

# IDEAONE 2026

Fami



# .07



**Back from Tomorrow  
Designed for Today**



**MYTHS**

INNOVATION  
SINCE 1929.

# Good for you, better for the future.

## ZRÓWNOWAŻONY WYBÓR

Dla nas w Fami bycie i **prowadzenie biznesu** to nie tylko produkcja i sprzedaż. Oznacza to przyjęcie **szerszej i głębszej wizji**, która w centrum stawia naszą odpowiedzialność za **planetę** i troskę o **przyszłe pokolenia**. Ta filozofia działania wtapia się w idealny krąg trzech zasad, z których każda wspiera następną i czerpie korzyści z poprzedniej.

## 01.

## CO<sub>2</sub> REDUCTION

Zrównoważony rozwój i wydajność ekologiczna są podstawą naszego zaangażowania w bardziej ekologiczną przyszłość



Good for you,  
better for  
the future.

02.

---

## DURABILITY

W **100% made in Italy** i **wysokiej jakości** materiały gwarantują solidne i trwałe meble, które będą **służyć przez długi czas**

03.

---

## REUSE

Badania i design sprawiają, że nasze rozwiązania **można dostosować** do nowych zastosowań i warunków, **zwiększając trwałość** i **redukując straty**

# CO<sub>2</sub> REDUCTION

## Zrównoważony rozwój od produkcji po dostawę

Wysiłek na rzecz **ograniczenia** emisji CO<sub>2</sub> wywołał rewolucję na **etapie produkcji i wysyłki.**

- ✓ Stosowanie energii odnawialnej, wyprodukowanej samodzielnie
- ✓ Ponowne wykorzystanie i recykling odpadów
- ✓ Zastosowanie surowców regenerowanych
- ✓ Demontaż produktów w celu zmniejszenia transportowanej objętości
- ✓ Opakowania nadające się do recyklingu, o ograniczonej ilości tworzyw sztucznych



# 02. DURABILITY

## Długa żywotność zakupionego produktu

Każdy z naszych produktów jest wynikiem skrupulatnego procesu **badania, rozwoju, produkcji i testowania** w celu zaoferowania trwałych i **niezawodnych rozwiązań.**

- ✓ Badanie materiałów
- ✓ Rozwój wielofunkcyjnych rozwiązań
- ✓ Stała kontrola jakości
- ✓ Testy fizyczno-mechaniczne



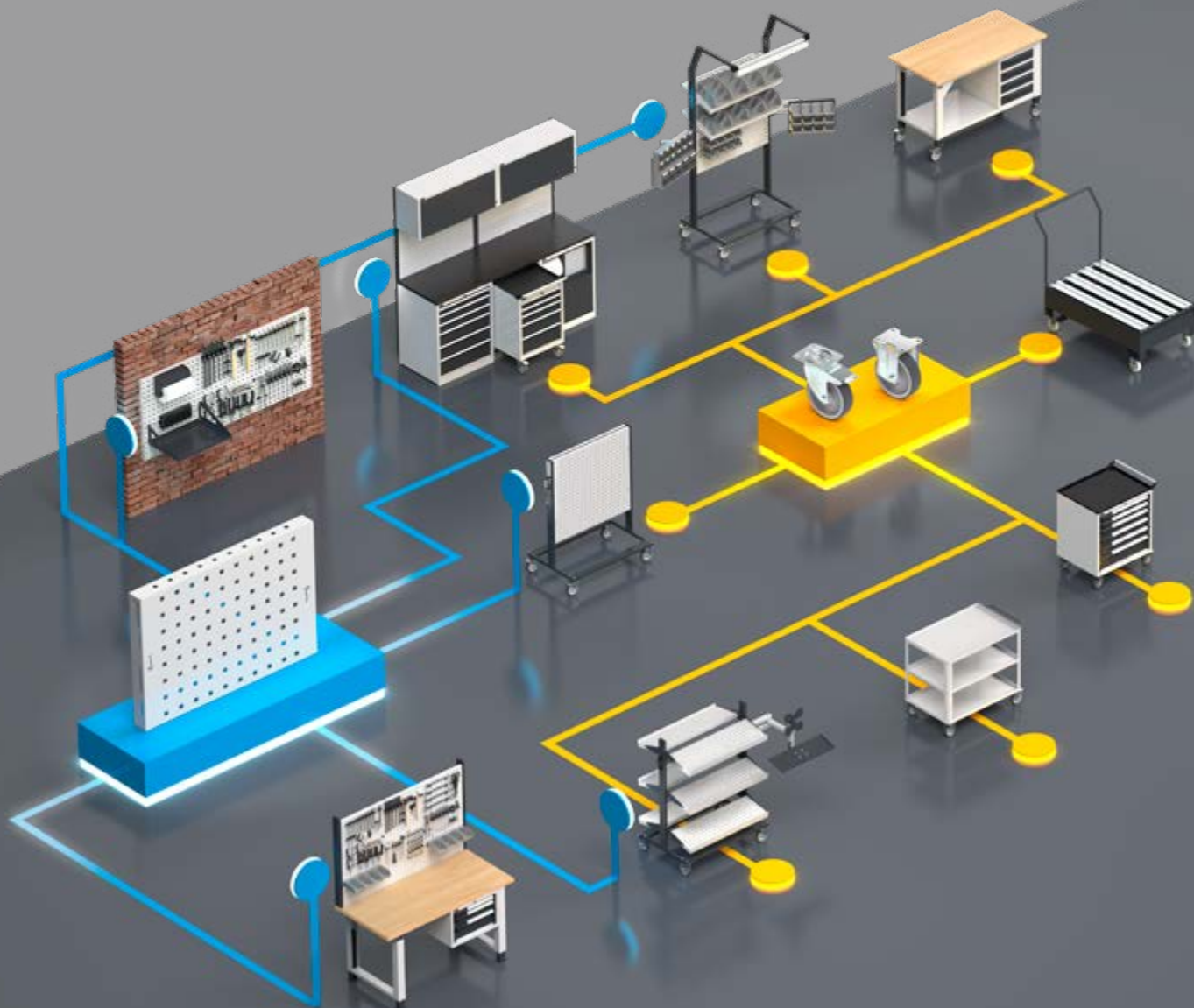
# 03 REUSE

Good for you,  
better for  
the future.

## Nowe życie, nowe wyzwania

Nasze produkty nigdy nie są celem samym w sobie: są częścią **innowacyjnego ekosystemu**, w którym każdy komponent może być łatwo ponownie wykorzystany i zintegrowany, aby znaleźć **nowe zastosowanie** w innych rozwiązaniach.

- ✓ Zintegrowany system mebli
- ✓ Możliwość adaptacji i wszechstronność dla nowych zastosowań
- ✓ Wymienne komponenty nadające się do różnych rozwiązań
- ✓ Wysokiej jakości części zamienne





### DORADZTWO

Specjalny projekt do zrealizowania? Nowy obszar do wyposażenia? Doradcy handlowi Fami stoją przy Tobie, aby przeanalizować wszystkie Twoje potrzeby i wykonać wyposażenie idealne dla Twojej firmy.



### GWARANCJA

10-letnia gwarancja na produkty Fami stanowi bezpośrednie potwierdzenie faktu, że korzystamy z surowców najwyższej jakości, a do produkcji podchodzimy z dbałością i poświęceniem, aby uczynić nasze wyposażenie produktem niezawodnym i trwałym.



### ZAMÓWIENIA

Zamawianie produktów Fami Ideaone nigdy nie było tak łatwe! Wybierz odpowiednie wyposażenie i skontaktuj się z przedstawicielem na Twój obszar, aby skompletować swoje zamówienie.



### GAMA KOLORYSTYCZNA

Meble Fami Ideaone charakteryzują się standardowymi kolorami i są dostępne zarówno jedno- jak i dwukolorowe modele, w zależności od wybranego produktu. Na życzenie są dostępne dodatkowe odcienie w celu spersonalizowania każdego obszaru pracy lub dostosowania mebli do kolorów firmy.



### OKRES OBOWIĄZYWANIA

Katalog Fami Ideaone obowiązuje od 01.02.2026 r. do 31.01.2027.



### PRZEDSTAWICIELSTWA I SKLEPY

Fami jest zawsze obok Ciebie! W ciągu lat rozwinęliśmy działalność czterech przedstawicielstw w Europie, a także zbudowaliśmy szeroką sieć sprzedawców i dystrybutorów, zarówno we Włoszech, jak i za granicą, aby zapewnić Ci doradztwo i pomoc bez względu na to, gdzie się znajdujesz.



### SERWIS

W razie jakichkolwiek pytań, informacji i problemów nasz serwis posprzedażny pozostaje do Twojej ciągłej dyspozycji. W przypadku produktów uszkodzonych lub zepsutych otrzymasz na wymianę zawsze oryginalne części zamienne Fami.



### WYSYŁKA

Wszystkie produkty Fami są produkowane i pakowane z najwyższą starannością przy użyciu materiałów gwarantujących wysoki poziom ochrony podczas transportu. Większość produktów jest wysyłana w stanie rozłożonym aby zoptymalizować przestrzeń magazynową i podczas transportu.



### WANNY WYCHWYTOWE + PÓŁKI I WANNY WYCHWYTOWE ZE STALI

Przeznaczone do płynów łatwopalnych w kategorii GHS 1 - 3 oraz płynów szkodliwych dla wód w kategorii GHS 1 - 4. Nie dopuszcza się stosowania substancji korozyjnych.

### WANNY WYCHWYTOWE Z PE

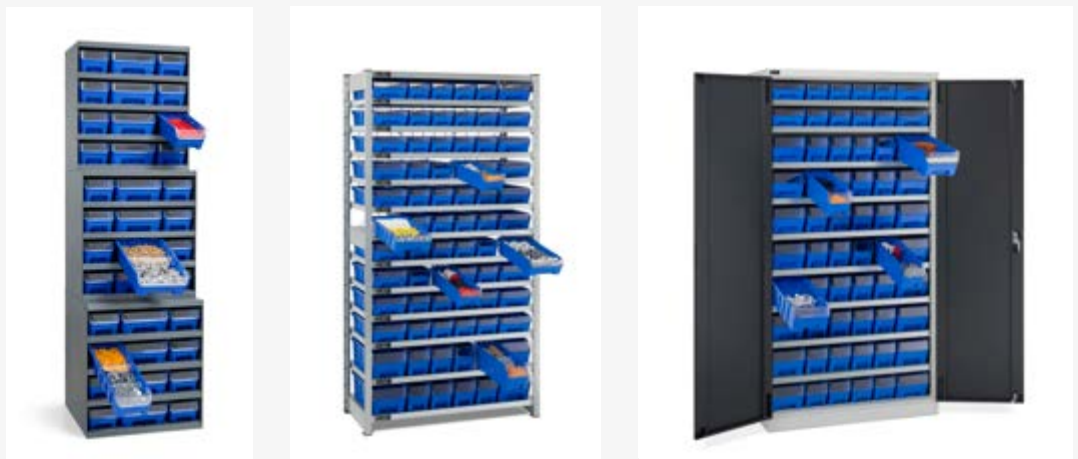
Przeznaczone do płynów szkodliwych dla wód w kategorii GHS 1 - 4. Nie dopuszcza się stosowania substancji łatwopalnych.

**new**

PICKING BOX MYTHOS patrz str. 44



RK BOX AIR patrz str. 22



**new**

**ST** patrz str. 122



**STEEL** patrz str. 92



**PERFOM** patrz str. 485



**MASTER**  
patrz str. 369, 377, 400, 412, 417, 421



**EKOLOGIA** patrz str. 492



WORK LOOK patrz str. 281



patrz str. 281



patrz str. 328

STÓŁ DO PAKOWANIA patrz str. 260



patrz str. 327



patrz str. 327



patrz str. 327

IRON TEAM patrz str. 326



# spis treści

## PRZECHOWYWANIE

### AIR

12

#### PRO+

- **PICKING BOX AIR** **12**
  - pojemniki 16
  - szafy FAK 18
  - komponenty 20
- **RK BOX AIR** **22**
  - pojemniki 26
  - akcesoria 29
  - regaty monoblokowe 30
  - komponenty 32
  - regaty z półkami 36
  - szafy z drzwiami skrzydłowymi 40

### CLASSIC

44

#### PRO

- **PICKING BOX MYTHOS** **44**
  - pojemniki 48
  - akcesoria 50
- **RK BOX** **52**
  - pojemniki
    - Gł.= 300 mm 54
    - Gł.= 400 mm 54
    - Gł.= 500 mm 55
  - akcesoria 56
  - regaty monoblokowe
    - Gł.= 300 mm 58
    - Gł.= 400 mm 58
    - Gł.= 500 mm 59
  - komponenty 60
- **EURO BOX** **62**
  - pokrywki 64
  - pojemniki
    - 300x200 mm 64
    - 400x300 mm 65
    - 600x400 mm 67
    - 800x600 mm 70
  - przegrodki
    - 400x300 mm 70
    - 600x400 mm 71
  - akcesoria 72



- **EURO BOX ESD** **74**
  - pojemniki
    - 400x300 mm 74
    - 600x400 mm 74
  - akcesoria 75



- **VISUAL BOX** **76**
  - szafki szufladowe 78
  - komponenty 79
  - regaty
    - H= 500 mm 80
    - H= 1000 mm 81
    - H= 1500 mm 82
    - H= 2000 mm 83



- **MAT** **86**
  - maty 87
  - komponenty 87



- **PLASTIKOWE SKRZYNIIE** **88**
  - pojemnik ADR
    - 1040x640 mm 90
    - 1200x800 mm 91

### STEEL

92

#### PRO+

- **STEEL** **92**
  - skrzynki perforowane 93
  - pojemniki 94
  - kuwety ze ściętym frontem 96
  - pojemniki z otwieranym dnem 100
  - kontener magazynowy 101



## REGAŁY

# 102

### PRO



- **ST** **102**
  - regaty z półkami 106
  - komponenty 107
  - regaty na drobne przedmioty 110
  - regaty na opony 112
  - regaty o dużej szerokości 113
  - regat z nachylnymi półkami 114
  - regaty Kanban 115
  - regaty z pojemnikami 118

### START



- **DOMINO** **130**
  - regaty 131
  - komponenty 133

## STOŁY WARSZTATOWE

# 134

### START



- **WORK** **134**
  - 1500x750 mm z kótkami 138
  - 2000x750 mm z kótkami 139
  - 1500x750 mm 140
  - 2000x750 mm 146
  - komponenty 152
  - elementy dzielące 158

### PRO



- **BR** **160**
  - 1500x750 mm 166
  - 2000x750 mm 170
  - komponenty 174
  - elementy dzielące 182

### PRO+



- **MASTER** **186**
  - 1500x750 mm 192
  - 2000x750 mm 206
  - 2500x750 mm 220
  - 3000x750 mm 232
  - komponenty 247



- **DYNAMIC** **258**
  - prekonfigurowane 262
  - komponenty 264

## SYSTEMY UCHWYTÓW NARZĘDZIOWYCH

# 268

### PRO



- **WORK LOOK** **268**
  - prekonfigurowane 270
  - komponenty 272
  - prekonfigurowane z szafą wiszącą 273
  - komponenty 274
  - prekonfigurowane z roletą 275
  - komponenty 276
  - perforowane panele ściennie 282



- **COMPONENTS** **284**
  - składany stół 284
  - imadła 285
  - krzesła 288



- **ERGO WORK STANOWISKA MES** **290**
  - ramię z zaciskiem 291
  - pionowy słupek 291
  - komponenty 294
  - wózek z wysuwającym ramieniem 296
  - wysuwane ramię z uchwytem na klawiaturę 296
  - komponenty 297



- **ERGO WORK RAMIONA WYSUWANE** **298**
  - ramię wysuwane do listwy nośnej 300
  - ramię wysuwane na blat 303
  - komponenty 306



- **TOOL ORGANIZER** **312**
  - Unipok 314
  - Pikpad 316
  - komponenty 318
  - The Block 319



- **IRON TEAM** **320**
  - Iron Team 320
  - Iron Team Electric 328
  - Iron Team Light 330



## SZAFKI SZUFLADOWE

# 332

### START



- **FLEXA** **332**  
36x27 EH 717x600 mm 334  
elementy dzielące 335  
54x27 EH 1023x600 mm 336  
elementy dzielące 337

### PRO



- **MASTER DE** **338**  
36x36 EH 714x726 mm 342  
elementy dzielące 343  
54x36 EH 1020x726 mm 344  
elementy dzielące 345  
akcesoria 346

### PRO+



- **MASTER** **348**  
18x27 EH 408x573 mm 354  
elementy dzielące 356  
27x27 EH 561x573 mm 358  
elementy dzielące 362  
36x27 EH 714x573 mm 364  
elementy dzielące 372  
54x27 EH 1020x573 mm 374  
elementy dzielące 378  
27x36 EH 561x726 mm 380  
elementy dzielące 388  
36x36 EH 714x726 mm 390  
elementy dzielące 402  
45x36 EH 867x726 mm 404  
elementy dzielące 406  
54x36 EH 1020x726 mm 408  
elementy dzielące 414  
64x36 EH 1190x726 mm 416  
elementy dzielące 418  
78x36 EH 1428x726 mm 420  
elementy dzielące 422  
akcesoria 424

## SZAFY NA KOMPUTER

# 428

### PRO+



- **MASTER CS** **430**  
prekonfigurowane 430  
komponenty 431

### PRO



- **STANDARD CS** **432**  
prekonfigurowane 432  
komponenty 433

## SZAFY Z DRZWIAMI

# 434

### PRO



- **PERFOM  
DRZWI SKRZYDŁOWE** **434**  
64x27 EH 1193x555x1000 mm 435  
64x27 EH 1193x555x2000 mm 436  
24x27 EH 512x555x1000 mm 437  
54x27 EH 1023x555x1000 mm 438  
54x27 EH 1023x555x2000 mm 440  
komponenty 448  
elementy dzielące 460



- **PERFOM  
DRZWI PRZESUWNE** **462**  
54x27 EH 1020x600x2000 mm 464  
54x27 EH 1020x600x915 mm 465  
78x27 EH 1428x600x2000 mm 466  
78x27 EH 1428x600x915 mm 467  
54+54x27 EH 2040x600x2000 mm 468  
54+54x27 EH 2040x600x915 mm 470  
komponenty 471  
elementy dzielące 479



- **PERFOM  
SZAFY SZATNIOWE** **480**  
prekonfigurowane 481  
ławki 485



## NC

# 488

### PRO

- **NC** **488**  
prekonfigurowane 489  
komponenty 490

## EKOLOGIA

# 492

### PRO



- **KONTENERY PRZECHYLNE** **493**
- **STOJAK NA BIG BAG** **495**
- **POJEMNIK ADR** **495**
- **WANNY WYCHWYTOWE** **496**
- **SZAFY BEZPIECZEŃSTWA** **503**

## WÓZKI

# 506

### PRO



- **CLEVER** **506**  
Clever Small prekonfigurowane 507  
Clever Large prekonfigurowane 508  
komponenty 514
- **COMBI** **517**
- **PRO+**
- **BIN CART** **518**  
prekonfigurowane 519  
komponenty 532

## WYPOSAŻENIE GARAGE

# 538

### PRO



- **BEST SELLER** **546**
- **MODUŁY** **558**  
SZ.= 714 mm 558  
SZ.= 1020 mm 559  
SZ.= 1428 mm 560  
SZ.= 1734 mm 561  
SZ.= 2040 mm 562  
corner 564  
Flexa 564
- **PERFOM DRZWI SKRZYDŁOWE** **565**  
SZ.= 512 mm 565  
SZ.= 1023 mm 565
- **PERFOM DRZWI PRZESUWNE** **566**  
SZ.= 1020 mm 566  
SZ.= 1427 mm 566  
SZ.= 2040 mm 567  
akcesoria 567  
elementy dzielące 568

- **OGÓLNE WARUNKI GWARANCJI** **574**

- **OGÓLNE WARUNKI SPRZEDAŻY** **575**

# OSZCZĘDZAJĄCE PRZESTRZEŃ KUWETY Z PROFILOWANYM WLOTEM

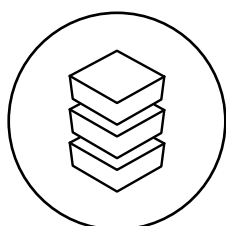
## PICKING BOX AIR



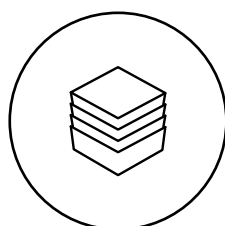
### AIR

Air to gama plastikowych pojemników zaprojektowanych przez firmę Fami. Funkcjonalne i designerskie, pojemniki te zostały zaprojektowane z myślą o optymalizacji i organizacji przestrzeni na stanowiskach pracy, magazynach i transporcie.

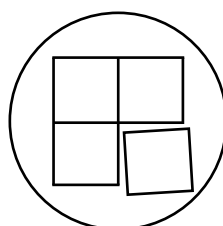
Pojemniki **Picking Box Air** to **redukujące** zajmowaną przestrzeń rozwiązanie do przechowywania komponentów i C-Parts. Charakteryzuje się specjalną **strukturą** zaprojektowaną w taki sposób, aby można je było przechowywać zarówno ułożone **w stos**, jak i **włożone** jeden w drugi oraz, aby były **kompetybilne** z kuwetami z profilowanym wlotem innych marek. Każdy element pojemnika pełni określoną funkcję: boczne **żebra** i wzmocnione **dno wzmocniają** strukturę i równomiernie **rozkładają** obciążenie; **opatentowane wkładki** gwarantują **stabilne** i bezpieczne nakładanie na siebie; duży **przedni otwór** zwiększa do maksimum **widoczność** zawartości i gwarantuje **ergonomię** podczas wyjmowania materiału; **tylny hak** pozwala na umieszczenie Picking Box Air na profilach wózków Bin Cart i listwach Iron Team.



PIĘTROWANIE I  
KOMPATYBILNOŚĆ



ILOŚĆ W STOSIE



MOŻLIWOŚĆ  
INTEGRACJI



ZRÓWNOWAŻONY  
ŚRODOWISKOWO



## PICKING BOX AIR

Charakterystyka pojemników:

1. Uchwyt
2. Wkładki do piętrowania
3. Wzmocniona struktura
4. Stożkowy kształt ułatwiający wkładanie pojemników jeden w drugi
5. Hak do zawieszenia pojemnika na listwie (rozm. 1, 2, 3A2, 3)  
Uchwyt tylny do transportu (rozm. 4, 4A5)

Dostępne w 5 kolorach:



### OPATENTOWANY SYSTEM PIĘTROWANIA

Opatentowane wkładki zapewniają pewne i bezpieczne nakładanie na siebie różnych Picking Box Air i równomierne rozłożenie ciężaru.



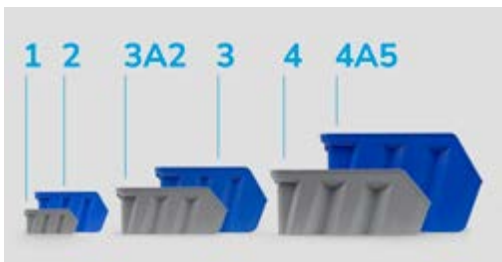
### MOŻLIWOŚĆ WKŁADANIA JEDEN W DRUGI I NAKŁADANIA NA SIEBIE

Jednym ruchem ręki można zdjąć z siebie pojemniki Picking Box Air i włożyć je jednego w drugi.



## 6 WYMIARÓW

Picking Box Air jest dostępny w 6 rozmiarach o różnej pojemności.



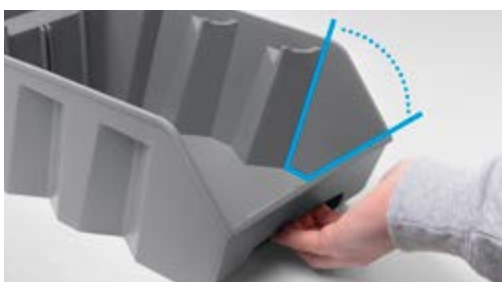
## WZMOCNIONE DNO

Dno posiada specjalne żebrowanie zwiększające wytrzymałość i rozłożenie ciężaru.



## PRZEDNI OTWÓR

Przedni otwór jest szerszy i bardziej ergonomiczny, zwiększając widoczność i ułatwiając wyjmowanie zawartości w przypadku ułożenia jeden na drugim.



## ETYKIETY

Można umieścić etykiety samoprzylepne w przedniej części, aby ułatwić sklasyfikowanie zawartości pojemnika.



## KOMPATYBILNOŚĆ

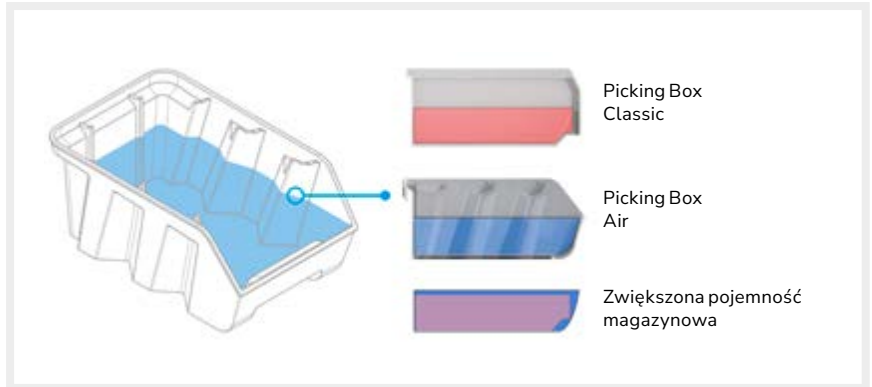
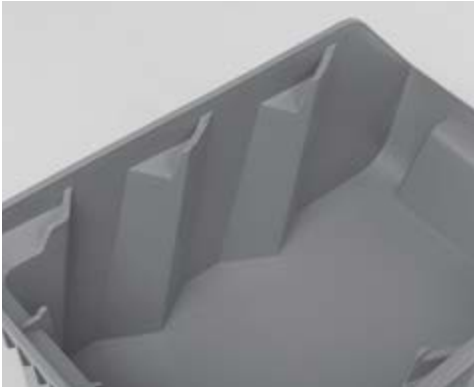
Ukształtowanie górnych krawędzi pozwala na piętrowanie z pojemnikami innych marek.



## TYLNY HAK

Pojemniki z wym. 1, 2, 3A2 i 3 wyposażone są w tylny hak zwiększający stabilność kontenera przy montażu na profilach wózków Bin Cart lub na drążkach Iron Team. Picking Box Air w rozmiarach 4 i 4A5 posiada dodatkowy uchwyt ułatwiający ręczną obsługę.





## WIĘCEJ PRZESTRZENI I ERGONOMIA

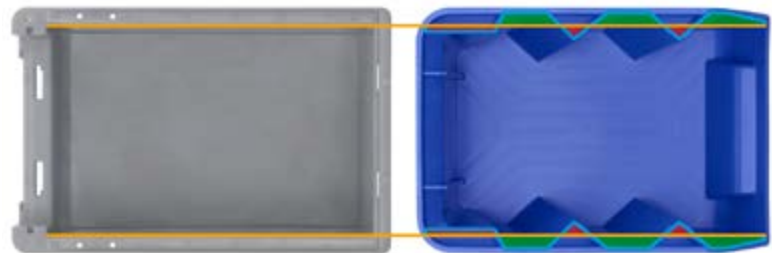
Pojemniki Picking Box Air stanowią ewolucję dostępnych na rynku tradycyjnych kuwet z profilowanym wlotem.

W porównaniu do Picking Box Classic, Air posiada zwiększony przedni otwór poprawiający widoczność, który sprawia, że wyjmowanie przechowywanego materiału jest bardziej ergonomiczne.

Specjalna konstrukcja bocznych ścian Picking Box Air nie ogranicza widoczności i nie zmniejsza przestrzeni wewnętrznej pojemnika. Pojemność linii Air jest większa w stosunku do linii Classic: masa strukturalna ścian jest rozłożona w taki sposób, aby stworzyć nowe obszary, które w wystarczającym stopniu kompensują przestrzenie zajmowane przez żebra.



Porównanie wewnętrznej przestrzeni:

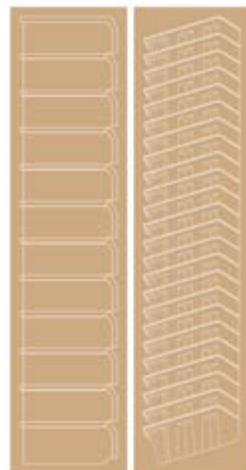


## ZOPTYMALIZOWANY I WYDAJNY TRANSPORT



Gama Picking Box Air pozwala zaoszczędzić do 50% przestrzeni magazynowych i transportowych. Kompatybilność pojemników z europaletami sprawia, że operacje wewnętrzne i logistyczne są bardziej wydajne i zoptymalizowane, co prowadzi do ograniczenia kosztów i wpływu na środowisko. Analiza wykazała, że stosowanie Picking Box Air wiąże się z redukcją zużycia kosztów związanych z magazynowaniem (-57%) i obsługą wewnętrzną (-27%), a także do zmniejszenia emisji CO<sub>2</sub> w łańcuchu logistycznym (-10 ton)\*.

\* Analiza przeprowadzona poprzez symulację rocznego użytkowania Picking Box Air w firmie Fami. Porównania dokonano poprzez zestawienie wszystkich działań i zużycia w 2023 r. tradycyjnych Picking Box z taką samą ilością działań przeliczoną na zużycie niezbędne do przechowywania i obsługi Picking Box Air.



**KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=108 GŁ.=173 H=76**


| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L | kolor     |  |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|---|-----------|--|
|               |                    |       | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |   |           |  |
| FPB0001R051LQ | 48                 | 1     | 65            | 128    | 71   | 1 | szary     |  |
| FPB0001R05132 | 48                 | 1     | 65            | 128    | 71   | 1 | niebieski |  |
| FPB0001R0511Z | 48                 | 1     | 65            | 128    | 71   | 1 | żółty     |  |
| FPB0001R0512Y | 48                 | 1     | 65            | 128    | 71   | 1 | czerwony  |  |
| FPB0001R0514Q | 48                 | 1     | 65            | 128    | 71   | 1 | zielony   |  |

**KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=160 GŁ.=234 H=127**


| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor     |  |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|-----|-----------|--|
|               |                    |       | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |           |  |
| FPB0002R051LQ | 36                 | 2     | 95            | 170    | 121  | 3,8 | szary     |  |
| FPB0002R05132 | 36                 | 2     | 95            | 170    | 121  | 3,8 | niebieski |  |
| FPB0002R0511Z | 36                 | 2     | 95            | 170    | 121  | 3,8 | żółty     |  |
| FPB0002R0512Y | 36                 | 2     | 95            | 170    | 121  | 3,8 | czerwony  |  |
| FPB0002R0514Q | 36                 | 2     | 95            | 170    | 121  | 3,8 | zielony   |  |

**KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=224 GŁ.=354 H=147**


| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor     |  |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|-----|-----------|--|
|               |                    |       | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |           |  |
| FPB03A2R051LQ | 16                 | 3A2   | 157           | 278    | 140  | 9,4 | szary     |  |
| FPB03A2R05132 | 16                 | 3A2   | 157           | 278    | 140  | 9,4 | niebieski |  |
| FPB03A2R0511Z | 16                 | 3A2   | 157           | 278    | 140  | 9,4 | żółty     |  |
| FPB03A2R0512Y | 16                 | 3A2   | 157           | 278    | 140  | 9,4 | czerwony  |  |
| FPB03A2R0514Q | 16                 | 3A2   | 157           | 278    | 140  | 9,4 | zielony   |  |

**KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=224 GŁ.=354 H=203**


| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor     |  |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|------|-----------|--|
|               |                    |       | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |           |  |
| FPB0003R051LQ | 12                 | 3     | 154           | 263    | 195  | 12,5 | szary     |  |
| FPB0003R05132 | 12                 | 3     | 154           | 263    | 195  | 12,5 | niebieski |  |
| FPB0003R0511Z | 12                 | 3     | 154           | 263    | 195  | 12,5 | żółty     |  |
| FPB0003R0512Y | 12                 | 3     | 154           | 263    | 195  | 12,5 | czerwony  |  |
| FPB0003R0514Q | 12                 | 3     | 154           | 263    | 195  | 12,5 | zielony   |  |

**KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=336 GŁ.=508 H=203**

**4**

| ART.          | ilość w opakowaniu | roz. | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |  |
|---------------|--------------------|------|---------------|--------|------|----|-------|--|
|               |                    |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |       |  |
| FPB0004R051LQ | 12                 | 4    | 228           | 402    | 196  | 28 | ■     |  |
| FPB0004R05132 | 12                 | 4    | 228           | 402    | 196  | 28 | ■     |  |
| FPB0004R0511Z | 12                 | 4    | 228           | 402    | 196  | 28 | ■     |  |
| FPB0004R0512Y | 12                 | 4    | 228           | 402    | 196  | 28 | ■     |  |
| FPB0004R0514Q | 12                 | 4    | 228           | 402    | 196  | 28 | ■     |  |

**KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=336 GŁ.=508 H=304**

**4A5**

| ART.          | ilość w opakowaniu | roz. | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |  |
|---------------|--------------------|------|---------------|--------|------|----|-------|--|
|               |                    |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |       |  |
| FPB04A5R051LQ | 9                  | 4A5  | 238           | 381    | 298  | 42 | ■     |  |
| FPB04A5R05132 | 9                  | 4A5  | 238           | 381    | 298  | 42 | ■     |  |
| FPB04A5R0511Z | 9                  | 4A5  | 238           | 381    | 298  | 42 | ■     |  |
| FPB04A5R0512Y | 9                  | 4A5  | 238           | 381    | 298  | 42 | ■     |  |
| FPB04A5R0514Q | 9                  | 4A5  | 238           | 381    | 298  | 42 | ■     |  |



## SZAFY Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI



### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 24 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kolor pojemników | RAL       |
|------------|--------|--------|------|-----|------------------|-----------|
| PERFOMAK03 | 700    | 267    | 1001 | 450 | ■                | 7035+7016 |
| PERFOMAK04 | 700    | 267    | 1001 | 450 | ■                | 7035      |
| PERFOMAK05 | 700    | 267    | 1001 | 450 | ■                | 5012      |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafka z drzwiami skrzydłowymi              |
| 1     | Zestaw 5 półek regulowanych                 |
| 8     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2 |



### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 48 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kolor pojemników | RAL       |
|------------|--------|--------|------|-----|------------------|-----------|
| PERFOMAK08 | 700    | 267    | 1651 | 500 | ■                | 7035+7016 |
| PERFOMAK09 | 700    | 267    | 1651 | 500 | ■                | 7035      |
| PERFOMAK10 | 700    | 267    | 1651 | 500 | ■                | 5012      |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafka z drzwiami skrzydłowymi                   |
| 2     | Zestaw 5 półek regulowanych                      |
| 36    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2 |
| 3     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1      |
| 2     | Zaczep do pojemników rozm. 1                     |



### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 72 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kolor pojemników | RAL       |
|------------|--------|--------|------|-----|------------------|-----------|
| PERFOMAK13 | 700    | 267    | 1996 | 500 | ■                | 7035+7016 |
| PERFOMAK14 | 700    | 267    | 1996 | 500 | ■                | 7035      |
| PERFOMAK15 | 700    | 267    | 1996 | 500 | ■                | 5012      |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafka z drzwiami skrzydłowymi                   |
| 1     | Zestaw 5 półek regulowanych                      |
| 3     | Zestaw 3 półek regulowanych                      |
| 36    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2 |
| 9     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1      |
| 6     | Zaczep do pojemników rozm. 1                     |

## SZAFY BEZ DRZWI SKRZYDŁOWYCH



### SZAFKA Z 24 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kolor pojemników | RAL  |
|------------|--------|--------|------|-----|------------------|------|
| PERFOMAK01 | 700    | 267    | 1001 | 450 |                  | 7035 |
| PERFOMAK02 | 700    | 267    | 1001 | 450 |                  | 5012 |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa bez drzwi skrzydłowych                |
| 1     | Zestaw 5 półek regulowanych                 |
| 8     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2 |



### SZAFKA Z 48 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kolor pojemników | RAL  |
|------------|--------|--------|------|-----|------------------|------|
| PERFOMAK06 | 700    | 267    | 1651 | 500 |                  | 7035 |
| PERFOMAK07 | 700    | 267    | 1651 | 500 |                  | 5012 |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa bez drzwi skrzydłowych                     |
| 2     | Zestaw 5 półek regulowanych                      |
| 36    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2 |
| 3     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1      |
| 2     | Zaczep do pojemników rozm. 1                     |



### SZAFKA Z 72 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kolor pojemników | RAL  |
|------------|--------|--------|------|-----|------------------|------|
| PERFOMAK11 | 700    | 267    | 1996 | 500 |                  | 7035 |
| PERFOMAK12 | 700    | 267    | 1996 | 500 |                  | 5012 |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa bez drzwi skrzydłowych                     |
| 1     | Zestaw 5 półek regulowanych                      |
| 3     | Zestaw 3 półek regulowanych                      |
| 36    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2 |
| 9     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1      |
| 6     | Zaczep do pojemników rozm. 1                     |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035

## KOMPONENTY



### SZAFA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| FAK1040C000PD | 700    | 267    | 1001 | 450 | 7035+7016 |
| FAK1040C00008 | 700    | 267    | 1001 | 450 | 7035      |
| FAK1040C00004 | 700    | 267    | 1001 | 450 | 5012      |



### SZAFA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| FAK1066C000PD | 700    | 267    | 1651 | 500 | 7035+7016 |
| FAK1066C00008 | 700    | 267    | 1651 | 500 | 7035      |
| FAK1066C00004 | 700    | 267    | 1651 | 500 | 5012      |




### SZAFA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| FAK1080C000PD | 700    | 267    | 1996 | 500 | 7035+7016 |
| FAK1080C00008 | 700    | 267    | 1996 | 500 | 7035      |
| FAK1080C00004 | 700    | 267    | 1996 | 500 | 5012      |




**KOMPONENTY**


**SZAFKA BEZ DRZWI SKRZYDŁOWYCH**

| ART.                 | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm |  KG | RAL  |  |
|----------------------|--------|--------|------|----------------|--|------|--|
| <b>FAK2040X00008</b> | 700    | 267    | 1001 | 934            | 450  | 7035 |  |
| <b>FAK2040X00004</b> | 700    | 267    | 1001 | 934            | 450  | 5012 |  |



**SZAFKA BEZ DRZWI SKRZYDŁOWYCH**

| ART.                 | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm |  KG | RAL  |  |
|----------------------|--------|--------|------|----------------|--|------|--|
| <b>FAK2066X00008</b> | 700    | 267    | 1651 | 1584           | 500  | 7035 |  |
| <b>FAK2066X00004</b> | 700    | 267    | 1651 | 1584           | 500  | 5012 |  |


**SZAFKA BEZ DRZWI SKRZYDŁOWYCH**

| ART.                 | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm |  KG | RAL  |  |
|----------------------|--------|--------|------|----------------|--|------|--|
| <b>FAK2080X00008</b> | 700    | 267    | 1996 | 1929           | 500  | 7035 |  |
| <b>FAK2080X00004</b> | 700    | 267    | 1996 | 1929           | 500  | 5012 |  |


**ZESTAW PÓLEK REGULOWANYCH**

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | liczba półek |  KG | wykończenie |  |
|--------------------|--------|--------|------|--------------|--|-------------|--|
| <b>FAK9020S299</b> | 675    | 235    | 17   | 3            | 50   | Ocynkowany  |  |
| <b>FAK9020S199</b> | 675    | 235    | 17   | 5            | 50   | Ocynkowany  |  |


**ZACZEP DO POJEMNIKÓW ROZM. 1**

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|--------------------|--------|--------|------|-------------|--|
| <b>FAK90400099</b> | 671    | 31     | 11   | Ocynkowany  |  |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



OCYNKOWANY

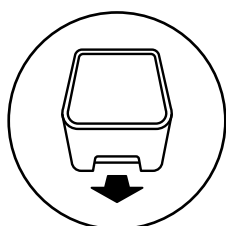
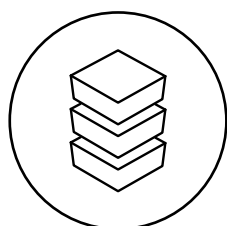
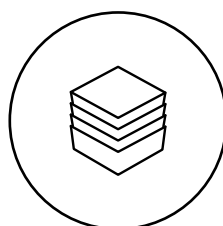
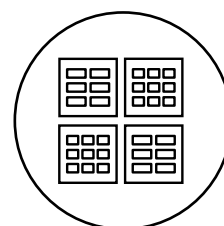
# OSZCZĘDZAJĄCE PRZESTRZEŃ POJEMNIKI DO REGAŁÓW

## RK BOX AIR


**AIR**

Air to gama plastikowych pojemników zaprojektowanych przez firmę Fami. Funkcjonalne i designerskie, pojemniki te zostały zaprojektowane z myślą o optymalizacji i organizacji przestrzeni na stanowiskach pracy, magazynach i transporcie.

Pojemniki regałowe RK Box Air to innowacyjne rozwiązania do **przechowywania** i **magazynowania** szerokiej gamy komponentów. Specjalna konstrukcja została zaprojektowana w taki sposób, aby umożliwić bezpieczne **nakładanie** wielu pojemników i **wkładanie ich jeden w drugi**, gwarantując znaczne ograniczenie przestrzeni. Obszerny przedni otwór ułatwia wyjmowanie materiału, natomiast **wzmocnione dno** zapobiega deformacji pojemnika i pozwala na przechowywanie ciężkich materiałów.


**WYSUWANA**

**DO WKŁADANIA  
JEDEN W DRUGI**

**ILOŚĆ W STOSIE**

**MODUŁOWA**



## RK BOX AIR

Charakterystyka pojemników regałowych:

1. Wzmocnione krawędzie
2. Uchwyt
3. Wkładki do piętrowania
4. Stożkowy kształt ułatwiający wkładanie pojemników jeden w drugi
5. Wzmocnienie struktury do montażu przegród poprzecznych
6. Hak do pokrywy
7. Przystosowanie do panelu frontowego

### OPATENTOWANY SYSTEM PIĘTROWANIA

Opatentowane wkładki zapewniają pewne i bezpieczne nakładanie na siebie różnych RK Box Air i równomierne rozłożenie ciężaru.



### MOŻLIWOŚĆ WKŁADANIA JEDEN W DRUGI I NAKŁADANIA NA SIEBIE

Zwykłym ruchem ręki można zdjąć z siebie pojemniki RK Box Air i włożyć je jeden w drugi.



## WZMOCNIONE KRAWĘDZIE I DNO

Wzmocnione krawędzie i dno zapobiegają odkształceniom i wzmacniają strukturę RK Box Air, umożliwiając przechowywanie ciężkich ładunków.



## 12 WYMIARÓW

Dostępne pojemniki mogą mieć trzy głębokości i każda z nich jest oferowana w dwóch różnych wysokościach i dwóch szerokościach.



## ETYKIETY

Można umieścić etykiety samoprzylepne w przedniej części, aby ułatwić sklasyfikowanie zawartości pojemnika.



## AKCESORIA

RK Box Air można wyposażać w szeroką gamę akcesoriów, takich jak panele przednie, pokrywy i przegrody poprzeczne.

## MAKSYMALNA WIDOCZNOŚĆ

Akcesoria do rozdzielania i ochrony zawartości są wykonane z przezroczystego polistyrenu, zapewniające maksymalną widoczność i natychmiastową identyfikację przechowywanych materiałów.

## PANEL FRONTOWY

Przezroczysty panel frontowy zamyka przedni otwór pojemnika RK Box Air, nie zastępując jego zawartości. Specjalna konstrukcja idealnie dostosowuje się do kształtu pojemnika, wystarczy jedno kliknięcie. Może być używany w połączeniu z pokrywą do całkowitego zamknięcia pojemnika.



## PRZEGRODA

Przegroda poprzeczna dzieli przestrzeń wewnętrzną RK Box Air na kilka przedziałów, umożliwiając przechowywanie komponentów różnego rodzaju. Jest przezroczysta, dzięki czemu widać cały materiał i idealnie dopasowuje się do bocznych wzmocnień, nie zajmując miejsca.



## POKRYWA

Pokrywa RK Box Air jest zatraskowo zakładana na górną część pojemnika i posiada częściowe lub całkowite otwarcie. Jest przezroczysta, dzięki czemu zawartość pojemnika jest zawsze widoczna. Pokrywy można użyć w połączeniu z panelem frontowym, gwarantując pełną ochronę materiału znajdującego się w RK Box Air.





Modułowa konstrukcja umożliwia piętrowanie regałów o tej samej głębokości lub w porządku malejącym.

Każdy regał posiada u góry specjalne skrzydełka, zapewniające stabilne i bezpieczne układanie różnych modułów.

**REGAŁ MONOBLOKOWY DOSTARCZANY W STANIE ZMONTOWANYM**

Gł.= 300 mm



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=141 Gł.=305 H=91

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|-----|-------|
|               |                    |       | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |
| FRK3014R05132 | 20                 | 3014  | 102           | 248    | 79   | 2,4 | ■     |



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=214 Gł.=305 H=91

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L | kolor |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|---|-------|
|               |                    |       | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |   |       |
| FRK3021R05132 | 20                 | 3021  | 176           | 245    | 79   | 4 | ■     |



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=141 Gł.=305 H=142

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|-----|-------|
|               |                    |       | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |
| FRK3114R05132 | 16                 | 3114  | 100           | 234    | 130  | 3,8 | ■     |



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=214 Gł.=305 H=142

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|-----|-------|
|               |                    |       | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |
| FRK3121R05132 | 16                 | 3121  | 174           | 234    | 130  | 6,5 | ■     |



Gł.= 400 mm



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=141 Gł.=400 H=91

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozmiar | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |
|---------------|--------------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|
|               |                    |         | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |
| FRK4014R05132 | 20                 | 4014    | 102           | 348    | 79   | 3,4 | ■     |



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=214 Gł.=400 H=91

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozmiar | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |
|---------------|--------------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|
|               |                    |         | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |
| FRK4021R05132 | 20                 | 4021    | 176           | 345    | 79   | 5,8 | ■     |



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=141 Gł.=400 H=142

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozmiar | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |
|---------------|--------------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|
|               |                    |         | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |
| FRK4114R05132 | 16                 | 4114    | 100           | 334    | 130  | 5,2 | ■     |



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=214 Gł.=400 H=142

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozmiar | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |
|---------------|--------------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|
|               |                    |         | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |
| FRK4121R05132 | 16                 | 4121    | 174           | 334    | 130  | 9,1 | ■     |



POJEMNOŚĆ

Gł.= 500 mm



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=141 Gł.=495 H=91

| ART.          | ilość w opakowaniu | roz. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |
|---------------|--------------------|------|---------------|--------|------|-----|-------|
|               |                    |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |
| FRK5014R05132 | 20                 | 5014 | 102           | 448    | 79   | 4,3 | ■     |



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=214 Gł.=495 H=91

| ART.          | ilość w opakowaniu | roz. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |
|---------------|--------------------|------|---------------|--------|------|-----|-------|
|               |                    |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |
| FRK5021R05132 | 20                 | 5021 | 176           | 445    | 79   | 7,4 | ■     |



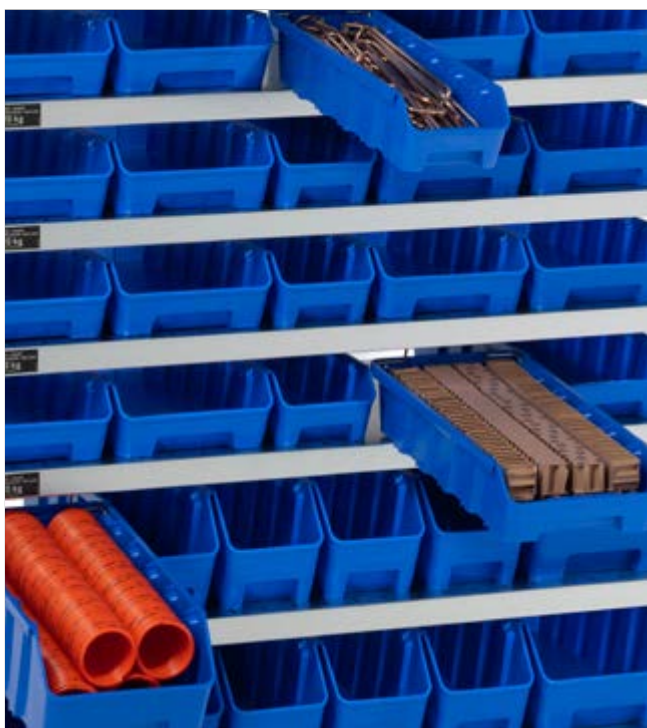
KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=141 Gł.=495 H=142

| ART.          | ilość w opakowaniu | roz. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |
|---------------|--------------------|------|---------------|--------|------|-----|-------|
|               |                    |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |
| FRK5114R05132 | 16                 | 5114 | 100           | 434    | 130  | 6,8 | ■     |



KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=214 Gł.=495 H=142

| ART.          | ilość w opakowaniu | roz. | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |
|---------------|--------------------|------|---------------|--------|------|----|-------|
|               |                    |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |       |
| FRK5121R05132 | 16                 | 5121 | 174           | 434    | 130  | 12 | ■     |



**AKCESORIA**
**PRZEGRODA POPRZECZNA DO KUWETY RK BOX AIR**


| ART.                 | ilość w opakowaniu | nadaje się do                       |  |
|----------------------|--------------------|-------------------------------------|--|
| <b>FRKD014T00096</b> | 20                 | FRK3014R051-FRK4014R051-FRK5014R051 |  |
| <b>FRKD021T00096</b> | 20                 | FRK3021R051-FRK4021R051-FRK5021R051 |  |
| <b>FRKD114T00096</b> | 16                 | FRK3114R051-FRK4114R051-FRK5114R051 |  |
| <b>FRKD121T00096</b> | 16                 | FRK3121R051-FRK4121R051-FRK5121R051 |  |

Przegroda poprzeczna idealnie pasuje do wzmocnień na pojemniku, tworząc więcej obszarów przechowywania bez zajmowania miejsca.


**PANEL FRONTOWY DO KUWETY RK BOX AIR**


| ART.                 | ilość w opakowaniu | nadaje się do                       |  |
|----------------------|--------------------|-------------------------------------|--|
| <b>FRKF014000096</b> | 20                 | FRK3014R051-FRK4014R051-FRK5014R051 |  |
| <b>FRKF021000096</b> | 20                 | FRK3021R051-FRK4021R051-FRK5021R051 |  |
| <b>FRKF114000096</b> | 16                 | FRK3114R051-FRK4114R051-FRK5114R051 |  |
| <b>FRKF121000096</b> | 16                 | FRK3121R051-FRK4121R051-FRK5121R051 |  |

Panel frontowy jest wyprofilowany w taki sposób, aby pasował do kształtu przedniej części pojemnika.


**POKRYWA DO KUWETY RK BOX AIR**


| ART.                 | ilość w opakowaniu | nadaje się do           |  |
|----------------------|--------------------|-------------------------|--|
| <b>FRK3C14000096</b> | 20                 | FRK3014R051-FRK3114R051 |  |
| <b>FRK3C21000096</b> | 20                 | FRK3021R051-FRK3121R051 |  |

Pokrywa zatrzaskuje się na górnych krawędziach pojemnika i może być otwierana częściowo lub całkowicie.


**TYLNY ZACZEP DO POJEMNIKA RK BOX AIR**


| ART.                 | ilość w opakowaniu | do pojemnika o SZ. mm | wykończenie |  |
|----------------------|--------------------|-----------------------|-------------|--|
| <b>FRKS014000099</b> | 20                 | 141                   | Ocynkowany  |  |
| <b>FRKS021000099</b> | 20                 | 214                   | Ocynkowany  |  |

Zaczep jest mocowany w tylnej części pojemnika za pomocą dwóch otworów znajdujących się na krawędzi.



POJEMNOŚĆ



OCYNKOWANY

Gł. = 300 mm



**REGAŁ Z 12 POJEMNIKAMI RK BOX AIR**

| ART.             | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pojemniki |         |       | RAL  |
|------------------|--------|--------|------|-----------|---------|-------|------|
|                  |        |        |      |           |         | kolor |      |
| <b>RKBOX3070</b> | 500    | 300    | 545  | 4 - 7     | 2,4 - 4 |       | 7000 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Regał 3-półkowy                                   |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 3014               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 3021               |
| 2     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |

**! REGAŁ MONOBLOKOWY DOSTARCZANY W STANIE ZMONTOWANYM Z POJEMNIKAMI**

Gł. = 400 mm



**REGAŁ Z 12 POJEMNIKAMI RK BOX AIR**

| ART.             | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pojemniki |           |       | RAL  |
|------------------|--------|--------|------|-----------|-----------|-------|------|
|                  |        |        |      |           |           | kolor |      |
| <b>RKBOX4070</b> | 500    | 400    | 545  | 6 - 10    | 3,4 - 5,8 |       | 7000 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Regał 3-półkowy                                   |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 4014               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 4021               |
| 2     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |

**! REGAŁ MONOBLOKOWY DOSTARCZANY W STANIE ZMONTOWANYM Z POJEMNIKAMI**

Gł. = 500 mm



**REGAŁ Z 12 POJEMNIKAMI RK BOX AIR**

| ART.             | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pojemniki |           |       | RAL  |
|------------------|--------|--------|------|-----------|-----------|-------|------|
|                  |        |        |      |           |           | kolor |      |
| <b>RKBOX5070</b> | 500    | 500    | 545  | 7 - 13    | 4,3 - 7,4 |       | 7000 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Regał 3-półkowy                                   |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5021               |
| 2     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |

**! REGAŁ MONOBLOKOWY DOSTARCZANY W STANIE ZMONTOWANYM Z POJEMNIKAMI**






Standardowo wszystkie regały RK Box Air są wyposażone w zaczep zapobiegający wywróceniu. Można dodać przegrody i panele frontowe dla łatwiejszej obsługi i ochrony przechowywanych materiałów.

patrz str. 29



**Gł. = 300 mm**

**REGAŁ Z 12 POJEMNIKAMI RK BOX AIR Z PRZEGRODAMI I PANELAMI FRONTOWYMI**


| ART.             | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pojemniki  |   |   | RAL  |
|------------------|--------|--------|------|--|---|---|------|
|                  |        |        |      |  |  | kolor   |      |
| <b>RKBOX3071</b> | 500    | 300    | 545  | 4 - 7  | 2,4 - 4   |  | 7000 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Regał 3-półkowy  |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 3014                    |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 3021                    |
| 2     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air      |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air      |
| 2     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 1     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 2     | Zestaw 4 przegród poprzecznych do pojemnika RK Box Air |
| 1     | Zestaw 4 przegród poprzecznych do pojemnika RK Box Air |

 **REGAŁ MONOBLOKOWY DOSTARCZANY W STANIE ZMONTOWANYM Z POJEMNIKAMI**
**Gł. = 400 mm**

**REGAŁ Z 12 POJEMNIKAMI RK BOX AIR Z PRZEGRODAMI I PANELAMI FRONTOWYMI**


| ART.             | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pojemniki  |   |   | RAL  |
|------------------|--------|--------|------|--|---|---|------|
|                  |        |        |      |  |  | kolor   |      |
| <b>RKBOX4071</b> | 500    | 400    | 545  | 6 - 10   | 3,4 - 5,8   |  | 7000 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Regał 3-półkowy  |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 4014                    |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 4021                    |
| 2     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air      |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air      |
| 2     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 1     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 2     | Zestaw 4 przegród poprzecznych do pojemnika RK Box Air |
| 1     | Zestaw 4 przegród poprzecznych do pojemnika RK Box Air |

 **REGAŁ MONOBLOKOWY DOSTARCZANY W STANIE ZMONTOWANYM Z POJEMNIKAMI**
**Gł. = 500 mm**

**REGAŁ Z 12 POJEMNIKAMI RK BOX AIR Z PRZEGRODAMI I PANELAMI FRONTOWYMI**

| ART.             | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pojemniki  |   |   | RAL  |
|------------------|--------|--------|------|--|---|---|------|
|                  |        |        |      |  |  | kolor   |      |
| <b>RKBOX5071</b> | 500    | 500    | 545  | 7 - 13   | 4,3 - 7,4   |  | 7000 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Regał 3-półkowy  |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014                    |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5021                    |
| 2     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air      |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air      |
| 2     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 1     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 2     | Zestaw 4 przegród poprzecznych do pojemnika RK Box Air |
| 1     | Zestaw 4 przegród poprzecznych do pojemnika RK Box Air |

 **REGAŁ MONOBLOKOWY DOSTARCZANY W STANIE ZMONTOWANYM Z POJEMNIKAMI**

## KOMPONENTY DO REGAŁÓW NA RK BOX AIR



### PUSTY REGAŁ

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | liczba półek | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|--------------|------|
| FRKBX30S30001 | 500    | 300    | 545  | 3            | 7000 |
| FRKBX40S30001 | 500    | 400    | 545  | 3            | 7000 |
| FRKBX50S30001 | 500    | 500    | 545  | 3            | 7000 |



### ZESTAW 4 POJEMNIKÓW RK BOX AIR 3014

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |
|---------------|--------|--------|------|-------|
| FRKBX30KB0A32 | 141    | 300    | 91   | ■     |



### ZESTAW 4 POJEMNIKÓW RK BOX AIR 3021

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |
|---------------|--------|--------|------|-------|
| FRKBX30KB0B32 | 214    | 300    | 91   | ■     |



### ZESTAW 4 POJEMNIKÓW RK BOX AIR 4014

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |
|---------------|--------|--------|------|-------|
| FRKBX40KB0A32 | 141    | 400    | 91   | ■     |



### ZESTAW 4 POJEMNIKÓW RK BOX AIR 4021

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |
|---------------|--------|--------|------|-------|
| FRKBX40KB0B32 | 214    | 400    | 91   | ■     |



### ZESTAW 4 POJEMNIKÓW RK BOX AIR 5014

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |
|---------------|--------|--------|------|-------|
| FRKBX50KB0A32 | 141    | 500    | 91   | ■     |



### ZESTAW 4 POJEMNIKÓW RK BOX AIR 5021

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |
|---------------|--------|--------|------|-------|
| FRKBX50KB0B32 | 214    | 500    | 91   | ■     |



### COKÓŁ DO REGAŁU

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | nadaje się do regału o Gł. mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|-------------------------------|------|
| FRKBX30Z00101 | 488    | 278    | 110  | 300                           | 7000 |
| FRKBX40Z00101 | 488    | 378    | 110  | 400                           | 7000 |
| FRKBX50Z00101 | 488    | 478    | 110  | 500                           | 7000 |



## KOMPONENTY DO REGAŁÓW NA RK BOX AIR



### ZESTAW 4 TYLNYCH ZACZEPÓW DO POJEMNIKA RK BOX AIR

| ART.          | do pojemnika o SZ. mm | wykończenie |  |
|---------------|-----------------------|-------------|--|
| FRKBX00KS0A99 | 141                   | Ocynkowany  |  |



### ZESTAW 4 TYLNYCH ZACZEPÓW DO POJEMNIKA RK BOX AIR

| ART.          | do pojemnika o SZ. mm | wykończenie |  |
|---------------|-----------------------|-------------|--|
| FRKBX00KS0B99 | 214                   | Ocynkowany  |  |



### ZESTAW 4 PRZEGRÓD POPRZECZNYCH DO POJEMNIKA RK BOX AIR

| ART.          | nadaje się do                             |  |
|---------------|---|--|
| FRKBX00KD0A96 | FRK3014R051<br>FRK4014R051<br>FRK5014R051 |  |



### ZESTAW 4 PRZEGRÓD POPRZECZNYCH DO POJEMNIKA RK BOX AIR

| ART.          | nadaje się do                             |  |
|---------------|---|--|
| FRKBX00KD0B96 | FRK3021R051<br>FRK4021R051<br>FRK5021R051 |  |



### ZESTAW 4 PANELI FRONTOWYCH DO POJEMNIKA RK BOX AIR

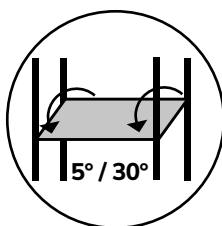
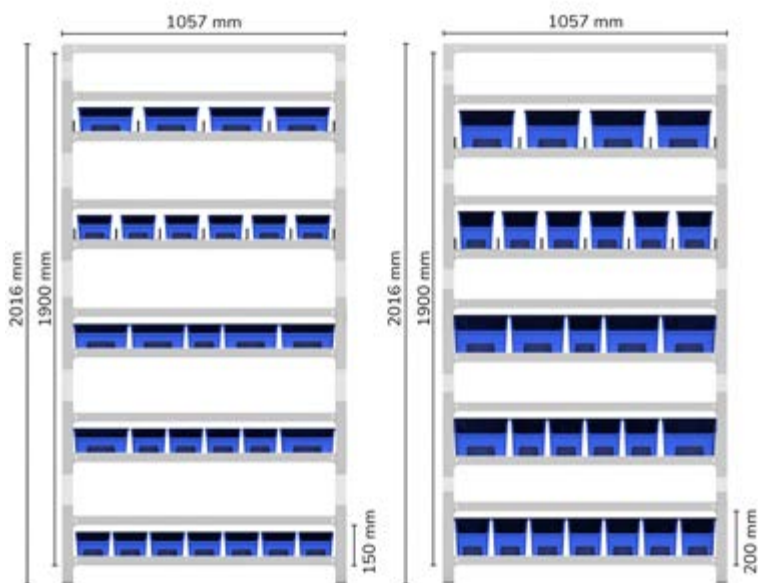
| ART.          | nadaje się do                             |  |
|---------------|---|--|
| FRKBX00KF0A96 | FRK3014R051<br>FRK4014R051<br>FRK5014R051 |  |



### ZESTAW 4 PANELI FRONTOWYCH DO POJEMNIKA RK BOX AIR

| ART.          | nadaje się do                             |  |
|---------------|---|--|
| FRKBX00KF0B96 | FRK3021R051<br>FRK4021R051<br>FRK5021R051 |  |

Schemat rozmieszczenia pojemników **RK Box Air** na regale **ST** i szafie z drzwiami skrzydłowymi **Perform**



**CONFIGURE**

**REGAŁ Z 7 NACHYLONYMI PÓŁKAMI**

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. zestawów z 4 separatorami | wykończenie |
|--------|--------|--------|------|------------------------------|-------------|
| ST1036 | 1057   | 521    | 2016 | 10                           | Ocynkowany  |
| ST1037 | 1057   | 621    | 2016 | 10                           | Ocynkowany  |
| ST1038 | 1057   | 821    | 2016 | 10                           | Ocynkowany  |

Wyposażony w krawędzie z ogranicznikiem i parę wsporników do nachylonych półek 5°/30°

Półki o głębokości 500 mm i nośności 120 kg. Półki o głębokości 600 i 800 mm i nośności 300 kg.





**REGAŁY Z PÓŁKAMI DO RK BOX AIR**

**REGAŁ Z 11 PÓŁKAMI I 68 POJEMNIKAMI RK BOX AIR**

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|-------------|
| <b>ST1069</b> | 1057   | 521    | 2011 | Ocynkowany  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 2     | Zestaw 2 słupków                                  |
| 4     | Zestaw 2 polipropylenowych nóżek                  |
| 2     | Zestaw 3 rozpórek                                 |
| 2     | Wzmocnienie krzyżowe                              |
| 2     | Zestaw 5 półek perforowanych                      |
| 1     | Półka perforowana                                 |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5021               |
| 48    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5114          |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114               |
| 60    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |

**REGAŁ Z 11 PÓŁKAMI I 60 POJEMNIKAMI RK BOX AIR**

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|-------------|
| <b>ST1070</b> | 1057   | 521    | 2011 | Ocynkowany  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 2     | Zestaw 2 słupków                         |
| 4     | Zestaw 2 polipropylenowych nóżek         |
| 2     | Zestaw 3 rozpórek                        |
| 2     | Wzmocnienie krzyżowe                     |
| 2     | Zestaw 5 półek perforowanych             |
| 1     | Półka perforowana                        |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014      |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5021      |
| 32    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5114 |
| 16    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5121 |
| 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air     |
| 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air     |


**REGAŁ Z 11 PÓŁKAMI I 52 POJEMNIKAMI RK BOX AIR**

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|-------------|
| <b>ST1071</b> | 1057   | 521    | 2011 | Ocynkowany  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 2     | Zestaw 2 słupków                         |
| 4     | Zestaw 2 polipropylenowych nóżek         |
| 2     | Zestaw 3 rozpórek                        |
| 2     | Wzmocnienie krzyżowe                     |
| 2     | Zestaw 5 półek perforowanych             |
| 1     | Półka perforowana                        |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014      |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5021      |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114      |
| 32    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5121 |
| 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air     |
| 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air     |



## REGAŁY Z PÓŁKAMI DO RK BOX AIR



### REGAŁ Z 11 PÓŁKAMI I 60 POJEMNIKAMI RK BOX AIR Z PRZEGRODAMI I PANELAMI FRONTOWYMI

| ART.   | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | wykończenie |
|--------|--------|--------|------|-------------|
| ST1072 | 1057   | 521    | 2011 | Ocynkowany  |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis                                     | ilość | opis   |
|-------|--|-------|--|
| 2     | Zestaw 2 słupków                         | 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air                   |
| 4     | Zestaw 2 polipropylenowych nóżek         | 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air                   |
| 2     | Zestaw 3 rozpórek                        | 2     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 2     | Wzmocnienie krzyżowe                     | 1     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 2     | Zestaw 5 półek perforowanych             | 32    | Panel frontowy do kuwety RK Box Air                    |
| 1     | Półka perforowana                        | 16    | Panel frontowy do kuwety RK Box Air                    |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014      | 20    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5021      | 2     | Zestaw 4 przegród poprzecznych do pojemnika RK Box Air |
| 32    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5114 | 64    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |
| 16    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5121 | 32    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |



**REGAŁY Z PÓŁKAMI DO RK BOX AIR**

**REGAŁ Z 13 PÓŁKAMI I 82 POJEMNIKAMI RK BOX AIR**

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|-------------|
| <b>ST1073</b> | 1057   | 521    | 2011 | Ocynkowany  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 2     | Zestaw 2 słupków                                  |
| 4     | Zestaw 2 polipropylenowych nóżek                  |
| 2     | Zestaw 3 rozpórek                                 |
| 2     | Wzmocnienie krzyżowe                              |
| 2     | Zestaw 5 półek perforowanych                      |
| 3     | Półka perforowana                                 |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5121               |
| 60    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5014          |
| 3     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014               |
| 80    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |


**REGAŁ Z 13 PÓŁKAMI I 72 POJEMNIKAMI RK BOX AIR**

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|-------------|
| <b>ST1074</b> | 1057   | 521    | 2011 | Ocynkowany  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 2     | Zestaw 2 słupków                                  |
| 4     | Zestaw 2 polipropylenowych nóżek                  |
| 2     | Zestaw 3 rozpórek                                 |
| 2     | Wzmocnienie krzyżowe                              |
| 2     | Zestaw 5 półek perforowanych                      |
| 3     | Półka perforowana                                 |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5121               |
| 40    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5014          |
| 20    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5021          |
| 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 2     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |
| 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |


**REGAŁ Z 13 PÓŁKAMI I 62 POJEMNIKAMI RK BOX AIR**

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|-------------|
| <b>ST1075</b> | 1057   | 521    | 2011 | Ocynkowany  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 2     | Zestaw 2 słupków                                  |
| 4     | Zestaw 2 polipropylenowych nóżek                  |
| 2     | Zestaw 3 rozpórek                                 |
| 2     | Wzmocnienie krzyżowe                              |
| 2     | Zestaw 5 półek perforowanych                      |
| 3     | Półka perforowana                                 |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5121               |
| 3     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014               |
| 40    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5021          |
| 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |

## REGAŁY Z PÓŁKAMI DO RK BOX AIR



### REGAŁ Z 13 PÓŁKAMI I 72 POJEMNIKAMI RK BOX AIR Z PRZEGRODAMI I PANELAMI FRONTOWYMI

| ART.   | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | wykończenie |
|--------|--------|--------|------|-------------|
| ST1076 | 1057   | 521    | 2011 | Ocynkowany  |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis                                     | ilość | opis   |
|-------|--|-------|--|
| 2     | Zestaw 2 słupków                         | 2     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air      |
| 4     | Zestaw 2 polipropylenowych nóżek         | 20    | Tylny zaczep do pojemnika RK Box Air                   |
| 2     | Zestaw 3 rozpórek                        | 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air      |
| 2     | Wzmocnienie krzyżowe                     | 2     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 2     | Zestaw 5 półtek perforowanych            | 1     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 3     | Półka perforowana                        | 40    | Panel frontowy do kuwety RK Box Air                    |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114      | 20    | Panel frontowy do kuwety RK Box Air                    |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5121      | 16    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |
| 40    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5014 | 2     | Zestaw 4 przegród poprzecznych do pojemnika RK Box Air |
| 20    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5021 | 80    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |
| 40    | Tylny zaczep do pojemnika RK Box Air     | 40    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |



## SZAFY Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI DO RK BOX AIR

### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 68 POJEMNIKAMI RK BOX AIR



| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14059 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14060 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14061 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi                     |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi                  |
| 1     | Półka perforowana                                 |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5021               |
| 48    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5114          |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114               |
| 60    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |

### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 60 POJEMNIKAMI RK BOX AIR



| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14062 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14063 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14064 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi            |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi         |
| 1     | Półka perforowana                        |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014      |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5021      |
| 32    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5114 |
| 16    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5121 |
| 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air     |
| 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air     |

### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 52 POJEMNIKAMI RK BOX AIR



| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14065 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14066 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14067 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi            |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi         |
| 1     | Półka perforowana                        |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014      |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5021      |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114      |
| 32    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5121 |
| 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air     |
| 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air     |

## SZAFY Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI DO RK BOX AIR



### SZAFY Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 60 POJEMNIKAMI RK BOX AIR Z PRZEGRODAMI I PANELAMI FRONTOWYMI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14068 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14069 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14070 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi            |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi         |
| 1     | Półka perforowana                        |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014      |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5021      |
| 32    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5114 |
| 16    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5121 |
| 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air     |
| 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air     |

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 2     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 1     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 32    | Panel frontowy do kuwety RK Box Air                    |
| 16    | Panel frontowy do kuwety RK Box Air                    |
| 20    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |
| 2     | Zestaw 4 przegród poprzecznych do pojemnika RK Box Air |
| 64    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |
| 32    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 7035




RAL 5012

## SZAFY Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI DO RK BOX AIR



### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 82 POJEMNIKAMI RK BOX AIR

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM14071</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14072</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035      |
| <b>PERFOM14073</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi                     |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi                  |
| 1     | Zestaw z 3 półkami perforowanymi                  |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5121               |
| 60    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5014          |
| 3     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014               |
| 80    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |

### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 72 POJEMNIKAMI RK BOX AIR

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM14074</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14075</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035      |
| <b>PERFOM14076</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi                     |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi                  |
| 1     | Zestaw z 3 półkami perforowanymi                  |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5121               |
| 40    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5014          |
| 20    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5021          |
| 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 2     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |
| 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |

### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 62 POJEMNIKAMI RK BOX AIR

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM14077</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14078</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035      |
| <b>PERFOM14079</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi                     |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi                  |
| 1     | Zestaw z 3 półkami perforowanymi                  |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5121               |
| 3     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5014               |
| 40    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5021          |
| 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |



## SZAFY Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI DO RK BOX AIR



### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI Z 72 POJEMNIKAMI RK BOX AIR Z PRZEGRODAMI I PANELAMI FRONTOWYMI

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14080 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14081 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14082 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi                     |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi                  |
| 1     | Zestaw z 3 półkami perforowanymi                  |
| 2     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5114               |
| 1     | Zestaw 4 pojemników RK Box Air 5121               |
| 40    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5014          |
| 20    | Pojemnik z polipropylenu RK Box Air 5021          |
| 40    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |
| 2     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air |
| 20    | Tyłny zaczep do pojemnika RK Box Air              |

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 4 tylnych zaczepów do pojemnika RK Box Air      |
| 2     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 1     | Zestaw 4 paneli frontowych do pojemnika RK Box Air     |
| 40    | Panel frontowy do kuwety RK Box Air                    |
| 20    | Panel frontowy do kuwety RK Box Air                    |
| 16    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |
| 2     | Zestaw 4 przegród poprzecznych do pojemnika RK Box Air |
| 80    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |
| 40    | Przegroda poprzeczna do kuwety RK Box Air              |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 7035



RAL 5012

# KUWETY Z PROFILOWANYM WŁOTEM

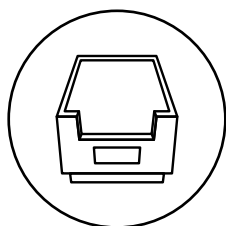
## PICKING BOX MYTHOS

Możliwość zamówienia od  
15.04.26

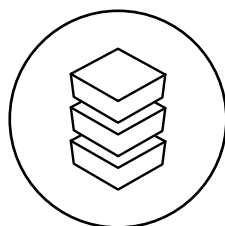


Pojemniki **Picking Box Mythos** to profesjonalne rozwiązania do zarządzania i zbierania małych komponentów, części zamiennych i drobnych akcesoriów. Posiadają **przedni otwór**, aby nie zastaniać widoku zawartości i ułatwić wyjmowania materiału, i są wyposażone we **wzmocnione krawędzie, dno i boki żeberkowane** pozwalające na ich w pełni bezpieczne ustawianie jeden na drugim.

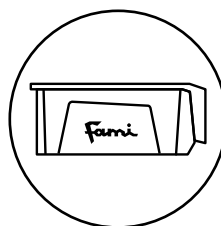
Picking Box Mythos można wzbogacić o szeroką gamę akcesoriów, zarówno do podziału przestrzeni wewnętrznej, jak i do zabezpieczenia i identyfikacji ich zawartości. Poza tradycyjnymi **przegrodami**, dostępne są również **panele frontowe, pokrywa przeciwpylemowa i etykiety**.



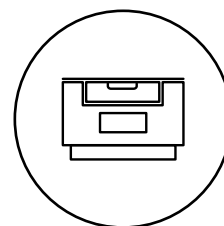
**PRZEDNI OTWÓR  
PROFILOWANY**



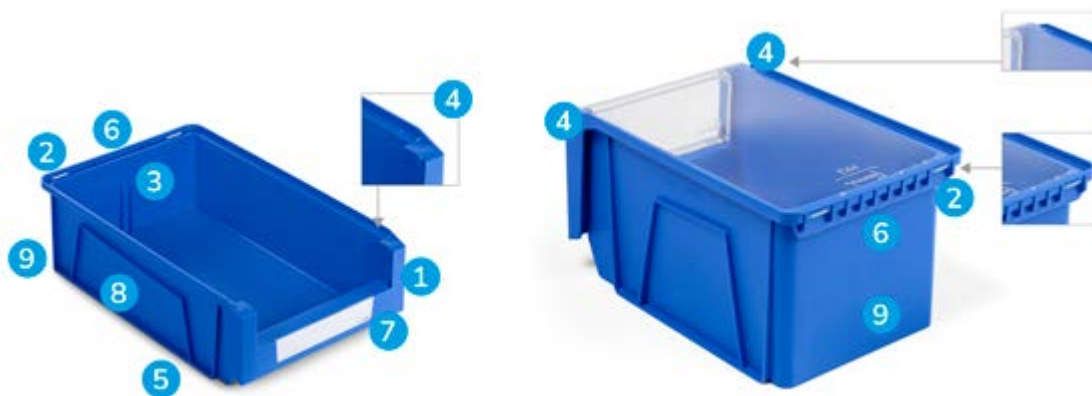
**DO WKŁADANIA  
JEDEN W DRUGI**



**PERSONALIZOWANE  
OZNACZENIE**



**SZEROKA GAMA  
AKCESORIÓW**



## PICKING BOX MYTHOS

Charakterystyka pojemników:

1. Przednie naroża z podwójną ścianką i zaokrąglonymi krawędziami
2. Otwory do mocowania pokrywy
3. Przygotowany do montażu przegrody wzdłużnej (z wyjątkiem rozm. 1, 2)
4. Otwory pod klipsy blokujące pokrywę
5. Dno żeberkowane
6. Hak do zawieszenia pojemnika na listwie (rozm. 1, 2, 3A2, 3)  
Uchwyt tylny do transportu (rozm. 4A2, 4, 4A5, 5)
7. Wspornik do etykiet
8. Żebrowanie konstrukcyjne z miejscem na oznaczenie
9. Tył gładki ułatwiający przyklejanie etykiet

Dostępne w 5 kolorach:



## WYJĄTKOWY DESIGN

Solidna i inteligentna struktura została opracowana tak, aby zapewnić **funkcjonalność, wytrzymałość** i dużą ilość **miejsca do przechowywania**. Wzmocnione dno i elementy strukturalne zapewniają wysoką nośność, natomiast tylny hak ułatwia stabilne zamocowanie na belkach do ścian perforowanych lub na wózkach. Gładki front z wbudowanym wspornikiem do etykiet umożliwia szybką i uporządkowaną klasyfikację całego materiału.



## DO WKŁADANIA JEDEN W DRUGI I KOMPATYBILNE

Specjalna konstrukcja górnej i dolnej części kuwety z profilowanym wlotem umożliwia stabilne i bezpieczne **nakładanie na siebie** Picking Box o różnych rozmiarach oraz w przypadku obecności pokryw. W przypadku ułożenia jednej na drugiej, dostęp do materiału jest wciąż możliwy dzięki przedniemu otworowi.

Picking Box Mythos są ponadto **kompetybilne** z kuwetami z profilowanym otworem **innych marek**.



## KRAWĘDZIE I DNO ŻEBERKOWANE

Wzmocnione krawędzie i żeberkowane dno chronią przed odkształceniami i sprawiają, że struktura Picking Box Mythos jest wystarczająco wytrzymała i odpowiednia do dużych obciążeń.

## UCHWYTY

Przednie i tylne uchwyty są ergonomiczne, aby ułatwić chwytanie i przenoszenie Picking Box w obszarze roboczym.



## TYLNY HAK

Pojemniki o rozm. 1, 2, 3A2 i 3 są wyposażone w hak tylny ze specjalnymi żebrowanymi wzmocnieniami, które zwiększają nośność i stabilność pojemnika, kiedy jest on zainstalowany na profilach wózków Bin Cart lub na belkach Iron Team.



## PODZIAŁ I OCHRONA



### PANEL FRONTOWY

Przezroczysty panel frontowy nie zasłania widoku zawartości i, dzięki kłapowemu mechanizmowi otwierania pod kątem 180°, ułatwia wyjmowanie.



### POKRYWA

Pokrywa zabezpieczająca przed kurzem chroni zawartość przed kurzem i brudem. Wbudowane zawiasy pozwalają na otwieranie w sposób kontrolowany, co uniemożliwia wysunięcie lub wyjście z gniazda.



### ETYKIETY

Etykiety ułatwiają identyfikację materiału i mogą być wprowadzone do praktycznej przedniej kieszeni.



### ROZPÓRKA

Poprzeczka pełni podwójną funkcję: zwiększa wytrzymałość struktury oraz może służyć jako dodatkowy uchwyt do przenoszenia pojemnika.








### PRZEGRODA WZDŁUŻNA

Przegroda wzdłużna ułatwia zorganizowanie wewnętrznej przestrzeni pojemnika. Instaluje się ją przez jej wsunięcie w odpowiednie rowki znajdujące się w tylnej części Picking Box Mythos, tworząc w ten sposób dwie strefy do przechowywania materiałów o różnym rodzaju i wielkości.








Możliwość zamówienia od 15.04.26

**POJEMNIK Z DNEM ŻEBERKOWANYM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=104 GŁ.=164 H=75**

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor   |  |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|-----|---|--|
|               |                    |       | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |   |  |
| FPK0001R0513Z | 48                 | 1     | 85            | 123    | 67   | 0,9 |  |  |
| FPK0001R051LQ | 48                 | 1     | 85            | 123    | 67   | 0,9 |  |  |
| FPK0001R0511Z | 48                 | 1     | 85            | 123    | 67   | 0,9 |  |  |
| FPK0001R0512Y | 48                 | 1     | 85            | 123    | 67   | 0,9 |  |  |
| FPK0001R0514Q | 48                 | 1     | 85            | 123    | 67   | 0,9 |  |  |







**1**

**POJEMNIK Z DNEM ŻEBERKOWANYM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=151 GŁ.=234 H=125**

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor  |  |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|-----|--|--|
|               |                    |       | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |  |  |
| FPK0002R0513Z | 18                 | 2     | 130           | 180    | 117  | 3,2 |   |  |
| FPK0002R051LQ | 18                 | 2     | 130           | 180    | 117  | 3,2 |   |  |
| FPK0002R0511Z | 18                 | 2     | 130           | 180    | 117  | 3,2 |   |  |
| FPK0002R0512Y | 18                 | 2     | 130           | 180    | 117  | 3,2 |   |  |
| FPK0002R0514Q | 18                 | 2     | 130           | 180    | 117  | 3,2 |  |  |







**2**

**POJEMNIK Z DNEM ŻEBERKOWANYM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=211 GŁ.=354 H=145**

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor   |  |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|-----|---|--|
|               |                    |       | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |   |  |
| FPK03A2R0513Z | 24                 | 3A2   | 185           | 290    | 135  | 8,4 |  |  |
| FPK03A2R051LQ | 24                 | 3A2   | 185           | 290    | 135  | 8,4 |  |  |
| FPK03A2R0511Z | 24                 | 3A2   | 185           | 290    | 135  | 8,4 |  |  |
| FPK03A2R0512Y | 24                 | 3A2   | 185           | 290    | 135  | 8,4 |  |  |
| FPK03A2R0514Q | 24                 | 3A2   | 185           | 290    | 135  | 8,4 |  |  |


**3A2**

**POJEMNIK Z DNEM ŻEBERKOWANYM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=212 GŁ.=354 H=200**

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor   |  |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|------|---|--|
|               |                    |       | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |   |  |
| FPK0003R0513Z | 18                 | 3     | 184           | 279    | 190  | 11,6 |  |  |
| FPK0003R051LQ | 18                 | 3     | 184           | 279    | 190  | 11,6 |  |  |
| FPK0003R0511Z | 18                 | 3     | 184           | 279    | 190  | 11,6 |  |  |
| FPK0003R0512Y | 18                 | 3     | 184           | 279    | 190  | 11,6 |  |  |
| FPK0003R0514Q | 18                 | 3     | 184           | 279    | 190  | 11,6 |  |  |


**3**


Możliwość zamówienia od 15.04.26

**POJEMNIK Z DNEM ŻEBERKOWANYM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=314 GŁ.=500 H=145**


| ART.          | ilość w opakowaniu | rozmiar | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|---------------|--------------------|---------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|               |                    |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FPK04A2R0513Z | 9                  | 4A2     | 282           | 420    | 132  | 18,3 |       |  |
| FPK04A2R051LQ | 9                  | 4A2     | 282           | 420    | 132  | 18,3 |       |  |
| FPK04A2R0511Z | 9                  | 4A2     | 282           | 420    | 132  | 18,3 |       |  |
| FPK04A2R0512Y | 9                  | 4A2     | 282           | 420    | 132  | 18,3 |       |  |
| FPK04A2R0514Q | 9                  | 4A2     | 282           | 420    | 132  | 18,3 |       |  |

**POJEMNIK Z DNEM ŻEBERKOWANYM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=315 GŁ.=500 H=200**


| ART.          | ilość w opakowaniu | rozmiar | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|---------------|--------------------|---------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|               |                    |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FPK0004R0513Z | 8                  | 4       | 283           | 412    | 188  | 25,3 |       |  |
| FPK0004R051LQ | 8                  | 4       | 283           | 412    | 188  | 25,3 |       |  |
| FPK0004R0511Z | 8                  | 4       | 283           | 412    | 188  | 25,3 |       |  |
| FPK0004R0512Y | 8                  | 4       | 283           | 412    | 188  | 25,3 |       |  |
| FPK0004R0514Q | 8                  | 4       | 283           | 412    | 188  | 25,3 |       |  |

**POJEMNIK Z DNEM ŻEBERKOWANYM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=315 GŁ.=500 H=300**


| ART.          | ilość w opakowaniu | rozmiar | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |  |
|---------------|--------------------|---------|---------------|--------|------|----|-------|--|
|               |                    |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |    |       |  |
| FPK04A5R0513Z | 28                 | 4A5     | 282           | 392    | 288  | 38 |       |  |
| FPK04A5R051LQ | 28                 | 4A5     | 282           | 392    | 288  | 38 |       |  |
| FPK04A5R0511Z | 28                 | 4A5     | 282           | 392    | 288  | 38 |       |  |
| FPK04A5R0512Y | 28                 | 4A5     | 282           | 392    | 288  | 38 |       |  |
| FPK04A5R0514Q | 28                 | 4A5     | 282           | 392    | 288  | 38 |       |  |

**POJEMNIK Z DNEM ŻEBERKOWANYM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=474 GŁ.=724 H=300**


| ART.          | ilość w opakowaniu | rozmiar | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|---------------|--------------------|---------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|               |                    |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FPK0005R0513Z | 14                 | 5       | 432           | 596    | 284  | 83,8 |       |  |
| FPK0005R051LQ | 14                 | 5       | 432           | 596    | 284  | 83,8 |       |  |
| FPK0005R0511Z | 14                 | 5       | 432           | 596    | 284  | 83,8 |       |  |
| FPK0005R0512Y | 14                 | 5       | 432           | 596    | 284  | 83,8 |       |  |
| FPK0005R0514Q | 14                 | 5       | 432           | 596    | 284  | 83,8 |       |  |

**AKCESORIA**

Możliwość zamówienia od 15.04.26

**PANEL FRONTOWY DO KUWETY PICKING BOX MYTHOS**


| ART.          | ilość w opakowaniu | nadaje się do | rozm. |
|---------------|--------------------|---------------|-------|
| FPKF001000096 | 12                 | FPK0001R051   | 1     |
| FPKF002000096 | 9                  | FPK0002R051   | 2     |
| FPKF3A2000096 | 12                 | FPK03A2R051   | 3A2   |
| FPKF003000096 | 9                  | FPK0003R051   | 3     |
| FPKF4A2000096 | 9                  | FPK04A2R051   | 4A2   |
| FPKF004000096 | 8                  | FPK0004R051   | 4     |
| FPKF4A5000096 | 14                 | FPK04A5R051   | 4A5   |
| FPKF005000096 | 7                  | FPK0005R051   | 5     |

Panel frontowy jest wyposażony w mechanizm zapobiegający odłączeniu, który zapobiega odłączeniu komponentu od obudowy po otwarciu.


**POKRYWA ZABEZPIEZAJĄCA PRZED KURZEM DO KUWETY PICKING BOX MYTHOS**


| ART.          | ilość w opakowaniu | nadaje się do                             | rozm.     |
|---------------|--------------------|---|-----------|
| FPKC001000096 | 12                 | FPK0001R051                               | 1         |
| FPKC002000096 | 9                  | FPK0002R051                               | 2         |
| FPKC003000096 | 6                  | FPK0003R051<br>FPK03A2R051                | 3/3A2     |
| FPKC004000096 | 8                  | FPK0004R051<br>FPK04A2R051<br>FPK04A5R051 | 4/4A2/4A5 |
| FPKC005000096 | 7                  | FPK0005R051                               | 5         |

Pokrywa zabezpieczająca przed kurzem do pojemnika może być zainstalowana w połączeniu z panelem frontowym.



Pokrywa wyposażona w zawiasy

**AKCESORIA**

Możliwość zamówienia od 15.04.26


**PRZEGRODA WZDŁUŻNA DO KUWETY PICKING BOX MYTHOS**

| ART.          | ilość w opakowaniu | nadaje się do | roz. |
|---------------|--------------------|---------------|------|
| FPKD3A2L05107 | 12                 | FPK03A2R051   | 3A2  |
| FPKD003L05107 | 9                  | FPK0003R051   | 3    |
| FPKD4A2L05107 | 9                  | FPK04A2R051   | 4A2  |
| FPKD004L05107 | 8                  | FPK0004R051   | 4    |
| FPKD4A5L05107 | 14                 | FPK04A5R051   | 4A5  |
| FPKD005L05107 | 7                  | FPK0005R051   | 5    |

Przegroda wzdłużna jest montowana poprzez włożenie do rowków wewnątrz kuwety.


**ROZPÓRKA DO KUWETY PICKING BOX MYTHOS**

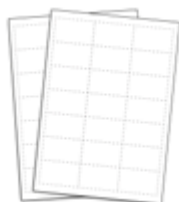
| ART.          | ilość w opakowaniu | nadaje się do                             | roz.      |
|---------------|--------------------|---|-----------|
| FPKT004000007 | 8                  | FPK0004R051<br>FPK04A2R051<br>FPK04A5R051 | 4/4A2/4A5 |
| FPKT005000007 | 7                  | FPK0005R051                               | 5         |



Rozpórka jest mocowana za pomocą śrub w przedniej części kuwety, przy otworze.


**DODATKOWE ETYKIETY DO KUWETY PICKING BOX MYTHOS**

| ART.          | ilość w opakowaniu | etykiety w arkuszu szt. | nadaje się do                             | roz.      |
|---------------|--------------------|-------------------------|---|-----------|
| FPKE001F00013 | 10                 | 54                      | FPK0001R051                               | 1         |
| FPKE002F00013 | 10                 | 18                      | FPK0002R051                               | 2         |
| FPKE003F00013 | 10                 | 10                      | FPK0003R051<br>FPK03A2R051                | 3/3A2     |
| FPKE004F00013 | 10                 | 7                       | FPK0004R051<br>FPK04A2R051<br>FPK04A5R051 | 4/4A2/4A5 |
| FPKE005F00013 | 10                 | 2                       | FPK0005R051                               | 5         |

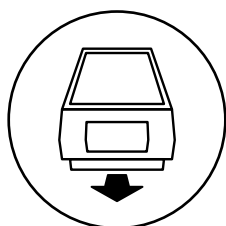


# POJEMNIKI REGAŁOWE

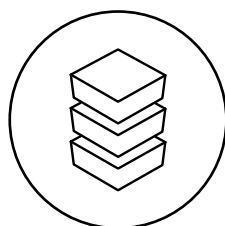
## RK BOX CLASSIC



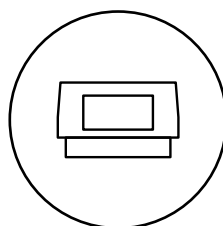
Pojemniki RK Box są stosowane do przechowywania małych części i komponentów. Ich wymiary pozwalają na przechowywanie wewnątrz **regałów**. można wkładać różne modele i formaty do odpowiednich przegródek regałów modułowych, tworząc zorganizowany i uporządkowany **magazyn C-Parts**. Piętrowanie jest możliwe dzięki specjalnej konstrukcji górnej i dolnej krawędzi, a dzięki bocznym żebrom nie dochodzi do deformacji, ponieważ ciężar rozkłada się wzdłuż całego pojemnika. RK Box są wyposażone w wewnętrzne rowki do wkładania **przegród podłużnych i poprzecznych** i są przystosowane do założenia praktycznej **pokrywy zabezpieczającej przed kurzem**, chroniącej materiał przed zabrudzeniem.



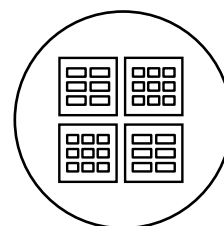
WYSUWANA



DO WKŁADANIA  
JEDEN W DRUGI



STANDARDOWE  
ETYKIETY



MODUŁOWA

# CLASSIC



## RK BOX

Charakterystyka pojemników do regałów:

1. Prowadnice ze wzmocnionymi krawędziami
2. Przednie narożniki zaokrąglone
3. Uchwyt na etykiety z etykietami
4. Miejsce na przegrodę poprzeczną
5. Miejsce na przegrodę wzdłużną



### WZMOCNIONE KRAWĘDZIE

Wzmocnione krawędzie umożliwiają piętrowanie pojemników i zapobiegają ich deformacji pod wpływem ciężaru. Dno jest gładkie i posiada specjalne prowadnice ułatwiające przesuwanie RK Box na prowadnicach regałów.

### PRZEGRODY

Rowki w ścianach bocznych i tylnej ułatwiają wkładanie przegród podłużnych i poprzecznych w celu lepszego uporządkowania przestrzeni wewnętrznej.

### BLOKADA

Tylna blokada zapobiega przypadkowemu wypadnięciu pojemnika z regału podczas wysuwania.

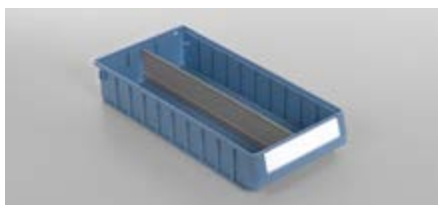


### REGAŁ MODUŁOWY

Pojemniki RK Box mogą być przechowywane w stalowych regałach z półkami, tworząc uporządkowany obszar magazynowy. Każda półka posiada specjalne szczeliny, w których można zainstalować prowadnice do przesuwania pojemników.

### PODZIAŁ I OCHRONA

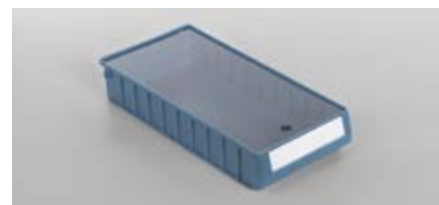
Przegroda wzdłużna



Przegroda poprzeczna



Ostona przeciwpływa



# CLASSIC

PICKING BOX

**RK BOX**

EURO BOX

EURO BOX - ESD

VISUAL BOX

MAT

Gł.= 300 mm



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=117 Gł.=300 H=90

| ART.            | ilość w opakowaniu | wym. użytkowe |        |      | L | kolor |  |
|-----------------|--------------------|---------------|--------|------|---|-------|--|
|                 |                    | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |   |       |  |
| FAXRK3012L0513K | 16                 | 92            | 259    | 80   | 2 |       |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=156 Gł.=300 H=90

| ART.            | ilość w opakowaniu | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|--------------------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |                    | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |  |
| FAXRK3016L0513K | 12                 | 133           | 256    | 80   | 2,7 |       |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=234 Gł.=300 H=90

| ART.            | ilość w opakowaniu | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|--------------------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |                    | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |  |
| FAXRK3024L0513K | 8                  | 208           | 254    | 80   | 4,4 |       |  |

Gł.= 400 mm



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=117 Gł.=400 H=90

| ART.            | ilość w opakowaniu | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|--------------------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |                    | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |  |
| FAXRK4012L0513K | 16                 | 92            | 358    | 80   | 2,7 |       |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=156 Gł.=400 H=90

| ART.            | ilość w opakowaniu | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|--------------------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |                    | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |  |
| FAXRK4016L0513K | 12                 | 133           | 356    | 80   | 3,8 |       |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=234 Gł.=400 H=90

| ART.            | ilość w opakowaniu | wym. użytkowe |        |      | L | kolor |  |
|-----------------|--------------------|---------------|--------|------|---|-------|--|
|                 |                    | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |   |       |  |
| FAXRK4024L0513K | 8                  | 208           | 354    | 80   | 6 |       |  |

# CLASSIC

PICKING BOX   **RK BOX**   EURO BOX   EURO BOX - ESD   VISUAL BOX   MAT

Gł.= 500 mm



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=117 Gł.=500 H=90

| ART.            | ilość w opakowaniu | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|--------------------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |                    | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |  |
| FAXRK5012L0513K | 16                 | 92            | 456    | 80   | 3,5 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=156 Gł.=500 H=90

| ART.            | ilość w opakowaniu | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|--------------------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |                    | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |  |
| FAXRK5016L0513K | 12                 | 133           | 456    | 80   | 4,9 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=234 Gł.=500 H=90

| ART.            | ilość w opakowaniu | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|--------------------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |                    | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |  |
| FAXRK5024L0513K | 8                  | 208           | 451    | 80   | 7,8 | ■     |  |





### OSŁONA PRZECIWPYŁOWA DO POJEMNIKA RK BOX CLASSIC

| ART.            | ilość w opakowaniu | nadaje się do |
|-----------------|--------------------|---------------|
| FAXRK3P12000096 | 10                 | FAXRK3012L051 |
| FAXRK3P16000096 | 10                 | FAXRK3016L051 |
| FAXRK3P24000096 | 10                 | FAXRK3024L051 |
| FAXRK4P12000096 | 10                 | FAXRK4012L051 |
| FAXRK4P16000096 | 10                 | FAXRK4016L051 |
| FAXRK4P24000096 | 10                 | FAXRK4024L051 |
| FAXRK5P12000096 | 10                 | FAXRK5012L051 |
| FAXRK5P16000096 | 10                 | FAXRK5016L051 |
| FAXRK5P24000096 | 10                 | FAXRK5024L051 |

Osłona przeciwpyłowa znajduje się w górnej części pojemnika i chroni jego zawartość przed kurzem i brudem.



### PRZEGRODA WZDŁUŻNA DO POJEMNIKA RK BOX CLASSIC

| ART.            | ilość w opakowaniu | nadaje się do                  |
|-----------------|--------------------|--------------------------------|
| FAXRK30D0L00033 | 10                 | FAXRK3016L051<br>FAXRK3024L051 |
| FAXRK40D0L00033 | 10                 | FAXRK4016L051<br>FAXRK4024L051 |
| FAXRK50D0L00033 | 10                 | FAXRK5016L051                  |
| FAXRK50D0L10033 | 10                 | FAXRK5024L051                  |

Przegroda wzdłużna jest instalowana poprzez włożenie do rowków znajdujących się po wewnętrznej stronie pojemnika.



### PRZEGRODA POPRZECZNA DO POJEMNIKA RK BOX CLASSIC

| ART.            | ilość w opakowaniu | nadaje się do                                   |
|-----------------|--------------------|---|
| FAXRKD012T05196 | 10                 | FAXRK3012L051<br>FAXRK4012L051<br>FAXRK5012L051 |
| FAXRKD016T05196 | 10                 | FAXRK3016L051<br>FAXRK4016L051<br>FAXRK5016L051 |
| FAXRKD024T05196 | 10                 | FAXRK3024L051<br>FAXRK4024L051<br>FAXRK5024L051 |

Przegroda poprzeczna dzieli wnętrze pojemnika na kilka obszarów, umożliwiając rozdzielenie różnych rodzajów drobnych elementów. Jest standardowo wyposażony w etykietę.



## AKCESORIA



### UCHWYT NA ETYKIETY DO POJEMNIKA RK BOX CLASSIC

| ART.            | ilość w opakowaniu | nadaje się do                                   |
|-----------------|--------------------|---|
| FAXRKE012P00096 | 50                 | FAXRK3012L051<br>FAXRK4012L051<br>FAXRK5012L051 |
| FAXRKE016P00096 | 50                 | FAXRK3016L051<br>FAXRK4016L051<br>FAXRK5016L051 |
| FAXRKE024P00096 | 50                 | FAXRK3024L051<br>FAXRK4024L051<br>FAXRK5024L051 |

Uchwyt na etykiety chroni etykiety przed kurzem i brudem i jest wkładany do frontowej ścianki pojemnika RK Box.



### DODATKOWE ETYKIETY DO POJEMNIKA RK BOX CLASSIC

| ART.            | ilość w opakowaniu | etykiety w arkuszu szt. | nadaje się do                                   |
|-----------------|--------------------|-------------------------|---|
| FAXRKE012F00013 | 25                 | 15                      | FAXRK3012L051<br>FAXRK4012L051<br>FAXRK5012L051 |
| FAXRKE016F00013 | 25                 | 10                      | FAXRK3016L051<br>FAXRK4016L051<br>FAXRK5016L051 |
| FAXRKE024F00013 | 25                 | 7                       | FAXRK3024L051<br>FAXRK4024L051<br>FAXRK5024L051 |



# CLASSIC

PICKING BOX

**RK BOX**

EURO BOX

EURO BOX - ESD

VISUAL BOX

MAT

Gł.= 300 mm



## REGAŁ Z 16 POJEMNIKAMI RK BOX CLASSIC

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. kuwet             | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|------|--|
| RKBOX3004 | 500    | 300    | 545  | 16 x FAXRK3012L0513K | 7000 |  |

Wyposażony w prowadnice i ograniczniki wysuwu



## REGAŁ Z 12 POJEMNIKAMI RK BOX CLASSIC

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. kuwet             | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|------|--|
| RKBOX3005 | 500    | 300    | 545  | 12 x FAXRK3016L0513K | 7000 |  |

Wyposażony w prowadnice i ograniczniki wysuwu



## REGAŁ Z 8 POJEMNIKAMI RK BOX CLASSIC

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. kuwet            | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|---------------------|------|--|
| RKBOX3006 | 500    | 300    | 545  | 8 x FAXRK3024L0513K | 7000 |  |

Wyposażony w prowadnice i ograniczniki wysuwu

Gł.= 400 mm



## REGAŁ Z 16 POJEMNIKAMI RK BOX CLASSIC

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. kuwet             | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|------|--|
| RKBOX4004 | 500    | 400    | 545  | 16 x FAXRK4012L0513K | 7000 |  |

Wyposażony w prowadnice i ograniczniki wysuwu



## REGAŁ Z 12 POJEMNIKAMI RK BOX CLASSIC

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. kuwet             | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|------|--|
| RKBOX4005 | 500    | 400    | 545  | 12 x FAXRK4016L0513K | 7000 |  |

Wyposażony w prowadnice i ograniczniki wysuwu



## REGAŁ Z 8 POJEMNIKAMI RK BOX CLASSIC

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. kuwet            | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|---------------------|------|--|
| RKBOX4006 | 500    | 400    | 545  | 8 x FAXRK4024L0513K | 7000 |  |

Wyposażony w prowadnice i ograniczniki wysuwu

# CLASSIC

PICKING BOX

**RK BOX**

EURO BOX

EURO BOX - ESD

VISUAL BOX

MAT

Gł.= 500 mm



## REGAŁ Z 16 POJEMNIKAMI RK BOX CLASSIC

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. kuwet             | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|------|--|
| RKBOX5004 | 500    | 500    | 545  | 16 x FAXRK5012L0513K | 7000 |  |

Wyposażony w prowadnice i ograniczniki wysuwu



## REGAŁ Z 12 POJEMNIKAMI RK BOX CLASSIC

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. kuwet             | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|------|--|
| RKBOX5005 | 500    | 500    | 545  | 12 x FAXRK5016L0513K | 7000 |  |

Wyposażony w prowadnice i ograniczniki wysuwu



## REGAŁ Z 8 POJEMNIKAMI RK BOX CLASSIC

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. kuwet            | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|---------------------|------|--|
| RKBOX5006 | 500    | 500    | 545  | 8 x FAXRK5024L0513K | 7000 |  |

Wyposażony w prowadnice i ograniczniki wysuwu



## KOMPONENTY DO REGAŁÓW NA RK BOX CLASSIC



### PUSTY REGAŁ

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | liczba półek | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|--------------|------|
| FRKBX30S30001 | 500    | 300    | 545  | 3            | 7000 |
| FRKBX40S30001 | 500    | 400    | 545  | 3            | 7000 |
| FRKBX50S30001 | 500    | 500    | 545  | 3            | 7000 |



### ZESTAW 4 PROWADNIC DO REGAŁU

| ART.          | do regału o Gł. mm | wykończenie |
|---------------|--------------------|-------------|
| FRKBX30KG0499 | 300                | Ocynkowany  |
| FRKBX40KG0499 | 400                | Ocynkowany  |
| FRKBX50KG0499 | 500                | Ocynkowany  |



### ZESTAW BLOKAD TYLNYCH DO POJEMNIKÓW RK BOX CLASSIC

| ART.          | ilość blokad szt. | nadaje się do                                   | wykończenie |
|---------------|-------------------|---|-------------|
| FRKBX00KS1699 | 16                | FAXRK3012L051<br>FAXRK4012L051<br>FAXRK5012L051 | Ocynkowany  |
| FRKBX00KS1299 | 12                | FAXRK3016L051<br>FAXRK4016L051<br>FAXRK5016L051 | Ocynkowany  |
| FRKBX00KS0899 | 8                 | FAXRK3024L051<br>FAXRK4024L051<br>FAXRK5024L051 | Ocynkowany  |





Modułowa konstrukcja umożliwia piętrowanie regałów o tej samej głębokości lub w porządku malejącym.

Każdy regał posiada u góry specjalne skrzydełka, zapewniające stabilne i bezpieczne układanie różnych modułów.



 RAL 7000

 OCYNKOWANY

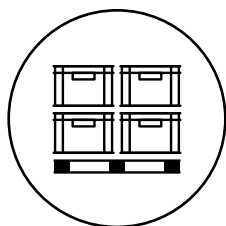
# POJEMNIKI EURO

## EURO BOX CLASSIC

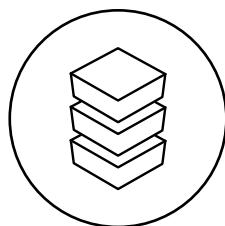


**Euro Box** są zwykle stosowane do organizacji magazynów, zwłaszcza w branży dystrybucji i logistyki. Wymiary pojemników są kompatybilne z **Europaletami**, umożliwiając optymalizację ładunku podczas transportu. Euro Box jest dostępna w różnych wariantach w zależności od rodzaju uchwytu (zamknięty, otwarty, muszlowy) lub wybranego dna (gładkie lub wzmocnione). Wzmocnione krawędzie sprawiają, że cała konstrukcja jest bardziej solidna i masywna oraz umożliwia układanie kilku pojemników zarówno z pokrywą, jak i bez. Przegródki i przegrody grzebieniowe polipropylenowe służą do wewnętrznego podziału pojemnika i lepszego zarządzania przechowywanym materiałem.

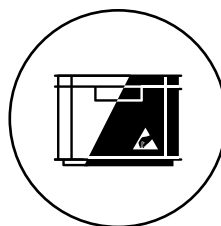
**Euro Box ESD** są wykonane z przewodzącego polipropylenu i przeznaczone do użytku w środowiskach, w których występuje ryzyko wyładowań elektrostatycznych.



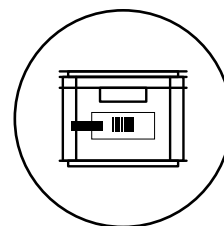
**ROZMIARY  
KOMPATYBILNE Z  
EUROPALETAMI**



**DO WKŁADANIA  
JEDEN W DRUGI**



**POLIPROPYLEN  
LUB  
POLIPROPYLEN  
ESD**



**SZEROKA GAMA  
AKCESORIÓW**

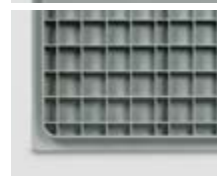
# CLASSIC



## EURO BOX

Charakterystyka pojemników:

1. Wzmocnione ścianki
2. Miejsce na pokrywę
3. Uchwyty (otwarte, zamknięte lub muszlowe)
4. Gładkie lub wzmocnione dno



### WZMOCNIONE KRAWĘDZIE

Wzmocnione krawędzie, sprawiają, że cała konstrukcja jest bardziej solidna, czyniąc ją odporną na duże obciążenia przy ułożeniu w stos. Można układać w stos również jeżeli jest obecna pokrywa na zawiasach.

### UCHWYTY

Oprócz tradycyjnych zamkniętych lub otwartych uchwytów, Euro Box jest również dostępny z uchwytem muszlowym.

### DNO

Pojemniki Euro Box są dostępne z gładkim lub wzmocnionym dnem dla zwiększenia udźwigu.



### POLIPROPYLEN ESD

Polipropylenowe Euro Box ESD mogą być używane do przechowywania i transportu produktów elektronicznych, ponieważ chronią zawartość przed możliwymi wyładowaniami elektrostatycznymi.



### PERSONALIZOWANE OZNACZENIE

Na życzenie, pojemniki Euro Box mogą być oznakowane nazwą lub logo firmy.

## PODZIAŁ I OCHRONA

Przegrody 400x300



Przegrody 600x400



Przegrody grzebieniowe



Uchwyt na Etykiety



Zamknięcie



# CLASSIC

PICKING BOX

RK BOX

**EURO BOX**

EURO BOX - ESD

VISUAL BOX

MAT

## POKRYWA

300x200 mm



400x300 mm



600x400 mm



300x200 mm



## POKRYWA NA ZAWIASACH

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |  |
|-----------------|--------|--------|------|-------|--|
| FAXEB32C0005137 | 300    | 200    | 22   | ■     |  |

## POKRYWA NA ZAWIASACH

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |  |
|-----------------|--------|--------|------|-------|--|
| FAXEB43C0005137 | 400    | 300    | 22   | ■     |  |

## POKRYWA NA ZAWIASACH

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |  |
|-----------------|--------|--------|------|-------|--|
| FAXEB64C0005137 | 600    | 400    | 22   | ■     |  |

## KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=300 GŁ.=200 H=120

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |  |
| FAXEB3212L15137 | 3212 | 260           | 160    | 117  | 4,9 | ■     |  |



## KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=300 GŁ.=200 H=147

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|---|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |   |       |  |
| FAXEB3215L15137 | 3215 | 260           | 160    | 145  | 6 | ■     |  |



## KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=300 GŁ.=200 H=220

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |       |  |
| FAXEB3222L15137 | 3222 | 260           | 160    | 218  | 9,1 | ■     |  |



# CLASSIC

400x300 mm

|             |        |                 |                |            |     |
|-------------|--------|-----------------|----------------|------------|-----|
| PICKING BOX | RK BOX | <b>EURO BOX</b> | EURO BOX - ESD | VISUAL BOX | MAT |
|-------------|--------|-----------------|----------------|------------|-----|

KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=120



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|----|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |    |       |  |
| FAXEB4312L15137 | 4312 | 360           | 258    | 118  | 11 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=170



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB4317L05137 | 4317 | 358           | 258    | 168  | 15,5 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=220



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB4322L05137 | 4322 | 358           | 258    | 217  | 19,9 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=220



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB4322L25137 | 4322 | 358           | 258    | 217  | 19,9 | ■     |  |



POJEMNIK ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=220

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB4322R25137 | 4322 | 358           | 258    | 205  | 18,9 | ■     |  |



-  GŁADKIEDNO
-  WZMOCNIONEDNO
-  ZAMKNIĘTE ŚCIANKI
-  UCHWYTY MUSZLOWE
-  UCHWYTY ZAMKNIĘTE
-  UCHWYTY OTWARTE
-  POJEMNOŚĆ

# CLASSIC

400x300 mm

|             |        |                 |                |            |     |
|-------------|--------|-----------------|----------------|------------|-----|
| PICKING BOX | RK BOX | <b>EURO BOX</b> | EURO BOX - ESD | VISUAL BOX | MAT |
|-------------|--------|-----------------|----------------|------------|-----|



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=270

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB4327L05137 | 4327 | 358           | 256    | 267  | 24,3 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=270

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB4327L25137 | 4327 | 358           | 256    | 267  | 24,3 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=320

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|----|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |    |       |  |
| FAXEB4332L05137 | 4332 | 358           | 256    | 316  | 29 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=320

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|----|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |    |       |  |
| FAXEB4332L25137 | 4332 | 358           | 256    | 316  | 29 | ■     |  |



POJEMNIK ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=320

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|----|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |    |       |  |
| FAXEB4332R25137 | 4332 | 358           | 256    | 305  | 28 | ■     |  |



# CLASSIC

600x400 mm

|             |        |                 |                |            |     |
|-------------|--------|-----------------|----------------|------------|-----|
| PICKING BOX | RK BOX | <b>EURO BOX</b> | EURO BOX - ESD | VISUAL BOX | MAT |
|-------------|--------|-----------------|----------------|------------|-----|

KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=75



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6408L05137 | 6408 | 555           | 355    | 72   | 14,2 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=120



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6412L15137 | 6412 | 555           | 358    | 115  | 22,8 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=150



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6415L05137 | 6415 | 553           | 353    | 145  | 28,3 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=150



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6415L25137 | 6415 | 553           | 353    | 145  | 28,3 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=170



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6417L05137 | 6417 | 555           | 355    | 165  | 32,5 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=170



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6417L25137 | 6417 | 555           | 355    | 165  | 32,5 | ■     |  |



# CLASSIC

600x400 mm

|             |        |                 |                |            |     |
|-------------|--------|-----------------|----------------|------------|-----|
| PICKING BOX | RK BOX | <b>EURO BOX</b> | EURO BOX - ESD | VISUAL BOX | MAT |
|-------------|--------|-----------------|----------------|------------|-----|



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=220

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6422L05137 | 6422 | 555           | 358    | 217  | 43,1 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=220

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6422L25137 | 6422 | 555           | 358    | 217  | 43,1 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=236

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6424L05137 | 6424 | 555           | 357    | 231  | 45,8 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=236

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6424L25137 | 6424 | 555           | 357    | 231  | 45,8 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=280

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6428L05137 | 6428 | 553           | 355    | 277  | 54,4 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=280

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6428L25137 | 6428 | 553           | 355    | 277  | 54,4 | ■     |  |



# CLASSIC

600x400 mm

|             |        |                 |                |            |     |
|-------------|--------|-----------------|----------------|------------|-----|
| PICKING BOX | RK BOX | <b>EURO BOX</b> | EURO BOX - ESD | VISUAL BOX | MAT |
|-------------|--------|-----------------|----------------|------------|-----|



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=320

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6432L05137 | 6432 | 551           | 352    | 318  | 60,3 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=320

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6432L25137 | 6432 | 554           | 354    | 317  | 60,3 | ■     |  |



POJEMNIK ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=320

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6432R25137 | 6432 | 552           | 352    | 306  | 58,5 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=423

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6442L05137 | 6442 | 555           | 355    | 420  | 82,8 | ■     |  |



KUWETA Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=423

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6442L25137 | 6442 | 555           | 355    | 420  | 82,8 | ■     |  |



POJEMNIK ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=418

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |  |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|--|
|                 |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |      |       |  |
| FAXEB6442R25137 | 6442 | 555           | 355    | 400  | 78,8 | ■     |  |



# CLASSIC

PICKING BOX

RK BOX

**EURO BOX**

EURO BOX - ESD

VISUAL BOX

MAT

800x600 mm



POJEMNIK Z MODUŁOWYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=800 GŁ.=600 H=320

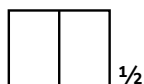
| ART.            | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L     | kolor |  |
|-----------------|-------|---------------|--------|------|-------|-------|--|
|                 |       | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |       |       |  |
| FAXEB8632M25137 | 8632  | 753           | 552    | 297  | 123,4 | ■     |  |



⚠ Model ten posiada uchwyty ze wszystkich stron

## PRZEGRÓDKI DO POJEMNIKÓW 400x300 mm

### SCHEMAT PODZIAŁU



PRZEGRÓDKA DO POJEMNIKA EURO BOX - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=250 GŁ.=175 H=95

| ART.            | podział | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |       |  |
| FAXEB43S0025137 | 1/2     | 242           | 158    | 88   | 3,3 | ■     |  |



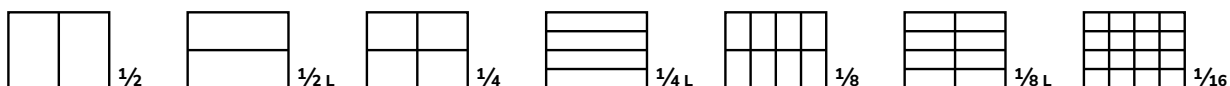
Przykład podziału pojemnika Euro Box 400x300 mm za pomocą przegródek (2 x FAXEB43S0025137)



Przykład podziału pojemnika Euro Box 600x400 mm za pomocą przegródek (1 x FAXEB64S1085137, 2 x FAXEB64S0165137, 1 x FAXEB64S0047137, 2 x FAXEB64S0085137, 1 x FAXEB64S1045137)

## PRZEGRÓDKI DO POJEMNIKÓW 600x400 mm

### SCHEMAT PODZIAŁU



#### PRZEGRÓDKA DO POJEMNIKA EURO BOX - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=550 GŁ.=174 H=110



| ART.            | podział | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |       |  |
| FAXEB64S0027137 | 1/2     | 544           | 168    | 105  | 9,6 | ■     |  |

#### PRZEGRÓDKA DO POJEMNIKA EURO BOX - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=550 GŁ.=87 H=110



| ART.            | podział | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |       |  |
| FAXEB64S0047137 | 1/4     | 544           | 81     | 105  | 4,6 | ■     |  |

#### PRZEGRÓDKA DO POJEMNIKA EURO BOX - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=137 GŁ.=174 H=110



| ART.            | podział | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |       |  |
| FAXEB64S0085137 | 1/8     | 131           | 168    | 105  | 2,3 | ■     |  |

#### PRZEGRÓDKA DO POJEMNIKA EURO BOX - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=137 GŁ.=87 H=110



| ART.            | podział | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |       |  |
| FAXEB64S0165137 | 1/16    | 132           | 82     | 105  | 1,1 | ■     |  |

#### PRZEGRÓDKA DO POJEMNIKA EURO BOX - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=274 GŁ.=350 H=110



| ART.            | podział | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |       |  |
| FAXEB64S1025137 | 1/2     | 268           | 344    | 105  | 9,7 | ■     |  |

#### PRZEGRÓDKA DO POJEMNIKA EURO BOX - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=274 GŁ.=174 H=110



| ART.            | podział | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |       |  |
| FAXEB64S1045137 | 1/4     | 268           | 168    | 105  | 4,7 | ■     |  |

#### PRZEGRÓDKA DO POJEMNIKA EURO BOX - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=274 GŁ.=87 H=110



| ART.            | podział | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|-----------------|---------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|                 |         | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |       |  |
| FAXEB64S1085137 | 1/8     | 268           | 82     | 105  | 2,3 | ■     |  |

#### UCHWYT NA ETYKIETY DO PRZEGRÓDKI



| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  |
|-----------------|--------|--------|------|--|
| FAXEB00PE010096 | 74     | 9      | 104  |  |



DNO MODUŁOWE



UCHWYTY OTWARTE



POJEMNOŚĆ



### WÓZEK NA KÓŁKACH DO POJEMNIKA EURO BOX 600X400

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kolor |
|-----------------|--------|--------|------|-----|-------|
| FAXEB64R0006103 | 620    | 420    | 170  | 250 |       |
| FAXEB64R0006104 | 620    | 420    | 170  | 250 |       |



### POLIPROPYLENOWA PRZEGRODA GRZEBIENIOWA DO POJEMNIKA EURO BOX 600X400

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |
|-----------------|--------|--------|------|-------|
| FAXEB4D10005137 | 352    | 4      | 100  |       |

### POLIPROPYLENOWA PRZEGRODA GRZEBIENIOWA DO POJEMNIKA EURO BOX 600X400

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |
|-----------------|--------|--------|------|-------|
| FAXEB6D10005137 | 552    | 4      | 100  |       |

Przegrody grzebieniowe są wyposażone w zatrzaskowy system montażu umożliwiający modułowy i elastyczny podział wnętrza pojemnika.



### KLIPS NA ETYKIETY DO POJEMNIKA EURO BOX

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-------------|
| FAXEB00PE000099 | 84     | 13     | 20   | Ocynkowany  |



Klips na etykiety jest zainstalowany na żebrach pojemnika.



### ZACZEP ZATRZASKOWY DO POKRYWY EURO BOX

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-----------------|--------|--------|------|
| FAXEBSCC0000013 | 32     | 8      | 26   |



Umieszczone w otworach na pokrywie i krawędzi pojemnika, blokuje pokrywę, zapobiegając jej przypadkowemu otwarciu.





NOŚNOŚĆ



OCYNKOWANY

# CLASSIC

PICKING BOX

RK BOX

EURO BOX

**EURO BOX - ESD**

VISUAL BOX

MAT

400x300 mm



**POKRYWA ESD NA ZAWIASACH**

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |
|-----------------|--------|--------|------|-------|
| FAXEB43C0005207 | 400    | 300    | 22   | ■     |



**POJEMNIK ESD Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=400 GŁ.=300 H=220**

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|
|                 |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |      |       |
| FAXEB4322L05207 | 4322 | 358           | 258    | 217  | 19,9 | ■     |



600x400 mm



**POKRYWA ESD NA ZAWIASACH**

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor |
|-----------------|--------|--------|------|-------|
| FAXEB64C0005207 | 600    | 400    | 22   | ■     |



**POJEMNIK ESD Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=75**

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|
|                 |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |      |       |
| FAXEB6408L05207 | 6408 | 555           | 355    | 72   | 14,2 | ■     |



**POJEMNIK ESD Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=120**

| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|
|                 |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |      |       |
| FAXEB6412L15207 | 6412 | 555           | 358    | 115  | 22,8 | ■     |



**POJEMNIK ESD Z GŁADKIM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=400 H=220**



| ART.            | roz. | wym. użytkowe |        |      | L    | kolor |
|-----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|
|                 |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |      |       |
| FAXEB6422L05207 | 6422 | 555           | 358    | 217  | 43,1 | ■     |



## AKCESORIA



### WÓZEK ESD NA KÓŁKACH DO POJEMNIKA EURO BOX 600X400

| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  KG | kolor   |
|-----------------|--------|--------|------|--|---|
| FAXEB64R0006207 | 620    | 420    | 170  | 250  |  |



### ZACZEP PRZESUWNY POLIPROPYLENOWY DO POKRYWY EURO BOX

| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |
|-----------------|--------|--------|------|
| FAXEBSMC0005207 | 44     | 9      | 24   |

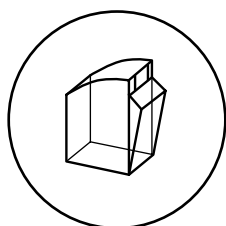


# SKRZYNKI NA DROBNE PRZEDMIOTY

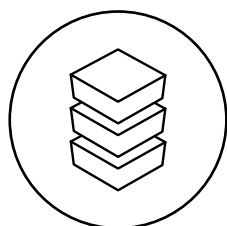
## VISUAL BOX CLASSIC



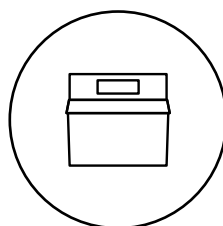
**Visual Box** to modułowy system **szafek szufladowych na drobne przedmioty** wyposażonych w przezroczyste szuflady z **uchylnym otwieraniem**. Każda szafka szufladowa składa się z dwóch elementów: masywnego i wytrzymałego korpusu z polistyrenu i zmiennej liczby nietłukących się szuflad wykonanych z przezroczystego kopolimeru styrenu. Ich przezroczystość i sposób otwierania **umożliwiają wgląd i ułatwiają wyjmowanie przechowywanej zawartości**. Niezależnie od wybranej liczby szuflad, różne modele Visual Box mają taką samą szerokość, dzięki czemu można je **piętrować** i w dowolnym momencie tworzyć modułowe, rozszerzalne magazyny narzędziowe. Rozwiązania te mogą być zintegrowane z wieloma meblami, takimi jak stoły lub ramiona wysuwane, lub można je zainstalować na ramach w celu stworzenia regałów ściennych do przechowywania drobnych przedmiotów.



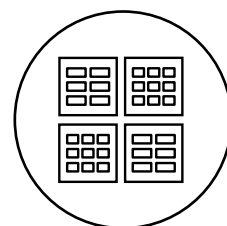
**PRZECZYSTE  
SZUFLADY Z  
UCHYLNYM  
OTWIERANIEM**



**PIĘTROWANIE I  
KOMPATYBILNOŚĆ**



**STANDARDOWE  
ETYKIETY**



**MODUŁOWA**

# CLASSIC



## VISUAL BOX

Szafki na drobne przedmioty z szufladami otwieranymi uchylnie charakteryzują się:

1. Przezroczysta szuflada
2. Otwieranie uchylne
3. Uchwyt na etykiety z etykietami
4. Hak do piętrowania



### DUŻA WIDOCZNOŚĆ

Szuflady z przezroczystego kopolimeru styrenu są nietłukące i ułatwiają wgląd oraz szybkie określenie zawartości każdego Visual Box.



### UCHWYT NA ETYKIETY

W górnej części każdej szuflady znajduje się uchwyt na etykiety, wskazujący zawartość. Z przodu znajduje się uchwyt umożliwiający ergonomiczne otwieranie szuflady.



### MOŻLIWOŚĆ WKŁADANIA JEDEN W DRUGI

Hak zainstalowany w górnej części Visual Box umożliwia stabilne i bezpieczne piętrowanie każdego modułu.

W przypadku piętrowania Visual Box o różnych głębokościach, montaż szafki szufladowej o mniejszej głębokości może być wykonany z przodu lub z tyłu.



### RAMY DO VISUAL BOX

Ramy do Visual Box o wysokości 500 mm można piętrować za pomocą opatentowanego systemu zatrzaskowego, tworząc modułowe magazyny o wysokości do 2000 mm, na których możliwe jest ustawienie różnych szafek szufladowych Visual Box.

### SZAFKA Z SZUFLADAMI VISUAL BOX 9 SZUFLAD

WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=68 H=78



| ART.            | ilość w opakowaniu | szuflady |        |        |      | kolor |  |
|-----------------|--------------------|----------|--------|--------|------|-------|--|
|                 |                    | szt.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm |       |  |
| FAXVBCH00900001 | 1                  | 9        | 56     | 43     | 47   | ■     |  |

### SZAFKA Z SZUFLADAMI VISUAL BOX 6 SZUFLAD

WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=96 H=112



| ART.            | ilość w opakowaniu | szuflady |        |        |      | kolor |  |
|-----------------|--------------------|----------|--------|--------|------|-------|--|
|                 |                    | szt.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm |       |  |
| FAXVBCH00600001 | 1                  | 6        | 88     | 65     | 70   | ■     |  |

### SZAFKA Z SZUFLADAMI VISUAL BOX 5 SZUFLAD

WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=140 H=168



| ART.            | ilość w opakowaniu | szuflady |        |        |      | kolor |  |
|-----------------|--------------------|----------|--------|--------|------|-------|--|
|                 |                    | szt.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm |       |  |
| FAXVBCH00500001 | 1                  | 5        | 108    | 98     | 107  | ■     |  |

### SZAFKA Z SZUFLADAMI VISUAL BOX 4 SZUFLAD

WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=178 H=206



| ART.            | ilość w opakowaniu | szuflady |        |        |      | kolor |  |
|-----------------|--------------------|----------|--------|--------|------|-------|--|
|                 |                    | szt.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm |       |  |
| FAXVBCH00400001 | 1                  | 4        | 138    | 127    | 134  | ■     |  |

### SZAFKA Z SZUFLADAMI VISUAL BOX 3 SZUFLAD

WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=600 GŁ.=210 H=242



| ART.            | ilość w opakowaniu | szuflady |        |        |      | kolor |  |
|-----------------|--------------------|----------|--------|--------|------|-------|--|
|                 |                    | szt.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm |       |  |
| FAXVBCH00300001 | 1                  | 3        | 180    | 145    | 161  | ■     |  |

### BLOKADA DO SZAFKI Z SZUFLADAMI VISUAL BOX



| ART.            | nadaje się do |  |
|-----------------|---------------|--|
| FAXVBCHL0900099 | FAXVBCH009000 |  |
| FAXVBCHL0600099 | FAXVBCH006000 |  |
| FAXVBCHL0500099 | FAXVBCH005000 |  |
| FAXVBCHL0400099 | FAXVBCH004000 |  |
| FAXVBCHL0300099 | FAXVBCH003000 |  |



### RAMA NAŚCIENNA DO SZAFEK SZUFLADOWYCH VISUAL BOX

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | materiał  |  |
|---------------|--------|--------|------|-----------|--|
| FVB100TEL0000 | 602    | 22     | 1000 | Aluminium |  |
| FVB150TEL0000 | 602    | 22     | 1500 | Aluminium |  |
| FVB200TEL0000 | 602    | 22     | 2000 | Aluminium |  |



### PODSTAWA POD REGAŁ VISUAL BOX

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|------|--|
| FVB100BAS0001 | 604    | 322    | 100  | 7000 |  |



### MODUŁOWA RAMA Z MOŻLIWOŚCIĄ UKŁADANIA JEDNA NA DRUGIEJ DO SZAFEK SZUFLADOWYCH VISUAL BOX

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | materiał  |  |
|---------------|--------|--------|------|-----------|--|
| FVB050TEL0000 | 602    | 22     | 500  | Aluminium |  |



ART. FVB050TEL0000 x2  
H= 1000



ART. FVB050TEL0000 x3  
H= 1500



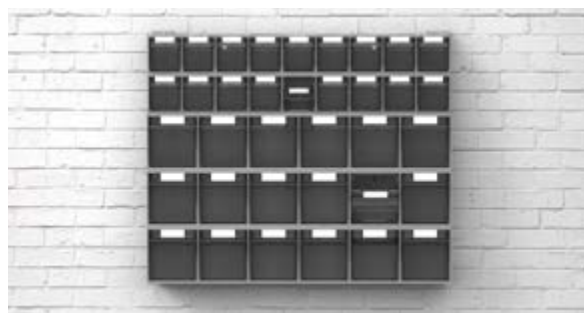
ART. FVB050TEL0000 x4  
H= 2000



### PRZEKŁADKA NAŚCIENNA Z ZACZEPEM VISUAL BOX

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|---------------|--------|--------|------|-------------|--|
| FVB090TRA0099 | 601    | 42     | 88   | Ocynkowany  |  |

Umożliwia zawieszenie nad podłogą regałów o wysokości 500 i 1000 mm.



RAL 7000



ALUMINIUM



OCYNKOWANY

# CLASSIC

PICKING BOX

RK BOX

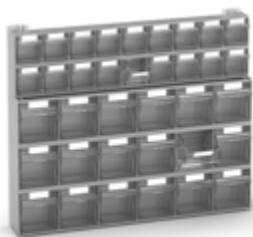
EURO BOX

EURO BOX - ESD

**VISUAL BOX**

MAT

H= 500 mm



REGAŁ Z 36 SZUFLADAMI VISUAL BOX

WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=602 Gł.=114 H=500

| ART.     | opis  | kolor |  |
|----------|---|-------|--|
| FVB00101 | 1 x FVB050TEL0000<br>2 x FAXVBCH00900001<br>3 x FAXVBCH00600001 |       |  |



REGAŁ Z 23 SZUFLADAMI VISUAL BOX

WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=602 Gł.=157 H=500

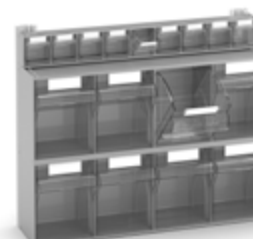
| ART.     | opis  | kolor |  |
|----------|---|-------|--|
| FVB00201 | 1 x FVB050TEL0000<br>3 x FAXVBCH00600001<br>1 x FAXVBCH00500001 |       |  |



REGAŁ Z 15 SZUFLADAMI VISUAL BOX

WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=602 Gł.=157 H=500

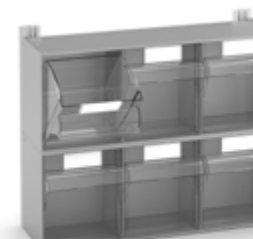
| ART.     | opis                                     | kolor |  |
|----------|--|-------|--|
| FVB00301 | 1 x FVB050TEL0000<br>3 x FAXVBCH00500001 |       |  |



REGAŁ Z 17 SZUFLADAMI VISUAL BOX

WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=602 Gł.=190 H=500

| ART.     | opis  | kolor |  |
|----------|---|-------|--|
| FVB00401 | 1 x FVB050TEL0000<br>1 x FAXVBCH00900001<br>2 x FAXVBCH00400001 |       |  |



REGAŁ Z 6 SZUFLADAMI VISUAL BOX

WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=602 Gł.=225 H=500

| ART.     | opis                                     | kolor |  |
|----------|--|-------|--|
| FVB00501 | 1 x FVB050TEL0000<br>2 x FAXVBCH00300001 |       |  |



Regały o wysokości 500 mm można piętrować, tworząc konstrukcje o zmiennej wysokości (1000, 1500 lub 2000 mm).

H= 1000 mm

3D



**REGAŁ Z 72 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=602 GŁ.=114 H=1000

| ART.      | opis         |  |
|-----------|--------------|--|
| VISUAL001 | 2 x FVB00101 |  |

3D



**REGAŁ Z 38 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=602 GŁ.=157 H=1000

| ART.      | opis                         |  |
|-----------|------------------------------|--|
| VISUAL002 | 1 x FVB00201<br>1 x FVB00301 |  |

3D



**REGAŁ Z 51 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=602 GŁ.=157 H=1000

| ART.      | opis                         |  |
|-----------|------------------------------|--|
| VISUAL003 | 1 x FVB00101<br>1 x FVB00301 |  |

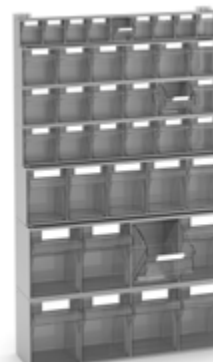
3D



**REGAŁ Z 30 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=602 GŁ.=157 H=1000

| ART.      | opis         |  |
|-----------|--------------|--|
| VISUAL004 | 2 x FVB00301 |  |

3D

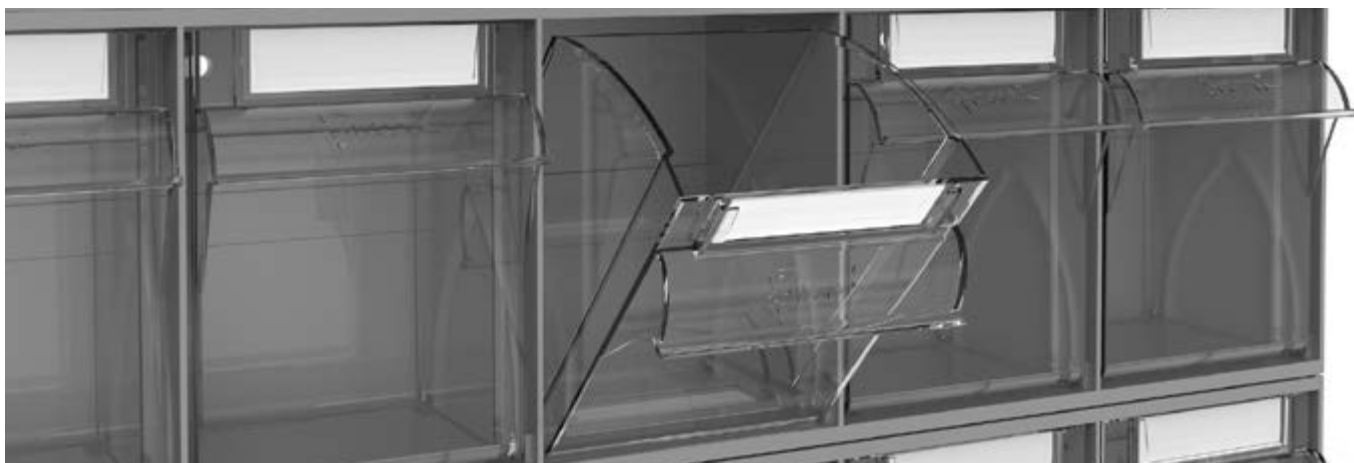


**REGAŁ Z 40 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=602 GŁ.=190 H=1000

| ART.      | opis                         |  |
|-----------|------------------------------|--|
| VISUAL005 | 1 x FVB00201<br>1 x FVB00401 |  |



Regały składające się z 2 ram o wysokości 500 mm spiętrowane za pomocą opatentowanego zatrzasku.



H= 1500 mm



3D

REGAŁ Z 108 SZUFLADAMI VISUAL BOX  
WYM. (mm): SZ.=602 Gł.=114 H=1500

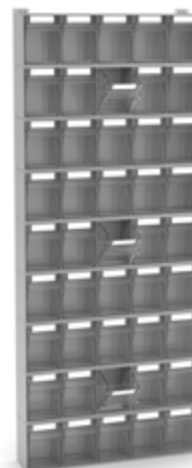
| ART.      | opis         |  |
|-----------|--------------|--|
| VISUAL006 | 3 x FVB00101 |  |



3D

REGAŁ Z 87 SZUFLADAMI VISUAL BOX  
WYM. (mm): SZ.=602 Gł.=157 H=1500

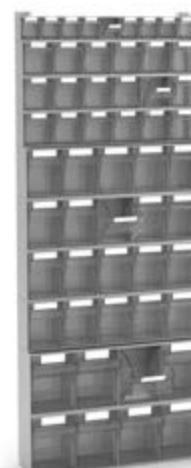
| ART.      | opis                         |  |
|-----------|------------------------------|--|
| VISUAL007 | 2 x FVB00101<br>1 x FVB00301 |  |



3D

REGAŁ Z 45 SZUFLADAMI VISUAL BOX  
WYM. (mm): SZ.=602 Gł.=157 H=1500

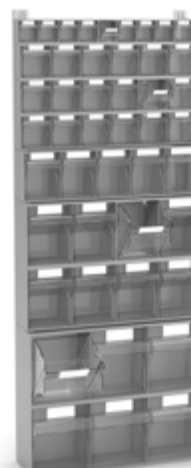
| ART.      | opis         |  |
|-----------|--------------|--|
| VISUAL008 | 3 x FVB00301 |  |



3D

REGAŁ Z 55 SZUFLADAMI VISUAL BOX  
WYM. (mm): SZ.=602 Gł.=190 H=1500

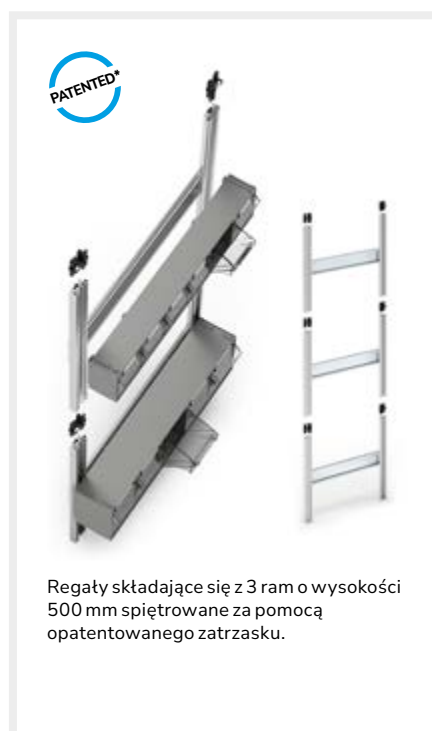
| ART.      | opis   |  |
|-----------|--|--|
| VISUAL009 | 1 x FVB00201<br>1 x FVB00301<br>1 x FVB00401 |  |



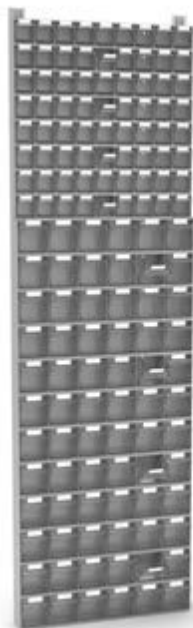
3D

REGAŁ Z 46 SZUFLADAMI VISUAL BOX  
WYM. (mm): SZ.=602 Gł.=225 H=1500

| ART.      | opis   |  |
|-----------|--|--|
| VISUAL010 | 1 x FVB00201<br>1 x FVB00401<br>1 x FVB00501 |  |



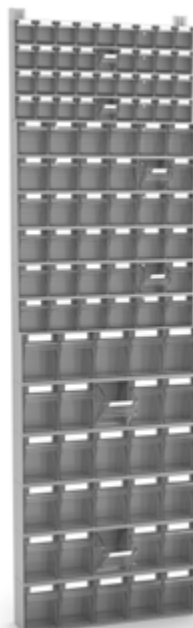
H= 2000 mm



3D

**REGAŁ Z 144 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=602 Gł.=114 H=2000

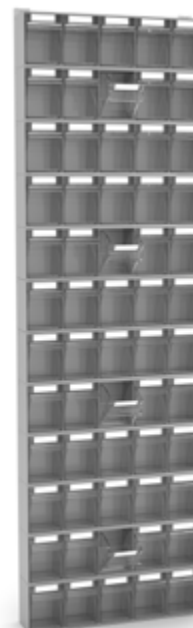
| ART.      | opis         |  |
|-----------|--------------|--|
| VISUAL011 | 4 x FVB00101 |  |



3D

**REGAŁ Z 102 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=602 Gł.=157 H=2000

| ART.      | opis                         |  |
|-----------|------------------------------|--|
| VISUAL012 | 2 x FVB00101<br>2 x FVB00301 |  |



3D

**REGAŁ Z 60 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=602 Gł.=157 H=2000

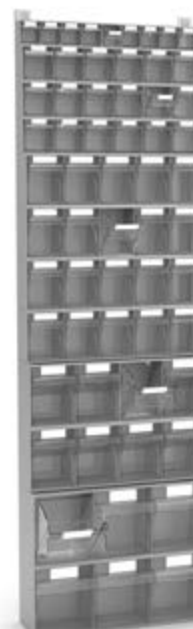
| ART.      | opis         |  |
|-----------|--------------|--|
| VISUAL013 | 4 x FVB00301 |  |



3D

**REGAŁ Z 72 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=602 Gł.=190 H=2000

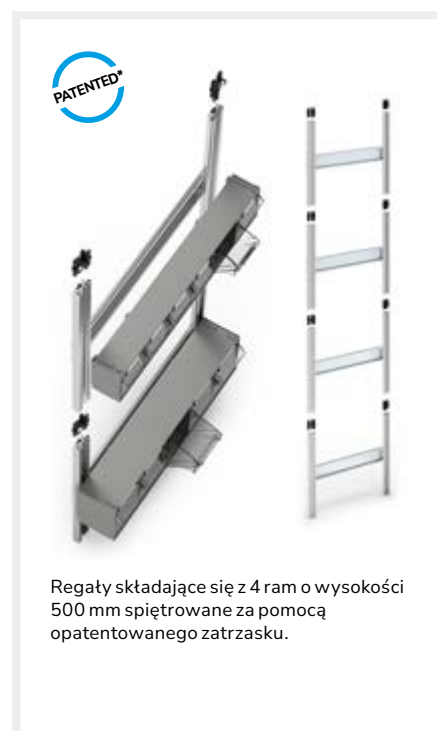
| ART.      | opis   |  |
|-----------|--|--|
| VISUAL014 | 1 x FVB00201<br>1 x FVB00301<br>2 x FVB00401 |  |



3D

**REGAŁ Z 61 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=602 Gł.=225 H=2000

| ART.      | opis   |  |
|-----------|--|--|
| VISUAL015 | 1 x FVB00201<br>1 x FVB00301<br>1 x FVB00401<br>1 x FVB00501 |  |



Regały składające się z 4 ram o wysokości 500 mm spiętrwane za pomocą opatentowanego zatrzasku.

H= 1500 mm



3D

REGAŁ Z 108 SZUFLADAMI VISUAL BOX  
WYM. (mm): SZ.=604 GŁ.=322 H=1600

| ART.      | opis                              |
|-----------|-----------------------------------|
| VISUAL016 | 3 x FVB00101<br>1 x FVB100BAS0001 |



3D

REGAŁ Z 87 SZUFLADAMI VISUAL BOX  
WYM. (mm): SZ.=604 GŁ.=322 H=1600

| ART.      | opis  |
|-----------|---|
| VISUAL017 | 2 x FVB00101<br>1 x FVB00301<br>1 x FVB100BAS0001 |



3D

REGAŁ Z 45 SZUFLADAMI VISUAL BOX  
WYM. (mm): SZ.=604 GŁ.=322 H=1600

| ART.      | opis                              |
|-----------|-----------------------------------|
| VISUAL018 | 3 x FVB00301<br>1 x FVB100BAS0001 |



3D

REGAŁ Z 55 SZUFLADAMI VISUAL BOX  
WYM. (mm): SZ.=604 GŁ.=322 H=1600

| ART.      | opis  |
|-----------|---|
| VISUAL019 | 1 x FVB00201<br>1 x FVB00301<br>1 x FVB00401<br>1 x FVB100BAS0001 |



3D

REGAŁ Z 46 SZUFLADAMI VISUAL BOX  
WYM. (mm): SZ.=604 GŁ.=322 H=1600

| ART.      | opis  |
|-----------|---|
| VISUAL020 | 1 x FVB00201<br>1 x FVB00401<br>1 x FVB00501<br>1 x FVB100BAS0001 |



Regały składające się z podstawy i 3 ram o wysokości 500 mm spięrowane za pomocą opatentowanego zatrzasku.

H= 2000 mm



**REGAŁ Z 144 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=604 Gł.=322 H=2100

| ART.      | opis                              |  |
|-----------|-----------------------------------|--|
| VISUAL021 | 4 x FVB00101<br>1 x FVB100BAS0001 |  |



**REGAŁ Z 102 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=604 Gł.=322 H=2100

| ART.      | opis  |  |
|-----------|---|--|
| VISUAL022 | 2 x FVB00101<br>2 x FVB00301<br>1 x FVB100BAS0001 |  |



**REGAŁ Z 60 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=604 Gł.=322 H=2100

| ART.      | opis                              |  |
|-----------|-----------------------------------|--|
| VISUAL023 | 4 x FVB00301<br>1 x FVB100BAS0001 |  |



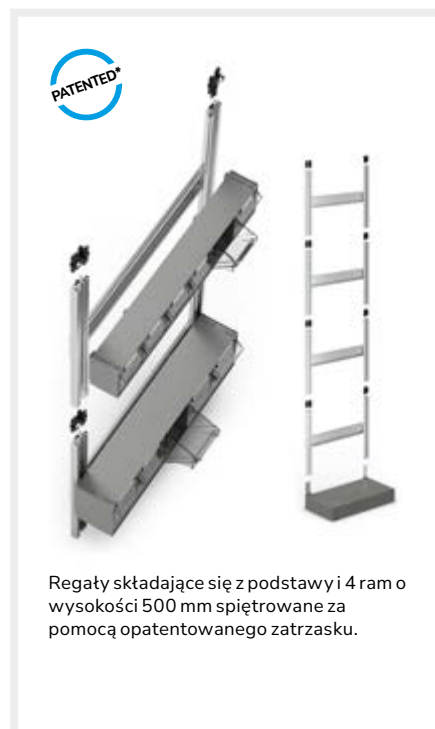
**REGAŁ Z 72 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=604 Gł.=322 H=2100

| ART.      | opis  |  |
|-----------|---|--|
| VISUAL024 | 1 x FVB00201<br>1 x FVB00301<br>2 x FVB00401<br>1 x FVB100BAS0001 |  |



**REGAŁ Z 61 SZUFLADAMI VISUAL BOX**  
WYM. (mm): SZ.=604 Gł.=322 H=2100

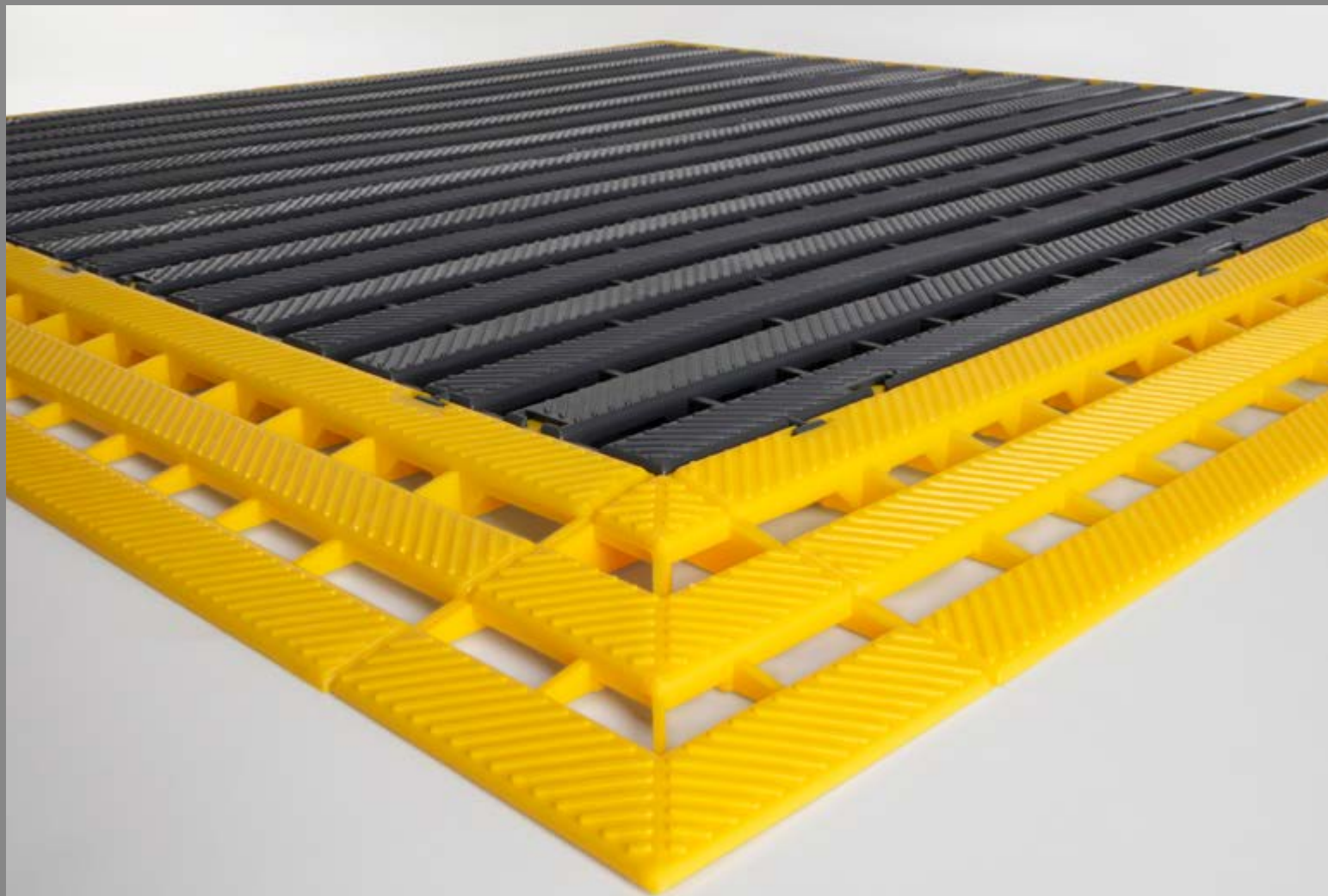
| ART.      | opis  |  |
|-----------|---|--|
| VISUAL025 | 1 x FVB00201<br>1 x FVB00301<br>1 x FVB00401<br>1 x FVB00501<br>1 x FVB100BAS0001 |  |



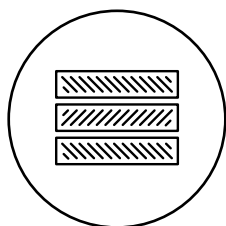
Regały składające się z podstawy i 4 ram o wysokości 500 mm spiętrwane za pomocą opatentowanego zatrzasku.

# CHODNIKÓW ANTYPOŚLIZGOWYCH

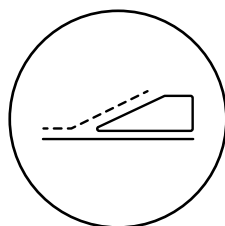
## MAT CLASSIC



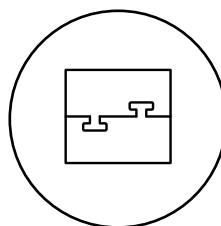
Chodniki MAT pozwalają na **zwiększenie wydajności i bezpieczeństwa** w miejscu pracy. Specjalna struktura powierzchni zwiększa tarcie podczas chodzenia lub pracy, zapobiegając ewentualnym upadkom i urazom. Dołączenie **łączy i narożników** pozwala na stworzenie rampy, która zmniejsza ryzyko potknięcia i ułatwia wchodzenie i schodzenie, również w przypadku mebli na kółkach, takich jak wózki lub szafki szufladowe.



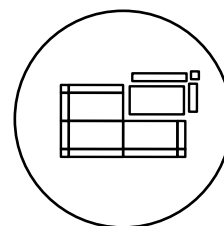
ANTYPOŚLIZGOWA  
STRUKTURA



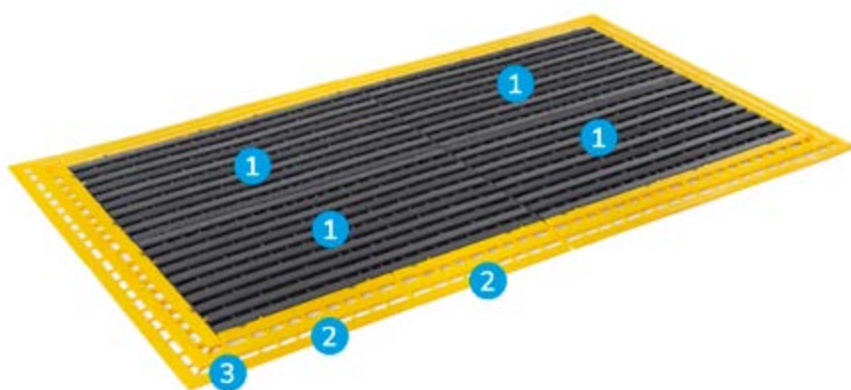
BEZPIECZNE  
WCHODZENIE/  
SCHODZENIE



ŁATWE ŁĄCZENIE



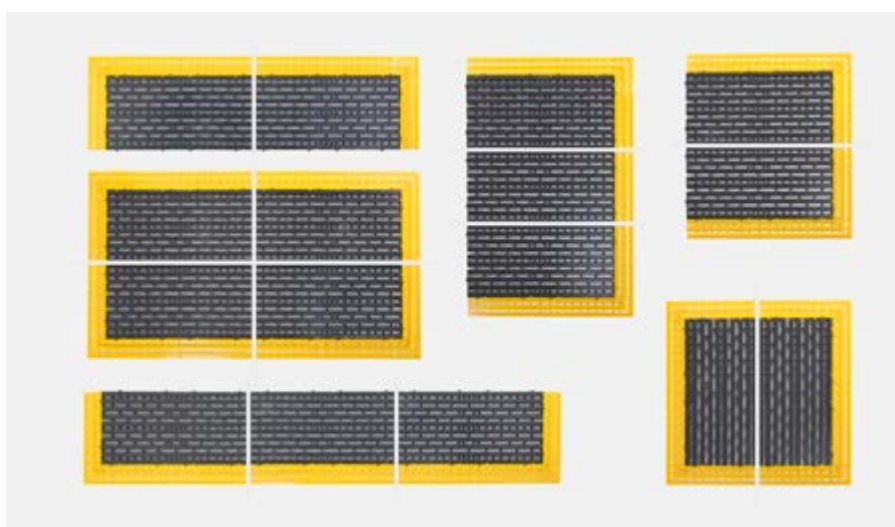
MODUŁOWA



## MAT

Charakterystyka chodników antypoślizgowych:

1. Chodnik antypoślizgowy
2. Łącze do chodnika
3. Narożnik do chodnika



## SYSTEM MODUŁOWY

Na całym obwodzie każdego chodnika antypoślizgowego znajdują się specjalne wkładki, które pozwalają na maksymalną swobodę łączenia kilku komponentów. Dzięki temu można uzyskać chodniki o różnych kształtach i szerokościach, które łatwo dostosowują się do dostępnej przestrzeni.



### MATA ANTYPOŚLIZGOWA Z POLIETYLENU

| ART.            | ilość w opakowaniu | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | kolor |
|-----------------|--------------------|--------|--------|------|-------|
| FAXBRTA80400039 | 4                  | 800    | 400    | 25   | ■     |



### ŁĄCZNIK DO MATY Z POLIETYLENU

| ART.            | ilość w opakowaniu | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | kolor |
|-----------------|--------------------|--------|--------|------|-------|
| FAXBRTA40010005 | 12                 | 400    | 110    | 25   | ■     |



### NAROŻNIK DO MATY Z POLIETYLENU

| ART.            | ilość w opakowaniu | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | kolor |
|-----------------|--------------------|--------|--------|------|-------|
| FAXBRTA01010005 | 10                 | 110    | 110    | 25   | ■     |

# PRZEMYSŁOWE POJEMNIKI

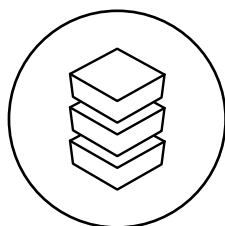
## PLASTIKOWE SKRZYNIĘ



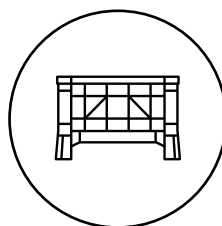
Plastikowe skrzynie umożliwiają usprawnienie operacji magazynowych, czyniąc procesy magazynowania i transportu bardziej wydajnymi i bezpiecznymi. Rozwiązania te zapewniają dużą pojemność i, w zależności od modelu, mogą być wykorzystywane do przechowywania półproduktów i towarów niebezpiecznych zgodnie z konwencją ADR. Wykonane z **polietylenu o wysokiej gęstości (PE-HD)** są wysoce odporne na uderzenia, zmiany temperatury i promieniowanie ultrafioletowe. Mogą być przenoszone za pomocą wózków paletowych i widłowych. Pojemniki można **sztaplować** i mogą być wyposażone w kółka, przekładki i pokrywy.



**MOŻLIWOŚĆ  
PRZENOSZENIA ZA  
POMOCĄ WÓZKA  
WIDŁOWEGO**



**DO WKŁADANIA  
JEDEN W DRUGI**



**POLIETYLEN O  
WYSOKIEJ GĘSTOŚCI  
HDPE**




**MOŻLIWOŚĆ  
DOŁĄCZENIA  
AKCESORIÓW**


# PLASTIKOWE SKRZYŃE

1200x1000 mm



## POJEMNIK ADR Z POKRYWĄ - HOMOLOGOWANY 11H2/Y

| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  |  |
|-----------------|--------|--------|------|---|--|
| FAX1091B3Y00001 | 1200   | 1000   | 830  | 360   |  |

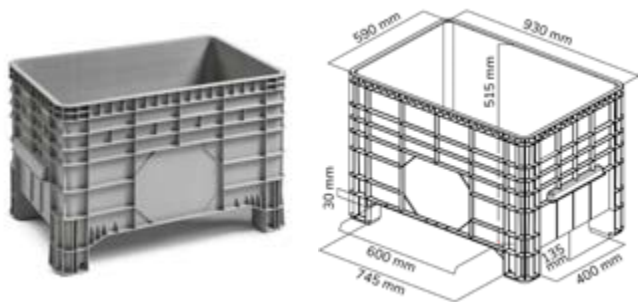
 Maks. liczba sztaplowanych sztuk: 4 (maks. obciążenie statyczne 1388 kg)



NOŚNOŚĆ

# PLASTIKOWE SKRZYNIÉ

1040x640 mm



## POJEMNIK Z MOŻLIWOŚCIĄ SZTAPLOWANIA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|
| FAX1425B0000001 | 1040   | 640    | 670  | 200 |

⚠ Maks. liczba sztaplowanych sztuk: 9 (maks. obciążenie statyczne 1800 kg)

## POJEMNIK NA KÓŁKACH

| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  |
|----------|--------|--------|------|-----|
| CONT1001 | 1040   | 640    | 780  | 200 |



## POKRYWA DO POJEMNIKA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-----------------|--------|--------|------|
| FAX1CO1425BF001 | 1040   | 640    | 50   |



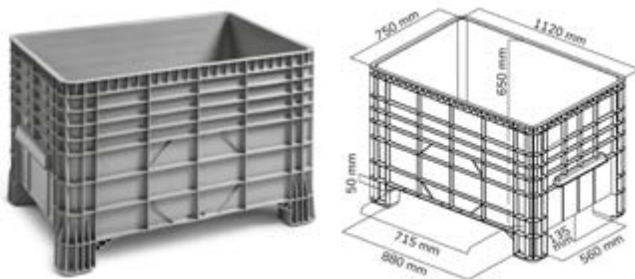
## ZESTAW KÓŁEK

| ART.            | Ø mm | KG zestaw kółek | H mm | materiał      | ☞ |
|-----------------|------|-----------------|------|---------------|---|
| FAX2RXBD1KR0001 | 100  | 200             | 185  | Guma standard | 4 |



# PLASTIKOWE SKRZYŃNIE

1200x800 mm



## POJEMNIK Z MOŻLIWOŚCIĄ SZTAPLOWANIA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|
| FAX1425A0000001 | 1200   | 800    | 800  | 300 |

⚠ Maks. liczba sztaplowanych sztuk: 6 (maks. obciążenie statyczne 2000 kg)



## POJEMNIK NA KÓŁKACH

| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  |
|----------|--------|--------|------|-----|
| CONT1201 | 1200   | 800    | 940  | 200 |



## POJEMNIK Z PRZEKŁADKAMI

| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  |
|----------|--------|--------|------|-----|
| CONT1202 | 1200   | 800    | 800  | 200 |



## POKRYWA DO POJEMNIKA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-----------------|--------|--------|------|
| FAX1CO142500001 | 1215   | 815    | 70   |



## PRZEKŁADKA DO POJEMNIKA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|
| FAX1TRAVXAN0007 | 1140   | 105    | 120  | 150 |



## ZESTAW KÓŁEK

| ART.            | Ø mm | KG zestaw kółek | H mm | materiał      | lewo | dobrze |
|-----------------|------|-----------------|------|---------------|------|--------|
| FAX2RA125KR0001 | 125  | 200             | 228  | Guma standard | 2    | 2      |

KG  
NOŚNOŚĆ

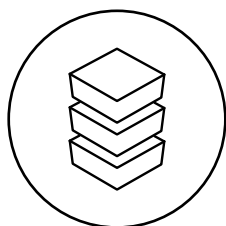
KÓŁKO OBROTOWE

# SKRZYNKI I POJEMNIKI METALOWE

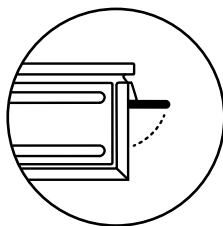
## STEEL



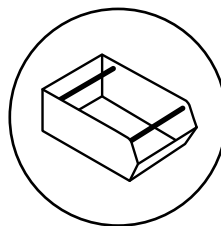
**Pojemniki i kuwety metalowe** mają solidną konstrukcję umożliwiającą transport i przechowywanie drobnych przedmiotów i ciężkich komponentów. Boki i dno posiadają specjalne **żebrowanie**, które wzmacnia cały pojemnik i zapewnia **odporność na intensywne użytkowanie, wstrząsy i duże obciążenia**. Steel posiada **pojemniki i kuwety z profilowanym wlotem** o ograniczonych wymiarach do porządkowania komponentów na stanowiskach pracy lub w magazynie, lub **metalowe skrzynki z otwieranym dnem, lub z profilowanym wlotem o dużych wymiarach do zarządzania odpadami i półproduktami**. Skrzynki są dostępne także w wersji perforowanej, ze stali nierdzewnej lub ocynkowanej, idealne do mycia komponentów i materiałów.



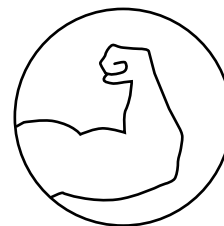
DO WKŁADANIA  
JEDEN W DRUGI



UCHWYT BLOKU  
90°



STĘŻEŃ  
PODNOŚNIKOWY



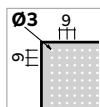
MASYWNE

# STEEL

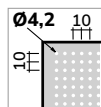
## SKRZYŃKI I POJEMNIKI



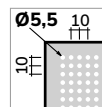
272-4



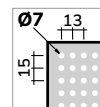
272-4



272-4



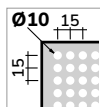
272-4



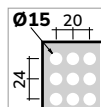
| ART.        | ilość w opakowaniu | rozlm. | Ø mm | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L  | wykończenie     |
|-------------|--------------------|--------|------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|----|-----------------|
|             |                    |        |      | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |                 |
| FLA65100AZZ | 6                  | 272-4  | 3    | 480             | 315    | 200  | 450           | 300    | 185  | 27 | Stal nierdzewna |
| FLA65110A99 | 6                  | 272-4  | 4,2  | 480             | 315    | 200  | 450           | 300    | 185  | 27 | Ocynkowany      |
| FLA65120A99 | 6                  | 272-4  | 5,5  | 480             | 315    | 200  | 450           | 300    | 185  | 27 | Ocynkowany      |
| FLA65130A99 | 6                  | 272-4  | 7    | 480             | 315    | 200  | 450           | 300    | 185  | 27 | Ocynkowany      |



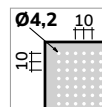
272-4



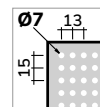
272-4



272-4A2



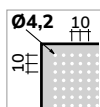
272-4A2



| ART.        | ilość w opakowaniu | rozlm.  | Ø mm | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L    | wykończenie |
|-------------|--------------------|---------|------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|------|-------------|
|             |                    |         |      | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |      |             |
| FLA65150A99 | 6                  | 272-4   | 10   | 480             | 315    | 200  | 450           | 300    | 185  | 27   | Ocynkowany  |
| FLA65170A99 | 6                  | 272-4   | 15   | 480             | 315    | 200  | 450           | 300    | 185  | 27   | Ocynkowany  |
| FLA57110A99 | 12                 | 272-4A2 | 4,2  | 480             | 315    | 105  | 450           | 300    | 85   | 11,3 | Ocynkowany  |
| FLA57130A99 | 12                 | 272-4A2 | 7    | 480             | 315    | 105  | 450           | 300    | 85   | 11,3 | Ocynkowany  |



272-3



| ART.        | ilość w opakowaniu | rozlm. | Ø mm | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L  | wykończenie |
|-------------|--------------------|--------|------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|----|-------------|
|             |                    |        |      | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |             |
| FLA41110A99 | 8                  | 272-3  | 4,2  | 325             | 210    | 200  | 300           | 200    | 185  | 12 | Ocynkowany  |

# STEEL

## SKRZYNKI I POJEMNIKI



272-3A2



272-3



272-4



272-4A5



272-5

| ART.        | ilość w opakowaniu | rozmiar | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L    | RAL  |  |
|-------------|--------------------|---------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|------|------|--|
|             |                    |         | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |      |      |  |
| FLA33200A01 | 10                 | 272-3A2 | 325             | 210    | 145  | 300           | 200    | 130  | 8,7  | 7000 |  |
| FLA41200A01 | 8                  | 272-3   | 325             | 210    | 200  | 300           | 200    | 185  | 12   | 7000 |  |
| FLA65200A01 | 6                  | 272-4   | 480             | 315    | 200  | 450           | 300    | 185  | 27   | 7000 |  |
| FLA73200A01 | 4                  | 272-4A5 | 480             | 315    | 300  | 450           | 300    | 280  | 40,5 | 7000 |  |
| FLA89200A01 | 6                  | 272-5   | 660             | 480    | 300  | 630           | 450    | 280  | 85   | 7000 |  |



# STEEL

## SKRZYNKI I POJEMNIKI



272-3A2



272-3



272-4



272-4A5



272-5

| ART.        | ilość w opakowaniu | rozm.   | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L    | wykończenie |
|-------------|--------------------|---------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|------|-------------|
|             |                    |         | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |      |             |
| FLA33200A99 | 10                 | 272-3A2 | 325             | 210    | 145  | 300           | 200    | 130  | 8,7  | Ocynkowany  |
| FLA41200A99 | 8                  | 272-3   | 325             | 210    | 200  | 300           | 200    | 185  | 12   | Ocynkowany  |
| FLA65200A99 | 6                  | 272-4   | 480             | 315    | 200  | 450           | 300    | 185  | 27   | Ocynkowany  |
| FLA73200A99 | 4                  | 272-4A5 | 480             | 315    | 300  | 450           | 300    | 280  | 40,5 | Ocynkowany  |
| FLA89200A99 | 6                  | 272-5   | 660             | 480    | 300  | 630           | 450    | 280  | 85   | Ocynkowany  |



POJEMNOŚĆ



RAL 7000



OCYNKOWANY

# STEEL

## SKRZYŃKI I POJEMNIKI



1



2



3A2



4A2

| ART.        | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L   | RAL  |
|-------------|--------------------|-------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|-----|------|
|             |                    |       | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |      |
| FLS17000A01 | 20                 | 1     | 105             | 165    | 75   | 95            | 140    | 65   | 1   | 7000 |
| FLS25000A01 | 20                 | 2     | 150             | 235    | 125  | 140           | 195    | 115  | 3,8 | 7000 |
| FLS33000A01 | 10                 | 3A2   | 210             | 350    | 145  | 195           | 300    | 135  | 9,4 | 7000 |
| FLS57000A01 | 8                  | 4A2   | 310             | 500    | 145  | 300           | 450    | 135  | 20  | 7000 |



3



3P4



4



4A5

| ART.        | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L    | RAL  |
|-------------|--------------------|-------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|------|------|
|             |                    |       | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |      |      |
| FLS41000A01 | 8                  | 3     | 210             | 350    | 200  | 200           | 300    | 185  | 12,5 | 7000 |
| FLS49000A01 | 9                  | 3P4   | 210             | 550    | 200  | 200           | 450    | 185  | 18   | 7000 |
| FLS65000A01 | 6                  | 4     | 310             | 510    | 200  | 300           | 450    | 185  | 28   | 7000 |
| FLS73000A01 | 4                  | 4A5   | 310             | 525    | 315  | 300           | 450    | 280  | 42   | 7000 |

STĘŻEŃ PODNOŚNIKOWY ZESTAWIONY Z UCHWYTEM BLOKU 90°



# STEEL

## SKRZYŃKI I POJEMNIKI



2



3A2



4A2

| ART.        | ilość w opakowaniu | roz. | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L   | wykończenie |
|-------------|--------------------|------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|-----|-------------|
|             |                    |      | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |             |
| FLS25000A99 | 20                 | 2    | 150             | 235    | 125  | 140           | 195    | 115  | 3,8 | Ocynkowany  |
| FLS33000A99 | 10                 | 3A2  | 210             | 350    | 145  | 195           | 300    | 135  | 9,4 | Ocynkowany  |
| FLS57000A99 | 8                  | 4A2  | 310             | 500    | 145  | 300           | 450    | 135  | 20  | Ocynkowany  |



3



3P4



4



4A5

| ART.        | ilość w opakowaniu | roz. | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L    | wykończenie |
|-------------|--------------------|------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|------|-------------|
|             |                    |      | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |      |             |
| FLS41000A99 | 8                  | 3    | 210             | 350    | 200  | 200           | 300    | 185  | 12,5 | Ocynkowany  |
| FLS49000A99 | 9                  | 3P4  | 210             | 550    | 200  | 200           | 450    | 185  | 18   | Ocynkowany  |
| FLS65000A99 | 6                  | 4    | 310             | 510    | 200  | 300           | 450    | 185  | 28   | Ocynkowany  |
| FLS73000A99 | 4                  | 4A5  | 310             | 525    | 315  | 300           | 450    | 280  | 42   | Ocynkowany  |

### PRZEGRODA WZDŁUŻNA



| ART.        | ilość w opakowaniu | roz.    | wykończenie |
|-------------|--------------------|---------|-------------|
| FND01300299 | 8                  | 3       | Ocynkowany  |
| FND01900299 | 6                  | 4       | Ocynkowany  |
| FND02210399 | 4                  | 4A5/5P4 | Ocynkowany  |
| FND02410299 | 4                  | 5       | Ocynkowany  |

### PARA WSPORNIKÓW DO PRZEGRÓD



| ART.        | ilość w opakowaniu | roz.  | wykończenie |
|-------------|--------------------|-------|-------------|
| FND05200299 | 8                  | 3     | Ocynkowany  |
| FND05400399 | 6                  | 4     | Ocynkowany  |
| FND05500199 | 4                  | 4A5   | Ocynkowany  |
| FND05900199 | 4                  | 5/5P4 | Ocynkowany  |



POJEMNOŚĆ



RAL 7000



OCYNKOWANY

# STEEL

## SKRZYNKI I POJEMNIKI



5P4



5



5P4



5

| ART.        | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | prowadnice szt. | L  | RAL  |
|-------------|--------------------|-------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|-----------------|----|------|
|             |                    |       | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |                 |    |      |
| FLS81000A01 | 6                  | 5P4   | 480             | 540    | 300  | 450           | 450    | 280  | -               | 63 | 7000 |
| FLS89000A01 | 6                  | 5     | 480             | 725    | 295  | 450           | 630    | 280  | -               | 88 | 7000 |
| FLS81100A01 | 4                  | 5P4   | 480             | 540    | 385  | 450           | 450    | 280  | 2               | 63 | 7000 |
| FLS89100A01 | 4                  | 5     | 480             | 725    | 385  | 450           | 630    | 280  | 2               | 88 | 7000 |



4



4A5



5P4



5

| ART.        | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L  | RAL  |
|-------------|--------------------|-------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|----|------|
|             |                    |       | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |      |
| FLS65010A01 | 6                  | 4     | 310             | 510    | 200  | 300           | 450    | 185  | 28 | 7000 |
| FLS73010A01 | 4                  | 4A5   | 310             | 525    | 315  | 300           | 450    | 280  | 42 | 7000 |
| FLS81010A01 | 6                  | 5P4   | 480             | 540    | 300  | 450           | 450    | 280  | 63 | 7000 |
| FLS89010A01 | 6                  | 5     | 480             | 725    | 295  | 450           | 630    | 280  | 88 | 7000 |

### ZASTOSOWANIA SPECJALNE

POJEMNIKI Z PODWÓJNYM STĘŻENIEM



system pobierania z wózkiem podnośnikowym

POJEMNIKI Z SUWAKIEM



system pobierania z wózkiem podnośnikowym

# STEEL

## SKRZYNKI I POJEMNIKI



5P4



5



5P4



5

| ART.        | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | prowadnice szt. | L  | wykończenie |
|-------------|--------------------|-------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|-----------------|----|-------------|
|             |                    |       | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |                 |    |             |
| FLS81000A99 | 6                  | 5P4   | 480             | 540    | 300  | 450           | 450    | 280  | -               | 63 | Ocynkowany  |
| FLS89000A99 | 6                  | 5     | 480             | 725    | 295  | 450           | 630    | 280  | -               | 88 | Ocynkowany  |
| FLS81100A99 | 4                  | 5P4   | 480             | 540    | 385  | 450           | 450    | 280  | 2               | 63 | Ocynkowany  |
| FLS89100A99 | 4                  | 5     | 480             | 725    | 385  | 450           | 630    | 280  | 2               | 88 | Ocynkowany  |



4



4A5



5P4



5

| ART.        | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe |        |      | L  | wykończenie |
|-------------|--------------------|-------|-----------------|--------|------|---------------|--------|------|----|-------------|
|             |                    |       | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |             |
| FLS65010A99 | 6                  | 4     | 310             | 510    | 200  | 300           | 450    | 185  | 28 | Ocynkowany  |
| FLS73010A99 | 4                  | 4A5   | 310             | 525    | 315  | 300           | 450    | 280  | 42 | Ocynkowany  |
| FLS81010A99 | 6                  | 5P4   | 480             | 540    | 300  | 450           | 450    | 280  | 63 | Ocynkowany  |
| FLS89010A99 | 6                  | 5     | 480             | 725    | 295  | 450           | 630    | 280  | 88 | Ocynkowany  |



POJEMNOŚĆ



RAL 7000



OCYNKOWANY

# STEEL

## POJEMNIKI Z OTWIERANYM DNEM



KONTENER Z DNEM OTWIERANYM NA KÓŁKACH

| ART.        | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H mm | KG   | RAL  |  |
|-------------|-----------|-----------|------|------|------|--|
| FML01210001 | 1095      | 865       | 1265 | 2000 | 7000 |  |

KONTENER Z DNEM OTWIERANYM NA KÓŁKACH

| ART.        | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H mm | KG   | RAL  |  |
|-------------|-----------|-----------|------|------|------|--|
| FML01110001 | 1095      | 865       | 915  | 2000 | 7000 |  |

### KONTENERY Z DNEM OTWIERANYM NA KÓŁKACH

Podnoszone wózkiem podnośnikowym przy użyciu czterech uchwytów przyspawanych do górnej krawędzi; umożliwia rozładunek materiału za pomocą otwieranego dna na kółkach (otwarcie 87%). Otwieranie jest łatwe i bezpieczne, dzięki dźwigni umieszczonej na boku 800 mm, natomiast zamykanie następuje przy pomocy specjalnego urządzenia składającego się z dźwigni i kółek ze stali.




# STEEL

## KUWETY Z PROFILOWANYM WLOTEM



### KONTENER MAGAZYNOWY

| ART.        | ilość w opakowaniu | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|-------------|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| FML05100A01 | 3                  | 830    | 680    | 600  | 1000   | 7000 |  |

### RUCHOMA PRZEGRODA DO POJEMNIKA MAGAZYNOWEGO

| ART.        | ilość w opakowaniu | nadaje się do | RAL  |  |
|-------------|--------------------|---------------|------|--|
| FML07100001 | 1                  | FML05100A     | 7000 |  |



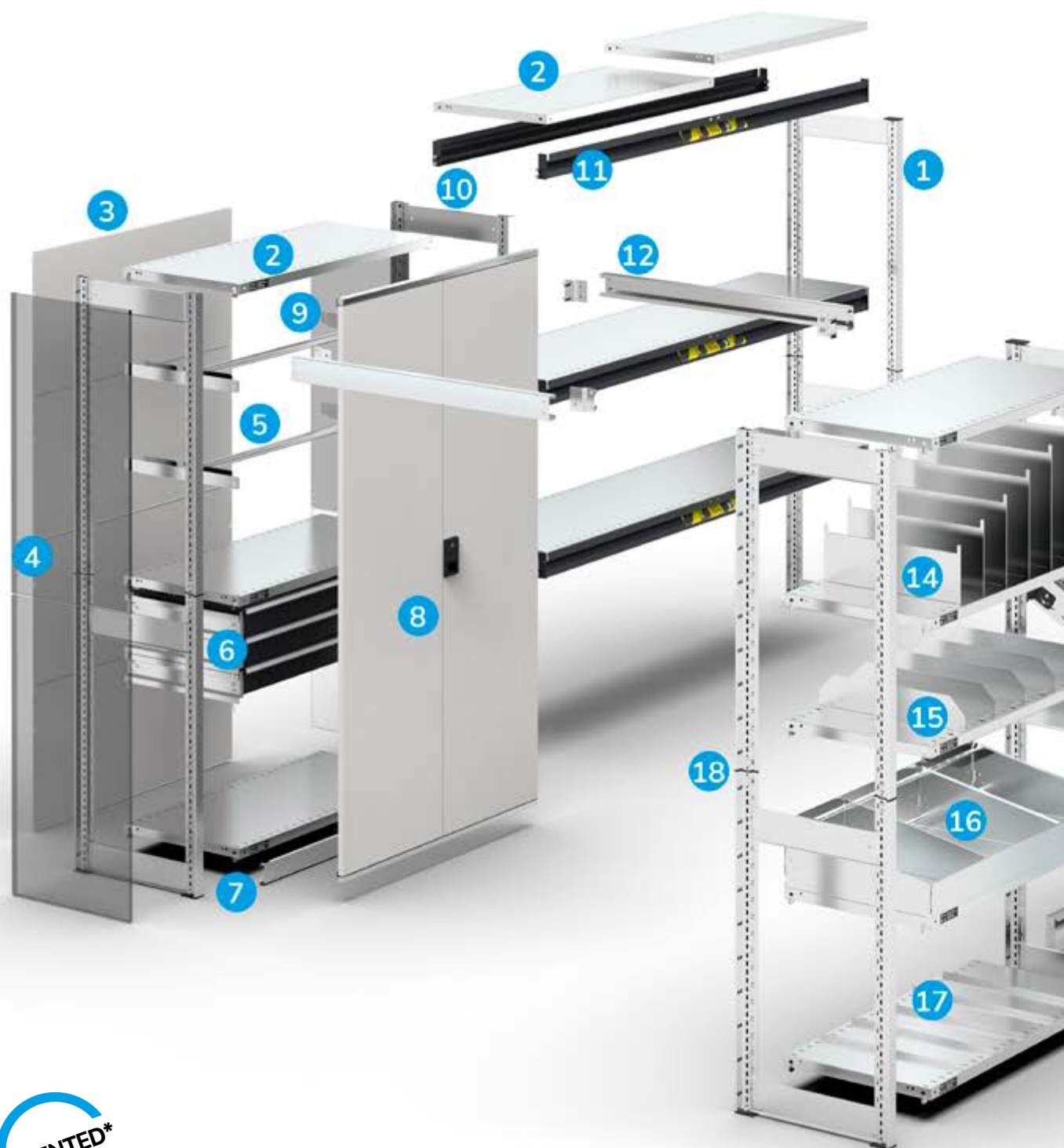
NOŚNOŚĆ

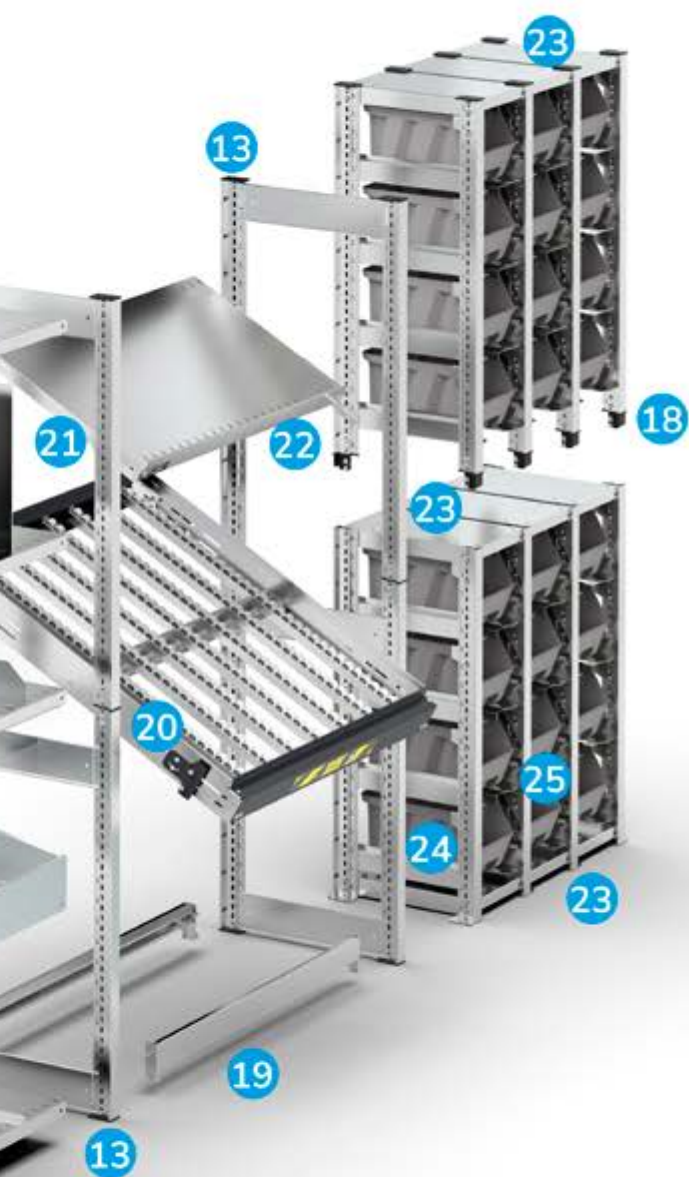


RAL 7000

# REGAŁY METALOWE

## ST



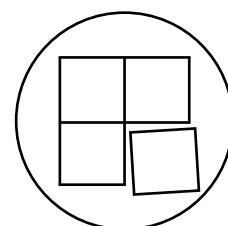


ST to łatwy w montażu, solidny i charakteryzujący się dużą nośnością regał metalowy. **Modułowa konstrukcja**, dostępna w dwóch szerokościach 1000 i 1300 mm oraz wysokościach od 1000 do 3000 mm, umożliwia tworzenie wielu konfiguracji o różnej wielkości. Podstawową wersję **regału magazynowego** z półkami perforowanymi, przegrodami i separatorami można rozbudować i przekształcić w **regał na opony**, **regał do dynamicznego magazynu**, z nachylnymi półkami lub uchylnymi ramami i prowadnicami z rolkami lub **regał na drobne przedmioty z pojemnikami**.

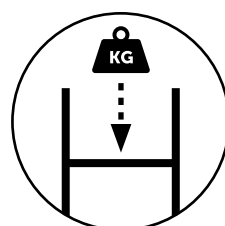
1. Słupek perforowany w rozstawie 25 mm do stelaża bocznego
2. Półka perforowana (nośność do 300 kg)
3. Ścianka tylna (na życzenie)
4. Ścianka boczna (na życzenie)
5. Wieszak na ubrania (na życzenie)
6. Szuflada ze zwykłym wysuwem (nośność 50 kg)  
Szuflada z wysuwem teleskopowym (nośność 100 kg)
7. Cokół (na życzenie)
8. Para drzwi skrzydłowych z zamkiem bębnowym i 2 kluczami (na życzenie)
9. Ścianka centralna (na życzenie)
10. Przekładka łącząca do stelaży bocznych
11. Listwa usztywniająca SZ.=2000 mm  
Listwa usztywniająca SZ.=2600 mm (na życzenie)
12. Przekładka łącząca regały (na życzenie)
13. Nóżka/nasadka plastikowa
14. Przegrody pionowe (na życzenie)
15. Separatory H=100 mm
16. Zestaw ścianek ograniczających z przegrodami trapezowymi
17. Separatory H=40 mm
18. Plastikowy zatrzask do słupków
19. Para wsporników na opony
20. Rama o zmiennym nachyleniu z prowadnicami rolkowymi o regulowanej długości
21. Para wsporników do półki nachylonej (od 5° do 30°)
22. Krawędź z ogranicznikiem
23. Półka podtrzymująca
24. Sanie na pojemniki
25. Zaczep do pojemników zapobiegający wywróceniu



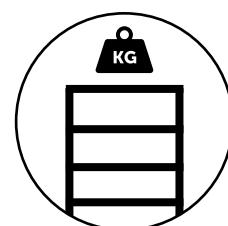
**ŁATWE W  
MONTAŻU**



**SKŁADANE**



**NOŚNOŚĆ PÓLEK  
DO 300 KG**



**NOŚNOŚĆ  
PRZESŁA 2300 KG**



ST





CONFIGURE

#### REGAŁ Z 5 PÓLKAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | na półkę | wykończenie |  |
|-----------------|--------|--------|------|----------|-------------|--|
| <b>A</b> ST1001 | 1057   | 321    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |
| <b>A</b> ST1002 | 1057   | 421    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |
| <b>A</b> ST1003 | 1057   | 521    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |
| <b>A</b> ST1004 | 1057   | 621    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |
| <b>A</b> ST1005 | 1057   | 821    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |
| <b>B</b> ST1006 | 1028   | 321    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |
| <b>B</b> ST1007 | 1028   | 421    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |
| <b>B</b> ST1008 | 1028   | 521    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |
| <b>B</b> ST1009 | 1028   | 621    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |
| <b>B</b> ST1010 | 1028   | 821    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |



#### REGAŁ Z 10 PÓLKAMI

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | na półkę | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------|-------------|--|
| ST2001 | 2071   | 521    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |  |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis                             |
|-------|----------------------------------|
| 3     | Zestaw 4 słupków                 |
| 2     | Zestaw 5 półek perforowanych     |
| 3     | Zestaw 3 rozpórek                |
| 3     | Wzmocnienie krzyżowe             |
| 3     | Zestaw 2 polipropylenowych nóżek |
| 3     | Zestaw 2 zatrzasków              |

CONFIGURE

**PATENTED\***



## ZESTAW 5 PÓŁEK PERFOROWANYCH

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|---|-------------|
| FST1030S199 | 1000   | 300    | 35   | 120   | Ocynkowany  |
| FST1040S199 | 1000   | 400    | 35   | 120   | Ocynkowany  |
| FST1050S199 | 1000   | 500    | 35   | 120   | Ocynkowany  |
| FST1060S199 | 1000   | 600    | 35   | 120   | Ocynkowany  |
| FST1080S199 | 1000   | 800    | 35   | 120   | Ocynkowany  |


## PÓŁKA PERFOROWANA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|---|-------------|
| FST1030S099 | 1000   | 300    | 35   | 120   | Ocynkowany  |
| FST1040S099 | 1000   | 400    | 35   | 120   | Ocynkowany  |
| FST1050S099 | 1000   | 500    | 35   | 120   | Ocynkowany  |
| FST1060S099 | 1000   | 600    | 35   | 120   | Ocynkowany  |
| FST1080S099 | 1000   | 800    | 35   | 120   | Ocynkowany  |




## WZMOCNIENIE DO PERFOROWANEJ PÓŁKI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FST1310S099 | 998    | 50     | 33   | Ocynkowany  |

 Wzmocnienie zwiększa nośność perforowanej półki do 300 kg. Nie nadaje się do montażu na półkach perforowanych o głębokości 300 mm.

## ZESTAW 5 WZMOCNIEŃ POD PÓŁKĘ PERFOROWANĄ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FST1310S299 | 998    | 50     | 33   | Ocynkowany  |

 Wzmocnienie zwiększa nośność perforowanej półki do 300 kg. Nie nadaje się do montażu na półkach perforowanych o głębokości 300 mm.



## KRAWĘDŹ Z OGRANICZNIKIEM DO PÓŁKI PERFOROWANEJ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FST1410S099 | 972    | 10     | 60   | Ocynkowany  |

## ZESTAW 5 KRAWĘDZI Z OGRANICZNIKIEM DO PÓŁKI PERFOROWANEJ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FST1410S199 | 972    | 10     | 60   | Ocynkowany  |



## PARA WSPORNIKÓW DO PÓŁKI NACHYLONEJ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FST1200S099 | 19     | 210    | 64   | Ocynkowany  |



## WSPORNIKI DO MOCOWANIA NA ŚCIANIE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FST0710S199 | 24     | 20     | 79   | Ocynkowany  |



NOŚNOŚĆ



OCYNKOWANY

**SZUFLADY ZE ZWYKŁYM WYSUWEM 54X27 EH**

Nadaje się tylko do regałów P 500 mm

| ART.   | wym. użytkowe |        |      | H czopa szuflady | KG |     | RAL  |
|--------|---------------|--------|------|------------------|----|-----|------|
|        | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |                  |    |     |      |
| ST1011 | 908           | 449    | 85   | 100              | 50 | 88% | 7035 |
| ST1012 | 908           | 449    | 85   | 100              | 50 | 88% | 5012 |
| ST1013 | 908           | 449    | 85   | 100              | 50 | 88% | 7016 |

W każdym przęśle można umieścić do 6 szuflad, a maksymalna wysokość wsuwania wynosi 950 mm.

**SZUFLADY Z WYSUWEM TELESKOPOWYM 54X27 EH**

Nadaje się tylko do regałów P 500 mm



| ART.   | wym. użytkowe |        |      | H czopa szuflady | KG  |      | RAL  |
|--------|---------------|--------|------|------------------|-----|------|------|
|        | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |                  |     |      |      |
| ST1014 | 908           | 449    | 85   | 100              | 100 | 100% | 7035 |
| ST1015 | 908           | 449    | 85   | 100              | 100 | 100% | 5012 |
| ST1016 | 908           | 449    | 85   | 100              | 100 | 100% | 7016 |
| ST1017 | 908           | 449    | 135  | 150              | 100 | 100% | 7035 |
| ST1018 | 908           | 449    | 135  | 150              | 100 | 100% | 5012 |
| ST1019 | 908           | 449    | 135  | 150              | 100 | 100% | 7016 |

Do jednego przęsta można wsunąć maksymalnie 3 szuflady (lub 6 w przypadku zredukowania nośności do 50 kg), a maksymalna wysokość wsuwania wynosi 950 mm.

**PARA ŚCIANEK OGRANICZAJĄCYCH Z PRZEGRODAMI TRAPEZOWYMI**

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|--------|--------|--------|------|-------------|
| ST1061 | 999    | 301    | 200  | Ocynkowany  |
| ST1062 | 999    | 401    | 200  | Ocynkowany  |
| ST1063 | 999    | 501    | 200  | Ocynkowany  |
| ST1064 | 999    | 601    | 200  | Ocynkowany  |

**PARA DODATKOWYCH OCYNKOWANYCH PRZEGRÓD TRAPEZOWYCH**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FST9630S099 | 16     | 293    | 187  | Ocynkowany  |
| FST9640S099 | 16     | 393    | 187  | Ocynkowany  |
| FST9650S099 | 16     | 493    | 187  | Ocynkowany  |
| FST9660S099 | 16     | 593    | 187  | Ocynkowany  |

**ZESTAW 4 OCYNKOWANYCH SEPARATORÓW DO PÓŁEK**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FST9230S199 | 39     | 297    | 100  | Ocynkowany  |
| FST9240S199 | 39     | 397    | 100  | Ocynkowany  |
| FST9250S199 | 39     | 497    | 100  | Ocynkowany  |
| FST9260S199 | 39     | 597    | 100  | Ocynkowany  |
| FST9280S199 | 39     | 797    | 100  | Ocynkowany  |



## ZESTAW 4 OCYNKOWANYCH SEPARATORÓW DO PÓLEK

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FST9330S199 | 39     | 297    | 40   | Ocynkowany  |
| FST9340S199 | 39     | 397    | 40   | Ocynkowany  |
| FST9350S199 | 39     | 497    | 40   | Ocynkowany  |
| FST9360S199 | 39     | 597    | 40   | Ocynkowany  |
| FST9380S199 | 39     | 797    | 40   | Ocynkowany  |



## ZESTAW KÓŁEK

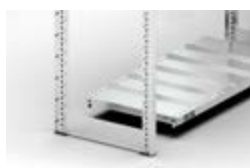
| ART.        | ∅ mm | KG<br>zestaw<br>kółek | H mm | materiał                     |   |   |
|-------------|------|-----------------------|------|------------------------------|---|---|
| FKRD1002107 | 100  | 225                   | 128  | Guma standard                | 2 | 2 |
| FKRB1252107 | 125  | 300                   | 155  | Guma standard                | 2 | 2 |
| FKRU1252101 | 125  | 300                   | 155  | Syntetyczna guma niebrudząca | 2 | 2 |
| FKRS1252101 | 125  | 750                   | 155  | Guma elastyczna              | 2 | 2 |

⚠ Nośność kółek regatów ST jest nośnością statyczną.



## PARA NÓZEK STALOWYCH

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-------------|--------|--------|------|
| FVT01450000 | 65     | 68     | 18   |



## PARA NÓZEK/NASADEK PLASTIKOWYCH

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-------------|--------|--------|------|
| FVT02590000 | 42     | 65     | 55   |



## ZESTAW 4 PŁYT DO KÓŁEK

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FST3600S139 | 105    | 104    | 52   | 7016 |



## PARA WSPORNIKÓW WZMACNIAJĄCYCH DO REGAŁU NA KÓŁKACH

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FST4550S139 | 113    | 520    | 22   | 7016 |
| FST4560S139 | 113    | 620    | 22   | 7016 |
| FST4580S139 | 113    | 820    | 22   | 7016 |



NOŚNOŚĆ



WYJMOVANIE



KÓŁKO STAŁE



KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035



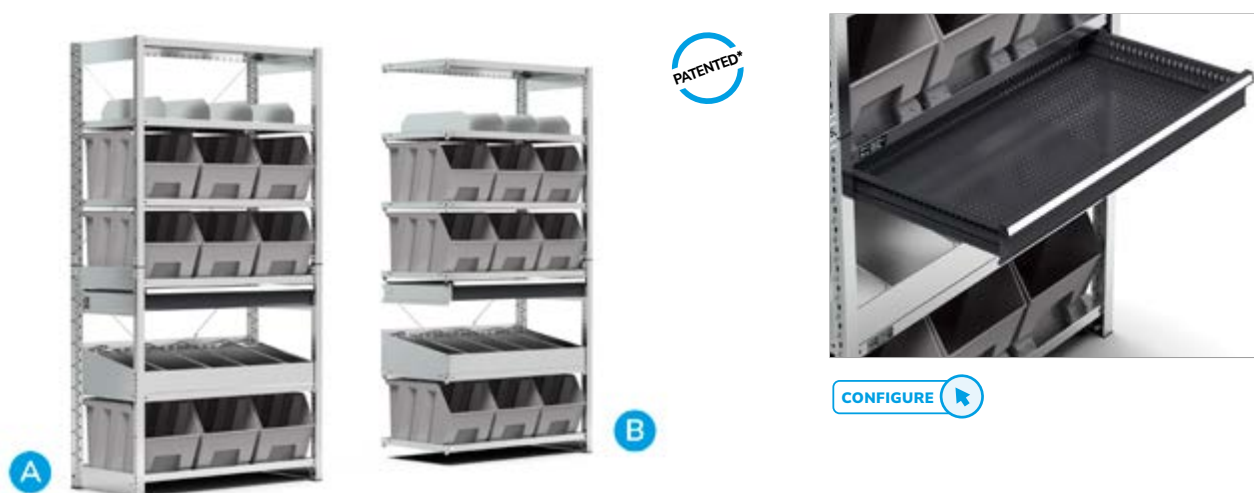
OCYNKOWANY



## REGAŁ Z 6 PÓŁKAMI

| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG<br>na półkę | szuflady |    |     | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|----------------|----------|----|-----|-------------|
|                 |        |        |      |                | szt.     | KG |     |             |
| <b>A</b> ST1020 | 1057   | 521    | 2011 | 120            | 1        | 50 | 88% | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1021 | 1028   | 521    | 2011 | 120            | 1        | 50 | 88% | Ocynkowany  |

Wyposażony w 4 separatory, 2 pary ścianek ograniczających, 4 przegrody trapezowe, 1 szufladę ze zwykłym wysuwem



## REGAŁ Z 6 PÓŁKAMI I 9 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR ROZM. 4A5

| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG<br>na półkę | szuflady |    |     | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|----------------|----------|----|-----|-------------|
|                 |        |        |      |                | szt.     | KG |     |             |
| <b>A</b> ST1022 | 1057   | 521    | 2011 | 120            | 1        | 50 | 88% | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1023 | 1028   | 521    | 2011 | 120            | 1        | 50 | 88% | Ocynkowany  |

Wyposażony w 4 separatory, 1 parę ścianek ograniczających, 4 przegrody trapezowe, 1 szufladę ze zwykłym wysuwem

## REGAŁ Z 6 PÓŁKAMI BEZ POJEMNIKÓW

| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG<br>na półkę | szuflady |    |     | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|----------------|----------|----|-----|-------------|
|                 |        |        |      |                | szt.     | KG |     |             |
| <b>A</b> ST1024 | 1057   | 521    | 2011 | 120            | 1        | 50 | 88% | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1025 | 1028   | 521    | 2011 | 120            | 1        | 50 | 88% | Ocynkowany  |

Wyposażony w 4 separatory, 1 parę ścianek ograniczających, 4 przegrody trapezowe, 1 szufladę ze zwykłym wysuwem



CONFIGURE

#### REGAŁ Z 6 PÓLKAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | na półkę | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|----------|-------------|
| <b>A</b> ST1026 | 1057   | 321    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |
| <b>A</b> ST1027 | 1057   | 421    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |
| <b>A</b> ST1028 | 1057   | 521    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |
| <b>A</b> ST1029 | 1057   | 621    | 2011 | 120      | Ocynkowany  |

Wyposażony w 2 pary ścianek ograniczających i 4 przegrody trapezowe

|                 |      |     |      |     |            |
|-----------------|------|-----|------|-----|------------|
| <b>B</b> ST1030 | 1028 | 321 | 2011 | 120 | Ocynkowany |
| <b>B</b> ST1031 | 1028 | 421 | 2011 | 120 | Ocynkowany |
| <b>B</b> ST1032 | 1028 | 521 | 2011 | 120 | Ocynkowany |
| <b>B</b> ST1033 | 1028 | 621 | 2011 | 120 | Ocynkowany |

Wyposażony w 2 pary ścianek ograniczających i 4 przegrody trapezowe



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



OCYNKOWANY



CONFIGURE

#### REGAŁ NA OPONY

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. wsporników | na wspornik | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|---------------|-------------|-------------|
| <b>A</b> ST1034 | 1057   | 421    | 2016 | 6             | 50          | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1035 | 1028   | 421    | 2016 | 6             | 50          | Ocynkowany  |

#### WSPORNIK NA OPONY



| ART.        | ilość w opakowaniu | SZ. mm | Gł. mm | H mm | na wspornik | wykończenie |
|-------------|--------------------|--------|--------|------|-------------|-------------|
| FST9580S199 | 2                  | 1000   | 33     | 98   | 50          | Ocynkowany  |



CONFIGURE

#### REGAŁ NA OPONY

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. wsporników | na wspornik | wykończenie |
|--------|--------|--------|------|---------------|-------------|-------------|
| ST2002 | 2071   | 421    | 2016 | 12            | 50          | Ocynkowany  |



CONFIGURE

#### REGAŁ Z 6 PÓLKAMI I 6 LISTWAMI USZTYWIAJĄCYMI

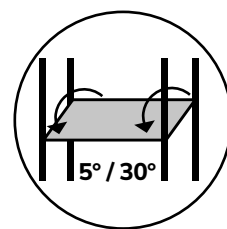
| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG<br>na parę listew<br>usztwniających | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|--|-------------|--|
| ST2003 | 2065   | 321    | 2016 | 250                                    | Ocynkowany  |  |
| ST2004 | 2065   | 421    | 2016 | 250                                    | Ocynkowany  |  |
| ST2005 | 2065   | 521    | 2016 | 250                                    | Ocynkowany  |  |
| ST2006 | 2065   | 621    | 2016 | 250                                    | Ocynkowany  |  |
| ST2007 | 2065   | 821    | 2016 | 250                                    | Ocynkowany  |  |
| ST2008 | 2036   | 321    | 2016 | 250                                    | Ocynkowany  |  |
| ST2009 | 2036   | 421    | 2016 | 250                                    | Ocynkowany  |  |
| ST2010 | 2036   | 521    | 2016 | 250                                    | Ocynkowany  |  |
| ST2011 | 2036   | 621    | 2016 | 250                                    | Ocynkowany  |  |
| ST2012 | 2036   | 821    | 2016 | 250                                    | Ocynkowany  |  |



NOŚNOŚĆ



OCYNKOWANY



CONFIGURE 

#### REGAŁ Z 6 NACHYLONYMI PÓŁKAMI

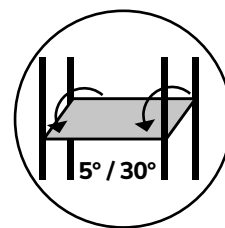
| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na półkę | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|--|-------------|--|
| ST2602 | 2671   | 321    | 2016 | 100  | Ocynkowany  |  |
| ST2603 | 2671   | 421    | 2016 | 100  | Ocynkowany  |  |
| ST2604 | 2671   | 521    | 2016 | 100  | Ocynkowany  |  |
| ST2605 | 2671   | 621    | 2016 | 100  | Ocynkowany  |  |
| ST2606 | 2671   | 821    | 2016 | 100  | Ocynkowany  |  |

Wyposażony w krawędzie z ogranicznikiem i parę wsporników do nachylonych półek 5°/30°





Przystosowany do montażu kótek i wsporników,  
patrz str. 107 / 109



CONFIGURE

#### REGAŁ Z 7 NACHYLONYMI PÓŁKAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | l. zestawów z 4 separatorami | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|------------------------------|-------------|
| <b>A</b> ST1036 | 1057   | 521    | 2016 | 10                           | Ocynkowany  |
| <b>A</b> ST1037 | 1057   | 621    | 2016 | 10                           | Ocynkowany  |
| <b>A</b> ST1038 | 1057   | 821    | 2016 | 10                           | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1039 | 1028   | 521    | 2016 | 10                           | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1040 | 1028   | 621    | 2016 | 10                           | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1041 | 1028   | 821    | 2016 | 10                           | Ocynkowany  |

Wyposażony w krawędzie z ogranicznikiem i parę wsporników do nachylonych półek 5°/30°

Półki o głębokości 500 mm i nośności 120 kg. Półki o głębokości 600 i 800 mm i nośności 300 kg.



NOŚNOŚĆ



OCYNKOWANY


[CONFIGURE](#)
**REGAŁ Z 4 RAMAMI UCHYLNymi**

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG<br>na ramę | KG<br>na rolkę | l. prowadnic z<br>rolkami | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|---------------|----------------|---------------------------|-------------|
| <b>A</b> ST1101 | 1100   | 1509   | 2009 | 200           | 4              | 32                        | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1102 | 1100   | 1009   | 2009 | 200           | 4              | 32                        | Ocynkowany  |
| <b>C</b> ST1401 | 1400   | 1009   | 2009 | 200           | 4              | 32                        | Ocynkowany  |
| <b>D</b> ST1402 | 1400   | 1509   | 2009 | 200           | 4              | 32                        | Ocynkowany  |


[CONFIGURE](#)
[CONFIGURE](#)
[CONFIGURE](#)



CONFIGURE

#### REGAŁ Z 4 RAMAMI UCHYLNymi NA KÓŁKACH

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG<br>na ramę | KG<br>na rolkę | l. prowadnic z rolkami | kółka              |   |   | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|---------------|----------------|------------------------|--------------------|---|---|-------------|
|                 |        |        |      |               |                |                        | KG<br>zestaw kótek |   |   |             |
| <b>A</b> ST1103 | 1118   | 1009   | 2164 | 200           | 4              | 32                     | 750                | 2 | 2 | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1403 | 1418   | 1009   | 2164 | 200           | 4              | 32                     | 750                | 2 | 2 | Ocynkowany  |



CONFIGURE



NOŚNOŚĆ     
 KÓŁKO STAŁE     
 KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM     
 OCYNKOWANY



[CONFIGURE](#)
**REGAŁ Z 5 PÓŁKAMI I 12 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR ROZM. 4**

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pojemniki |      |    |    |       | na półkę | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|------|----|----|-------|----------|-------------|
|                 |        |        |      | nr        | roz. | kg | L  | kolor |          |             |
| <b>A</b> ST1045 | 1057   | 521    | 1111 | 12        | 4    | 39 | 28 |       | 120      | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1046 | 1028   | 521    | 1111 | 12        | 4    | 39 | 28 |       | 120      | Ocynkowany  |

**REGAŁ Z 5 PÓŁKAMI BEZ POJEMNIKÓW ROZM. 4**

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | na półkę | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|----------|-------------|
| <b>A</b> ST1047 | 1057   | 521    | 1111 | 120      | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1048 | 1028   | 521    | 1111 | 120      | Ocynkowany  |



CONFIGURE

#### REGAŁ Z 8 PÓŁKAMI I 24 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR ROZM. 4

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pojemniki |       |    |    |       | kg<br>na półkę | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|-------|----|----|-------|----------------|-------------|
|                 |        |        |      | nr        | rozm. | kg | L  | kolor |                |             |
| <b>A</b> ST1049 | 1057   | 521    | 2056 | 24        | 4     | 39 | 28 |       | 120            | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1050 | 1028   | 521    | 2056 | 24        | 4     | 39 | 28 |       | 120            | Ocynkowany  |

#### REGAŁ Z 8 PÓŁKAMI BEZ POJEMNIKÓW ROZM. 4

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kg<br>na półkę | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|----------------|-------------|
| <b>A</b> ST1051 | 1057   | 521    | 2016 | 120            | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1052 | 1028   | 521    | 2016 | 120            | Ocynkowany  |

#### KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=336 Gł.=508 H=203



4

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|----|-------|
|               |                    |       | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |       |
| FPB0004R051LQ | 12                 | 4     | 228           | 402    | 196  | 28 |       |
| FPB0004R05132 | 12                 | 4     | 228           | 402    | 196  | 28 |       |
| FPB0004R0511Z | 12                 | 4     | 228           | 402    | 196  | 28 |       |
| FPB0004R0512Y | 12                 | 4     | 228           | 402    | 196  | 28 |       |
| FPB0004R0514Q | 12                 | 4     | 228           | 402    | 196  | 28 |       |



NOŚNOŚĆ



POJEMNOŚĆ



OCYNKOWANY



CONFIGURE

REGAŁ Z 6 PÓŁKAMI I 18 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR ROZM. 4A5

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pojemniki |       |    |    |       | na półkę | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|-------|----|----|-------|----------|-------------|
|                 |        |        |      | nr        | rozm. | KG | L  | kolor |          |             |
| <b>A</b> ST1053 | 1057   | 521    | 2131 | 18        | 4A5   | 39 | 42 |       | 120      | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1054 | 1028   | 521    | 2131 | 18        | 4A5   | 39 | 42 |       | 120      | Ocynkowany  |

REGAŁ Z 6 PÓŁKAMI BEZ POJEMNIKÓW ROZM. 4A5

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | na półkę | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|----------|-------------|
| <b>A</b> ST1055 | 1057   | 521    | 2016 | 120      | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1056 | 1028   | 521    | 2016 | 120      | Ocynkowany  |

KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=336 Gł.=508 H=304



4A5

| ART.          | ilość w opakowaniu | rozm. | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |
|---------------|--------------------|-------|---------------|--------|------|----|-------|
|               |                    |       | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |       |
| FPB04A5R0511Q | 9                  | 4A5   | 238           | 381    | 298  | 42 |       |
| FPB04A5R05132 | 9                  | 4A5   | 238           | 381    | 298  | 42 |       |
| FPB04A5R0511Z | 9                  | 4A5   | 238           | 381    | 298  | 42 |       |
| FPB04A5R0512Y | 9                  | 4A5   | 238           | 381    | 298  | 42 |       |
| FPB04A5R0514Q | 9                  | 4A5   | 238           | 381    | 298  | 42 |       |



CONFIGURE

#### REGAŁ Z 7 PÓŁKAMI I 21 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR ROZM. 4/4A5

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pojemniki |       |       |       | kolor | KG<br>na półkę | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|-------|-------|-------|-------|----------------|-------------|
|                 |        |        |      | nr        | roz.  | KG    | L     |       |                |             |
| <b>A</b> ST1057 | 1057   | 521    | 2111 | 9 + 12    | 4A5/4 | 39/39 | 42/28 |       | 120            | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1058 | 1028   | 521    | 2111 | 9 + 12    | 4A5/4 | 39/39 | 42/28 |       | 120            | Ocynkowany  |

#### REGAŁ Z 7 PÓŁKAMI BEZ POJEMNIKÓW ROZM. 4/4A5

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG<br>na półkę | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|----------------|-------------|
| <b>A</b> ST1059 | 1057   | 521    | 2016 | 120            | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1060 | 1028   | 521    | 2016 | 120            | Ocynkowany  |

#### KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=336 Gł.=508 H=203



4

PATENTED\*

| ART.          | ilość w opakowaniu | roz. | wym. użytkowe |        |      | L  | kolor |
|---------------|--------------------|------|---------------|--------|------|----|-------|
|               |                    |      | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |       |
| FPB0004R051LQ | 12                 | 4    | 228           | 402    | 196  | 28 |       |
| FPB0004R05132 | 12                 | 4    | 228           | 402    | 196  | 28 |       |
| FPB0004R0511Z | 12                 | 4    | 228           | 402    | 196  | 28 |       |
| FPB0004R0512Y | 12                 | 4    | 228           | 402    | 196  | 28 |       |
| FPB0004R0514Q | 12                 | 4    | 228           | 402    | 196  | 28 |       |



NOŚNOŚĆ

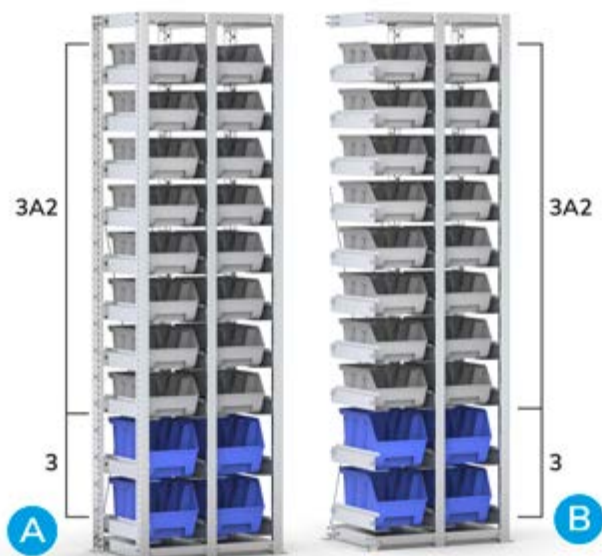


POJEMNOŚĆ



OCYNKOWANY

Gł.= 421 mm



**PICKING BOX AIR ROZM. 3A2 - 3**

patrz str. 12



**PICKING BOX MYTHOS ROZM. 3A2 - 3**

patrz str. 44

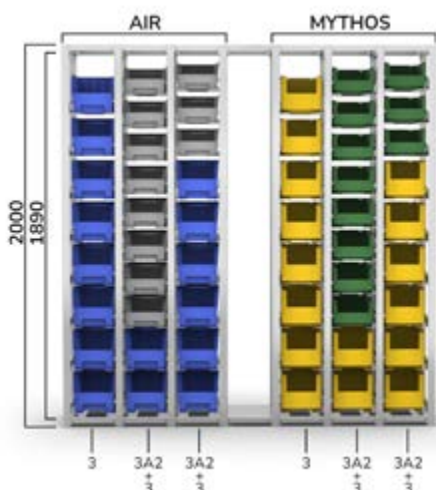
**REGAŁ Z 20 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR ROZM. 3/3A2**

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | prowadnice szt. | pojemniki |       |       |       | para sani | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------------|-----------|-------|-------|-------|-----------|-------------|
|                 |        |        |      |                 | nr        | roz.  | KG    | kolor |           |             |
| <b>A</b> ST0601 | 634    | 421    | 2003 | 20 + 20         | 20        | 3/3A2 | 22/17 |       | 50        | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST0602 | 584    | 421    | 2003 | 20 + 20         | 20        | 3/3A2 | 22/17 |       | 50        | Ocynkowany  |

**PUSTY REGAŁ NA POJEMNIKI ROZM. 3/3A2**

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | prowadnice szt. | para sani | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------------|-----------|-------------|
| <b>A</b> ST0603 | 634    | 421    | 2003 | 20 + 20         | 50        | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST0604 | 584    | 421    | 2003 | 20 + 20         | 50        | Ocynkowany  |

**SCHEMAT ROZMIESZCZENIA POJEMNIKÓW PICKING BOX**

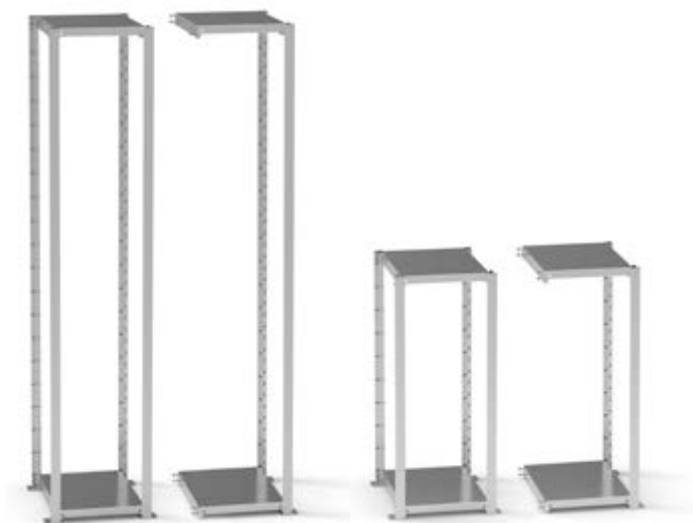


Poniższa tabela przedstawia rozstaw prowadnic na podstawie rozmiaru wkładanych pojemników.

| rozmiar    | skok mm |
|------------|---------|
| 3A2 Mythos | 175     |
| 3 Mythos   | 225     |
| 3A2 Air    | 175     |
| 3 Air      | 225     |

# ST

Gł.= 421 mm



1

2

3

4

## 1 PRZĘŚŁO PODSTAWOWE H=2000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0301 | 360    | 421    | 2003 | 1890           | Ocynkowany  |  |

## 2 PRZĘŚŁO DODATKOWE H=2000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0302 | 310    | 421    | 2003 | 1890           | Ocynkowany  |  |

## 3 PRZĘŚŁO PODSTAWOWE H=1000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0303 | 360    | 421    | 1009 | 890            | Ocynkowany  |  |

## 4 PRZĘŚŁO DODATKOWE H=1000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0304 | 310    | 421    | 1009 | 890            | Ocynkowany  |  |



### PARA PROWADNIC DO POJEMNIKÓW

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|-------------|--|
| ST9001 | 75     | 394    | 69   | Ocynkowany  |  |



### ZESTAW 2 OGRANICZNIKÓW DO POJEMNIKÓW

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|-------------|--------|--------|------|-------------|--|
| FST4200S199 | 62     | 75     | 54   | Ocynkowany  |  |



### WZMOCNIENIE KRZYŻOWE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | wykończenie |  |
|-------------|--------|--------|-----------|-------------|--|
| FST7310S099 | 15     | 10     | 1290/1340 | Ocynkowany  |  |



**!** W regałach o wysokości 2003 mm co dwa przęsła obowiązkowo zamontować wzmocnienie krzyżowe.  
W regałach o wysokości 1009 mm montaż wzmocnień krzyżowych nie jest konieczny.



NOŚNOŚĆ



OCYNKOWANY

# ST

Gł.= 521 mm



**PICKING BOX AIR ROZM. 4 - 4A5**

patrz str. 12



**PICKING BOX MYTHOS ROZM. 4A2 - 4 - 4A5**

patrz str. 44

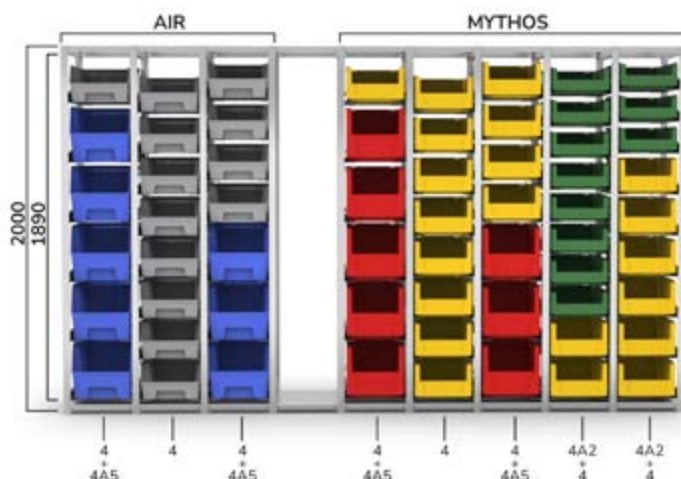
## REGAŁ Z 21 POJEMNIKAMI PICKING BOX AIR ROZM. 4/4A5

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | prowadnice szt. | pojemniki |         |         |       | para sani | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------------|-----------|---------|---------|-------|-----------|-------------|
|                 |        |        |      |                 | nr        | rozm.   | KG      | kolor |           |             |
| <b>A</b> ST1217 | 1208   | 521    | 2003 | 21 + 21         | 21        | 4 / 4A5 | 39 / 39 | ■ ■   | 50        | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1218 | 1158   | 521    | 2003 | 21 + 21         | 21        | 4 / 4A5 | 39 / 39 | ■ ■   | 50        | Ocynkowany  |

## PUSTY REGAŁ NA POJEMNIKI ROZM. 4/4A5

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | prowadnice szt. | para sani | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------------|-----------|-------------|
| <b>A</b> ST1219 | 1208   | 521    | 2003 | 21 + 21         | 50        | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1220 | 1158   | 521    | 2003 | 21 + 21         | 50        | Ocynkowany  |

## SCHEMAT ROZMIESZCZENIA POJEMNIKÓW PICKING BOX

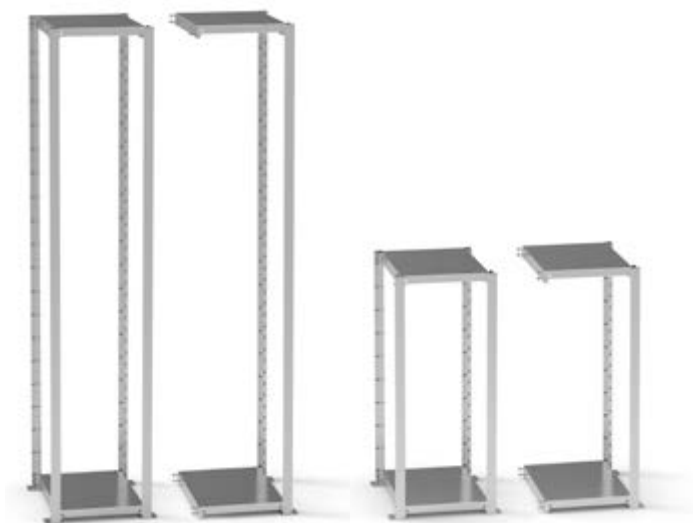


Poniższa tabela przedstawia rozstaw prowadnic na podstawie rozmiaru wkładanych pojemników.

| rozmiar    | skok mm |
|------------|---------|
| 4A2 Mythos | 175 ■   |
| 4 Mythos   | 225 ■   |
| 4A5 Mythos | 325 ■   |
| 4 Air      | 225 ■   |
| 4A5 Air    | 325 ■   |

# ST

Gł. = 521 mm



1

2

3

4

## 1 PRZĘŚŁO PODSTAWOWE H=2000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0401 | 460    | 521    | 2003 | 1890           | Ocynkowany  |  |

## 2 PRZĘŚŁO DODATKOWE H=2000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0402 | 410    | 521    | 2003 | 1890           | Ocynkowany  |  |

## 3 PRZĘŚŁO PODSTAWOWE H=1000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0403 | 460    | 521    | 1009 | 890            | Ocynkowany  |  |

## 4 PRZĘŚŁO DODATKOWE H=1000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0404 | 410    | 521    | 1009 | 890            | Ocynkowany  |  |



### PARA PROWADNIC DO POJEMNIKÓW

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|-------------|--|
| ST9002 | 75     | 494    | 69   | Ocynkowany  |  |



### ZESTAW 2 OGRANICZNIKÓW DO POJEMNIKÓW

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|-------------|--------|--------|------|-------------|--|
| FST4200S199 | 62     | 75     | 54   | Ocynkowany  |  |



### WZMOCNIENIE KRZYŻOWE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | wykończenie |  |
|-------------|--------|--------|-----------|-------------|--|
| FST7310S099 | 15     | 10     | 1290/1340 | Ocynkowany  |  |



**!** W regałach o wysokości 2003 mm co dwa przęsła obowiązkowo zamontować wzmocnienie krzyżowe.  
W regałach o wysokości 1009 mm montaż wzmocnień krzyżowych nie jest konieczny.



NOŚNOŚĆ



OCYNKOWANY

Gł.= 421 mm



EURO BOX 4317 - 4322

patrz str. 62

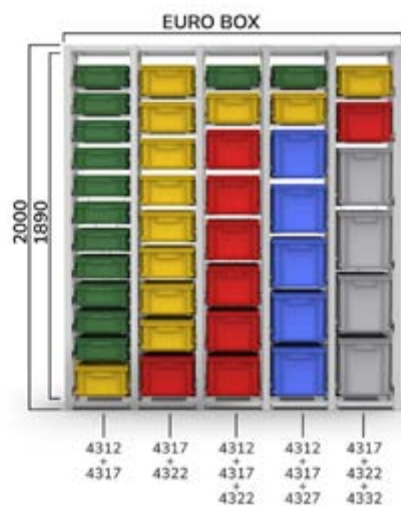
## REGAŁ Z 16 POJEMNIKAMI EURO BOX ROZM. 4317/4322

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | prowadnice szt. | pojemniki |             |         |       | para sani | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------------|-----------|-------------|---------|-------|-----------|-------------|
|                 |        |        |      |                 | nr        | roz.        | KG      | kolor |           |             |
| <b>A</b> ST0801 | 810    | 421    | 2003 | 16 + 16         | 16        | 4317 / 4322 | 30 / 30 | ■     | 50        | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST0802 | 760    | 421    | 2003 | 16 + 16         | 16        | 4317 / 4322 | 30 / 30 | ■     | 50        | Ocynkowany  |

## PUSTY REGAŁ NA POJEMNIKI 400X300

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | prowadnice szt. | para sani | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------------|-----------|-------------|
| <b>A</b> ST0803 | 810    | 421    | 2003 | 16 + 16         | 50        | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST0804 | 760    | 421    | 2003 | 16 + 16         | 50        | Ocynkowany  |

## SCHEMAT ROZMIESZCZENIA POJEMNIKÓW EURO BOX 400X300



Poniższa tabela przedstawia rozstaw prowadnic na podstawie rozmiaru wkładanych pojemników.

| rozmiar | skok mm |   |
|---------|---------|---|
| 4312    | 150     | ■ |
| 4317    | 200     | ■ |
| 4322    | 250     | ■ |
| 4327    | 300     | ■ |
| 4332    | 350     | ■ |

**!** Pojemniki Euro Box są dostępne tylko w kolorze szarym. Kolory na zdjęciu służą wyłącznie do celów ilustracyjnych, aby wskazać różne rozmiary.

# ST

Gł.= 421 mm



1

2

3

4

## 1 PRZĘŚŁO PODSTAWOWE H=2000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0405 | 448    | 421    | 2003 | 1890           | Ocynkowany  |  |

## 2 PRZĘŚŁO DODATKOWE H=2000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0406 | 398    | 421    | 2003 | 1890           | Ocynkowany  |  |

## 3 PRZĘŚŁO PODSTAWOWE H=1000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0407 | 448    | 421    | 1009 | 890            | Ocynkowany  |  |

## 4 PRZĘŚŁO DODATKOWE H=1000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0408 | 398    | 421    | 1009 | 890            | Ocynkowany  |  |



### PARA PROWADNIC DO POJEMNIKÓW

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|-------------|--|
| ST9001 | 75     | 394    | 69   | Ocynkowany  |  |



### ZESTAW 2 OGRANICZNIKÓW DO POJEMNIKÓW

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|-------------|--------|--------|------|-------------|--|
| FST4200S199 | 62     | 75     | 54   | Ocynkowany  |  |



### WZMOCNIENIE KRZYŻOWE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | wykończenie |  |
|-------------|--------|--------|-----------|-------------|--|
| FST7310S099 | 15     | 10     | 1290/1340 | Ocynkowany  |  |



**!** W regałach o wysokości 2003 mm co dwa przęsła obowiązkowo zamontować wzmocnienie krzyżowe.  
W regałach o wysokości 1009 mm montaż wzmocnień krzyżowych nie jest konieczny.



NOŚNOŚĆ



OCYNKOWANY

# ST

Gł.= 621 mm



**REGAŁ Z 16 POJEMNIKAMI EURO BOX ROZM. 6417/6422**

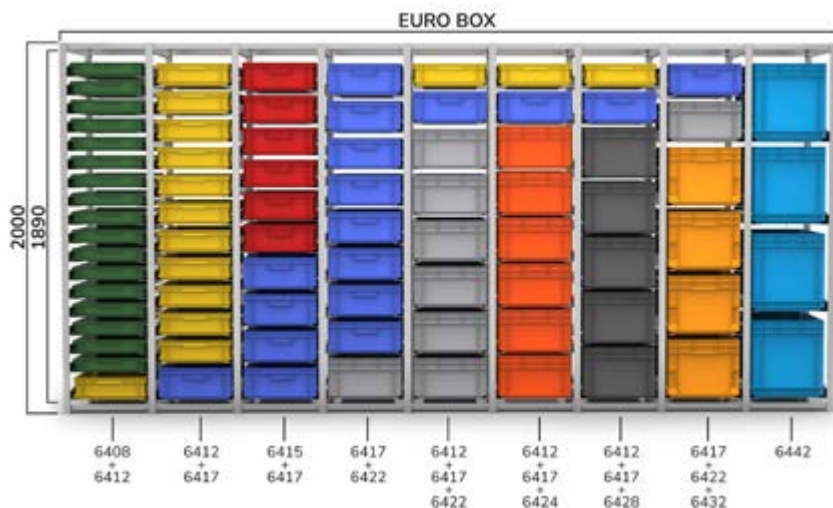
| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | prowadnice szt. | pojemniki |           |       |       | para sani | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------------|-----------|-----------|-------|-------|-----------|-------------|
|                 |        |        |      |                 | nr        | rozm.     | KG    | kolor |           |             |
| <b>A</b> ST1065 | 1010   | 621    | 2003 | 16 + 16         | 16        | 6417/6422 | 30/30 | ■     | 50        | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1066 | 960    | 621    | 2003 | 16 + 16         | 16        | 6417/6422 | 30/30 | ■     | 50        | Ocynkowany  |

**PUSTY REGAŁ NA POJEMNIKI 600X400**

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | prowadnice szt. | KG para sani | wykończenie |
|-----------------|--------|--------|------|-----------------|--------------|-------------|
| <b>A</b> ST1067 | 1010   | 621    | 2003 | 16 + 16         | 50           | Ocynkowany  |
| <b>B</b> ST1068 | 960    | 621    | 2003 | 16 + 16         | 50           | Ocynkowany  |

**SCHEMAT ROZMIESZCZENIA POJEMNIKÓW EURO BOX 600X400**

Poniższa tabela przedstawia rozstaw prowadnic na podstawie rozmiaru wkładanych pojemników.

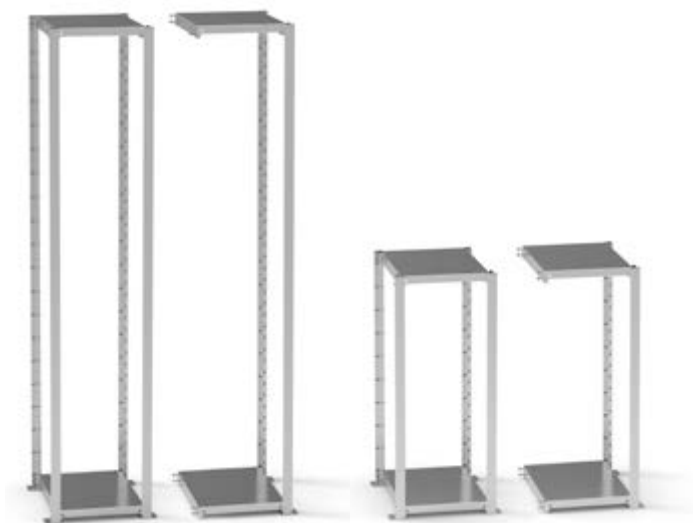


| rozmiar | skok mm |   |
|---------|---------|---|
| 6408    | 100     | ■ |
| 6412    | 150     | ■ |
| 6415    | 175     | ■ |
| 6417    | 200     | ■ |
| 6422    | 250     | ■ |
| 6424    | 250     | ■ |
| 6428    | 300     | ■ |
| 6432    | 350     | ■ |
| 6442    | 450     | ■ |

**!** Pojemniki Euro Box są dostępne tylko w kolorze szarym. Kolory na zdjęciu służą wyłącznie do celów ilustracyjnych, aby wskazać różne rozmiary.

# ST

Gł.= 621 mm



1

2

3

4

## 1 PRZĘŚŁO PODSTAWOWE H=2000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0501 | 548    | 621    | 2003 | 1890           | Ocynkowany  |  |

## 2 PRZĘŚŁO DODATKOWE H=2000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0502 | 498    | 621    | 2003 | 1890           | Ocynkowany  |  |

## 3 PRZĘŚŁO PODSTAWOWE H=1000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0503 | 548    | 621    | 1009 | 890            | Ocynkowany  |  |

## 4 PRZĘŚŁO DODATKOWE H=1000 MM

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | użyteczna H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|----------------|-------------|--|
| ST0504 | 498    | 621    | 1009 | 890            | Ocynkowany  |  |



### PARA PROWADNIC DO POJEMNIKÓW

| ART.   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|--------|--------|--------|------|-------------|--|
| ST9003 | 75     | 594    | 69   | Ocynkowany  |  |



### ZESTAW 2 OGRANICZNIKÓW DO POJEMNIKÓW

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|-------------|--------|--------|------|-------------|--|
| FST4200S199 | 62     | 75     | 54   | Ocynkowany  |  |



### WZMOCNIENIE KRZYŻOWE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | wykończenie |  |
|-------------|--------|--------|-----------|-------------|--|
| FST7310S099 | 15     | 10     | 1290/1340 | Ocynkowany  |  |



**!** W regałach o wysokości 2003 mm co dwa przęsła obowiązkowo zamontować wzmocnienie krzyżowe.  
W regałach o wysokości 1009 mm montaż wzmocnień krzyżowych nie jest konieczny.



NOŚNOŚĆ



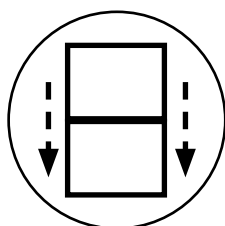
OCYNKOWANY

# REGAŁY MONOBLOKOWE

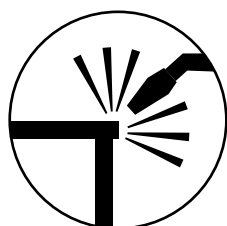
## DOMINO



Regały monoblokowe na pojemniki Domino charakteryzują się **strukturą plastra miodu**, umożliwiającą tworzenie modułowych magazynów, które można wyposażyć w żelazne lub polipropylenowe kuwety z profilowanym wlotem. Można je bezpiecznie **piętrować** w celu tworzenia rozwiązań, które rozwijają się na wysokości i szerokości, w zależności od dostępnej przestrzeni. Wyjmowanie pojemników jest szybkie i bezpieczne: specjalny hak zainstalowany z przodu prowadnic zapobiega przypadkowemu wypadnięciu pojemnika.



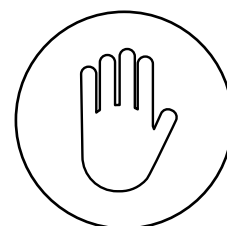
DO WKŁADANIA  
JEDEN W DRUGI



STRUKTURA  
SPAWANA



NOŚNOŚĆ MODUŁU  
DO 1600 KG



BLOKADA  
ZAPOBIEGAJĄCA  
UPADKOWI

# DOMINO



## REGAŁ Z 16 PICKING BOX MYTHOS ROZM. 3

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|------|
| <b>FED30440301</b> | 1025   | 355    | 885  | 7000 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Regał z 16 miejscami na pojemniki rozm. 3           |
| 16    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Mythos rozm. 3 |

## MOŻLIWOŚĆ WKŁADANIA JEDEN W DRUGI



| ramy nakładane szt. | <br>każdej ramy | <br>każdego boxu |
|---------------------|--|---|
| 2                   | 960  | 60  |
| 3                   | 640  | 40  |



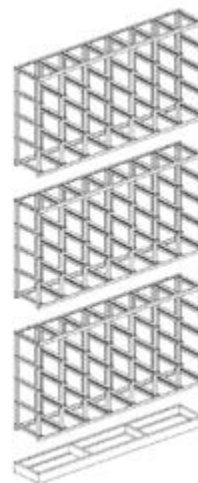
## REGAŁ Z 20 PICKING BOX MYTHOS ROZM. 4

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|------|
| <b>FED40540301</b> | 1765   | 500    | 885  | 7000 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Regał z 20 miejscami na pojemniki rozm. 4           |
| 20    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Mythos rozm. 4 |

## MOŻLIWOŚĆ WKŁADANIA JEDEN W DRUGI



| ramy nakładane szt. | <br>każdej ramy | <br>każdego boxu |
|---------------------|--|---|
| 3                   | 1600   | 80  |



NOŚNOŚĆ



RAL7000



### REGAŁ Z 16 POJEMNIKAMI ROZM. 3

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FED30440201 | 1025   | 355    | 885  | 7000 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                      |
|-------|---|
| 1     | Regał z 16 miejscami na pojemniki rozm. 3 |
| 16    | Pojemnik metalowy rozm. 3                 |



### MOŻLIWOŚĆ WKŁADANIA JEDEN W DRUGI



| ramy nakładane szt. | <br>każdej ramy | <br>każdego boxu |
|---------------------|-----------------|------------------|
| 2                   | 960             | 60               |
| 3                   | 640             | 40               |



### REGAŁ Z 20 POJEMNIKAMI ROZM. 4

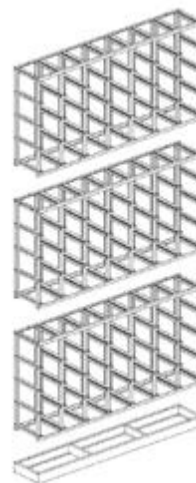
| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FED40540201 | 1765   | 500    | 885  | 7000 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                      |
|-------|---|
| 1     | Regał z 20 miejscami na pojemniki rozm. 4 |
| 20    | Pojemnik metalowy rozm. 4                 |



### MOŻLIWOŚĆ WKŁADANIA JEDEN W DRUGI



| ramy nakładane szt. | <br>każdej ramy | <br>każdego boxu |
|---------------------|-----------------|------------------|
| 3                   | 1600            | 80               |

# DOMINO

## KOMPONENTY



PUSTY REGAŁ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FED30440A01 | 1025   | 310    | 885  | 7000 |



PUSTY REGAŁ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FED40540A01 | 1765   | 460    | 885  | 7000 |



POKRYWA ZABEZPIECZAJĄCA PRZED KURZEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FED90340001 | 1020   | 315    | 20   | 7000 |



POKRYWA ZABEZPIECZAJĄCA PRZED KURZEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FED90450001 | 1765   | 465    | 20   | 7000 |



COKÓŁ PODPOROWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FED92340001 | 1020   | 313    | 85   | 7000 |



COKÓŁ PODPOROWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FED92450001 | 1765   | 463    | 85   | 7000 |



NOŚNOŚĆ



RAL7000

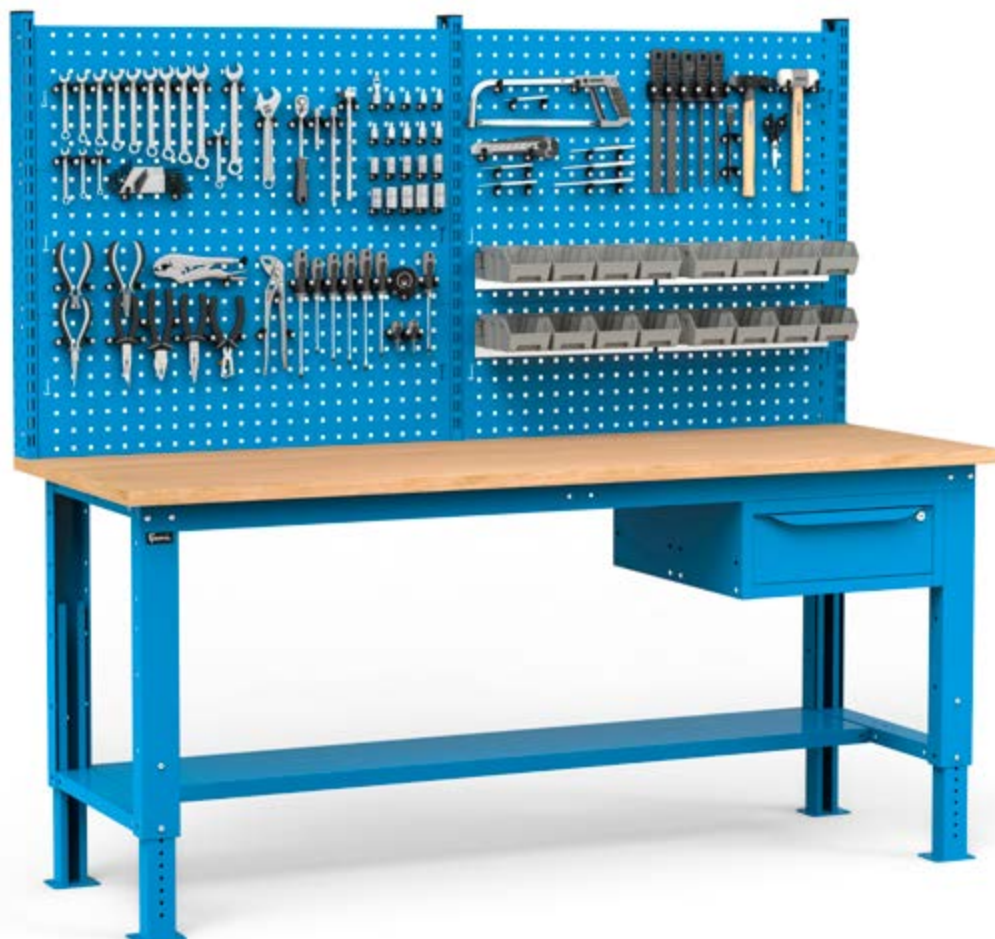
START

PRO

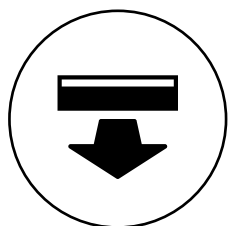
PRO+

# STÓŁY WARSZTATOWE

## WORK



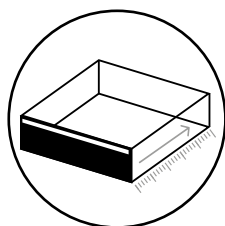
Stoły z serii Work to **elastyczne rozwiązania**, które można łatwo dostosować do konkretnych wymagań. Mogą być wyposażone w 30 mm **blat z bukowego drewna multiplex** lub stalowy blat o grubości 2,5 mm i są dostępne w **3 różnych szerokościach**: 1000, 1500 lub 2000 mm. Stoły Work mogą być wyposażone w **stałe stalowe nogi i dolny blat** w standardzie lub **dolny półblat** w standardzie oraz **nogi o regulowanej wysokości** przystosowane do montażu kótek. Stalowa konstrukcja może pomieścić szafy z drzwiami lub szufladami, półki lub półblaty i panele z otworami.



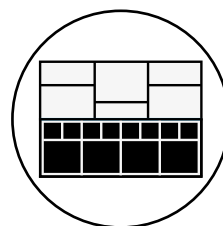
**SZUFLADY ZE  
ZWYKŁYM WYSUWEM**



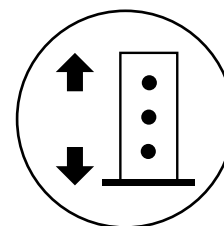
**NOŚNOŚĆ  
SZUFLAD 80 KG**



**GŁĘBOKOŚĆ  
SZUFLADY 513 MM**



**ELEMENTY  
DZIELĄCE**



**REGULOWANA  
WYSOKOŚĆ NÓŻEK**

## WORK



### BLAT MULTIPLEX BUKOWY

Blat z bukowego multiplex oferuje wytrzymałość i trwałość, zapewniając stabilną i solidną powierzchnię, idealną do ciężkich i precyzyjnych operacji. Jest odporny na zarysowania, wstrząsy i inne formy zużycia, a jego grubość wynosi 30 mm.



### PÓŁKA ZE STALI

Ze względu na wysoką odporność na zużycie i ścieranie, stalowy blat jest idealny do intensywnych środowisk pracy, w których używane są narzędzia tnące. Jego grubość wynosi 2,5 mm i posiada trzy podniesione krawędzie.



### OSŁONA ZE STALI POWLEKANEJ GUMĄ

Ostona ze stali powlekanej gumą zachowuje integralność blatu roboczego w przypadku stosowania kwasów lub olejów, lub wykonywania ciężkich prac. Może być stosowana zarówno na blatach z multiplex oraz stalowych.



### KÓŁKA

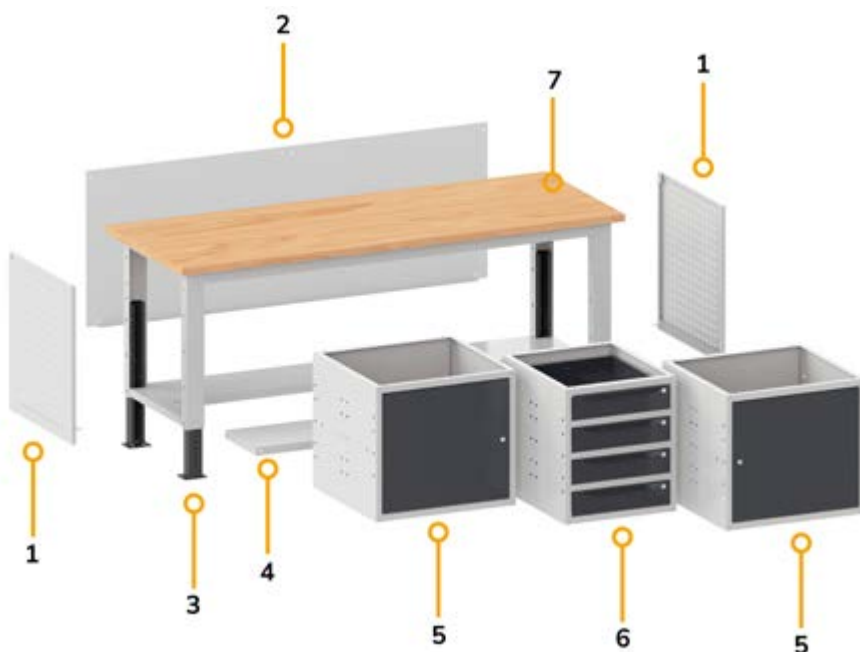
Kółka przekształcają stoły o regulowanej wysokości Work w praktyczne mobilne stanowiska pracy. Są one dostępne w wersji z syntetycznej gumy niebrudzącej lub gumy elastycznej i są dostarczane w zestawach składających się z 2 kółek obrotowych z hamulcem i 2 kółek nieruchomych.



### ELEMENTY DZIELĄCE

Wewnętrzną przestrzeń szuflady można zorganizować za pomocą **wkładów na drobne przedmioty oraz metalowych przegród, wzdłużnych i poprzecznych**. Te ostatnie mocowane są śrubami do perforowanego dna szuflady, aby uniknąć wyrostania się przechowywanego materiału.

## MODUŁOWE Z MOŻLIWOŚCIĄ ROZBUDOWY



1. Panel boczny z otworami
2. Zamykanie tylne back
3. Regulowane nogi
4. Półka płytka dodatkowa
5. Szafa z drzwiami
6. Szafa z 4 szufladami
7. Półka ze sklejki multiplex

# WORK



## PÓŁKA PŁYTKA DODATKOWA

Półka płytka dodatkowa jest zainstalowana w dolnej części stołu, aby zapewnić przestronną i oszczędzającą miejsce półkę na przedmioty.



## PÓŁKA DODATKOWA

Półka dodatkowa optymalizuje przestrzeń roboczą stołu, zapewniając dodatkowe miejsce do przechowywania materiałów roboczych.



## PANEL BOCZNY Z OTWORAMI

Perforowany panel przekształca boki stołu w praktyczne ścianki narzędziowe, idealne do mocowania akcesoriów i haków narzędziowych.

## KOLORY

Stół warsztatowy Work jest dostępny w 12 kombinacjach kolorystycznych, z których 2 są dostępne w magazynie.

## STÓŁ



7035  
7016



7035\*



5012



9002\*



7016\*



7000\*



5019\*



9010\*



6011\*



3003\*



5010\*



7035  
5012\*

\* Na życzenie

|   | START                       | PRO                 | PRO+                     |      |
|---|-----------------------------|---------------------|--------------------------|------|
|   | WORK                        | BR                  | MASTER                   |      |
| Szerokość mm                                      | 1000-1500-2000              | 1024-1500-2000-3000 | 1300-1500-2000-2500-3000 | 1000 |
| Typologia blatów roboczych                        | Stal Multiplex              | Multiplex           | Multiplex                | 1500 |
| Głębokość blatu w mm                              | 750                         | 750                 | 750-800*                 | 2000 |
| Grubość blatu roboczego z bukowego multiplex w mm | 30                          | 40                  | 40-50*                   | 1000 |
| Pokrywa   | Gumowana                    | Gumowana            | Gumowana                 | 1500 |
| Nośność stołu kg                                  | 1000                        | 1000                | 800 - 1500               | 2000 |
| Regulowana wysokość                               | ✓                           | ✓                   | ✓                        | 1000 |
| Nieruchome nogi                                   | ✓                           | -                   | ✓                        | 1500 |
| Nogi z kótkami                                    | Regulowany stół warsztatowy | -                   | ✓                        | 2000 |
| Nogi elektryczne                                  | -                           | -                   | ✓                        | 1000 |
| Głębokość szuflad                                 | 513 mm                      | 447 mm - 27 EH      | 600 mm - 36 EH           | 1500 |
| Szuflada z pełnym wysuwem                         | -                           | ✓                   | ✓                        | 2000 |
| Nośność szuflad kg                                | 80                          | 50-75-100           | 50-75-100-200            |      |
| Pręt zapobiegający wywróceniu szuflady            | -                           | ✓                   | ✓                        |      |
| Ścianka narzędziowa                               | ✓                           | ✓                   | ✓                        |      |
| Zamykanie tylne back                              | Akcesorium                  | W standardzie       | Akcesorium*              |      |

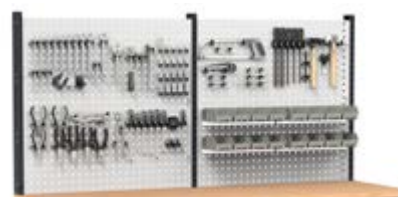
\* Na życzenie



Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | KG   | RAL       |
|----------|--------|--------|-----------|------|-----------|
| WORK2030 | 2000   | 750    | 1675/2000 | 1000 | 7035+7016 |
| WORK2036 | 2000   | 750    | 1675/2000 | 1000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm  |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych  |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami                         |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                  |
| 4     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                               |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                   |



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



-  **300 kg**
-  **regulowana wysokość**
-  **Półka ze sklejk multiplex grubość 30 mm**
-  **Dostarczane rozmontowane**
-  **Rozstaw nóg 25 mm**
-  **Kółka z syntetycznej gumy niebrudzącej**



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK1553</b> | 1500   | 750    | 887/1212 | 7035+7016 |
| <b>WORK1554</b> | 1500   | 750    | 887/1212 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 2     | Para płytek wzmacniających   |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm                     |

CONFIGURE 



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK1555</b> | 1500   | 750    | 887/1212 | 7035+7016 |
| <b>WORK1556</b> | 1500   | 750    | 887/1212 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm                                       |
| 1     | Para płytek wzmacniających   |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm                     |

CONFIGURE 



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK1557</b> | 1500   | 750    | 887/1212 | 7035+7016 |
| <b>WORK1558</b> | 1500   | 750    | 887/1212 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                     |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 1260 mm                                    |
| 1     | Para płytek wzmacniających   |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm                     |

CONFIGURE 

 **300 kg**

 **regulowana wysokość**

 **Półka ze sklejk multiplex grubość 30 mm**

 **Dostarczane rozmontowane**

 **Rozstaw nóg 25 mm**

 **Kółka z syntetycznej gumy niebrudzącej**



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK2056</b> | 2000   | 750    | 887/1212 | 7035+7016 |
| <b>WORK2057</b> | 2000   | 750    | 887/1212 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 2     | Para płytek wzmacniających   |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm                     |

[CONFIGURE](#) 



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK2058</b> | 2000   | 750    | 887/1212 | 7035+7016 |
| <b>WORK2059</b> | 2000   | 750    | 887/1212 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm                                       |
| 1     | Para płytek wzmacniających   |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm                     |

[CONFIGURE](#) 



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK2060</b> | 2000   | 750    | 887/1212 | 7035+7016 |
| <b>WORK2061</b> | 2000   | 750    | 887/1212 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                     |
| 1     | Półka płytka nieperforowany SZ.=1760 mm                                      |
| 1     | Para płytek wzmacniających   |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm                     |

[CONFIGURE](#) 



NOŚNOŚĆ



KÓŁKO STAŁE



KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM








RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



-  **1000 kg**
-  **Dostarczane rozmontowane**
-  **Półka ze sklejki multiplex grubość 30 mm**
-  **Nośność szuflad 80 kg**
-  **Wymywanie szuflada 86%**



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|
| <b>WORK1541</b> | 1500   | 750    | 882  | 7035+7016 |
| <b>WORK1542</b> | 1500   | 750    | 882  | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm               |

[CONFIGURE](#) 



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|
| <b>WORK1543</b> | 1500   | 750    | 882  | 7035+7016 |
| <b>WORK1544</b> | 1500   | 750    | 882  | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm             |

[CONFIGURE](#) 



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|
| <b>WORK1545</b> | 1500   | 750    | 882  | 7035+7016 |
| <b>WORK1546</b> | 1500   | 750    | 882  | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm             |
| 1     | Zamykanie tylne back                                 |
| 1     | Półka nieperforowana SZ.=760 mm                      |

[CONFIGURE](#) 



1000 kg



regulowana wysokość

— Półka ze sklejki multiplex grubość 30 mm



Dostarczane  
rozmontowane



Rozstaw nóg 25 mm



| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|----------|--------|--------|----------|-----------|
| WORK1501 | 1500   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| WORK1502 | 1500   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm  |

CONFIGURE 



| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|----------|--------|--------|----------|-----------|
| WORK1503 | 1500   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| WORK1504 | 1500   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 1260 mm                                     |

CONFIGURE 



| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|----------|--------|--------|----------|-----------|
| WORK1507 | 1500   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| WORK1508 | 1500   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Zamykanie tylne back  |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 760 mm                                      |
| 1     | Wspornik do środkowej półki płytkiej  |

CONFIGURE 



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



-  **1000 kg**
-  **regulowana wysokość**
-  **Półka ze sklejki multiplex grubość 30 mm**
-  **Dostarczane rozmontowane**
-  **Rozstaw nóg 25 mm**



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK1505</b> | 1500   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| <b>WORK1506</b> | 1500   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Szafa szer. 500 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Dno szafy SZ.=500 mm  |

CONFIGURE 



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK1511</b> | 1500   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| <b>WORK1512</b> | 1500   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 2     | Szafa szer. 629 mm z 1 szufladą wys. 150 mm i 1 drzwiami                      |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 1260 mm                                     |

CONFIGURE 



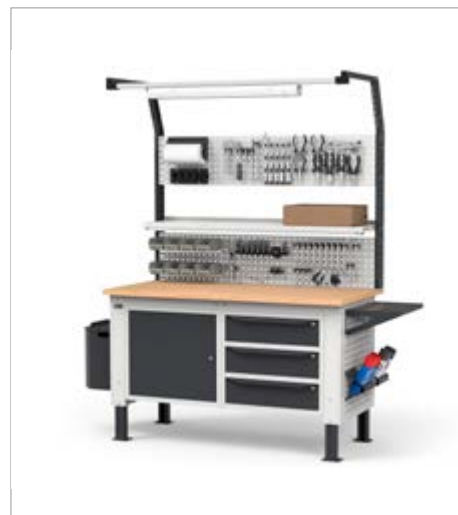
| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK1509</b> | 1500   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| <b>WORK1510</b> | 1500   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=629 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Szafa szer. 629 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 1260 mm                                     |

CONFIGURE 

## KONFIGURACJE ZAMIENNE



Bez narzędzi



| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm      | KG   | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|------|-----------|
| <b>WORK1540</b> | 1500   | 750    | 1977/2302 | 1000 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa szer. 629 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Dno szafy SZ.=629 mm  |
| 1     | Szafa SZ.=629 mm z 3 szufladami H=150 mm                                      |
| 2     | Panel boczny z otworami   |
| 1     | Kosz pojemność 30 l   |
| 1     | Półka duża, odwracalna  |
| 2     | Uchwyt na puszkę pochylony 2-miejscowy  |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych                  |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                                       |

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami |
| 1     | Lampa podwójna  |
| 1     | Lampa pojedyncza                                      |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø 130 mm        |
| 1     | Wspornik rozgałęźnika 4-gniazdowego                   |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                        |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie          |
| 4     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk          |
| 2     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2       |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1           |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



**1000 kg** **regulowana wysokość** **Półka ze sklejk multiplex grubość 30 mm**

**Dostarczane rozmontowane** **Rozstaw nóg 25 mm**



Bez narzędzi



[CONFIGURE](#)



Bez narzędzi



[CONFIGURE](#)



Bez narzędzi



[CONFIGURE](#)

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK1528</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK1534</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm                                       |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych                 |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami                        |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                 |
| 2     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                              |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                  |

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK1529</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK1535</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                     |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 1260 mm                                    |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych                 |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami                        |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                 |
| 2     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                              |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                  |

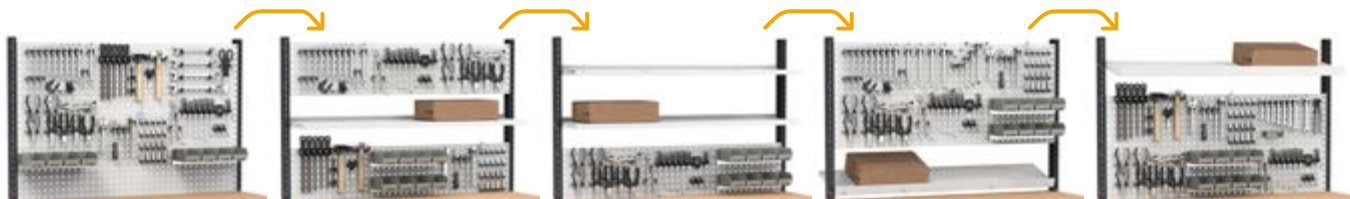
| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK1530</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK1536</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Zamykanie tylne back   |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                     |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 760 mm                                     |
| 1     | Wspornik do środkowej półki płytkiej   |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych                 |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami                        |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                 |
| 2     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                              |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                  |



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



Bez narzędzi



CONFIGURE

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK1531</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK1537</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa szer. 500 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Dno szafy SZ.=500 mm  |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych                  |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami                         |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                  |
| 2     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                               |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                   |



Bez narzędzi



CONFIGURE

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK1532</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK1538</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 2     | Szafa szer. 629 mm z 1 szufladą wys. 150 mm i 1 drzwiami                      |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 1260 mm                                     |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych                  |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami                         |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                  |
| 2     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                               |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                   |



Bez narzędzi



CONFIGURE

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK1533</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK1539</b> | 1500   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa szer. 629 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Szafa SZ.=629 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 1260 mm                                     |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych                  |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami                         |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                  |
| 2     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                               |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                   |



NOŚNOŚĆ

RAL 7035 + RAL 7016

RAL 5012



**1000 kg**      **Dostarczane rozmontowane**      **Półka ze sklejk multiplex grubość 30 mm**

**Nośność szuflad 80 kg**      **Wymowanie szuflada 86%**



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|
| <b>WORK2044</b> | 2000   | 750    | 882  | 7035+7016 |
| <b>WORK2045</b> | 2000   | 750    | 882  | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm              |

CONFIGURE



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|
| <b>WORK2046</b> | 2000   | 750    | 882  | 7035+7016 |
| <b>WORK2047</b> | 2000   | 750    | 882  | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm            |

CONFIGURE



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|
| <b>WORK2048</b> | 2000   | 750    | 882  | 7035+7016 |
| <b>WORK2049</b> | 2000   | 750    | 882  | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejk multiplex 30 mm  |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm             |
| 2     | Szafa szer. 629 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką |

CONFIGURE



1000 kg



regulowana wysokość

— Półka ze sklejki multiplex grubość 30 mm



Dostarczane  
rozmontowane



Rozstaw nóg 25 mm



| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|----------|--------|--------|----------|-----------|
| WORK2001 | 2000   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| WORK2002 | 2000   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm  |

CONFIGURE 



| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|----------|--------|--------|----------|-----------|
| WORK2003 | 2000   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| WORK2004 | 2000   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Półka płytka nieperforowany SZ.=1760 mm                                       |

CONFIGURE 



| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|----------|--------|--------|----------|-----------|
| WORK2009 | 2000   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| WORK2010 | 2000   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 2     | Szafa szer. 629 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Półka płytka nieperforowany SZ.=1760 mm                                       |

CONFIGURE 



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



-  **1000 kg**
-  **regulowana wysokość**
-  **Półka ze sklejki multiplex grubość 30 mm**
-  **Dostarczane rozmontowane**
-  **Rozstaw nóg 25 mm**



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK2005</b> | 2000   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| <b>WORK2006</b> | 2000   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Szafa szer. 500 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Półka płytka nieperforowany SZ.=1760 mm                                       |

CONFIGURE 



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK2007</b> | 2000   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| <b>WORK2008</b> | 2000   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Szafa szer. 500 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Zamykanie tylne back  |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 760 mm                                      |
| 1     | Dno szafy SZ.=500 mm  |

CONFIGURE 



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>WORK2011</b> | 2000   | 750    | 732/1057 | 7035+7016 |
| <b>WORK2012</b> | 2000   | 750    | 732/1057 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa szer. 500 mm z 1 szufladą wys. 150 mm i 1 drzwiami                      |
| 2     | Szafa szer. 629 mm z 1 szufladą wys. 150 mm i 1 drzwiami                      |
| 1     | Półka płytka nieperforowany SZ.=1760 mm                                       |

CONFIGURE 

## KONFIGURACJE ZAMIENNE



Bez narzędzi

[CONFIGURE](#)

PATENTED\*

| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm      |  | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|--|-----------|
| <b>WORK2043</b> | 2000   | 750    | 1977/2302 | 1000   | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 2     | Szafa szer. 629 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 3 szufladami H=150 mm                                      |
| 1     | Półka płytka nieperforowana SZ.=1760 mm                                       |
| 2     | Panel boczny z otworami   |
| 1     | Kosz pojemność 30 l   |
| 2     | Uchwyt na silikon pochylony 2-miejscowy                                       |
| 1     | Kieszonka na dokumenty A4   |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych  |
| 1     | Zestaw 3 wsporników nachylonych z 2 szynami                                   |

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami |
| 1     | Lampa podwójna   |
| 2     | Uchwyt na puszkę pochylony 2-miejscowy                 |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm         |
| 7     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk           |
| 1     | Wspornik rozgałęźnika 4-gniazdowego                    |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                         |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie           |
| 1     | Półka duża, odwracalna                                 |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



- 1000 kg**
- regulowana wysokość**
- Półka ze sklejk multiplex grubość 30 mm**
- Dostarczane rozmontowane**
- Rozstaw nóg 25 mm**



Bez narzędzi



[CONFIGURE](#)



Bez narzędzi



[CONFIGURE](#)



Bez narzędzi



[CONFIGURE](#)

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK2030</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK2036</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm                                       |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych   |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami                       |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                 |
| 4     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                              |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                  |

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK2031</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK2037</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

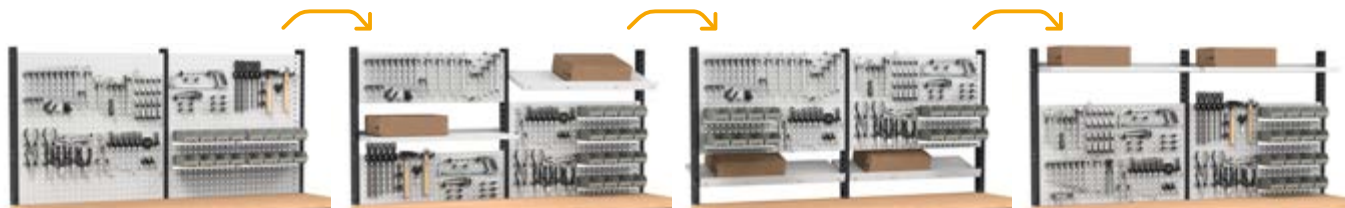
| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                     |
| 1     | Półka płytka nieperforowany SZ.=1760 mm                                      |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych   |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami                       |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                 |
| 4     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                              |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                  |

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK2032</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK2038</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejk multiplex 30 mm |
| 1     | Szafa szer. 500 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                         |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                     |
| 1     | Półka płytka nieperforowany SZ.=1760 mm                                      |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych   |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami                       |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                 |
| 4     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                              |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                  |

## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



Bez narzędzi



Bez narzędzi



Bez narzędzi



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK2033</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK2039</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 1     | Zamykanie tylne back  |
| 1     | Szafa szer. 500 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Dno szafy SZ.=500 mm  |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Półka płytka nieperforowana szer. 760 mm                                      |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych  |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami                         |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                  |
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                               |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                   |

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK2034</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK2040</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 2     | Szafa szer. 629 mm z 1 szufladą wys. 150 mm i 1 drzwiami                      |
| 1     | Szafa szer. 500 mm z 1 szufladą wys. 150 mm i 1 drzwiami                      |
| 1     | Półka płytka nieperforowana SZ.=1760 mm                                       |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych  |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami                         |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                  |
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                               |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                   |

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>WORK2035</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 7035+7016 |
| <b>WORK2041</b> | 2000   | 750    | 1675/2000 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany z blatem ze sklejki multiplex 30 mm |
| 2     | Szafa szer. 629 mm z 1 drzwiami i 1 regulowaną półką                          |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 4 szufladami H=105 mm                                      |
| 1     | Półka płytka nieperforowana SZ.=1760 mm                                       |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych  |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami                         |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                                  |
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                               |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                                   |





NOŚNOŚĆ

RAL 7035 + RAL 7016

RAL 5012

SZ. → 1000 - 1500 - 2000 mm

 1000 kg

 Półka ze sklejki multiplex grubość 30 mm

 Dostarczane rozmontowane

 półka ze stali grubość 2,5 mm



3D

3D

3D

### STÓŁ Z BLATEM STALOWYM

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | półka    |     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|----------|-----|-----------|
|                 |        |        |      | materiał | mm  |           |
| FBG01S1000F00PD | 1031   | 704    | 887  | Stal     | 2,5 | 7035+7016 |
| FBG01S1000F0004 | 1031   | 704    | 887  | Stal     | 2,5 | 5012      |
| FBG01S1500F00PD | 1507   | 704    | 887  | Stal     | 2,5 | 7035+7016 |
| FBG01S1500F0004 | 1507   | 704    | 887  | Stal     | 2,5 | 5012      |
| FBG01S2000F00PD | 2007   | 704    | 887  | Stal     | 2,5 | 7035+7016 |
| FBG01S2000F0004 | 2007   | 704    | 887  | Stal     | 2,5 | 5012      |



3D

3D

3D

### STÓŁ Z BLATEM DREWNIANYM

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | półka     |    | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|----|------|
|                 |        |        |      | materiał  | mm |      |
| FBG02S1000F0008 | 1024   | 750    | 882  | Multiplex | 30 | 7035 |
| FBG02S1000F0004 | 1024   | 750    | 882  | Multiplex | 30 | 5012 |
| FBG02S1500F0008 | 1500   | 750    | 882  | Multiplex | 30 | 7035 |
| FBG02S1500F0004 | 1500   | 750    | 882  | Multiplex | 30 | 5012 |
| FBG02S2000F0008 | 2000   | 750    | 882  | Multiplex | 30 | 7035 |
| FBG02S2000F0004 | 2000   | 750    | 882  | Multiplex | 30 | 5012 |



### OPAKOWANIE ZDEMONTOWANEGO STOŁU WARSZTATOWEGO



#### 2-STRONNA POKRYWA ZE STALI POWLEKANEJ GUMĄ DO STALOWEGO BLATU

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-------------|--------|--------|------|
| FBG32100007 | 1024   | 702    | 27   |
| FBG32150007 | 1500   | 702    | 27   |
| FBG32200007 | 2000   | 702    | 27   |




#### 2-STRONNA POKRYWA ZE STALI POWLEKANEJ GUMĄ DO BLATU Z MULTIPLEKSU

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-----------------|--------|--------|------|
| FBL22300007     | 1024   | 750    | 22   |
| MBC15752G020V07 | 1500   | 750    | 22   |
| MBC20752G020V07 | 2000   | 750    | 22   |


# WORK

## KOMPONENTY

SZ. ➔ 1000 - 1500 - 2000 mm

 1000 kg

↑  
↓ regulowana wysokość

 Półka ze sklejkki multiplex grubość 30 mm

 Dostarczane rozmontowane

 Rozstaw nóg 25 mm

 półka ze stali grubość 2,5 mm



3D

3D

3D

### REGULOWANY STÓŁ Z BLATEM STALOWYM

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | półka    |     | RAL       |  |
|-----------------|--------|--------|----------|----------|-----|-----------|--|
|                 |        |        |          | materiał | mm  |           |  |
| FBG01S1000R00PD | 1031   | 704    | 737/1062 | Stal     | 2,5 | 7035+7016 |  |
| FBG01S1000R0004 | 1031   | 704    | 737/1062 | Stal     | 2,5 | 5012      |  |
| FBG01S1500R00PD | 1507   | 704    | 737/1062 | Stal     | 2,5 | 7035+7016 |  |
| FBG01S1500R0004 | 1507   | 704    | 737/1062 | Stal     | 2,5 | 5012      |  |
| FBG01S2000R00PD | 2007   | 704    | 737/1062 | Stal     | 2,5 | 7035+7016 |  |
| FBG01S2000R0004 | 2007   | 704    | 737/1062 | Stal     | 2,5 | 5012      |  |



3D

3D

3D

### REGULOWANY STÓŁ Z BLATEM DREWNIANYM

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | półka     |    | RAL       |  |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|----|-----------|--|
|                 |        |        |          | materiał  | mm |           |  |
| FBG02S1000R00PD | 1024   | 750    | 732/1057 | Multiplex | 30 | 7035+7016 |  |
| FBG02S1000R0004 | 1024   | 750    | 732/1057 | Multiplex | 30 | 5012      |  |
| FBG02S1500R00PD | 1500   | 750    | 732/1057 | Multiplex | 30 | 7035+7016 |  |
| FBG02S1500R0004 | 1500   | 750    | 732/1057 | Multiplex | 30 | 5012      |  |
| FBG02S2000R00PD | 2000   | 750    | 732/1057 | Multiplex | 30 | 7035+7016 |  |
| FBG02S2000R0004 | 2000   | 750    | 732/1057 | Multiplex | 30 | 5012      |  |





### OPAKOWANIE ZDEMONTOWANEGO STOŁU WARSZTATOWEGO


#### ZESTAW KÓŁEK

Tylko do stołów o regulowanej wysokości Work



| ART.        | Ø mm | KG  | H mm | materiał                     |  |  |
|-------------|------|-----|------|------------------------------|---|---|
| FKRU1252101 | 125  | 300 | 155  | Syntetyczna guma niebrudząca | 2   | 2   |
| FKRS1252101 | 125  | 750 | 155  | Guma elastyczna              | 2   | 2   |


 KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM

 KÓŁKO STAŁE



#### PARA PŁYTEK WZMACNIAJĄCYCH

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FBGKITS0008 | 145    | 39     | 145  | 7035 |  |
| FBGKITS0004 | 145    | 39     | 145  | 5012 |  |

 Użyć pary płytek na nóżkę, jeżeli nie występuje szafka z szufladami

 NOŚNOŚĆ

 GRUBOŚĆ

 RAL 7035 + RAL 7016

 RAL 5012

 RAL 7035

# WORK

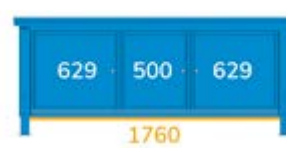
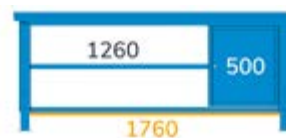
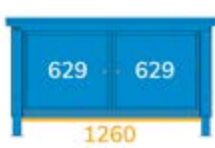
## KOMPONENTY SCHEMAT TECHNICZNY

2000

1000



1500



### SZAFY

SZ. ➔ 500 mm

#### SZAFKA Z 1 SZUFLADĄ



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |      |    |     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|----------|------|----|-----|-----------|
|                 |        |        |      | szt.     | H mm | KG |     |           |
| FBG03S50C0001PD | 500    | 630    | 210  | 1        | 150  | 80 | 86% | 7035+7016 |
| FBG03S50C000104 | 500    | 630    | 210  | 1        | 150  | 80 | 86% | 5012      |

#### SZAFKA Z 3 SZUFLADAMI



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |      |    |     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|----------|------|----|-----|-----------|
|                 |        |        |      | szt.     | H mm | KG |     |           |
| FBG03S50C0002PD | 500    | 630    | 570  | 3        | 150  | 80 | 86% | 7035+7016 |
| FBG03S50C000204 | 500    | 630    | 570  | 3        | 150  | 80 | 86% | 5012      |

#### SZAFKA Z 4 SZUFLADAMI



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |      |    |     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|----------|------|----|-----|-----------|
|                 |        |        |      | szt.     | H mm | KG |     |           |
| FBG03S50C0003PD | 500    | 630    | 570  | 4        | 105  | 80 | 86% | 7035+7016 |
| FBG03S50C000304 | 500    | 630    | 570  | 4        | 105  | 80 | 86% | 5012      |

#### SZAFKA Z 1 SZUFLADĄ I 1 DRZWIAMI



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |      |    |     | drzwi |                | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|----------|------|----|-----|-------|----------------|-----------|
|                 |        |        |      | szt.     | H mm | KG |     | szt.  | H wejściowa mm |           |
| FBG03S50C0004PD | 500    | 630    | 570  | 1        | 150  | 80 | 86% | 1     | 310            | 7035+7016 |
| FBG03S50C000404 | 500    | 630    | 570  | 1        | 150  | 80 | 86% | 1     | 310            | 5012      |

Bez dna

#### SZAFKA Z 1 DRZWIAMI I 1 PÓŁKĄ



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | drzwi |                | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|-------|----------------|-----------|
|                 |        |        |      | szt.  | H wejściowa mm |           |
| FBG03S50C0005PD | 500    | 612    | 570  | 1     | 491            | 7035+7016 |
| FBG03S50C000504 | 500    | 612    | 570  | 1     | 491            | 5012      |

Bez dna

## DNO



### DNO SZAFY SZ.= 500 mm

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| FBG16S50V0V0008 | 494    | 572    | 4    | 7035 |
| FBG16S50V0V0004 | 494    | 572    | 4    | 5012 |

Do stosowania tylko w szafach z drzwiami i półką płytką

### DNO SZAFY SZ.= 629 mm

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| FBG16S63V0V0008 | 623    | 572    | 4    | 7035 |
| FBG16S63V0V0004 | 623    | 572    | 4    | 5012 |

Do stosowania tylko w szafach z drzwiami i półką płytką



## SZAFY

### SZ. → 629 mm

#### SZAFKA Z 3 SZUFLADAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |      |    |     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|----------|------|----|-----|-----------|
|                 |        |        |      | szt.     | H mm | KG |     |           |
| FBG03S63C0002PD | 629    | 630    | 570  | 3        | 150  | 80 | 86% | 7035+7016 |
| FBG03S63C000204 | 629    | 630    | 570  | 3        | 150  | 80 | 86% | 5012      |

#### SZAFKA Z 4 SZUFLADAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |      |    |     | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|----------|------|----|-----|-----------|
|                 |        |        |      | szt.     | H mm | KG |     |           |
| FBG03S63C0003PD | 629    | 630    | 570  | 4        | 105  | 80 | 86% | 7035+7016 |
| FBG03S63C000304 | 629    | 630    | 570  | 4        | 105  | 80 | 86% | 5012      |

#### SZAFKA Z 1 SZUFLADĄ I 1 DRZWIAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |      |    |     | drzwi |                | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|----------|------|----|-----|-------|----------------|-----------|
|                 |        |        |      | szt.     | H mm | KG |     | szt.  | H wejściowa mm |           |
| FBG03S63C0004PD | 629    | 630    | 570  | 1        | 150  | 80 | 86% | 1     | 310            | 7035+7016 |
| FBG03S63C000404 | 629    | 630    | 570  | 1        | 150  | 80 | 86% | 1     | 310            | 5012      |

Bez dna

#### SZAFKA Z 1 DRZWIAMI I 1 PÓŁKĄ

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | drzwi |                | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|-------|----------------|-----------|
|                 |        |        |      | szt.  | H wejściowa mm |           |
| FBG03S63C0005PD | 629    | 612    | 570  | 1     | 491            | 7035+7016 |
| FBG03S63C000504 | 629    | 612    | 570  | 1     | 491            | 5012      |

Bez dna



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



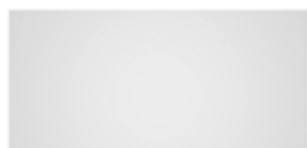
RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



### ZAMYKANIETYLNE BACK

| ART.            | SZ. mm | H mm | pasuje do stołu szer. mm | RAL  |  |
|-----------------|--------|------|--------------------------|------|--|
| FBG12S080000008 | 825    | 665  | 1024-1031                | 7035 |  |
| FBG12S080000004 | 825    | 665  | 1024-1031                | 5012 |  |
| FBG12S130000008 | 1325   | 665  | 1500-1507                | 7035 |  |
| FBG12S130000004 | 1325   | 665  | 1500-1507                | 5012 |  |
| FBG12S180000008 | 1825   | 665  | 2000-2007                | 7035 |  |
| FBG12S180000004 | 1825   | 665  | 2000-2007                | 5012 |  |



### PARA LISTEW BOCZNYCH

Do stołu szer. 1024-1031 mm z szafą szer. 629 mm

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|------|--|
| FBG14S130V00008 | 65     | 35     | 568  | 7035 |  |
| FBG14S130V00004 | 65     | 35     | 568  | 5012 |  |



### PANEL BOCZNY Z OTWORAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|------------------|------|--|
| FBG15S00V0V0008 | 610    | 75     | 669  | 10x10            | 7035 |  |
| FBG15S00V0V0004 | 610    | 75     | 669  | 10x10            | 5012 |  |



### DODATKOWA PÓŁKA NIEPERFOROWANA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| FBG08S070600108 | 760    | 600    | 35   | 250 | 7035 |  |
| FBG08S070600104 | 760    | 600    | 35   | 250 | 5012 |  |
| FBG08S120600108 | 1260   | 600    | 35   | 250 | 7035 |  |
| FBG08S120600104 | 1260   | 600    | 35   | 250 | 5012 |  |
| FBG08S170600108 | 1760   | 600    | 35   | 200 | 7035 |  |
| FBG08S170600104 | 1760   | 600    | 35   | 200 | 5012 |  |

# WORK

## KOMPONENTY



### DODATKOWA PÓŁKA PŁYTKA NIEPERFOROWANY

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|------|
| FBG09S070300108 | 760    | 300    | 35   | 100 | 7035 |
| FBG09S070300104 | 760    | 300    | 35   | 100 | 5012 |
| FBG09S120300108 | 1260   | 300    | 35   | 100 | 7035 |
| FBG09S120300104 | 1260   | 300    | 35   | 100 | 5012 |
| FBG09S170300108 | 1760   | 300    | 35   | 100 | 7035 |
| FBG09S170300104 | 1760   | 300    | 35   | 100 | 5012 |



### WSPORNIK TYLKO DO DODATKOWEJ PÓŁKI PŁYTKIEJ

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| FBG13S605V00008 | 605    | 77     | 35   | 7035 |
| FBG13S605V00004 | 605    | 77     | 35   | 5012 |



### KONFIGURACJE ZAMIENNE



Bez narzędzi

[CONFIGURE](#)

PATENTED\*

| ART.     | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|----------|--------|--------|------|------|-----------|
| WORK2042 | 2000   | 704    | 2098 | 1000 | 7035+7016 |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



## ELEMENTY DZIELĄCE

SZ. → 500 mm



| ART.                   | dostosowany do szuflady H mm | liczba przegród poprzecznych |  |
|------------------------|------------------------------|------------------------------|--|
| <b>FBG18S50DV00199</b> | 105/150                      | 3                            |  |



| ART.                   | dostosowany do szuflady H mm | liczba przegród poprzecznych | liczba przegród podłużnych |  |
|------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|--|
| <b>FBG18S50DV00299</b> | 105/150                      | 1                            | 1                          |  |



| ART.                   | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                  |  |
|------------------------|------------------------------|-----------------------------|--|
| <b>FBG18S50CD00103</b> | 105/150                      | Przegródka 100x50 mm 4 szt. |  |



| ART.                   | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|------------------------|------------------------------|--|--|
| <b>FBG18S50CD00203</b> | 105/150                      | Przegródka 100x50 mm 3 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 2 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 1 szt. |  |



| ART.             | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|------------------|------------------------------|---|--|
| <b>MATSEP001</b> | 105/150                      | 1 x FBG18S50CD00103<br>1 x FBG18S50CD00203<br>1 x FBG18S50DV00299 |  |



| ART.             | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|------------------|------------------------------|---|--|
| <b>MATSEP002</b> | 105/150                      | 1 x FBG18S50CD00103<br>2 x FBG18S50CD00203<br>1 x FBG18S50DV00299 |  |



## MATA DO SZUFLADY DŁ.=500 MM

| ART.                   | materiał  |  |
|------------------------|-----------|--|
| <b>FBG18S50TP00107</b> | Poliester |  |



## ELEMENTY DZIELĄCE

SZ. → 629 mm



| ART.                   | dostosowany do szuflady H mm | liczba przegród poprzecznych |  |
|------------------------|------------------------------|------------------------------|--|
| <b>FBG18S63DV00199</b> | 105/150                      | 3                            |  |



| ART.                   | dostosowany do szuflady H mm | liczba przegród poprzecznych | liczba przegród podłużnych |  |
|------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|--|
| <b>FBG18S63DV00299</b> | 105/150                      | 1                            | 1                          |  |



| ART.                   | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                  |  |
|------------------------|------------------------------|-----------------------------|--|
| <b>FBG18S63CD00103</b> | 105/150                      | Przegrodka 100x50 mm 5 szt. |  |



| ART.                   | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|------------------------|------------------------------|---|--|
| <b>FBG18S63CD00203</b> | 105/150                      | Przegrodka 75x75 mm 2 szt.<br>Przegrodka 150x75 mm 2 szt.<br>Przegrodka 150x150 mm 2 szt. |  |



| ART.             | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|------------------|------------------------------|---|--|
| <b>MATSEP003</b> | 105/150                      | 1 x FBG18S63CD00103<br>1 x FBG18S63CD00203<br>1 x FBG18S63DV00299 |  |



| ART.             | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|------------------|------------------------------|---|--|
| <b>MATSEP004</b> | 105/150                      | 1 x FBG18S63CD00103<br>2 x FBG18S63CD00203<br>1 x FBG18S63DV00299 |  |



### MATA DO SZUFLADY DŁ.=629 MM

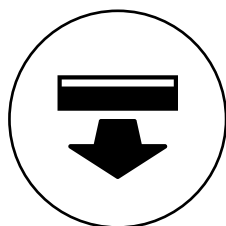
| ART.                   | materiał  |  |
|------------------------|-----------|--|
| <b>FBG18S63TP00107</b> | Poliester |  |

# STOŁY KOMPAKTOWE

## BR



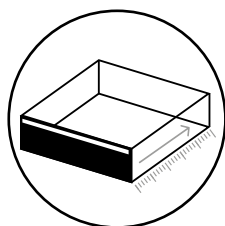
Stół BR charakteryzuje się **modułową konstrukcją**, która pozwala na jego rozbudowę i dodatkowe wyposażenie w dowolnym momencie, umożliwiając łatwe dostosowanie do potrzeb użytkownika. Dostępny w **4 szerokościach**, od 1000 do 3000 mm, jest wyposażony w masywny **blat** o grubości 40 mm, wykonany z **bukowego** drewna multiplex i **nóg o regulowanej wysokości** zapewniających ergonomiczną pozycję podczas pracy. Może być wyposażony w rozwiązania o dużej nośności, takie jak ścianki narzędziowe, szafy z półkami, drzwiami i szufladami. Te ostatnie można dostosować zarówno pod względem wysuwania - od 92 do 100 %, jak i nośności - od 50 do 100 kg.



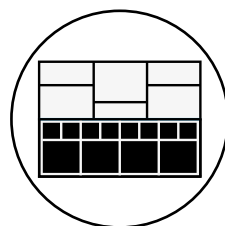
**SZUFLADY Z  
PEŁNYM  
WYSUWEM**



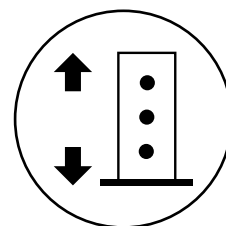
**NOŚNOŚĆ  
SZUFLAD 50-75-  
100 KG**



**GŁĘBOKOŚĆ  
SZUFLADY 27 EH**



**ELEMENTY  
DZIELĄCE**



**REGULOWANA  
WYSOKOŚĆ NÓŻEK**

## BR



### BLAT MULTIPLEX BUKOWY

Blat z bukowego multiplex oferuje wytrzymałość i trwałość, zapewniając stabilną i solidną powierzchnię, idealną do ciężkich i precyzyjnych operacji. Jest odporny na zarysowania, wstrząsy i inne formy zużycia, a jego grubość wynosi 40 mm.



### OSŁONA ZE STALI POWLEKANEJ GUMĄ

Osłona ze stali powlekanej gumą zachowuje integralność blatu roboczego w przypadku stosowania kwasów lub olejów, lub wykonywania ciężkich prac.



### ZAMYKANIE TYLNE BACK

Tylne zamykanie, standardowe w stołach BR, wzmacnia ich konstrukcję i tworzy dolny schowek, zapobiegając przypadkowemu wypadnięciu przechowywanych materiałów.



### ZAMEK

Kwadratowy drążek łączy zamek bębnekowy z tylnym zespołem zamykającym złożonym z elementu obrotowego z tworzywa sztucznego i z drążka zamykającego z blachy stalowej. Przekręcenie klucza uruchamia system krzywek zespołu zamykającego, który powoduje obrót tylnego słupka (A).

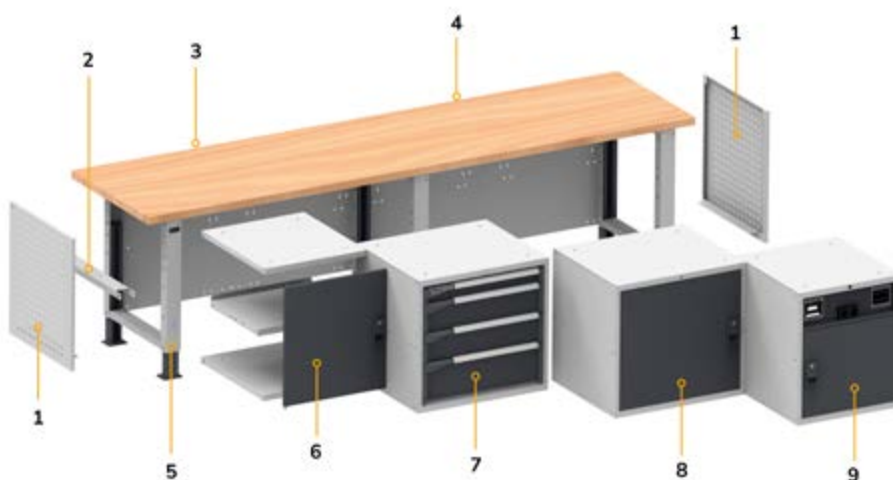


### ELEMENTY DZIELĄCE

Szufladę można podzielić wewnątrz za pomocą tacek narzędziowych 5S Pikpad, przegródek na drobne przedmioty oraz metalowych przegród wzdłużnych i poprzecznych. Te ostatnie mocowane są śrubami do perforowanego dna szuflady, aby uniknąć wydostawania się przechowywanego materiału.



## MODUŁOWE Z MOŻLIWOŚCIĄ ROZBUDOWY



1. Panel boczny z otworami
2. Wspornik do środkowej półki płytkiej
3. Zamykanie tylne back
4. Półka ze sklejki multiplex
5. Regulowane nogi
6. Moduł do zestawiania
7. Szafka z szufladami
8. Szafa z drzwiami
9. Szafa techniczna z drzwiami

## WYSUWANIE I ORGANIZACJA SZUFLADY

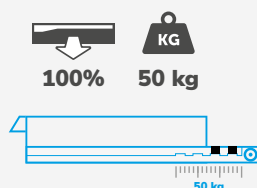
Szuflada Master DE przedstawia rewolucyjne rozwiązanie w świecie mebli przemysłowych ponieważ została zaprojektowana i opracowana w taki sposób, aby można ją było autonomicznie dostosować do potrzeb klienta pod względem wysuwu, nośności oraz organizacji przestrzeni wewnętrznej.

## DOWOLNOŚĆ KONFIGURACJI

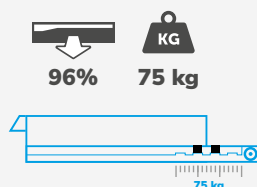
Nowa prowadnica **elastyczna** umożliwia mechaniczną regulację tylnej blokady szuflady lub wysuwanej półki, w **3 różnych pozycjach**, uzyskując w ten sposób **3 różne poziomy nośności: 50, 75, 100 kg**. Odpowiednia etykieta wskazuje maksymalną nośność szuflady w zależności od jej wysunięcia i rodzaju prowadnicy.



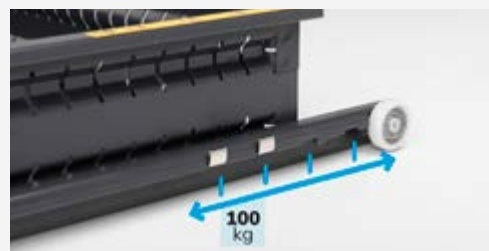
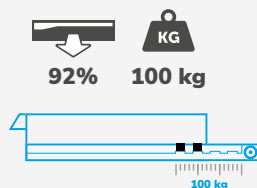
## PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO CAŁKOWITEGO WYSUWANIA 50 KG



## PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO CAŁKOWITEGO WYSUWANIA 75 KG



## PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO WYSUWANIA CZĘŚCIOWEGO 100 KG



## PEŁNY WYSUW



## DOWOLNOŚĆ KONFIGURACJI

Szybko i łatwo zmieniaj wysuw szuflady, aby zwiększyć nośność nawet do 100 kg.

## WYSOKOWYDAJNE PROWADNICE



BEZPROBLEMOWY PRZESUW  
Prowadnice tak długie jak szuflady umożliwiają przesuwanie łożyska do przedniej części szafy, zwiększając widoczność, nośność i wysuw.

## PERFOROWANE SZUFLADY



ORGANIZACJA CO DO MILIMETRA  
Otwory i kanały ułatwiają wewnętrzną podział szuflady, umożliwiając doskonałe uporządkowanie narzędzi i materiałów.



Nowoczesne rozwiązania ułatwiające znalezienie materiału w szufladach.

Dzięki technologii Syfront marki Sylogik® front szuflady nie stanowi jedynie elementu umożliwiającego jej zamknięcie, ale staje się prawdziwym interfejsem wizualnym.

- Personalizacja z użyciem elementów estetycznych i dekoracyjnych
- Dane wprowadzane przez użytkownika: etykiety umożliwiające opisywanie i katalogowanie zawartości
- Informacje przeznaczone dla użytkownika: możliwość umieszczania na uchwycie komunikatów wizualnych lub opisowych

### PERSONALIZOWANE UCHWYTY

#### KOPALNIA INFORMACJI

Umieść w uchwycie kod kreskowy, etykietę lub obrazek, aby szybko poznać zawartość poszczególnych szuflad.



# BR

## KOLORY

Szafa Master jest dostępna w 12 kombinacjach koloru, do których można wybrać 8 różnych kolorów uchwytów, aby utworzyć rozwiązania w najdrobniejszych szczegółach dostosowane do potrzeb klienta. W ten sposób można przypisać konkretne kolory do poszczególnych obszarów pracy lub projektów, albo wykorzystać kolory przedsiębiorstwa nawet w meblach zainstalowanych w firmie.

**10** kolorów z palety RAL dla części metalowej  
**8** kolorów dla akcesoriów plastikowych  
**Nieskończone kombinacje**





### UCHWYT PRZEDNI



### STOŁY



\* Na życzenie

|   | START                       | PRO                 | PRO+                     |   |
|---|-----------------------------|---------------------|--------------------------|---|
|   | WORK                        | BR                  | MASTER                   |   |
| Szerokość mm                                      | 1000-1500-2000              | 1024-1500-2000-3000 | 1300-1500-2000-2500-3000 | <br>1000 |
| Typologia blatów roboczych                        | Stal Multiplex              | Multiplex           | Multiplex                | <br>1500 |
| Głębokość blatu w mm                              | 750                         | 750                 | 750-800*                 | <br>2000 |
| Grubość blatu roboczego z bukowego multiplex w mm | 30                          | 40                  | 40-50*                   | <br>3000 |
| Pokrywa   | Gumowana                    | Gumowana            | Gumowana                 |   |
| Nośność stołu kg                                  | 1000                        | 1000                | 800 - 1500               |   |
| Regulowana wysokość                               | ✓                           | ✓                   | ✓                        |   |
| Nieruchome nogi                                   | ✓                           | -                   | ✓                        |   |
| Nogi z kółkami                                    | Regulowany stół warsztatowy | -                   | ✓                        |   |
| Nogi elektryczne                                  | -                           | -                   | ✓                        |   |
| Głębokość szuflad                                 | 513 mm                      | 447 mm - 27 EH      | 600 mm - 36 EH           |   |
| Szuflada z pełnym wysuwem                         | -                           | ✓                   | ✓                        |   |
| Nośność szuflad kg                                | 80                          | 50-75-100           | 50-75-100-200            |   |
| Pręt zapobiegający wywróceniu szuflady            | -                           | ✓                   | ✓                        |   |
| Ścianka narzędziowa                               | ✓                           | ✓                   | ✓                        |   |
| Zamykanie tylne back                              | Akcesorium                  | W standardzie       | Akcesorium*              |   |

\* Na życzenie


[CONFIGURE](#)

| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | KG   | RAL       |
|--------------|--------|--------|-----------|------|-----------|
| MASTERBR2007 | 2000   | 750    | 1805/2130 | 1000 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  | ilość | opis  |
|-------|---|-------|---|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm  | 2     | Szafka wisząca uchylna bez zamka                            |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200      | 2     | Para wsporników mocujących szafkę wiszącą do listew nośnych |
| 4     | Półka górna/dolna SZ.=560 mm                          | 2     | Listwa led  |
| 1     | Drzwi całe prawe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey     | 2     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                              |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey      | 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                              |
| 2     | Wspornik do środkowej półki płytowej                  | 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy                      |
| 2     | Półka wewnętrzna SZ.=558 mm                           | 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie                |
| 2     | Panel boczny z otworami                               | 1     | Kieszka na dokumenty A4                                     |
| 1     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem               | 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm              |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                  | 2     | Uchwyt na puszkę pochylony 2-miejscowy                      |
| 1     | Zestaw 2 paneli z otworami/półkami z 1 ogranicznikiem | 5     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                |
| 1     | Panel z otworami Electric                             | 1     | Kosz pojemność 30 l   |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



|                          |                     |  |
|--------------------------|---------------------|--|
| 1000 kg                  | regulowana wysokość | Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm |
| Dostarczane rozmontowane | Rozstaw nóg 25 mm   |  |



| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|--------------|--------|--------|----------|-----------|
| MASTERBR1505 | 1500   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 3 szufladami 1x75 2x100           |
| 1     | Para płytek wzmacniających                           |



CONFIGURE



| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|--------------|--------|--------|----------|-----------|
| MASTERBR1506 | 1500   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200     |
| 1     | Para płytek wzmacniających                           |



CONFIGURE



| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|--------------|--------|--------|----------|-----------|
| MASTERBR1501 | 1500   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200     |
| 2     | Półka płytka dodatkowa SZ.=560 mm                    |
| 1     | Wspornik do środkowej półki płytkiej                 |
| 2     | Panel boczny z otworami                              |



CONFIGURE



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR1514</b> | 1500   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm         |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 3 szufladami 1x75 2x100                   |
| 1     | Para płytek wzmacniających                                   |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami       |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |
| 2     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2              |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                  |

Bez narzędzi



CONFIGURE



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR1515</b> | 1500   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm         |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200             |
| 1     | Para płytek wzmacniających                                   |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami       |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |
| 2     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2              |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                  |

Bez narzędzi



CONFIGURE



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR1510</b> | 1500   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm         |
| 2     | Panel boczny z otworami                                      |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200             |
| 2     | Półka płytka dodatkowa SZ.=560 mm                            |
| 1     | Wspornik do środkowej półki płytkiej                         |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami       |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |
| 2     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2              |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                  |

Bez narzędzi



CONFIGURE



NOŚNOŚĆ

RAL 7035 + RAL 7016



- 1000 kg**
**regulowana wysokość**
**Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm**
- Dostarczane rozmontowane**
**Rozstaw nóg 25 mm**



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|---------------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>MASTERBR1502</b> | 1500   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200     |
| 2     | Półka górna/dolna SZ.=560 mm                         |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey     |
| 1     | Wspornik do środkowej półki płytkiej                 |
| 1     | Półka wewnętrzna SZ.=558 mm                          |
| 2     | Panel boczny z otworami                              |



CONFIGURE



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|---------------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>MASTERBR1503</b> | 1500   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200     |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 5 szufladami 1x75 3x100 1x200     |



CONFIGURE



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|---------------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>MASTERBR1504</b> | 1500   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

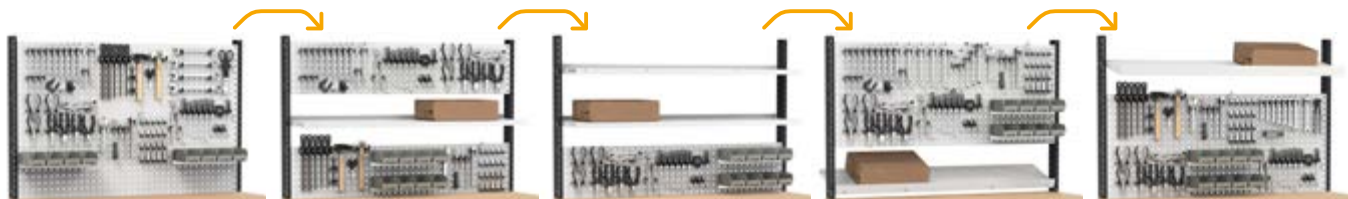
| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm             |
| 2     | Szafa szer. 560 mm dostosowana do drzwi z 1 szufladą wys. 150 mm |
| 1     | Drzwi częściowe lewe wys. 435 mm z uchwytem Dark Grey            |
| 1     | Drzwi częściowe prawe wys. 435 mm z uchwytem Dark Grey           |



CONFIGURE



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



Bez narzędzi



CONFIGURE



Bez narzędzi



CONFIGURE



Bez narzędzi



CONFIGURE

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR1511</b> | 1500   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm         |
| 2     | Panel boczny z otworami                                      |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200             |
| 2     | Półka górna/dolna SZ.=560 mm                                 |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey             |
| 1     | Półka wewnętrzna SZ.=558 mm                                  |
| 1     | Wspornik do środkowej półki płytkiej                         |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami       |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |
| 2     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2              |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                  |

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR1512</b> | 1500   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm         |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200             |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 5 szufladami 1x75 3x100 1x200             |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami       |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |
| 2     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2              |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                  |

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR1513</b> | 1500   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm             |
| 2     | Szafa szer. 560 mm dostosowana do drzwi z 1 szufladą wys. 150 mm |
| 1     | Drzwi częściowe lewe wys. 435 mm z uchwytem Dark Grey            |
| 1     | Drzwi częściowe prawe wys. 435 mm z uchwytem Dark Grey           |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych     |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami           |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                     |
| 2     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                  |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                      |



NOŚNOŚĆ

RAL 7035 + RAL 7016



- 1000 kg**     
 **regulowana wysokość**     
 **Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm**
- Dostarczane rozmontowane**     
 **Rozstaw nóg 25 mm**



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|---------------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>MASTERBR2005</b> | 2000   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 3 szufladami 1x75 2x100           |
| 1     | Para płytek wzmacniających                           |



CONFIGURE



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|---------------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>MASTERBR2006</b> | 2000   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200     |
| 1     | Para płytek wzmacniających                           |



CONFIGURE



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|---------------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>MASTERBR2001</b> | 2000   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

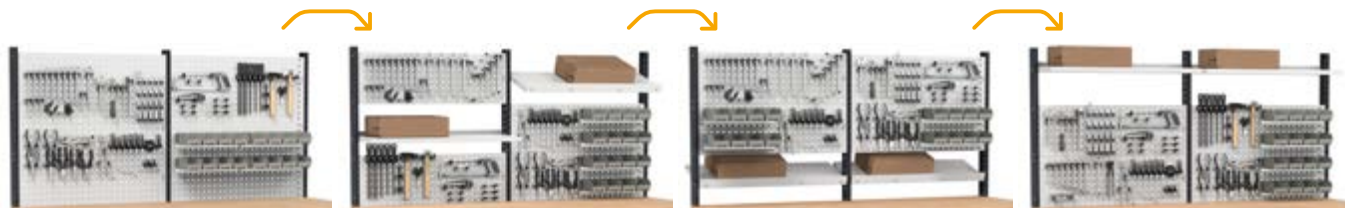
| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm         |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200             |
| 1     | Szafa szer. 560 mm dostosowana do drzwi z 1 regulowaną półką |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey             |
| 2     | Półka płytka dodatkowa SZ.=560 mm                            |



CONFIGURE



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



Bez narzędzi



CONFIGURE



Bez narzędzi



CONFIGURE



Bez narzędzi



CONFIGURE

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR2013</b> | 2000   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm   |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 3 szufladami 1x75 2x100             |
| 1     | Para płytek wzmacniających                             |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                   |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk           |
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2        |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1            |

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR2014</b> | 2000   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm   |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200       |
| 1     | Para płytek wzmacniających                             |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                   |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk           |
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2        |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1            |

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR2009</b> | 2000   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm         |
| 1     | Szafa szer. 560 mm dostosowana do drzwi z 1 regulowaną półką |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey             |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200             |
| 2     | Półka płytka dodatkowa SZ.=560 mm                            |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                         |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami       |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2              |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                  |



NOŚNOŚĆ

RAL 7035 + RAL 7016



- 1000 kg**     
 **regulowana wysokość**     
 **Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm**
- Dostarczane rozmontowane**     
 **Rozstaw nóg 25 mm**



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|---------------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>MASTERBR2002</b> | 2000   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200     |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 5 szufladami 1x75 3x100 1x200     |
| 2     | Półka płytka dodatkowa SZ.=560 mm                    |



CONFIGURE



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|---------------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>MASTERBR2003</b> | 2000   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 5 szufladami 1x75 3x100 1x200     |
| 4     | Półka górna/dolna SZ.=560 mm                         |
| 1     | Drzwi całe prawe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey    |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey     |
| 2     | Wspornik do środkowej półki płytkiej                 |
| 2     | Półka wewnętrzna SZ.=558 mm                          |
| 2     | Panel boczny z otworami                              |



CONFIGURE



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|---------------------|--------|--------|----------|-----------|
| <b>MASTERBR2004</b> | 2000   | 750    | 740/1065 | 7035+7016 |

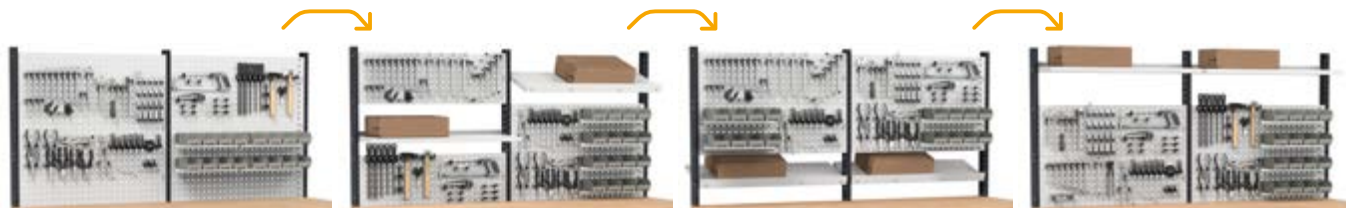
Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm             |
| 3     | Szafa szer. 560 mm dostosowana do drzwi z 1 szufladą wys. 150 mm |
| 1     | Drzwi częściowe prawe wys. 435 mm z uchwytem Dark Grey           |
| 2     | Drzwi częściowe lewe wys. 435 mm z uchwytem Dark Grey            |



CONFIGURE

## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



Bez narzędzi

CONFIGURE 

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR2010</b> | 2000   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm   |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 5 szufladami 1x75 3x100 1x200       |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200       |
| 2     | Półka płytka dodatkowa SZ.=560 mm                      |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                   |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk           |
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2        |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1            |



Bez narzędzi

CONFIGURE 

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR2011</b> | 2000   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm   |
| 4     | Półka górna/dolna SZ.=560 mm                           |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey       |
| 1     | Drzwi całe prawe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey      |
| 2     | Półka wewnętrzna SZ.=558 mm                            |
| 2     | Wspornik do środkowej półki płytkiej                   |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 5 szufladami 1x75 3x100 1x200       |
| 2     | Panel boczny z otworami                                |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                   |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk           |
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2        |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1            |



Bez narzędzi

CONFIGURE 

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| <b>MASTERBR2012</b> | 2000   | 750    | 1683/2008 | 7035+7016 |

Elementy składowe:


| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm             |
| 3     | Szafa szer. 560 mm dostosowana do drzwi z 1 szufladą wys. 150 mm |
| 2     | Drzwi częściowe lewe wys. 435 mm z uchwytem Dark Grey            |
| 1     | Drzwi częściowe prawe wys. 435 mm z uchwytem Dark Grey           |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                             |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami           |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                     |
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2                  |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                      |




NOŚNOŚĆ

RAL 7035 + RAL 7016

## KOMPONENTY

 1000 kg


regulowana wysokość

 Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm

 Dostarczane rozmontowane


Rozstaw nóg 25 mm



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | półka     |    | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|----|-----------|
|                 |        |        |          | materiał  | mm |           |
| MBR01S0V0V001PD | 1024   | 750    | 740/1065 | Multiplex | 40 | 7035+7016 |

[CONFIGURE](#)


| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | półka     |    | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|----|-----------|
|                 |        |        |          | materiał  | mm |           |
| MBR02S0V0V001PD | 1500   | 750    | 740/1065 | Multiplex | 40 | 7035+7016 |

[CONFIGURE](#)


| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | półka     |    | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|----|-----------|
|                 |        |        |          | materiał  | mm |           |
| MBR03S0V0V001PD | 2000   | 750    | 740/1065 | Multiplex | 40 | 7035+7016 |

[CONFIGURE](#)


| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | półka     |    | RAL       |
|-----------------|--------|--------|----------|-----------|----|-----------|
|                 |        |        |          | materiał  | mm |           |
| MBR04S0V0V001PD | 3000   | 750    | 740/1065 | Multiplex | 40 | 7035+7016 |


[CONFIGURE](#)


## OPAKOWANIE ZDEMONTOWANEGO STOŁU WARSZTATOWEGO



## PARA PŁYTEK WZMACNIAJĄCYCH

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBGKITS0008 | 145    | 39     | 145  | 7035 |

 Użyć płytki do nóżki, jeśli nie występuje szafka z szufladami ani półka (jedna para do stołów 1024/1500/2000, dwie pary do stołów 3000)

# BR

## KOMPONENTY



### 2-STRONNA POKRYWA ZE STALI POWLEKANEJ GUMĄ DO BLATU Z MULTIPLEKSU

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  |
|-----------------|--------|--------|------|--|
| FBL22300007     | 1024   | 750    | 22   |  |
| MBC15752G020V07 | 1500   | 750    | 22   |  |
| MBC20752G020V07 | 2000   | 750    | 22   |  |
| MBC30752G020V07 | 3000   | 750    | 22   |  |

## SCHEMAT TECHNICZNY

SZ. → 1000 mm



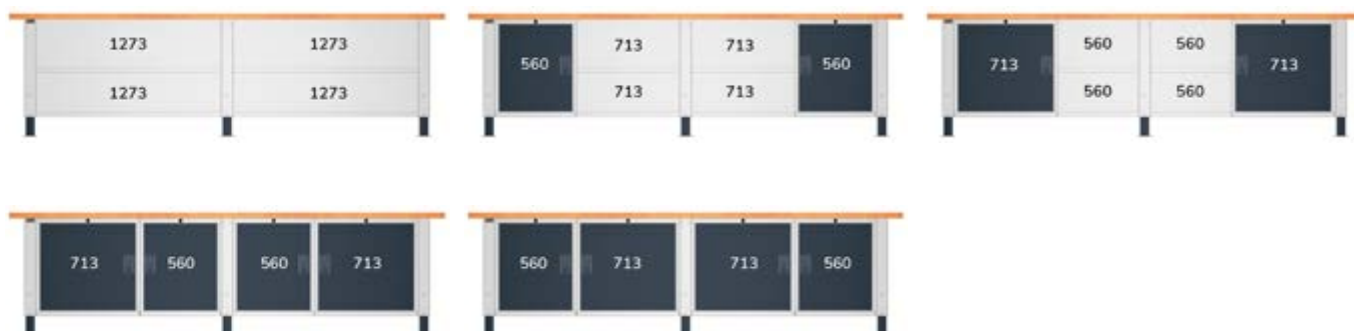
SZ. → 1500 mm



SZ. → 2000 mm



SZ. → 3000 mm



NOŚNOŚĆ



GRUBOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 7035

SZ. → 560 mm

27X27 EH

## SZAFA Z 3 SZUFLADAMI



| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | szuflady |            |             |           |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|-----------|---------|----------|------------|-------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 |           |           |         | szt.     | H 75<br>mm | H 100<br>mm | KG        |            |           |  |
| MBR05SC010203PD | 560       | 610       | 369     | 3        | 1          | 2           | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |



## SZAFA Z 4 SZUFLADAMI



| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | szuflady |            |             |             |           | RAL        |           |
|-----------------|-----------|-----------|---------|----------|------------|-------------|-------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |           |         | szt.     | H 75<br>mm | H 150<br>mm | H 200<br>mm | KG        |            |           |
| MBR05SC010204PD | 560       | 610       | 669     | 4        | 1          | 2           | 1           | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |



## SZAFA Z 5 SZUFLADAMI



| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | szuflady |            |             |             |           | RAL        |           |
|-----------------|-----------|-----------|---------|----------|------------|-------------|-------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |           |         | szt.     | H 75<br>mm | H 100<br>mm | H 200<br>mm | KG        |            |           |
| MBR05SC010205PD | 560       | 610       | 669     | 5        | 1          | 3           | 1           | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |



## SZAFA ZE ŚRODKOWĄ PÓŁKĄ DO MONTAŻU DRZWI

| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | półka regulowana | RAL  |  |
|-----------------|-----------|-----------|---------|------------------|------|--|
| MBR05SX00020708 | 560       | 610       | 669     | 1                | 7035 |  |

## DRZWI CAŁE LEWE WYS. 600 MM Z UCHWYTEM DARK GREY



| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | otwór | RAL  |  |
|-----------------|-----------|-----------|---------|-------|------|--|
| MBR06SC01020239 | 504       | 34        | 600     | lewo  | 7016 |  |

## DRZWI CAŁE PRAWY WYS. 600 MM Z UCHWYTEM DARK GREY



| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | otwór  | RAL  |  |
|-----------------|-----------|-----------|---------|--------|------|--|
| MBR06SC01020139 | 504       | 34        | 600     | dobrze | 7016 |  |

**SZAFKA TECHNICZNA SZER. 560 MM DO MONTAŻU DRZWI**

Dostosowany do drzwi Art. MBR06SC01020339 i Art. MBR06SC01020439

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|
| MBR05SX000208PD | 560    | 610    | 669  | 7035+7016 |

**NAWIJARKA ELEKTRYCZNA Z GNIAZDEM SCHUKO**

| ART.            | Dł. kabel m | rodzaj gniazda | Wolt | Wat  |
|-----------------|-------------|----------------|------|------|
| MBR13S0V0V00100 | 20          | Schuko         | 230  | 1600 |

**NAWIJARKA NA SPRĘŻONE POWIETRZE**

| ART.            | Dł. kabel m | ciśnienie maks. MPa | Ø mm |
|-----------------|-------------|---------------------|------|
| MBR13S0V0V00200 | 14          | 1,5                 | 10   |

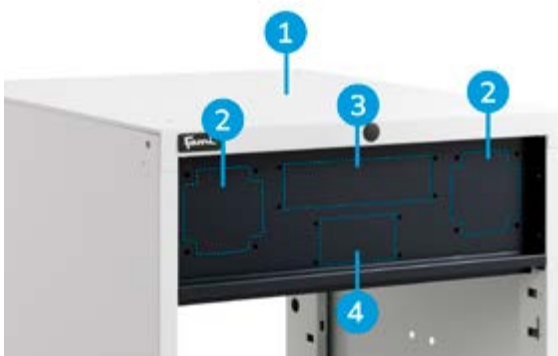
**ROLKA DO NAWIJARKI**

| ART.            |
|-----------------|
| MBR13S0V0V00339 |

**PŁYTKA DO NAWIJARKI**

Do mocowania na tylnej ścianie w szafie

| ART.            |
|-----------------|
| MBR13S0V0V00499 |



1. Szafka techniczna szer. 560 mm do montażu drzwi
2. Moduł: Rolka do nawijarki



3. Moduł: Rozgąteźnik 4-gniazdowy
4. Moduł: Rozgąteźnik 2-gniazdowy



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 7016



RAL 7035

SZ. → 560 mm

27X27 EH

SZAFKA SZER. 560 MM DOSTOSOWANA DO DRZWI Z 1 SZUFLADĄ WYS. 150 MM



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |           |            | RAL       |  |
|-----------------|--------|--------|------|----------|-----------|------------|-----------|--|
|                 |        |        |      | H 150 mm |           |            |           |  |
| MBR05SC010206PD | 560    | 610    | 669  | 1        | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |



DRZWI CZĘŚCIOWE LEWE WYS. 435 MM Z UCHWYTEM DARK GREY



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | otwór | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|-------|------|--|
| MBR06SC01020439 | 504    | 34     | 435  | lewo  | 7016 |  |

DRZWI CZĘŚCIOWE PRAWY WYS. 435 MM Z UCHWYTEM DARK GREY



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | otwór  | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|--------|------|--|
| MBR06SC01020339 | 504    | 34     | 435  | dobrze | 7016 |  |

## SZAFY Z SZUFLADAMI

SZ. → 713 mm

36X27 EH

SZAFKA SZ.=713 MM Z 4 SZUFLADAMI 1X75 2X150 1X200



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |         |          |          |           |            | RAL       |  |
|-----------------|--------|--------|------|----------|---------|----------|----------|-----------|------------|-----------|--|
|                 |        |        |      | szt.     | H 75 mm | H 150 mm | H 200 mm |           |            |           |  |
| MBR05SC010304PD | 713    | 610    | 669  | 4        | 1       | 2        | 1        | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |



SZAFKA SZ.=713 MM Z 5 SZUFLADAMI 1X75 3X100 1X200



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |         |          |          |           |            | RAL       |  |
|-----------------|--------|--------|------|----------|---------|----------|----------|-----------|------------|-----------|--|
|                 |        |        |      | szt.     | H 75 mm | H 100 mm | H 200 mm |           |            |           |  |
| MBR05SC010305PD | 713    | 610    | 669  | 5        | 1       | 3        | 1        | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |



SZ. → 713 mm

36X27 EH



## SZAFKA SZER. 713 MM DOSTOSOWANA DO DRZWI Z 1 REGULOWANĄ PÓŁKĄ

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| MBR05SX00030708 | 713    | 610    | 669  | 7035 |



## DRZWI CAŁE LEWE WYS. 600 MM Z UCHWYTEM DARK GREY

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | otwór | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|-------|------|
| MBR06SC01030239 | 657    | 34     | 600  | lewo  | 7016 |





## DRZWI CAŁE PRAWY WYS. 600 MM Z UCHWYTEM DARK GREY

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | otwór  | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|--------|------|
| MBR06SC01030139 | 657    | 34     | 600  | dobrze | 7016 |



## SZAFKA SZER. 713 MM DOSTOSOWANA DO DRZWI Z 1 SZUFLADĄ WYS. 150 MM

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |  |   | RAL       |
|-----------------|--------|--------|------|----------|--|---|-----------|
|                 |        |        |      | H 150 mm |  |  |           |
| MBR05SC010306PD | 713    | 610    | 669  | 1        | 100-75-50  | 92-96-100%  | 7035+7016 |



## DRZWI CZĘŚCIOWE LEWE WYS. 435 MM Z UCHWYTEM DARK GREY

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | otwór | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|-------|------|
| MBR06SC01030439 | 657    | 34     | 435  | lewo  | 7016 |



## DRZWI CZĘŚCIOWE PRAWY WYS. 435 MM Z UCHWYTEM DARK GREY

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | otwór  | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|--------|------|
| MBR06SC01030339 | 657    | 34     | 435  | dobrze | 7016 |



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 7016



RAL 7035



## PANEL BOCZNY Z OTWORAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|------------------|------|--|
| FBG15S00V0V0008 | 610    | 75     | 669  | 10x10            | 7035 |  |



## PÓŁKA DODATKOWA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| MBR08S070600008 | 713    | 605    | 35   | 250 | 7035 |  |
| MBR08S090600008 | 967    | 605    | 35   | 250 | 7035 |  |
| MBR08S110600008 | 1120   | 605    | 35   | 250 | 7035 |  |
| MBR08S120600008 | 1273   | 605    | 35   | 250 | 7035 |  |
| MBR08S160600008 | 1680   | 605    | 35   | 200 | 7035 |  |



## PÓŁKA PŁYTKA DODATKOWA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| MBR09S050300008 | 560    | 305    | 35   | 100 | 7035 |  |
| MBR09S070300008 | 713    | 305    | 35   | 100 | 7035 |  |
| MBR09S090300008 | 967    | 305    | 35   | 100 | 7035 |  |
| MBR09S110300008 | 1120   | 305    | 35   | 100 | 7035 |  |
| MBR09S120300008 | 1273   | 305    | 35   | 100 | 7035 |  |
| MBR09S160300008 | 1680   | 305    | 35   | 100 | 7035 |  |



## WSPORNIK DO ŚRODKOWEJ PÓŁKI PŁYTKIEJ

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|------|--|
| FBG13S605V00008 | 605    | 77     | 35   | 7035 |  |

**KOMPONENTY**  
**MODUŁ DO ZESTAWIANIA**

**PÓŁKA WEWNĘTRZNA 27X27 EH**

| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | KG  | RAL  |
|-----------------|-----------|-----------|---------|-----|------|
| MBR11S0V0020008 | 558       | 466       | 60      | 100 | 7035 |


**PÓŁKA GÓRNA I DOLNA 27X27 EH**

| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | KG  | RAL  |
|-----------------|-----------|-----------|---------|-----|------|
| MBR10S050600008 | 560       | 610       | 32      | 100 | 7035 |


**WSPORNIK DO ŚRODKOWEJ PÓŁKI PŁYTKIEJ**

| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | RAL  |
|-----------------|-----------|-----------|---------|------|
| FBG13S605V00008 | 605       | 77        | 35      | 7035 |

1. Półka wewnętrzna 27x27 EH
2. Półka górna i dolna 27x27 EH
3. Wspornik do środkowej półki płytkiej
4. Drzwi całe prawe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey
5. Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey


**DRZWI CAŁE PRAWY WYS. 600 MM Z UCHWYTEM DARK GREY**

| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | otwór  | RAL  |
|-----------------|-----------|-----------|---------|--------|------|
| MBR06SC01020539 | 554       | 34        | 600     | dobrze | 7016 |


**DRZWI CAŁE LEWE WYS. 600 MM Z UCHWYTEM DARK GREY**

| ART.            | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H<br>mm | otwór | RAL  |
|-----------------|-----------|-----------|---------|-------|------|
| MBR06SC01020639 | 554       | 34        | 600     | lewo  | 7016 |



NOŚNOŚĆ



RAL 7016



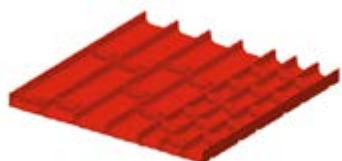
RAL 7035



SZ. → 560 mm



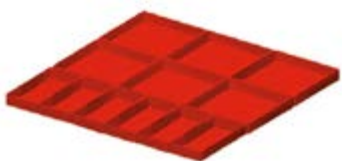
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84050200 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 16 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 7 szt.<br>Przegroda 3-kanałowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanałowa 3 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84050300 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 15 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 8 szt.<br>Przegroda 2-kanałowa 6 szt.<br>Przegroda 3-kanałowa 3 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84050400 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 18 szt.<br>Przegroda 2-kanałowa 9 szt. |  |



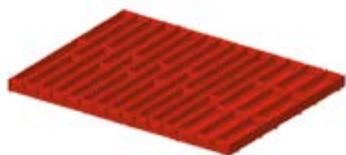
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                   |  |
|-------------|------------------------------|------------------------------|--|
| FFH84071800 | 75                           | Przegródka 150x75 mm 6 szt.  |  |
| FFH84101800 | 100/125                      | Przegródka 150x150 mm 6 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84070800 | 75                           |   |  |
| FFH84100800 | 100/125                      | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 2 szt. |  |
| FFH84150800 | 150/175                      | Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 3 szt.              |  |
| FFH84200800 | 200/250                      |   |  |

## ELEMENTY DZIELĄCE

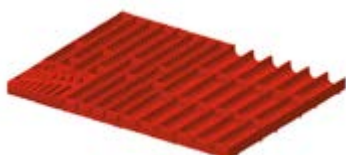
SZ. → 713 mm



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051000 | 50/300                       | Przegroda 3-kanatowa 3 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 9 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 12 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 36 szt. |  |



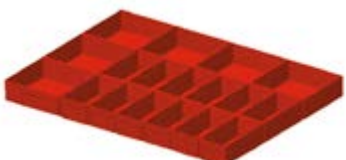
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051300 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 18 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 12 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051500 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 20 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 20 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 5 szt.<br>Skrzynka na klucze imbusowe 1 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10071800 | 75                           | Przegródka 75x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 8 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 4 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                   |  |
|-------------|------------------------------|------------------------------|--|
| FFH10071600 | 75                           | Przegródka 150x75 mm 12 szt. |  |
| FFH10101600 | 100/125                      | Przegródka 150x150 mm 6 szt. |  |



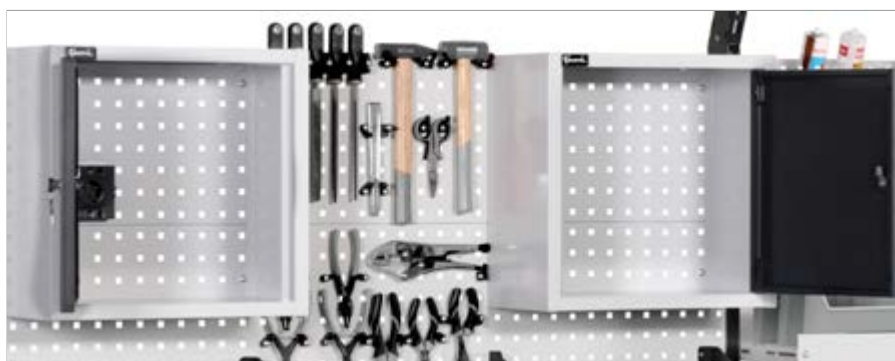
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH10070500 | 75                           |   |  |
| FFH10100500 | 100/125                      | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 2 szt. |  |
| FFH10150500 | 150/175                      | Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt.              |  |
| FFH10200500 | 200/250                      |   |  |


[CONFIGURE](#)

| ART.         | SZ. mm | GŁ. mm | H mm      | KG   | RAL       |
|--------------|--------|--------|-----------|------|-----------|
| MASTERBR3001 | 3000   | 750    | 1985/2310 | 1000 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   | ilość | opis  |
|-------|--|-------|---|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm         | 1     | Kieszonka na dokumenty A4                       |
| 1     | Szafa szer. 560 mm dostosowana do drzwi z 1 regulowaną półką | 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm  |
| 2     | Szafa SZ.=713 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200             | 4     | Uchwyt na puszkę pochylony 2-miejscowy          |
| 1     | Szafa techniczna szer. 560 mm do montażu drzwi               | 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk    |
| 1     | Drzwi częściowe prawe wys. 435 mm z uchwytem Dark Grey       | 1     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey             | 1     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1     |
| 2     | Panel boczny z otworami                                      | 2     | Półka duża, odwracalna                          |
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                         | 1     | Kosz pojemność 30 l                             |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami        | 3     | Zestaw 2 pojemników Picking Box Air rozm. 3A2   |
| 2     | Lampa podwójna   | 1     | Płytki do nawijarki                             |
| 2     | Szafka wisząca z drzwiami                                    | 2     | Rolki do nawijarki                              |
| 1     | Rozgątnik Schuko 2-gniazdowy                                 | 1     | Nawijarka na sprężone powietrze                 |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie                 | 1     | Nawijarka elektryczna z gniazdem Schuko         |
| 1     | Zestaw 3 wsporników nachylonych z 2 szynami                  |       |   |




[CONFIGURE](#)

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm      |      | RAL       |
|---------------------|--------|--------|-----------|------|-----------|
| <b>MASTERBR1508</b> | 1500   | 750    | 1985/2310 | 1000 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   | ilość | opis   |
|-------|--|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm | 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie                 |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 5 szufladami 1x75 3x100 1x200     | 1     | Kieszonka na dokumenty A4                                    |
| 2     | Półka górna/dolna SZ.=560 mm                         | 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm               |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey     | 2     | Uchwyt na puszkę pochylony 2-miejscowy                       |
| 1     | Wspornik do środkowej półki płytkowej                | 4     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |
| 1     | Półka wewnętrzna SZ.=558 mm                          | 1     | Kosz pojemność 30 l  |
| 2     | Panel boczny z otworami                              | 2     | Szafka wisząca z drzwiami                                    |
| 1     | Wspornik rozgałęźnika 2-gniazdowego                  | 1     | Lampa podwójna   |
| 1     | Wspornik rozgałęźnika 4-gniazdowego                  | 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami       |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                       | 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                      |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                       | 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |



NOŚNOŚĆ



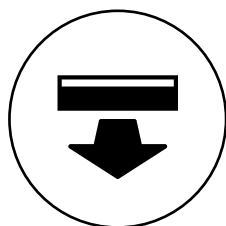
RAL 7035 + RAL 7016

# STOŁY PPROFESJONALNE

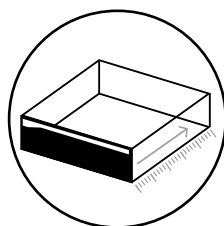
## MASTER



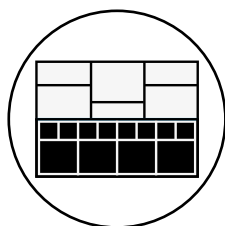
Stoły **Master** oferują doskonałe połączenie **wszeczhronności**, funkcjonalności i możliwości personalizacji. Dostępne w **5 szerokościach** (1300, 1500, 2000, 2500, 3000 mm), te stoły o dużej nośności są wyposażone w **blat z multiplex bukowego** o grubości **40 mm**. Charakteryzują się możliwością dużej personalizacji dzięki szerokiej gamie komponentów, takich jak dodatkowe półki, szafki z **szufladami** o zmiennej nośności i wysuwie, szafki z **imadłem** lub szafki do **podłączeń**. Innowacyjne **nogi** mogą być **nieruchome**, **regulowane** na wysokości lub wyposażone w **kółka** i posiadają **otwór** z zatyczką do montażu podwójnego **rozgałęźnika**.



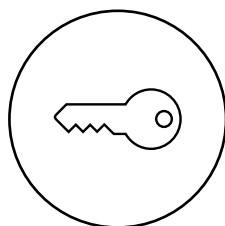
**SZUFLADY Z PEŁNYM WYSUWEM**



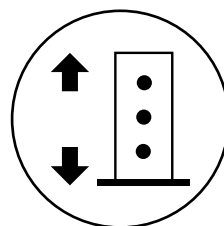
**GŁĘBOKOŚĆ SZUFLADY 27 EH**



**ELEMENTY DZIELĄCE**



**ZAMEK NA KLUCZ**



**REGULOWANA WYSOKOŚĆ NÓŻEK**

# MASTER



## BLAT MULTIPLEX BUKOWY

Blat z bukowego multiplex oferuje wytrzymałość i trwałość, zapewniając stabilną i solidną powierzchnię, idealną do ciężkich i precyzyjnych operacji. Jest odporny na zarysowania, wstrząsy i inne formy zużycia, a jego grubość wynosi 40 mm.



## OSŁONA ZE STALI POWLEKANEJ GUMĄ

Osłona ze stali powlekanej gumą zachowuje integralność blatu roboczego w przypadku stosowania kwasów lub olejów, lub wykonywania ciężkich prac.



## UCHWYT

Uchwyt ułatwia przesuwanie stołu na kółkach, zapewniając pewny chwyt i optymalną kontrolę podczas manewrowania.



## ELEMENTY DZIELĄCE

Szufladę można podzielić wewnątrz za pomocą tacek narzędziowych 5S Pikpad, przegródek na drobne przedmioty oraz metalowych przegród wzdłużnych i poprzecznych.



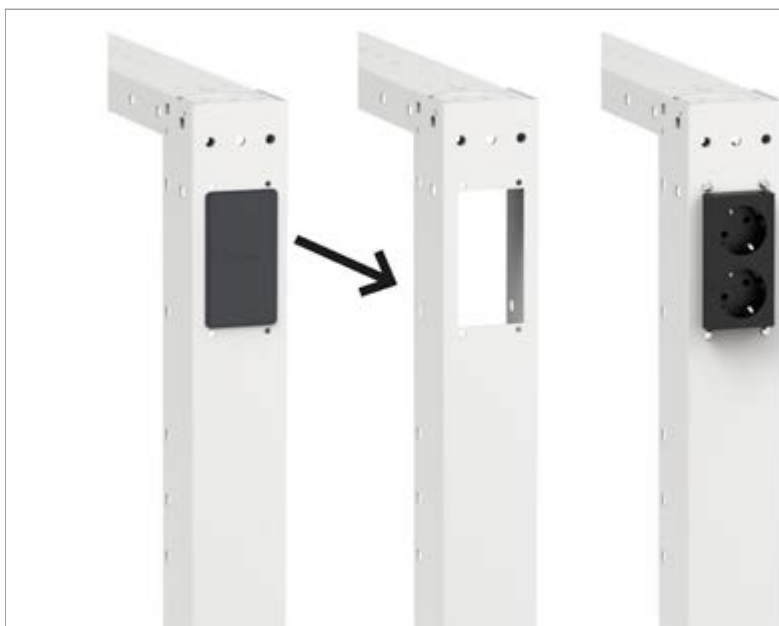
## SYSTEM PRZECIWWŁAMANIOWY

**BEZPIECZEŃSTWO PRZED WSZYSTKIM**  
Opatentowany system zamykania, wyróżniający szafę spośród innych tego typu produktów dostępnych na rynku, uniemożliwia włamywaczowi obejście zamka. W przypadku otwarcia siłą włamanie jest zawsze widoczne.

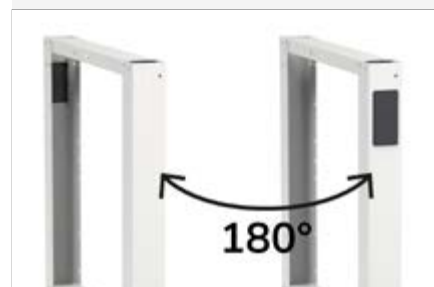


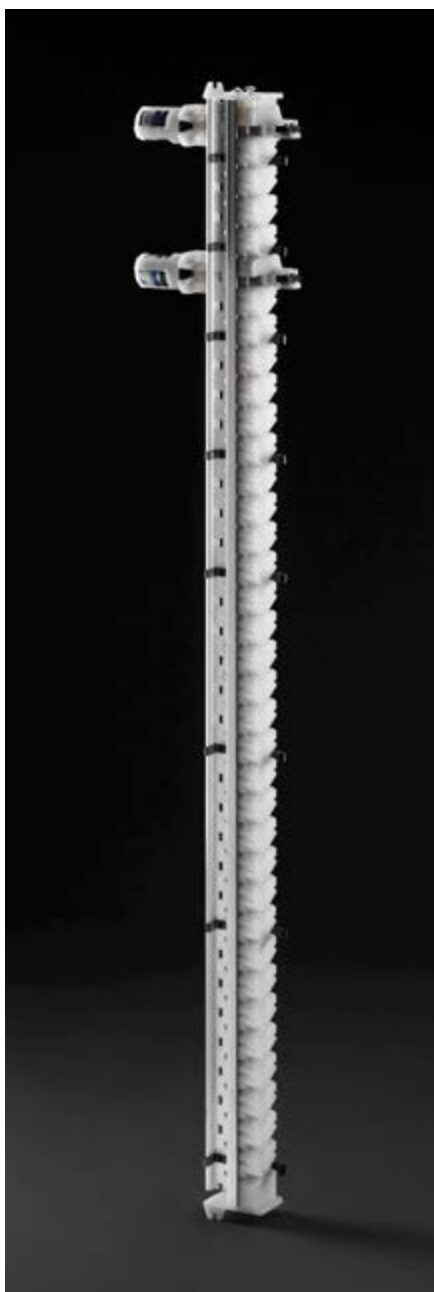
## KÓŁKA

Kółka przekształcają stoły Master w praktyczne mobilne stanowiska robocze. Są dostępne w wersji z syntetycznej gumy niebрудzącej lub gumy elastycznej i mogą być nieruchome, obrotowe lub obrotowe z hamulcem.



Każda noga stołu Master posiada w standardzie otwór z zaślepką, po wyjęciu której można zamocować podwójny rozgałęźnik. W zależności od sposobu montażu nogi, stronę z otworem można umieścić z przodu lub z tyłu stołu.





## ŻEBROWANY SŁUPEK ZAPOBIEGAJĄCY WYWRÓCENIU

Słupek wykonany jest z aluminiowego kształtownika i pozostaje zawsze na swoim miejscu, nie obracając się.

Ruch zamykający uzyskuje się dzięki **przesuwającym pionowo kołkom**, wykorzystując jedno z elementarnych oddziaływań fizyki, takie jak: **grawitacja. Czym bardziej prosty jest ruch, tym mniejsze jest prawdopodobieństwo uszkodzeń.**

Słupek posiada otwory w odstępach 25 mm i pozwala na zastosowanie kilku głowic blokujących. Umożliwia to podzielenie dostępu do szuflad na kilka grup. Szuflady można podzielić na grupy na wysokości.

## SYSTEM MECHANICZNY

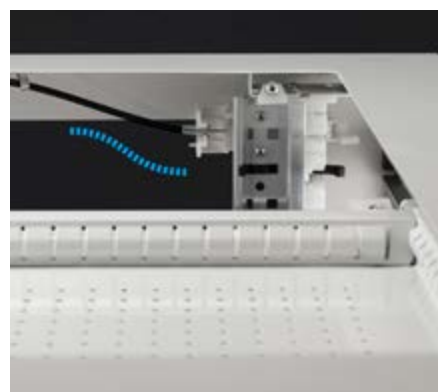
Mechaniczny system sterujący zamknięciem wykorzystuje technologię Sylogik®. **Różnice są zasadnicze.**

**System łączący cylinder zamka z głowicą słupka stanowią przesuwane liniowe stalowe linki w elastycznej osłonie.**

W porównaniu do powszechnie stosowanych systemów z kwadratowym słupkiem wyposażonym w ruch obrotowy, pozwala na ustawienie bębna zamka równoległe względem głowicy słupka. Pozwala to projektantowi na umieszczenie cylindra w najbardziej odpowiednim punkcie szafy.

**Cylinder zamka umieszczony jest w dodatkowym bębnie**, dzięki czemu można wybierać różnych producentów cylindrów\*.

W ten sposób szafę można zintegrować z innymi, już zainstalowanymi, korzystając z tego samego rodzaju klucza.



\* Opcja na zamówienie za dopłatą



### PEŁNY WYSUW



#### DOWOLNOŚĆ KONFIGURACJI

Szybko i łatwo zmieniaj wysuw szuflady, aby zwiększyć nośność nawet do 100 kg.

### WYSOKOWYDAJNE PROWADNICE



#### BEZPROBLEMOWY PRZESUW

Prowadnice tak długie jak szuflady umożliwiają przesuwanie tożyska do przedniej części szafy, zwiększając widoczność, nośność i wysuw.

### PERFOROWANE SZUFLADY



#### ORGANIZACJA CO DO MILIMETRA

Otwory i kanały ułatwiają wewnętrzny podział szuflady, umożliwiając doskonałe uporządkowanie narzędzi i materiałów.

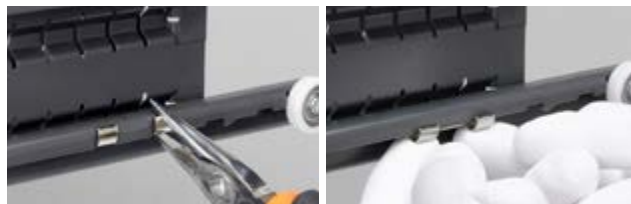
# MASTER

## WYSUWANIE I ORGANIZACJA SZUFLADY

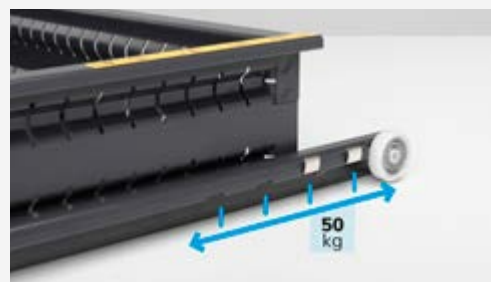
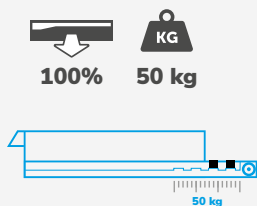
Szuflada Master przedstawia rewolucyjne rozwiązanie w świecie mebli przemysłowych ponieważ została zaprojektowana i opracowana w taki sposób, aby można ją było autonomicznie dostosować do potrzeb klienta pod względem wysuwu, nośności oraz organizacji przestrzeni wewnętrznej.

### DOWOLNOŚĆ KONFIGURACJI

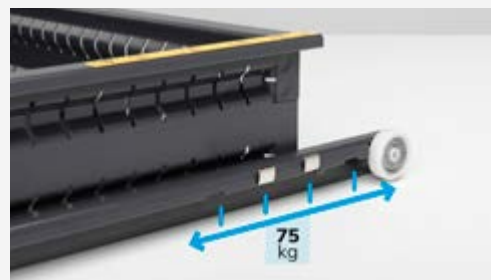
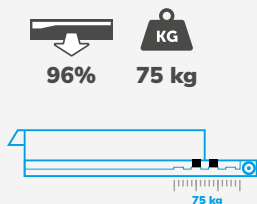
Nowa prowadnica **elastyczna** umożliwi mechaniczną regulację tylnej blokady szuflady lub wysuwanej półki, w **3 różnych pozycjach**, uzyskując w ten sposób **3 różne poziomy nośności: 50, 75, 100 kg**. Montaż innowacyjnej **prowadnicy teleskopowej** zwiększa nośność **szuflady lub wysuwanej półki do 200 kg**. Odpowiednia etykieta wskazuje maksymalną nośność szuflady w zależności od jej wysunięcia i rodzaju prowadnicy.



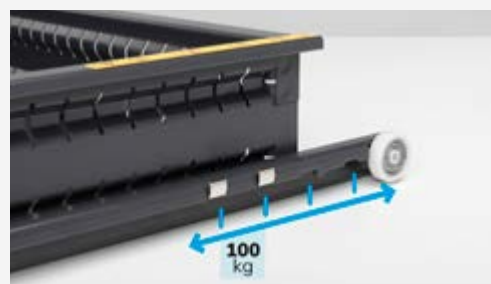
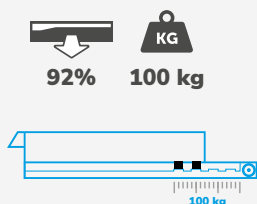
#### PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO CAŁKOWITEGO WYSUWANIA 50 KG



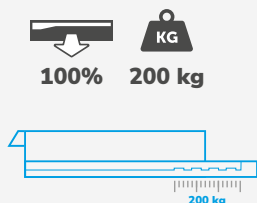
#### PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO CAŁKOWITEGO WYSUWANIA 75 KG



#### PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO WYSUWANIA CZĘŚCIOWEGO 100 KG



#### PROWADNICA TELESKOPOWA PRZYSTOSOWANA DO CAŁKOWITEGO WYSUWANIA 200 KG



# MASTER

## KOLORY

Stół warsztatowy Master jest dostępny w 13 kombinacjach kolorystycznych z 8 różnymi kolorami uchwytów, co umożliwia tworzenie rozwiązań dostosowanych do indywidualnych potrzeb w najdrobniejszych szczegółach. W ten sposób można przypisać konkretne kolory do poszczególnych obszarów pracy lub projektów, albo wykorzystać kolory przedsiębiorstwa nawet w meblach zainstalowanych w firmie.

**10** kolorów z palety RAL dla części metalowej  
**8** kolorów dla akcesoriów plastikowych  
**Nieskończone kombinacje**

### UCHWYT PRZEDNI



Dark Grey



Mediterranean Blue\*



Sky Blue\*



Glamour Red\*



Red Carpet\*



Juicy Orange\*



Sunny Yellow\*



Forest Green\*

### STOŁY



7035  
7016



5012  
7016



7035\*



5012\*



9002\*



7016\*



7000\*



5019\*



9010\*



6011\*



3003\*








5010\*



7035  
5012\*

\* Na życzenie


|   | START                       | PRO                 | PRO+                     |   |
|---|-----------------------------|---------------------|--------------------------|---|
|   | WORK                        | BR                  | MASTER                   |   |
| Szerokość mm                                      | 1000-1500-2000              | 1024-1500-2000-3000 | 1300-1500-2000-2500-3000 | <br>1300 |
| Typologia blatów roboczych                        | Stal Multiplex              | Multiplex           | Multiplex                | <br>1500 |
| Głębokość blatu w mm                              | 750                         | 750                 | 750-800*                 | <br>2000 |
| Grubość blatu roboczego z bukowego multiplex w mm | 30                          | 40                  | 40-50*                   | <br>2500 |
| Pokrywa   | Gumowana                    | Gumowana            | Gumowana                 | <br>3000 |
| Nośność stołu kg                                  | 1000                        | 1000                | 800 - 1500               |   |
| Regulowana wysokość                               | ✓                           | ✓                   | ✓                        |   |
| Nieruchome nogi                                   | ✓                           | -                   | ✓                        |   |
| Nogi z kółkami                                    | Regulowany stół warsztatowy | -                   | ✓                        |   |
| Nogi elektryczne                                  | -                           | -                   | ✓                        |   |
| Głębokość szuflad                                 | 513 mm                      | 447 mm - 27 EH      | 600 mm - 36 EH           |   |
| Szuflada z pełnym wysuwem                         | -                           | ✓                   | ✓                        |   |
| Nośność szuflad kg                                | 80                          | 50-75-100           | 50-75-100-200            |   |
| Pręt zapobiegający wywróceniu szuflady            | -                           | ✓                   | ✓                        |   |
| Ścianka narzędziowa                               | ✓                           | ✓                   | ✓                        |   |
| Zamykanie tylne back                              | Akcesorium                  | W standardzie       | Akcesorium*              |   |

\* Na życzenie



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=1829/2179

| ART.         |  KG | RAL       |  |
|--------------|--|-----------|--|
| MASTERWR2081 | 1000   | 7035+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
 Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
 Szafa przyłączeniowa z rozgęźnikiem Schuko z 4 gniazdami  
 Szafa z systemem uchylnym i imadłem  
 Szafa z roletą  
 Wyposażony w 240 haków Unipok  
 Bez narzędzi





Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymywanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1501 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1502 | 800 | 5012+7016 |  |



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1503 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1504 | 800 | 5012+7016 |  |



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR1503 | 300 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR1504 | 300 | 5012+7016 |  |

Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1505 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1506 | 800 | 5012+7016 |  |

Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1507 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1508 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1509 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1510 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR1509 | 300 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR1510 | 300 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100

Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1511 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1512 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100

Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012 + RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowianie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1513 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1514 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1515 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1516 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR1515 | 300 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR1516 | 300 | 5012+7016 |  |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150

Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

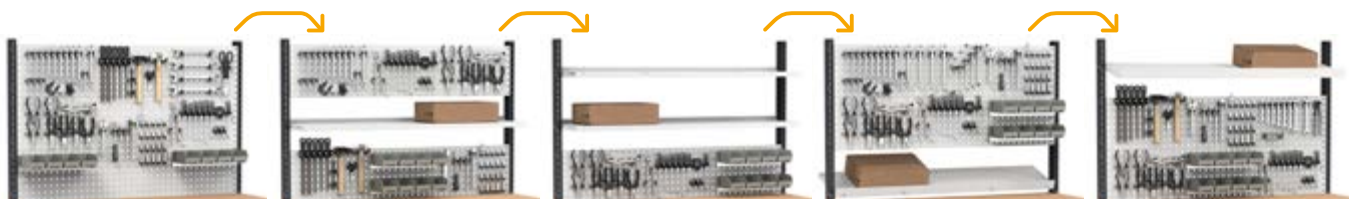
| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1517 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1518 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150

Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1519 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1520 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1521 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1522 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR1521 | 300 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR1522 | 300 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200  
Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1523 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1524 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200  
Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012 + RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR1525 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1526 | 1500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1527 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1528 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR1527 | 300 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR1528 | 300 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

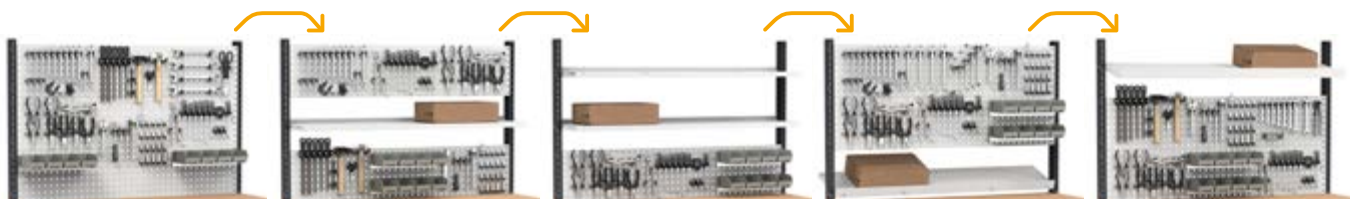
| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1529 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1530 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=2010/2360

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1580 | 800 | 7035+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
 Wyposażony w 120 haków Unipok i akcesoria Iron Team  
 Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+ RAL 7016



RAL 5012+ RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowianie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR1531 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1532 | 1500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1533 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1534 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR1533 | 300 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR1534 | 300 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1535 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1536 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi

## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR1537 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1538 | 1500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x100 2x150 1x200

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1539 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1540 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200



Przykład konfiguracji

patrz str. 189



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR1541 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1542 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200  
Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+ RAL 7016



RAL 5012+ RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowienie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR1543 | 1500 | 7035+7016 |
| MASTERWR1544 | 1500 | 5012+7016 |

Szafa z 1 szufladą 1x100 1xPR z drzwiami



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR1545 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR1546 | 800 | 5012+7016 |

Szafa 1xPR z drzwiami



Przykład konfiguracji

patrz str. 189



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

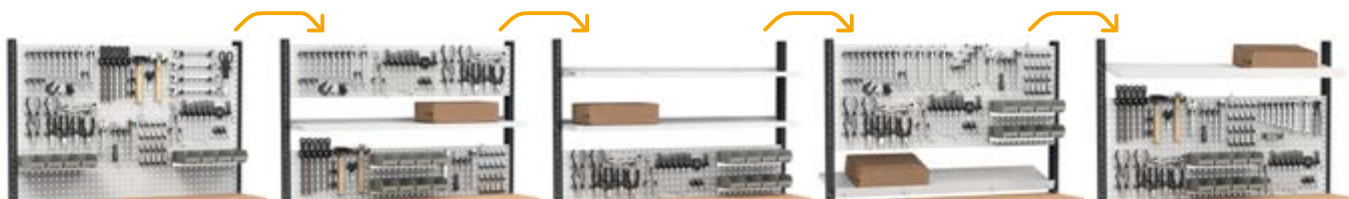
WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR1547 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR1548 | 800 | 5012+7016 |

Szafa 1xPR z drzwiami

Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi

## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR1549 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1550 | 1500 | 5012      |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100 1xPR z drzwiami  
Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR1551 | 1000 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1552 | 1000 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR1551 | 750 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR1552 | 750 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Zestaw 4 kótek z gumy elastycznej Ø 125 mm

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR1553 | 1000 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1554 | 1000 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



Rozstaw nóżek 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowianie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR1555 | 1500 | 7035+7016 |
| MASTERWR1556 | 1500 | 5012      |

Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR1557 | 1000 | 7035+7016 |
| MASTERWR1558 | 1000 | 5012+7016 |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



Przykład konfiguracji

patrz str. 189



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR1559 | 1000 | 7035+7016 |
| MASTERWR1560 | 1000 | 5012+7016 |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200

Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi

## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR1561 | 1500 | 7035+7016 |
| MASTERWR1562 | 1500 | 5012      |

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x100 2x150 1x200

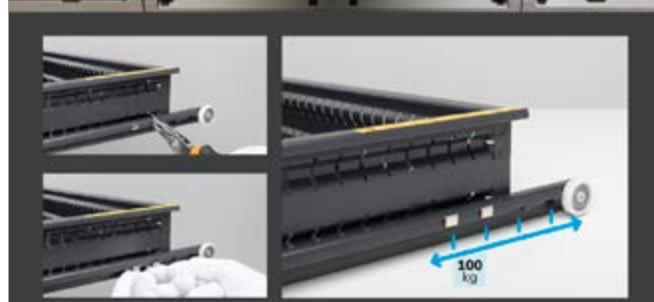
3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR1563 | 1000 | 7035+7016 |
| MASTERWR1564 | 1000 | 5012+7016 |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200



Przykład konfiguracji

patrz str. 189



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR1565 | 1000 | 7035+7016 |
| MASTERWR1566 | 1000 | 5012+7016 |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200  
Wyposażony w 180 haków Unipok i 8 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012 + RAL 7016



RAL 5012



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR1567 | 1000 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1568 | 1000 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200



### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR1567 | 750 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR1568 | 750 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

Zestaw 4 kótek z gumy elastycznej Ø 125 mm





Standardowe szczęki do rur

patrz str. 252



patrz str. 253



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR1569 | 1000 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1570 | 1000 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR1569 | 750 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR1570 | 750 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem  
Zestaw 4 kółek z gumy elastycznej Ø 125 mm



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR1571 | 1000 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR1572 | 1000 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa przyłączeniowa z rozgłężnikiem Schuko z 4 gniazdami  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=1500 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR1571 | 750 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR1572 | 750 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa przyłączeniowa z rozgłężnikiem Schuko z 4 gniazdami  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem  
Zestaw 4 kółek z gumy elastycznej Ø 125 mm





Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymywanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2001 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2002 | 500 | 5012+7016 |  |



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2003 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2004 | 500 | 5012+7016 |  |



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR2003 | 300 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR2004 | 300 | 5012+7016 |  |

Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

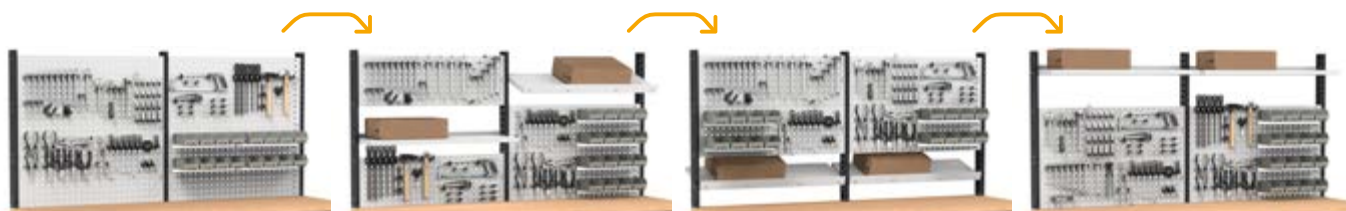
WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2005 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2006 | 500 | 5012+7016 |  |

Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2007 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2008 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2009 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2010 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR2009 | 300 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR2010 | 300 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100

Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2011 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2012 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100

Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012 + RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowianie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2013 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2014 | 500 | 5012+7016 |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2015 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2016 | 500 | 5012+7016 |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERMR2015 | 300 | 7035+7016 |
| MASTERMR2016 | 300 | 5012+7016 |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150

Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=1708/2058

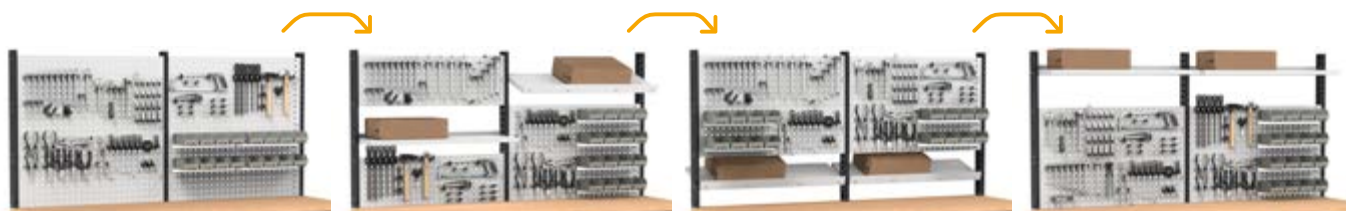
| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2017 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2018 | 500 | 5012+7016 |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150

Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2019 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2020 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2021 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2022 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR2021 | 300 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR2022 | 300 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200

Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2023 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2024 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200

Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+ RAL 7016



RAL 5012+ RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowianie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2025 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2026 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2027 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2028 | 500 | 5012+7016 |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERMR2027 | 300 | 7035+7016 |
| MASTERMR2028 | 300 | 5012+7016 |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

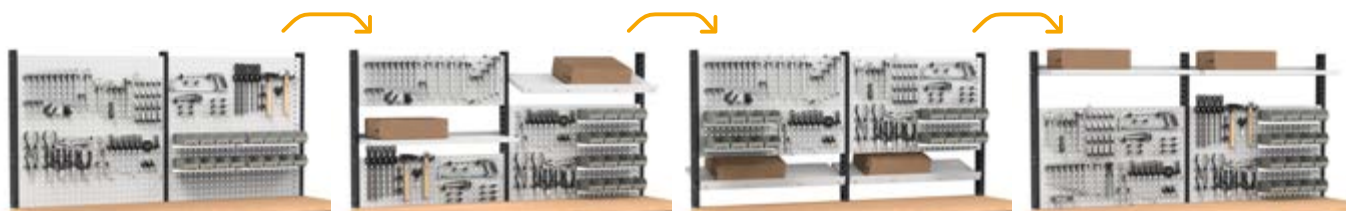
WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2029 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2030 | 500 | 5012+7016 |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2031 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2032 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2033 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2034 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR2033 | 300 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR2034 | 300 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2035 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2036 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+ RAL 7016



RAL 5012+ RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowianie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2037 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2038 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x100 2x150 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2039 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2040 | 500 | 5012+7016 |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=1708/2058

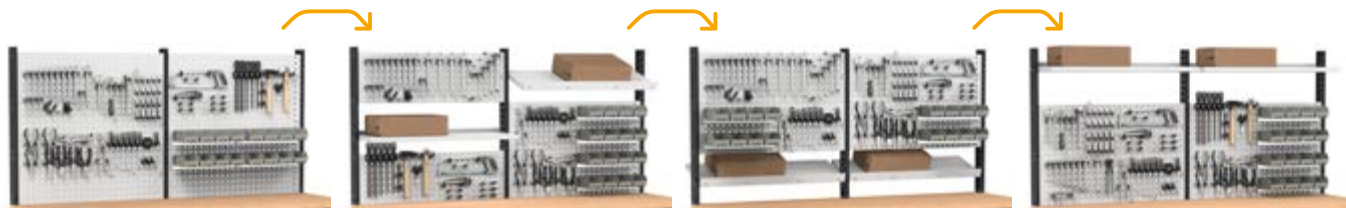
| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2041 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2042 | 500 | 5012+7016 |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200

Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2043 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2044 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100 1xPR z drzwiami

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2045 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2046 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2047 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2048 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi





Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



3D

## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR2049 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2050 | 1500 | 5012      |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100 1xPR z drzwiami  
Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2051 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2052 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR2051 | 750 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR2052 | 750 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Zestaw 4 kótek z gumy elastycznej Ø 125 mm

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

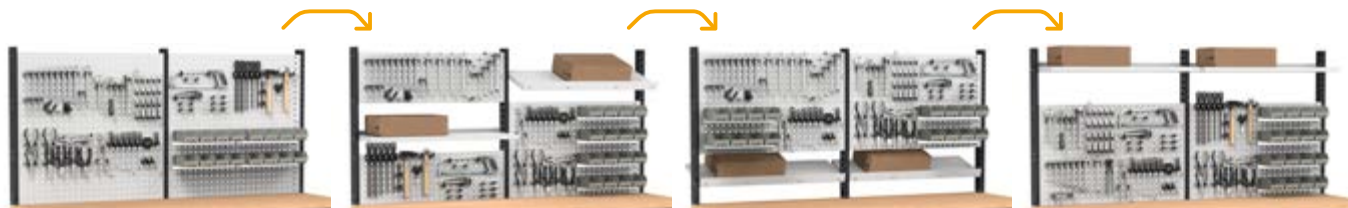
WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2053 | 500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2054 | 500 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi




## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=2010/2360

| ART.         |  KG | RAL       |  |
|--------------|--|-----------|--|
| MASTERWR2082 | 500  | 7035+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200

Wyposażony w 180 haków Unipok, akcesoria Iron Team i 8 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi





Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR2055 | 1500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2056 | 1500 | 5012      |

Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2057 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2058 | 500 | 5012+7016 |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



Przykład konfiguracji

patrz str. 189



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2059 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2060 | 500 | 5012+7016 |

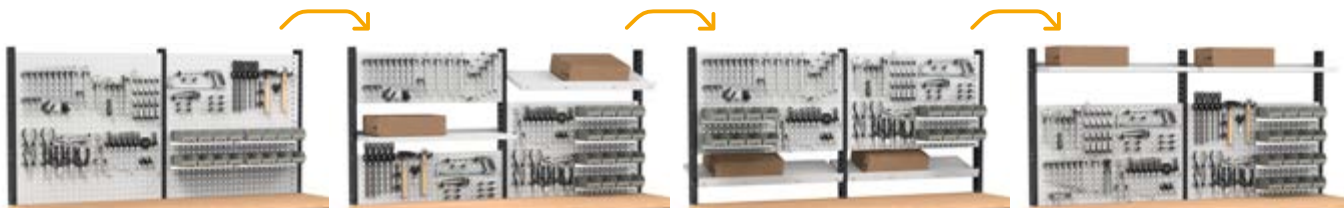
Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200

Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR2061 | 1500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2062 | 1500 | 5012      |

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x100 2x150 1x200

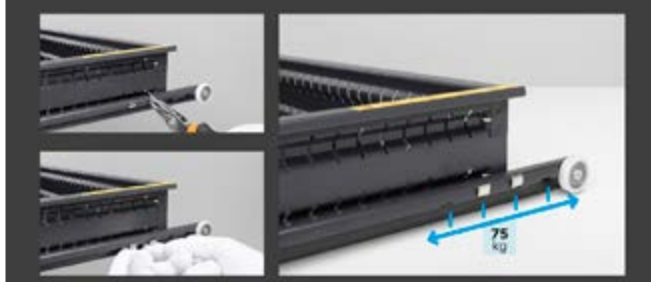
3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2063 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2064 | 500 | 5012+7016 |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200



Przykład konfiguracji

patrz str. 189



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2065 | 500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2066 | 500 | 5012+7016 |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200  
Wyposażony w 180 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012 + RAL 7016



RAL 5012



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowianie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR2067 | 1000 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2068 | 1000 | 5012+7016 |  |

2 x Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200



### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=2000 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR2067 | 750 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR2068 | 750 | 5012+7016 |  |

2 x Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Zestaw 4 kótek z gumy elastycznej Ø 125 mm





Standardowe szczęki do rur

patrz str. 252



patrz str. 253



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR2069 | 1000 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2070 | 1000 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR2069 | 750 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR2070 | 750 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem  
Zestaw 4 kótek z gumy elastycznej Ø 125 mm



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR2071 | 1000 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2072 | 1000 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa przyłączeniowa z rozgęźnikiem Schuko z 4 gniazdami  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=2000 Gł.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR2071 | 750 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR2072 | 750 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa przyłączeniowa z rozgęźnikiem Schuko z 4 gniazdami  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem  
Zestaw 4 kótek z gumy elastycznej Ø 125 mm



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012 + RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



3D

## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 Gł.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2501 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2502 | 800 | 5012+7016 |

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 Gł.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2503 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2504 | 800 | 5012+7016 |



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

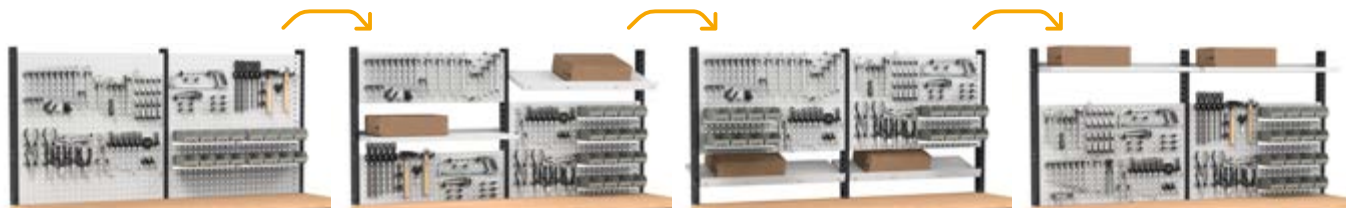
WYM. (mm): SZ.=2500 Gł.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2505 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2506 | 800 | 5012+7016 |

Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2507 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2508 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2509 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2510 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2511 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2512 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100  
Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+ RAL 7016



RAL 5012+ RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2513 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2514 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2515 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2516 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

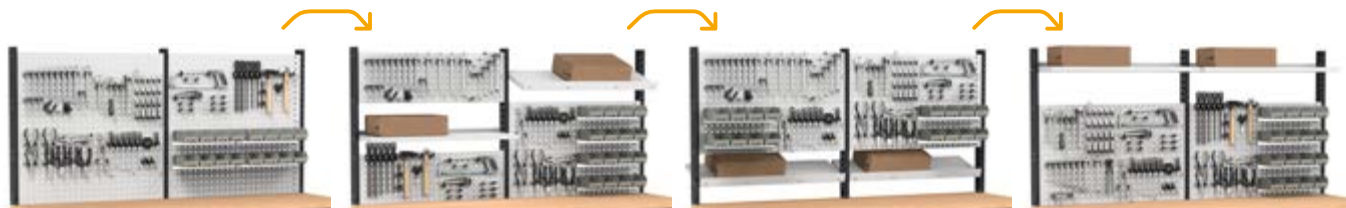
WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2517 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2518 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150  
Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2519 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2520 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2521 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2522 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2523 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2524 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200  
Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+ RAL 7016



RAL 5012+ RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymywanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2525 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2526 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2527 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2528 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

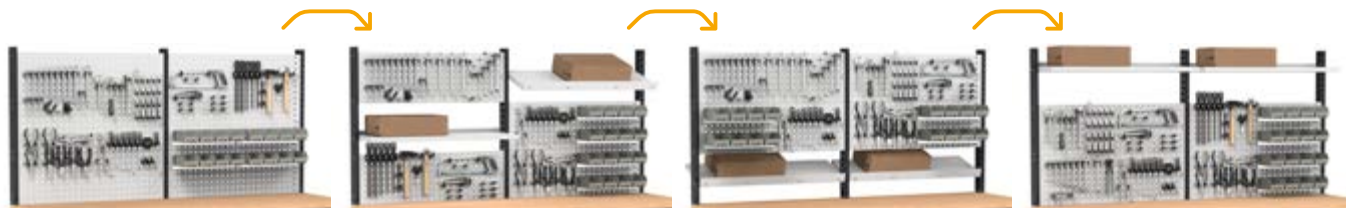
WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2529 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2530 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2531 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2532 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2533 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2534 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2535 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2536 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+ RAL 7016



RAL 5012+ RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowianie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2537 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2538 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x100 2x150 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2539 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2540 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

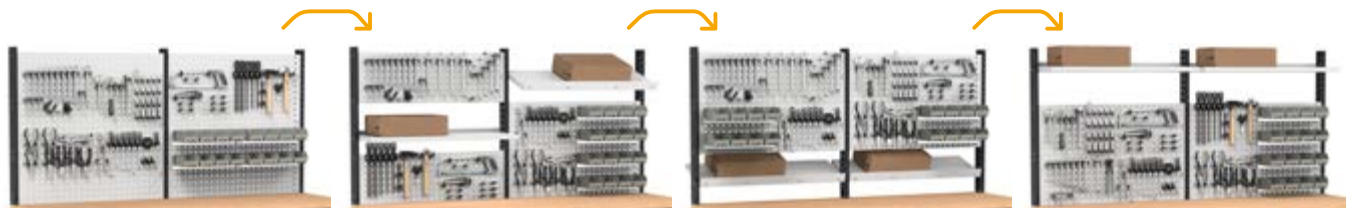
WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR2541 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR2542 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200  
Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2543 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2544 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100 1xPR z drzwiami

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2545 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2546 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2547 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2548 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi





Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymywanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR2549 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2550 | 1500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100 1xPR z drzwiami  
Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2551 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2552 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2553 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2554 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR2555 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2556 | 1500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2557 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2558 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2559 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2560 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200

Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi





Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymywanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR2561 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2562 | 1500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x100 2x150 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2563 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2564 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR2565 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR2566 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200  
Wyposażony w 210 haków Unipok i 16 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 Gł.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR2567 | 1500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2568 | 1500 | 5012+7016 |

2 x Szafa 1xPR z drzwiami  
2 x Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 Gł.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR2569 | 1500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2570 | 1500 | 5012+7016 |

Szafa 1xPR z drzwiami  
2 x Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=2500 Gł.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR2571 | 1500 | 7035+7016 |
| MASTERWR2572 | 1500 | 5012+7016 |

Szafa 1xPR z drzwiami  
2 x Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa przyłączeniowa z rozgłębniakiem Schuko z 4 gniazdami  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+RAL 7016



RAL 5012+RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

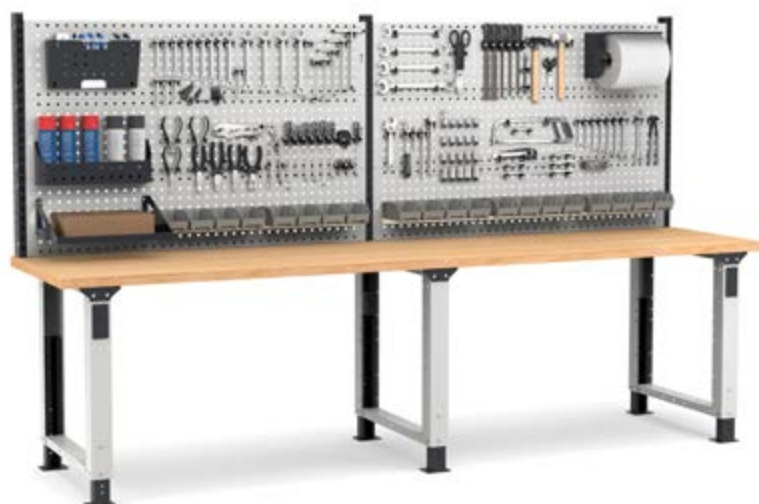
| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3001 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3002 | 800 | 5012+7016 |  |



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3003 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3004 | 800 | 5012+7016 |  |



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

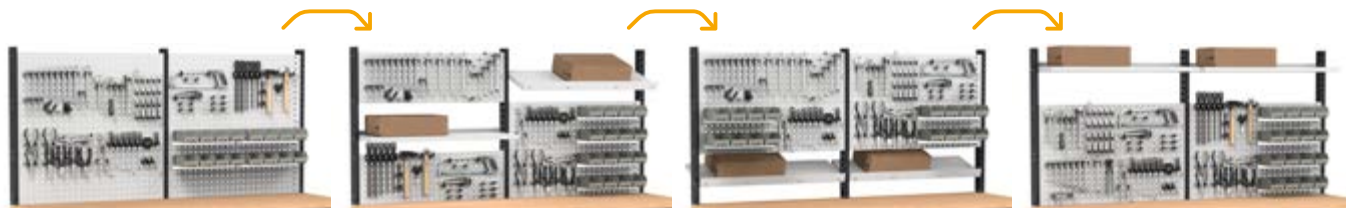
WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3005 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3006 | 800 | 5012+7016 |  |

Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3007 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3008 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100

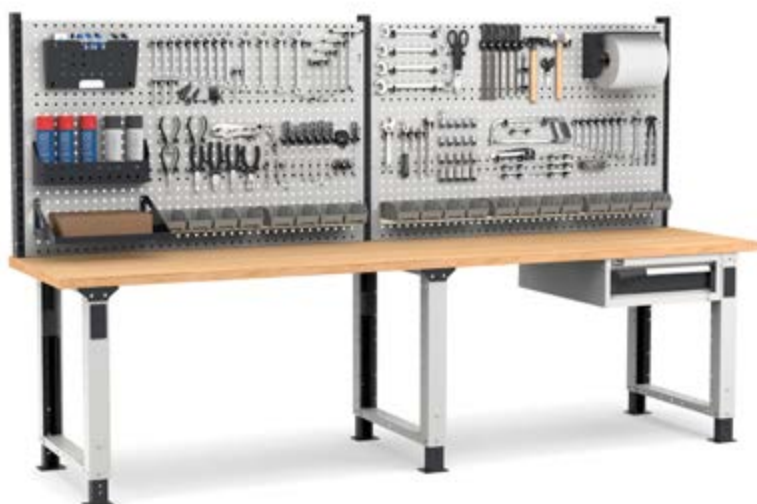
3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3009 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3010 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3011 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3012 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100  
Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+ RAL 7016



RAL 5012+ RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymywanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



3D

## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3013 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3014 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150

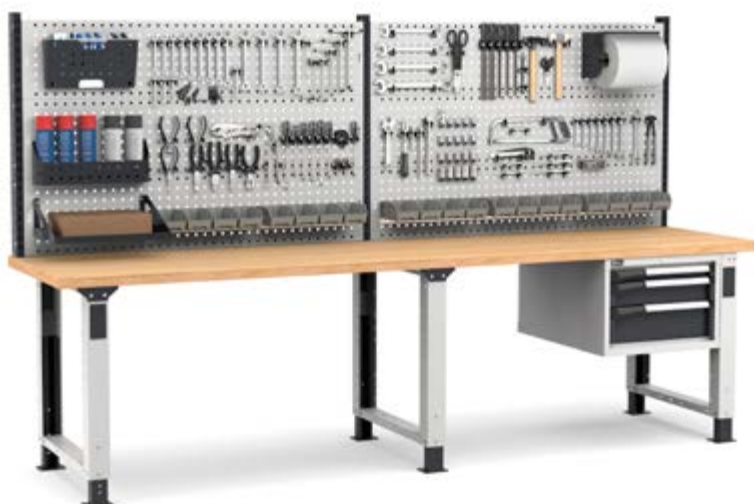
3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3015 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3016 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

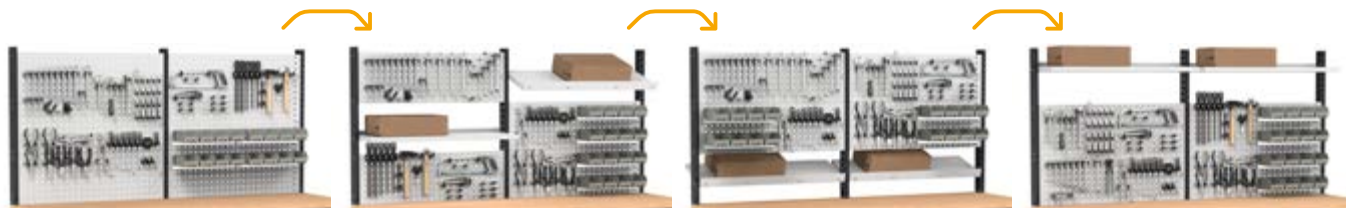
WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3017 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3018 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 3 szufladami 1x50 1x100 1x150  
Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3019 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3020 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3021 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3022 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3023 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3024 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 2x75 1x150 1x200  
Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+ RAL 7016



RAL 5012+ RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3025 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3026 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3027 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3028 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200



## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

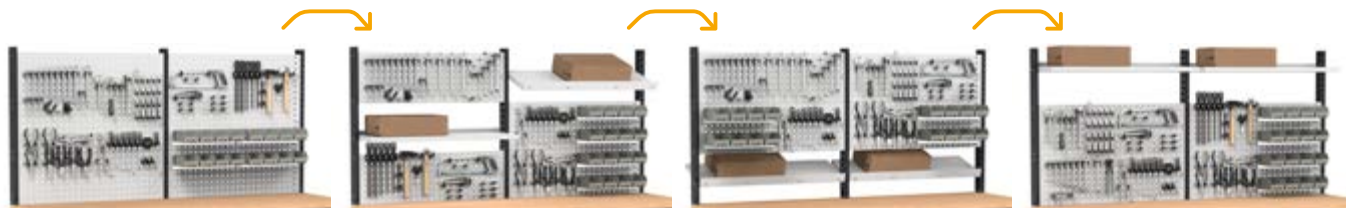
WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3029 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3030 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3031 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3032 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3033 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3034 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3035 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3036 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+ RAL 7016



RAL 5012+ RAL 7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



3D

## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR3037 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR3038 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x100 2x150 1x200

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR3039 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR3040 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

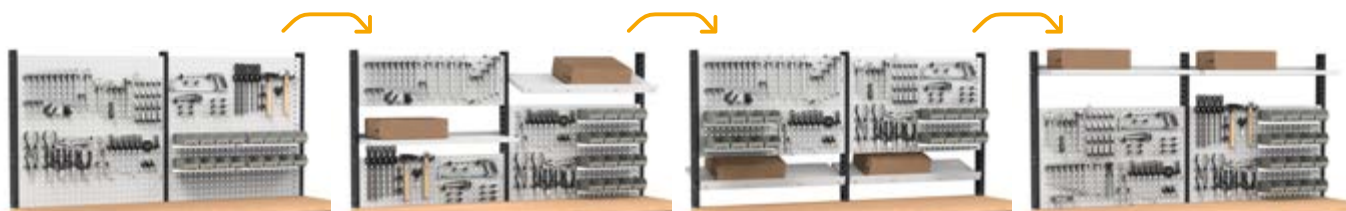
WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERWR3041 | 800 | 7035+7016 |
| MASTERWR3042 | 800 | 5012+7016 |

Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200  
Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3043 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3044 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100 1xPR z drzwiami

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3045 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3046 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3047 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3048 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi





Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymywanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



3D

## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR3049 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3050 | 1500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 1 szufladą 1x100 1xPR z drzwiami  
Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3051 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3052 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3053 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3054 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami  
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi




## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=2010/2360

| ART.         |  KG | RAL       |  |
|--------------|--|-----------|--|
| MASTERWR3073 | 800  | 7035+7016 |  |

Szafa 1xPR z drzwiami

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200

2 x Szafka wisząca z drzwiami

Wyposażony w 180 haków Unipok, akcesoria Iron Team i 10 pojemników Picking Box Air

Bez narzędzi





Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wymowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



3D

## STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR3055 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3056 | 1500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 3x150 1x300

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3057 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3058 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3059 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3060 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200

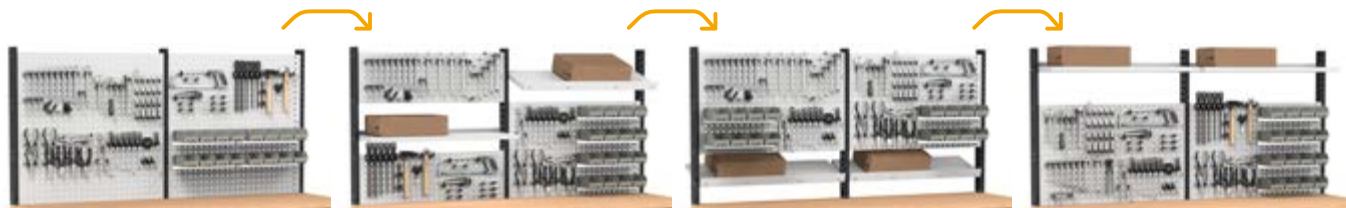
Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200

Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air

Bez narzędzi



## PRZYKŁADY KONFIGURACJI



3D

### STÓŁ

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=890

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR3061 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3062 | 1500 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x100 1x150 2x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x100 2x150 1x200

3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3063 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3064 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200



3D

### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=1708/2058

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERWR3065 | 800 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3066 | 800 | 5012+7016 |  |

Szafa z 5 szufladami 2x75 1x100 1x150 1x200  
Szafa z 6 szufladami 1x50 2x75 2x100 1x200  
Wyposażony w 270 haków Unipok i 20 pojemników Picking Box Air  
Bez narzędzi



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+7016



RAL 5012+7016



Rozstaw nóg 25 mm



Półka ze sklejki multiplex grubość 40 mm



Dostarczane rozmontowane



Nośność szuflady 100-75-50 kg



Wyjmowanie szuflady 92-96-100%



patrz str. 248



### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |  |
|--------------|------|-----------|--|
| MASTERWR3067 | 1500 | 7035+7016 |  |
| MASTERWR3068 | 1500 | 5012+7016 |  |

2 x Szafa 1xPR z drzwiami  
2 x Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200



### REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |  |
|--------------|-----|-----------|--|
| MASTERMR3067 | 750 | 7035+7016 |  |
| MASTERMR3068 | 750 | 5012+7016 |  |

2 x Szafa 1xPR z drzwiami  
2 x Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Zestaw 6 kótek z gumy elastycznej Ø 125 mm





3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR3069 | 1500 | 7035+7016 |
| MASTERWR3070 | 1500 | 5012+7016 |

Szafa 1xPR z drzwiami  
2 x Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERMR3069 | 750 | 7035+7016 |
| MASTERMR3070 | 750 | 5012+7016 |

Szafa 1xPR z drzwiami  
2 x Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem  
Zestaw 6 kótek z gumy elastycznej Ø 125 mm



3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=765/1115

| ART.         | KG   | RAL       |
|--------------|------|-----------|
| MASTERWR3071 | 1500 | 7035+7016 |
| MASTERWR3072 | 1500 | 5012+7016 |

Szafa 1xPR z drzwiami  
2 x Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa przyłączeniowa z rozgęźnikiem Schuko z 4 gniazdami  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem

3D

## REGULOWANY STÓŁ WARSZTATOWY Z KÓŁKAMI

WYM. (mm): SZ.=3000 GŁ.=750 H=921/1271

| ART.         | KG  | RAL       |
|--------------|-----|-----------|
| MASTERMR3071 | 750 | 7035+7016 |
| MASTERMR3072 | 750 | 5012+7016 |

Szafa 1xPR z drzwiami  
2 x Szafa z 4 szufladami 1x100 2x150 1x200  
Szafa przyłączeniowa z rozgęźnikiem Schuko z 4 gniazdami  
Szafa z systemem uchylnym i imadłem  
Zestaw 6 kótek z gumy elastycznej Ø 125 mm



# MASTER

## SCHEMAT TECHNICZNY

### SZ. → 1300 mm



### SZ. → 1500 mm



### SZ. → 2000 mm



### SZ. → 2500 mm



### SZ. → 3000 mm



# MASTER

## KOMPONENTY

### PÓŁKA ZE SKLEJKI MULTIPLEX

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  |
|-----------------|--------|--------|------|--|
| MBP13754M0V0100 | 1300   | 750    | 40   |  |
| MBP15754M0V0100 | 1500   | 750    | 40   |  |
| MBP20754M0V0100 | 2000   | 750    | 40   |  |
| MBP25754M0V0100 | 2500   | 750    | 40   |  |
| MBP30754M0V0100 | 3000   | 750    | 40   |  |




### 2-STRONNA POKRYWA ZE STALI POWLEKANEJ GUMĄ DO BLATU Z MULTIPLESU

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  |
|-----------------|--------|--------|------|--|
| MBC13752G020V07 | 1300   | 750    | 22   |  |
| MBC15752G020V07 | 1500   | 750    | 22   |  |
| MBC20752G020V07 | 2000   | 750    | 22   |  |
| MBC25752G020V07 | 2500   | 750    | 22   |  |
| MBC30752G020V07 | 3000   | 750    | 22   |  |



### DOLNA PÓŁKA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|---|------|--|
| MBI05673A0V0V08 | 561    | 724    | 35   | 200   | 7035 |  |
| MBI05673A0V0V04 | 561    | 724    | 35   | 200   | 5012 |  |
| MBI06373A0V0V08 | 637    | 724    | 35   | 200   | 7035 |  |
| MBI06373A0V0V04 | 637    | 724    | 35   | 200   | 5012 |  |
| MBI07173A0V0V08 | 714    | 724    | 35   | 200   | 7035 |  |
| MBI07173A0V0V04 | 714    | 724    | 35   | 200   | 5012 |  |
| MBI09673A0V0V08 | 969    | 724    | 35   | 200   | 7035 |  |
| MBI09673A0V0V04 | 969    | 724    | 35   | 200   | 5012 |  |
| MBI11273A0V0V08 | 1122   | 724    | 35   | 200   | 7035 |  |
| MBI11273A0V0V04 | 1122   | 724    | 35   | 200   | 5012 |  |
| MBI11973A0V0V08 | 1198   | 724    | 35   | 200   | 7035 |  |
| MBI11973A0V0V04 | 1198   | 724    | 35   | 200   | 5012 |  |
| MBI12773A0V0V08 | 1275   | 724    | 35   | 200   | 7035 |  |
| MBI12773A0V0V04 | 1275   | 724    | 35   | 200   | 5012 |  |
| MBI16873A0V0V08 | 1683   | 724    | 35   | 120   | 7035 |  |
| MBI16873A0V0V04 | 1683   | 724    | 35   | 120   | 5012 |  |



### WSPORNIK DOLNEJ PÓŁKI DO SZAFKI H=850 MM

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|------|--|
| MBISUP7850V0V08 | 25     | 721    | 102  | 7035 |  |
| MBISUP7850V0V04 | 25     | 721    | 102  | 5012 |  |



NOŚNOŚĆ




RAL 5012



RAL 7035

# MASTER

## KOMPONENTY



Wszystkie nogi stołu Master posiadają po jednej stronie otwór zamknięty zaślepką. Po zdjęciu zaślepki możliwe jest włożenie podwójnego rozgałęźnika z kablem potężeniowym, aby zapewnić praktyczne źródło zasilania. Kabel biegnie wewnątrz nogi, która jest pusta, dzięki czemu stanowisko jest uporządkowane i wolne od widocznych przewodów. W zależności od umiejscowienia nogi, otwór może znajdować się z przodu lub z tyłu stołu, zapewniając elastyczność instalacji.

FBLET004007      FBLET016007

patrz str. 253



### NOGA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| M03G085100V0008 | 84     | 726    | 850  | 7035 |
| M03G085100V0004 | 84     | 726    | 850  | 5012 |



### 1 NOGA Przystosowana do przedłużeń i stopek

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| M03G070100V0008 | 80     | 726    | 700  | 7035 |
| M03G070100V0004 | 80     | 726    | 700  | 5012 |

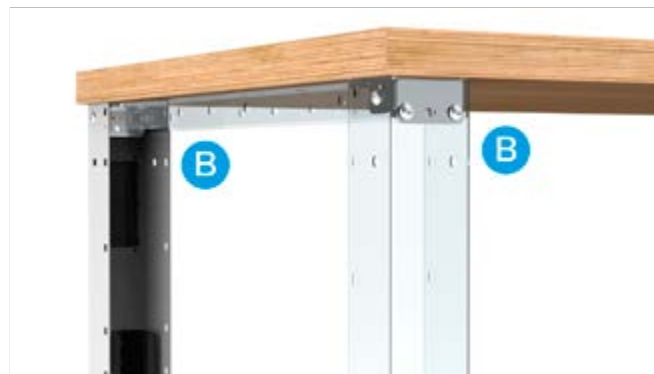
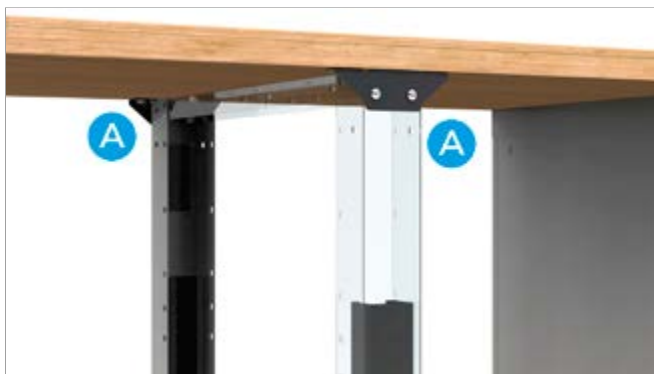
### 2 PARA PRZEDŁUŻEŃ DO NOGI Przystosowane pod kółka

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | skok mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|---------|------|
| M00G00010AL0039 | 105    | 85     | 518  | 25      | 7016 |



# MASTER

## KOMPONENTY



### A PARA WSPORNIKÓW W Kształcie LITERY V DO NOGI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| M00G00010ST0139 | 153    | 34     | 50   | 7016 |



### B PARA WSPORNIKÓW ZLICOWANYCH DO NOGI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-----------------|--------|--------|------|
| M00G00010ST0299 | 73     | 90     | 40   |

## 1500/2000

## 2500

## 3000



W przypadku stołów 1500/2000 mm obowiązkowe jest zastosowanie pary kątowników w kształcie V na każdej nodze bez szafki szufladowej.

W przypadku stołów 2500 mm nogi bez szafek szufladowych muszą być wyposażone we wsporniki zlicowane, jeśli są zewnętrzne, oraz we wsporniki w kształcie litery V, jeśli są środkowe.

W przypadku stołów 3000 mm obowiązkowe jest zainstalowanie pary kątowników w kształcie litery V na każdej nodze bez szafki szufladowej.

 RAL 5012

 RAL 7016

 RAL 7035

# MASTER

## KOMPONENTY



- 1 NOGA**  
Przystosowana do przedłużeń i stopek

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| M03G070100V0008 | 80     | 726    | 700  | 7035 |
| M03G070100V0004 | 80     | 726    | 700  | 5012 |




- 2 PARA PRZEDŁUŻEŃ DO NOGI**  
Przystosowane pod kółka

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | skok mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|---------|------|
| M00G00010AL0039 | 105    | 85     | 518  | 25      | 7016 |



- 3 PARA STOPEK NA NOGĘ**  
Przystosowane pod kółka

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| M00G00010PD0039 | 120    | 98     | 34   | 7016 |

 Nie może być używana w połączeniu z przedłużaczami.



- 4 UCHWYT RUROWY**

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| M03G00010MN0039 | 170    | 724    | 109  | 7016 |

### 5 ZESTAW KÓŁEK



| ART.        | Ø mm | KG   | H mm | materiał                     |   |   |   |
|-------------|------|------|------|------------------------------|---|---|---|
| FKRS1252101 | 125  | 750  | 155  | Guma elastyczna              | - | 2 | 2 |
| FKRT1252101 | 125  | 750  | 155  | Guma elastyczna              | 2 | 2 | - |
| FKRU1252101 | 125  | 300  | 155  | Syntetyczna guma niebrudząca | - | 2 | 2 |
| FKRW1252101 | 125  | 300  | 155  | Syntetyczna guma niebrudząca | 2 | 2 | - |
| FKRX1252101 | 125  | 500  | 155  | Syntetyczna guma niebrudząca | 2 | 2 | 2 |
| FKRY1252101 | 125  | 1250 | 155  | Guma elastyczna              | 2 | 2 | 2 |



KÓŁKO OBROTOWE



KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM



KÓŁKO STAŁE



### PRZEKŁADKA ŁĄCZĄCA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | pasuje do stołu szer. mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|--------------------------|------|
| MBT09610V0V0008 | 1108   | 115    | 38   | 1300                     | 7035 |
| MBT09610V0V0004 | 1108   | 115    | 38   | 1300                     | 5012 |
| MBT11210V0V0008 | 1261   | 115    | 38   | 1500                     | 7035 |
| MBT11210V0V0004 | 1261   | 115    | 38   | 1500                     | 5012 |
| MBT16810V0V0008 | 1822   | 115    | 38   | 2000                     | 7035 |
| MBT16810V0V0004 | 1822   | 115    | 38   | 2000                     | 5012 |



### DOLNA PÓŁKA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|------|
| MBI05673A0V0V08 | 561    | 724    | 35   | 200 | 7035 |
| MBI05673A0V0V04 | 561    | 724    | 35   | 200 | 5012 |
| MBI11273A0V0V08 | 1122   | 724    | 35   | 200 | 7035 |
| MBI11273A0V0V04 | 1122   | 724    | 35   | 200 | 5012 |



1500



2000



2000



NOŚNOŚĆ



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035



### 1 SZAFKA NA IMADŁO

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | RAL       |
|-----------------|--------|--------|-----------|
| M13M070010000PD | 408    | 726    | 7035+7016 |
| M13M07001000004 | 408    | 726    | 5012      |

H=700 mm



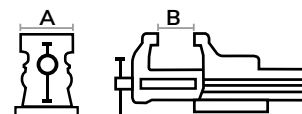
### 2 CHOWANY SYSTEM IMADŁA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT063039 | 255    | 266    | 320  | 7016 |



### 3 OBROTOWY WSPORNIK PODSTAWY DO CHOWANEGO SYSTEMU IMADŁA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT062039 | 219    | 190    | 6    | 7016 |



### 4 PROFESJONALNE IMADŁO MODEL WORK GO

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|------|------|
| F22FABL11650039 | 150    | 389    | 150  | 120  | 150  | 7016 |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 17-48 mm



### 5 PODSTAWA OBROTOWA DO IMADŁA MODEL WORK GO

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| F22FABL1165BA39 | 218    | 187    | 26   | 7016 |

# MASTER

## KOMPONENTY



### 1 SZAFKA PRZYŁĄCZENIOWA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|
| M03E070100V0008 | 153    | 726    | 7035 |
| M03E070100V0004 | 153    | 726    | 5012 |

H=700 mm



### 2 NAWIJARKA NA SPRĘŻONE POWIETRZE

| ART.            | Dł. kabel m | ciśnienie maks. MPa |
|-----------------|-------------|---------------------|
| M00AR00AIR00100 | 5           | 1                   |



### 3 NAWIJARKA ELEKTRYCZNA Z GNIAZDEM SCHUKO

| ART.            | Dł. kabel m | rodzaj gniazda | Volt | Wat |
|-----------------|-------------|----------------|------|-----|
| M00AR00ELE00100 | 5           | Schuko         | 230  | 800 |



### 4 ROLKA DO NAWIJARKI

| ART.            |
|-----------------|
| MBR13S0V0V00339 |



### 5 KABEL POŁĄCZENIOWY WIELAND

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | typ gniazda       | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|-------------------|--------|
| FBLET016007 | 3000   | 50     | 50   | Schuko/francuskie | Czarny |
| FBLET017007 | 3000   | 50     | 50   | angielskie        | Czarny |
| FBLET018007 | 3000   | 50     | 50   | szwajcarskie      | Czarny |



### 6 ROZGAŁĘŻNIK 2-GNIAZDOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | rodzaj gniazda | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|----------------|--------|
| FBLET004007 | 148    | 59     | 46   | Schuko         | Czarny |
| FBLET006007 | 148    | 59     | 46   | szwajcarskie   | Czarny |
| FBLET008007 | 148    | 59     | 46   | angielskie     | Czarny |
| FBLET010007 | 148    | 59     | 46   | francuskie     | Czarny |



### 7 ROZGAŁĘŻNIK 4-GNIAZDOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | rodzaj gniazda | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|----------------|--------|
| FBLET005007 | 248    | 59     | 46   | Schuko         | Czarny |
| FBLET007007 | 248    | 59     | 46   | szwajcarskie   | Czarny |
| FBLET009007 | 248    | 59     | 46   | angielskie     | Czarny |
| FBLET011007 | 248    | 59     | 46   | francuskie     | Czarny |



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035

# MASTER

KOMPONENTY  
SZAFY Z SZUFLADAMI

SZ. ➔ 561 mm

27X36 EH



## SZAFKA Z 1 SZUFLADĄ 1X100

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 | KG        |            |           |  |
| M23A020C01005PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |
| M23A020C0100504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |  |

H=200 mm



## SZAFKA Z 3 SZUFLADAMI 1X50 1X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 | KG        |            |           |  |
| M23A040C01001PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |
| M23A040C0100104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |  |

H=400 mm



## SZAFKA Z 4 SZUFLADAMI 2X75 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 | KG        |            |           |  |
| M23A060C01020PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |
| M23A060C0102004 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |  |

H=600 mm



## SZAFKA Z 4 SZUFLADAMI 1X100 2X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 | KG        |            |           |  |
| M23A070C01049PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |
| M23A070C0104904 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |  |

H=700 mm



# MASTER

KOMPONENTY  
SZAFY Z SZUFLADAMI

SZ. → 561 mm

27X36 EH



## SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 2X75 1X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 | KG        |            |           |  |
| M23A070C01031PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |
| M23A070C0103104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |  |

H=700 mm



## SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 | KG        |            |           |  |
| M23A070C01032PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |
| M23A070C0103204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |  |

H=700 mm



## SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 3X150 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 | KG        |            |           |  |
| M23A085C010AQPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |
| M23A085C010AQ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |  |

H=850 mm



## SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 2X100 1X150 2X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 | KG        |            |           |  |
| M23A085C01090PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |
| M23A085C0109004 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |  |

H=850 mm



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012

# MASTER

## KOMPONENTY SZAFY

SZ. → 561 mm

27X36 EH



### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 1X50 2X100 2X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M23A085C01091PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A085C0109104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



### SZAFA 1XPR

Przystosowana do drzwi

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| M23A070X010SZ08 | 561    | 726    | 700  | 7035 |
| M23A070X010SZ04 | 561    | 726    | 700  | 5012 |

H=700 mm



### SZAFA Z 1 SZUFLADĄ 1X100 1XPR

Przystosowana do drzwi

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M23A085C010SYPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A085C010SY04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



### DRZWI WEWNĘTRZNE LEWE H=600 MM Z KLAMKĄ DARK GREY

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | otwór | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|-------|------|
| M20P060C0104239 | 503    | 34     | 600  | lewo  | 7016 |
| M20P060C0104204 | 503    | 34     | 600  | lewo  | 5012 |



### DRZWI WEWNĘTRZNE PRAWO H=600 MM Z KLAMKĄ DARK GREY

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | otwór  | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|--------|------|
| M20P060C0104139 | 503    | 34     | 600  | dobrze | 7016 |
| M20P060C0104104 | 503    | 34     | 600  | dobrze | 5012 |

# MASTER

KOMPONENTY  
SZAFY Z SZUFLADAMI

SZ. → 714 mm

36X36 EH



SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 1X100 2X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 | KG        |            |           |  |
| M33A070C01049PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |
| M33A070C0104904 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |  |

H=700 mm

SZAFY Z SZUFLADAMI

SZ. → 867 mm

45X36 EH



SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 1X100 2X150 1X200

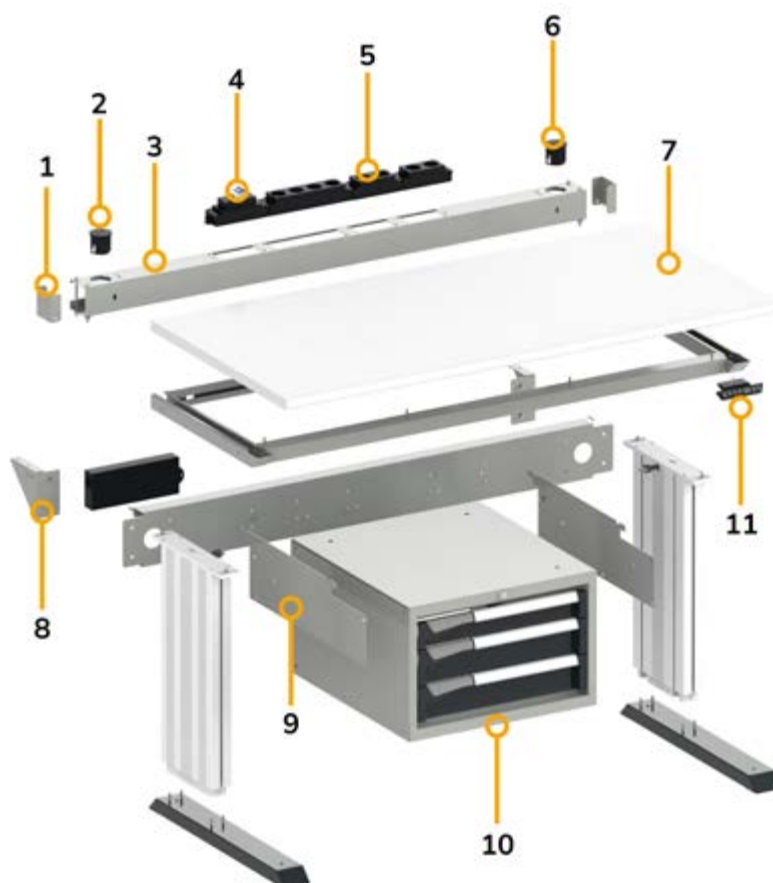
| ART.            | szuflady  |            | RAL       |  |
|-----------------|-----------|------------|-----------|--|
|                 | KG        |            |           |  |
| M43A070C01049PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |  |
| M43A070C0104904 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |  |

H=700 mm



# STOŁY DLA ELEKTRONIKÓW

## DYNAMIC

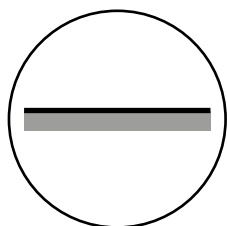


- |                            |                     |                         |
|----------------------------|---------------------|-------------------------|
| 1. Listwa                  | 5. Rozgaźniki       | 9. Wspornik             |
| 2. USB dla danych          | 6. USB do ładowania | 10. Szafka z szufladami |
| 3. Rama                    | 7. Półka laminowana | 11. Klawiatura          |
| 4. Wył. nadmiarowo-prądowy | 8. Kątowny          |                         |

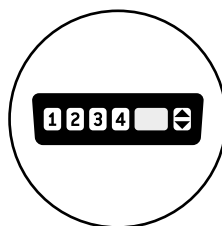
Stanowisko pracy Dynamic to dynamiczne i ergonomiczne rozwiązanie o **regulowanej elektronicznie wysokości nóg** za pomocą praktycznej klawiatury z 3 pamięciami pozycjonowania. Jest dostępny w szerokościach 985 i 1470 mm i wyposażony w **laminowany blatroboczy**. Komponenty elektryczne mogą być instalowane w standardowej przekładce lub w dodatkowej ramie, która umożliwia również przymocowanie listew mocujących na ściankę narzędziową. Dynamic można spersonalizować za pomocą szafek szufladowych i **produktów do ESD**, takich jak maty i gniazda uziemiające, dzięki czemu może być również stosowany do przetwarzania komponentów elektronicznych.



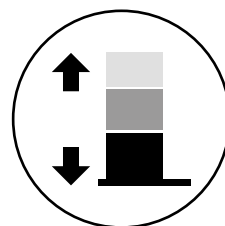
**NOŚNOŚĆ STOŁU 400  
KG**



**PÓŁKA LAMINOWANA**



**KLAWIATURA Z 3  
PAMIĘCIAMI**



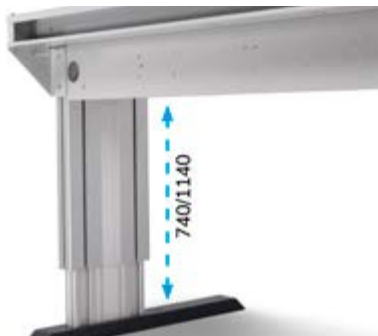
**O REGULOWANEJ  
ELEKTRYCZNIE  
WYSOKOŚCI**

# DYNAMIC



## PÓŁKA LAMINOWANA

Powierzchnia robocza, wykonana z laminatu o grubości 30 mm, zapewnia odporność na zarysowania, ścieranie i wilgoć. Gładka, nieporowata powierzchnia ułatwia usuwanie zanieczyszczeń, zapewniając wysoki poziom czystości.



## WYSOKOŚĆ REGULOWANA

Stół jest wyposażony w system elektroniczny do regulacji nóg, który pozwala ustawić wysokość powierzchni roboczej w zakresie 740 mm do 1140 mm, w szybki i prosty sposób.



## KLAWIATURA

Klawiatura umożliwia sterowanie systemem regulacji nóg. Poza zmianą wysokość blatu, umożliwia również zapisanie do 3 pozycji, aby dostosować stół do indywidualnych potrzeb użytkownika lub do pracy do wykonania.



## ODWRACANA PRZEKŁADKA

Belka poprzeczna pozwala na zainstalowanie rozgałęźników i wyłączników nadmiarowo-prądowych. Odpowiednie nacięcia umożliwiają umiejscowienie różnych Iron Team Electric, zarówno w części tylnej, jak przedniej.



## DODATKOWA RAMA DO GNIAZDEK

Dodatkowa rama zwiększa głębokość stołu, tworząc przestrzeń przeznaczoną na rozgałęźniki i wyłączniki nadmiarowo-prądowe. W części górnej i dolnej ramy można zainstalować różne komponenty elektryczne.



## OCHRONA ESD

Maty, gniazda i przewody ESD przekształcają stół w idealne stanowisko do pracy z komponentami elektronicznymi, zapewniając ochronę operatora i produktów.



## PANEL NA NARZĘDZIA

Stół roboczy może być wzbogacony o praktyczną ściankę na narzędzia, idealną do uporządkowania narzędzi i często używanych komponentów. Perforowany panel jest instalowany na dodatkowej ramie do gniazdek za pomocą słupków, bez zabierania miejsca na powierzchni roboczej.

## DYNAMIC

Stół do pakowania Dynamic został zaprojektowany dla zoptymalizowania każdego pojedynczego etapu pakowania, oferując maksymalną funkcjonalność, porządek i wszechstronność. Wyposażony w **powierzchnię z laminatu** regulowaną na wysokość, dzięki czemu może być dostosowany do pozycji roboczej operatora. Modułowa ścianka narzędziowa zapewnia liczne możliwości konfiguracji i może przekształcić się w **półkę pochyłą** na **pojemniki** wysuwane na prowadnicach i do **przegród pionowych**. **Nożyk** zamontowany na ścianie narzędziowej i **wózek do rolek** umożliwiają wykonanie cięcia bezpośrednio na stole, natomiast **wydużane ramiona** są idealne, aby trzymać w zasięgu ręki komputer, tace na narzędzia Pikpad i inne pojemniki.



Przykład konfiguracji

## DYNAMIC



### POJEMNIKI Z PROWADNICAMI

patrz str. 26

Pojemniki RK Box Air są zainstalowane na przeciwległych prowadnicach, które ułatwiają ich wyjmowanie i zapobiegają wypadaniu, dzięki blokadzie załączanej przy otwieraniu. System ten gwarantuje praktyczny, bezpieczny i ergonomiczny dostęp do przechowywanego materiału.



### PRZEGRODY

patrz str. 327

Przegrody pionowe dzielą przestrzeń na półkach, zapewniając stabilne i uporządkowane ustawienie kartonów, pudełek oraz materiałów do pakowania.



### RAMIONA WYSUWANE

patrz str. 300 i 318

Wysuwane ramiona można konfigurować zgodnie ze specyficznymi potrzebami, aby zapewnić dodatkową przestrzeń na sprzęt bez zajmowania powierzchni roboczej. Są idealne do ustawienia komputera do kontroli zamówień i najczęściej używanych tac do narzędzi Pikpad.



### WSPORNIK DO ROLEK

patrz str. 327

Wspornik do rolek przekształca Bin Cart w profesjonalny stojak do rolek, łatwy do przemieszczania i umiejscawiania. Jest on zamocowany do słupków wózka za pomocą uchwytów i jest wyposażony w blokadę bezpieczeństwa, która zatrzymuje pręt i zapobiega jego wypadnięciu z gniazda.



### NOŻYK

patrz str. 327

Nożyk jest wyposażony w wózek przesuwany na ostrza, który zapewnia dokładne i precyzyjne cięcie w obu kierunkach. Jest on instalowany bezpośrednio na słupkach stołu za pomocą uchwytów, bez zajmowania powierzchni roboczej. Może być używany do cięcia papieru, tektury falistej, a także folii bąbelkowej i nylonu.



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | KG  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|----------|-----|-----------|
| <b>DYNAMIC1504</b> | 1497   | 780    | 740/1140 | 400 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany elektrycznie          |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 3 szufladami 1x75 2x100                      |
| 1     | Dodatkowa rama z gniazdkami z listwami i narożnikami w zestawie |
| 1     | Para wsporników do szafy  |
| 2     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                                  |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                                  |
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy                          |
| 1     | Kabel potężeniowy Wieland z wtyczkami in/out                    |
| 1     | Kabel potężeniowy Wieland Schuko/francuskie                     |
| 1     | Gniazdo danych USB  |
| 1     | Gniazdo ładowarki USB   |



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | KG  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|-----------|-----|-----------|
| <b>DYNAMIC1501</b> | 1497   | 780    | 1983/2383 | 400 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany elektrycznie          |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 3 szufladami 1x75 2x100                      |
| 2     | Panel z otworami/ półką z ogranicznikiem                        |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych    |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                         |
| 1     | Panel z otworami Electric                                       |
| 1     | Lampa podwójna  |
| 1     | Para wsporników do szafy  |
| 1     | Dodatkowa rama z gniazdkami z listwami i narożnikami w zestawie |
| 2     | Lampa pojedyncza  |
| 1     | Dodatkowa szyna ze złączami                                     |
| 1     | Gniazdo ładowarki USB   |
| 1     | Gniazdo danych USB  |
| 1     | Kabel potężeniowy Wieland Schuko/francuskie                     |
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy                          |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                                  |
| 2     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                                  |
| 36    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2                |





| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | KG  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|-----------|-----|-----------|
| <b>DYNAMIC1503</b> | 1497   | 780    | 1983/2383 | 400 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany elektrycznie          |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm                          |
| 1     | Dodatkowa szyna ze złączami                                     |
| 1     | Panel z otworami/ półką   |
| 2     | Panel z otworami/ półką z ogranicznikiem                        |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych    |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                         |
| 1     | Półka na drobne przedmioty, odwracalna                          |
| 1     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                    |
| 1     | Pokrywa szafy SZ.=500 mm  |
| 2     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                                  |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                                  |
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy                          |
| 1     | Kabel potężeniowy Wieland Schuko/francuskie                     |
| 1     | Gniazdo danych USB  |
| 1     | Gniazdo ładowarki USB   |
| 1     | Panel z otworami Electric                                       |
| 1     | Lampa podwójna  |
| 3     | Lampa pojedyncza  |
| 1     | Dodatkowa rama z gniazdkami z listwami i narożnikami w zestawie |
| 1     | Para wsporników do szafy  |
| 36    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2                |



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | KG  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|-----------|-----|-----------|
| <b>DYNAMIC1502</b> | 1497   | 780    | 1983/2383 | 400 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany elektrycznie          |
| 2     | Szafka wisząca z drzwiami                                       |
| 1     | Dodatkowa szyna ze złączami                                     |
| 2     | Panel z otworami/ półką z ogranicznikiem                        |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych    |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                         |
| 1     | Panel z otworami Electric                                       |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                                  |
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy                          |
| 1     | Kabel potężeniowy Wieland Schuko/francuskie                     |
| 1     | Gniazdo danych USB  |
| 1     | Gniazdo ładowarki USB   |
| 1     | Półka na drobne przedmioty, odwracalna                          |
| 1     | Lampa podwójna  |
| 1     | Lampa pojedyncza  |
| 1     | Dodatkowa rama z gniazdkami z listwami i narożnikami w zestawie |
| 2     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                                  |
| 6     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2                     |



# DYNAMIC

## KOMPONENTY

SZ. → 1000 - 1500 - 2000 mm

 400 kg

 regulowana wysokość

 Dostarczane rozmontowane



3D

3D

### STÓŁ PODSTAWOWY Z ODWRACALNĄ PRZEKŁADKĄ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm     | RAL       |
|-------------|--------|--------|----------|-----------|
| FLE0970E0PD | 985    | 700    | 740/1140 | 7035+7016 |
| FLE1470E0PD | 1470   | 700    | 740/1140 | 7035+7016 |
| FLE1970E0PD | 1970   | 700    | 740/1140 | 7035+7016 |

## 1. Odwracana przekładka

### WIDOK PRZEKŁADKI Z PRZODU



### WIDOK PRZEKŁADKI Z TYŁU



Przekładka stołu posiada wycięcia, w których można umieścić gniazda elektryczne oraz wyłączniki nadmiarowo-prądowe Iron Team Electric. W zależności od wybranego rozmiaru zmienia się liczba nacięć. Poszczególne komponenty można instalować zarówno w tyle, jak i w przedniej części przekładki. Iron Team Electric nie są dostarczane wraz z przekładką.

### SCHEMAT GNIAZD W PRZEKŁADCE

1000



1 2 3 5 1

1500



1 2 3 4 5 1

1 otwór na kable

2 wył. nadmiarowo-prądowy

3 rozgałęźnik 2-gniazdowy

4 rozgałęźnik 4-gniazdowy

5 centralka

# DYNAMIC

## KOMPONENTY

SZ. ➔ 1000 - 1500 - 2000 mm



1. Odwracana przekładka
2. Rama
3. Narożniki
4. Listwy

### DODATKOWA RAMA Z GNIAZDKAMI Z LISTWAMI I NAROŻNIKAMI W ZESTAWIE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBL46600008 | 1014   | 130    | 208  | 7035 |
| FBL46650008 | 1499   | 130    | 208  | 7035 |
| FBL46670008 | 1999   | 130    | 208  | 7035 |



WIDOK RAMY Z GÓRY



WIDOK RAMY Z DOŁU



Do montażu listwy mocującej Work Look konieczne jest zamontowanie dodatkowej ramy.

Rama odwracalna do stołu posiada wycięcia, w których można umieścić gniazda elektryczne oraz wyłączniki nadmiarowo-prądowe Iron Team Electric. W zależności od wybranego rozmiaru zmienia się liczba nacięć. Poszczególne komponenty można instalować zarówno w górnej, jak i w dolnej części odwracanej ramy.

Iron Team Electric nie są dostarczane wraz z dodatkową ramą.

### SCHEMAT GNIAZD W RAMIE

1000



- 1
- 2
- 4
- 3
- 3
- 5

1500



- 1
- 2
- 4
- 3
- 3
- 1

1 USB dla danych

2 wył. nadmiarowo-prądowy

3 rozgałęźnik 2-gniazdowy

4 rozgałęźnik 4-gniazdowy

5 USB do ładowania


  
 RAL 7035 + RAL 7016      RAL 7035



### SZAFA Z 3 SZUFLADAMI



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |         |          |           | RAL        |           |
|-----------------|--------|--------|------|----------|---------|----------|-----------|------------|-----------|
|                 |        |        |      | szt.     | H 75 mm | H 100 mm | KG        |            |           |
| MBR05SC010203PD | 560    | 610    | 369  | 3        | 1       | 2        | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |

### SZAFA Z 1 SZUFLADĄ



| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | szuflady |      |    | RAL |           |
|-----------------|--------|--------|------|----------|------|----|-----|-----------|
|                 |        |        |      | szt.     | H mm | KG |     |           |
| FBG03S50C0001PD | 500    | 630    | 210  | 1        | 150  | 80 | 86% | 7035+7016 |



### POKRYWA SZAFY SZ.=500 MM

Do szafy z 1 szufladą

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBL66900008 | 496    | 601    | 2    | 7035 |



### PARA WSPORNIKÓW DO SZAFY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBL46010008 | 2      | 648    | 181  | 7035 |

## IRONTEAM ELECTRIC



FBLET012007



FBLET004007



FBLET005007



FBLET016007



FBLET013007



FBLET020007



FBLET019007

patrz str. 328

# DYNAMIC

## KOMPONENTY



1. Mata ESD 2-warstwowa
2. Wtyczka schuko ESD
3. Pasek regulowany z zapinką komplet z przewodem
4. Kabel z przyciskiem

### MATA ESD 2-WARSTWOWA

| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  |
|-----------------|--------|--------|------|--|
| FAXTAPPIER120XB | 900    | 600    | 2    |  |

### WTYCZKA SCHUKO ESD

| ART.            | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  |
|-----------------|--------|--------|------|--|
| FAXSCHUKOESD005 | 52     | 52     | 72   |  |

### PASEK REGULOWANY Z ZAPINKĄ KOMPLET Z PRZEWODEM

| ART.            | DŁ. kabel m |  |
|-----------------|-------------|--|
| FAXITE780419304 | 2,5         |  |

### KABEL Z PRZYCISKIEM

| ART.            | SZ. mm |  |
|-----------------|--------|--|
| FAXITE7804885XB | 2500   |  |



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



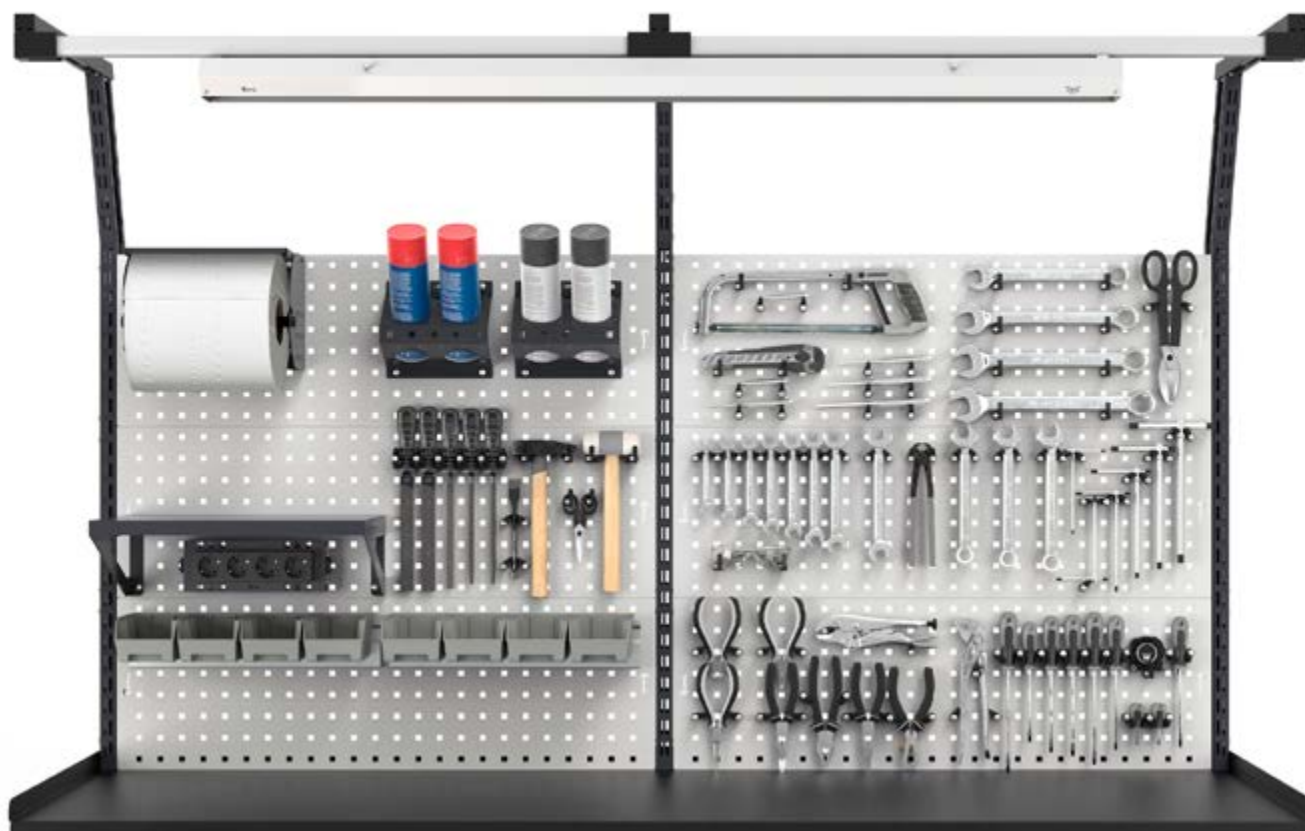
RAL 7035 + RAL 7016



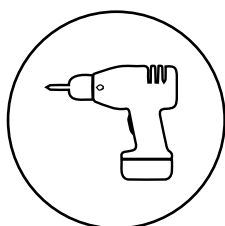
RAL 7035

# ŚCIANKI NARZĘDZIOWE

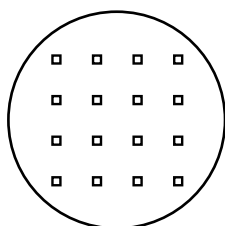
## WORK LOOK



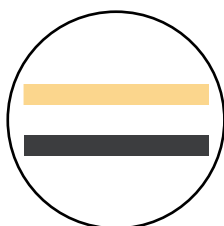
**Panele z otworami Work Look 10x10 mm** mogą być stosowane na stołach warsztatowych, wózkach, drewnianych ściankach lub ścianach, tworząc ścianki narzędziowe o różnych rozmiarach. W przypadku zamontowania na listwach mocujących do stołów warsztatowych, użytkownik może wybrać, czy zastosować panel jako **ściankę narzędziową**, czy jako **poziomą lub nachyloną półkę** z krawędzią z ogranicznikiem. Work Look może mieścić szeroką gamę komponentów: od konstrukcji zawieszonych i lamp po szafki wiszące, wieszaki, akcesoria i haki.



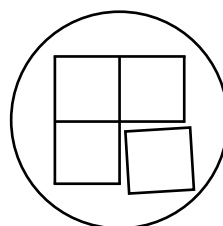
MOCOWANIE DO ŚCIANY



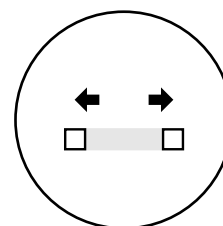
OTWORY KWADRATOWE 10 X 10



PRZEZNACZONE DO STOŁÓW DREWNIANYCH I STALOWYCH



MODUŁOWE



SKOK 38 MM

# WORK LOOK



CONFIGURE

PATENTED\*

| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | KG   | RAL       |  |
|--------------|--------|--------|-----------|------|-----------|--|
| MASTERBR1507 | 1500   | 750    | 1985/2310 | 1000 | 7035+7016 |  |

Elementy składowe:

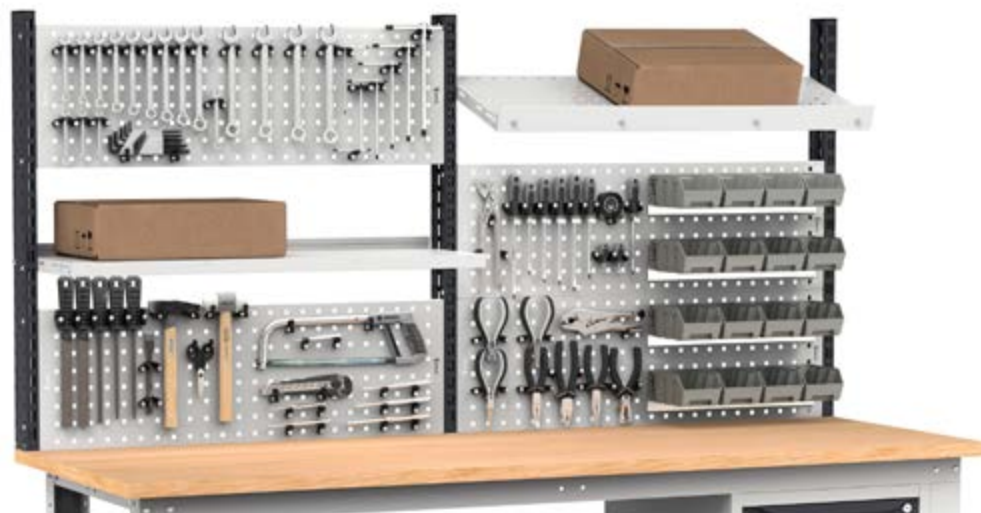
| ilość | opis  | ilość | opis   |
|-------|---|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm        | 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 5 szufladami 1x75 3x100 1x200            | 1     | Kosz pojemność 30 l  |
| 2     | Półka górna/dolna SZ.=560 mm                                | 1     | Półka duża, odwracalna                                       |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey            | 1     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2              |
| 1     | Półka wewnętrzna SZ.=558 mm                                 | 1     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                  |
| 1     | Wspornik do środkowej półki płytkiej                        | 3     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |
| 2     | Panel boczny z otworami                                     | 2     | Uchwyt na puszki pochylony 2-miejscowy                       |
| 1     | Listwa led  | 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø 130 mm               |
| 1     | Para wsporników mocujących szafkę wiszącą do listew nośnych | 1     | Kieszka na dokumenty A4                                      |
| 1     | Szafka wisząca uchylna bez zamka                            | 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie                 |
| 1     | Lampa podwójna  | 1     | Rozgątnik Schuko 4-gniazdowy                                 |
| 1     | Zestaw 2 paneli z otworami/ półkami z 1 ogranicznikiem      | 1     | Rozgątnik Schuko 2-gniazdowy                                 |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                     | 1     | Wspornik rozgątnika 4-gniazdowego                            |
|       |   | 1     | Wspornik rozgątnika 2-gniazdowego                            |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



**ZMIENŲ WYGLĄD SWOJEGO  
STOŁU ROBOCZEGO, ABY  
DOSTOSOWYWAĆ GO DO  
RÓŻNYCH ZASTOSOWAŃ Z  
WORK LOOK!**

W zależności od rodzaju instalacji, możesz używać go jako:  
**panelu z otworami, poziomej półki, nachylonej półki z ogranicznikiem.**



PATENTED\*

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| <b>WORKLOOK1001</b> | 1015   | 80     | 639  | 50        | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK1002</b> | 1015   | 80     | 639  | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 2 paneli z otworami/ półkami z 1 ogranicznikiem       |



PATENTED\*

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| <b>WORKLOOK1003</b> | 1015   | 80     | 943  | 50        | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK1004</b> | 1015   | 80     | 943  | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami       |



PATENTED\*

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| <b>WORKLOOK1501</b> | 1500   | 80     | 639  | 50        | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK1502</b> | 1500   | 80     | 639  | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 2 paneli z otworami/ półkami z 1 ogranicznikiem       |



PATENTED\*

| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| <b>WORKLOOK1503</b> | 1500   | 80     | 943  | 50        | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK1504</b> | 1500   | 80     | 943  | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami       |

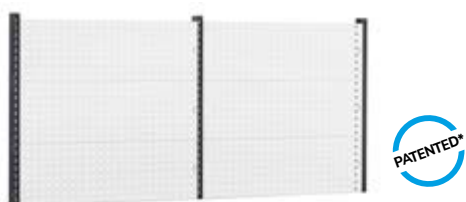
# WORK LOOK



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| <b>WORKLOOK2001</b> | 2000   | 80     | 639  | 50        | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK2002</b> | 2000   | 80     | 639  | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

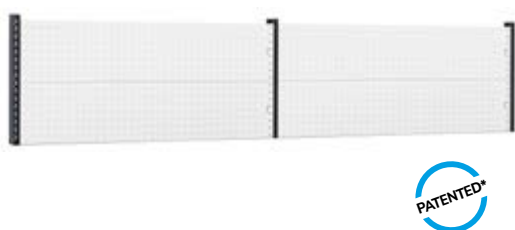
| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                   |
| 2     | Zestaw 2 paneli z otworami/ półkami z 1 ogranicznikiem |



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| <b>WORKLOOK2003</b> | 2000   | 80     | 943  | 50        | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK2004</b> | 2000   | 80     | 943  | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

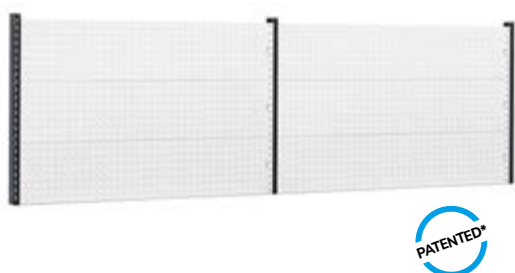
| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                   |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami |



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| <b>WORKLOOK3001</b> | 2970   | 80     | 639  | 50        | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK3002</b> | 2970   | 80     | 639  | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                   |
| 2     | Zestaw 2 paneli z otworami/ półkami z 1 ogranicznikiem |



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| <b>WORKLOOK3003</b> | 2970   | 80     | 943  | 50        | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK3004</b> | 2970   | 80     | 943  | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                   |
| 2     | Zestaw 3 paneli z otworami/ półkami z 2 ogranicznikami |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012

# WORK LOOK

## KOMPONENTY SZAFKI WISZĄCE



### SZAFKA WISZĄCA UCHYLNA BEZ ZAMKA

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|----|-----------|
| FBL8005X000PD | 943    | 350    | 456  | 50 | 7035+7016 |
| FBL8005X00004 | 943    | 350    | 456  | 50 | 5012      |
| FBL8010X000PD | 1428   | 350    | 456  | 50 | 7035+7016 |
| FBL8010X00004 | 1428   | 350    | 456  | 50 | 5012      |



### ZESTAW ZAMKA DO SZAFKI WISZĄCEJ

| ART.          |
|---------------|
| FBL8020C00000 |



### PARA WSPORNIKÓW MOCUJĄCYCH SZAFKĘ WISZĄCĄ DO LISTEW NOŚNYCH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|------|
| FBL8025000008 | 33     | 21     | 455  | 7035 |
| FBL8025000004 | 33     | 21     | 455  | 5012 |

⚠ Służy do montowania szafki wiszącej na listwach nośnych dwurzędowych



### LISTWA LED

Bez przycisku wł./wyt.

| ART.        | SZ. mm | temperatura barwa K | Wat | Hz    | Lumen |
|-------------|--------|---------------------|-----|-------|-------|
| FBL99350213 | 573    | 4000                | 10  | 50/60 | 1000  |
| FBL99400213 | 873    | 4000                | 15  | 50/60 | 1500  |
| FBL99450213 | 1173   | 4000                | 20  | 50/60 | 2000  |

# WORK LOOK

## SZAFKI WISZĄCE Z LISTWAMI MOCUJĄCYMI I PANELAMI DO STOŁÓW



| ART.         | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|--------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| WORKLOOK1005 | 1015   | 373    | 1063 | 50        | 7035+7016 |
| WORKLOOK1006 | 1015   | 373    | 1063 | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 2 paneli z otworami/ półkami z 1 ogranicznikiem       |
| 1     | Szafka wisząca uchylna bez zamka                             |
| 1     | Para wsporników mocujących szafkę wiszącą do listew nośnych  |
| 2     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |



| ART.         | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|--------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| WORKLOOK1505 | 1500   | 373    | 1063 | 50        | 7035+7016 |
| WORKLOOK1506 | 1500   | 373    | 1063 | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 2 paneli z otworami/ półkami z 1 ogranicznikiem       |
| 1     | Szafka wisząca uchylna bez zamka                             |
| 1     | Para wsporników mocujących szafkę wiszącą do listew nośnych  |
| 2     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |
| 2     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2              |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                  |



| ART.         | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|--------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| WORKLOOK2005 | 2000   | 373    | 1063 | 50        | 7035+7016 |
| WORKLOOK2006 | 2000   | 373    | 1063 | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                        |
| 2     | Zestaw 2 paneli z otworami/ półkami z 1 ogranicznikiem      |
| 2     | Szafka wisząca uchylna bez zamka                            |
| 2     | Para wsporników mocujących szafkę wiszącą do listew nośnych |
| 2     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                |
| 4     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2             |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                 |



| ART.         | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG listwy | RAL       |
|--------------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| WORKLOOK3005 | 2970   | 373    | 1063 | 50        | 7035+7016 |
| WORKLOOK3006 | 2970   | 373    | 1063 | 50        | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                        |
| 2     | Zestaw 2 paneli z otworami/ półkami z 1 ogranicznikiem      |
| 2     | Szafka wisząca uchylna bez zamka                            |
| 2     | Para wsporników mocujących szafkę wiszącą do listew nośnych |
| 5     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                |
| 2     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2             |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1                 |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035

# WORK LOOK

## KOMPONENTY

### ROLETY



#### SZAFKA Z ROLETĄ

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|------|
| FBL8050C00008 | 943    | 220    | 912  | 7035 |
| FBL8050C00004 | 943    | 220    | 912  | 5012 |
| FBL8054C00008 | 1428   | 220    | 912  | 7035 |
| FBL8054C00004 | 1428   | 220    | 912  | 5012 |
| FBL8056C00008 | 1928   | 220    | 912  | 7035 |
| FBL8056C00004 | 1928   | 220    | 912  | 5012 |



#### PARA UCHWYTÓW DO MOCOWANIA SZAFY Z ROLETĄ NA LISTWACH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|------|
| FBL8060000008 | 33     | 21     | 904  | 7035 |
| FBL8060000004 | 33     | 21     | 904  | 5012 |

⚠ Służy do zamocowania szafy z roletą na listwach dwuotworowych



#### LISTWA LED


Bez przycisku wł./wył.

| ART.        | SZ. mm | temperatura barwa K | Watt | Hz    | Lumen |
|-------------|--------|---------------------|------|-------|-------|
| FBL99400213 | 873    | 4000                | 15   | 50/60 | 1500  |
| FBL99450213 | 1173   | 4000                | 20   | 50/60 | 2000  |

# WORK LOOK

## ROLETY Z LISTWAMI MOCUJĄCYMI I PANELAMI DO STOŁÓW




| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>WORKLOOK1009</b> | 1015   | 710    | 1243 | 50   | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK1010</b> | 1015   | 710    | 1243 | 50   | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                      |
| 1     | Lampa SZ.=988 mm   |
| 1     | Panel z otworami Electric                                    |
| 1     | Para uchwytów do mocowania szafy z roletą na listwach        |
| 1     | Szafa z roletą   |
| 4     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |




| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>WORKLOOK1515</b> | 1500   | 710    | 1243 | 50   | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK1516</b> | 1500   | 710    | 1243 | 50   | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                      |
| 1     | Lampa SZ.=988 mm   |
| 1     | Panel z otworami Electric                                    |
| 1     | Para uchwytów do mocowania szafy z roletą na listwach        |
| 1     | Szafa z roletą   |
| 6     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                 |




| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>WORKLOOK2009</b> | 2000   | 710    | 1243 | 50   | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK2010</b> | 2000   | 710    | 1243 | 50   | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                  |
| 1     | Zestaw 3 wsporników nachylonych z 2 szynami           |
| 1     | Lampa SZ.=1473 mm                                     |
| 2     | Panel z otworami Electric                             |
| 2     | Para uchwytów do mocowania szafy z roletą na listwach |
| 2     | Szafa z roletą  |
| 8     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk          |



| ART.                | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  listwy | RAL       |
|---------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>WORKLOOK2011</b> | 2000   | 300    | 1064 | 50   | 7035+7016 |
| <b>WORKLOOK2012</b> | 2000   | 300    | 1064 | 50   | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Zestaw 3 listew nośnych dwurzędowych                  |
| 2     | Panel z otworami Electric                             |
| 1     | Para uchwytów do mocowania szafy z roletą na listwach |
| 1     | Szafa z roletą  |
| 8     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk          |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035

# WORK LOOK

## KOMPONENTY

### LISTWY MOCUJĄCE



#### ZESTAW 2 LISTEW NOŚNYCH DWURZĘDOWYCH DO STOŁÓW WARSZTATOWYCH

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | pasuje do stołu szer. mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|----|--------------------------|------|--|
| FBL75301604 | 30     | 80     | 639  | 50 | 1000-1500                | 5012 |  |
| FBL75301639 | 30     | 80     | 639  | 50 | 1000-1500                | 7016 |  |
| FBL75351604 | 30     | 80     | 943  | 50 | 1000-1500                | 5012 |  |
| FBL75351639 | 30     | 80     | 943  | 50 | 1000-1500                | 7016 |  |



#### ZESTAW 3 LISTEW NOŚNYCH DWURZĘDOWYCH

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | pasuje do stołu szer. mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|----|--------------------------|------|--|
| FBL75302104 | 30     | 80     | 639  | 50 | 2000-3000                | 5012 |  |
| FBL75302139 | 30     | 80     | 639  | 50 | 2000-3000                | 7016 |  |
| FBL75352104 | 30     | 80     | 943  | 50 | 2000-3000                | 5012 |  |
| FBL75352139 | 30     | 80     | 943  | 50 | 2000-3000                | 7016 |  |

# WORK LOOK

## KOMPONENTY

### WSPORNIKI NACHYLONE Z SZYNĄ PODSTAWOWĄ



#### ZESTAW 2 WSPORNIKÓW NACHYLONYCH Z SZYNĄ

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|------|
| <b>FBL98102039</b> | 1015   | 686    | 307  | 7016 |
| <b>FBL98102004</b> | 1015   | 686    | 307  | 5012 |

⚠ Odpowiednie wyłącznie do słupków H943 mm



#### ZESTAW 2 WSPORNIKÓW NACHYLONYCH Z SZYNĄ

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|------|
| <b>FBL98152039</b> | 1500   | 686    | 307  | 7016 |
| <b>FBL98152004</b> | 1500   | 686    | 307  | 5012 |

⚠ Odpowiednie wyłącznie do słupków H943 mm



#### ZESTAW 3 WSPORNIKÓW NACHYLONYCH Z 2 SZYNAМИ

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|------|
| <b>FBL98202039</b> | 2000   | 686    | 307  | 7016 |
| <b>FBL98202004</b> | 2000   | 686    | 307  | 5012 |

⚠ Odpowiednie wyłącznie do słupków H943 mm



#### ZESTAW 3 WSPORNIKÓW NACHYLONYCH Z 2 SZYNAМИ

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|------|
| <b>FBL98302039</b> | 2970   | 686    | 307  | 7016 |
| <b>FBL98302004</b> | 2970   | 686    | 307  | 5012 |

⚠ Odpowiednie wyłącznie do słupków H943 mm



#### DODATKOWA SZYNA ZE ZŁĄCZAMI

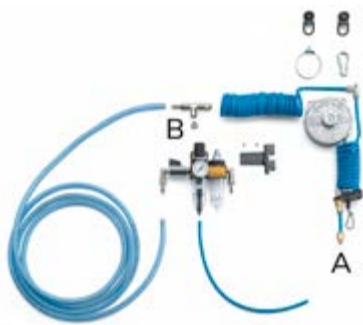
| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | materiał  |
|--------------------|--------|--------|------|-----------|
| <b>FBL98101000</b> | 1015   | 60     | 67   | Aluminium |
| <b>FBL98151000</b> | 1500   | 60     | 67   | Aluminium |

#### ZESTAW SPRĘŻONEGO POWIETRZA Z BALANSEREM I FILTREM

| ART.               |
|--------------------|
| <b>FBL97200300</b> |

Wypożarty w następujące elementy:

- 1 kabel elastyczny Ø 10 mm
- 1 łącznik T 1/4" z korkiem (B)
- 2 złącza przesuwne
- 1 karabińczyk
- 1 balanser z kablem stalowym o długości 1600 mm udźwig 1/2 kg
- 1 złącze uniwersalne 1/4" do narzędzi (A)
- 1 wąż spiralny o średnicy wewnętrznej 5,5 mm
- 1 rura o średnicy wewnętrznej 5,5 mm do przedmuchiwania filtra
- 1 zespół filtra regulatora z manometrem, który można wykorzystywać pod maksymalnym ciśnieniem 10 barów, jego przepływ wynosi około 9 litrów na sekundę (w punkcie A) oraz 11 litrów a sekundę (w punkcie B) przy ciśnieniu roboczym równym 6,3 bara (przepływ może się zmieniać w zależności od charakterystyki technicznej sieci pneumatycznej, do której zostanie podłączone urządzenie Fami) - Złączki 1/4"
- Złączki 1/4"



NOŚNOŚĆ



RAL 5012



RAL 7016

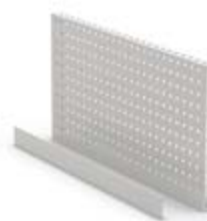
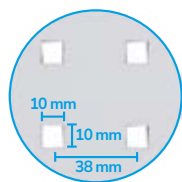


ALUMINIUM

# WORK LOOK

## KOMPONENTY

### PANELE Z OTWORAMI/ PÓŁKĄ 953 mm



1. USB dla danych
2. Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy
3. Rozgałęźnik 4-gniazdowy
4. Rozgałęźnik 2-gniazdowy
5. USB do ładowania

#### PANEL Z OTWORAMI/PÓŁKĄ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76160008 | 953    | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76160004 | 953    | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

#### ZESTAW 2 PANELI Z OTWORAMI/ PÓŁKAMI Z 1 OGRANICZNIKIEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76160208 | 953    | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76160204 | 953    | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

#### ZESTAW 3 PANELI Z OTWORAMI/ PÓŁKAMI Z 2 OGRANICZNIKAMI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76160308 | 953    | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76160304 | 953    | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

#### PANEL Z OTWORAMI/ PÓŁKĄ Z OGRANICZNIKIEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76170108 | 953    | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76170104 | 953    | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

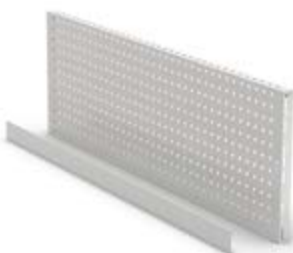
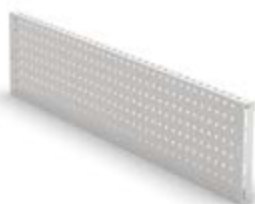
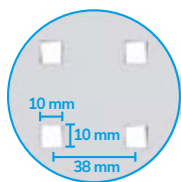
#### PANEL Z OTWORAMI ELECTRIC

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76180008 | 953    | 40     | 152  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76180004 | 953    | 40     | 152  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

# WORK LOOK

## KOMPONENTY

### PANELE Z OTWORAMI/PÓŁKĄ 1438 mm



1. USB dla danych
2. Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy
3. Rozgałęźnik 4-gniazdowy
4. Rozgałęźnik 2-gniazdowy
5. USB do ładowania

#### PANEL Z OTWORAMI/PÓŁKĄ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76310008 | 1438   | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76310004 | 1438   | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

#### ZESTAW 2 PANELI Z OTWORAMI/PÓŁKAMI Z 1 OGRANICZNIKIEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76310208 | 1438   | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76310204 | 1438   | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

#### ZESTAW 3 PANELI Z OTWORAMI/PÓŁKAMI Z 2 OGRANICZNIKAMI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76310308 | 1438   | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76310304 | 1438   | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

#### PANEL Z OTWORAMI/PÓŁKĄ Z OGRANICZNIKIEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76320108 | 1438   | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76320104 | 1438   | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

#### PANEL Z OTWORAMI ELECTRIC

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76330008 | 1438   | 40     | 152  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76330004 | 1438   | 40     | 152  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

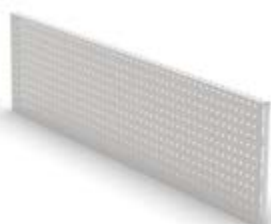
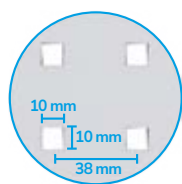
RAL 5012

RAL 7035

# WORK LOOK

## KOMPONENTY

### PANELE Z OTWORAMI/PÓŁKĄ 1938 mm



#### PANEL Z OTWORAMI/PÓŁKA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76360008 | 1938   | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76360004 | 1938   | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

#### PANEL Z OTWORAMI/PÓŁKA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76370008 | 1938   | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76370004 | 1938   | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

#### PARA WSPORNIKÓW DO PŁYTY PERFOROWANEJ/PÓŁKI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FVT01010039 | 12     | 237    | 99   | 7016 |  |



# WORK LOOK

## KOMPONENTY



### PARA KĄTOWNIKÓW DO MOCOWANIA PANELI DO BLATU

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FBL76000239 | 110    | 32     | 110  | 7016 |  |

Para kątowników umożliwia zamocowanie perforowanego panelu bezpośrednio na blacie roboczym

### PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE PARY KĄTOWNIKÓW



Instalacja panelu w jednej płaszczyźnie z blatem  
Płyty perforowane patrz str. 278



Instalacja panelu z przesunięciem  
Płyty perforowane patrz str. 278



Instalacja panelu Electric pod kątem  
Akcesoria Iron Team Electric patrz str. 328



Instalacja panelu ze stłupkami  
Listwy mocujące patrz str. 276



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035

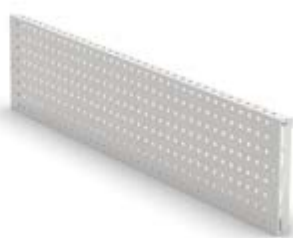
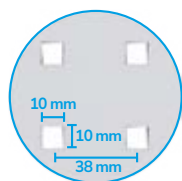
# WORK LOOK

## PERFOROWANE PANELE ŚCIENNE



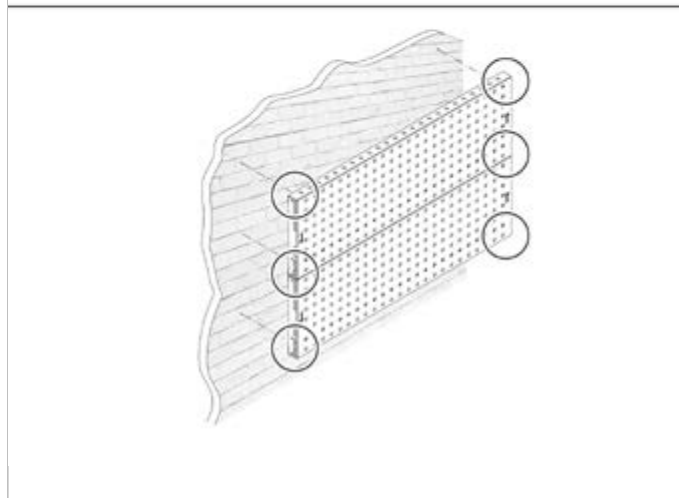
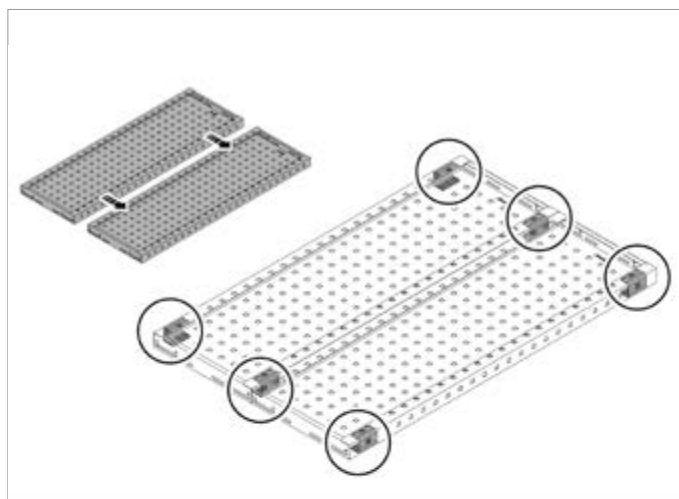
### ZESTAW WSPORNIKÓW DO MOCOWANIA PANELU DO ŚCIANY

| ART.        | wykończenie |
|-------------|-------------|
| FVT02550000 | Ocynkowany  |



### PANEL Z OTWORAMI/PÓŁKA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBL76160008 | 953    | 40     | 304  | 7035 |
| FBL76160004 | 953    | 40     | 304  | 5012 |
| FBL76310008 | 1438   | 40     | 304  | 7035 |
| FBL76310004 | 1438   | 40     | 304  | 5012 |



### ŚCIANKA NARZĘDZIOWA

| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|--------------|--------|--------|------|------|
| WORKLOOK1510 | 1438   | 151    | 608  | 7035 |
| WORKLOOK1509 | 1438   | 151    | 608  | 5012 |

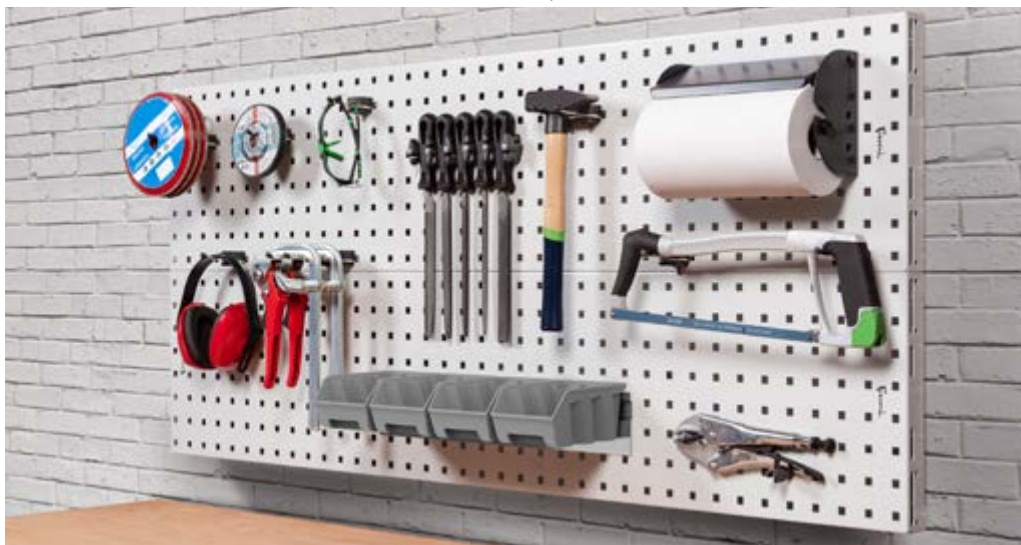
### Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 2     | Panel z otworami/półka                          |
| 2     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany |
| 1     | Uchwyt na puszkę pochylony 2-miejscowy          |
| 1     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk    |
| 10    | Haczyk z nasadką Gł.=100 mm                     |

# WORK LOOK

## PERFOROWANE PANELE ŚCIENNE

Płyty perforowane patrz str. 278 / 279  
 Sposób mocowanie na ścianie płyt perforowanych patrz str. 282  
 Haczyki Unipok patrz str. 314  
 Haczyki The Block patrz str. 319  
 Akcesoria Iron Team patrz str. 320



### ŚCIANKA NARZĘDZIOWA

| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|--------------|--------|--------|------|------|
| WORKLOOK1512 | 1438   | 218    | 608  | 7035 |
| WORKLOOK1511 | 1438   | 218    | 608  | 5012 |

### Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 2     | Panel z otworami/ półka                         |
| 2     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø 130 mm  |
| 1     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk    |
| 10    | Haczyk z nasadką Gł.=100 mm                     |
| 1     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 1     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1     |



### ŚCIANKA NARZĘDZIOWA

| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|--------------|--------|--------|------|------|
| WORKLOOK1514 | 1438   | 275    | 608  | 7035 |
| WORKLOOK1513 | 1438   | 275    | 608  | 5012 |

### Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 2     | Panel z otworami/ półka                         |
| 2     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany |
| 1     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk    |
| 10    | Haczyk z nasadką Gł.=100 mm                     |
| 10    | Haczyk z nasadką Gł.=150 mm                     |
| 1     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 1     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2     |



RAL 5012



RAL 7035



OCYNKOWANY

# COMPONENTS

IMADŁA

KRZESŁA

SKŁADANY STÓŁ



## SKŁADANY STÓŁ



### STÓŁ ZE SKŁADANYMI NOGAMI

| ART.            | wym. gabarytowe otwarte |        |      | wym. gabarytowe zamknięte |        |      | surowiec blatu | KG  | RAL  |
|-----------------|-------------------------|--------|------|---------------------------|--------|------|----------------|-----|------|
|                 | SZ. mm                  | Gł. mm | H mm | SZ. mm                    | Gł. mm | H mm |                |     |      |
| F22WWTABLE00039 | 1184                    | 590    | 896  | 1100                      | 590    | 60   | Multiplex      | 400 | 7016 |

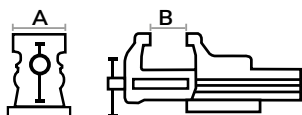


### ZESTAW 3 WIESZAKÓW DO PIONOWEGO MOCOWANIA STOŁU

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|----|------|
| F22WWTABLEFIS39 | 152    | 81     | 92   | 25 | 7016 |

# COMPONENTS

## IMADŁA WORK TECH



Standardowe szczęki do rur



### ZESTAW ŚRUB DO MOCUJĄCYCH IMADŁO DO PÓŁKI

|                 |  |
|-----------------|--|
| ART.            |  |
| F22VT000050Z000 |  |



### PROFESJONALNE IMADŁO MODEL WORK TECH

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| F22FABL11500039 | 100    | 300    | 138  | 100  | 125  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 16-40 mm



### PROFESJONALNE IMADŁO Z OBROTOWĄ PODSTAWĄ MODEL WORK TECH

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| IRONTEAM003 | 100    | 300    | 138  | 100  | 125  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 16-40 mm



### PROFESJONALNE IMADŁO MODEL WORK TECH

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| F22FABL11550039 | 120    | 375    | 170  | 120  | 150  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 16-58 mm



### PROFESJONALNE IMADŁO Z OBROTOWĄ PODSTAWĄ MODEL WORK TECH

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| IRONTEAM004 | 120    | 375    | 170  | 120  | 150  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 16-58 mm



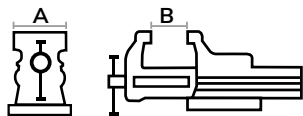
NOŚNOŚĆ



RAL 7016

# COMPONENTS

## IMADŁA WORK GO



Standardowe szczęki do rur



### PROFESJONALNE IMADŁO MODEL WORK GO

| ART.                   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|------------------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| <b>F22FABL11600039</b> | 120    | 333    | 122  | 100  | 125  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 17-42 mm



### PROFESJONALNE IMADŁO Z OBROTOWĄ PODSTAWĄ MODEL WORK GO

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| <b>IRONTEAM005</b> | 120    | 333    | 122  | 100  | 125  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 17-42 mm



### PROFESJONALNE IMADŁO MODEL WORK GO

| ART.                   | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|------------------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| <b>F22FABL11650039</b> | 150    | 389    | 150  | 120  | 150  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 17-48 mm



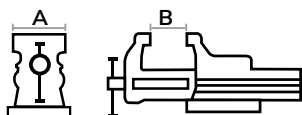
### PROFESJONALNE IMADŁO Z OBROTOWĄ PODSTAWĄ MODEL WORK GO

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| <b>IRONTEAM006</b> | 150    | 389    | 150  | 120  | 150  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 17-48 mm

# COMPONENTS

## IMADŁA WORK STRONG



Standardowe szczęki do rur



### PROFESJONALNE IMADŁO MODEL WORK STRONG

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| F22FABL11700039 | 160    | 425    | 167  | 135  | 170  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 17-48 mm



### PROFESJONALNE IMADŁO Z OBROTOWĄ PODSTAWĄ MODEL WORK STRONG

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| IRONTEAM007 | 160    | 425    | 167  | 135  | 170  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 17-48 mm



### PROFESJONALNE IMADŁO MODEL WORK STRONG

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|-----------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| F22FABL11750039 | 180    | 480    | 187  | 150  | 190  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 17-76 mm



### PROFESJONALNE IMADŁO Z OBROTOWĄ PODSTAWĄ MODEL WORK STRONG

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | A mm | B mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|------|------|--|
| IRONTEAM008 | 180    | 480    | 187  | 150  | 190  | 7016 |  |

⚠ Ze szczękami do rur o średnicy zewnętrznej 17-76 mm

# COMPONENTS

## KRZESŁA WARSZTATOWE



STOŁEK REGULOWANY Z NÓŻKAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | materiał | wys. siedziska w mm | liczba nóg |  |
|-----------------|--------|--------|----------|---------------------|------------|--|
| FAX1100T0000000 | 600    | 600    | Buk      | 460/640             | 5          |  |



STOŁEK REGULOWANY Z NÓŻKAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | materiał   | wys. siedziska w mm | liczba nóg | kolor  |  |
|-----------------|--------|--------|------------|---------------------|------------|--------|--|
| FAX115000000P07 | 600    | 600    | Poliuretan | 530/790             | 5          | Czarny |  |



KRZESŁO REGULOWANE ZA POMOCĄ POMPY GAZOWEJ, Z KÓŁKAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | materiał | wys. siedziska w mm | liczba kół |  |
|-----------------|--------|--------|----------|---------------------|------------|--|
| FAX1100RG000000 | 630    | 630    | Buk      | 510/690             | 5          |  |



KRZESŁO REGULOWANE ZA POMOCĄ POMPY GAZOWEJ, Z NÓŻKAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | materiał   | wys. siedziska w mm | liczba nóg | kolor  |  |
|-----------------|--------|--------|------------|---------------------|------------|--------|--|
| FAX120000000007 | 630    | 630    | Poliuretan | 580/840             | 5          | Czarny |  |

# COMPONENTS

## KRZESŁA WARSZTATOWE



KRZESŁO REGULOWANE ZA POMOCĄ POMPY GAZOWEJ, Z KÓŁKAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | materiał   | wys. siedziska w mm | liczba kół | kolor  |  |
|-----------------|--------|--------|------------|---------------------|------------|--------|--|
| FAX125000000007 | 630    | 630    | Poliuretan | 540/730             | 5          | Czarny |  |



KRZESŁO REGULOWANE ZA POMOCĄ POMPY GAZOWEJ, Z KÓŁKAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | materiał   | wys. siedziska w mm | liczba kół | kolor  |  |
|-----------------|--------|--------|------------|---------------------|------------|--------|--|
| FAXCATY50000007 | 630    | 630    | Poliuretan | 435/565             | 5          | Czarny |  |



KRZESŁO REGULOWANE ZA POMOCĄ POMPY GAZOWEJ, Z KÓŁKAMI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | materiał   | wys. siedziska w mm | liczba kół | kolor  |  |
|-----------------|--------|--------|------------|---------------------|------------|--------|--|
| FAXCATY80000007 | 630    | 630    | Poliuretan | 525/710             | 5          | Czarny |  |



REGULOWANE KRZESŁO ANTYSTATYCZNE NA KÓŁKACH Z KOLUMNĄ GAZOWĄ

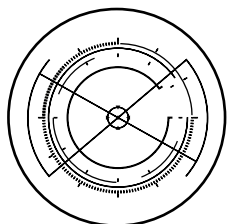
| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | materiał              | wys. siedziska w mm | liczba kół | kolor        |  |
|-----------------|--------|--------|-----------------------|---------------------|------------|--------------|--|
| FAXGREF21200001 | 640    | 640    | Tkanina antystatyczna | 470/600             | 5          | Ciemny szary |  |

# WSPORNIK DO MONITORA - MES

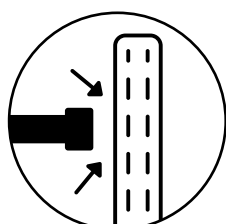
## ERGO WORK



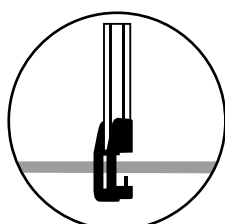
Stanowiska MES to rozwiązania składające się z różnych typów wsporników do monitorów i innego sprzętu do tworzenia stanowisk komputerowych w dowolnym obszarze firmy. Mogą być montowane bezpośrednio na **posadzce**, za pomocą odpowiednich **stłupków**, na **stołach warsztatowych** z profilem z **zaciskiem** lub na **stojakach** dwuotworowych w ściankach narzędziowych i wózkach w wersji prostej **wysuwanego ramienia**. Niezależnie od wybranego typu montażu, Ergo Work do stanowisk MES posiadają praktyczne **płyty VESA** na monitory i mogą być wyposażone w **nachylone tacki** na klawiaturę oraz **półki** na przedmioty.



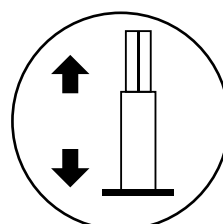
KONFIGUROWALNE



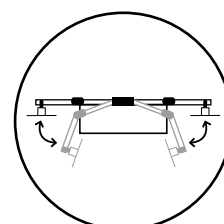
MONTOWANIE NA LISTWIE NOŚNEJ



MOCOWANIE DO BLATU



REGULOWANA WYSOKOŚĆ



ZGINANE

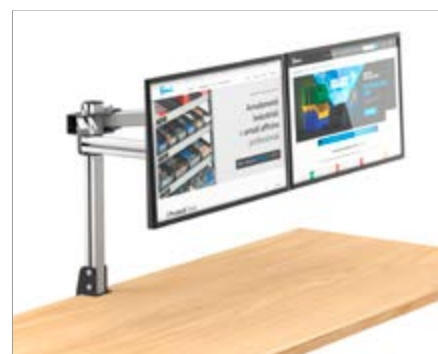
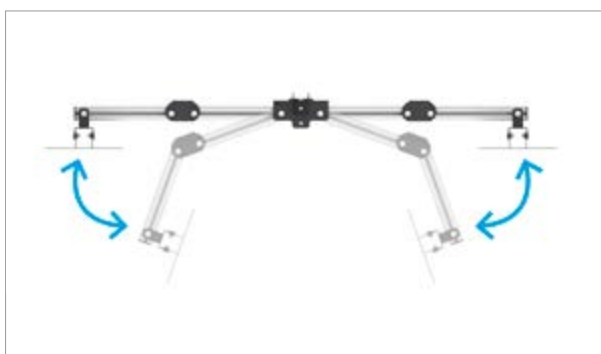


## PODWÓJNE RAMIĘ MONITORA Z ZACISKIEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| ERGOWORK020 | 1474   | 167    | 636  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                        |
|-------|-----------------------------|
| 1     | Profil z zaciskiem do półki |
| 1     | Podwójne ramię monitora     |



## SŁUPEK Z UCHWYTEM NA KLAWIATURĘ I PŁYTĄ NA MONITOR

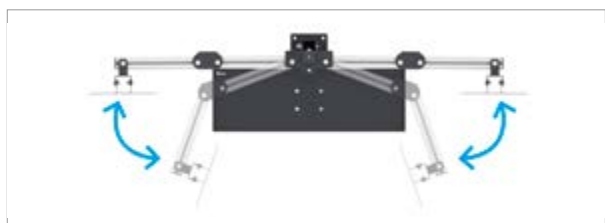
| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| ERGOWORK016 | 649    | 328    | 1859 | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Pionowy słupek na monitor            |
| 1     | Nachylona tacka na klawiaturę i mysz |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA |



Sprzęt komputerowy wykluczony z dostawy



## SŁUPEK Z UCHWYTEM NA KLAWIATURĘ I PODWÓJNYM RAMIENIEM NA MONITOR

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| ERGOWORK017 | 1474   | 328    | 1859 | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Pionowy słupek na monitor            |
| 1     | Nachylona tacka na klawiaturę i mysz |
| 1     | Podwójne ramię monitora              |



Sprzęt komputerowy wykluczony z dostawy



## SŁUPEK Z UCHWYTEM NA KLAWIATURĘ I PODWÓJNYM RAMIENIEM NA MONITOR

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| ERGOWORK021 | 1474   | 378    | 1859 | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                    |
|-------|---|
| 1     | Pionowy słupek na monitor               |
| 1     | Nachylona tacka na klawiaturę i mysz    |
| 1     | Podwójne ramię monitora                 |
| 1     | Półka na przedmioty do pionowego słupka |



Sprzęt komputerowy wykluczony z dostawy

# ERGO WORK



## SŁUPEK Z UCHWYTEM NA KLAWIATURĘ I POTRÓJNYM RAMIENIEM NA MONITOR

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| ERGOWORK018 | 1474   | 378    | 1859 | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                    |
|-------|---|
| 1     | Pionowy słupek na monitor               |
| 1     | Nachylona tacka na klawiaturę i mysz    |
| 1     | Podwójne ramię monitora                 |
| 1     | Półka na przedmioty do pionowego słupka |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA    |



Sprzęt komputerowy wykluczony z dostawy



Pionowy słupek składa się z dwóch różnych elementów: **aluminiowego profilu (1)** i **słupka** przeznaczonego do **zamocowania na podłożu (5)** za pomocą śrub i kołków. Aluminiowy profil posiada otwory do montażu wysuwanych ramion, płyt VESA i **tacek na klawiaturę (2)**. Słupek natomiast posiada otwory w części górnej umożliwiające regulację wysokości aluminiowego profilu oraz dodatkowe kwadratowe otwory w części środkowej, do montażu **półek na przedmioty (3)** na różnych wysokościach. U podstawy, praktyczny **otwór kablowy (4)** ułatwia uporządkowane przeciągnięcie kabli elektrycznych do monitora i sprzętu komputerowego.

1. Profil aluminiowy
2. Tacka na klawiaturę
3. Półka na przedmioty
4. Otwór kablowy
5. Mocowanie do podłoża



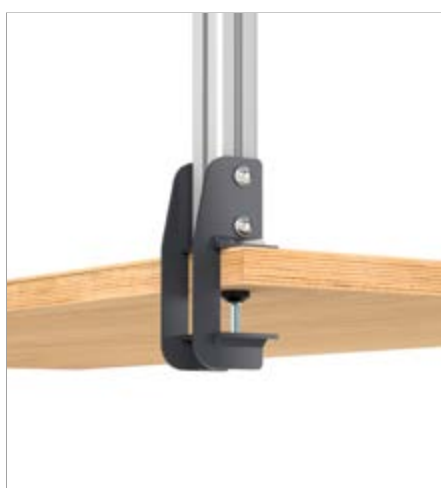
### PIONOWY SŁUPEK NA MONITOR

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | KG  | RAL  |
|-------------|--------|--------|-----------|-----|------|
| FBL74230039 | 125    | 125    | 1200/1850 | 100 | 7016 |




### PROFIL Z ZACISKIEM DO PÓŁKI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | materiał  | KG | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|-----------|----|------|
| FBL74240039 | 70     | 75     | 602  | Aluminium | 80 | 7016 |





### PODWÓJNE RAMIĘ MONITORA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | materiał  |  KG | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----------|--|------|--|
| FBL74220039 | 1474   | 143    | 225  | Aluminium | 10   | 7016 |  |



### PŁYTA POD MONITOR ZE STANDARDEM VESA

Ustawianie na osi

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FBL74120039 | 225    | 50     | 225  | 7016 |  |




### NACHYLONA TACKA NA KLAWIATURĘ I MYSZ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FBL74210039 | 649    | 268    | 88   | 7016 |  |



### PÓŁKA NA PRZEDMIOTY DO PIONOWEGO SŁUPKA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|--|------|--|
| FBL74260039 | 466    | 304    | 35   | 30   | 7016 |  |



NOŚNOŚĆ




RAL7016



Bez pojemników

## WÓZEK Z WYSUWANYM RAMIENIEM

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  zestaw kótek | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|
| <b>BINCART1080</b> | 1916   | 739    | 1357 | 300  | 7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   | ilość | opis                                 |
|-------|--|-------|--------------------------------------|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               | 1     | Ramię wysuwane do listwy nośnej      |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm | 1     | Przegub do płyty                     |
| 6     | Para wsporników do płyty perforowanej/półki              | 1     | Aluminiowy profil perforowany        |
| 6     | Panel z otworami/półka                                   | 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA |
| 6     | Krawędź z ogranicznikiem                                 | 1     | Nachylona tacka na klawiaturę i mysz |



## WYSUWANE RAMIĘ Z UCHWYTEM NA KLAWIATURĘ

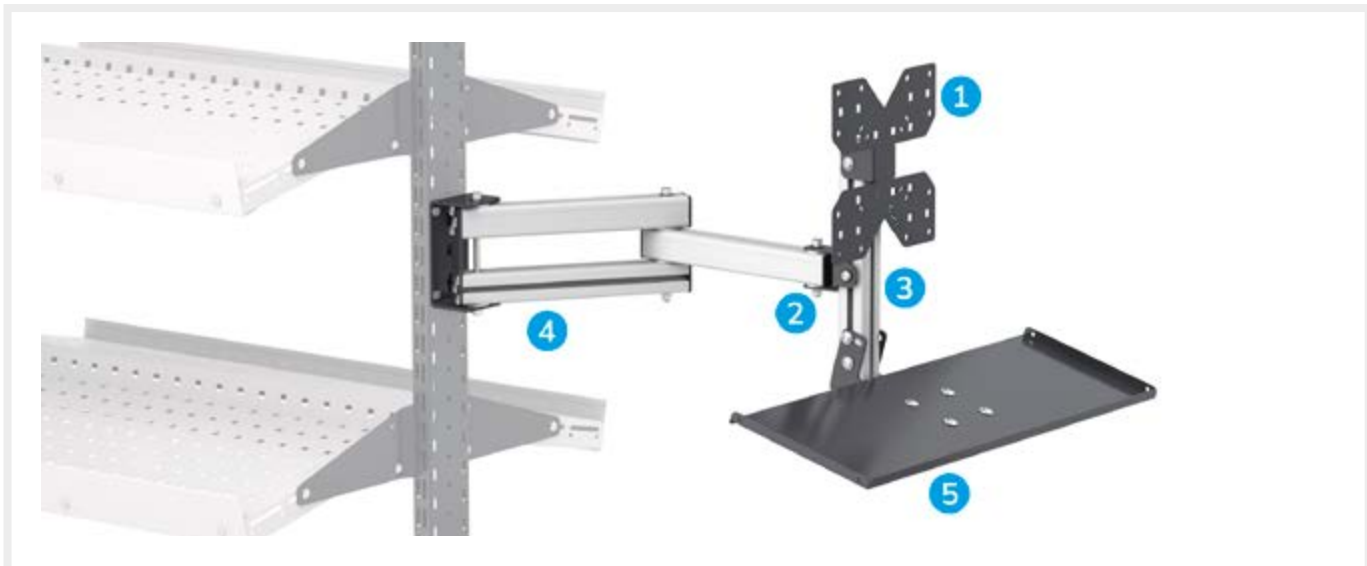
| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|------|
| <b>ERGOWORK019</b> | 649    | 855    | 471  | 7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Ramię wysuwane do listwy nośnej      |
| 1     | Przegub do płyty                     |
| 1     | Aluminiowy profil perforowany        |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA |
| 1     | Nachylona tacka na klawiaturę i mysz |



Sprzęt komputerowy wykluczony z dostawy



### 1 PŁYTA POD MONITOR ZE STANDARDEM VESA

Ustawianie na osi

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FBL74120039 | 225    | 50     | 225  | 7016 |  |



### 2 PRZEGUB DO PŁYTY

Stosuje się z płytą pod monitor, aby ustawiać ją na dwóch osiach

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FBL74110039 | 91     | 67     | 51   | 7016 |  |



### 3 ALUMINIOWY PROFIL PERFOROWANY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | materiał  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----------|--|
| FBL742500A1 | 40     | 40     | 308  | Aluminium |  |



### 4 RAMIĘ WYSUWANE DO LISTWY NOŚNEJ

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm | H mm | kąt obrotu ° | materiał  | KG | RAL  |  |
|-------------|---------|--------|------|--------------|-----------|----|------|--|
| FBL74100039 | 580/330 | 72/97  | 158  | 240          | Aluminium | 20 | 7016 |  |



### 5 NACHYLONA TACKA NA KLAWIATURĘ I MYSZ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FBL74210039 | 649    | 268    | 88   | 7016 |  |



NOŚNOŚĆ



RAL 7016



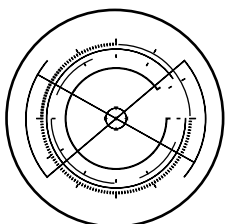
ALUMINIUM

# RAMIONA WYSUWANE

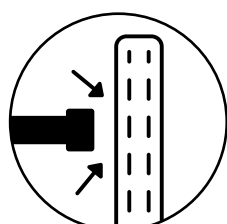
## ERGO WORK



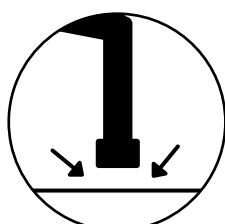
**Ramiona wysuwane** Ergo Work zwiększają przestrzeń magazynową do dyspozycji operatora na stołach warsztatowych i wózkach. Do wyboru są dwa różne typy ramion: pierwsze można zainstalować bezpośrednio na **listwie nośnej** ścianki narzędziowej, podczas gdy drugie jest przymocowane do **blatu roboczego**. Za sprawą szerokiego kąta obrotu można łatwo wyregulować pozycję ramienia, dzięki czemu wszystko jest w zasięgu ręki, a stanowisko pracy staje się bardziej ergonomiczne. Ergo Work może pomieścić tace, płyty pod monitor, rozwiązania z pojemnikami i panele z otworami.



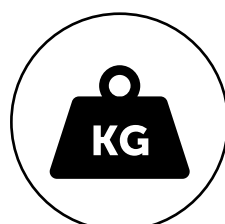
KONFIGUROWALNE



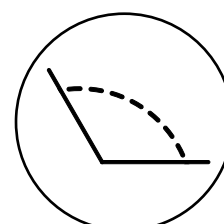
MONTOWANIE NA  
LISTWIE NOŚNEJ



MOCOWANIE DO  
BLATU



NOŚNOŚĆ 20 KG




KĄT OBROTU  
240-260°



CONFIGURE 

PATENTED\*

| ART.               | SZ. mm    | GŁ. mm | H mm      |  KG | RAL       |
|--------------------|-----------|--------|-----------|--|-----------|
| <b>DYNAMIC1506</b> | 1497/3139 | 780    | 1983/2383 | 400  | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  | ilość | opis  |
|-------|---|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany elektrycznie          | 1     | Rozgąteźnik Schuko 4-gniazdowy                            |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm                          | 2     | Rozgąteźnik Schuko 2-gniazdowy                            |
| 1     | Pokrywa szafy SZ.=500 mm  | 1     | Gniazdo ładowarki USB                                     |
| 1     | Para wsporników do szafy  | 1     | Gniazdo danych USB  |
| 1     | Dodatkowa rama z gniazdkami z listwami i narożnikami w zestawie | 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie              |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych    | 1     | Podajnik rękawiczek                                       |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                         | 1     | Uchwyt na pojemnik ze środkiem dezynfekcyjnym, odwracalny |
| 1     | Lampa podwójna  | 36    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2          |
| 1     | Dodatkowa szyna ze złączami                                     | 4     | Ramię wysuwane do listwy nośnej                           |
| 1     | Zestaw sprężonego powietrza z balanserem i filtrem              | 1     | Przegub do płyty  |
| 2     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                         | 3     | Płyta pod monitor ze standardem VESA                      |
| 3     | Lampa pojedyncza  | 1     | Panel do Picking Box                                      |
| 1     | Panel z otworami/półką  | 3     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2           |
| 1     | Panel z otworami Electric                                       | 3     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1               |
| 2     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk                    | 1     | Panel do Visual Box                                       |
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy                          | 2     | Szafka z szufladami Visual Box 6 szuflad                  |
| 1     | Taca nachylona  | 1     | Szafka z szufladami Visual Box 5 szuflad                  |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



## RAMIĘ WYSUWANE Z PICKING BOX

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK002 | 760/515 | 470/283 | 356  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Ramię wysuwane do listwy nośnej                 |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA            |
| 1     | Panel do Picking Box                            |
| 3     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 3     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1     |



## RAMIĘ WYSUWANE Z PICKING BOX

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK003 | 826/515 | 470/348 | 356  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Ramię wysuwane do listwy nośnej                 |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA            |
| 1     | Panel do Picking Box                            |
| 2     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 1     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2     |
| 1     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1     |



## RAMIĘ WYSUWANE Z VISUAL BOX

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK004 | 738/612 | 601/294 | 390  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Ramię wysuwane do listwy nośnej          |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA     |
| 1     | Panel do Visual Box                      |
| 1     | Szafka z szufladami Visual Box 5 szuflad |
| 2     | Szafka z szufladami Visual Box 6 szuflad |



## PŁYTA POD MONITOR Z KĄTOWNIKAMI

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK014 | 225/129 | 119/225 | 225  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Para kątowników L                    |
| 1     | Przegub do płyty                     |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA |



## PANEL PERFOROWANY Z ZAWIASAMI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| ERGOWORK007 | 647    | 60     | 496  | 7035 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Panel z otworami/ półką z ogranicznikiem |
| 1     | Zestaw zawiasów do panelu z otworami     |



## RAMIĘ WYSUWANE Z TACĄ NACHYLONĄ

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK005 | 674/522 | 425/470 | 194  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                            |
|-------|---------------------------------|
| 1     | Ramię wysuwane do listwy nośnej |
| 1     | Taca nachylona                  |



## RAMIĘ WYSUWANE Z PŁYTĄ POD MONITOR

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK001 | 652/330 | 225/225 | 225  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Ramię wysuwane do listwy nośnej      |
| 1     | Przegub do płyty                     |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA |



RAL 7016

RAL 7035



CONFIGURE 

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  bez kótek |  zestaw kótek | RAL  |  |
|------------|--------|--------|------|---|--|------|--|
| CLEVER1031 | 1036   | 672    | 1428 | 300   | 300  | 7035 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                           | ilość | opis   |
|-------|--------------------------------|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół     | 1     | Profil z podstawą pod blat                               |
| 1     | Półka drewniana ze wspornikami | 1     | Para kątowników L  |
| 2     | Panel boczny z otworami        | 1     | Przegub do płyty   |
| 1     | Panel tylny z otworami         | 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA                     |
| 1     | Para drzwi skrzydłowych        | 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

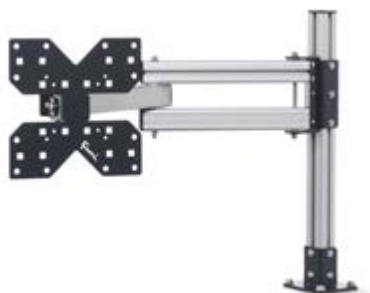


## RAMIĘ WYSUWANE Z TACĄ NACHYLONĄ

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK013 | 745/521 | 425/480 | 552  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                       |
|-------|----------------------------|
| 1     | Profil z podstawą pod blat |
| 1     | Ramię wysuwane do profilu  |
| 1     | Taca nachylona             |



## RAMIĘ WYSUWANE Z PŁYTĄ POD MONITOR

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK009 | 724/402 | 225/192 | 550  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Profil z podstawą pod blat           |
| 1     | Ramię wysuwane do profilu            |
| 1     | Przegub do płyty                     |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA |



## PROFIL Z PŁYTĄ POD MONITOR

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK008 | 225/199 | 151/225 | 560  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Profil z podstawą pod blat           |
| 1     | Para kątowników L                    |
| 1     | Przegub do płyty                     |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA |



NOŚNOŚĆ



RAL 7016



RAL 7035



## RAMIĘ WYSUWANE Z PICKING BOX

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK010 | 832/515 | 470/300 | 628  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Profil z podstawą pod blat                      |
| 1     | Ramię wysuwane do profilu                       |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA            |
| 1     | Panel do Picking Box                            |
| 3     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 3     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1     |



## RAMIĘ WYSUWANE Z PICKING BOX

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK011 | 898/515 | 470/365 | 628  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Profil z podstawą pod blat                      |
| 1     | Ramię wysuwane do profilu                       |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA            |
| 1     | Panel do Picking Box                            |
| 2     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 1     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2     |
| 1     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1     |

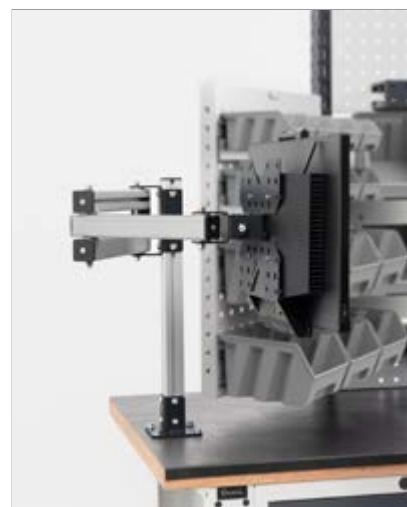


## RAMIĘ WYSUWANE Z VISUAL BOX

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | RAL  |  |
|-------------|---------|---------|------|------|--|
| ERGOWORK012 | 808/601 | 601/275 | 668  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Profil z podstawą pod blat               |
| 1     | Ramię wysuwane do profilu                |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA     |
| 1     | Panel do Visual Box                      |
| 1     | Szafka z szufladami Visual Box 5 szuflad |
| 2     | Szafka z szufladami Visual Box 6 szuflad |



CONFIGURE

PATENTED\*

| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | KG   | RAL       |
|--------------|--------|--------|-----------|------|-----------|
| MASTERBR2008 | 2000   | 750    | 1985/2310 | 1000 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm              |
| 1     | 2-stronna pokrywa ze stali powlekanej gumą do blatu z multipleksu |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 4 szufladami 1x75 2x150 1x200                  |
| 1     | Szafa szer. 560 mm dostosowana do drzwi z 1 regulowaną półką      |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey                  |
| 2     | Półka płytka dodatkowa SZ.=560 mm                                 |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych      |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                           |
| 1     | Dodatkowa szyna ze złączami                                       |
| 1     | Lampa podwójna  |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami             |
| 1     | Panel z otworami Electric   |
| 2     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                                    |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                                    |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA                              |

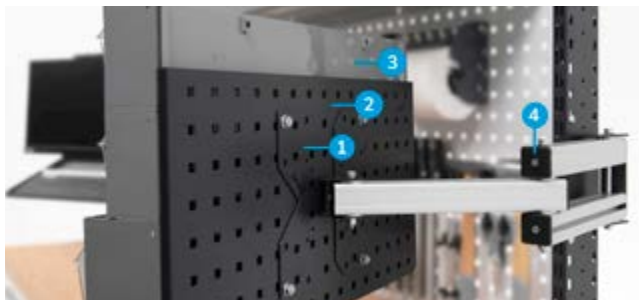
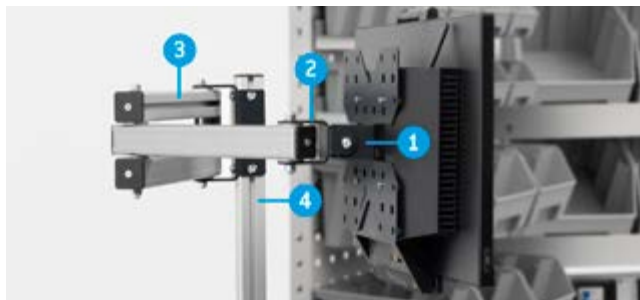
| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy                    |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie              |
| 1     | Uchwyt na pojemnik ze środkiem dezynfekcyjnym, odwracalny |
| 1     | Podajnik rękawiczek                                       |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm            |
| 4     | Zestaw 2 pojemników Picking Box Air rozm. 3A2             |
| 2     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                   |
| 2     | Zestaw zawiasów do panelu z otworami                      |
| 8     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2           |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1               |
| 4     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2               |
| 2     | Profil z podstawą pod blat                                |
| 2     | Ramię wysuwane do profilu                                 |
| 1     | Taca nachylona  |
| 1     | Przegub do płyty  |

KG

NOŚNOŚĆ

RAL 7035 + RAL 7016

RAL 7016



1. Płyta pod monitor ze standardem VESA
2. Przegub do płyty
3. Ramię wysuwane do profilu
4. Profil z podstawą pod blat

1. Płyta pod monitor ze standardem VESA
2. Panel do Visual Box
3. Szafka z szufladami Visual Box 6 szuflad
4. Ramię wysuwane do listwy nośnej



### RAMIĘ WYSUWANE DO LISTWY NOŚNEJ

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm | H mm | kąt obrotu ° | materiał  | KG | RAL  |  |
|-------------|---------|--------|------|--------------|-----------|----|------|--|
| FBL74100039 | 580/330 | 72/97  | 158  | 240          | Aluminium | 20 | 7016 |  |



### RAMIĘ WYSUWANE DO PROFILU

Stosuje się na profil jako podstawę pod blat

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm | H mm | kąt obrotu ° | materiał  | KG | RAL  |  |
|-------------|---------|--------|------|--------------|-----------|----|------|--|
| FBL74180039 | 621/371 | 57/90  | 158  | 260          | Aluminium | 20 | 7016 |  |



### PROFIL Z PODSTAWĄ POD BLAT

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | nadaje się do                             | materiał  | KG | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|---|-----------|----|------|--|
| FBL74160039 | 100    | 100    | 504  | Błat ze sklejki – Błat z MDF pokryty gumą | Aluminium | 20 | 7016 |  |



### PANEL DO VISUAL BOX

Stosuje się z płytą pod monitor

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | KG | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|----|------|--|
| FBL74150039 | 601    | 31     | 313  | 10x10            | 38      | 20 | 7016 |  |

patrz Visual Box str. 77

## KOMPONENTY



### PŁYTA POD MONITOR ZE STANDARDEM VESA

Ustawianie na osi

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|--|
| <b>FBL74120039</b> | 225    | 50     | 225  | 7016 |  |



### PRZEGUB DO PŁYTY

Stosuje się z płytą pod monitor, aby ustawiać ją na dwóch osiach

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|--|
| <b>FBL74110039</b> | 91     | 67     | 51   | 7016 |  |



### PARA KĄTOWNIKÓW L

Stosuje się z płytą pod monitor

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|--|
| <b>FBL74170039</b> | 38     | 36     | 32   | 7016 |  |



### TACA NACHYLONA

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|--|
| <b>FBL74130039</b> | 425    | 308    | 135  | 7016 |  |



1. Taca nachylona
2. Ramię wysuwane do profilu
3. Profil z podstawą pod blat



NOŚNOŚĆ



RAL 7016



ALUMINIUM

## KOMPONENTY



**PANEL DO PICKING BOX**  
Stosuje się z płytą pod monitor

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | nadaje się do                | KG | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------------------------------|----|------|
| FBL74140039 | 470    | 12     | 356  | Kuweta Picking Box rozm. 1/2 | 20 | 7016 |



**DRAŻEK DO MOCOWANIA KUWET PICKING BOX ROZM. 1/2**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FBLIT020099 | 445    | 14     | 89   | Ocynkowany  |



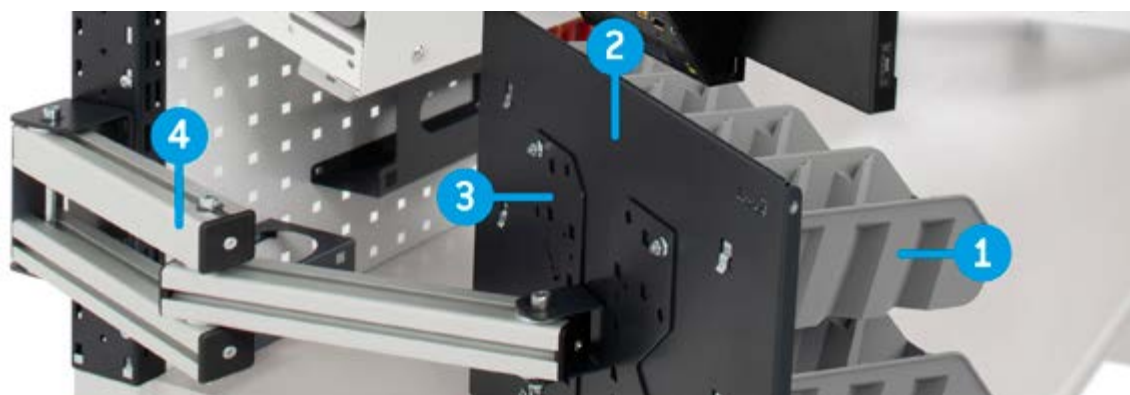
**ZESTAW 4 POJEMNIKÓW PICKING BOX AIR ROZM. 1**

| ART.        | wym. gabarytowe |        |      | kolor |
|-------------|-----------------|--------|------|-------|
|             | SZ. mm          | Gł. mm | H mm |       |
| FBLIT0600LQ | 108             | 173    | 76   |       |
| FBLIT060032 | 108             | 173    | 76   |       |
| FBLIT06001Z | 108             | 173    | 76   |       |
| FBLIT06002Y | 108             | 173    | 76   |       |
| FBLIT06004Q | 108             | 173    | 76   |       |



**ZESTAW 3 POJEMNIKÓW PICKING BOX AIR ROZM. 2**

| ART.        | wym. gabarytowe |        |      | kolor |
|-------------|-----------------|--------|------|-------|
|             | SZ. mm          | Gł. mm | H mm |       |
| FBLIT0610LQ | 160             | 234    | 127  |       |
| FBLIT061032 | 160             | 234    | 127  |       |
| FBLIT06101Z | 160             | 234    | 127  |       |
| FBLIT06102Y | 160             | 234    | 127  |       |
| FBLIT06104Q | 160             | 234    | 127  |       |



1. Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2  
Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1
2. Panel do Picking Box
3. Płyta pod monitor ze standardem VESA
4. Ramię wysuwane do listwy nośnej



| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | KG   | RAL       |
|--------------|--------|--------|-----------|------|-----------|
| MASTERBR1509 | 1500   | 750    | 1985/2310 | 1000 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Stół zdemontowany z półką ze sklejki multiplex 40 mm         |
| 1     | Szafa SZ.=560 mm z 5 szufladami 1x75 3x100 1x200             |
| 2     | Półka górna/dolna SZ.=560 mm                                 |
| 1     | Drzwi całe lewe wys. 600 mm z uchwytem Dark Grey             |
| 1     | Półka wewnętrzna SZ.=558 mm                                  |
| 1     | Wspornik do środkowej półki płytkiej                         |
| 2     | Panel boczny z otworami                                      |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych |
| 1     | Zestaw 2 paneli z otworami/półkami z 1 ogranicznikiem        |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                      |
| 1     | Lampa podwójna   |
| 1     | Szafka wisząca uchylna bez zamka                             |
| 1     | Listwa led   |
| 1     | Para wsporników mocujących szafkę wiszącą do listew nośnych  |
| 1     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2                  |

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 3     | Ramię wysuwane do listwy nośnej                 |
| 1     | Przegub do płyty                                |
| 2     | Płyta pod monitor ze standardem VESA            |
| 1     | Taca nachylona                                  |
| 1     | Panel do Visual Box                             |
| 1     | Szafka z szufladami Visual Box 5 szuflad        |
| 2     | Szafka z szufladami Visual Box 6 szuflad        |
| 1     | Kosz pojemność 30 l                             |
| 2     | Uchwyt na puszkę pochylony 2-miejscowy          |
| 1     | Kieszka na dokumenty A4                         |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø 130 mm  |
| 3     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk    |
| 2     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 1     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1     |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 7016



OCYNKOWANY



### PANEL Z OTWORAMI/PÓŁKA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76070008 | 647    | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76070004 | 647    | 40     | 304  | 10x10            | 38      | 5012 |  |



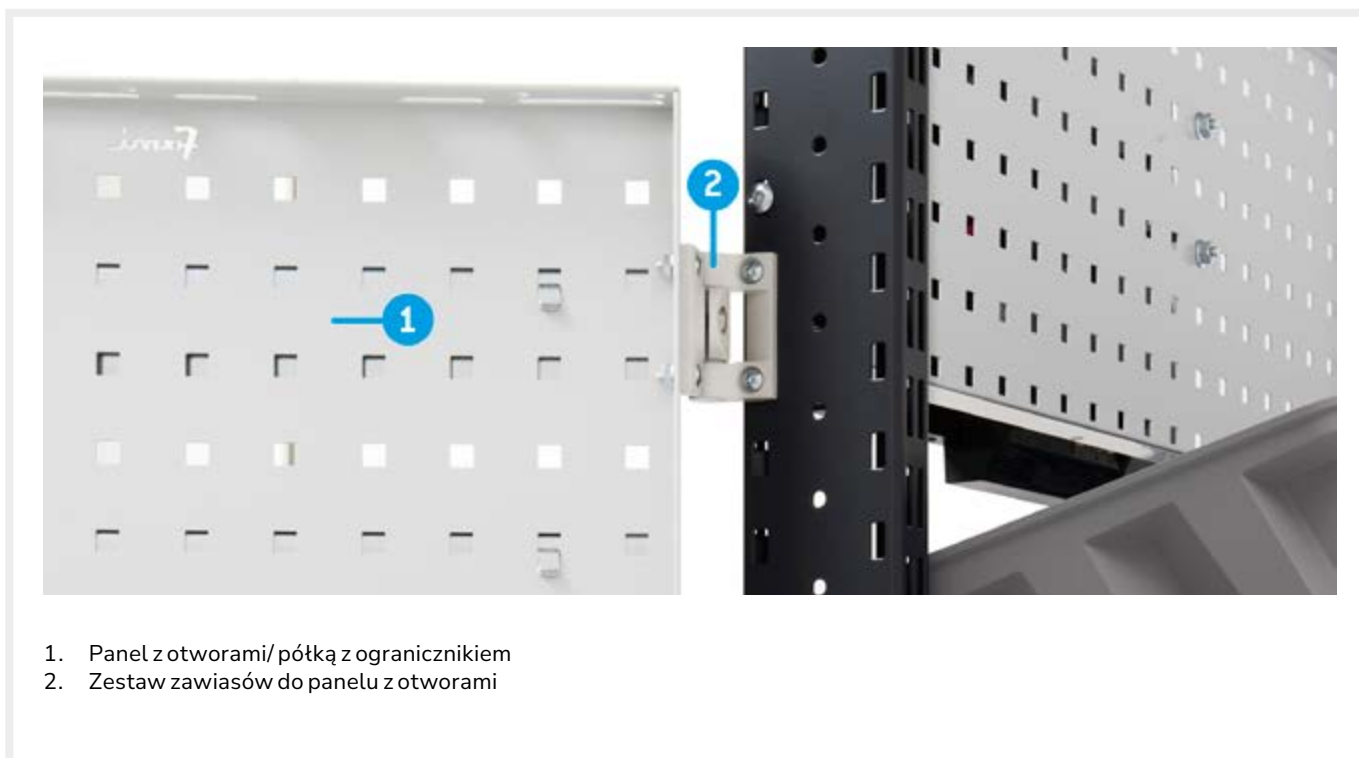
### PANEL Z OTWORAMI/PÓŁKĄ Z OGRANICZNIKIEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76080108 | 647    | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76080104 | 647    | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 5012 |  |



### ZESTAW ZAWIASÓW DO PANELU Z OTWORAMI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG |  |
|-------------|--------|--------|------|----|--|
| FBL7600011F | 76     | 38     | 64   | 60 |  |



1. Panel z otworami/półką z ogranicznikiem
2. Zestaw zawiasów do panelu z otworami



CONFIGURE

PATENTED\*

| ART.               | SZ. mm    | Gł. mm | H mm      | KG  | RAL       |
|--------------------|-----------|--------|-----------|-----|-----------|
| <b>DYNAMIC1505</b> | 1497/1706 | 780    | 1983/2383 | 400 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stół do samodzielnego złożenia regulowany elektrycznie          |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm                          |
| 1     | Pokrywa szafy SZ.=500 mm  |
| 1     | Para wsporników do szafy  |
| 1     | Dodatkowa rama z gniazdkami z listwami i narożnikami w zestawie |
| 1     | Zestaw 2 listew nośnych dwurzędowych do stołów warsztatowych    |
| 1     | Para wsporników do ścianki L=1000 mm                            |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                         |
| 1     | Lampa podwójna  |
| 1     | Zestaw 3 paneli z otworami/półkami z 2 ogranicznikami           |
| 1     | Panel z otworami Electric                                       |
| 4     | Zestaw 2 pojemników Picking Box Air rozm. 3A2                   |
| 2     | Uchwyt na puszkę pochylony 2-miejscowy                          |

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy          |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                  |
| 2     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                  |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie    |
| 1     | Para kątowników L                               |
| 1     | Przegub do płyty                                |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA            |
| 2     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem         |
| 2     | Zestaw zawiasów do panelu z otworami            |
| 6     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 2     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1     |
| 4     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2     |

NOŚNOŚĆ RAL 7035 + RAL 7016 RAL 5012 RAL 7035

START

PRO

PRO+

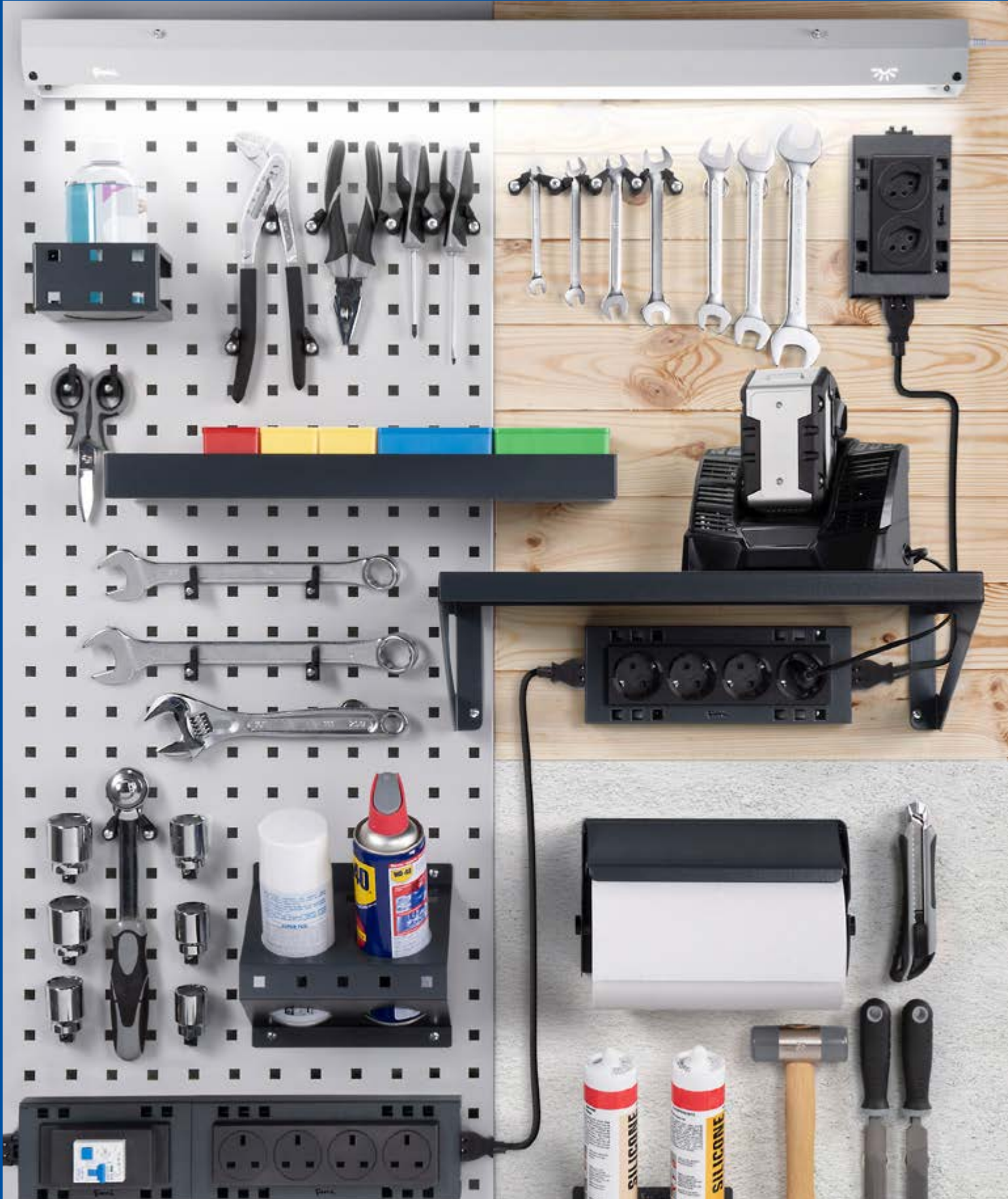
# TOOL ORGANIZER

UNIPOK

PIKPAD

THE BLOCK

IRON TEAM







**WIESZAK UNIPOK DO NARZĘDZI - ZESTAW 30 SZTUK**  
1 opakowanie umożliwia zawieszenie do 30 narzędzi

| ART.        | szt. w opakowaniu | kolor  |
|-------------|-------------------|--------|
| FBLIT009007 | 30                | Czarny |



x30      x30      x30      x15

Unipok to nowe **uniwersalne haczyki** Fami, które dzięki systemowi wkrętów można mocować do ścianek perforowanych lub płyt drewnianych. Haczyki Unipok mogą być montowane pod różnymi kątami, co pozwala na mocowanie narzędzi różniących się gabarytami i wymiarami. Uwolnij swoją wyobraźnię, aby jak najlepiej zorganizować ściankę perforowaną lub perforowaną tablicę stołu warsztatowego albo ściankę drewnianą, dzięki czemu będziesz mieć zawsze wszystko pod ręką!



Mocowanie do drewna



Mocowanie do panelu perforowanego

Z haczykami Unipok porządek to dziecinnie prosta sprawa!

**W 4 POZYCJACH WSZYSTKIE KOMBINACJE, JAKIE TYLKO CHCESZ!**







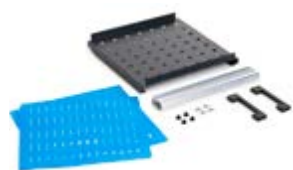
## STWÓRZ IDEALNĄ SKRZYNKĘ NARZĘDZIOWĄ 5S SHADOW DZIĘKI PIKPAD!

Dzięki **Pikpad** możesz stworzyć **5S shadow tool box** w najdrobniejszych szczegółach. Dno płyty z kwadratowymi otworami 10x10 pozwala na montaż **Unipok** w celu stworzenia **spersonalizowanych zestawów** do każdej wykonywanej pracy, a dzięki praktycznym **etykietom narzędziowym** będzie można oznaczyć rodzaj narzędzia, które będzie umieszczone w przygotowanej przestrzeni.

Pikpad dostarczany jest w komplecie z zestawem 5 arkuszy samoprzylepnych:

- 4 arkusze z ponad 250 etykietami narzędziowymi (kształt i rozmiar narzędzia)
- 1 arkusz bez nacięć do stworzenia własnych naklejek

Unipok należy zakupić osobno



### PŁYTA PIKPAD 5S SHADOW TOOL BOX

| ART.        | SZ. EH | GŁ. EH | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|--------|--------|------|------|
| FBLIT033039 | 18     | 18     | 284    | 287    | 50   | 7016 |

[CONFIGURE](#)



### PŁYTA PIKPAD 5S SHADOW TOOL BOX

| ART.        | SZ. EH | GŁ. EH | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|--------|--------|------|------|
| FBLIT034039 | 27     | 18     | 437    | 287    | 50   | 7016 |

[CONFIGURE](#)



### PŁYTA PIKPAD 5S SHADOW TOOL BOX

| ART.        | SZ. EH | GŁ. EH | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|--------|--------|------|------|
| FBLIT035039 | 36     | 18     | 590    | 287    | 50   | 7016 |

[CONFIGURE](#)



3D

3D

3D

### 3 POZYCJE REGULACJI

Opatentowany **profil** zintegrowany w tylnej części Pikpad pozwala na **regulację** płyty na **3 różnych pozycjach**. Dzięki temu możliwe jest dostosowanie nachylenia Pikpad do wzrostu i postawy użytkownika, aby wszystkie narzędzia były w zasięgu ręki i spełniały zasady **ergonomii**.



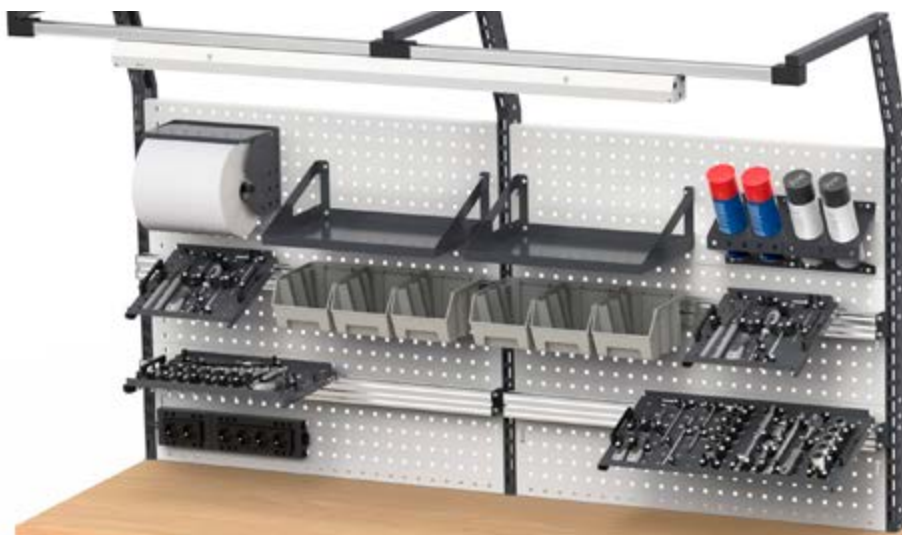
#### PODSTAWKA NA STÓŁ DLA PŁYTY PIKPAD 5S SHADOW TOOL BOX

| ART.      | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|------|--|
| PIKPAD001 | 653    | 255    | 198  | 7016 |  |
| PIKPAD002 | 959    | 255    | 198  | 7016 |  |
| PIKPAD003 | 1444   | 255    | 198  | 7016 |  |

### MOBILNA ORGANIZACJA

5S shadow tool box sprawiają, że organizacja sprzętu jest mobilna, ponieważ można je instalować na różnych stanowiskach i łatwo przenieść za pomocą bocznych uchwytów. Można je ustawiać na stołach warsztatowych za pomocą specjalnej podstawki, na prowadnicach tablic narzędziowych z aluminiowymi listwami oraz umieścić w szufladach. W tym ostatnim przypadku umożliwia dużą poprawę wewnętrznej organizacji szafek szufladowych integrując Pikpad z tradycyjnymi elementami dzielącymi, takimi jak skrzynki z przegródkami i metalowe przegródki.





**RAMIĘ WYSUWANE DO LISTWY NOŚNEJ Z PRZEGUBEM DO PŁYTY PIKPAD 5S**

| ART.        | SZ. mm  | Gł. mm  | H mm | kąt obrotu ° | materiał  | KG | RAL  |
|-------------|---------|---------|------|--------------|-----------|----|------|
| ERGOWORK015 | 636/220 | 663/663 | 160  | 240          | Aluminium | 20 | 7016 |



**PROFIL ALUMINIOWY DO PŁYTY PIKPAD 5S SHADOW TOOL BOX**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-------------|--------|--------|------|
| FBLIT036000 | 647    | 35     | 60   |
| FBLIT037000 | 953    | 35     | 60   |
| FBLIT038000 | 1438   | 35     | 60   |
| FBLIT039000 | 1938   | 35     | 60   |



**PARA WSPORNIKÓW DO ZAMONTOWANIU PROFILU NA LISTWIE NOŚNEJ**

| ART.        | RAL  |
|-------------|------|
| FBLIT040039 | 7016 |



**PARA WSPORNIKÓW DO PODSTAWKI NA STÓŁ**

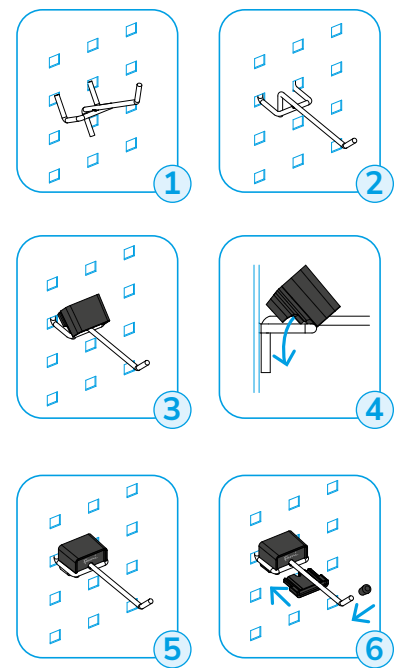
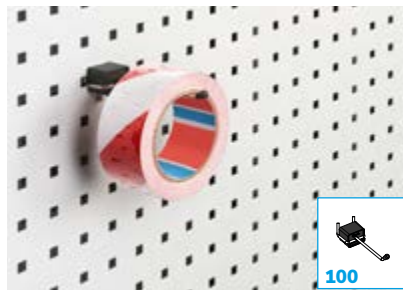
| ART.        | RAL  |
|-------------|------|
| FBLIT041039 | 7016 |





## HACZYK Z NASADKĄ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | ilość w opakowaniu |
|-------------|--------|--------|------|--------------------|
| FBLIT030000 | 36     | 78     | 42   | 10                 |
| FBLIT031000 | 36     | 128    | 42   | 10                 |
| FBLIT032000 | 36     | 178    | 42   | 10                 |



Blokada bezpieczeństwa zatrzymuje hak w pozycji poziomej i zapobiega jego przemieszczaniu się podczas pobierania i odkładania narzędzi.



NOŚNOŚĆ



RAL 7016



ALUMINIUM



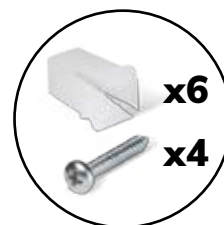
**MOCOWANIE DO DREWNA**



**MOCOWANIE DO PANELU PERFOROWANEGO**



**MOCOWANIE DO ŚCIANY**



**DOŁĄCZONY ZESTAW DO MONTAŻU NA DREWNIĘ I NA PANELU Z OTWORAMI**



**PÓŁKA MAŁA, ODWRACALNA**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT017039 | 303    | 317    | 144  | 7016 |



**PÓŁKA DUŻA, ODWRACALNA**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT016039 | 455    | 317    | 144  | 7016 |





## ZESTAW 4 POJEMNIKÓW PICKING BOX AIR ROZM. 1

| ART.        | wym. gabarytowe |        |      | kolor |
|-------------|-----------------|--------|------|-------|
|             | SZ. mm          | Gł. mm | H mm |       |
| FBLIT0600LQ | 108             | 173    | 76   | ■     |
| FBLIT060032 | 108             | 173    | 76   | ■     |
| FBLIT06001Z | 108             | 173    | 76   | ■     |
| FBLIT06002Y | 108             | 173    | 76   | ■     |
| FBLIT06004Q | 108             | 173    | 76   | ■     |



## ZESTAW 3 POJEMNIKÓW PICKING BOX AIR ROZM. 2

| ART.        | wym. gabarytowe |        |      | kolor |
|-------------|-----------------|--------|------|-------|
|             | SZ. mm          | Gł. mm | H mm |       |
| FBLIT0610LQ | 160             | 234    | 127  | ■     |
| FBLIT061032 | 160             | 234    | 127  | ■     |
| FBLIT06101Z | 160             | 234    | 127  | ■     |
| FBLIT06102Y | 160             | 234    | 127  | ■     |
| FBLIT06104Q | 160             | 234    | 127  | ■     |



## ZESTAW 2 POJEMNIKÓW PICKING BOX AIR ROZM. 3A2

| ART.        | wym. gabarytowe |        |      | kolor |
|-------------|-----------------|--------|------|-------|
|             | SZ. mm          | Gł. mm | H mm |       |
| FBLIT0270LQ | 224             | 354    | 147  | ■     |
| FBLIT027032 | 224             | 354    | 147  | ■     |
| FBLIT02701Z | 224             | 354    | 147  | ■     |
| FBLIT02702Y | 224             | 354    | 147  | ■     |
| FBLIT02704Q | 224             | 354    | 147  | ■     |



## DRAŻEK DO MOCOWANIA KUWET PICKING BOX ROZM. 1/2

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FBLIT020099 | 445    | 14     | 89   | Ocynkowany  |



Przykład zastosowania zestawu 4 pojemników rozm. 1 na listwie do zawieszania

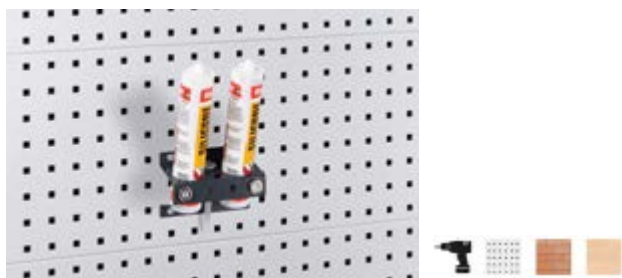


Przykład zastosowania zestawu 3 pojemników rozm. 2 na listwie do zawieszania



■  
RAL 7016

■  
OCYNKOWANY



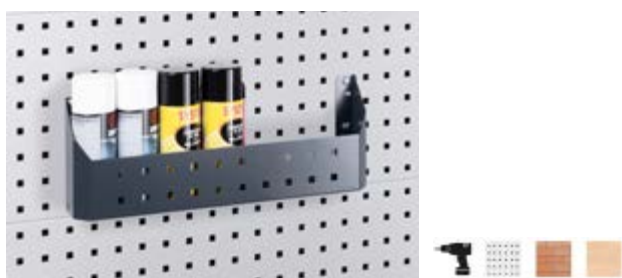
UCHWYT NA SILIKON POCHYLONY 2-MIEJSCOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | Ø otworu mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|-------------|------|
| FBLIT008039 | 150    | 71     | 96   | 61          | 7016 |



UCHWYT NA PUSZKI POCHYLONY 2-MIEJSCOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | Ø otworu mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|-------------|------|
| FBLIT007039 | 188    | 111    | 172  | 70          | 7016 |



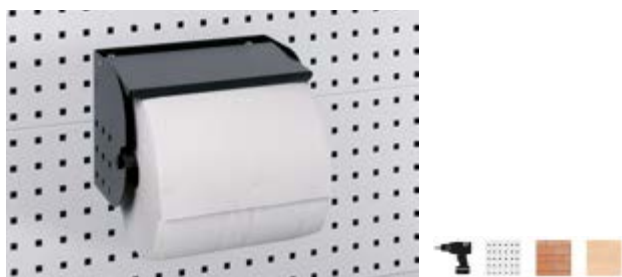
UCHWYT NA PUSZKI 6-MIEJSCOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT010039 | 455    | 75     | 167  | 7016 |



ZESTAW UCHWYTU POJEMNIKA Z POJEMNIKIEM NA CHUSTECZKI DO MYCIA RĄK

| ART.        | RAL  |
|-------------|------|
| FBLIT006039 | 7016 |



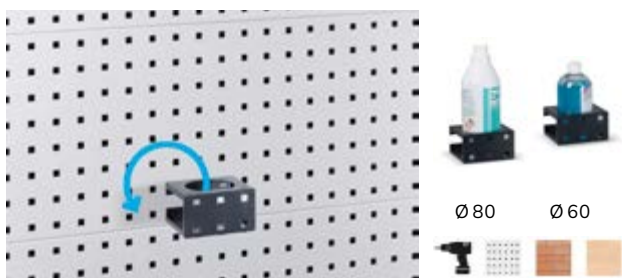
ZESTAW Z UCHWYTEM NA ROLKĘ Z PAPIEREM Ø=240 MM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT004039 | 297    | 275    | 270  | 7016 |



ZESTAW Z UCHWYTEM NA ROLKĘ Z PAPIEREM Ø 130 MM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT003039 | 257    | 135    | 168  | 7016 |



UCHWYT NA POJEMNIK ZE ŚRODKIEM DEZYNFEKCYJNYM, ODWRACALNY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT002039 | 113    | 100    | 62   | 7016 |



PODAJNIK RĘKAWICZEK

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT005039 | 247    | 81     | 132  | 7016 |



**KIESZEŃ NA DOKUMENTY A4**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT001039 | 365    | 68     | 187  | 7016 |



**APTECZKA**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-------------|--------|--------|------|
| FBLIT024000 | 256    | 90     | 190  |



**UCHWYT NA GAŚNICĘ Z GAŚNICĄ 2 KG**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-------------|--------|--------|------|
| FBLIT023000 | 115    | 115    | 400  |



**UCHWYT NA KABLE**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT019039 | 220    | 95     | 101  | 7016 |



**ZESTAW UCHWYTU POJEMNIKA**

| ART.        | Szer. pasa w mm | RAL  |
|-------------|-----------------|------|
| FBLIT018039 | 910             | 7016 |



**UCHWYT NA WIERTARKO-WKRĘTARKĘ**

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT049039 | 152    | 228    | 125  | 7016 |



Uchwyt na wiertarko-wkrętarke zrealizowany we współpracy z:





#### PÓŁKA NA DROBNE PRZEDMIOTY, ODWRACALNA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FBLIT015039 | 455    | 160    | 40   | 7016 |  |



#### UCHWYT NA WIERTŁA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie     |  |
|-------------|--------|--------|------|-----------------|--|
| FBLIT0260ZZ | 155    | 84     | 39   | Stal nierdzewna |  |



#### ZESTAW 10 POJEMNIKÓW

| ART.        |  |
|-------------|--|
| FBLIT028000 |  |



#### MAGNES W KOMPLECIE Z KLIPSEM I ŚRUBĄ - ZESTAW 10 SZTUK

| ART.        | szt. w opakowaniu | Ø mm | wykończenie |  |
|-------------|-------------------|------|-------------|--|
| FBL95410000 | 10                | 20   | Ocynkowany  |  |



#### WALIZECZKA Z POJEMNIKAMI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  |
|-------------|--------|--------|------|--|
| FBLIT022001 | 440    | 350    | 80   |  |

#### ZESTAW UCHWYTU NA WALIZECZKĘ

| ART.        | RAL  |  |
|-------------|------|--|
| FBLIT021039 | 7016 |  |



PEŁTA POD MONITOR Z KĄTOWNIKAMI

| ART.        | SZ. mm  | GŁ. mm  | H mm | RAL  |
|-------------|---------|---------|------|------|
| ERGOWORK014 | 225/129 | 119/225 | 225  | 7016 |



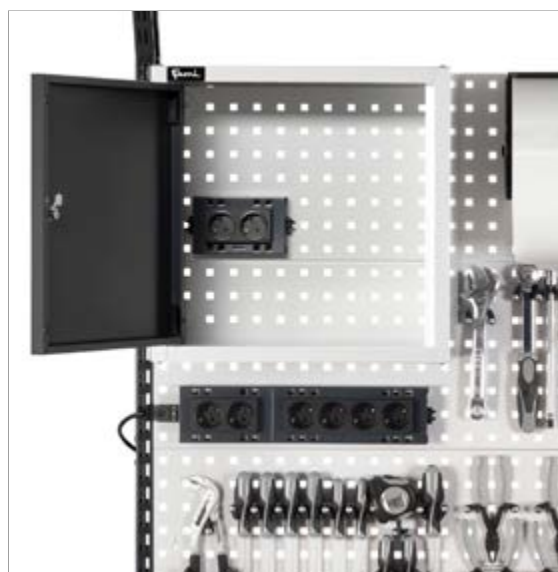
KOSZ POJEMNOŚĆ 30 L

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | L  | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|----|------|
| FBLIT025039 | 387    | 277    | 394  | 30 | 7016 |



SZAFKA WISZĄCA Z DRZWIAMI

| ART.          | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|----|-----------|
| FBL8015C000PD | 460    | 250    | 456  | 25 | 7035+7016 |
| FBL8015C00004 | 460    | 250    | 456  | 25 | 5012      |



NOŚNOŚĆ



POJEMNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7016



OCYNKOWANY



STAL NIERDZEWNA



#### PÓŁKA NA DOKUMENTY A4

| ART.        | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | Hmm | KG | RAL  |  |
|-------------|-----------|-----------|-----|----|------|--|
| FBLIT042039 | 371       | 243       | 65  | 3  | 7016 |  |



#### PÓŁKA DO PANELI

| ART.        | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | Hmm | KG | RAL  |  |
|-------------|-----------|-----------|-----|----|------|--|
| FBLIT045039 | 898       | 154       | 152 | 20 | 7016 |  |
| FBLIT046039 | 1354      | 154       | 152 | 20 | 7016 |  |
| FBLIT047039 | 1886      | 154       | 152 | 20 | 7016 |  |



#### UCHWYT NA SZLIFIERKĘ

| ART.        | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | Hmm | KG | RAL  |  |
|-------------|-----------|-----------|-----|----|------|--|
| FBLIT058039 | 190       | 73        | 140 | 10 | 7016 |  |

## STÓŁ DO PAKOWANIA

Różne akcesoria Iron Team przekształcają tradycyjny stół warsztatowy w zawsze gotowe do użytku stanowisko do pakowania. Przegrody, uchwyty na rolkę, gilotyna i ramiona wysuwane pozwalają mieć wszystko, czego potrzeba do starannego i precyzyjnego pakowania produktów pod ręką.



### PIONOWA PRZEGRODA DO OPAKOWAŃ

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLIT043039 | 310    | 89     | 302  | 7016 |
| FBLIT044039 | 462    | 89     | 302  | 7016 |



Stół do pakowania patrz str. 260



### RURA UCHWYTU NA ROLKĘ ZE WSPORNIKAMI

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|----|------|
| IRONTEAM012 | 991    | 146    | 150  | 50 | 7016 |
| IRONTEAM013 | 1491   | 146    | 150  | 50 | 7016 |
| IRONTEAM014 | 1991   | 146    | 150  | 50 | 7016 |



### NOŻYK

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| IRONTEAM009 | 987    | 208    | 120  | 7016 |
| IRONTEAM010 | 1472   | 208    | 120  | 7016 |
| IRONTEAM011 | 1972   | 208    | 120  | 7016 |



NOŚNOŚĆ



RAL 7016



WSPORNIK WYŁĄCZNIKA RÓŻNICOWEGO NADMIAROWO-PRĄDOWEGO

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLET003039 | 159    | 32     | 92   | 7016 |



WYŁĄCZNIK NADMIAROWO-PRĄDOWY RÓŻNICOWY 2P+T 16A, 30mA TYP A

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|--------|
| FBLET012007 | 159    | 59     | 90   | Czarny |



WSPORNIK ROZGAŁĘŻNIKA 2-GNIAZDOWEGO

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLET001039 | 148    | 32     | 92   | 7016 |



WSPORNIK ROZGAŁĘŻNIKA 4-GNIAZDOWEGO

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FBLET002039 | 249    | 32     | 92   | 7016 |



ROZGAŁĘŻNIK 2-GNIAZDOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | rodzaj gniazda | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|----------------|--------|
| FBLET004007 | 148    | 59     | 46   | Schuko         | Czarny |
| FBLET006007 | 148    | 59     | 46   | szwajcarskie   | Czarny |
| FBLET008007 | 148    | 59     | 46   | angielskie     | Czarny |
| FBLET010007 | 148    | 59     | 46   | francuskie     | Czarny |



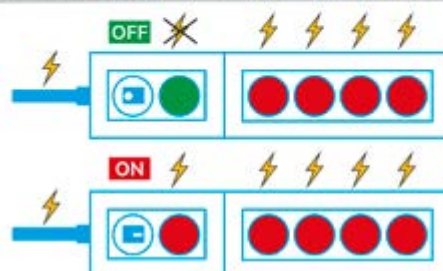
ROZGAŁĘŻNIK 4-GNIAZDOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | rodzaj gniazda | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|----------------|--------|
| FBLET005007 | 248    | 59     | 46   | Schuko         | Czarny |
| FBLET007007 | 248    | 59     | 46   | szwajcarskie   | Czarny |
| FBLET009007 | 248    | 59     | 46   | angielskie     | Czarny |
| FBLET011007 | 248    | 59     | 46   | francuskie     | Czarny |



GNIAZDO SCHUKO Z WYŁĄCZNIKIEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | rodzaj gniazda | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|----------------|--------|
| FBLET024007 | 175    | 60     | 45   | Schuko         | Czarny |





### KABEL POŁĄCZENIOWY WIELAND Z WTYCZKAMI IN/OUT

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|--------|
| FBLET013007 | 200    | 28     | 13   | Czarny |



### ZŁĄCZE H WIELAND Z 2 WYJŚCIAMI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|--------|
| FBLET015007 | 60     | 35     | 35   | Czarny |



### KABEL POŁĄCZENIOWY WIELAND

| ART.        | SZ. mm | typ gniazda       | kolor  |
|-------------|--------|-------------------|--------|
| FBLET016007 | 3000   | Schuko/francuskie | Czarny |
| FBLET017007 | 3000   | angielskie        | Czarny |
| FBLET018007 | 3000   | szwajcarskie      | Czarny |



### KABEL POŁĄCZENIOWY WIELAND Z WTYCZKAMI IN/OUT

| ART.        | SZ. mm | kolor  |
|-------------|--------|--------|
| FBLET014007 | 1500   | Czarny |





GNIAZDO DANYCH USB

| ART.        | Ø mm | SZ. mm | H mm | kolor  |
|-------------|------|--------|------|--------|
| FBLET019007 | 59   | 70     | 54   | Czarny |



GNIAZDO ŁADOWARKI USB

| ART.        | Ø mm | SZ. mm | H mm | kolor  |
|-------------|------|--------|------|--------|
| FBLET020007 | 59   | 70     | 54   | Czarny |



LAMPA SZ.=988 MM Z ZACZEPAMI DO MOCOWANIA

| ART.        | SZ. mm | temperatura barwa K | Wat | Hz | Lumen | RAL  |
|-------------|--------|---------------------|-----|----|-------|------|
| IRONTEAM001 | 988    | 4000                | 27  | 50 | 5058  | 7016 |



LAMPA SZ.=1473 MM Z ZACZEPAMI DO MOCOWANIA

| ART.        | SZ. mm | temperatura barwa K | Wat | Hz | Lumen | RAL  |
|-------------|--------|---------------------|-----|----|-------|------|
| IRONTEAM002 | 1473   | 4000                | 41  | 50 | 7588  | 7016 |

## LIGHT



### LAMPA POJEDYNCZA

Zestaw mocujący w wyposażeniu (wsporniki i magnesy).  
Bez przycisku wł./wyt.

| ART.        | SZ. mm | temperatura barwa K | Wat | Hz    | Lumen | RAL  |
|-------------|--------|---------------------|-----|-------|-------|------|
| FBL99400008 | 922    | 4000                | 15  | 50/60 | 1500  | 7035 |
| FBL99450008 | 1407   | 4000                | 20  | 50/60 | 2000  | 7035 |



### LAMPA PODWÓJNA

Zestaw mocujący w wyposażeniu (wsporniki i magnesy).  
Bez przycisku wł./wyt.

| ART.        | SZ. mm | temperatura barwa K | Wat | Hz    | Lumen | RAL  |
|-------------|--------|---------------------|-----|-------|-------|------|
| FBL99400108 | 922    | 4000                | 15  | 50/60 | 3000  | 7035 |
| FBL99450108 | 1407   | 4000                | 20  | 50/60 | 4000  | 7035 |



Przykład mocowania szyny napowietrznej

Przykład mocowania na panelu perforowanym przy wykorzystaniu wsporników

Przykład mocowania za pomocą magnesu



■  
RAL 7016

■  
RAL 7035

# SZAFKI SZUFLADOWE WARSZTATOWE

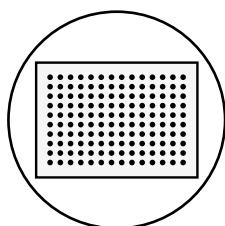
## FLEXA



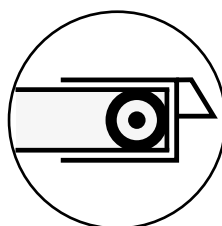
Szafy z szufladami Flexa to wszechstronne i kompaktowe rozwiązanie do organizowania wszystkich komponentów niezbędnych podczas pracy. Są one wyposażone w **centralny zamek bębnowy** i **szuflady z pełnym 100% wysuwem**, których **nośność może wynosić od 50 do 70 kg**. Wnętrze **szuflad** można w pełni spersonalizować za pomocą **przegród, przegródek i tac na narzędzia 5S**. Można pozostawić górną powierzchnię wolną lub zabezpieczyć ją **3-krawędziowym blatem z PVC** umożliwiającym wykonywanie pracy i różnych czynności.



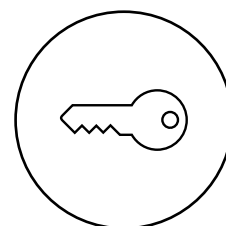
**NOŚNOŚĆ SZUFLAD  
OD 50 DO 70 KG**



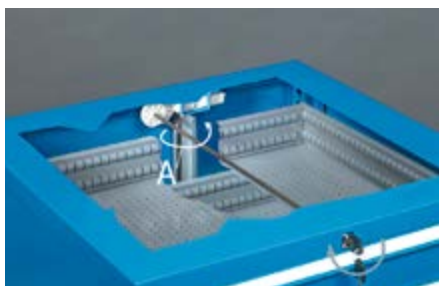
**PERFOROWANE  
SZUFLADY**



**ŁOŻYSKA KULOWE**



**ZAMEK NA KLUCZ**



## ZAMEK

Kwadratowy drążek łączy zamek bębnowy z tylnym zespołem zamykającym złożonym z elementu obrotowego z tworzywa sztucznego i z drążka zamykającego z blachy stalowej. Przekręcenie klucza uruchamia system krzywek zespołu zamykającego, który powoduje obrót tylnego słupka (A).



## BLAT Z 3 KRAWĘDZIAMI POKRYTY PVC

Wykończony z 3 stron blat z powłoką z PVC zabezpiecza górną część szafki, a dzięki rantom nie dopuszcza do upadku umieszczonego na nim materiału.



## DOWOLNOŚĆ ORGANIZACJI

Wewnętrzną przestrzeń szuflady można zorganizować za pomocą wkładów na drobne przedmioty oraz metalowych przegród, wzdłużnych i poprzecznych.

Te ostatnie mocowane są śrubami do perforowanego dna szuflady, aby uniknąć wydstawiania się przechowywanego materiału.



## PERFOROWANE SZUFLADY



**ORGANIZACJA CO DO MILIMETRA**  
Otwory i kanały ułatwiają wewnętrzny podział szuflady, umożliwiając doskonałe uporządkowanie narzędzi i materiałów.



**PEŁNY WYSUW  
100%**



**NOŚNOŚĆ  
50 / 70 KG**

## KOLORY

Szafa Flexa jest dostępna w 3 kombinacjach koloru.

## SZAFA



7016  
7035



7035



5012

## LEGENDA

| EH |                                    | 36x27 EH | 54x27 EH |      |
|----|------------------------------------|----------|----------|------|
|    | <b>Wymiary szafy</b>               | SZ.=     | 717      | 1023 |
|    |                                    | Gł.=     | 600      | 600  |
|    | <b>Wymiary wewnętrzne szuflady</b> | SZ.=     | 602      | 908  |
|    |                                    | Gł.=     | 449      | 449  |



CONFIGURE

SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.        | szuflady |      | RAL       |
|-------------|----------|------|-----------|
|             | KG       |      |           |
| FDF109054PD | 70       | 100% | 7035+7016 |
| FDF10905408 | 70       | 100% | 7035      |
| FDF10905404 | 70       | 100% | 5012      |

H=1002 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 9 SZUFLADAMI 9X100

| ART.        | szuflady |      | RAL       |
|-------------|----------|------|-----------|
|             | KG       |      |           |
| FDF109056PD | 70       | 100% | 7035+7016 |
| FDF10905608 | 70       | 100% | 7035      |
| FDF10905604 | 70       | 100% | 5012      |

H=1002 mm



CONFIGURE

SZAFA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 4X100 1X200

| ART.        | szuflady |      | RAL       |
|-------------|----------|------|-----------|
|             | KG       |      |           |
| FDGD56001PD | 70       | 100% | 7035+7016 |
| FDGD5600108 | 70       | 100% | 7035      |
| FDGD5600104 | 70       | 100% | 5012      |

H=921 mm

Kółka: Syntetyczna guma niebрудząca Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg

ELEMENTY DZIELĄCE

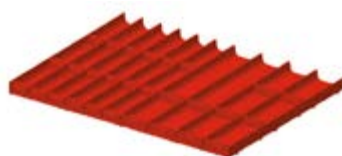


BLAT Z 4 KRAWĘDZIAMI POKRYTY PVC

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|--------|
| FDf99400107 | 717    | 602    | 22   | Czarny |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |
|-------------|------------------------------|--|
| FFH10051000 | 50/300                       | Przegroda 3-kanałowa 3 szt.<br>Przegroda 4-kanałowa 9 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 12 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 36 szt. |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |
|-------------|------------------------------|--|
| FFH10051300 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 18 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 12 szt.<br>Przegroda 2-kanałowa 6 szt.<br>Przegroda 3-kanałowa 6 szt. |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |
|-------------|------------------------------|--|
| FFH10051500 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 20 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 20 szt.<br>Przegroda 3-kanałowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanałowa 5 szt.<br>Skrzynka na klucze imbusowe 1 szt. |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |
|-------------|------------------------------|--|
| FFH10071800 | 75                           | Przegródka 75x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 8 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 4 szt. |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                   |
|-------------|------------------------------|------------------------------|
| FFH10071600 | 75                           | Przegródka 150x75 mm 12 szt. |
| FFH10101600 | 100/125                      | Przegródka 150x150 mm 6 szt. |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |
|-------------|------------------------------|---|
| FFH10070500 | 75                           |   |
| FFH10100500 | 100/125                      | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 2 szt. |
| FFH10150500 | 150/175                      | Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt.              |
| FFH10200500 | 200/250                      |   |



WYM. WEW. SZ. x GŁ.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



SZAFKA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.        | szuflady |      | RAL       |
|-------------|----------|------|-----------|
|             | KG       |      |           |
| FDL109054PD | 50       | 100% | 7035+7016 |
| FDL10905408 | 50       | 100% | 7035      |
| FDL10905404 | 50       | 100% | 5012      |

H=1002 mm

CONFIGURE



SZAFKA Z 9 SZUFLADAMI 9X100

| ART.        | szuflady |      | RAL       |
|-------------|----------|------|-----------|
|             | KG       |      |           |
| FDL109056PD | 50       | 100% | 7035+7016 |
| FDL10905608 | 50       | 100% | 7035      |
| FDL10905604 | 50       | 100% | 5012      |

H=1002 mm

CONFIGURE





ELEMENTY DZIELĄCE



BLAT Z 3 KRAWĘDZIAMI POKRYTY PVC

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|--------|
| FDL91500107 | 1024   | 601    | 30   | Czarny |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |
|-------------|------------------------------|--|
| FFH40051200 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 15 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 6 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 6 szt. |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |
|-------------|------------------------------|---|
| FFH40051500 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 30 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 12 szt. |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                    |
|-------------|------------------------------|-------------------------------|
| FFH40071100 | 75                           | Przegródka 150x150 mm 18 szt. |
| FFH40101100 | 100/125                      |                               |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |
|-------------|------------------------------|---|
| FFH40071300 | 75                           | Przegródka 150x75 mm 12 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 12 szt. |
| FFH40101300 | 100/125                      |   |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |
|-------------|------------------------------|---|
| FFH40071600 | 75                           | Przegródka 75x75 mm 20 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 14 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 6 szt. |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |
|-------------|------------------------------|---|
| FFH40070500 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt. |
| FFH40100500 | 100/125                      |   |
| FFH40150500 | 150/175                      |   |
| FFH40200500 | 200/250                      |   |



START

PRO

PRO+

# SZAFKI SZUFLADOWE PRZEMYSŁOWE

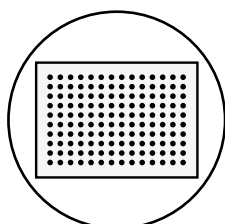
## MASTER DE



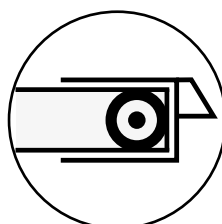
Szafki szufladowe z linii Master DE zapewniają dużą elastyczność przechowywania materiałów roboczych dzięki możliwości wyposażenia zarówno w **drzwi skrzydłowe** i **półki** jak i **szuflady** o regulowanej nośności i wysuwie. Szuflady mogą być **wysuwane w zakresie od 92% do 100%** a ich **nośność wynosi od 50 do 100 kg**. Ponadto można je dowolnie podzielić za pomocą **przegród, przegródek i tac na narzędzia**. Można zainstalować różnego rodzaju **blaty górne**, a także **cokoły** w celu podniesienia szafy ponad poziom podłogi.



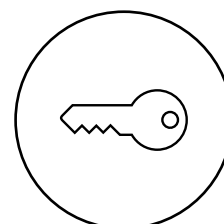
**NOŚNOŚĆ SZUFLAD  
OD 50 DO 100 KG**



**PERFOROWANE  
SZUFLADY**



**ŁOŻYSKA KULOWE**



**ZAMEK NA KLUCZ**

# MASTER DE



## BLAT INOX SATYNOWANY

Blat z satynowanej stali nierdzewnej umożliwia wykonywanie prac i interwencji unikając uszkodzenia szafki. Posiada wysoki poziom wytrzymałości na korozję i ciepło.



## POWIERZCHNIA ROBOCZA MULTIPLEX

Blat ze sklejki multiplex przekształca górną część szafki w solidną i wytrzymałą powierzchnię roboczą. Jest odporny na uderzenia i zarysowania, nadaje się do ciężkich prac.



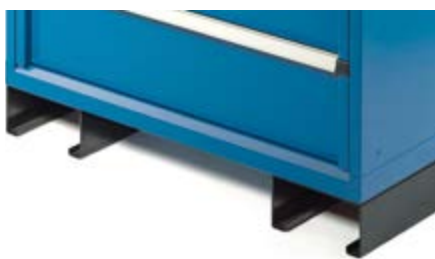
## POWIERZCHNIA ROBOCZA ZE STALI Z POWŁOKĄ GUMOWĄ

Blat jest wykonany ze stali ocynkowanej i pokryty gumą olejoodporną. Szczególnie wskazany w przypadku stosowania olejów lub prac, w których wykorzystywane są narzędzia tnące.



## BLAT Z 3 KRAWĘDZIAMI POKRYTY PVC

Wykończony z 3 stron blat z powłoką z PVC zabezpiecza górną część szafki, a dzięki rantom nie dopuszcza do upadku umieszczonego na nim materiału.



## COKOŁY

Cokoły spełniają podwójną funkcję: podnoszą szafkę z szufladami ponad poziom podłogi i umożliwiają jej przenoszenie za pomocą wózków widłowych lub paletowych.



## ZAMEK

Kwadratowy drążek łączy zamek bębnowy z tylnym zespołem zamykającym złożonym z elementu obrotowego z tworzywa sztucznego i z drążka zamykającego z blachy stalowej. Przekręcenie klucza uruchamia system krzywek zespołu zamykającego, który powoduje obrót tylnego słupka (A).



## PEŁNY WYSUW



### DOWOLNOŚĆ KONFIGURACJI

Szybko i łatwo zmieniasz wysuw szuflady, aby zwiększyć nośność nawet do 100 kg.



## WYSOKOWYDAJNE PROWADNICE



BEZPROBLEMOWY PRZESUW  
Prowadnice tak długie jak szuflady umożliwiają przesuwanie tożyska do przedniej części szafy, zwiększając widoczność, nośność i wysuw.



## PERFOROWANE SZUFLADY



ORGANIZACJA CO DO MILIMETRA  
Otwory i kanały ułatwiają wewnętrzną podział szuflady, umożliwiając doskonałe uporządkowanie narzędzi i materiałów.

# MASTER DE

## WYSUWANIE I ORGANIZACJA SZUFLADY

Szuflada Master DE przedstawia rewolucyjne rozwiązanie w świecie mebli przemysłowych ponieważ została zaprojektowana i opracowana w taki sposób, aby można ją było autonomicznie dostosować do potrzeb klienta pod względem wysuwu, nośności oraz organizacji przestrzeni wewnętrznej.

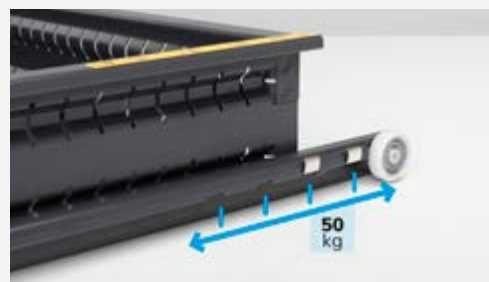
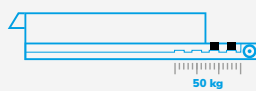
### DOWOLNOŚĆ KONFIGURACJI

Nowa prowadnica **elastyczna** umożliwia mechaniczną regulację tylnej blokady szuflady lub wysuwanej półki, w **3 różnych pozycjach**, uzyskując w ten sposób **3 różne poziomy nośności: 50, 75, 100 kg**. Odpowiednia etykieta wskazuje maksymalną nośność szuflady w zależności od jej wysunięcia i rodzaju prowadnicy.



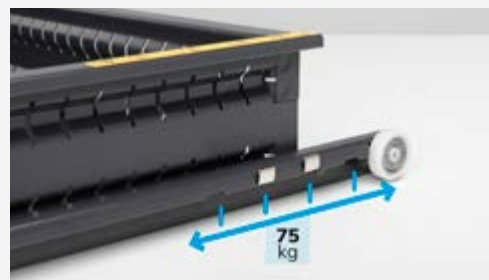
#### PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO CAŁKOWITEGO WYSUWANIA 50 KG

100% 50 kg



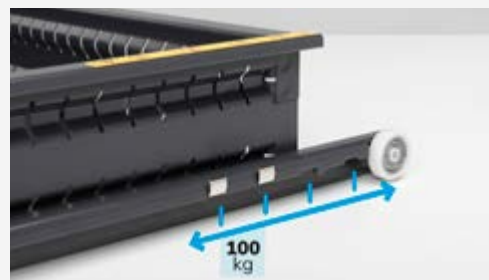
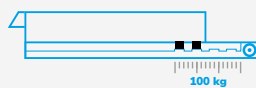
#### PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO CAŁKOWITEGO WYSUWANIA 75 KG

96% 75 kg



#### PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO WYSUWANIA CZĘŚCIOWEGO 100 KG

92% 100 kg



# MASTER DE



Nowoczesne rozwiązania ułatwiające znalezienie materiału w szufladach.

Dzięki technologii Syfront marki Sylogik® front szuflady nie stanowi jedynie elementu umożliwiającego jej zamknięcie, ale staje się prawdziwym interfejsem wizualnym.

- Personalizacja z użyciem elementów estetycznych i dekoracyjnych
- Dane wprowadzane przez użytkownika: etykiety umożliwiające opisywanie i katalogowanie zawartości
- Informacje przeznaczone dla użytkownika: możliwość umieszczania na uchwycie komunikatów wizualnych lub opisowych

## PERSONALIZOWANE UCHWYTY

### KOPALNIA INFORMACJI

Umieść w uchwycie kod kreskowy, etykietę lub obrazek, aby szybko poznać zawartość poszczególnych szuflad.



## KOLORY

Szafa Master DE jest dostępna w 3 kombinacjach koloru korpusu szafy, natomiast uchwyt jest dostępny jedynie w kolorze Dark Grey.

## SZAFA



7016  
7035



7035



5012

## UCHWYT PRZEDNI



Dark Grey

## LEGENDA

EH

36x36 EH 54x36 EH

PR

Półka regulowana



Wymiary szafy

|      |     |      |
|------|-----|------|
| SZ.= | 714 | 1020 |
| GŁ.= | 726 | 726  |





Wymiary wewnętrzne szuflady

|      |     |     |
|------|-----|-----|
| SZ.= | 602 | 908 |
| GŁ.= | 602 | 602 |







### SZAFKA Z 6 SZUFLADAMI 6X150

| ART.            | szuflady   |   | RAL       |
|-----------------|--|---|-----------|
|                 |  KG |  |           |
| D33A100C01001PD | 100-75-50  | 92-96-100%  | 7035+7016 |
| D33A100C0100108 | 100-75-50  | 92-96-100%  | 7035      |
| D33A100C0100104 | 100-75-50  | 92-96-100%  | 5012      |

H=1000 mm





### SZAFKA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200 1X300

| ART.            | szuflady   |   | RAL       |
|-----------------|--|---|-----------|
|                 |  KG |  |           |
| D33A100C01002PD | 100-75-50  | 92-96-100%  | 7035+7016 |
| D33A100C0100208 | 100-75-50  | 92-96-100%  | 7035      |
| D33A100C0100204 | 100-75-50  | 92-96-100%  | 5012      |

H=1000 mm





### SZAFKA Z 8 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 2X150 1X200

| ART.            | szuflady   |   | RAL       |
|-----------------|--|---|-----------|
|                 |  KG |  |           |
| D33A100C01003PD | 100-75-50  | 92-96-100%  | 7035+7016 |
| D33A100C0100308 | 100-75-50  | 92-96-100%  | 7035      |
| D33A100C0100304 | 100-75-50  | 92-96-100%  | 5012      |

H=1000 mm



### SZAFKA Z 9 SZUFLADAMI 9X100

| ART.            | szuflady   |   | RAL       |
|-----------------|--|---|-----------|
|                 |  KG |  |           |
| D33A100C01004PD | 100-75-50  | 92-96-100%  | 7035+7016 |
| D33A100C0100408 | 100-75-50  | 92-96-100%  | 7035      |
| D33A100C0100404 | 100-75-50  | 92-96-100%  | 5012      |

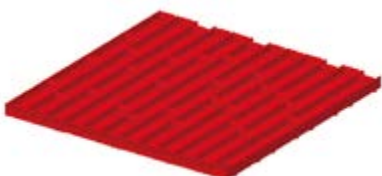
H=1000 mm



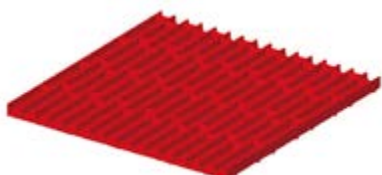
## ELEMENTY DZIELĄCE



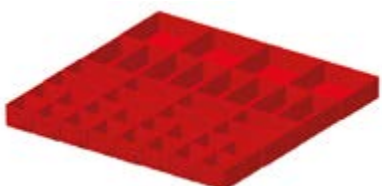
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20051500 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 35 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 16 szt. |  |



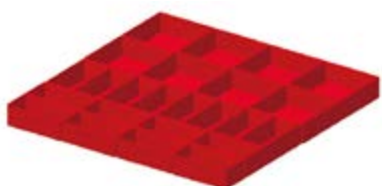
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20051600 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 50 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 16 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20051700 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 65 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 16 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH20051200 | 50                           | Przegródka 75x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 4 szt. |  |
| FFH20071200 | 75                           |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20051300 | 50                           | Przegródka 150x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 8 szt. |  |
| FFH20071300 | 75                           |  |  |
| FFH20101300 | 100/125                      |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH20050600 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt. |  |
| FFH20070600 | 75                           |   |  |
| FFH20100600 | 100/125                      |   |  |
| FFH20150600 | 150/175                      |   |  |
| FFH20200600 | 200/250                      |   |  |
| FFH20300600 | 300                          |   |  |



WYM. WEW. SZ. x GL.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035


[CONFIGURE](#)
**SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 6X150**

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| D53A100C01001PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| D53A100C0100108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| D53A100C0100104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

**H=1000 mm**

[CONFIGURE](#)
**SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200 1X300**

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| D53A100C01002PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| D53A100C0100208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| D53A100C0100204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

**H=1000 mm**

[CONFIGURE](#)
**SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 2X150 1X200**

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| D53A100C01003PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| D53A100C0100308 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| D53A100C0100304 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

**H=1000 mm**

[CONFIGURE](#)
**SZAFA Z DRZWIAMI 1XPR**

| ART.            | drzwi szt. | półka regulowana szt. | RAL       |
|-----------------|------------|-----------------------|-----------|
| D53A100C01005PD | 2          | 1                     | 7035+7016 |
| D53A100C0100508 | 2          | 1                     | 7035      |
| D53A100C0100504 | 2          | 1                     | 5012      |

**H=1000 mm**

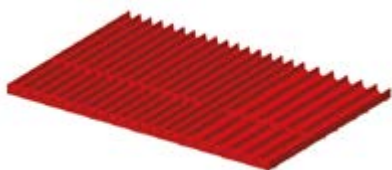
[CONFIGURE](#)
**SZAFA Z DRZWIAMI 1XPR**

| ART.            | drzwi szt. | materiał drzwi | półka regulowana szt. | RAL       |
|-----------------|------------|----------------|-----------------------|-----------|
| D53A100C01006PD | 2          | Poliwęglany    | 1                     | 7035+7016 |
| D53A100C0100608 | 2          | Poliwęglany    | 1                     | 7035      |
| D53A100C0100604 | 2          | Poliwęglany    | 1                     | 5012      |

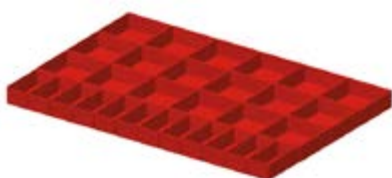
**H=1000 mm**



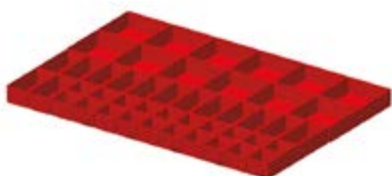
## ELEMENTY DZIELĄCE



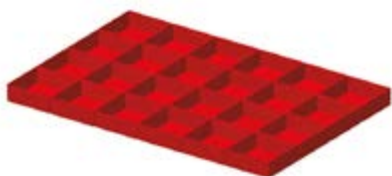
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH50051900 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 30 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 8 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 16 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH50050800 | 50                           | Przegródka 150x75 mm 12 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 18 szt. |  |
| FFH50070800 | 75                           |   |  |
| FFH50100800 | 100/125                      |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH50051700 | 50                           | Przegródka 75x75 mm 20 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 14 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 12 szt. |  |
| FFH50071700 | 75                           |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                    |  |
|-------------|------------------------------|-------------------------------|--|
| FFH50051800 | 50                           | Przegródka 150x150 mm 24 szt. |  |
| FFH50071800 | 75                           |                               |  |
| FFH50101800 | 100/125                      |                               |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH50051300 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 12 szt. |  |
| FFH50071300 | 75                           |  |  |
| FFH50101300 | 100/125                      |  |  |
| FFH50151300 | 150/175                      |  |  |
| FFH50201300 | 200/250                      |  |  |
| FFH50301300 | 300                          |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH50050700 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt. |  |
| FFH50070700 | 75                           |   |  |
| FFH50100700 | 100/125                      |   |  |
| FFH50150700 | 150/175                      |   |  |
| FFH50200700 | 200/250                      |   |  |
| FFH50300700 | 300                          |   |  |



# MASTER DE

## AKCESORIA



### BLAT Z 3 KRAWĘDZIAMI POKRYTY PVC

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|--------|
| M33T023AG003107 | 36x36                   | 715    | 729    | 23   | Czarny |
| M53T023AG003107 | 54x36                   | 1021   | 729    | 23   | Czarny |



### POWIERZCHNIA ROBOCZA ZE STALI NIERDZEWNEJ

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|
| M33T030MDNX710A | 36x36                   | 714    | 726    | 31   |
| M53T030MDNX710A | 54x36                   | 1020   | 726    | 31   |



### BLAT ROBOCZY ZE STALI Z POWŁOKĄ GUMOWĄ

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|--------|
| M33T030MDGM7107 | 36x36                   | 714    | 726    | 32   | Czarny |
| M53T030MDGM7107 | 54x36                   | 1020   | 726    | 32   | Czarny |



### BLAT ROBOCZY Z MULTIPLEKSU

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|
| M33T030MU000100 | 36x36                   | 714    | 726    | 30   |
| M53T030MU000100 | 54x36                   | 1020   | 726    | 30   |



### COKÓŁ DOSTOSOWANY DO WÓZKA WIDŁOWEGO I PLAETOWEGO

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|------|
| M33Z10010000039 | 36x36                   | 712    | 722    | 100  | 7016 |



### ZAMKNIĘCIE COKOŁU

| ART.            | odpowiedni do szafy SZ. EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|----------------------------|--------|--------|------|------|
| M30Z10011000039 | 36                         | 708    | 46     | 95   | 7016 |



### PARA COKOŁÓW DOSTOSOWANYCH DO WÓZKA WIDŁOWEGO I PALETOWEGO

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|------|
| M03Z10020000039 | 54x36                   | 200    | 722    | 100  | 7016 |



### ZAMKNIĘCIE COKOŁU

| ART.            | odpowiedni do szafy SZ. EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|----------------------------|--------|--------|------|------|
| M50Z10021000039 | 54                         | 1014   | 46     | 95   | 7016 |

# MASTER DE



patrz str. 316

 RAL7016

# SZAFKI SZUFLADOWE PROFESJONALNE

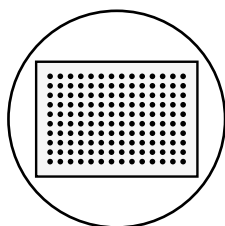
## MASTER



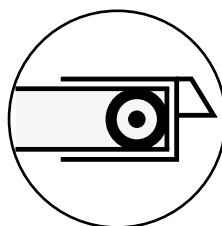
Szafka na narzędzia Master jest wszechstronna i można ją dostosować w każdym szczególe, tworząc rozwiązania zawierające nie tylko w **szuflady lub drzwi skrzydłowe i przesuwne**, ale także **wysuwane i perforowane półki**. W zależności od rodzaju prowadnicy zamontowanej na szufladach i półkach, można uzyskać **zmienny wysuw od 92 do 100%** i **nośność od 50 do 100 kg** lub **100% wysuw teleskopowy i nośność 200 kg**. Wszystkie szuflady są wyposażone w otwory i szczeliny do montażu **elementów dzielących i tac na narzędzia**, natomiast górna powierzchnia może być wyposażona w różnego rodzaju **blaty**. Dolna część jest natomiast przystosowana do zamontowania **kótek lub cokołów**.



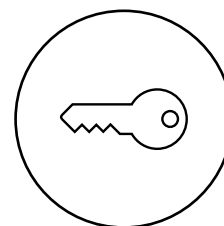
**NOŚNOŚĆ SZUFLAD  
OD 50 DO 200 KG**



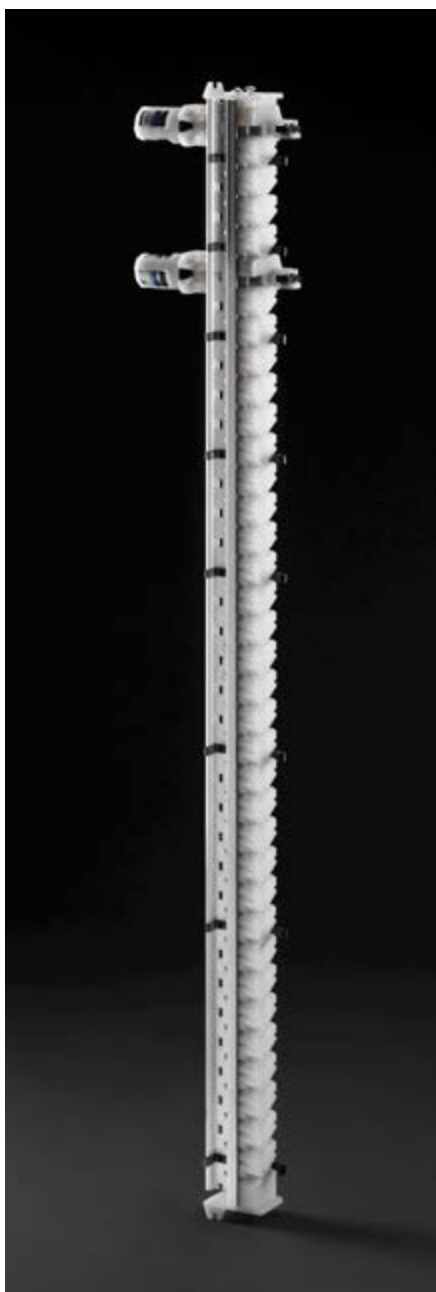
**PERFOROWANE  
SZUFLADY**



**ŁOŻYSKA KULOWE**



**ZAMEK NA KLUCZ**



## ŻEBROWANY SŁUPEK ZAPOBIEGAJĄCY WYWRÓCENIU

Słupek wykonany jest z aluminiowego kształtownika i pozostaje zawsze na swoim miejscu, nie obracając się.

Ruch zamykający uzyskuje się dzięki **przesuwanym pionowo kołkom**, wykorzystując jedno z elementarnych oddziaływań fizyki, takie jak: **grawitacja. Czym bardziej prosty jest ruch, tym mniejsze jest prawdopodobieństwo uszkodzeń.**

Słupek posiada otwory w odstępach 25 mm i pozwala na zastosowanie kilku głowic blokujących.

Umożliwia to podzielenie dostępu do szuflad na kilka grup. Szuflady można podzielić na grupy na wysokości.

## SYSTEM MECHANICZNY

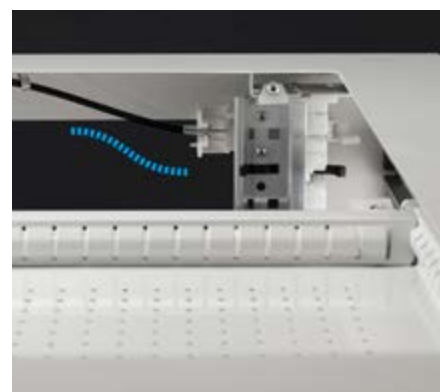
Mechaniczny system sterujący zamknięciem wykorzystuje technologię Sylogik®. **Różnice są zasadnicze.**

**System łączący cylinder zamka z głowicą słupka stanowią przesuwane liniowe stalowe linki w elastycznej osłonie.**

W porównaniu do powszechnie stosowanych systemów z kwadratowym słupkiem wyposażonym w ruch obrotowy, pozwala na ustawienie bębna zamka równoległe względem głowicy słupka. Pozwala to projektantowi na umieszczenie cylindra w najbardziej odpowiednim punkcie szafy.

**Cylinder zamka umieszczony jest w dodatkowym bębnie**, dzięki czemu można wybierać różnych producentów cylindrów\*.

W ten sposób szafę można zintegrować z innymi, już zainstalowanymi, korzystając z tego samego rodzaju klucza.



\* Opcja na zamówienie za dopłatą



### PEŁNY WYSUW



#### DOWOLNOŚĆ KONFIGURACJI

Szybko i łatwo zmieniaj wysuw szuflady, aby zwiększyć nośność nawet do 100 kg.

### WYSOKOWYDAJNE PROWADNICE



#### BEZPROBLEMOWY PRZESUW

Prowadnice tak długie jak szuflady umożliwiają przesuwanie łożyska do przedniej części szafy, zwiększając widoczność, nośność i wysuw.

### PERFOROWANE SZUFLADY



#### ORGANIZACJA CO DO MILIMETRA

Otwory i kanały ułatwiają wewnętrzny podział szuflady, umożliwiając doskonałe uporządkowanie narzędzi i materiałów.

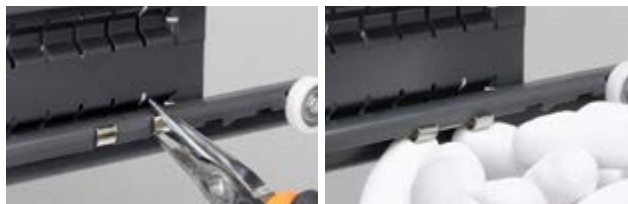
# MASTER

## WYSUWANIE I ORGANIZACJA SZUFLADY

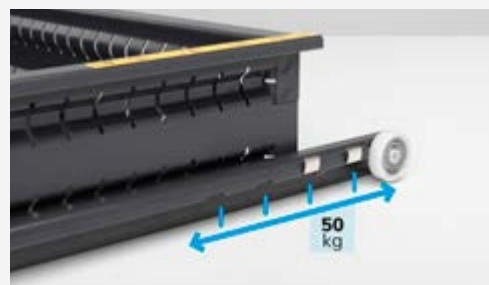
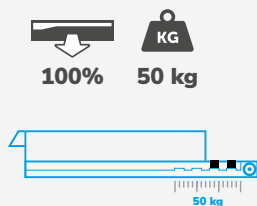
Szuflada Master przedstawia rewolucyjne rozwiązanie w świecie mebli przemysłowych ponieważ została zaprojektowana i opracowana w taki sposób, aby można ją było autonomicznie dostosować do potrzeb klienta pod względem wysuwu, nośności oraz organizacji przestrzeni wewnętrznej.

### DOWOLNOŚĆ KONFIGURACJI

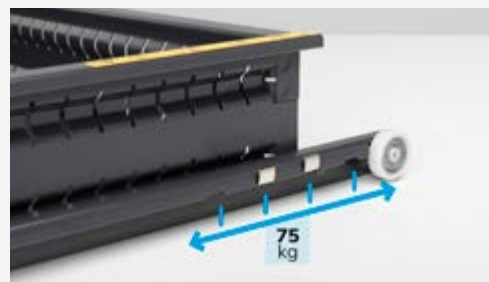
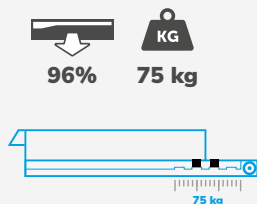
Nowa prowadnica **elastyczna** umożliwia mechaniczną regulację tylnej blokady szuflady lub wysuwanej półki, w **3 różnych pozycjach**, uzyskując w ten sposób **3 różne poziomy nośności: 50, 75, 100 kg**. Montaż innowacyjnej **prowadnicy teleskopowej** zwiększa nośność **szuflady lub wysuwanej półki do 200 kg**. Odpowiednia etykieta wskazuje maksymalną nośność szuflady w zależności od jej wysunięcia i rodzaju prowadnicy.



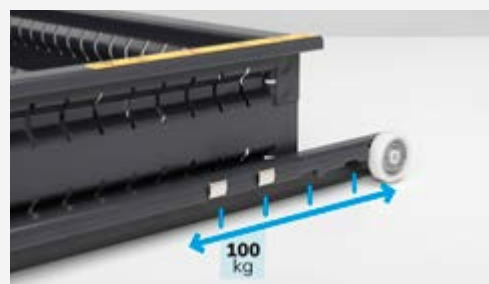
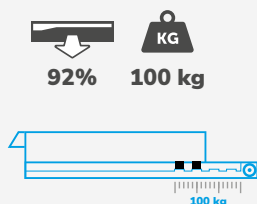
#### PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO CAŁKOWITEGO WYSUWANIA 50 KG



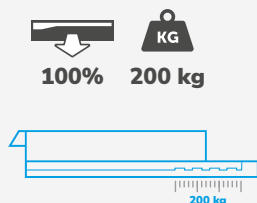
#### PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO CAŁKOWITEGO WYSUWANIA 75 KG



#### PROWADNICA ELASTYCZNA PRZYSTOSOWANA DO WYSUWANIA CZĘŚCIOWEGO 100 KG



#### PROWADNICA TELESKOPOWA PRZYSTOSOWANA DO CAŁKOWITEGO WYSUWANIA 200 KG



# MASTER



Nowoczesne rozwiązania ułatwiają znalezienie materiału w szufladach.

Dzięki technologii Syfront marki Sylogik® front szuflady nie stanowi jedynie elementu umożliwiającego jej zamknięcie, ale staje się prawdziwym interfejsem wizualnym.

- Personalizacja z użyciem elementów estetycznych i dekoracyjnych
- Dane wprowadzane przez użytkownika: etykiety umożliwiające opisywanie i katalogowanie zawartości
- Informacje przeznaczone dla użytkownika: możliwość umieszczania na uchwycie komunikatów wizualnych lub opisowych

## PERSONALIZOWANE UCHWYTY

### KOPALNIA INFORMACJI

Umieść w uchwycie kod kreskowy, etykietę lub obrazek, aby szybko poznać zawartość poszczególnych szuflad.



## BUDOWA MODUŁOWA

Różne elementy wchodzące w skład serii Master można z łatwością **łączyć ze sobą w celu stworzenia kompletnych i spełniających wszelkie potrzeby kompozycji**. W ten sposób można zbudować, na przykład, wyposażone w szuflady i drzwiczki stanowiska z wykończonymi z 4 stron blatami przeznaczone do przeprowadzania prac konserwacyjnych i obróbki lub do wykorzystania jako lamy recepcyjne w sklepach lub magazynach.

Courtesy of Fridle Group



# MASTER



## BLAT INOX SATYNOWANY

Blat z satynowanej stali nierdzewnej umożliwia wykonywanie prac i interwencji unikając uszkodzenia szafki. Posiada wysoki poziom wytrzymałości na korozję i ciepło.



## POWIERZCHNIA ROBOCZA MULTIPLEX

Blat ze sklejki multiplex przekształca górną część szafki w solidną i wytrzymałą powierzchnię roboczą. Jest odporny na uderzenia i zarysowania, nadaje się do ciężkich prac.



## POWIERZCHNIA ROBOCZA ZE STALI Z POWŁOKĄ GUMOWĄ

Blat jest wykonany ze stali ocynkowanej i pokryty gumą olejoodporną. Szczególnie wskazany w przypadku stosowania olejów lub prac, w których wykorzystywane są narzędzia tnące.



## BLAT Z 3 KRAWĘDZIAMI POKRYTY PVC

Wykończony z 3 stron blat z powłoką z PVC zabezpiecza górną część szafki, a dzięki rantom nie dopuszcza do upadku umieszczonego na nim materiału.



## COKOŁY

Cokoły spełniają podwójną funkcję: podnoszą szafkę z szufladami ponad poziom podłogi i umożliwiają jej przenoszenie za pomocą wózków widtowych lub paletowych.



## KÓŁKA

Szafki mogą być wyposażone w kółka, które przekształcają je w praktyczne wózki narzędziowe. Seryjnie wyposażone są w 2 koła obrotowe z hamulcem i 2 koła stałe.



## SYSTEM PRZECIWWŁAMANIOWY

### BEZPIECZEŃSTWO PRZEDE WSZYSTKIM

Opatentowany system zamykania, wyróżniający szafę spośród innych tego typu produktów dostępnych na rynku, uniemożliwia włamywaczowi obejście zamka. W przypadku otwarcia siłą włamanie jest zawsze widoczne.



## ERGONOMICZNY REGULOWANY UCHWYT

Szafy na kółkach są wyposażone w praktyczny i regulowany uchwyt ergonomiczny, który można zamontować w dwóch różnych pozycjach. W ten sposób wysokość uchwytu można dostosować odpowiednio do wzrostu użytkownika, aby umożliwić łatwe i sprawne przestawianie szafy oraz utrzymanie ergonomicznej postawy ciała w celu zmniejszenia obciążeń podczas pracy, które mogłyby prowadzić do ewentualnych urazów.

# MASTER

## KOLORY

Szafa Master jest dostępna w 12 kombinacjach koloru, do których można wybrać 8 różnych kolorów uchwytów, aby utworzyć rozwiązania w najdrobniejszych szczegółach dostosowane do potrzeb klienta. W ten sposób można przypisać konkretne kolory do poszczególnych obszarów pracy lub projektów, albo wykorzystać kolory przedsiębiorstwa nawet w meblach zainstalowanych w firmie.

10 kolorów z palety RAL dla części metalowej  
8 kolorów dla akcesoriów plastikowych  
**Nieskończone kombinacje**

### UCHWYT PRZEDNI



Dark Grey



Mediterranean Blue



Sky Blue



Glamour Red



Red Carpet



Juicy Orange



Sunny Yellow



Forest Green

### SZAFKA



7016  
7035



7035



5012



9002



7016



7000



5019



9010



6011



3003



5010



5012  
7035

## LEGENDA

### EH

18x27 EH 27x27 EH 36x27 EH 54x27 EH 27x36 EH 36x36 EH 45x36 EH 54x36 EH 64x36 EH 78x36 EH



#### Wymiary szafy

|      |     |     |     |      |     |     |     |      |      |      |
|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|------|------|
| SZ.= | 408 | 561 | 714 | 1020 | 561 | 714 | 867 | 1020 | 1190 | 1428 |
| Gł.= | 573 | 573 | 573 | 573  | 726 | 726 | 726 | 726  | 726  | 726  |



#### Wymiary wewnętrzne szuflady

|      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| SZ.= | 296 | 449 | 602 | 908 | 449 | 602 | 755 | 908 | 1078 | 1316 |
| Gł.= | 449 | 449 | 449 | 449 | 602 | 602 | 602 | 602 | 602  | 602  |

### PE

Półka z wysuwem elastycznym



### PE

Półka z wysuwem teleskopowym



### PR

Półka regulowana



### PF

Półka regulowana z otworami





CONFIGURE

SZAFA Z 3 SZUFLADAMI 1X50 1X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M12A040C01001PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M12A040C0100108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M12A040C0100104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=400 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 3 SZUFLADAMI 2X75 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M12A040C01002PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M12A040C0100208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M12A040C0100204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=400 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 1X50 2X75 1X100

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M12A040C01003PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M12A040C0100308 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M12A040C0100304 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=400 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 2X75 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M12A060C01020PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M12A060C0102008 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M12A060C0102004 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=600 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 3 SZUFLADAMI 1X100 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M12A070C01029PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M12A070C0102908 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M12A070C0102904 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=700 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 2X75 3X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M12A070C01035PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M12A070C0103508 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M12A070C0103504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=700 mm



CONFIGURE

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 4 SZUFLADAMI 2X75 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M12R060C01020PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M12R060C0102008 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M12R060C0102004 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=822 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X75 1X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M12R060C01021PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M12R060C0102108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M12R060C0102104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=822 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 6 SZUFLADAMI 2X50 2X75 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M12R070C010SSPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M12R070C010SS08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M12R070C010SS04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



WYM. WEW. SZ. x GL.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



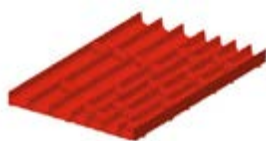
RAL 5012



RAL 7035



## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH82050200 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 16 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 7 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 3 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 3 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH82050300 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 15 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 8 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 3 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 3 szt. |  |



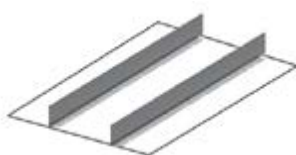
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH82050400 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 18 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 6 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH80050800 | 50                           | Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt.<br>Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 1 szt. |  |
| FFH80070800 | 75                           |   |  |
| FFH80100800 | 100/125                      |   |  |
| FFH80150800 | 150/175                      |   |  |
| FFH80200800 | 200/250                      |   |  |
| FFH80300800 | 300                          |   |  |



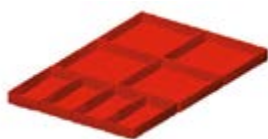
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH80050900 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 2 szt. |  |
| FFH80070900 | 75                           |   |  |
| FFH80100900 | 100/125                      | Przegroda poprzeczna szer. 100 mm 6 szt.              |  |
| FFH80150900 | 150/175                      |   |  |



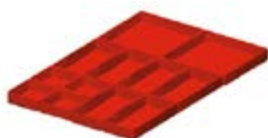
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH84051300 | 50                           | Przegroda wzdłużna bez otworów szer.=457 mm 2 szt. |  |
| FFH84071300 | 75                           |  |  |
| FFH84101300 | 100/125                      |  |  |
| FFH84151300 | 150/175                      |  |  |
| FFH84201300 | 200/250                      |  |  |



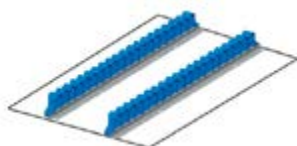
## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |
|-------------|------------------------------|---|
| FFH82051800 | 50                           | Przegrodka 150x75 mm 4 szt.<br>Przegrodka 150x150 mm 4 szt. |
| FFH82071800 | 75                           |   |
| FFH82101800 | 100/125                      |   |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |
|-------------|------------------------------|---|
| FFH82051700 | 50                           | Przegrodka 75x75 mm 4 szt.<br>Przegrodka 150x75 mm 6 szt.<br>Przegrodka 150x150 mm 2 szt. |
| FFH82071700 | 75                           |   |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                            |
|-------------|------------------------------|---------------------------------------|
| FFH86051900 | 50/300                       | Uniwersalny wkład na narzędzia 2 szt. |





CONFIGURE

SZAFA Z 2 SZUFLADAMI 1X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M22A040C01004PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A040C0100408 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A040C0100404 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=400 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 3 SZUFLADAMI 1X50 1X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M22A040C01001PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A040C0100108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A040C0100104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=400 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 1X50 2X75 1X100

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M22A040C01003PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A040C0100308 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A040C0100304 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=400 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M22A070C01032PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A070C0103208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A070C0103204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=700 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 2X100 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M22A080C01055PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A080C0105508 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A080C0105504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=800 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X100 1X150 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M22A080C01054PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A080C0105408 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A080C0105404 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=800 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 1X100 1X150 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M22A085C01092PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A085C0109208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A085C0109204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M22A085C01088PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A085C0108808 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A085C0108804 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 2X75 2X100 2X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M22A085C01089PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A085C0108908 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A085C0108904 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 1X50 2X100 2X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M22A085C01091PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A085C0109108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A085C0109104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



WYM. WEW. SZ. x GL.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



CONFIGURE

### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 3X100 2X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M22A085C01095PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A085C0109508 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A085C0109504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 1X50 2X75 4X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M22A085C01087PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22A085C0108708 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22A085C0108704 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 4 SZUFLADAMI 2X75 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M22R060C01020PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22R060C0102008 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22R060C0102004 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=822 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X75 1X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M22R060C01021PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22R060C0102108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22R060C0102104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=822 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 6 SZUFLADAMI 2X50 2X75 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M22R070C010SSPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22R070C010SS08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22R070C010SS04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 4X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M22R070C010GFPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22R070C010GF08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22R070C010GF04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 6 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M22R070C01032PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22R070C0103208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22R070C0103204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 6 SZUFLADAMI 2X75 3X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M22R070C01044PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M22R070C0104408 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M22R070C0104404 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



WYM. WEW. SZ. x GL.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



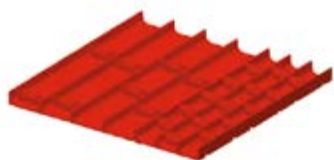
RAL 7035



**ELEMENTY DZIELĄCE**



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84050200 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 16 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 7 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 3 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84050300 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 15 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 8 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 3 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84050400 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 18 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 9 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84050800 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 3 szt. |  |
| FFH84070800 | 75                           |   |  |
| FFH84100800 | 100/125                      |   |  |
| FFH84150800 | 150/175                      |   |  |
| FFH84200800 | 200/250                      |   |  |
| FFH84300800 | 300                          |   |  |



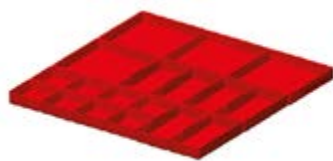
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84050900 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 7 szt. |  |
| FFH84070900 | 75                           |   |  |
| FFH84100900 | 100/125                      |   |  |
| FFH84150900 | 150/175                      |   |  |
| FFH84200900 | 200/250                      |   |  |



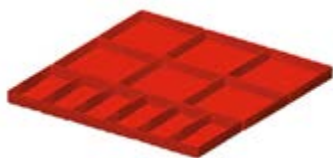
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH84051300 | 50                           | Przegroda wzdłużna bez otworów szer.=457 mm 2 szt. |  |
| FFH84071300 | 75                           |  |  |
| FFH84101300 | 100/125                      |  |  |
| FFH84151300 | 150/175                      |  |  |
| FFH84201300 | 200/250                      |  |  |



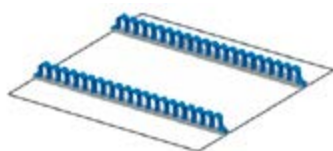
## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84051700 | 50                           | Przegródka 75x75 mm 8 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 6 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 4 szt. |  |
| FFH84071700 | 75                           |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH84051800 | 50                           | Przegródka 150x75 mm 6 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 6 szt. |  |
| FFH84071800 | 75                           |   |  |
| FFH84101800 | 100/125                      |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                            |  |
|-------------|------------------------------|---------------------------------------|--|
| FFH86051900 | 50/300                       | Uniwersalny wkład na narzędzia 2 szt. |  |





CONFIGURE

SZAFKA Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M32A070C01040PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A070C0104008 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A070C0104004 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=700 mm



CONFIGURE

SZAFKA Z 5 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X250

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M32A070C01042PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A070C0104208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A070C0104204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=700 mm



CONFIGURE

SZAFKA Z 6 SZUFLADAMI 2X75 3X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M32A070C01044PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A070C0104408 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A070C0104404 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=700 mm



CONFIGURE

SZAFKA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M32A085C010AEPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A085C010AE08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A085C010AE04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

SZAFKA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 2X100 2X125 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M32A085C010ACPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A085C010AC08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A085C010AC04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 4X75 3X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M32A085C010AGPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A085C010AG08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A085C010AG04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M32A100C010BNPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A100C010BN08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A100C010BN04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=1000 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M32A100C010AWPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A100C010AW08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A100C010AW04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=1000 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 1X50 2X75 3X100 1X150 1X250

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M32A100C010BQPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A100C010BQ08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A100C010BQ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=1000 mm



WYM. WEW. SZ. x GL.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



CONFIGURE

### SZAFA Z DRZWIAMI Z 1 SZUFLADĄ 1X75 2XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M32A100C010BUPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A100C010BU08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A100C010BU04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M32A100C010BVPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M32A100C010BV08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M32A100C010BV04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z DRZWIAMI Z 2 SZUFLADAMI 2X75 1XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M32A100C010BWPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A100C010BW08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A100C010BW04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M32A100C010BXPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M32A100C010BX08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M32A100C010BX04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z DRZWIAMI Z 3 SZUFLADAMI 3X75 1XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M32A100C010BYPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A100C010BY08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A100C010BY04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M32A100C010BZPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M32A100C010BZ08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M32A100C010BZ04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z DRZWIAMI Z 3 SZUFLADAMI 3X75 2XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M32A100C010CAPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A100C010CA08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A100C010CA04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M32A100C010CBPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M32A100C010CB08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M32A100C010CB04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI Z 4 SZUFLADAMI 4X75

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M32A100C010CCPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A100C010CC08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A100C010CC04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M32A100C010CDPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M32A100C010CD08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M32A100C010CD04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI Z 5 SZUFLADAMI 5X75

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M32A100C010CEPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A100C010CE08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A100C010CE04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M32A100C010CFPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M32A100C010CF08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M32A100C010CF04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi Z 2 SZUFLADAMI 2X75 6XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M32D100C010GWPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32D100C010GW08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M32D100C010GW04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M32D100C010GXPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M32D100C010GX08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M32D100C010GX04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi Z 4 SZUFLADAMI 4X75 2XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M32D100C010GYPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32D100C010GY08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M32D100C010GY04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M32D100C010GZPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M32D100C010GZ08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M32D100C010GZ04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



**SZAFKA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI Z 6 SZUFLADAMI 6X75 2XPE**

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 |                           |            |           |
| M32D100C010HAPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32D100C010HA08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M32D100C010HA04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M32D100C010HBPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M32D100C010HB08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M32D100C010HB04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



**SZAFKA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI Z 8 SZUFLADAMI 8X75**

| ART.             | szuflady  |            | RAL       |
|------------------|-----------|------------|-----------|
|                  |           |            |           |
| M32D100C010HNPDP | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32D100C010HN08  | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32D100C010HN04  | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M32D100C010HPPDP | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M32D100C010HP08  | 200       | 100%       | 7035      |
| M32D100C010HP04  | 200       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



**SZAFKA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI Z 4 SZUFLADAMI 4X75 4XPE**

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 |                           |            |           |
| M32D100C010HEPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32D100C010HE08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M32D100C010HE04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M32D100C010HFPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M32D100C010HF08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M32D100C010HF04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



**SZAFKA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI Z 10 SZUFLADAMI 10X75**

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M32D100C010HJPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32D100C010HJ08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32D100C010HJ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M32D100C010HKPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M32D100C010HK08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M32D100C010HK04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



### SZAFKA Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M32A200C010FSPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A200C010FS08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A200C010FS04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M32A200C010FTPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M32A200C010FT08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M32A200C010FT04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm

CONFIGURE



### SZAFKA Z DRZWIAMI Z 3 SZUFLADAMI 2XPR 2X100 1X150 2XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 |                           |            |           |
| M32A200C010FWPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A200C010FW08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A200C010FW04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M32A200C010FXPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M32A200C010FX08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M32A200C010FX04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm

CONFIGURE



### SZAFKA Z DRZWIAMI Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M32A200C010TAPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32A200C010TA08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32A200C010TA04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M32A200C010TBPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M32A200C010TB08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M32A200C010TB04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm





CONFIGURE

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M32R070C01040PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32R070C0104008 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32R070C0104004 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X250

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M32R070C01042PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32R070C0104208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32R070C0104204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 6 SZUFLADAMI 2X75 3X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M32R070C01044PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M32R070C0104408 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M32R070C0104404 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



#### SZUFLADA H 50 mm

Zestaw składa się z 12 przegród 4-kanatowych i 65 przegród poprzecznych o wielkości 36 mm



#### SZUFLADA H 75 mm

Zestaw na elementy termoformowane



#### SZUFLADA H 200 mm

Zestaw składa się z 2 przegród wzdłużnych ze szczelinami o wielkości 455 mm i 3 przegród poprzecznych o wielkości 200 mm



#### SZUFLADA H 300 mm

Zestaw składa się z 1 przegród wzdłużnej ze szczelinami o wielkości 455 mm

Narzędzia i elementy termoformowane nie znajdują się w wyposażeniu



WYM. WEW. SZ. x GL.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



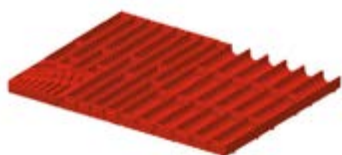
RAL 5012



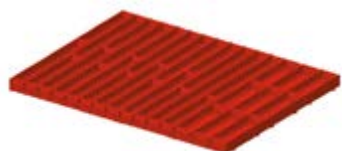
RAL 7035



## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051500 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 20 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 20 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 5 szt.<br>Skrzynka na klucze imbusowe 1 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051000 | 50/300                       | Przegroda 3-kanatowa 3 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 9 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 12 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 36 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051300 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 18 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 12 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10052100 | 50/300                       | Przegroda 4-kanatowa 12 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 65 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051600 | 50                           | Przegródka 150x75 mm 12 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 6 szt. |  |
| FFH10071600 | 75                           |  |  |
| FFH10101600 | 100/125                      |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051800 | 50                           | Przegródka 75x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 8 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 4 szt. |  |
| FFH10071800 | 75                           |  |  |



## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH10050500 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt. |  |
| FFH10070500 | 75                           |   |  |
| FFH10100500 | 100/125                      |   |  |
| FFH10150500 | 150/175                      |   |  |
| FFH10200500 | 200/250                      |   |  |
| FFH10300500 | 300                          |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH10050300 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 3 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 8 szt. |  |
| FFH10070300 | 75                           |   |  |
| FFH10100300 | 100/125                      |   |  |
| FFH10150300 | 150/175                      |   |  |
| FFH10200300 | 200/250                      |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10052200 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 100 mm 18 szt. |  |
| FFH10072200 | 75                           |  |  |
| FFH10102200 | 100/125                      |  |  |
| FFH10152200 | 150/175                      |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH84051300 | 50                           | Przegroda wzdłużna bez otworów szer.=457 mm 2 szt. |  |
| FFH84071300 | 75                           |  |  |
| FFH84101300 | 100/125                      |  |  |
| FFH84151300 | 150/175                      |  |  |
| FFH84201300 | 200/250                      |  |  |





### SZAFKA Z 5 SZUFLADAMI 3X100 1X150 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A085C010AKPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A085C010AK08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A085C010AK04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A085C010ALPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A085C010AL08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A085C010AL04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm



### SZAFKA Z 6 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X150 1X250

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A085C010AMPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A085C010AM08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A085C010AM04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A085C010ANPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A085C010AN08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A085C010AN04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm



### SZAFKA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A085C010AEPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A085C010AE08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A085C010AE04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A085C010AFPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A085C010AF08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A085C010AF04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFKA Z 6 SZUFLADAMI 3X100 2X150 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A100C010CQPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A100C010CQ08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A100C010CQ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A100C010CRPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A100C010CR08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A100C010CR04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm



### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A100C010AWPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A100C010AW08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A100C010AW04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A100C010BHPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A100C010BH08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A100C010BH04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm



### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 2X75 4X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A100C010CNPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A100C010CN08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A100C010CN04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A100C010CPPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A100C010CP08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A100C010CP04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm



### SZAFA Z 9 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X150 3X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A150C010FLPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A150C010FL08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A150C010FL04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A150C010FMPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A150C010FM08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A150C010FM04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm



### SZAFA Z 10 SZUFLADAMI 2X75 3X100 1X150 4X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A150C010FNPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A150C010FN08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A150C010FN04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A150C010FPPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A150C010FP08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A150C010FP04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm



WYM. WEW. SZ. x GŁ.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



SZAFA Z 11 SZUFLADAMI 2X75 4X100 3X150 2X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A150C010FQPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A150C010FQ08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A150C010FQ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A150C010FRPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A150C010FR08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A150C010FR04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm



SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A200C010FSPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A200C010FS08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A200C010FS04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A200C010FTPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A200C010FT08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A200C010FT04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm



SZAFA Z DRZWIAMI Z 3 SZUFLADAMI 2XPR 2X100 1X150 2XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 |                           |            |           |
| M52A200C010FWPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A200C010FW08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A200C010FW04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A200C010FXPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A200C010FX08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M52A200C010FX04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52A200C010TAPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52A200C010TA08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52A200C010TA04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M52A200C010TBPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M52A200C010TB08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M52A200C010TB04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm



### SZAFA NA KÓŁKACH Z 4 SZUFLADAMI 1X100 2X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52R070C01049PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52R070C0104908 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52R070C0104904 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma elastyczna Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 750 kg

CONFIGURE



### SZAFA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 2X75 1X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52R070C01031PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52R070C0103108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52R070C0103104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma elastyczna Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 750 kg

CONFIGURE



### SZAFA NA KÓŁKACH Z 6 SZUFLADAMI 2X75 3X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M52R070C01044PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M52R070C0104408 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M52R070C0104404 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma elastyczna Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 750 kg

CONFIGURE





**ELEMENTY DZIELĄCE**



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH40051200 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 15 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 6 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 6 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH40051500 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 30 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 12 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                    |  |
|-------------|------------------------------|-------------------------------|--|
| FFH40051100 | 50                           | Przegrodka 150x150 mm 18 szt. |  |
| FFH40071100 | 75                           |                               |  |
| FFH40101100 | 100/125                      |                               |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH40051300 | 50                           | Przegrodka 150x75 mm 12 szt.<br>Przegrodka 150x150 mm 12 szt. |  |
| FFH40071300 | 75                           |   |  |
| FFH40101300 | 100/125                      |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH40051600 | 50                           | Przegrodka 75x75 mm 20 szt.<br>Przegrodka 150x75 mm 14 szt.<br>Przegrodka 150x150 mm 6 szt. |  |
| FFH40071600 | 75                           |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH40050300 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 12 szt. |  |
| FFH40070300 | 75                           |  |  |
| FFH40100300 | 100/125                      |  |  |
| FFH40150300 | 150/175                      |  |  |
| FFH40200300 | 200/250                      |  |  |



## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |
|-------------|------------------------------|---|
| FFH40050500 | 50                           |   |
| FFH40070500 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt. |
| FFH40100500 | 100/125                      |   |
| FFH40150500 | 150/175                      |   |
| FFH40200500 | 200/250                      |   |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |
|-------------|------------------------------|---|
| FFH40052000 | 50                           |   |
| FFH40072000 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 304 mm 2 szt. |
| FFH40102000 | 100/125                      |   |
| FFH40152000 | 150/175                      |   |
| FFH40202000 | 200/250                      |   |
| FFH40302000 | 300                          |   |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |
|-------------|------------------------------|--|
| FFH40050600 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 7 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 100 mm 12 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt. |
| FFH40070600 | 75                           |  |
| FFH40100600 | 100/125                      |  |





CONFIGURE

SZAFA Z 1 SZUFLADĄ 1X100

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A020C01005PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A020C0100508 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A020C0100504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=200 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 1 SZUFLADĄ 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A030C01006PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A030C0100608 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A030C0100604 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=300 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 3 SZUFLADAMI 1X50 1X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A040C01001PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A040C0100108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A040C0100104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=400 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 3 SZUFLADAMI 2X75 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A040C01002PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A040C0100208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A040C0100204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=400 mm



CONFIGURE

SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 2X75 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A060C01020PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A060C0102008 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A060C0102004 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=600 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X75 1X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A060C01021PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A060C0102108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A060C0102104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=600 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 2X75 1X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A070C01031PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A070C0103108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A070C0103104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=700 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 1X100 2X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A070C01049PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A070C0104908 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A070C0104904 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=700 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A070C01032PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A070C0103208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A070C0103204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=700 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 2X100 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A080C01055PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A080C0105508 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A080C0105504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=800 mm



WYM. WEW. SZ. x GL.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



CONFIGURE

### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X100 1X150 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A080C01054PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A080C0105408 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A080C0105404 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=800 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A080C01056PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A080C0105608 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A080C0105604 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=800 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 2X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A080C01066PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A080C0106608 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A080C0106604 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=800 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 4X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A080C01065PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A080C0106508 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A080C0106504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=800 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z DRZWIAMI Z 1 SZUFLADĄ 1X75 1XPR 1XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 |                           |            |           |
| M23A080C01069PD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A080C0106908 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A080C0106904 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |

H=800 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 3X150 1X300

| ART.             | szuflady  |            | RAL       |
|------------------|-----------|------------|-----------|
|                  |           |            |           |
| M23A085C010AQPDP | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A085C010AQ08  | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A085C010AQ04  | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X100 1X200 1X300

| ART.             | szuflady  |            | RAL       |
|------------------|-----------|------------|-----------|
|                  |           |            |           |
| M23A085C01093PDP | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A085C0109308  | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A085C0109304  | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 2X100 1X150 2X200

| ART.             | szuflady  |            | RAL       |
|------------------|-----------|------------|-----------|
|                  |           |            |           |
| M23A085C01090PDP | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A085C0109008  | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A085C0109004  | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 1X75 3X100 1X125 1X250

| ART.             | szuflady  |            | RAL       |
|------------------|-----------|------------|-----------|
|                  |           |            |           |
| M23A085C01094PDP | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A085C0109408  | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A085C0109404  | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 1X50 2X100 2X150 1X200

| ART.             | szuflady  |            | RAL       |
|------------------|-----------|------------|-----------|
|                  |           |            |           |
| M23A085C01091PDP | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A085C0109108  | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A085C0109104  | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm

PE: PÓŁKA WYJMOWANA  
PR: PÓŁKA REGULOWANA



WYM. WEW. SZ. x GŁ.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



CONFIGURE

### SZAFKA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A085C010AEPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A085C010AE08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A085C010AE04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFKA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 3X100 2X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A085C01095PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A085C0109508 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A085C0109504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFKA Z 8 SZUFLADAMI 1X50 2X75 4X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23A085C01087PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23A085C0108708 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23A085C0108704 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=850 mm



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 4 SZUFLADAMI 2X75 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23R060C01020PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23R060C0102008 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23R060C0102004 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=822 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X75 1X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23R060C01021PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23R060C0102108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23R060C0102104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=822 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 6 SZUFLADAMI 4X75 2X100

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23R060C01022PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23R060C0102208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23R060C0102204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=822 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 2X75 1X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23R070C01031PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23R070C0103108 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23R070C0103104 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 6 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23R070C01032PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23R070C0103208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23R070C0103204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X100 1X150 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23R080C01054PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23R080C0105408 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23R080C0105404 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=1022 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 3X100 2X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23R080C01063PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23R080C0106308 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23R080C0106304 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=1022 mm

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg





CONFIGURE



CONFIGURE

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 7 SZUFLADAMI 2X75 4X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23R080C01065PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23R080C0106508 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23R080C0106504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

**H=1022 mm**

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg

### SZAFA NA KÓŁKACH Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 2X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M23R080C01066PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M23R080C0106608 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M23R080C0106604 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

**H=1022 mm**

Kółka: Guma standard Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 300 kg





WYM. WEW. SZ. x GL.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



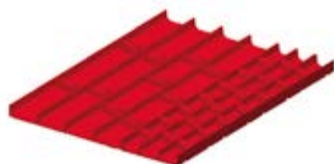
## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH86050100 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 50 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 12 szt. |  |



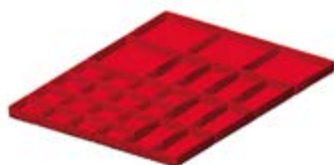
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH86050200 | 50/300                       | Przegroda 4-kanatowa 4 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 8 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 20 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH86050300 | 50/300                       | Przegroda 3-kanatowa 4 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 8 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 20 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 10 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH86051600 | 50                           | Przegródka ze stałą przegrodą 75x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 75x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 4 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 2 szt. |  |
| FFH86071600 | 75                           |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH86051700 | 50                           | Przegródka 75x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 8 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 4 szt. |  |
| FFH86071700 | 75                           |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH86051800 | 50                           | Przegródka 150x75 mm 12 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 6 szt. |  |
| FFH86071800 | 75                           |  |  |
| FFH86101800 | 100/125                      |  |  |



## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH86050700 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 1 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 1 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 253 mm 1 szt. |  |
| FFH86070700 | 75                           |   |  |
| FFH86100700 | 100/125                      |   |  |
| FFH86150700 | 150/175                      |   |  |
| FFH86200700 | 200/250                      |   |  |
| FFH86300700 | 300                          |   |  |



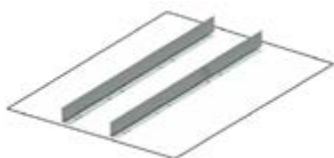
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH86050800 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 3 szt. |  |
| FFH86070800 | 75                           |   |  |
| FFH86100800 | 100/125                      |   |  |
| FFH86150800 | 150/175                      |   |  |
| FFH86200800 | 200/250                      |   |  |
| FFH86300800 | 300                          |   |  |



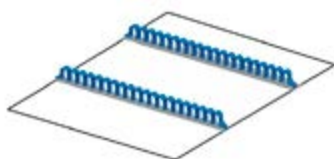
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH86050900 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 10 szt. |  |
| FFH86070900 | 75                           |  |  |
| FFH86100900 | 100/125                      |  |  |
| FFH86150900 | 150/175                      |  |  |
| FFH86200900 | 200/250                      |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH86051000 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 3 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 100 mm 6 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt. |  |
| FFH86071000 | 75                           |   |  |
| FFH86101000 | 100/125                      |   |  |
| FFH86151000 | 150/175                      |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH86051300 | 50                           | Przegroda wzdłużna bez otworów szer.=610 mm 2 szt. |  |
| FFH86071300 | 75                           |  |  |
| FFH86101300 | 100/125                      |  |  |
| FFH86151300 | 150/175                      |  |  |
| FFH86201300 | 200/250                      |  |  |
| FFH86301300 | 300                          |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                            |  |
|-------------|------------------------------|---------------------------------------|--|
| FFH86051900 | 50/300                       | Uniwersalny wkład na narzędzia 2 szt. |  |





### SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 1X100 2X150 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A080C01072PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A080C0107208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A080C0107204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=800 mm

CONFIGURE



### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A080C01056PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A080C0105608 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A080C0105604 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=800 mm

CONFIGURE



### SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 1X100 1X150 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A085C01092PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A085C0109208 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A085C0109204 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A085C010ASPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A085C010AS08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A085C010AS04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm

CONFIGURE



### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X100 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A085C01093PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A085C0109308 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A085C0109304 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A085C010ATPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A085C010AT08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A085C010AT04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw

CONFIGURE



### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A085C01088PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A085C0108808 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A085C0108804 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A085C010APPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A085C010AP08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A085C010AP04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm



### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A085C010AEPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A085C010AE08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A085C010AE04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A085C010AFPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A085C010AF08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A085C010AF04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 3X100 2X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A085C01095PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A085C0109508 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A085C0109504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A085C010AUPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A085C010AU08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A085C010AU04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm



### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 1X50 2X75 4X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A085C01087PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A085C0108708 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A085C0108704 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A085C010AVPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A085C010AV08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A085C010AV04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw





### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 1X50 3X150 2X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A100C010CZPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010CZ08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010CZ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010DAPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010DA08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010DA04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1000 mm** Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 1X100 4X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A100C010DBPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010DB08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010DB04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010DCPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010DC08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010DC04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1000 mm**



### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A100C010BNPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010BN08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010BN04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010BPPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010BP08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010BP04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1000 mm** Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A100C010AWPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010AW08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010AW04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010BHPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010BH08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010BH04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1000 mm**



### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 2X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A100C010CUPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010CU08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010CU04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010CVPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010CV08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010CV04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1000 mm** Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 2X75 3X100 3X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A100C010DDPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010DD08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010DD04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010DEPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010DE08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010DE04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1000 mm**



### SZAFA Z 9 SZUFLADAMI 9X100

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A100C010BLPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010BL08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010BL04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010BMPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010BM08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010BM04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1000 mm**



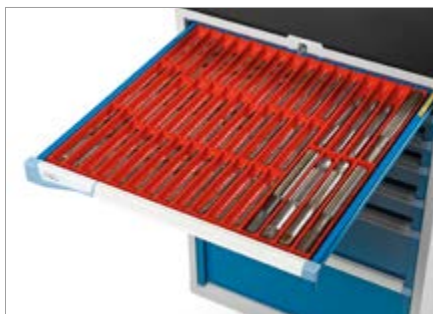
### SZAFA Z 10 SZUFLADAMI 1X50 2X75 7X100

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A100C010DFPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010DF08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010DF04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010DGPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010DG08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010DG04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1000 mm** Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw







### SZUFLADA H 50 mm

Zestaw składa się z 16 przegród 4-kanalowych i 65 przegród poprzecznych o wielkości 36 mm



### SZUFLADA H 75 mm

Zestaw na elementy termoformowane



### SZUFLADA H 75 mm

Zestaw na elementy termoformowane



### SZUFLADA H 100 mm

Zestaw na elementy termoformowane



### SZUFLADA H 100 mm

Zestaw składa się z 3 przegród wzdłużnych ze szczelinami o wielkości 610 mm i 15 przegród poprzecznych o wielkości 149 mm



### SZUFLADA H 200 mm

Zestaw składa się z 2 przegród wzdłużnych ze szczelinami o wielkości 610 mm i 3 przegród poprzecznych o wielkości 200 mm



### SZUFLADA H 300 mm

Zestaw składa się z 1 przegrody wzdłużnej ze szczelinami o wielkości 610 mm



Dostępne w różnych rozmiarach

Narzędzia i elementy termoformowane nie znajdują się w wyposażeniu



### SZAFA Z DRZWIAMI Z 2 SZUFLADAMI 2X75 2XPE

| ART.             | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|------------------|---------------------------|------------|-----------|
|                  |                           |            |           |
| M33A100C010LJPD  | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010LJ08  | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010LJ04  | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010LKPDP | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010LK08  | 200                       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010LK04  | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI 2XPR 2XPE

| ART.             | półki wysuwane |            | RAL       |
|------------------|----------------|------------|-----------|
|                  |                |            |           |
| M33A100C010LMPDP | 100-75-50      | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010LM08  | 100-75-50      | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010LM04  | 100-75-50      | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010LNPD  | 200            | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010LN08  | 200            | 100%       | 7035      |
| M33A100C010LN04  | 200            | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI Z 4 SZUFLADAMI 4X75

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A100C010CCPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010CC08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010CC04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010CDPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010CD08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010CD04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI Z 3 SZUFLADAMI 1X125 2X75 2XPE

| ART.             | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|------------------|---------------------------|------------|-----------|
|                  |                           |            |           |
| M33A100C010LRPD  | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010LR08  | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010LR04  | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010LSPDP | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010LS08  | 200                       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010LS04  | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M33A100C010LTPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010LT08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010LT04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010LUPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010LU08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010LU04 | 200                       | 100%       | 5012      |

**H=1022 mm** Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z DRZWIAMI Z 5 SZUFLADAMI 1X50 4X75 1XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M33A100C010LVPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A100C010LV08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A100C010LV04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A100C010LWPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A100C010LW08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M33A100C010LW04 | 200                       | 100%       | 5012      |

**H=1022 mm** Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi Z 4 SZUFLADAMI 4X75 2XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M33D100C010GYPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33D100C010GY08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M33D100C010GY04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M33D100C010GZPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M33D100C010GZ08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M33D100C010GZ04 | 200                       | 100%       | 5012      |

**H=1022 mm**



### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi 4XPR 2XPE

| ART.            | półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|----------------|------------|-----------|
|                 | KG             |            |           |
| M33D100C010JAPD | 100-75-50      | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33D100C010JA08 | 100-75-50      | 92-96-100% | 7035      |
| M33D100C010JA04 | 100-75-50      | 92-96-100% | 5012      |
| M33D100C010JBPD | 200            | 100%       | 7035+7016 |
| M33D100C010JB08 | 200            | 100%       | 7035      |
| M33D100C010JB04 | 200            | 100%       | 5012      |

**H=1022 mm**





### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI Z 4 SZUFLADAMI 4X75 4XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M33D100C010HEPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33D100C010HE08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M33D100C010HE04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M33D100C010HFPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M33D100C010HF08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M33D100C010HF04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1022 mm

### SZAFA Z 9 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X150 3X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A150C010LXPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A150C010LX08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A150C010LX04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A150C010LYPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A150C010LY08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A150C010LY04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm



### SZAFA Z 9 SZUFLADAMI 2X100 6X150 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A150C010FJPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A150C010FJ08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A150C010FJ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A150C010FKPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A150C010FK08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A150C010FK04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm



### SZAFA Z 10 SZUFLADAMI 1X50 4X100 1X150 4X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A150C010LZPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A150C010LZ08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A150C010LZ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A150C010MAPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A150C010MA08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A150C010MA04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw





### SZAFA Z DRZWIAMI Z 3 SZUFLADAMI 2X75 1X150 2XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M33A150C010LAPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A150C010LA08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A150C010LA04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A150C010LBDP | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A150C010LB08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M33A150C010LB04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI 3XPR 2XPE

| ART.            | półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|----------------|------------|-----------|
|                 | KG             |            |           |
| M33A150C010LCPD | 100-75-50      | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A150C010LC08 | 100-75-50      | 92-96-100% | 7035      |
| M33A150C010LC04 | 100-75-50      | 92-96-100% | 5012      |
| M33A150C010LDPD | 200            | 100%       | 7035+7016 |
| M33A150C010LD08 | 200            | 100%       | 7035      |
| M33A150C010LD04 | 200            | 100%       | 5012      |

H=1500 mm



### SZAFA Z DRZWIAMI Z 5 SZUFLADAMI 2X75 3X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M33A150C010LEPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A150C010LE08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A150C010LE04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A150C010LFPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A150C010LF08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A150C010LF04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm



PE: PÓŁKA WYJMOWANA  
PR: PÓŁKA REGULOWANA



WYM. WEW. SZ. x GŁ.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A200C010FSPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A200C010FS08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A200C010FS04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A200C010FTPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A200C010FT08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A200C010FT04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm

CONFIGURE



SZAFA Z DRZWIAMI Z 3 SZUFLADAMI 2XPR 2X100 1X150 2XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 |                           |            |           |
| M33A200C010FWPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A200C010FW08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A200C010FW04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A200C010FXPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A200C010FX08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M33A200C010FX04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm

CONFIGURE



SZAFA Z DRZWIAMI Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33A200C010TAPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33A200C010TA08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33A200C010TA04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M33A200C010TBPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M33A200C010TB08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M33A200C010TB04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 3 SZUFLADAMI 1X100 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33R070C01029PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33R070C0102908 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33R070C0102904 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma elastyczna Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 750 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 5 SZUFLADAMI 1X50 2X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33R070C01040PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33R070C0104008 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33R070C0104004 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma elastyczna Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 750 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 6 SZUFLADAMI 2X75 3X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33R070C01044PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33R070C0104408 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33R070C0104404 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=922 mm

Kółka: Guma elastyczna Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 750 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 7 SZUFLADAMI 2X75 2X100 2X125 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33R085C010ACPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33R085C010AC08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33R085C010AC04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=1072 mm

Kółka: Guma elastyczna Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 750 kg



CONFIGURE

### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 8 SZUFLADAMI 4X75 3X100 1X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M33R085C010AGPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M33R085C010AG08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M33R085C010AG04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=1072 mm

Kółka: Guma elastyczna Ø 125 mm  
Pojemność szafy: 750 kg

PE: PÓŁKA WYJMOWANA  
PR: PÓŁKA REGULOWANA



WYM. WEW. SZ. x GŁ.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



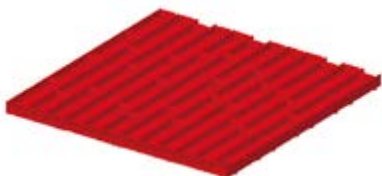
RAL 7035



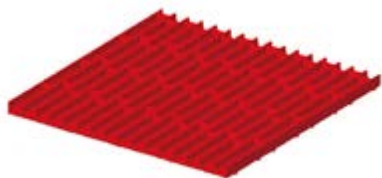
## ELEMENTY DZIELĄCE



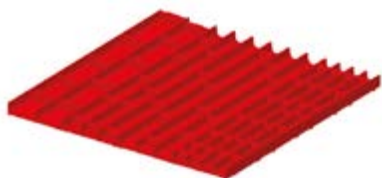
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20051500 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 35 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 16 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20051600 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 50 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 16 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20051700 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 65 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 16 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH20052000 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 30 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 20 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 10 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 4 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 8 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 4 szt. |  |



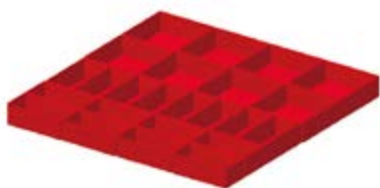
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20052100 | 50/300                       | Przegroda 3-kanatowa 8 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 8 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 16 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 24 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20051200 | 50                           | Przegródka 75x75 mm 16 szt.                                  |  |
| FFH20071200 | 75                           | Przegródka 150x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 4 szt. |  |



## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20051300 | 50                           | Przegrodka 150x75 mm 16 szt.<br>Przegrodka 150x150 mm 8 szt. |  |
| FFH20071300 | 75                           |  |  |
| FFH20101300 | 100/125                      |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH20050500 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 1 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 304 mm 2 szt. |  |
| FFH20070500 | 75                           |   |  |
| FFH20100500 | 100/125                      |   |  |
| FFH20150500 | 150/175                      |   |  |
| FFH20200500 | 200/250                      |   |  |
| FFH20300500 | 300                          |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH20050600 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt. |  |
| FFH20070600 | 75                           |   |  |
| FFH20100600 | 100/125                      |   |  |
| FFH20150600 | 150/175                      |   |  |
| FFH20200600 | 200/250                      |   |  |
| FFH20300600 | 300                          |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20050700 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 3 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 15 szt. |  |
| FFH20070700 | 75                           |  |  |
| FFH20100700 | 100/125                      |  |  |
| FFH20150700 | 150/175                      |  |  |
| FFH20200700 | 200/250                      |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20050800 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 9 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 100 mm 12 szt. |  |
| FFH20070800 | 75                           |  |  |
| FFH20100800 | 100/125                      |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH20050900 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 100 mm 20 szt. |  |
| FFH20070900 | 75                           |  |  |
| FFH20100900 | 100/125                      |  |  |
| FFH20150900 | 150/175                      |  |  |





### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X150 1X200



| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M43A085C010AEPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M43A085C010AE08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M43A085C010AE04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M43A085C010AFPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M43A085C010AF08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M43A085C010AF04 | 200       | 100%       | 5012      |



**H=850 mm** Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw

### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 2X100 2X125 1X150



| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M43A085C010ACPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M43A085C010AC08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M43A085C010AC04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M43A085C010ADPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M43A085C010AD08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M43A085C010AD04 | 200       | 100%       | 5012      |



**H=850 mm**

### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 4X75 3X100 1X150



| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M43A085C010AGPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M43A085C010AG08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M43A085C010AG04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M43A085C010AHPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M43A085C010AH08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M43A085C010AH04 | 200       | 100%       | 5012      |



**H=850 mm**

### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200 1X300



| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M43A100C010BNPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M43A100C010BN08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M43A100C010BN04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M43A100C010BPPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M43A100C010BP08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M43A100C010BP04 | 200       | 100%       | 5012      |



**H=1000 mm** Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 1X50 2X75 3X100 1X150 1X250

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M43A100C010BQPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M43A100C010BQ08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M43A100C010BQ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M43A100C010BRPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M43A100C010BR08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M43A100C010BR04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1000 mm** Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z 9 SZUFLADAMI 3X50 2X75 2X100 1X150 1X250

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M43A100C010CSPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M43A100C010CS08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M43A100C010CS04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M43A100C010CTPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M43A100C010CT08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M43A100C010CT04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1000 mm** Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z 9 SZUFLADAMI 3X100 4X150 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M43A150C010FAPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M43A150C010FA08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M43A150C010FA04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M43A150C010FBPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M43A150C010FB08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M43A150C010FB04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1500 mm**



### SZAFA Z 9 SZUFLADAMI 8X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M43A150C010EYPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M43A150C010EY08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M43A150C010EY04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M43A150C010EZPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M43A150C010EZ08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M43A150C010EZ04 | 200       | 100%       | 5012      |

**H=1500 mm**



WYM. WEW. SZ. x GL.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



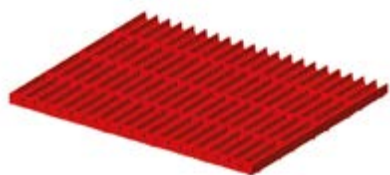
RAL 5012



RAL 7035



**ELEMENTY DZIELĄCE**



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH30051000 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 130 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 20 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH30051200 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 100 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 20 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH30050700 | 50                           | Przegrodka 75x75 mm 20 szt.<br>Przegrodka 150x75 mm 20 szt.<br>Przegrodka 150x150 mm 5 szt. |  |
| FFH30070700 | 75                           |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH30050800 | 50                           | Przegrodka 150x75 mm 20 szt.<br>Przegrodka 150x150 mm 10 szt. |  |
| FFH30070800 | 75                           |   |  |
| FFH30100800 | 100/125                      |   |  |



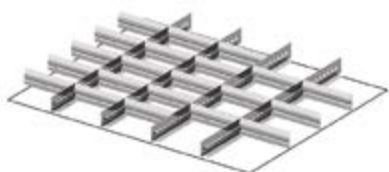
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                    |  |
|-------------|------------------------------|-------------------------------|--|
| FFH30050900 | 50                           | Przegrodka 150x150 mm 20 szt. |  |
| FFH30070900 | 75                           |                               |  |
| FFH30100900 | 100/125                      |                               |  |



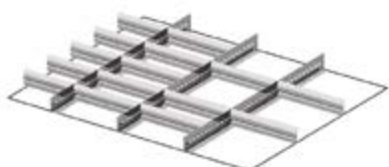
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH30100200 | 100/125                      | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 253 mm 8 szt. |  |
| FFH30150200 | 150/175                      |   |  |
| FFH30200200 | 200/250                      |   |  |
| FFH30300200 | 300                          |   |  |



## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH30070300 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 21 szt. |  |
| FFH30100300 | 100/125                      |  |  |
| FFH30150300 | 150/175                      |  |  |
| FFH30200300 | 200/250                      |  |  |
| FFH30300300 | 300                          |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH30070400 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 3 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 10 szt. |  |
| FFH30100400 | 100/125                      |  |  |
| FFH30150400 | 150/175                      |  |  |
| FFH30200400 | 200/250                      |  |  |
| FFH30300400 | 300                          |  |  |





### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 3X100 1X150 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A085C010AKPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A085C010AK08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A085C010AK04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A085C010ALPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A085C010AL08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A085C010AL04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm



### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X150 1X250

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A085C010AMPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A085C010AM08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A085C010AM04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A085C010ANPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A085C010AN08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A085C010AN04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm



### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A085C010AEPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A085C010AE08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A085C010AE04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A085C010AFPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A085C010AF08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A085C010AF04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=850 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z 5 SZUFLADAMI 2X100 2X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A100C010EAPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A100C010EA08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A100C010EA04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A100C010EBPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A100C010EB08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A100C010EB04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm



### SZAFA Z 6 SZUFLADAMI 1X100 4X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A100C010DBPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A100C010DB08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A100C010DB04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A100C010DCPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A100C010DC08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A100C010DC04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm



### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 1X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A100C010BNPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A100C010BN08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A100C010BN04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A100C010BPPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A100C010BP08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A100C010BP04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A100C010AWPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A100C010AW08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A100C010AW04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A100C010BHPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A100C010BH08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A100C010BH04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm



### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 1X50 2X75 2X100 2X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A100C010CUPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A100C010CU08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A100C010CU04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A100C010CVPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A100C010CV08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A100C010CV04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



WYM. WEW. SZ. x GŁ.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



### SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 2X75 3X100 3X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A100C010DDPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A100C010DD08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A100C010DD04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A100C010DEPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A100C010DE08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A100C010DE04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm



### SZAFA Z 10 SZUFLADAMI 1X50 2X75 7X100

| ART.             | szuflady  |            | RAL       |
|------------------|-----------|------------|-----------|
|                  |           |            |           |
| M53A100C010DFPD  | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A100C010DF08  | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A100C010DF04  | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A100C010DGPDP | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A100C010DG08  | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A100C010DG04  | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw



### SZAFA Z 9 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X150 3X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A150C010LXPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A150C010LX08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A150C010LX04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A150C010LYPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A150C010LY08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A150C010LY04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm



### SZAFA Z 9 SZUFLADAMI 2X100 6X150 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A150C010FJPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A150C010FJ08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A150C010FJ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A150C010FKPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A150C010FK08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A150C010FK04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm



### SZAFA Z 10 SZUFLADAMI 1X50 4X100 1X150 4X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A150C010LZPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A150C010LZ08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A150C010LZ04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A150C010MAPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A150C010MA08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A150C010MA04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1500 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw

CONFIGURE



### SZAFA 2XPF 2XPE

| ART.            | półki wysuwane |      | RAL       |
|-----------------|----------------|------|-----------|
|                 |                |      |           |
| M53A200C010SVPD | 200            | 100% | 7035+7016 |
| M53A200C010SV08 | 200            | 100% | 7035      |
| M53A200C010SV04 | 200            | 100% | 5012      |

H=2000 mm

CONFIGURE



### SZAFA Z 4 SZUFLADAMI 2XPF 1X150 1X200 1X250 1X300

| ART.            | szuflady |      | RAL       |
|-----------------|----------|------|-----------|
|                 |          |      |           |
| M53A200C010SXPD | 200      | 100% | 7035+7016 |
| M53A200C010SX08 | 200      | 100% | 7035      |
| M53A200C010SX04 | 200      | 100% | 5012      |

H=2000 mm

CONFIGURE

PE: PÓŁKA WYJMOWANA  
PF: PÓŁKA PERFOROWANA



WYM. WEW. SZ. x GŁ.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2XPF 1X50 1X75 1X100 1X125 1X150 2X200

| ART.            | szuflady |      | RAL       |
|-----------------|----------|------|-----------|
|                 |          |      |           |
| M53A200C010SWPD | 200      | 100% | 7035+7016 |
| M53A200C010SW08 | 200      | 100% | 7035      |
| M53A200C010SW04 | 200      | 100% | 5012      |

H=2000 mm Szuflady H=50 mm zawsze posiadają elastyczny wysuw

CONFIGURE



SZAFA Z DRZWIAMI 2XPF 2XPE

| ART.            | półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|----------------|------------|-----------|
|                 |                |            |           |
| M53A200C010SUPD | 100-75-50      | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A200C010SU08 | 100-75-50      | 92-96-100% | 7035      |
| M53A200C010SU04 | 100-75-50      | 92-96-100% | 5012      |

H=2000 mm

CONFIGURE



SZAFA Z DRZWIAMI Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M53A200C010TAPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A200C010TA08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A200C010TA04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A200C010TAPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A200C010TB08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M53A200C010TB04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm



### SZAFKA Z DRZWIAMI Z 3 SZUFLADAMI 2XPR 2X100 1X150 2XPE

| ART.            | szuflady / półki wysuwane |            | RAL       |
|-----------------|---------------------------|------------|-----------|
|                 | KG                        |            |           |
| M53A200C010FWPD | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53A200C010FW08 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 7035      |
| M53A200C010FW04 | 100-75-50                 | 92-96-100% | 5012      |
| M53A200C010FXPD | 200                       | 100%       | 7035+7016 |
| M53A200C010FX08 | 200                       | 100%       | 7035      |
| M53A200C010FX04 | 200                       | 100%       | 5012      |

H=2000 mm

CONFIGURE



### SZAFKA NA KÓŁKACH Z 7 SZUFLADAMI 2X75 3X100 2X150

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 | KG        |            |           |
| M53R085C01095PD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M53R085C0109508 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M53R085C0109504 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |

H=1117 mm

Kółka: Guma elastyczna Ø 160 mm  
Pojemność szafy: 900 kg

CONFIGURE



PE: PÓŁKA WYJMOWANA  
PR: PÓŁKA REGULOWANA  
PF: PÓŁKA PERFOROWANA



WYM. WEW. SZ. x GŁ.



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



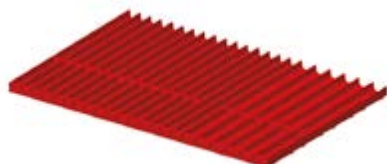
RAL 7035



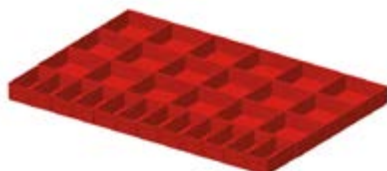
**ELEMENTY DZIELĄCE**



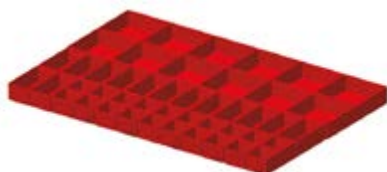
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH50050900 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 15 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 6 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 8 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 8 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 8 szt. |  |



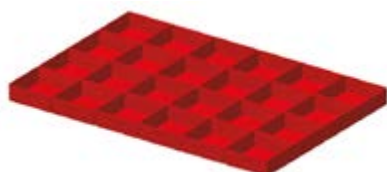
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH50051900 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 30 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 8 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 16 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH50050800 | 50                           | Przegrodka 150x75 mm 12 szt.<br>Przegrodka 150x150 mm 18 szt. |  |
| FFH50070800 | 75                           |   |  |
| FFH50100800 | 100/125                      |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH50051700 | 50                           | Przegrodka 75x75 mm 20 szt.<br>Przegrodka 150x75 mm 14 szt.<br>Przegrodka 150x150 mm 12 szt. |  |
| FFH50071700 | 75                           |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                    |  |
|-------------|------------------------------|-------------------------------|--|
| FFH50051800 | 50                           | Przegrodka 150x150 mm 24 szt. |  |
| FFH50071800 | 75                           |                               |  |
| FFH50101800 | 100/125                      |                               |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH50050700 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt. |  |
| FFH50070700 | 75                           |   |  |
| FFH50100700 | 100/125                      |   |  |
| FFH50150700 | 150/175                      |   |  |
| FFH50200700 | 200/250                      |   |  |
| FFH50300700 | 300                          |   |  |



## ELEMENTY DZIELĄCE



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH50051000 | 50                           |   |  |
| FFH50071000 | 75                           |   |  |
| FFH50101000 | 100/125                      | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 2 szt. |  |
| FFH50151000 | 150/175                      | Przegroda poprzeczna szer. 304 mm 2 szt.              |  |
| FFH50201000 | 200/250                      |   |  |
| FFH50301000 | 300                          |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH50051300 | 50                           |   |  |
| FFH50071300 | 75                           |   |  |
| FFH50101300 | 100/125                      | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 5 szt. |  |
| FFH50151300 | 150/175                      | Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 12 szt.             |  |
| FFH50201300 | 200/250                      |   |  |
| FFH50301300 | 300                          |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH50051500 | 50                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 7 szt. |  |
| FFH50071500 | 75                           | Przegroda poprzeczna szer. 100 mm 12 szt.             |  |
| FFH50101500 | 100/125                      | Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt.              |  |





SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X150 2X200



CONFIGURE

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M63A100C010DYPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M63A100C010DY08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M63A100C010DY04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M63A100C010DZPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M63A100C010DZ08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M63A100C010DZ04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm

SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 2X75 4X100 1X150 1X200



CONFIGURE

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M63A100C010CNPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M63A100C010CN08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M63A100C010CN04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M63A100C010CPPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M63A100C010CP08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M63A100C010CP04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm

SZAFA Z 8 SZUFLADAMI 2X75 3X100 3X150



CONFIGURE

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M63A100C010DDPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M63A100C010DD08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M63A100C010DD04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M63A100C010DEPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M63A100C010DE08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M63A100C010DE04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm

SZAFA Z 10 SZUFLADAMI 2X150 1X125 1X75 2X100 2X150 2X200



CONFIGURE

| ART.            | szuflady |      | RAL       |
|-----------------|----------|------|-----------|
|                 |          |      |           |
| M63A150C010MCPD | 200      | 100% | 7035+7016 |
| M63A150C010MC08 | 200      | 100% | 7035      |
| M63A150C010MC04 | 200      | 100% | 5012      |

H=1500 mm



### SZAFA Z 11 SZUFLADAMI 1X150 1X125 1X75 4X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady |      | RAL       |
|-----------------|----------|------|-----------|
|                 |          |      |           |
| M63A150C010MEPD | 200      | 100% | 7035+7016 |
| M63A150C010ME08 | 200      | 100% | 7035      |
| M63A150C010ME04 | 200      | 100% | 5012      |

H=1500 mm

CONFIGURE



### SZAFA Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady |      | RAL       |
|-----------------|----------|------|-----------|
|                 |          |      |           |
| M63A200C010FTPD | 200      | 100% | 7035+7016 |
| M63A200C010FT08 | 200      | 100% | 7035      |
| M63A200C010FT04 | 200      | 100% | 5012      |

H=2000 mm

CONFIGURE



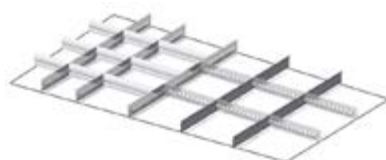
### SZAFA Z DRZWIAMI Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady |      | RAL       |
|-----------------|----------|------|-----------|
|                 |          |      |           |
| M63A200C010TBPD | 200      | 100% | 7035+7016 |
| M63A200C010TB08 | 200      | 100% | 7035      |
| M63A200C010TB04 | 200      | 100% | 5012      |

H=2000 mm


**ELEMENTY DZIELĄCE**


| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH60070200 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 3 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 168 mm 3 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 253 mm 9 szt. |  |
| FFH60100200 | 100/125                      |   |  |
| FFH60150200 | 150/175                      |   |  |
| FFH60200200 | 200/250                      |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH60070500 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 134 mm 6 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 9 szt. |  |
| FFH60100500 | 100/125                      |   |  |
| FFH60150500 | 150/175                      |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH60070800 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 168 mm 1 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt. |  |
| FFH60100800 | 100/125                      |   |  |
| FFH60150800 | 150/175                      |   |  |
| FFH60200800 | 200/250                      |   |  |
| FFH60300800 | 300                          |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH60071100 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 6 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 6 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 168 mm 1 szt. |  |
| FFH60101100 | 100/125                      |   |  |
| FFH60151100 | 150/175                      |   |  |
| FFH60201100 | 200/250                      |   |  |
| FFH60301100 | 300                          |   |  |





CONFIGURE

SZAFKA Z 5 SZUFLADAMI 2X100 2X200 1X300

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M73A100C010EAPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M73A100C010EA08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M73A100C010EA04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M73A100C010EBPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M73A100C010EB08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M73A100C010EB04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm



CONFIGURE

SZAFKA Z 7 SZUFLADAMI 2X75 2X100 1X150 2X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M73A100C010DYPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M73A100C010DY08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M73A100C010DY04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M73A100C010DZPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M73A100C010DZ08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M73A100C010DZ04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm



CONFIGURE

SZAFKA Z 8 SZUFLADAMI 2X75 4X100 1X150 1X200

| ART.            | szuflady  |            | RAL       |
|-----------------|-----------|------------|-----------|
|                 |           |            |           |
| M73A100C010CNPD | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035+7016 |
| M73A100C010CN08 | 100-75-50 | 92-96-100% | 7035      |
| M73A100C010CN04 | 100-75-50 | 92-96-100% | 5012      |
| M73A100C010CPPD | 200       | 100%       | 7035+7016 |
| M73A100C010CP08 | 200       | 100%       | 7035      |
| M73A100C010CP04 | 200       | 100%       | 5012      |

H=1000 mm



CONFIGURE

SZAFKA Z 10 SZUFLADAMI 2X150 1X125 1X75 2X100 2X150 2X200

| ART.            | szuflady |      | RAL       |
|-----------------|----------|------|-----------|
|                 |          |      |           |
| M73A150C010MCPD | 200      | 100% | 7035+7016 |
| M73A150C010MC08 | 200      | 100% | 7035      |
| M73A150C010MC04 | 200      | 100% | 5012      |

H=1500 mm



SZAFKA Z 11 SZUFLADAMI 1X150 1X125 1X75 4X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady |      | RAL       |
|-----------------|----------|------|-----------|
|                 |          |      |           |
| M73A150C010MEPD | 200      | 100% | 7035+7016 |
| M73A150C010ME08 | 200      | 100% | 7035      |
| M73A150C010ME04 | 200      | 100% | 5012      |

H=1500 mm



SZAFKA Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady |      | RAL       |
|-----------------|----------|------|-----------|
|                 |          |      |           |
| M73A200C010FTPD | 200      | 100% | 7035+7016 |
| M73A200C010FT08 | 200      | 100% | 7035      |
| M73A200C010FT04 | 200      | 100% | 5012      |

H=2000 mm



SZAFKA Z DRZWIAMI Z 7 SZUFLADAMI 2XPR 2X75 1X100 3X150 1X200

| ART.            | szuflady |      | RAL       |
|-----------------|----------|------|-----------|
|                 |          |      |           |
| M73A200C010TBPD | 200      | 100% | 7035+7016 |
| M73A200C010TB08 | 200      | 100% | 7035      |
| M73A200C010TB04 | 200      | 100% | 5012      |

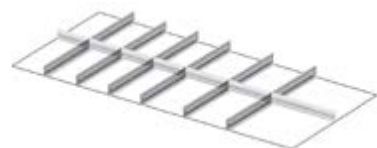
H=2000 mm


**ELEMENTY DZIELĄCE**

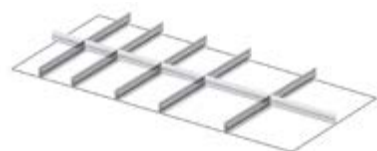

| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH70070200 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 6 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 253 mm 9 szt. |  |
| FFH70100200 | 100/125                      |   |  |
| FFH70150200 | 150/175                      |   |  |
| FFH70200200 | 200/250                      |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH70070300 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 6 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 134 mm 3 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 168 mm 3 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 14 szt. |  |
| FFH70100300 | 100/125                      |  |  |
| FFH70150300 | 150/175                      |  |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH70070700 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 6 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 304 mm 1 szt. |  |
| FFH70100700 | 100/125                      |   |  |
| FFH70150700 | 150/175                      |   |  |
| FFH70200700 | 200/250                      |   |  |
| FFH70300700 | 300                          |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH70070800 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 304 mm 2 szt. |  |
| FFH70100800 | 100/125                      |   |  |
| FFH70150800 | 150/175                      |   |  |
| FFH70200800 | 200/250                      |   |  |
| FFH70300800 | 300                          |   |  |





### POWIERZCHNIA ROBOCZA ZE STALI NIERDZEWNEJ

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|--|
| M12T030MDNX710A | 18x27                   | 408    | 573    | 31   |  |
| M22T030MDNX710A | 27x27                   | 561    | 573    | 31   |  |
| M32T030MDNX710A | 36x27                   | 714    | 573    | 31   |  |
| M52T030MDNX710A | 54x27                   | 1020   | 573    | 31   |  |
| M23T030MDNX710A | 27x36                   | 561    | 726    | 31   |  |
| M33T030MDNX710A | 36x36                   | 714    | 726    | 31   |  |
| M43T030MDNX710A | 45x36                   | 867    | 726    | 31   |  |
| M53T030MDNX710A | 54x36                   | 1020   | 726    | 31   |  |
| M63T030MDNX710A | 64x36                   | 1190   | 726    | 31   |  |
| M73T030MDNX710A | 78x36                   | 1428   | 726    | 31   |  |



### BLAT ROBOCZY ZE STALI Z POWŁOKĄ GUMOWĄ

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|--------|--|
| M12T030MDGM7107 | 18x27                   | 408    | 573    | 32   | Czarny |  |
| M22T030MDGM7107 | 27x27                   | 561    | 573    | 32   | Czarny |  |
| M32T030MDGM7107 | 36x27                   | 714    | 573    | 32   | Czarny |  |
| M52T030MDGM7107 | 54x27                   | 1020   | 573    | 32   | Czarny |  |
| M23T030MDGM7107 | 27x36                   | 561    | 726    | 32   | Czarny |  |
| M33T030MDGM7107 | 36x36                   | 714    | 726    | 32   | Czarny |  |
| M43T030MDGM7107 | 45x36                   | 867    | 726    | 32   | Czarny |  |
| M53T030MDGM7107 | 54x36                   | 1020   | 726    | 32   | Czarny |  |
| M63T030MDGM7107 | 64x36                   | 1190   | 726    | 32   | Czarny |  |
| M73T030MDGM7107 | 78x36                   | 1428   | 726    | 32   | Czarny |  |



### BLAT ROBOCZY Z MULTIPLEKSU

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|--|
| M12T030MU000100 | 18x27                   | 408    | 573    | 30   |  |
| M22T030MU000100 | 27x27                   | 561    | 573    | 30   |  |
| M32T030MU000100 | 36x27                   | 714    | 573    | 30   |  |
| M52T030MU000100 | 54x27                   | 1020   | 573    | 30   |  |
| M23T030MU000100 | 27x36                   | 561    | 726    | 30   |  |
| M33T030MU000100 | 36x36                   | 714    | 726    | 30   |  |
| M43T030MU000100 | 45x36                   | 867    | 726    | 30   |  |
| M53T030MU000100 | 54x36                   | 1020   | 726    | 30   |  |
| M63T030MU000100 | 64x36                   | 1190   | 726    | 30   |  |
| M73T030MU000100 | 78x36                   | 1428   | 726    | 30   |  |



### BLAT Z 3 KRAWĘDZIAMI POKRYTY PVC

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|--------|--|
| M12T023AG003107 | 18x27                   | 409    | 576    | 23   | Czarny |  |
| M22T023AG003107 | 27x27                   | 562    | 576    | 23   | Czarny |  |
| M32T023AG003107 | 36x27                   | 715    | 576    | 23   | Czarny |  |
| M52T023AG003107 | 54x27                   | 1021   | 576    | 23   | Czarny |  |
| M23T023AG003107 | 27x36                   | 562    | 729    | 23   | Czarny |  |
| M33T023AG003107 | 36x36                   | 715    | 729    | 23   | Czarny |  |
| M43T023AG003107 | 45x36                   | 868    | 729    | 23   | Czarny |  |
| M53T023AG003107 | 54x36                   | 1021   | 729    | 23   | Czarny |  |
| M63T023AG003107 | 64x36                   | 1191   | 729    | 23   | Czarny |  |
| M73T023AG003107 | 78x36                   | 1429   | 729    | 23   | Czarny |  |

### COKÓŁ PODWYŻSZAJĄCY H=50 mm



| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|------|--|
| M12Z05000000008 | 18x27                   | 406    | 572    | 50   | 7035 |  |
| M12Z05000000004 | 18x27                   | 406    | 572    | 50   | 5012 |  |
| M22Z05000000008 | 27x27                   | 559    | 572    | 50   | 7035 |  |
| M22Z05000000004 | 27x27                   | 559    | 572    | 50   | 5012 |  |
| M32Z05000000008 | 36x27                   | 712    | 572    | 50   | 7035 |  |
| M32Z05000000004 | 36x27                   | 712    | 572    | 50   | 5012 |  |
| M52Z05000000008 | 54x27                   | 1018   | 572    | 50   | 7035 |  |
| M52Z05000000004 | 54x27                   | 1018   | 572    | 50   | 5012 |  |
| M23Z05000000008 | 27x36                   | 559    | 725    | 50   | 7035 |  |
| M23Z05000000004 | 27x36                   | 559    | 725    | 50   | 5012 |  |
| M33Z05000000008 | 36x36                   | 712    | 725    | 50   | 7035 |  |
| M33Z05000000004 | 36x36                   | 712    | 725    | 50   | 5012 |  |
| M43Z05000000008 | 45x36                   | 865    | 725    | 50   | 7035 |  |
| M43Z05000000004 | 45x36                   | 865    | 725    | 50   | 5012 |  |
| M53Z05000000008 | 54x36                   | 1018   | 725    | 50   | 7035 |  |
| M53Z05000000004 | 54x36                   | 1018   | 725    | 50   | 5012 |  |
| M63Z05000000008 | 64x36                   | 1188   | 725    | 50   | 7035 |  |
| M63Z05000000004 | 64x36                   | 1188   | 725    | 50   | 5012 |  |
| M73Z05000000008 | 78x36                   | 1426   | 725    | 50   | 7035 |  |
| M73Z05000000004 | 78x36                   | 1426   | 725    | 50   | 5012 |  |



### COKÓŁ PODWYŻSZAJĄCY H=100 mm

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|------|--|
| M12Z10000000008 | 18x27                   | 406    | 572    | 100  | 7035 |  |
| M12Z10000000004 | 18x27                   | 406    | 572    | 100  | 5012 |  |
| M22Z10000000008 | 27x27                   | 559    | 572    | 100  | 7035 |  |
| M22Z10000000004 | 27x27                   | 559    | 572    | 100  | 5012 |  |
| M32Z10000000008 | 36x27                   | 712    | 572    | 100  | 7035 |  |
| M32Z10000000004 | 36x27                   | 712    | 572    | 100  | 5012 |  |
| M52Z10000000008 | 54x27                   | 1018   | 572    | 100  | 7035 |  |
| M52Z10000000004 | 54x27                   | 1018   | 572    | 100  | 5012 |  |
| M23Z10000000008 | 27x36                   | 559    | 725    | 100  | 7035 |  |
| M23Z10000000004 | 27x36                   | 559    | 725    | 100  | 5012 |  |
| M33Z10000000008 | 36x36                   | 712    | 725    | 100  | 7035 |  |
| M33Z10000000004 | 36x36                   | 712    | 725    | 100  | 5012 |  |
| M43Z10000000008 | 45x36                   | 865    | 725    | 100  | 7035 |  |
| M43Z10000000004 | 45x36                   | 865    | 725    | 100  | 5012 |  |
| M53Z10000000008 | 54x36                   | 1018   | 725    | 100  | 7035 |  |
| M53Z10000000004 | 54x36                   | 1018   | 725    | 100  | 5012 |  |
| M63Z10000000008 | 64x36                   | 1188   | 725    | 100  | 7035 |  |
| M63Z10000000004 | 64x36                   | 1188   | 725    | 100  | 5012 |  |
| M73Z10000000008 | 78x36                   | 1426   | 725    | 100  | 7035 |  |
| M73Z10000000004 | 78x36                   | 1426   | 725    | 100  | 5012 |  |



# MASTER

## AKCESORIA



### COKÓŁ DOSTOSOWANY DO WÓZKA WIDŁOWEGO I PLAETOWEGO

| ART.            | dostosowany do szafy EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-----------------|-------------------------|--------|--------|------|------|--|
| M32Z10010000039 | 36x27                   | 712    | 569    | 100  | 7016 |  |
| M23Z10010000039 | 27x36                   | 559    | 722    | 100  | 7016 |  |
| M33Z10010000039 | 36x36                   | 712    | 722    | 100  | 7016 |  |
| M43Z10010000039 | 45x36                   | 865    | 722    | 100  | 7016 |  |

### ZAMKNIĘCIE COKOŁU

| ART.            | odpowiedni do szafy SZ. EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-----------------|----------------------------|--------|--------|------|------|--|
| M20Z10011000039 | 27                         | 555    | 46     | 95   | 7016 |  |
| M30Z10011000039 | 36                         | 708    | 46     | 95   | 7016 |  |
| M40Z10011000039 | 45                         | 861    | 46     | 95   | 7016 |  |



### PARA COKOŁÓW DOSTOSOWANYCH DO WÓZKA WIDŁOWEGO I PALETOWEGO

| ART.            | dostosowany do szafy SZ. EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-----------------|-----------------------------|--------|--------|------|------|--|
| M02Z10020000039 | 54x27                       | 200    | 569    | 100  | 7016 |  |
| M03Z10020000039 | 54x36<br>64x36<br>78x36     | 200    | 722    | 100  | 7016 |  |



### ZAMKNIĘCIE COKOŁU

| ART.            | odpowiedni do szafy SZ. EH | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-----------------|----------------------------|--------|--------|------|------|--|
| M50Z10021000039 | 54                         | 1014   | 46     | 95   | 7016 |  |
| M60Z10021000039 | 64                         | 1184   | 46     | 95   | 7016 |  |
| M70Z10021000039 | 78                         | 1422   | 46     | 95   | 7016 |  |



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035

START

PRO

PRO+

START

PRO

PRO+

# SZAFY NA PC

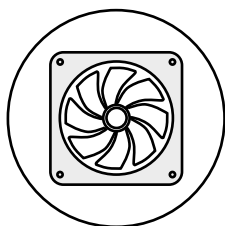
## MASTER CS

# SZAFY NA PC

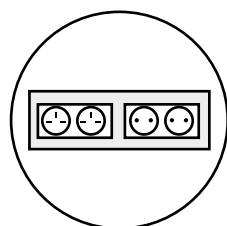
## STANDARD CS



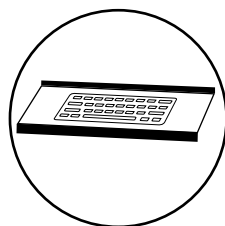
Mobilne stanowiska na PC z serii Master CS i Standard CS są stosowane jako **stacje robocze** w działach, obszarach produkcyjnych i magazynach. Wytrzymała metalowa struktura chroni **komputer i hardware** przed brudem i możliwymi wstrząsami. Jest wyposażona w otwory na kable sieciowe, kabel elektryczny oraz otwór wlotowy powietrza z filtrem przeciwpylemym. **Standard CS** to rozwiązanie **monoblokowe** z komorą na ekran, szufladą i dolną komorą z drzwiami skrzydłowymi i półkami. Z kolei **Master CS** jest rozwiązaniem **modułowym** i posiada dolną szafę z drzwiami skrzydłowymi, szufladą i półkami, natomiast część górna może być pusta lub wyposażona w szafę z drzwiami z poliwęglanu.



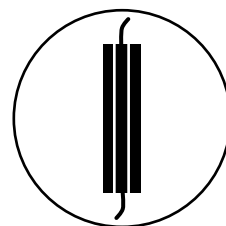
WYMUSZONA  
WENTYLACJA



INSTALACJA  
ELEKTRYCZNA Z  
GNIĄZDAMI DE CH GB  
FR



WYSUWANA PÓŁKA  
NA KLAWIATURĘ



KORYTO KABLOWE

# SZAFKI KOMPUTEROWE

## MASTER CS

1. Drzwi z zamkiem bezpieczeństwa i szybą poliwęglanową.  
Wymiary użytkowe: 655x215x465 mm H
2. Możliwość umieszczenia ekranu wideo do 21".  
Wewnętrzne wymiary górnej komory: 710x215x530 mm H
3. Wsuwana szuflada z półką na klawiaturę i 2 blokowanymi pozycjami, po otwarciu tylny schowek na przedmioty.  
Wymiary użytkowe: 655x465 mm H
4. Komora z możliwością zastosowania wysuwanych półek i półek o regulowanej wysokości do przechowywania systemów sprzętowych i drukarek.  
Szerokość użytkowa: 663 mm. Wysokość użytkowa: 754 mm
5. Otwór na kabel sieciowy i otwór wyjścia kabla instalacji elektrycznej
6. Otwór wlotowy powietrza z filtrem przeciwpyłowym
7. Instalacja elektryczna z 4 gniazdami typu Schuko
8. Koryta kablowe 4-torowe
9. Wentylator chłodzący z filtrem przeciwpyłowym
10. Półka wyjmowana.  
Wymiary: 602x449 mm
11. Półka regulowana.  
Wymiary 663x560x52 mm H



Szafę można zakupić bez modułu górnego.  
Świetne rozwiązanie w przypadku laptopów i ekranów dotykowych.



## STANDARD CS

12. Drzwi z zamkiem bezpieczeństwa i szybą poliwęglanową.  
Wymiary użytkowe: 661x525 mm H
13. Możliwość umieszczenia ekranu wideo do 21".  
Wewnętrzne wymiary górnej komory: 690x600x580 mm H
14. Półka na klawiaturę.  
Wymiary użytkowe: 620x510 mm H
15. Komora dolna z możliwością zastosowania wysuwanych półek i półek o regulowanej wysokości do przechowywania systemów sprzętowych i drukarek.  
Wymiary wewnętrzne: 690x600x720 mm H
16. Otwór na kabel sieciowy i otwór wyjścia kabla instalacji elektrycznej
17. Otwór wlotowy powietrza z filtrem przeciwpyłowym
18. Instalacja elektryczna z 4 gniazdami typu Schuko
19. Koryta kablowe 4-torowe
20. Wentylator chłodzący z filtrem przeciwpyłowym
21. Półka wyjmowana.  
Wymiary: 650x582x36 mm H
22. Półka regulowana.  
Wymiary 688x591x38 mm H




# MASTER CS

## STANOWISKO PC

CONFIGURE 



### SZAFKA NA KÓŁKACH NA KOMPUTER

| ART.             | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  zestaw kótek | RAL  |  |
|------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>MASTERC01</b> | 792    | 617    | 1731 | 450  | 7035 |  |

#### Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafka dolna z 1 szufladą                                  |
| 1     | Szafka górna z drzwiami z poliwęglanu                      |
| 1     | Uchwyt rurowy  |
| 1     | Półka wyjmowana z elastycznym wysuwem z uchwytem Dark Grey |
| 1     | Wspornik gniazda   |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                             |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie               |
| 1     | Wentylator 230V bez kratki, z wtyczką Schuko               |
| 1     | Zestaw 4 kół nylonowy Ø 100 mm                             |



### SZAFKA GÓRNA Z DRZWIAMI Z POLIWĘGLANU

| ART.                 | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|----------------------|--------|--------|------|------|--|
| <b>FAS1450C01008</b> | 714    | 247    | 650  | 7035 |  |

Możliwość umieszczenia ekranu do 24 cali



### SZAFKA GÓRNA Z ROLETA

| ART.                 | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|----------------------|--------|--------|------|------|--|
| <b>FAS1450C02008</b> | 714    | 247    | 650  | 7035 |  |

Możliwość umieszczenia ekranu do 24 cali




CONFIGURE 



półka na klawiaturę

### SZAFKA DOLNA Z 1 SZUFLADĄ

| ART.                 | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | szuflady szt. | półki na klawiaturę szt. | półki regulowane szt. | RAL  |  |
|----------------------|--------|--------|------|---|---------------|--------------------------|-----------------------|------|--|
| <b>FAS1400C00508</b> | 714    | 598    | 950  | 200   | 1             | 1                        | 1                     | 7035 |  |

# MASTER CS

## KOMPONENTY



### ZESTAW KÓŁEK

| ART.        | Ø mm | KG  | KG  | H mm | materiał                     |   |   |   |
|-------------|------|-----|-----|------|------------------------------|---|---|---|
| FKRU1252101 | 125  | 100 | 300 | 155  | Syntetyczna guma niebrudząca | - | 2 | 2 |
| FKRV1001107 | 100  | 150 | 450 | 128  | Nylon                        | 1 | 1 | 2 |

KÓŁKO OBROTOWE

KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM

KÓŁKO STAŁE



### PÓŁKA WYJMOWANA Z ELASTYCZNYM WYSUWEM Z UCHWYTEM DARK GREY 36X27 EH

| ART.            | wym. użytkowe |        | RAL  |
|-----------------|---------------|--------|------|
|                 | SZ. mm        | Gł. mm |      |
| M32C05701101F39 | 602           | 449    | 7016 |



### PÓŁKA REGULOWANA ZE WSPORNIKAMI 36X27 EH

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|------|
| M32PR2500001139 | 663    | 560    | 52   | 7016 |



### UCHWYT RUROWY

| ART.             | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|------------------|--------|--------|------|------|
| M02R000000000007 | 484    | 80     | 46   | 9005 |



### WENTYLATOR 230V BEZ KRATKI, Z WTYCZKĄ SCHUKO

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|--------|
| FAS32200100 | 125    | 44     | 125  | Czarny |



### BLAT Z 3 KRAWĘDZIAMI, POKRYTY PVC, Z OTWOREM DO PRZEKŁADANIA KABLI 36X27 EH

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-----------------|--------|--------|------|--------|
| M32T023AG007107 | 715    | 576    | 31   | Czarny |



### WSPORNIK GNIAZDA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FAS30210099 | 542    | 10     | 77   | Ocynkowany  |

### PRZYKŁADY SCHEMATU ROZGAŁŹNIKÓW NA WSPORNIK GNIAZDA



Z rozgałęźnikiem 4-gniazdowym



Z rozgałęźnikiem 2-gniazdowym + rozgałęźnik 4-gniazdowy



Z wyłącznikiem nadmiarowo-prądowym i rozgałęźnikiem 4-gniazdowym



patrz str. 328



FBLET012007



FBLET004007



FBLET005007



FBLET016007



NOŚNOŚĆ



RAL 7016



RAL 7035



RAL 9005



OCYNKOWANY

# STANDARD CS

## STANOWISKO PC

CONFIGURE 

PATENTED



### SZAFKA NA KÓŁKACH NA KOMPUTER

| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  zestaw kótek | RAL  |  |
|--------------|--------|--------|------|--|------|--|
| STANDARDCS01 | 807    | 654    | 1688 | 450  | 7035 |  |


#### Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafka na komputer                           |
| 1     | Uchwyt rurowy                                |
| 1     | Wspornik gniazda                             |
| 1     | Wymowana półka ze zwykłym wysuwem            |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy               |
| 1     | Kabel potężeniowy Wieland Schuko/francuskie  |
| 1     | Wentylator 230V bez kratki, z wtyczką Schuko |
| 1     | Zestaw 4 kół nylonowy Ø 100 mm               |



CONFIGURE 

### SZAFKA NA KOMPUTER

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | półki na klawiaturę szt. | półki regulowane szt. | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|---|--------------------------|-----------------------|------|--|
| FAS1600C00208 | 717    | 635    | 1560 | 400   | 1                        | 2                     | 7035 |  |
| FAS1600C00204 | 717    | 635    | 1560 | 400   | 1                        | 2                     | 5012 |  |

# STANDARD CS

## KOMPONENTY



### ZESTAW KÓŁEK

| ART.        | Ø mm | KG  | KG  | H mm | materiał                     |   |   |   |
|-------------|------|-----|-----|------|------------------------------|---|---|---|
| FKRU1252101 | 125  | 100 | 300 | 155  | Syntetyczna guma niebrudząca | - | 2 | 2 |
| FKRV1001107 | 100  | 150 | 450 | 128  | Nylon                        | 1 | 1 | 2 |



KÓŁKO OBROTOWE



KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM



KÓŁKO STAŁE



### WYJMOWANA PÓŁKA ZE ZWYKŁYM WYSUWEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FAS2360S039 | 650    | 582    | 36   | 7016 |



### PÓŁKA REGULOWANA Z WIESZAKAMI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FAS2040S139 | 688    | 591    | 38   | 7016 |



### UCHWYT RUROWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FCL09950007 | 502    | 80     | 46   | 9005 |



### WENTYLATOR 230V BEZ KRATKI, Z WTYCZKĄ SCHUKO

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|--------|
| FAS32200100 | 125    | 44     | 125  | Czarny |



### PARA COKOŁÓW

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FRR16250039 | 59     | 608    | 100  | 7016 |



### WSPORNIK GNIAZDA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |
|-------------|--------|--------|------|-------------|
| FAS30210099 | 542    | 10     | 77   | Ocynkowany  |

### PRZYKŁADY SCHEMATU ROZGAŁŹNIKÓW NA WSPORNIK GNIAZDA



Z rozgałęźnikiem 4-gniazdowym



Z rozgałęźnikiem 2-gniazdowym + rozgałęźnik 4-gniazdowy



Z wyłącznikiem nadmiarowo-prądowym i rozgałęźnikiem 4-gniazdowym



patrz str. 328



FBLET012007



FBLET004007



FBLET005007



FBLET016007



NOŚNOŚĆ



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035



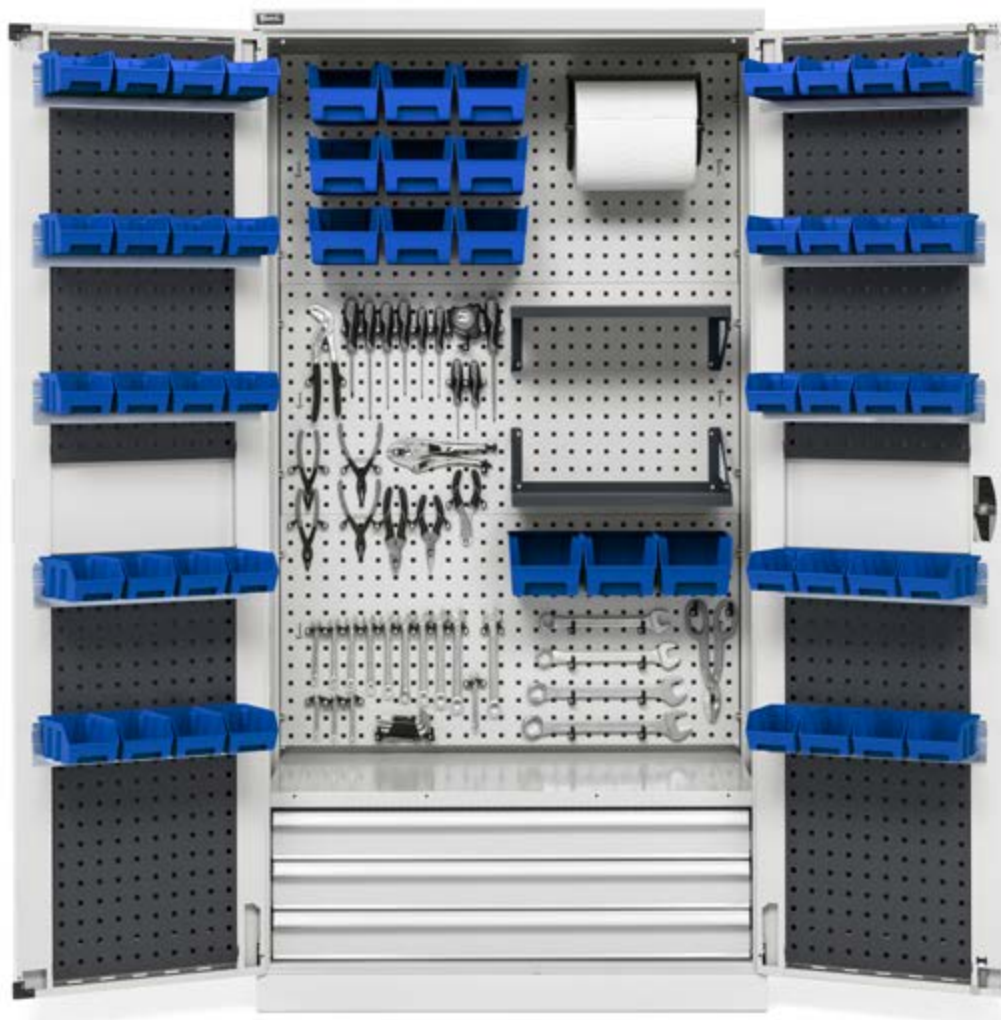
RAL 9005



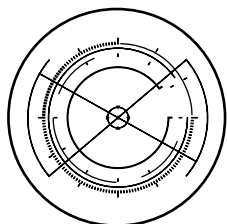
OCYNKOWANY

# SZAFY Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI

## PERFOM



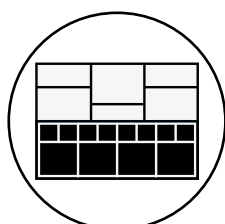
Szafy z drzwiami skrzydłowymi Perfom to **wielofunkcyjne rozwiązania**, które można łatwo dostosować do wielu różnych środowisk i zastosowań. Dzięki **szerokiej gamie komponentów**, takich jak półki perforowane i panele z otworami, szuflady, koryta kablowe i wodoszczelne wanny, można przekształcić Perfom w szafę narzędziową do zastosowań ekologicznych lub do przechowywania produktów eksploatacyjnych. Są dostępne w **trzech różnych szerokościach** (512, 1023 lub 1193 mm) i **dwóch wysokościach** (1000 lub 2000 mm), wszystkie o **głębokości 555 mm**. W zależności od wybranego modelu można zdecydować się na **drzwi gładkie, perforowane lub perforowane z poliwęglanu**.



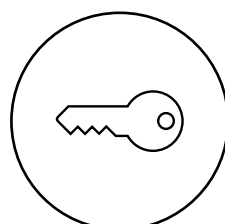
KONFIGUROWALNE



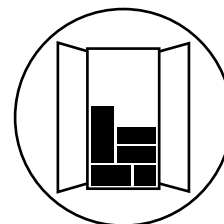
NOŚNOŚĆ  
800/1200 KG



ELEMENTY DZIELĄCE



ZAMEK NA KLUCZ



ZMONTOWANA SZAFKA  
+ AKCESORIA  
ZAPAKOWANE W  
ŚRODKU SZAFY



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| PERFOM15001 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| PERFOM15002 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| PERFOM15003 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                             |
|-------|----------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi    |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi |



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| PERFOM15004 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| PERFOM15005 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| PERFOM15006 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi            |
| 1     | Szuflada z wysuwem teleskopowym H=100 mm |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi         |



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| PERFOM15007 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| PERFOM15008 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| PERFOM15009 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi            |
| 2     | Szuflada z wysuwem teleskopowym H=100 mm |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi         |



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| PERFOM15010 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| PERFOM15011 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| PERFOM15012 | 1193   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi            |
| 3     | Szuflada z wysuwem teleskopowym H=100 mm |
| 1     | Półka perforowana                        |





24x27 EH

54x27 EH

64x27 EH

1193 mm 555 mm

1078x449



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM17001 | 1193   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM17002 | 1193   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM17003 | 1193   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                             |
|-------|----------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi    |
| 2     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi |



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM17004 | 1193   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM17005 | 1193   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM17006 | 1193   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi            |
| 3     | Szuflada z wysuwem teleskopowym H=100 mm |
| 2     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi         |



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM17007 | 1193   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM17008 | 1193   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM17009 | 1193   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi            |
| 9     | Szuflada z wysuwem teleskopowym H=100 mm |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi         |



CONFIGURE

| ART.                 | SZ. mm | Gł. mm | H mm |     | RAL       |
|----------------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| <b>PERFOM11001</b>   | 512    | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| <b>FAA1120C00108</b> | 512    | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| <b>FAA1120C00104</b> | 512    | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                             |
|-------|----------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi    |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi |



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |     | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| <b>PERFOM11004</b> | 512    | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM11005</b> | 512    | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| <b>PERFOM11006</b> | 512    | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi        |
| 1     | Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi     |



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |     | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| <b>PERFOM11010</b> | 512    | 555    | 1000 | 800 | 1004      |
| <b>PERFOM11011</b> | 512    | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM11012</b> | 512    | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| <b>PERFOM11013</b> | 512    | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi                         |
| 1     | Zestaw 2 wanień wychwytywych szczelnych wewnętrznych pojemności 9 L |



patrz str. 492



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |                     | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|---------------------|-----------|
| <b>PERFOM11017</b> | 519    | 555    | 1409 | zestaw kótek<br>225 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM11018</b> | 519    | 555    | 1409 | 225                 | 7035      |
| <b>PERFOM11019</b> | 519    | 555    | 1409 | 225                 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi               |
| 1     | Pulpit                                      |
| 1     | Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm        |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi            |
| 1     | Para płyt na koła                           |
| 1     | Zestaw 4 kótek z gumy standardowej Ø 100 mm |



WYM. WEW. SZ. x GŁ.



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 1004



RAL 5012



RAL 7035



CONFIGURE

| ART.                 | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|----------------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| <b>PERFOM12001</b>   | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| <b>FAA1220C00108</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| <b>FAA1220C00104</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                             |
|-------|----------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi    |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi |



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| <b>PERFOM12004</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM12005</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| <b>PERFOM12006</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi        |
| 1     | Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi     |



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| <b>PERFOM12007</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM12008</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| <b>PERFOM12009</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi        |
| 3     | Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm |
| 1     | Półka perforowana                    |



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| <b>PERFOM12010</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM12011</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| <b>PERFOM12012</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi  |
| 1     | Zestaw z 2 półkami-panelami z otworami       |
| 1     | Korytko elektryczne do rozgałęźników         |
| 2     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy               |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy               |
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy       |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie |





CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| <b>PERFOM12013</b> | 1048   | 600    | 1027 | 800 | 1004      |
| <b>PERFOM12014</b> | 1048   | 600    | 1027 | 800 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM12015</b> | 1048   | 600    | 1027 | 800 | 7035      |
| <b>PERFOM12016</b> | 1048   | 600    | 1027 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi          |
| 1     | Półka perforowana                                    |
| 1     | Wanna wychwytywa szczelna zewnętrzna pojemności 59 L |



patrz str. 492



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| <b>PERFOM12017</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 1004      |
| <b>PERFOM12018</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM12019</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| <b>PERFOM12020</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi                            |
| 1     | Zestaw 2 wanien wychwytywanych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|-----|------|
| <b>PERFOM12025</b> | 1048   | 600    | 1027 | 800 | 6011 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi          |
| 1     | Półka perforowana                                    |
| 1     | Wanna wychwytywa szczelna zewnętrzna pojemności 59 L |



patrz str. 492



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| <b>PERFOM12021</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 3020      |
| <b>PERFOM12022</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM12023</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| <b>PERFOM12024</b> | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi            |



WYM. WEW. SZ. x GŁ.



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+RAL 7016



RAL 1004



RAL 3020



RAL 5012



RAL 6011



RAL 7035



CONFIGURE

| ART.                 | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|----------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM14001</b>   | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>FAA1420C00108</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>FAA1420C00104</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                             |
|-------|----------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi    |
| 1     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi |



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM14004</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14005</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>PERFOM14006</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi        |
| 3     | Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm |
| 1     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi     |



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM14007</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14008</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>PERFOM14009</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi z poliwęglanu |
| 1     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi                          |



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14019 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14020 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14021 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi                                  |
| 1     | Wanna wychwytowa szczelna wewnętrzna pojemność 19 l                          |
| 1     | Zestaw półki perforowanej z 2 separatorami i 6 kanistrami z kurkiem kulkowym |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi   |



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14022 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14023 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14024 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi                                  |
| 1     | Wanna wychwytowa szczelna wewnętrzna pojemność 19 l                          |
| 3     | Zestaw półki perforowanej z 2 separatorami i 6 kanistrami z kurkiem kulkowym |
| 1     | Półka perforowana  |
| 1     | Wanna wychwytowa szczelna zewnętrzna pojemności 59 L                         |





CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|------|--|
| <b>PERFOM14056</b> | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 6011 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi          |
| 1     | Zestaw z 3 półkami perforowanymi                     |
| 1     | Wanna wychwytowa szczelna zewnętrzna pojemności 59 L |



patrz str. 492



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|------|--|
| <b>PERFOM14057</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 6011 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi                          |
| 2     | Zestaw 2 wanien wychwytowych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|------|--|
| <b>PERFOM14058</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi z poliwęglanu            |
| 2     | Zestaw 2 wanien wychwytowych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |  |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|--|
| PERFOM14025 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 1004      |  |
| PERFOM14026 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 7035+7016 |  |
| PERFOM14027 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 7035      |  |
| PERFOM14028 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 5012      |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi          |
| 1     | Zestaw z 3 półkami perforowanymi                     |
| 1     | Wanna wychwytywa szczelna zewnętrzna pojemności 59 L |



patrz str. 492



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |  |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|--|
| PERFOM14029 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 1004      |  |
| PERFOM14030 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |  |
| PERFOM14031 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |  |
| PERFOM14032 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi                          |
| 2     | Zestaw 2 wanien wychwytywych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492



CONFIGURE

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|------|--|
| PERFOM14033 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 3020 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi safe crash |
| 1     | Zestaw z 3 półkami perforowanymi                       |
| 1     | Półka-panel z otworami                                 |
| 1     | Ścianka działowa                                       |
| 1     | Zestaw rury do wieszania odzieży                       |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+RAL 7016



RAL 1004



RAL 3020



RAL 5012



RAL 6011



RAL 7035



CONFIGURE



| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14034 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14035 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14036 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi  |
| 2     | Zestaw z 2 półkami-panelami z otworami       |
| 2     | Korytko elektryczne do rozgałęźników         |
| 1     | Kratka do wentylatorów                       |
| 2     | Wentylator 230V bez kratki, z wtyczką Schuko |
| 4     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy               |
| 3     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy               |

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy         |
| 1     | Kabel potęciowy Wieland z wtyczkami in/out     |
| 2     | Kabel potęciowy Wieland Schuko/francuskie      |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm |
| 1     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk   |
| 2     | Półka duża, odwracalna                         |



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM14037</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14038</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>PERFOM14039</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi z poliwęglanu |
| 2     | Zestaw z 2 półkami-panelami z otworami                    |
| 3     | Korytka elektryczne do rozgałęźników                      |
| 6     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                            |
| 3     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                            |
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy                    |
| 2     | Kabel połączeniowy Wieland z wtyczkami in/out             |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie              |



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM14040</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14041</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>PERFOM14042</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi     |
| 2     | Zestaw z 2 półkami-panelami z otworami          |
| 2     | Korytka elektryczne do rozgałęźników            |
| 2     | Drażek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 2     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2     |
| 4     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                  |
| 2     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                  |
| 1     | Wyłącznik nadmiarowo-prądowy różnicowy          |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland z wtyczkami in/out   |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie    |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm  |
| 2     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk    |
| 2     | Półka duża, odwracalna                          |



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM14043</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14044</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>PERFOM14045</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi   |
| 2     | Zestaw z 2 półkami-panelami z otworami        |
| 2     | Korytka elektryczne do rozgałęźników          |
| 2     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                |
| 2     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland z wtyczkami in/out |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie  |





CONFIGURE



| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14049 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14050 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14051 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi                   |
| 3     | Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm            |
| 2     | Zestaw z 2 półkami-panelami z otworami          |
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 4     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2     |
| 4     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk    |



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM14052</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14053</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>PERFOM14054</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi            |
| 3     | Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm     |
| 4     | Szuflada z wysuwem teleskopowym H=150 mm |
| 1     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi         |



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM14046</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14047</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>PERFOM14048</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi                   |
| 3     | Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm            |
| 2     | Para paneli z otworami do drzwi skrzydłowych    |
| 2     | Zestaw z 2 półkami-panelami z otworami          |
| 14    | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 10    | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1     |
| 4     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2     |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm  |
| 4     | Wieszak Unipok do narzędzi - zestaw 30 sztuk    |
| 2     | Półka duża, odwracalna                          |



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM14010</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM14011</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>PERFOM14012</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi |
| 1     | Zestaw z 3 półkami perforowanymi            |
| 1     | Półka-panel z otworami                      |
| 1     | Ścianka działowa                            |
| 1     | Zestaw rury do wieszania ubrań              |





CONFIGURE 

### SZAFA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI 24X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|--|
| FAA1120C000PD | 512    | 555    | 1000 | 800  | 7035+7016 |  |
| FAA1120C00008 | 512    | 555    | 1000 | 800  | 7035      |  |
| FAA1120C00004 | 512    | 555    | 1000 | 800  | 5012      |  |



CONFIGURE 

### SZAFA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|--|
| FAA1220C000PD | 1023   | 555    | 1000 | 800  | 7035+7016 |  |
| FAA1220C00008 | 1023   | 555    | 1000 | 800  | 7035      |  |
| FAA1220C00004 | 1023   | 555    | 1000 | 800  | 5012      |  |



CONFIGURE 

### SZAFA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI 64X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|--|
| FAA1520C000PD | 1193   | 555    | 1000 | 800  | 7035+7016 |  |
| FAA1520C00008 | 1193   | 555    | 1000 | 800  | 7035      |  |
| FAA1520C00004 | 1193   | 555    | 1000 | 800  | 5012      |  |

# PERFOM

## KOMPONENTY



SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI 64X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|--|
| FAA1720C000PD | 1193   | 555    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |  |
| FAA1720C00008 | 1193   | 555    | 2000 | 1200   | 7035      |  |
| FAA1720C00004 | 1193   | 555    | 2000 | 1200   | 5012      |  |

CONFIGURE 



SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|--|
| FAA1420C000PD | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |  |
| FAA1420C00008 | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035      |  |
| FAA1420C00004 | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 5012      |  |

CONFIGURE 



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012




RAL 7035

## KOMPONENTY



CONFIGURE 


### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI PERFOROWANYMI 24X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|--|
| FAA1130C000PD | 512    | 555    | 1000 | 800  | 7035+7016 |  |
| FAA1130C00008 | 512    | 555    | 1000 | 800  | 7035      |  |
| FAA1130C00004 | 512    | 555    | 1000 | 800  | 5012      |  |
| FAA1130C00030 | 512    | 555    | 1000 | 800  | 1004      |  |



CONFIGURE 

### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI PERFOROWANYMI 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|--|
| FAA1230C000PD | 1023   | 555    | 1000 | 800  | 7035+7016 |  |
| FAA1230C00008 | 1023   | 555    | 1000 | 800  | 7035      |  |
| FAA1230C00004 | 1023   | 555    | 1000 | 800  | 5012      |  |
| FAA1230C00030 | 1023   | 555    | 1000 | 800  | 1004      |  |
| FAA1230C0002Y | 1023   | 555    | 1000 | 800  | 3020      |  |
| FAA1230C00002 | 1023   | 555    | 1000 | 800  | 6011      |  |



CONFIGURE 

### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI PERFOROWANYMI 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|--|
| FAA1430C000PD | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |  |
| FAA1430C00008 | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035      |  |
| FAA1430C00004 | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 5012      |  |
| FAA1430C00030 | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 1004      |  |
| FAA1430C00002 | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 6011      |  |



# PERFOM

## KOMPONENTY



CONFIGURE 


### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI PERFOROWANYMI Z POLIWĘGLANU 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|---|-----------|--|
| FAA1440C000PD | 1023   | 555    | 2000 | 1200  | 7035+7016 |  |
| FAA1440C00008 | 1023   | 555    | 2000 | 1200  | 7035      |  |
| FAA1440C00004 | 1023   | 555    | 2000 | 1200  | 5012      |  |



CONFIGURE 

### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI PERFOROWANYMI SAFE CRASH 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|---|------|--|
| FAA1440C05C2Y | 1023   | 555    | 2000 | 1200  | 3020 |  |



 NOŚNOŚĆ    
  RAL 7035+RAL 7016    
  RAL 1004    
  RAL 3020    
  RAL 5012    
  RAL 6011    
  RAL 7035



### BLAT Z 3 KRAWĘDZIAMI POKRYTY PVC

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|---------------|--------|--------|------|--------|
| FAC9911290007 | 514    | 558    | 31   | Czarny |
| FAC9912290007 | 1024   | 558    | 31   | Czarny |
| FAC9915290007 | 1194   | 558    | 31   | Czarny |



### BLAT ROBOCZY ZE STALI Z POWŁOKĄ GUMOWĄ

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|---------------|--------|--------|------|--------|
| FAC9911360007 | 512    | 555    | 32   | Czarny |
| FAC9912360007 | 1023   | 555    | 32   | Czarny |
| FAC9915360007 | 1193   | 555    | 32   | Czarny |

### PÓŁKA PERFOROWANA GŁ.=500 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|-----|-------------|
| FAC9911010099 | 484    | 500    | 35   | 120 | Ocynkowany  |
| FAC9912010099 | 995    | 500    | 35   | 120 | Ocynkowany  |
| FAC9915010099 | 1165   | 500    | 35   | 120 | Ocynkowany  |



### ZESTAW PÓŁEK PERFOROWANYCH GŁ.=500 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | liczba półek | KG  | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|--------------|-----|-------------|
| FAC9911020099 | 484    | 500    | 35   | 2            | 120 | Ocynkowany  |
| FAC9911030099 | 484    | 500    | 35   | 3            | 120 | Ocynkowany  |
| FAC9912020099 | 995    | 500    | 35   | 2            | 120 | Ocynkowany  |
| FAC9912030099 | 995    | 500    | 35   | 3            | 120 | Ocynkowany  |
| FAC9912040099 | 995    | 500    | 35   | 4            | 120 | Ocynkowany  |
| FAC9915020099 | 1165   | 500    | 35   | 2            | 120 | Ocynkowany  |
| FAC9915030099 | 1165   | 500    | 35   | 3            | 120 | Ocynkowany  |



### ZESTAW PÓŁEK PERFOROWANYCH GŁ.=345 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | liczba półek | KG  | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|--------------|-----|-------------|
| FAC9912050099 | 995    | 345    | 35   | 2            | 100 | Ocynkowany  |
| FAC9912060099 | 995    | 345    | 35   | 3            | 100 | Ocynkowany  |

### PARA PANELI Z OTWORAMI DO DRZWI SKRZYDŁOWYCH

Można stosować maksymalnie jedną parę paneli na każde drzwi

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|
| FAC9912250039 | 381    | 20     | 824  | 10x10            | 38      | 7016 |



## KOMPONENTY



ZESTAW 4 POJEMNIKÓW PICKING BOX AIR ROZM. 1

| ART.        | wym. gabarytowe |        |      | kolor     |  |
|-------------|-----------------|--------|------|-----------|--|
|             | SZ. mm          | Gł. mm | H mm |           |  |
| FBLIT0600LQ | 108             | 173    | 76   | szary     |  |
| FBLIT060032 | 108             | 173    | 76   | niebieski |  |
| FBLIT06001Z | 108             | 173    | 76   | żółty     |  |
| FBLIT06002Y | 108             | 173    | 76   | czarny    |  |
| FBLIT06004Q | 108             | 173    | 76   | niebieski |  |



ZESTAW 3 POJEMNIKÓW PICKING BOX AIR ROZM. 2

| ART.        | wym. gabarytowe |        |      | kolor     |  |
|-------------|-----------------|--------|------|-----------|--|
|             | SZ. mm          | Gł. mm | H mm |           |  |
| FBLIT0610LQ | 160             | 234    | 127  | szary     |  |
| FBLIT061032 | 160             | 234    | 127  | niebieski |  |
| FBLIT06101Z | 160             | 234    | 127  | żółty     |  |
| FBLIT06102Y | 160             | 234    | 127  | czarny    |  |
| FBLIT06104Q | 160             | 234    | 127  | niebieski |  |



DRAŻEK DO MOCOWANIA KUPET PICKING BOX ROZM. 1/2

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wykończenie |  |
|-------------|--------|--------|------|-------------|--|
| FBLIT020099 | 445    | 14     | 89   | Ocynkowany  |  |



Przykład zastosowania zestawu 4 pojemników rozm. 1 na listwie do zawieszania



Przykład zastosowania zestawu 3 pojemników rozm. 2 na listwie do zawieszania

## PÓŁKA-PANEL Z OTWORAMI

### PÓŁKA-PANEL Z OTWORAMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG     | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|--------|------------------|---------|------|--|
| FAC9912070039 | 995    | 500    | 30   | 120-50 | 10x10            | 38      | 7016 |  |
| FAC9912070008 | 995    | 500    | 30   | 120-50 | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FAC9912070004 | 995    | 500    | 30   | 120-50 | 10x10            | 38      | 5012 |  |

Do ustawiania w 3 różnych pozycjach:

Panel z otworami pionowy



Półka pozioma



Półka z otworami z 4 krawędziami



### ZESTAW PÓŁEK-PANELI Z OTWORAMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | liczba półek | KG     | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|--------------|--------|------------------|---------|------|--|
| FAC9912080008 | 995    | 500    | 30   | 2            | 120-50 | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FAC9912080004 | 995    | 500    | 30   | 2            | 120-50 | 10x10            | 38      | 5012 |  |
| FAC9912080039 | 995    | 500    | 30   | 2            | 120-50 | 10x10            | 38      | 7016 |  |



NOŚNOŚĆ



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035



OCYNKOWANY



### SZUFLADY ZE ZWYKŁYM WYSUWEM 24X27 EH

| ART.          | wym. użytkowe |        |      | KG |     | H czopa szuflady | RAL  |  |
|---------------|---------------|--------|------|----|-----|------------------|------|--|
|               | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |     |                  |      |  |
| FAC9911180008 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 7035 |  |
| FAC9911180004 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 5012 |  |
| FAC9911180039 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 7016 |  |



### SZUFLADY ZE ZWYKŁYM WYSUWEM 54X27 EH

| ART.          | wym. użytkowe |        |      | KG |     | H czopa szuflady | RAL  |  |
|---------------|---------------|--------|------|----|-----|------------------|------|--|
|               | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |     |                  |      |  |
| FAC9912180008 | 908           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 7035 |  |
| FAC9912180004 | 908           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 5012 |  |
| FAC9912180039 | 908           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 7016 |  |



### SZUFLADY Z WYSUWEM TELESKOPOWYM 54X27 EH

| ART.          | wym. użytkowe |        |      | KG  |      | H czopa szuflady | RAL  |  |
|---------------|---------------|--------|------|-----|------|------------------|------|--|
|               | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |      |                  |      |  |
| FAC9912190008 | 908           | 449    | 85   | 100 | 100% | 100              | 7035 |  |
| FAC9912190004 | 908           | 449    | 85   | 100 | 100% | 100              | 5012 |  |
| FAC9912190039 | 908           | 449    | 85   | 100 | 100% | 100              | 7016 |  |
| FAC9912210008 | 908           | 449    | 135  | 100 | 100% | 150              | 7035 |  |
| FAC9912210004 | 908           | 449    | 135  | 100 | 100% | 150              | 5012 |  |
| FAC9912210039 | 908           | 449    | 135  | 100 | 100% | 150              | 7016 |  |



### SZUFLADY Z WYSUWEM TELESKOPOWYM 64X27 EH

| ART.          | wym. użytkowe |        |      | KG  |      | H czopa szuflady | RAL  |  |
|---------------|---------------|--------|------|-----|------|------------------|------|--|
|               | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |     |      |                  |      |  |
| FAC9915190008 | 1078          | 449    | 85   | 100 | 100% | 100              | 7035 |  |
| FAC9915190004 | 1078          | 449    | 85   | 100 | 100% | 100              | 5012 |  |
| FAC9915190039 | 1078          | 449    | 85   | 100 | 100% | 100              | 7016 |  |

## KOMPONENTY



### COKÓŁ DO WÓZKA PALETOWEGO Z ZAMKIEM

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|------|------|--|
| FAC9912170039 | 1018   | 550    | 100  | 1200 | 7016 |  |
| FAC9915170039 | 1188   | 550    | 100  | 1200 | 7016 |  |



### WANNA WYCHWYTOWA SZCZELNA ZEWNĘTRZNA POJEMNOŚCI 59 L

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | L  | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|------|----|------|--|
| FAC9912130039 | 1048   | 600    | 167  | 1200 | 59 | 7016 |  |



patrz str. 492



### WANNY WYCHWYTOWE SZCZELNE WEWNĘTRZNE

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | L  | wykończenie |  |
|---------------|--------|--------|------|----|----|-------------|--|
| FAC9911090099 | 484    | 500    | 42   | 50 | 9  | Ocynkowany  |  |
| FAC9912090099 | 995    | 500    | 42   | 50 | 19 | Ocynkowany  |  |

### ZESTAW WANIEK WYCHWYTOWYCH SZCZELNYCH WEWNĘTRZNYCH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | L  | wanny szt. | wykończenie |  |
|---------------|--------|--------|------|----|----|------------|-------------|--|
| FAC9911100099 | 484    | 500    | 42   | 50 | 9  | 2          | Ocynkowany  |  |
| FAC9912100099 | 995    | 500    | 42   | 50 | 19 | 2          | Ocynkowany  |  |



### ZESTAW PÓŁKI PERFOROWANEJ Z 2 SEPARATORAMI I 6 KANISTRAMI Z KURKIEM KULKOWYM

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kanistry szt. | L kanistry | wykończenie blatu |  |
|---------------|--------|--------|------|---------------|------------|-------------------|--|
| FAC9912280099 | 995    | 495    | 315  | 6             | 10         | Ocynkowany        |  |



NOŚNOŚĆ



POJEMNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035



Ocynekowany



### KORYTKO ELEKTRYCZNE DO ROZGAŁĘŻNIKÓW

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|------|--|
| FAC9912220039 | 1008   | 64     | 140  | 7016 |  |



### SCHEMAT ROZGAŁĘŻNIKÓW DO KORYTKA ELEKTRYCZNEGO



- 1
- 2
- 3
- 3
- 4

- 1 wyl. nadmiarowo-prądowy
- 2 rozgałęźnik 4-gniazdowy
- 3 rozgałęźnik 2-gniazdowy
- 4 USB do ładowania



Zastosowanie korytka elektrycznego w **górnej** części półki-panelu z otworami



Zastosowanie korytka elektrycznego w **dolnej** części półki-panelu z otworami



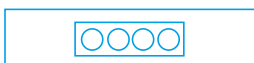
Korytko elektryczne z **możliwością wbudowania** w półkę-panel z otworami w pozycji pionowej



### WSPORNIK BOCZNY DO ROZGAŁĘŻNIKA

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|------|--|
| FAC9912240039 | 10     | 463    | 77   | 7016 |  |

### SCHEMAT ROZGAŁĘŻNIKÓW DO WSPORNIKA BOCZNEGO



rozgałęźnik 4-gniazdowy



Przykład zastosowania:  
 1 wspornik art. FAC9912240039  
 1 rozgałęźnik art. FBLET005007  
 1 kabel potężeniowy art. FBLET016007



### KRATKA DO WENTYLATORÓW

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|------|
| FAC9912230039 | 994    | 123    | 136  | 7016 |

Przykład zastosowania:  
 1 kratka art. FAC9912230039  
 2 wentylatory art. FAS32200100  
 1 rozgąźnik art. FBLET005007  
 1 kabel połączeniowy art. FBLET016007



Zastosowanie kratki w **górnjej części** szafy **bez** użycia półki-panelu z otworami



Zastosowanie kratki w **górnjej części** szafy z użyciem półki-panelu z otworami



Zastosowanie kratki w **dolnej części** szafy z użyciem półki-panelu z otworami



### WENTYLATOR 230V BEZ KRATKI, Z WTYCZKĄ SCHUKO

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |
|-------------|--------|--------|------|--------|
| FAS32200100 | 125    | 44     | 125  | Czarny |

# IRONTEAM

patrz str. 328



FBLET012007



FBLET004007



FBLET005007



FBLET016007



FBLET014007



FBLET020007



FBL99400008

### ZASTOSOWANIE LAMPY POD PÓŁKĄ-PANELEM Z OTWORAMI





1. Pulpit
2. Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm
3. Para płyt na koła
4. Zestaw 4 kótek z gumy standardowej Ø 100 mm



### PULPIT

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|------|
| FAC9911340004 | 516    | 564    | 316  | 5012 |
| FAC9911340008 | 516    | 564    | 316  | 7035 |
| FAC9911340039 | 516    | 564    | 316  | 7016 |



### SZUFLADY ZE ZWYKŁYM WYSUWEM 24X27 EH

| ART.          | wym. użytkowe |        |      | KG | %   | H czopa szuflady | RAL  |
|---------------|---------------|--------|------|----|-----|------------------|------|
|               | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |     |                  |      |
| FAC9911180008 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 7035 |
| FAC9911180004 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 5012 |
| FAC9911180039 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 7016 |



### PRZEDNIA ŚCIANKA ZAMYKAJĄCA DO PULPITU

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|------|
| FAC9911350004 | 454    | 60     | 101  | 5012 |
| FAC9911350008 | 454    | 60     | 101  | 7035 |
| FAC9911350039 | 454    | 60     | 101  | 7016 |



### PARA PŁYT NA KOŁA

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |
|---------------|--------|--------|------|
| FAC9911330099 | 114    | 550    | 13   |



### ZESTAW KÓŁEK

| ART.        | Ø mm | KG zestaw kótek | H mm | materiał                     | ↺ | ↻ |
|-------------|------|-----------------|------|------------------------------|---|---|
| FKRD1002107 | 100  | 225             | 128  | Guma standard                | 2 | 2 |
| FKRB1252107 | 125  | 300             | 155  | Guma standard                | 2 | 2 |
| FKRU1252101 | 125  | 300             | 155  | Syntetyczna guma niebrudząca | 2 | 2 |
| FKRS1252101 | 125  | 750             | 155  | Guma elastyczna              | 2 | 2 |

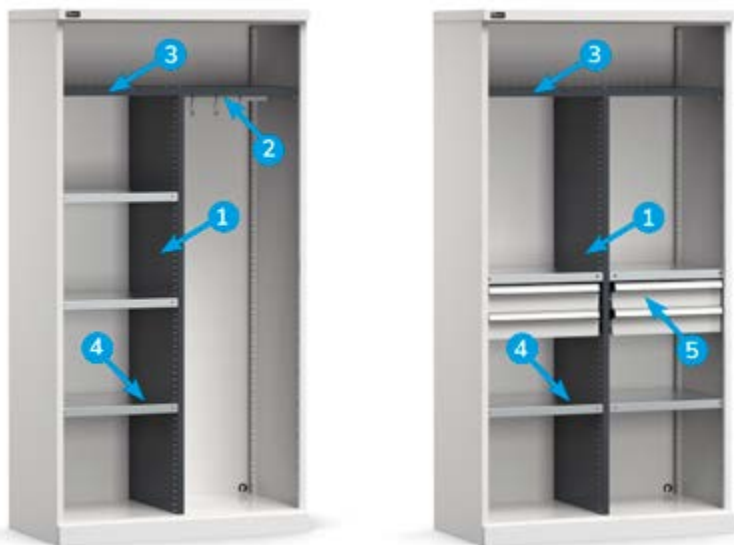


KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM



KÓŁKO STAŁE

1. Ścianka działowa
2. Zestaw rury do wieszania odzieży
3. Półka-panel z otworami
4. Półka perforowana
5. Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm



### ŚCIANKA DZIAŁOWA

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | skok mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|---------|------|
| FAC9912260039 | 44     | 500    | 1616 | 25      | 7016 |

### ZESTAW RURY DO WIESZANIA ODZIEŻY

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|----|-------------|
| FAC9912270099 | 458    | 23     | 56   | 15 | Ocynkowany  |

### PÓŁKA-PANEL Z OTWORAMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG     | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|--------|------|
| FAC9912070039 | 995    | 500    | 30   | 120-50 | 7016 |

### PÓŁKA PERFOROWANA GŁ.=500 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|-----|-------------|
| FAC9911010099 | 484    | 500    | 35   | 120 | Ocynkowany  |

### ZESTAW PÓŁEK PERFOROWANYCH GŁ.=500 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | liczba półek | KG  | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|--------------|-----|-------------|
| FAC9911020099 | 484    | 500    | 35   | 2            | 120 | Ocynkowany  |
| FAC9911030099 | 484    | 500    | 35   | 3            | 120 | Ocynkowany  |

### SZUFLADY ZE ZWYKŁYM WYSUWEM 24X27 EH

| ART.          | wym. użytkowe |        |      | KG | %   | H czopa szuflady | RAL  |
|---------------|---------------|--------|------|----|-----|------------------|------|
|               | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |     |                  |      |
| FAC9911180008 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 7035 |
| FAC9911180004 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 5012 |
| FAC9911180039 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 7016 |



24x27 EH

54x27 EH

64x27 EH

512 mm 555 mm

398x449



SZ. → 512 mm



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH00500100 | 100                          | Przegroda poprzeczna szer.=202 mm 2 szt.<br>Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer.=457 mm 3 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH00500800 | 100/125                      | Przegródka 150x75 mm 3 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 6 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                   |  |
|-------------|------------------------------|------------------------------|--|
| FFH00500900 | 100/125                      | Przegródka 150x75 mm 15 szt. |  |

SZ. → 1023 mm



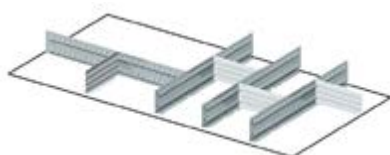
24x27 EH

54x27 EH

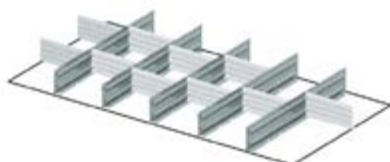
64x27 EH

1023 mm 555 mm

908x449



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH02000100 | 100                          | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer.=457 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer.=151 mm 4 szt. |  |



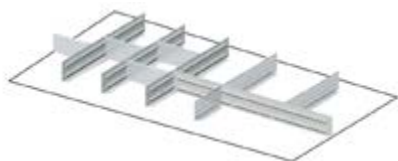
| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH02000200 | 100                          | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer.=457 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer.=151 mm 10 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH02000600 | 100/125                      | Przegródka 150x75 mm 12 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 12 szt. |  |



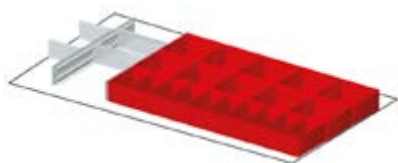
SZ. ➔ 1193 mm



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH02500300 | 100                          | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 3 szt.<br>Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 610 mm 1 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 3 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 168 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 304 mm 2 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH02500400 | 100                          | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer.=457 mm 3 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer.=168 mm 1 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer.=304 mm 3 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH02500600 | 100                          | Przegródka 150x75 mm 10 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 10 szt.<br>Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer.=457 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer.=134 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer.=202 mm 2 szt. |  |



START

PRO

PRO+

# SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI

## PERFOM



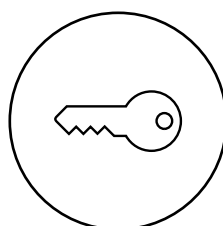
Szafa z drzwiami przesuwными Perfom idealnie nadaje się do zainstalowania w obszarach tranzytowych lub jako **niewielki mebel** o dużej pojemności. Może mieć **trzy szerokości** (1020, 1428 lub 2040 mm) i **dwie wysokości** (915 lub 2000 mm) oraz **drzwi gładkie, perforowane lub perforowane z poliwęglanu**. Niezależnie od wybranego modelu, **głębokość** wynosi **600 mm** i może pomieścić szeroką gamę komponentów, takich jak półki perforowane, panele z otworami, szuflady, wanny wodoszczelne i koryta kablowe.



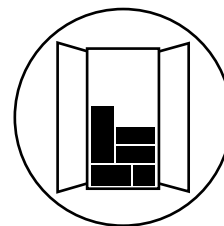
**NOŚNOŚĆ**  
800/1200 KG



**GWARANCJA NA**  
**DRZWI**



**ZAMEK NA KLUCZ**



**ZMONTOWANA**  
**SZAFKA +**  
**AKCESORIA**  
**ZAPAKOWANE W**  
**ŚRODKU SZAFY**





| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM21001</b> | 1020   | 600    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM21002</b> | 1020   | 600    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>PERFOM21003</b> | 1020   | 600    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                             |
|-------|----------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными     |
| 1     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi |

[CONFIGURE](#)



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM23001</b> | 1020   | 600    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami                          |
| 2     | Zestaw 2 wanien wychwytywych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492

[CONFIGURE](#)




| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM25001</b> | 1020   | 600    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami z poliwęglanu |
| 1     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi                          |

[CONFIGURE](#)




| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|---|-----------|
| <b>PERFOM20001</b> | 1020   | 600    | 915  | 800   | 7035+7016 |
| <b>PERFOM20002</b> | 1020   | 600    | 915  | 800   | 7035      |
| <b>PERFOM20003</b> | 1020   | 600    | 915  | 800   | 5012      |

Elementy składowe:



| ilość | opis                         |
|-------|------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными |
| 1     | Półka perforowana            |

[CONFIGURE](#) 




| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM22001</b> | 1020   | 600    | 915  | 800  | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |  |  |
|-------|--|---|---|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami                            |   |   |
| 1     | Zestaw 2 wanień wychwytywanych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |   | patrz str. 492  |

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|---|-----------|
| <b>PERFOM24001</b> | 1020   | 600    | 915  | 800   | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami z poliwęglanu |
| 1     | Półka perforowana   |

[CONFIGURE](#) 



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM21004</b> | 1428   | 600    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| <b>PERFOM21005</b> | 1428   | 600    | 2000 | 1200 | 7035      |
| <b>PERFOM21006</b> | 1428   | 600    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                             |
|-------|----------------------------------|
| 1     | Szafy z drzwiami przesuwными     |
| 2     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi |

[CONFIGURE](#)



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|------|-----------|
| <b>PERFOM25002</b> | 1428   | 600    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami z poliwęglanu |
| 2     | Zestaw z 2 półkami perforowanymi                          |

[CONFIGURE](#)






| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|--|-----------|
| PERFOM20004 | 1428   | 600    | 915  | 800  | 7035+7016 |
| PERFOM20005 | 1428   | 600    | 915  | 800  | 7035      |
| PERFOM20006 | 1428   | 600    | 915  | 800  | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                         |
|-------|------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными |
| 1     | Półka perforowana            |

[CONFIGURE](#) 



| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|---|-----------|
| PERFOM24002 | 1428   | 600    | 915  | 800   | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami z poliwęglanu |
| 1     | Półka perforowana   |

[CONFIGURE](#) 



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM21010</b> | 2040   | 600    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |
| <b>PERFOM21011</b> | 2040   | 600    | 2000 | 1200   | 7035      |
| <b>PERFOM21012</b> | 2040   | 600    | 2000 | 1200   | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Szafy z drzwiami przesuwными         |
| 6     | Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi     |

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM23004</b> | 2040   | 600    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |

Elementy składowe:


| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami   |
| 3     | Zestaw z 2 półkami-panelami z otworami        |
| 1     | Półka perforowana                             |
| 1     | Wewnętrzna półka z multipleksu                |
| 1     | Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm          |
| 2     | Korytka elektryczne do rozgałęźników          |
| 1     | Wspornik boczny do rozgałęźnika               |
| 3     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                |
| 4     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                |
| 2     | Kabel połączeniowy Wieland Schuko/francuskie  |
| 1     | Kabel połączeniowy Wieland z wtyczkami in/out |
| 1     | Para kątowników L                             |
| 1     | Przegub do płyty                              |
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA          |
| 1     | Półka na drobne przedmioty, odwracalna        |



**PATENTED**

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM25004</b> | 2040   | 600    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami z poliwęglanu            |
| 4     | Zestaw 2 wanien wychwytywych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM21007</b> | 2040   | 600    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |
| <b>PERFOM21008</b> | 2040   | 600    | 2000 | 1200   | 7035      |
| <b>PERFOM21009</b> | 2040   | 600    | 2000 | 1200   | 5012      |

Elementy składowe:


| ilość | opis                             |
|-------|----------------------------------|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными     |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi |

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|---|-----------|
| <b>PERFOM23003</b> | 2040   | 600    | 2000 | 1200  | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |  |
|-------|--|---|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami                            |   |
| 4     | Zestaw 2 wanień wychwytywowych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L | patrz str. 492  |

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM25003</b> | 2040   | 600    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami z poliwęglanu |
| 2     | Zestaw z 4 półkami perforowanymi                          |

[CONFIGURE](#) 





54x27 EH

78x27 EH

54+54x27 EH

2040 mm 600 mm




| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM20007</b> | 2040   | 600    | 915  | 800  | 7035+7016 |
| <b>PERFOM20008</b> | 2040   | 600    | 915  | 800  | 7035      |
| <b>PERFOM20009</b> | 2040   | 600    | 915  | 800  | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis                         |
|-------|------------------------------|
| 1     | Szafy z drzwiami przesuwными |
| 2     | Półka perforowana            |

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|---|-----------|
| <b>PERFOM22002</b> | 2040   | 600    | 915  | 800   | 7035+7016 |

Elementy składowe:


| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami                            |
| 2     | Zestaw 2 wanien wychwytywowych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |
|--------------------|--------|--------|------|--|-----------|
| <b>PERFOM24003</b> | 2040   | 600    | 915  | 800  | 7035+7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami przesuwными ze szczelinami z poliwęglanu |
| 2     | Półka perforowana   |

[CONFIGURE](#) 



3D

### SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| FAA2010C000PD | 1020   | 600    | 915  | 800 | 7035+7016 |
| FAA2010C00008 | 1020   | 600    | 915  | 800 | 7035      |
| FAA2010C00004 | 1020   | 600    | 915  | 800 | 5012      |



3D

### SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI 78X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| FAA2014C000PD | 1428   | 600    | 915  | 800 | 7035+7016 |
| FAA2014C00008 | 1428   | 600    | 915  | 800 | 7035      |
| FAA2014C00004 | 1428   | 600    | 915  | 800 | 5012      |



3D

### SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI 54+54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG<br>na przedział | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|--------------------|-----------|
| FAA2020C000PD | 2040   | 600    | 915  | 800                | 7035+7016 |
| FAA2020C00008 | 2040   | 600    | 915  | 800                | 7035      |
| FAA2020C00004 | 2040   | 600    | 915  | 800                | 5012      |



3D

### SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|------|-----------|
| FAA2110C000PD | 1020   | 600    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| FAA2110C00008 | 1020   | 600    | 2000 | 1200 | 7035      |
| FAA2110C00004 | 1020   | 600    | 2000 | 1200 | 5012      |



3D

### SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI 78X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|------|-----------|
| FAA2114C000PD | 1428   | 600    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| FAA2114C00008 | 1428   | 600    | 2000 | 1200 | 7035      |
| FAA2114C00004 | 1428   | 600    | 2000 | 1200 | 5012      |



3D

### SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI 54+54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG<br>na przedział | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|--------------------|-----------|
| FAA2120C000PD | 2040   | 600    | 2000 | 1200               | 7035+7016 |
| FAA2120C00008 | 2040   | 600    | 2000 | 1200               | 7035      |
| FAA2120C00004 | 2040   | 600    | 2000 | 1200               | 5012      |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016




RAL 5012



RAL 7035



### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI ZE SZCZELINAMI 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|---|-----------|--|
| FAA2210C000PD | 1020   | 600    | 915  | 800   | 7035+7016 |  |




### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI ZE SZCZELINAMI 78X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|---|-----------|--|
| FAA2214C000PD | 1428   | 600    | 915  | 800   | 7035+7016 |  |



### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI ZE SZCZELINAMI 54+54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|--|
| FAA2220C000PD | 2040   | 600    | 915  | 800  | 7035+7016 |  |



### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI ZE SZCZELINAMI 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|---|-----------|--|
| FAA2310C000PD | 1020   | 600    | 2000 | 1200  | 7035+7016 |  |



### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI ZE SZCZELINAMI 78X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|---|-----------|--|
| FAA2314C000PD | 1428   | 600    | 2000 | 1200  | 7035+7016 |  |



### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI ZE SZCZELINAMI 54+54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  na przedział | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|--|
| FAA2320C000PD | 2040   | 600    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |  |



3D

### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi ZE SZCZELINAMI Z POLIWĘGLANU 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|-----|-----------|--|
| FAA2410C000PD | 1020   | 600    | 915  | 800 | 7035+7016 |  |



3D

### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi ZE SZCZELINAMI Z POLIWĘGLANU 78X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|-----|-----------|--|
| FAA2414C000PD | 1428   | 600    | 915  | 800 | 7035+7016 |  |



3D

### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi ZE SZCZELINAMI Z POLIWĘGLANU 54+54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG<br>na przedział | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--------------------|-----------|--|
| FAA2420C000PD | 2040   | 600    | 915  | 800                | 7035+7016 |  |



3D

### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi ZE SZCZELINAMI Z POLIWĘGLANU 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|------|-----------|--|
| FAA2510C000PD | 1020   | 600    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |  |



3D

### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi ZE SZCZELINAMI Z POLIWĘGLANU 78X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|------|-----------|--|
| FAA2514C000PD | 1428   | 600    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |  |



3D

### SZAFA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi ZE SZCZELINAMI Z POLIWĘGLANU 54+54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG<br>na przedział | RAL       |  |
|---------------|--------|--------|------|--------------------|-----------|--|
| FAA2520C000PD | 2040   | 600    | 2000 | 1200               | 7035+7016 |  |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



### BLAT ROBOCZY ZE STALI NIERDZEWNEJ SATYNOWANEJ

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | materiał |  |
|-----------------|--------|--------|------|----------|--|
| FGG601006AX000A | 1020   | 600    | 32   | MDF      |  |
| FGG601406AX000A | 1428   | 600    | 32   | MDF      |  |
| FGG602006AX000A | 2040   | 600    | 32   | MDF      |  |



### BLAT ROBOCZY ZE STALI Z POWŁOKĄ GUMOWĄ


| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | materiał |  |
|-----------------|--------|--------|------|----------|--|
| FGG601006AG0007 | 1020   | 600    | 32   | MDF      |  |
| FGG601406AG0007 | 1428   | 600    | 32   | MDF      |  |
| FGG602006AG0007 | 2040   | 600    | 32   | MDF      |  |



### BLAT ROBOCZY Z MULTIPLEKSU


| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | materiał  |  |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|--|
| FGG601006BE0000 | 1020   | 600    | 30   | Multiplex |  |
| FGG601406BE0000 | 1428   | 600    | 30   | Multiplex |  |
| FGG602006BE0000 | 2040   | 600    | 30   | Multiplex |  |

### PÓŁKA PERFOROWANA Gł.=500 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | wykończenie |  |
|---------------|--------|--------|------|---|-------------|--|
| FAC9912010099 | 995    | 500    | 35   | 120   | Ocynkowany  |  |
| FAC9814010099 | 1403   | 500    | 35   | 100   | Ocynkowany  |  |



### ZESTAW PÓŁEK PERFOROWANYCH Gł.=500 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | liczba półek |  | wykończenie |  |
|---------------|--------|--------|------|--------------|---|-------------|--|
| FAC9912020099 | 995    | 500    | 35   | 2            | 120   | Ocynkowany  |  |
| FAC9912030099 | 995    | 500    | 35   | 3            | 120   | Ocynkowany  |  |
| FAC9912040099 | 995    | 500    | 35   | 4            | 120   | Ocynkowany  |  |
| FAC9814020099 | 1403   | 500    | 35   | 2            | 100   | Ocynkowany  |  |

### PÓŁKA-PANEL Z OTWORAMI

Do ustawiania w 3 różnych pozycjach:

Panel z otworami pionowy




Półka pozioma



Półka z otworami z 4 krawędziami



### PÓŁKA-PANEL Z OTWORAMI



| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|--|------------------|---------|------|
| FAC9912070039 | 995    | 500    | 30   | 120-50   | 10x10            | 38      | 7016 |
| FAC9912070008 | 995    | 500    | 30   | 120-50   | 10x10            | 38      | 7035 |
| FAC9912070004 | 995    | 500    | 30   | 120-50   | 10x10            | 38      | 5012 |

### ZESTAW PÓŁEK-PANELI Z OTWORAMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | liczba półek |  KG | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|--------------|--|------------------|---------|------|
| FAC9912080008 | 995    | 500    | 30   | 2            | 120-50   | 10x10            | 38      | 7035 |
| FAC9912080004 | 995    | 500    | 30   | 2            | 120-50   | 10x10            | 38      | 5012 |
| FAC9912080039 | 995    | 500    | 30   | 2            | 120-50   | 10x10            | 38      | 7016 |



### SZUFLADY ZE ZWYKŁYM WYSUWEM 54X27 EH



| ART.          | wym. użytkowe |        |      |  KG |  | H czopa szuflady | RAL  |
|---------------|---------------|--------|------|--|---|------------------|------|
|               | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |  |   |                  |      |
| FAC9912180008 | 908           | 449    | 85   | 50   | 88%   | 100              | 7035 |
| FAC9912180004 | 908           | 449    | 85   | 50   | 88%   | 100              | 5012 |
| FAC9912180039 | 908           | 449    | 85   | 50   | 88%   | 100              | 7016 |

### SZUFLADY Z WYSUWEM TELESKOPOWYM 54X27 EH



| ART.          | wym. użytkowe |        |      |  KG |  | H czopa szuflady | RAL  |
|---------------|---------------|--------|------|--|---|------------------|------|
|               | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |  |   |                  |      |
| FAC9912190008 | 908           | 449    | 85   | 100  | 100%  | 100              | 7035 |
| FAC9912190004 | 908           | 449    | 85   | 100  | 100%  | 100              | 5012 |
| FAC9912190039 | 908           | 449    | 85   | 100  | 100%  | 100              | 7016 |
| FAC9912210008 | 908           | 449    | 135  | 100  | 100%  | 150              | 7035 |
| FAC9912210004 | 908           | 449    | 135  | 100  | 100%  | 150              | 5012 |
| FAC9912210039 | 908           | 449    | 135  | 100  | 100%  | 150              | 7016 |



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035



OCYNKOWANY



### WANNY WYCHWYTOWE SZCZELNE WEWNĘTRZNE

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | L  | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|----|----|-------------|
| FAC9911090099 | 484    | 500    | 42   | 50 | 9  | Ocynkowany  |
| FAC9912090099 | 995    | 500    | 42   | 50 | 19 | Ocynkowany  |

### ZESTAW WANIEI WYCHWYTOWYCH SZCZELNYCH WEWNĘTRZNYCH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | L  | wanny szt. | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|----|----|------------|-------------|
| FAC9911100099 | 484    | 500    | 42   | 50 | 9  | 2          | Ocynkowany  |
| FAC9912100099 | 995    | 500    | 42   | 50 | 19 | 2          | Ocynkowany  |



### KORYTKO ELEKTRYCZNE DO ROZGAŁĘŻNIKÓW

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|------|
| FAC9912220039 | 1008   | 64     | 140  | 7016 |



### SCHEMAT ROZGAŁĘŻNIKÓW DO KORYTKA ELEKTRYCZNEGO



- 1
- 2
- 3
- 3
- 4

- 1 wyt. nadmiarowo-prądowy
- 2 rozgałęźnik 4-gniazdowy
- 3 rozgałęźnik 2-gniazdowy
- 4 USB do ładowania



Zastosowanie korytka elektrycznego w **górnjej części półki-panelu z otworami**



Zastosowanie korytka elektrycznego w **dolnej części półki-panelu z otworami**



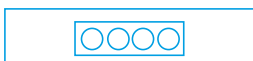
Korytka elektryczne z **możliwością wbudowania w półkę-panel z otworami** w pozycji pionowej



### WSPORNIK BOCZNY DO ROZGAŁĘŻNIKA

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|------|
| FAC9912240039 | 10     | 463    | 77   | 7016 |

### SCHEMAT ROZGAŁĘŻNIKÓW DO WSPORNIKA BOCZNEGO



rozgałęźnik 4-gniazdowy



Przykład zastosowania:  
1 wspornik art. FAC9912240039  
1 rozgałęźnik art. FBLET005007  
1 kabel potężeniowy art. FBLET016007



### KRATKA DO WENTYLATORÓW

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|------|--|
| FAC9912230039 | 994    | 123    | 136  | 7016 |  |

Przykład zastosowania:  
 1 kratka art. FAC9912230039  
 2 wentylatory art. FAS32200100  
 1 rozgałęźnik art. FBLET005007  
 1 kabel połączeniowy art. FBLET016007



Zastosowanie kratki w **górnjej części** szafy **bez** użycia półki-panelu z otworami



Zastosowanie kratki w **górnjej części** szafy z użyciem półki-panelu z otworami



Zastosowanie kratki w **dolnej części** szafy z użyciem półki-panelu z otworami



### WENTYLATOR 230V BEZ KRATKI, Z WTYCZKĄ SCHUKO

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | kolor  |  |
|-------------|--------|--------|------|--------|--|
| FAS32200100 | 125    | 44     | 125  | Czarny |  |

# IRONTEAM

patrz str. 328



FBLET012007



FBLET004007



FBLET005007



FBLET016007



FBLET014007



FBLET020007



FBL99400008

### ZASTOSOWANIE LAMPY POD PÓŁKĄ-PANELEM Z OTWORAMI



NOŚNOŚĆ



POJEMNOŚĆ

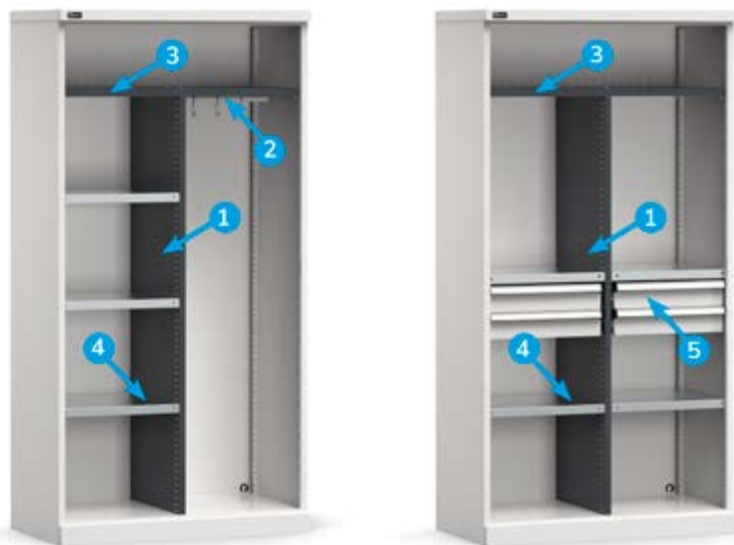


RAL 7016



OCYNKOWANY

1. Ścianka działowa
2. Zestaw rury do wieszania odzieży
3. Półka-panel z otworami
4. Półka perforowana
5. Szuflada ze zwykłym wysuwem H=100 mm



### ŚCIANKA DZIAŁOWA

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | skok mm | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|---------|------|
| FAC9912260039 | 44     | 500    | 1616 | 25      | 7016 |

### ZESTAW RURY DO WIESZANIA ODZIEŻY

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|----|-------------|
| FAC9912270099 | 458    | 23     | 56   | 15 | Ocynkowany  |

### PÓŁKA-PANEL Z OTWORAMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG     | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|--------|------|
| FAC9912070039 | 995    | 500    | 30   | 120-50 | 7016 |

### PÓŁKA PERFOROWANA Gł.=500 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|-----|-------------|
| FAC9911010099 | 484    | 500    | 35   | 120 | Ocynkowany  |

### ZESTAW PÓŁEK PERFOROWANYCH Gł.=500 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | liczba półek | KG  | wykończenie |
|---------------|--------|--------|------|--------------|-----|-------------|
| FAC9911020099 | 484    | 500    | 35   | 2            | 120 | Ocynkowany  |
| FAC9911030099 | 484    | 500    | 35   | 3            | 120 | Ocynkowany  |

### SZUFLADY ZE ZWYKŁYM WYSUWEM 24X27 EH

| ART.          | wym. użytkowe |        |      | KG | %   | H czopa szuflady | RAL  |
|---------------|---------------|--------|------|----|-----|------------------|------|
|               | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |    |     |                  |      |
| FAC9911180008 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 7035 |
| FAC9911180004 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 5012 |
| FAC9911180039 | 398           | 449    | 85   | 50 | 88% | 100              | 7016 |



## ELEMENTY DZIELĄCE

SZ. → 512 mm



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH00500100 | 100                          | Przegroda poprzeczna szer.=202 mm 2 szt.<br>Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer.=457 mm 3 szt. |  |

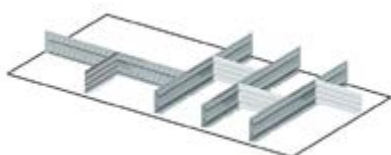


| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH00500800 | 100/125                      | Przegródka 150x75 mm 3 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 6 szt. |  |

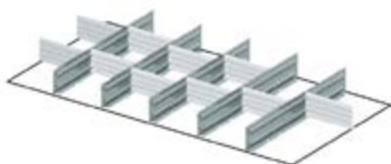


| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                   |  |
|-------------|------------------------------|------------------------------|--|
| FFH00500900 | 100/125                      | Przegródka 150x75 mm 15 szt. |  |

SZ. → 1023 mm



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH02000100 | 100                          | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer.=457 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer.=151 mm 4 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH02000200 | 100                          | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer.=457 mm 5 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer.=151 mm 10 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH02000600 | 100/125                      | Przegródka 150x75 mm 12 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 12 szt. |  |



START

PRO

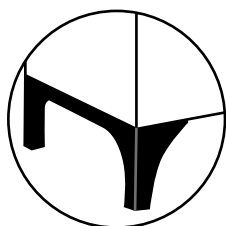
PRO+

# SZAFY SZATNIOWE

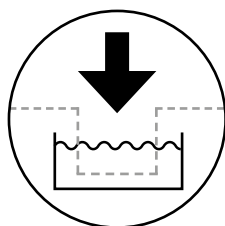
## PERFOM



Wykonane z masywnej blachy stalowej, szafy szatniowe ułatwiają przechowywanie odzieży roboczej i ubrań. Każda komora ma **głębokość 500 mm** i posiada drzwi ze szczelinami zapewniającymi cyrkulację powietrza, które są zamykane na **zamek bębnowy**. **Przegrodę na brudną i czystą odzież** oraz **nachylony daszek** sprawiają, że szafa nadaje się do użytku w środowiskach wymagających wysokiego stopnia czystości i zgodności z przepisami HACCP. Szafy szatniowe można dodatkowo wyposażyć w wodoodporne **polipropylenowe nóżki** i indywidualne **ławki** o różnych rozmiarach.



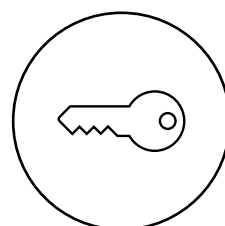
**NÓŻKI Z  
POLIPROPYLENU  
- ŁATWE CZYSZCZENIE**



**MAŁOWANIE  
ELEKTROFORETYCZNE**



**WERSJA Z KOMORĄ  
NA KASK**



**ZAMEK NA KLUCZ**



**SZAFKA SZATNIOWA Z 4 PRZEGRODAMI**

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | komory szt. | RAL  |
|------------|--------|--------|------|-------------|------|
| PERFOMAN01 | 1195   | 502    | 1950 | 4           | 7035 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa szatniowa z dachem poziomym 4-komorowa |
| 1     | Para nóżek do szafy szatniowej               |



**SZAFKA SZATNIOWA Z 3 PRZEGRODAMI Z ŚCIANKĄ DZIAŁOWĄ**

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | komory szt. | RAL  |
|------------|--------|--------|------|-------------|------|
| PERFOMAN02 | 1195   | 502    | 1950 | 3           | 7035 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa szatniowa z dachem poziomym 3-komorowa |
| 1     | Para nóżek do szafy szatniowej               |



**SZAFKA SZATNIOWA Z 4 PRZEGRODAMI Z DASZKIEM SKOŚNYM**

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | komory szt. | RAL  |
|------------|--------|--------|------|-------------|------|
| PERFOMAN03 | 1195   | 502    | 2170 | 4           | 7035 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa szatniowa z dachem poziomym 4-komorowa |
| 1     | Dach spadzisty, dodatkowy                    |
| 1     | Para nóżek do szafy szatniowej               |



**SZAFKA SZATNIOWA Z 3 PRZEGRODAMI ZE ŚCIANKĄ DZIAŁOWĄ I DASZKIEM SKOŚNYM**

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | komory szt. | RAL  |
|------------|--------|--------|------|-------------|------|
| PERFOMAN04 | 1195   | 502    | 2170 | 3           | 7035 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa szatniowa z dachem poziomym 3-komorowa |
| 1     | Dach spadzisty, dodatkowy                    |
| 1     | Para nóżek do szafy szatniowej               |

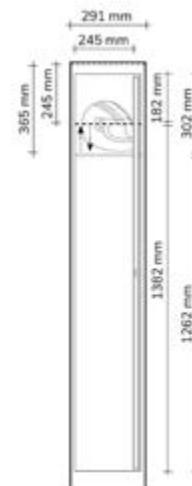




SZAFKA SZATNIOWA Z 2 PRZEGRODAMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | komory szt. | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|-------------|------|--|
| FAN1302C00108 | 608    | 502    | 1750 | 2           | 7035 |  |

[CONFIGURE](#)



DACH SPADZISTY, DODATKOWY

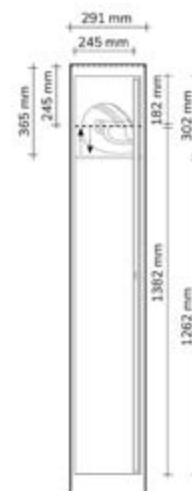
| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FAN51400008 | 607    | 502    | 220  | 7035 |  |



SZAFKA SZATNIOWA Z 3 PRZEGRODAMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | komory szt. | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|-------------|------|--|
| FAN1303C00108 | 900    | 502    | 1750 | 3           | 7035 |  |

[CONFIGURE](#)



DACH SPADZISTY, DODATKOWY

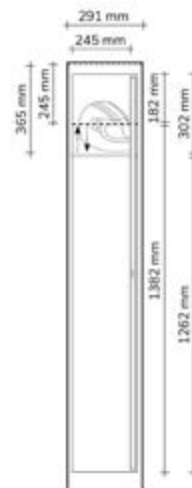
| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FAN51600008 | 899    | 502    | 220  | 7035 |  |



SZAFKA SZATNIOWA Z 4 PRZEGRODAMI

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | komory szt. | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|-------------|------|--|
| FAN1304C00108 | 1192   | 502    | 1750 | 4           | 7035 |  |

[CONFIGURE](#)



DACH SPADZISTY, DODATKOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------|--|
| FAN51800008 | 1191   | 502    | 220  | 7035 |  |



PARA NÓŻEK DO SZAFY SZATNIOWEJ

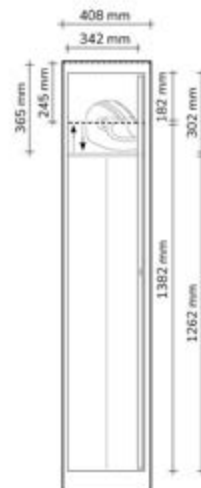
| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm    | kolor        |  |
|-------------|--------|--------|---------|--------------|--|
| FRR23100001 | 135    | 500    | 180/200 | Ciemny szary |  |



SZAFKA SZATNIOWA Z 2 PRZEGRODAMI Z ŚCIANKĄ DZIAŁOWĄ

| ART.          | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | komory szt. | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|-------------|------|
| FAN1502C03108 | 802    | 502    | 1750 | 2           | 7035 |

CONFIGURE 



DACH SPADZISTY, DODATKOWY

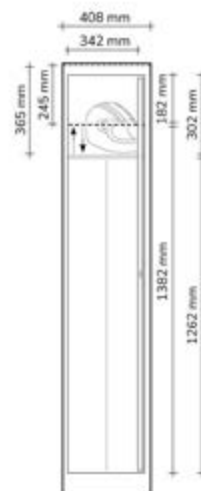
| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FAN51500008 | 801    | 502    | 220  | 7035 |



SZAFKA SZATNIOWA Z 3 PRZEGRODAMI Z ŚCIANKĄ DZIAŁOWĄ

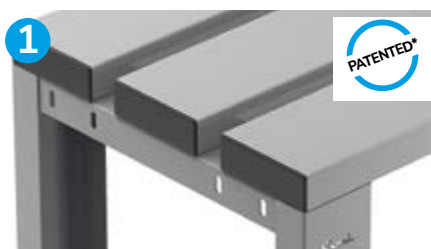
| ART.          | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | komory szt. | RAL  |
|---------------|--------|--------|------|-------------|------|
| FAN1503C03108 | 1192   | 502    | 1750 | 3           | 7035 |

CONFIGURE 



DACH SPADZISTY, DODATKOWY

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FAN51800008 | 1191   | 502    | 220  | 7035 |



### SYSTEM MOCOWANIA

Opatentowany system mocowania składa się z łącznika polipropylenowego, na którym znajduje się płyta perforowana umożliwiającą przykręcenie nóżek do listew. Ponadto pełni on funkcję bocznego zamknięcia listwy.

### REGULOWANA NÓŻKA

Nóżka regulowana na wysokość za pomocą śruby jest wyposażona w wysoko wytrzymały wspornik polipropylenowy, który chroni przed uszkodzeniem podczas czyszczenia i powstawaniu rdzy w wilgotnym środowisku lub na mokrych podłogach.

### UKŁADY MODUŁOWE

Wszystkie elementy posiadają boczne otwory do montażu śrubowego, umożliwiając tworzenie solidnych i kompaktowych modułowych struktur.



#### POJEDYNCZA ŁAWKA Z 3 LISTWAMI SZ.= 1000 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| FCP1010030001 | 1017   | 375    | 435  | 300 | 7000 |  |
| FCP1010030008 | 1017   | 375    | 435  | 300 | 7035 |  |



#### POJEDYNCZA ŁAWKA Z 3 LISTWAMI SZ.= 1500 mm

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| FCP1015030001 | 1502   | 375    | 435  | 300 | 7000 |  |
| FCP1015030008 | 1502   | 375    | 435  | 300 | 7035 |  |



#### POJEDYNCZA ŁAWKA Z 3 LISTWAMI SZ.= 2000 mm


| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|---------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| FCP1020030001 | 2034   | 375    | 435  | 400 | 7000 |  |
| FCP1020030008 | 2034   | 375    | 435  | 400 | 7035 |  |








POJEDYNCZA ŁAWKA Z 3 LISTWAMI Z OPARCIEM SZ.= 1000 mm

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|---|------|--|
| CHILL1001 | 1017   | 406    | 1900 | 300   | 7035 |  |

| ilość | opis                               |
|-------|------------------------------------|
| 1     | Pojedyncza ławka z 3 listwami      |
| 1     | Rama z drążkiem na ubrania i półką |




POJEDYNCZA ŁAWKA Z 3 LISTWAMI Z OPARCIEM SZ.= 1500 mm

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|---|------|--|
| CHILL1501 | 1502   | 406    | 1900 | 300   | 7035 |  |

| ilość | opis                               |
|-------|------------------------------------|
| 1     | Pojedyncza ławka z 3 listwami      |
| 1     | Rama z drążkiem na ubrania i półką |



POJEDYNCZA ŁAWKA Z 3 LISTWAMI Z OPARCIEM SZ.= 2000 mm

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL  |  |
|-----------|--------|--------|------|---|------|--|
| CHILL2001 | 2034   | 406    | 1900 | 400   | 7035 |  |

| ilość | opis                               |
|-------|------------------------------------|
| 1     | Pojedyncza ławka z 3 listwami      |
| 1     | Rama z drążkiem na ubrania i półką |



NOŚNOŚĆ



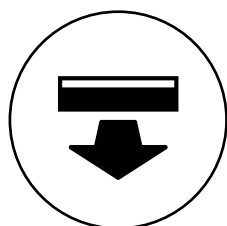
RAL7035

# SYSTEMY NA NARZĘDZIA CNC

## NC



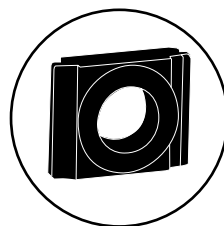
Rozwiązania NC są wyposażone w specjalne oprawki i ramy do bezpiecznej i uporządkowanej organizacji wrzecion i innych narzędzi, typowych dla centrów sterowanych numerycznie. **Oprawki z tworzywa ABS** są odporne na uderzenia, można je łatwo czyścić i są dostępne w różnych rozmiarach, w zależności od rodzaju narzędzia do przechowywania. Są umieszczane na **poziomych lub nachylonych stelażach**, które mogą być instalowane bezpośrednio na wsporniku stołowym, wózku lub szafach, włożone do szuflad, lub zamiast półek.



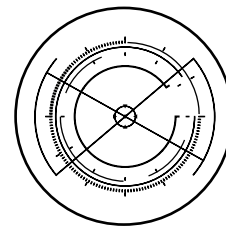
**SZUFLADY Z PEŁNYM  
WYSUWEM**



**SZAFA NOŚNOŚĆ  
1200 KG**



**SZEROKA GAMA  
OPRAWEK**



**KONFIGUROWALNE**

## UCHWYT NARZĘDZIOWY



| ART.       | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H mm | KG   | para ram do<br>szafy szt. | para ram do<br>szuflady szt. | szuflady szt. | oprawki szt. | typ tulei  | RAL  |
|------------|-----------|-----------|------|------|---------------------------|------------------------------|---------------|--------------|------------|------|
| PERFOMNC01 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 2                         | -                            | -             | 84           | ISO 40     | 7035 |
| PERFOMNC02 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 2                         | -                            | -             | 84           | ISO 40     | 5012 |
| PERFOMNC03 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 2                         | -                            | -             | 50           | ISO 50     | 7035 |
| PERFOMNC04 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 2                         | -                            | -             | 50           | ISO 50     | 5012 |
| PERFOMNC05 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 2                         | -                            | -             | 60           | HSKA63-B80 | 7035 |
| PERFOMNC06 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 2                         | -                            | -             | 60           | HSKA63-B80 | 5012 |
| PERFOMNC07 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 1                         | 1                            | 2             | 84           | ISO 40     | 7035 |
| PERFOMNC08 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 1                         | 1                            | 2             | 84           | ISO 40     | 5012 |
| PERFOMNC09 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 1                         | 1                            | 2             | 50           | ISO 50     | 7035 |
| PERFOMNC10 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 1                         | 1                            | 2             | 50           | ISO 50     | 5012 |
| PERFOMNC11 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 1                         | 1                            | 2             | 60           | HSKA63-B80 | 7035 |
| PERFOMNC12 | 1023      | 555       | 2000 | 1200 | 1                         | 1                            | 2             | 60           | HSKA63-B80 | 5012 |



| ART.      | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H mm | KG<br>bez kótek | KG<br>zestaw kótek | ramy szt. | oprawki szt. | typ tulei  | RAL       |
|-----------|-----------|-----------|------|-----------------|--------------------|-----------|--------------|------------|-----------|
| COMBINC01 | 1064      | 512       | 892  | 500             | 825                | 3         | 35           | ISO 40     | 7035+7000 |
| COMBINC02 | 1064      | 512       | 892  | 500             | 825                | 3         | 35           | ISO 40     | 5012+7000 |
| COMBINC03 | 1064      | 512       | 892  | 500             | 825                | 3         | 25           | ISO 50     | 7035+7000 |
| COMBINC04 | 1064      | 512       | 892  | 500             | 825                | 3         | 25           | ISO 50     | 5012+7000 |
| COMBINC05 | 1064      | 512       | 892  | 500             | 825                | 3         | 25           | HSKA63-B80 | 7035+7000 |
| COMBINC06 | 1064      | 512       | 892  | 500             | 825                | 3         | 25           | HSKA63-B80 | 5012+7000 |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+RAL 7000



RAL 5012+RAL 7000



RAL 5012








RAL 7035



RAMA UCHWYTU OPRAWEK NABLATOWA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FNC20100008 | 565    | 450    | 351  | 7035 |
| FNC20100004 | 565    | 450    | 351  | 5012 |


OPRAWKI

| ART.        | typ                | ilość w opakowaniu | ilość max.  |   |  |   |   |
|-------------|--------------------|--------------------|---|---|--|---|---|
|             |                    |                    |  |  |  |  |  |
| FNC95100003 | ISO 30             | 7                  | 7   | 21  | 42   | 35  | 21  |
| FNC95300003 | ISO 40             | 7                  | 7   | 21  | 42   | 35  | 21  |
| FNC95400003 | ISO 45             | 6                  | 6   | 18  | 30   | 30  | 18  |
| FNC95500003 | ISO 50             | 5                  | 5   | 15  | 25   | 20  | 15  |
| FNC95600003 | VDI 30             | 7                  | 7   | 21  | 42   | 35  | 21  |
| FNC95700003 | VDI 40             | 5                  | 5   | 15  | 30   | 30  | 15  |
| FNC95800003 | VDI 50             | 5                  | 5   | 15  | 30   | 30  | 15  |
| FNC95900003 | VDI 60             | 5                  | 5   | 15  | 25   | 20  | 15  |
| FNC97200003 | STOŻEK<br>IMADEŁ 2 | 7                  | 7   | 21  | 42   | 35  | 21  |
| FNC97300003 | STOŻEK<br>IMADEŁ 3 | 7                  | 7   | 21  | 42   | 35  | 21  |
| FNC97400003 | STOŻEK<br>IMADEŁ 4 | 7                  | 7   | 21  | 42   | 35  | 21  |
| FNC97500003 | STOŻEK<br>IMADEŁ 5 | 5                  | 5   | 15  | 30   | 30  | 15  |
| FNC92700003 | CAPTO C3           | 7                  | 7   | 21  | 42   | 35  | 21  |
| FNC92750003 | CAPTO C4           | 5                  | 5   | 15  | 30   | 30  | 15  |
| FNC92800003 | CAPTO C5           | 5                  | 5   | 15  | 30   | 30  | 15  |
| FNC92850003 | CAPTO C6           | 5                  | 5   | 15  | 30   | 30  | 15  |
| FNC92900003 | CAPTO C8           | 5                  | 5   | 15  | 20   | 20  | 15  |
| FNC92100003 | HSKA32-B40         | 7                  | 7   | 21  | 42   | 35  | 21  |
| FNC92200003 | HSKA40-B50         | 7                  | 7   | 21  | 42   | 35  | 21  |
| FNC92300003 | HSKA50-B63         | 5                  | 5   | 15  | 30   | 30  | 15  |
| FNC92400003 | HSKA63-B80         | 5                  | 5   | 15  | 30   | 30  | 15  |
| FNC92500003 | HSKA80-B100        | 5                  | 5   | 15  | 20   | 20  | 15  |
| FNC92600003 | HSK<br>A100-B125   | 5                  | 5   | 15  | 20   | 20  | 15  |
| FNC96400003 | 2"                 | 6                  | 6   | 18  | 30   | 30  | 18  |
| FNC96500003 | 2" 1/4             | 5                  | 5   | 15  | 25   | 20  | 15  |



## KOMPONENTY



### SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI 54X27 EH

| ART.          | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL       |
|---------------|--------|--------|------|--|-----------|
| FAA1420C000PD | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035+7016 |
| FAA1420C00008 | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 7035      |
| FAA1420C00004 | 1023   | 555    | 2000 | 1200   | 5012      |

### SZUFLADY Z WYSUWEM TELESKOPOWYM 54X27 EH

| ART.          | wym. użytkowe |        |      |  KG |  | H czopa szuflady | RAL  |
|---------------|---------------|--------|------|--|---|------------------|------|
|               | SZ. mm        | Gł. mm | H mm |  |   |                  |      |
| FAC9912190008 | 908           | 449    | 85   | 100  | 100%  | 100              | 7035 |
| FAC9912190004 | 908           | 449    | 85   | 100  | 100%  | 100              | 5012 |
| FAC9912190039 | 908           | 449    | 85   | 100  | 100%  | 100              | 7016 |
| FAC9912210008 | 908           | 449    | 135  | 100  | 100%  | 150              | 7035 |
| FAC9912210004 | 908           | 449    | 135  | 100  | 100%  | 150              | 5012 |
| FAC9912210039 | 908           | 449    | 135  | 100  | 100%  | 150              | 7016 |




### RAMA UCHWYTU TULEI Z 3 RZĘDAMI NA SZUFLADY WRAZ ZE WSPORNIKAMI - OPAKOWANIE 2 SZT.

bez tulei

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm    | RAL  |
|-------------|--------|--------|---------|------|
| FNC5140S101 | 894    | 446    | 142/180 | 7000 |



### RAMA UCHWYTU OPRAWEK Z 3 RZĘDAMI DO SZAFY - OPAKOWANIE 2 SZTUKI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|--|------|
| FNC5160S101 | 965    | 444    | 68   | 150  | 7000 |



KÓŁKO OBROTOWE



KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM



KÓŁKO STAŁE

### WÓZEK NARZĘDZIOWY Z KOŁAMI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG<br>bez kótek | kółka |          |  |   |   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|---|-------|----------|--|---|---|-----------|
|             |        |        |      |   | Ø mm  | materiał |  KG<br>zestaw kótek |  |  |           |
| FCNF1001056 | 1064   | 512    | 892  | 500   | 125   | Nylon    | 825  | 2   | 2   | 7035+7000 |
| FCNF1001051 | 1064   | 512    | 892  | 500   | 125   | Nylon    | 825  | 2   | 2   | 5012+7000 |



NOŚNOŚĆ



WYJMOWANIE



RAL 7035+RAL 7016



RAL 7035+RAL 7000



RAL 5012+RAL 7000



RAL 5012



RAL 7000



RAL 7016



RAL 7035

# SYSTEMY PRZECHOWYWANIA SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNYCH EKOLOGIA



Wanny wychwytowe zapobiegają przypadkowemu rozlewaniu się substancji niebezpiecznych i zanieczyszczających, zgodnie z postanowieniami włoskiego Rozp. z mocą ustawy Nr 152/2006 i włoskiego Rozp. z mocą ustawy Nr 81/2008. Uwaga! Należy pamiętać, aby nie przetrzymywać w wannie substancji chemicznych, które mogłyby wchodzić w reakcje w kontakcie ze sobą, a także aby sprawdzać zgodność niebezpiecznych przechowywanych substancji z surowcem, z którego wykonano wannę i kratkę. Pojemność zbiorników przechowywanych nad każdą wanną oraz przedstawione informacje nie są wyczerpujące ani wiążące i mają zastosowanie na terytorium Włoch. Dla innych krajów należy odnieść do odpowiednich zaleceń obowiązujących w kraju eksploatacji oraz skontaktować się z kompetentnymi władzami lokalnymi w celu uzyskania szerszych informacji.



## WANNY WYCHWYTOWE + PÓŁKI I WANNY WYCHWYTOWE ZE STALI

Przeznaczone do płynów łatwopalnych w kategorii **GHS 1 - 3** oraz płynów szkodliwych dla wód w kategorii **GHS 1 - 4**.

**Nie** dopuszcza się stosowania **substancji korozyjnych**.

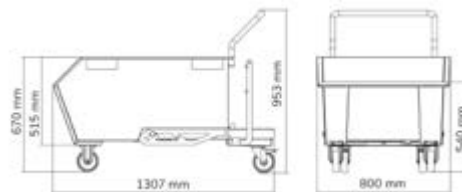
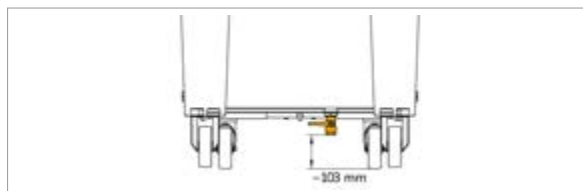
## WANNY WYCHWYTOWE Z PE

Przeznaczone do płynów szkodliwych dla wód w kategorii **GHS 1 - 4**.

**Nie** dopuszcza się stosowania **substancji łatwopalnych**.



## KONTENERY PRZECHYLNE



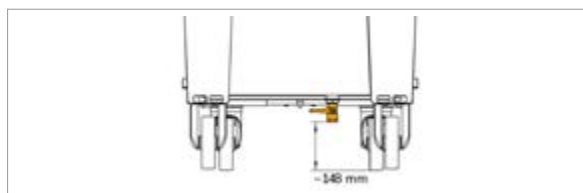
CE

PATENTED

### PRZECHYLNY KONTENER O POJEMNOŚCI 300 L DOSTOSOWANY DO KRATKI I KURKA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | L   | KG  | kółka |      |          |                 |   |   | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|-----|-------|------|----------|-----------------|---|---|------|
|                 |        |        |      |     |     | Ø mm  | H mm | materiał | KG zestaw kółek | ↻ | ⌵ |      |
| FAXEPR030060039 | 1307   | 800    | 953  | 300 | 800 | 125   | 155  | Nylon    | 825             | 2 | 2 | 7016 |
| FAXEPR030060004 | 1307   | 800    | 953  | 300 | 800 | 125   | 155  | Nylon    | 825             | 2 | 2 | 5012 |

⚠ Kontener jest dostarczany w stanie rozmontowanym



CE

PATENTED

### PRZECHYLNY KONTENER O POJEMNOŚCI 500 L DOSTOSOWANY DO KRATKI I KURKA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | L   | KG   | kółka |      |          |                 |   |   | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|------|-------|------|----------|-----------------|---|---|------|
|                 |        |        |      |     |      | Ø mm  | H mm | materiał | KG zestaw kółek | ↻ | ⌵ |      |
| FAXEPR050060039 | 1412   | 800    | 970  | 500 | 1000 | 160   | 200  | Nylon    | 1050            | 2 | 2 | 7016 |
| FAXEPR050060004 | 1412   | 800    | 970  | 500 | 1000 | 160   | 200  | Nylon    | 1050            | 2 | 2 | 5012 |

⚠ Kontener jest dostarczany w stanie rozmontowanym



NOŚNOŚĆ



POJEMNOŚĆ



KÓŁKO STAŁE



KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM



RAL 5012



RAL 7016

## KONTENERY PRZECHYLNE



### PRZECHYLNÝ KONTENER O POJEMNOŚCI 750 L DOSTOSOWANY DO KRATKI I KURKA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | L   | KG   | kółka |      |          |              |   |   | RAL  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|------|-------|------|----------|--------------|---|---|------|
|                 |        |        |      |     |      | Ø mm  | H mm | materiał | zestaw kółek | ☞ | ☜ |      |
| FAXEPR075060039 | 1400   | 1152   | 970  | 750 | 1350 | 160   | 200  | Nylon    | 1050         | 2 | 2 | 7016 |
| FAXEPR075060004 | 1400   | 1152   | 970  | 750 | 1350 | 160   | 200  | Nylon    | 1050         | 2 | 2 | 5012 |

⚠ Kontener jest dostarczany w stanie rozmontowanym

### SIŁOWNIK HYDRAULICZNY DO HAMOWANEGO PRZECHYLANIA KONTENERA



### SIŁOWNIK HYDRAULICZNY DO KONTENERA

| ART.            | SZ. mm  | Gł. mm | H mm |
|-----------------|---------|--------|------|
| FAXEAC004000007 | 401/671 | 42     | 42   |

### KUREK PRZEDNI DO USUWANIA RESZTEK PŁYNÓW



### ZESTAW KUREK + KRATKA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | nadaje się do |
|-----------------|--------|--------|------|---------------|
| FAXEAC001000099 | 700    | 388    | 25   | FAXEPR0300600 |
| FAXEAC003000099 | 685    | 388    | 25   | FAXEPR0500600 |
| FAXEAC002000099 | 1028   | 388    | 25   | FAXEPR0750600 |

## STOJAK NA BIG BAG



CE



Rama dostarczana na paletce w stanie rozmontowanym

### STOJAK NA BIG BAG O REGULOWANEJ WYSOKOŚCI

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm      | KG   | RAL  |
|-----------------|--------|--------|-----------|------|------|
| FAXEBB1002H0039 | 1090   | 1084   | 1205/1395 | 1000 | 7016 |



Bez Big Bag

- Nogi o regulowanej wysokości (1205 - 1395 mm), na big bag o dwóch różnych rozmiarach
- Gładkie dolne półki dla lepszego podtrzymywania worka
- Udźwig: 1000 kg
- Zachodzenie: 1+2 ramy
- Możliwość włożenia i wyjęcia big bag nawet w przypadku zachodzących ram
- Opakowanie tekturowe na fumigowanej paletce



### POJEMNIK ADR Z POKRYWĄ - HOMOLOGOWANY 11H2/Y

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  |
|-----------------|--------|--------|------|-----|
| FAX1091B3Y00001 | 1200   | 1000   | 830  | 360 |

! Maks. liczba sztaplowanych sztuk: 4 (maks. obciążenie statyczne 1388 kg)



NOŚNOŚĆ



POJEMNOŚĆ



KÓŁKO STAŁE



KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM



RAL 5012



RAL 7016

## WANNY WYCHWYTOWE



### STOŻKOWA WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚĆ 200 L

| ART.    | SZ. mm | Gł. mm | H mm | L   | RAL  |  |
|---------|--------|--------|------|-----|------|--|
| ECO1314 | 1310   | 800    | 351  | 200 | 7016 |  |
| ECO1302 | 1310   | 800    | 351  | 200 | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Stożkowa wanna wychwytowa o pojemność 200 l       |
| 2     | Zestaw 2 listew                                   |
| 1     | Zestaw 2 grzebieni do stożkowej wanny wychwytowej |



patrz str. 492



### WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚCI 200 L

| ART.    | SZ. mm | Gł. mm | H mm | L   | RAL  |  |
|---------|--------|--------|------|-----|------|--|
| ECO1315 | 1300   | 805    | 400  | 200 | 7016 |  |
| ECO1303 | 1300   | 805    | 400  | 200 | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                |
|-------|-------------------------------------|
| 1     | Wanna wychwytowa o pojemności 200 l |
| 2     | Zestaw 2 listew                     |
| 1     | Zestaw 2 grzebieni o SZ.=800 mm     |



patrz str. 492



### WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚCI 300 L

| ART.    | SZ. mm | Gł. mm | H mm | L   | RAL  |  |
|---------|--------|--------|------|-----|------|--|
| ECO1316 | 1300   | 1205   | 400  | 300 | 7016 |  |
| ECO1304 | 1300   | 1205   | 400  | 300 | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                |
|-------|-------------------------------------|
| 1     | Wanna wychwytowa o pojemności 300 l |
| 3     | Zestaw 2 listew                     |
| 1     | Zestaw 2 grzebieni o SZ.=1200 mm    |



patrz str. 492

## WANNY WYCHWYTOWE



### WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚCI 400 L

| ART.    | SZ. mm | Gł. mm | H mm | L   | RAL  |
|---------|--------|--------|------|-----|------|
| ECO1318 | 1300   | 1222   | 400  | 400 | 7016 |
| ECO1306 | 1300   | 1222   | 400  | 400 | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                |
|-------|-------------------------------------|
| 1     | Wanna wychwytywa o pojemności 300 l |
| 3     | Zestaw 2 listew                     |
| 1     | Zestaw 2 grzebieni o SZ.=1200 mm    |
| 1     | Zestaw 2 nasadek z uszczelkami      |

Zastosowanie zestawu nasadek zwiększa pojemność wanny z 300 l do 400 l



patrz str. 492



### WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚCI 800 L

| ART.    | SZ. mm | Gł. mm | H mm | L   | RAL  |
|---------|--------|--------|------|-----|------|
| ECO1319 | 1300   | 2422   | 400  | 800 | 7016 |
| ECO1307 | 1300   | 2422   | 400  | 800 | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                |
|-------|-------------------------------------|
| 2     | Wanna wychwytywa o pojemności 300 l |
| 6     | Zestaw 2 listew                     |
| 2     | Zestaw 2 grzebieni o SZ.=1200 mm    |
| 1     | Zestaw do łączenia wanien           |
| 1     | Zestaw 2 nasadek z uszczelkami      |



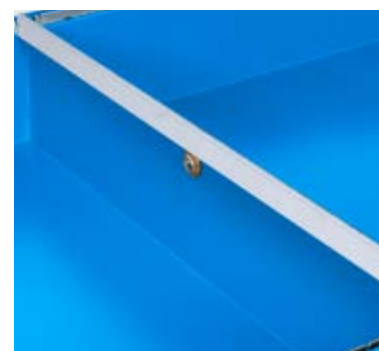
patrz str. 492

Beczki nie znajdują się w wyposażeniu



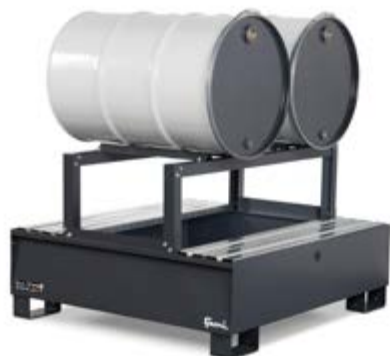
Przykładowe połączenie wanien:

1. Zestaw do łączenia wanien (składa się z profilu ociekowego ze stali ocynkowanej i kolektora z dwoma uszczelkami)
2. Zestaw 2 nasadek z uszczelkami



POJEMNOŚĆ  
 RAL 5012  
 RAL 7016

## WANNY WYCHWYTOWE



Beczki nie znajdują się w wyposażeniu

### WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚCI 300 L Z UCHWYTEM NA BECZKI

| ART.    | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H mm | ☉   | RAL  |  |
|---------|-----------|-----------|------|-----|------|--|
| ECO1322 | 1300      | 1205      | 787  | 300 | 7016 |  |
| ECO1311 | 1300      | 1205      | 787  | 300 | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                |
|-------|-------------------------------------|
| 1     | Wanna wychwytowa o pojemności 300 l |
| 2     | Zestaw 2 listew                     |
| 1     | Uchwyt na 2 beczki                  |



patrz str. 492



Beczki nie znajdują się w wyposażeniu

### WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚCI 200 L NA KÓŁKACH

| ART.    | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H mm | ☉   | RAL       |  |
|---------|-----------|-----------|------|-----|-----------|--|
| ECO1320 | 1491      | 800       | 1018 | 200 | 7016      |  |
| ECO1308 | 1491      | 800       | 1018 | 200 | 5012+7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                |
|-------|-------------------------------------|
| 1     | Wanna wychwytowa o pojemności 200 l |
| 2     | Zestaw 2 listew                     |
| 1     | Zestaw 2 grzebieni o SZ.=800 mm     |
| 1     | Uchwyt do wanny                     |
| 1     | Zestaw 4 kół nylonowy Ø 125 mm      |



patrz str. 492



## WANNY WYCHWYTOWE



Bez cysterny

### WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚCI 1000 L

| ART.    | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H mm | L    | RAL  |
|---------|-----------|-----------|------|------|------|
| ECO1317 | 1600      | 1300      | 640  | 1000 | 7016 |
| ECO1305 | 1600      | 1300      | 640  | 1000 | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Wanna wychwytywa o pojemności 1000 l |
| 4     | Zestaw 2 listew                      |
| 2     | Zestaw 2 grzebieni o SZ.=800 mm      |



patrz str. 492



Bez cysterny

### WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚCI 1000 L Z RAMĄ

| ART.    | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H mm | L    | RAL  |
|---------|-----------|-----------|------|------|------|
| ECO1321 | 1600      | 1306      | 1065 | 1000 | 7016 |
| ECO1309 | 1600      | 1306      | 1065 | 1000 | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                 |
|-------|--------------------------------------|
| 1     | Wanna wychwytywa o pojemności 1000 l |
| 4     | Zestaw 2 listew                      |
| 1     | Rama do wanny wychwytywowej          |



patrz str. 492



POJEMNOŚĆ



RAL 5012 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7016

## WANNY WYCHWYTOWE



CE

patrz str. 492



Mauzery nie znajdują się w wyposażeniu

### WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚCI 1100 L Z RAMAMI

| ART.    | SZ. mm | Gł. mm | H mm | ℓ    | RAL  |
|---------|--------|--------|------|------|------|
| ECO1323 | 1306   | 3222   | 825  | 1100 | 7016 |
| ECO1313 | 1306   | 3222   | 825  | 1100 | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                |
|-------|-------------------------------------|
| 2     | Wanna wychwytowa o pojemności 300 l |
| 1     | Wanna wychwytowa o pojemności 200 l |
| 8     | Zestaw 2 listew                     |
| 2     | Rama do wanny wychwytowej           |
| 1     | Zestaw 2 nasadek z uszczelkami      |
| 2     | Zestaw do łączenia wanien           |

Zastosowanie zestawu nasadek zwiększa pojemność wanny z 300 l do 400 l, natomiast pojemność wanny 200 litrowej wzrasta do 300 l.



Przykładowe połączenie wanien:

1. Wanna wychwytowa o pojemności 300 l
2. Wanna wychwytowa o pojemności 200 l
3. Zestaw 2 nasadek z uszczelkami
4. Zestaw do łączenia wanien (składa się z profilu ociekowego ze stali ocynkowanej i kolektora z dwoma uszczelkami)

## WANNY WYCHWYTOWE



patrz str. 492



Mauzery nie znajdują się w wyposażeniu

### WANNA WYCHWYTOWA O POJEMNOŚCI 1200 L

| ART.    | SZ. mm | Gł. mm | H mm | 🇱    | RAL  |
|---------|--------|--------|------|------|------|
| ECO1324 | 1300   | 3627   | 400  | 1200 | 7016 |
| ECO1325 | 1300   | 3627   | 400  | 1200 | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                |
|-------|-------------------------------------|
| 3     | Wanna wychwytowa o pojemności 300 l |
| 9     | Zestaw 2 listew                     |
| 3     | Zestaw 2 grzebieni o SZ.=1200 mm    |
| 2     | Zestaw do łączenia wanien           |
| 1     | Zestaw 2 nasadek z uszczelkami      |



Przykładowe połączenie wanien:

1. Zestaw do łączenia wanien (składa się z profilu ociekowego ze stali ocynkowanej i kolektora z dwoma uszczelkami)
2. Zestaw 2 nasadek z uszczelkami

1

2



POJEMNOŚĆ



RAL 5012



RAL 7016

## WANNY WYCHWYTOWE



### WSPORNIK Z POLIETYLENU DO WZNIESIENIA

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | na kadzie |     | kolor |
|-----------------|--------|--------|------|-----------|-----|-------|
|                 |        |        |      | szt.      | L   |       |
| FAX002068000005 | 465    | 610    | 410  | 1         | 200 | Żółty |
| FAX002070000005 | 1200   | 780    | 255  | 2         | 200 | Żółty |



### WANNA WYCHWYTOWA Z POLIETYLENU, Z KRATKĄ NA KADZIE

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | L   | na kadzie |     | kolor |
|-----------------|--------|--------|------|-----|-----------|-----|-------|
|                 |        |        |      |     | szt.      | L   |       |
| FAX002064000005 | 925    | 800    | 420  | 225 | 1         | 200 | Żółty |
| FAX002065000005 | 1350   | 800    | 420  | 305 | 2         | 200 | Żółty |
| FAX002066000005 | 1350   | 1350   | 490  | 500 | 4         | 200 | Żółty |



patrz str. 492



### WANNA WYCHWYTOWA Z POLIETYLENU, Z KRATKĄ NA CYSTERNĘ

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | L    | do cysterny |      | kolor |
|-----------------|--------|--------|------|------|-------------|------|-------|
|                 |        |        |      |      | szt.        | L    |       |
| FAX002067000005 | 1350   | 1350   | 970  | 1050 | 1           | 1000 | Żółty |



patrz str. 492



## SZAFY BEZPIECZEŃSTWA



| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|--------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| PERFORM12013 | 1048   | 600    | 1027 | 800 | 1004      |
| PERFORM12014 | 1048   | 600    | 1027 | 800 | 7035+7016 |
| PERFORM12015 | 1048   | 600    | 1027 | 800 | 7035      |
| PERFORM12016 | 1048   | 600    | 1027 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi          |
| 1     | Półka perforowana                                    |
| 1     | Wanna wychwytowa szczelna zewnętrzna pojemności 59 L |



patrz str. 492



| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL       |
|--------------|--------|--------|------|-----|-----------|
| PERFORM12017 | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 1004      |
| PERFORM12018 | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035+7016 |
| PERFORM12019 | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 7035      |
| PERFORM12020 | 1023   | 555    | 1000 | 800 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi                          |
| 1     | Zestaw 2 wanień wychwytowych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492



| ART.         | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |
|--------------|--------|--------|------|-----|------|
| PERFORM12025 | 1048   | 600    | 1027 | 800 | 6011 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi          |
| 1     | Półka perforowana                                    |
| 1     | Wanna wychwytowa szczelna zewnętrzna pojemności 59 L |



patrz str. 492



NOŚNOŚĆ



POJEMNOŚĆ



RAL 7035+RAL 7016



RAL 1004



RAL 5012



RAL 6011



RAL 7035

## SZAFY BEZPIECZEŃSTWA



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|------|--|
| <b>PERFOM14056</b> | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 6011 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi          |
| 1     | Zestaw z 3 półkami perforowanymi                     |
| 1     | Wanna wychwytywa szczelna zewnętrzna pojemności 59 L |



patrz str. 492



CONFIGURE

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|------|--|
| <b>PERFOM14057</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 6011 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi                          |
| 2     | Zestaw 2 waniei wychwytywych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|------|------|--|
| <b>PERFOM14058</b> | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi z poliwęglanu            |
| 2     | Zestaw 2 waniei wychwytywych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492



| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14025 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 1004      |
| PERFOM14026 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14027 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14028 | 1048   | 600    | 2027 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi           |
| 1     | Zestaw z 3 półkami perforowanymi                      |
| 1     | Wanna wychwytnowa szczelna zewnętrzna pojemności 59 L |



patrz str. 492



| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG   | RAL       |
|-------------|--------|--------|------|------|-----------|
| PERFOM14029 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 1004      |
| PERFOM14030 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035+7016 |
| PERFOM14031 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 7035      |
| PERFOM14032 | 1023   | 555    | 2000 | 1200 | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Szafa z drzwiami skrzydłowymi perforowanymi                           |
| 2     | Zestaw 2 wanień wychwytnowych szczelnych wewnętrznych pojemności 19 L |



patrz str. 492



NOŚNOŚĆ



RAL 7035+RAL 7016



RAL 1004



RAL 5012



RAL 6011



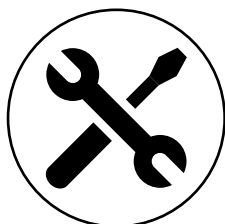
RAL 7035

# WÓZKI WARSZTATOWE

## CLEVER-COMBI



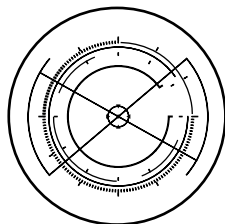
Clever i Combi to praktyczne wózki do przenoszenia produktów i sprzętu w środowisku roboczym. **Clever** to innowacyjny **wózek systemowy**, który może być również używany jako wózek warsztatowy dzięki możliwości spersonalizowania za pomocą drewnianych półek lub blatu roboczego, szuflad, paneli z otworami, drzwi, haków i akcesoriów Iron Team. Z kolei **Combi** posiada jedną lub dwie **plyty**, dzięki czemu idealnie nadaje się do użytku w **magazynie** do przewożenia półproduktów lub produktów.



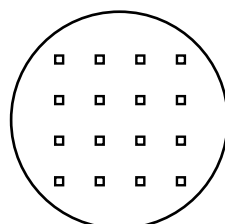
ŁATWE W  
MONTAŻU



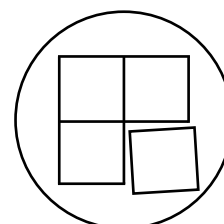
NOŚNOŚĆ PÓŁEK  
100 KG



KONFIGUROWALNE



OTWORY  
KWADRATOWE 10  
X 10



SKŁADANE



| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |
|------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|
| CLEVER0903 | 908    | 515    | 819  | 300       | 225          | 7035 |
| CLEVER0904 | 908    | 515    | 819  | 300       | 225          | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                  |
| 1     | Zestaw 4 kółek z gumy standardowej Ø 100 mm |



| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |
|------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|
| CLEVER0905 | 908    | 515    | 819  | 300       | 225          | 7035 |
| CLEVER0906 | 908    | 515    | 819  | 300       | 225          | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                  |
| 1     | Półka dodatkowa                             |
| 1     | Zestaw 4 kółek z gumy standardowej Ø 100 mm |



| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |
|------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|
| CLEVER0907 | 908    | 515    | 846  | 300       | 300          | 7035 |
| CLEVER0908 | 908    | 515    | 846  | 300       | 300          | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 1     | Półka dodatkowa  |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



NOŚNOŚĆ



RAL 5012



RAL 7035



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|--|
| <b>CLEVER1003</b> | 1028   | 615    | 819  | 300       | 225          | 7035 |  |
| <b>CLEVER1004</b> | 1028   | 615    | 819  | 300       | 225          | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                              |
| 1     | Zestaw 4 kótek z gumy standardowej $\varnothing$ 100 mm |



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|--|
| <b>CLEVER1005</b> | 1028   | 615    | 846  | 300       | 300          | 7035 |  |
| <b>CLEVER1006</b> | 1028   | 615    | 846  | 300       | 300          | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                              |
| 1     | Półka dodatkowa   |
| 1     | Zestaw 4 kótek z gumy standardowej $\varnothing$ 125 mm |



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|--|
| <b>CLEVER1007</b> | 1028   | 615    | 846  | 300       | 300          | 7035 |  |
| <b>CLEVER1008</b> | 1028   | 615    | 846  | 300       | 300          | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót   |
| 1     | Półka dodatkowa  |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej $\varnothing$ 125 mm |





| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|--|
| <b>CLEVER1009</b> | 1028   | 615    | 868  | 300       | 300          | 7035 |  |
| <b>CLEVER1010</b> | 1028   | 615    | 868  | 300       | 300          | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                               |
| 1     | Półka drewniana ze wspornikami                           |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#)



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|--|
| <b>CLEVER1011</b> | 1030   | 615    | 846  | 300       | 300          | 7035 |  |
| <b>CLEVER1012</b> | 1030   | 615    | 846  | 300       | 300          | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                               |
| 1     | Półka dodatkowa  |
| 2     | Panel boczny z otworami                                  |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#)



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|--|
| <b>CLEVER1013</b> | 1030   | 615    | 868  | 300       | 300          | 7035 |  |
| <b>CLEVER1014</b> | 1030   | 615    | 868  | 300       | 300          | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                               |
| 1     | Półka drewniana ze wspornikami                           |
| 2     | Panel boczny z otworami                                  |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#)



NOŚNOŚĆ



RAL 5012



RAL 7035



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|
| <b>CLEVER1015</b> | 1030   | 630    | 868  | 300       | 300          | 7035 |
| <b>CLEVER1016</b> | 1030   | 630    | 868  | 300       | 300          | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                               |
| 1     | Półka drewniana ze wspornikami                           |
| 2     | Panel boczny z otworami                                  |
| 1     | Panel tylny z otworami                                   |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#)



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|
| <b>CLEVER1017</b> | 1030   | 655    | 868  | 300       | 300          | 7035 |
| <b>CLEVER1018</b> | 1030   | 655    | 868  | 300       | 300          | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                               |
| 1     | Półka drewniana ze wspornikami                           |
| 2     | Panel boczny z otworami                                  |
| 1     | Panel tylny z otworami                                   |
| 1     | Para drzwi skrzydłowych                                  |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#)



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL       |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|-----------|
| <b>CLEVER1019</b> | 1028   | 615    | 846  | 300       | 300          | 7035+7016 |
| <b>CLEVER1020</b> | 1028   | 615    | 846  | 300       | 300          | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                               |
| 1     | Półka dodatkowa  |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm                   |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#)



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|
| <b>CLEVER1021</b> | 1030   | 633    | 1538 | 300       | 300          | 7035 |
| <b>CLEVER1022</b> | 1030   | 633    | 1538 | 300       | 300          | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                               |
| 1     | Półka drewniana ze wspornikami                           |
| 2     | Panel boczny z otworami                                  |
| 1     | Panel tylny z otworami                                   |
| 1     | Para listew nośnych do mocowania panelu                  |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|
| <b>CLEVER1023</b> | 1030   | 658    | 1538 | 300       | 300          | 7035 |
| <b>CLEVER1024</b> | 1030   | 658    | 1538 | 300       | 300          | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                               |
| 1     | Półka drewniana ze wspornikami                           |
| 2     | Panel boczny z otworami                                  |
| 2     | Panel tylny z otworami                                   |
| 1     | Para listew nośnych do mocowania panelu                  |
| 1     | Para drzwi skrzydłowych                                  |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL       |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|-----------|
| <b>CLEVER1025</b> | 1028   | 654    | 1538 | 300       | 300          | 7035+7016 |
| <b>CLEVER1026</b> | 1028   | 654    | 1538 | 300       | 300          | 5012      |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                               |
| 1     | Półka drewniana ze wspornikami                           |
| 1     | Panel tylny z otworami                                   |
| 1     | Para listew nośnych do mocowania panelu                  |
| 1     | Szafa SZ.=500 mm z 1 szufladą H=150 mm                   |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



NOŚNOŚĆ



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



RAL 7035



CONFIGURE

| ART.       | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |  |
|------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|--|
| CLEVER1027 | 1347   | 633    | 1538 | 300       | 300          | 7035 |  |
| CLEVER1028 | 1347   | 633    | 1538 | 300       | 300          | 5012 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kót                               |
| 1     | Półka drewniana ze wspornikami                           |
| 2     | Panel boczny z otworami                                  |
| 1     | Panel tylny z otworami                                   |
| 1     | Para listew nośnych do mocowania panelu                  |
| 1     | Półka duża, odwracalna                                   |
| 1     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2          |
| 1     | Zestaw 3 pojemników Picking Box Air rozm. 2              |
| 1     | Uchwyt na puszkę 6-miejscowy                             |
| 2     | Uchwyt na silikon pochylony 2-miejscowy                  |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm           |
| 2     | Magnes w komplecie z klipsem i śrubą - zestaw 10 sztuk   |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |


[CONFIGURE](#)


| ART.              | SZ. mm | Gł. mm | H mm | bez kótek | zestaw kótek | RAL  |
|-------------------|--------|--------|------|-----------|--------------|------|
| <b>CLEVER1029</b> | 1347   | 658    | 1538 | 300       | 300          | 7035 |
| <b>CLEVER1030</b> | 1347   | 658    | 1538 | 300       | 300          | 5012 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kótek                             |
| 1     | Półka drewniana ze wspornikami                           |
| 2     | Panel boczny z otworami                                  |
| 2     | Panel tylny z otworami                                   |
| 1     | Para listew nośnych do mocowania panelu                  |
| 1     | Para drzwi skrzydłowych                                  |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm           |
| 1     | Uchwyt na puszkę 6-miejscowy                             |
| 2     | Półka duża, odwracalna                                   |
| 1     | Kosz pojemność 30 l                                      |
| 1     | Kabel potężeniowy Wieland Schuko/francuskie              |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                           |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 2-gniazdowy                           |
| 1     | Wspornik rozgałęźnika 4-gniazdowego                      |
| 1     | Wspornik rozgałęźnika 2-gniazdowego                      |
| 2     | Magnes w komplecie z klipssem i śrubą - zestaw 10 sztuk  |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



NOŚNOŚĆ



RAL 5012



RAL 7035



### WÓZEK ZDEMONTOWANY BEZ KÓŁ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| FCR10S0X208 | 908    | 515    | 691  | 300 | 7035 |  |
| FCR10S0X204 | 908    | 515    | 691  | 300 | 5012 |  |
| FCR11S0X208 | 1028   | 615    | 691  | 300 | 7035 |  |
| FCR11S0X204 | 1028   | 615    | 691  | 300 | 5012 |  |



### ZESTAW KÓŁEK

| ART.        | Ø mm | KG zestaw kółek | H mm | materiał                     | ↺ | ↻ |  |
|-------------|------|-----------------|------|------------------------------|---|---|--|
| FKRD1002107 | 100  | 225             | 128  | Guma standard                | 2 | 2 |  |
| FKRB1252107 | 125  | 300             | 155  | Guma standard                | 2 | 2 |  |
| FKRU1252101 | 125  | 300             | 155  | Syntetyczna guma niebrudząca | 2 | 2 |  |
| FKRS1252101 | 125  | 750             | 155  | Guma elastyczna              | 2 | 2 |  |



### PÓŁKA DODATKOWA

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | nadaje się do      | KG  | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|--------------------|-----|------|--|
| FCR10120108 | 810    | 510    | 35   | Wózek Clever Small | 100 | 7035 |  |
| FCR10120104 | 810    | 510    | 35   |                    | 100 | 5012 |  |
| FCR11120108 | 930    | 610    | 35   | Wózek Clever Large | 100 | 7035 |  |
| FCR11120104 | 930    | 610    | 35   |                    | 100 | 5012 |  |





### PANEL TYLNY Z OTWORAMI

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | nadaje się do      | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|--------------------|------------------|---------|------|
| FCR11150108 | 895    | 22     | 690  | Wózek Clever Large | 10x10            | 38      | 7035 |
| FCR11150104 | 895    | 22     | 690  |                    | 10x10            | 38      | 5012 |

⚠ Aby wykonać instalację w górnej części wózka, należy zamówić parę listew nośnych



### PARA LISTEW NOŚNYCH DO MOCOWANIA PANELU

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|------|
| FCR10170139 | 45     | 35     | 650  | 7016 |

⚠ Aby wykonać instalację w górnej części wózka, należy zamówić parę listew nośnych



### PARA DRZWI SKRZYDŁOWYCH

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | nadaje się do      | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|--------------------|------------------|---------|------|
| FCR11160108 | 936    | 44     | 690  | Wózek Clever Large | 10x10            | 38      | 7035 |
| FCR11160104 | 936    | 44     | 690  |                    | 10x10            | 38      | 5012 |



### PANEL BOCZNY Z OTWORAMI

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | nadaje się do      | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|--------------------|------------------|---------|------|
| FCR11140108 | 573    | 7      | 688  | Wózek Clever Large | 10x10            | 38      | 7035 |
| FCR11140104 | 573    | 7      | 688  |                    | 10x10            | 38      | 5012 |



NOŚNOŚĆ



KÓŁKO STAŁE



KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035



### PÓŁKA DREWNIANA ZE WSPORNIKAMI

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | nadaje się do      | KG  |  |
|-------------|--------|--------|------|--------------------|-----|--|
| FCR11130100 | 930    | 610    | 51   | Wózek Clever Large | 100 |  |



### SZAFKA SZ.=500 MM Z 1 SZUFLADĄ H=150 MM

| ART.            | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | RAL       |  |
|-----------------|--------|--------|------|----|-----------|--|
| FBG03S50C0001PD | 500    | 630    | 210  | 80 | 7035+7016 |  |
| FBG03S50C000104 | 500    | 630    | 210  | 80 | 5012      |  |

# IRONTEAM

patrz str. 320



FBLIT020099  
FBLIT0610LQ



FBL95410000



FBLIT008039



FBLIT004039



FBLIT010039



FBLIT017039



FBLET012007



FBLET004007



FBLET005007



FBLET016007



WÓZEK NA KÓŁKACH Z PODSTAWĄ STALOWĄ

| ART.        | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H mm | KG<br>bez kótek | kółka |               |                    |   |   |   | RAL  |
|-------------|-----------|-----------|------|-----------------|-------|---------------|--------------------|---|---|---|------|
|             |           |           |      |                 | Ø mm  | materiał      | KG<br>zestaw kótek | ☑ | ☑ | ☑ |      |
| FCEP1052004 | 1095      | 700       | 1000 | 500             | 200   | Guma standard | 615                | 1 | 1 | 2 | 5012 |



WÓZEK NA KÓŁKACH Z PODSTAWĄ STALOWĄ

| ART.        | SZ.<br>mm | Gł.<br>mm | H mm | KG<br>bez kótek | kółka |               |                    |   |   |   | RAL  |
|-------------|-----------|-----------|------|-----------------|-------|---------------|--------------------|---|---|---|------|
|             |           |           |      |                 | Ø mm  | materiał      | KG<br>zestaw kótek | ☑ | ☑ | ☑ |      |
| FCEB1050308 | 1135      | 700       | 915  | 500             | 125   | Guma standard | 300                | 1 | 1 | 2 | 7035 |
| FCEB1050304 | 1135      | 700       | 915  | 500             | 125   | Guma standard | 300                | 1 | 1 | 2 | 5012 |



WÓZEK NA KÓŁKACH Z PODSTAWĄ STALOWĄ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kółka |   | RAL  |
|-------------|--------|--------|------|-----|-------|---|------|
|             |        |        |      |     | Ø mm  | ☑ |      |
| FCR00210008 | 555    | 445    | 845  | 150 | 100   | 4 | 7035 |
| FCR00210004 | 555    | 445    | 845  | 150 | 100   | 4 | 5012 |



NOŚNOŚĆ



KÓŁKO STAŁE



KÓŁKO OBROTOWE



KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM



RAL 7035 + RAL 7016



RAL 5012



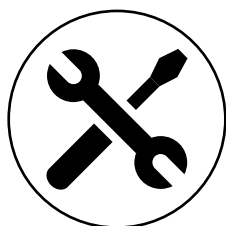
RAL 7035

# WÓZKI UNIWERSALNE KOMPONOWALNE

## BIN CART



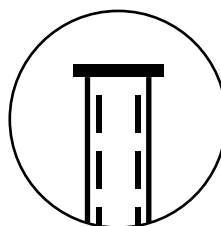
Wózek Bin Cart charakteryzuje się **konstrukcją z rami i dwuosioowych słupków**, którą można wyposażyć w **szerełą gamę komponentów**, aby idealnie dostosować produkt do potrzeb operatora. Półki, panele z otworami, wsporniki, haki i profile na pojemniki przekształcają Bin Cart w wózki magazynowe, wsporniki na opony, 5S Lean Production, magazyny na drobne przedmioty, stojaki, zawieszaki i wiele innych. Są dostępne w **trzech różnych szerokościach** (700, 1000 lub 1500 mm), **dwóch wysokościach** (1201 i 1809 mm) i mogą być wyposażone w kółka z gumy standard, syntetycznej gumy niebrudzącej lub gumy elastycznej.



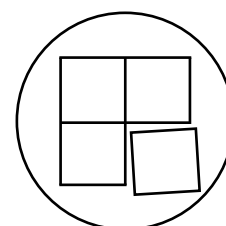
**ŁATWE W  
MONTAŻU**



**NOŚNOŚĆ WÓZKA  
300 KG**



**LISTWA NOŚNA  
SKOK 38 MM**



**SKŁADANE**

# BIN CART



CONFIGURE

PATENTED\*

## WÓZEK Z 192 PICKING BOX AIR

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |     | kolor pojemników | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|------------------|------|--|
| BINCART1050 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1052 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1053 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1054 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1055 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |

Wyposażony w następujące elementy:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 192   | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 1 |



CONFIGURE

PATENTED\*

## WÓZEK Z 120 PICKING BOX AIR

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |     | kolor pojemników | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|------------------|------|--|
| BINCART1056 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1058 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1059 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1060 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1061 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |

Wyposażony w następujące elementy:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 48    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 1 |
| 72    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2 |



CONFIGURE

PATENTED\*

## WÓZEK Z 100 PICKING BOX AIR

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm |     | kolor pojemników | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|------------------|------|--|
| BINCART1062 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1064 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1065 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1066 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |
| BINCART1067 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |                  | 7016 |  |

Wyposażony w następujące elementy:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 48    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 1   |
| 36    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2   |
| 16    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 3A2 |



NOŚNOŚĆ



RAL 7016






# BIN CART



CONFIGURE 

PATENTED®

## WÓZEK Z 132 PICKING BOX AIR

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kolor pojemników  | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|---|------|--|
| BINCART1068 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |  | 7016 |  |
| BINCART1070 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |  | 7016 |  |
| BINCART1071 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |  | 7016 |  |
| BINCART1072 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |  | 7016 |  |
| BINCART1073 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |  | 7016 |  |

Wyposażony w następujące elementy:




| ilość | opis   |
|-------|--|
| 96    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 1 |
| 36    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2 |



CONFIGURE 

PATENTED®

## WÓZEK Z 48 PICKING BOX AIR

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kolor pojemników  | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|---|------|--|
| BINCART1074 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |    | 7016 |  |
| BINCART1076 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |    | 7016 |  |
| BINCART1077 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |    | 7016 |  |
| BINCART1078 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |  | 7016 |  |
| BINCART1079 | 1067   | 668    | 1384 | 300 |  | 7016 |  |

Wyposażony w następujące elementy:


| ilość | opis   |
|-------|--|
| 48    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 3A2 |



CONFIGURE 

PATENTED®

## WÓZEK VISUAL BOX

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | kolor szuflad   | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|---|------|--|
| BINCART0701 | 761    | 668    | 1384 | 300 |  | 7016 |  |

Wyposażony w następujące elementy:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 2     | Szafka z szufladami Visual Box 3 szuflad |
| 2     | Szafka z szufladami Visual Box 4 szuflad |
| 4     | Szafka z szufladami Visual Box 5 szuflad |
| 6     | Szafka z szufladami Visual Box 6 szuflad |

# BIN CART



CONFIGURE

PATENTED\*

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |     | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| <b>BINCART1007</b> | 1067   | 668    | 1543 | 300 | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 1     | Para podpór do profilu aluminiowego                      |
| 3     | Profil aluminiowy  |
| 1     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                  |
| 1     | Szafka wisząca z drzwiami                                |
| 3     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2          |
| 3     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1              |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



CONFIGURE

PATENTED\*

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |     | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| <b>BINCART1006</b> | 1067   | 668    | 1992 | 300 | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 2     | Para podpór do profilu aluminiowego                      |
| 6     | Profil aluminiowy  |
| 1     | Zestaw 4 kótek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |




Courtesy of Autofficina Trento Severino

NOŚNOŚĆ

RAL 7016

# BIN CART




| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART0704</b> | 761    | 668    | 1384 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 4     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                  |
| 3     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany          |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |




| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1008</b> | 1067   | 668    | 1384 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 4     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                  |
| 3     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany          |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1501</b> | 1552   | 668    | 1384 | 300  | 7016 |  |


Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 4     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                  |
| 3     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany          |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



# BIN CART




| ART.               | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART0705</b> | 761    | 668    | 1992 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 6     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                  |
| 4     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany          |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |




| ART.               | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1009</b> | 1067   | 668    | 1992 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 6     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                  |
| 4     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany          |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



| ART.               | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1502</b> | 1552   | 668    | 1992 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 6     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                  |
| 4     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany          |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |




NOŚNOŚĆ



RAL 7016

# BIN CART




| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART0706</b> | 761    | 668    | 1992 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                                |
| 2     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                   |
| 2     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany           |
| 1     | Profil aluminiowy   |
| 10    | Wieszak kablowy G = 171 mm                                |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebzdrującej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#) 




| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1010</b> | 1067   | 668    | 1992 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                                |
| 2     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                   |
| 2     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany           |
| 1     | Profil aluminiowy   |
| 10    | Wieszak kablowy G = 171 mm                                |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebzdrującej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1503</b> | 1552   | 668    | 1992 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                                |
| 2     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                   |
| 2     | Zestaw wsporników do mocowania panelu do ściany           |
| 1     | Profil aluminiowy   |
| 10    | Wieszak kablowy G = 171 mm                                |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebzdrującej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#) 



# BIN CART



| ART.               | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| <b>BINCART0707</b> | 761    | 668    | 1384 | 300 | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 1     | Profil aluminiowy  |
| 10    | Wieszak kablowy G = 171 mm                               |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#)



| ART.               | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| <b>BINCART1011</b> | 1067   | 668    | 1384 | 300 | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 1     | Profil aluminiowy  |
| 10    | Wieszak kablowy G = 171 mm                               |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#)



Nie obejmuje wyposażenia



| ART.               | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| <b>BINCART1504</b> | 1552   | 668    | 1384 | 300 | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 1     | Profil aluminiowy  |
| 10    | Wieszak kablowy G = 171 mm                               |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#)




NOŚNOŚĆ



RAL 7016

# BIN CART




| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART0708</b> | 761    | 668    | 1384 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                              |
| 2     | Profil aluminiowy                                       |
| 6     | Para wsporników G = 266 mm                              |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebzdzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1012</b> | 1067   | 668    | 1384 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:


| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                              |
| 2     | Profil aluminiowy                                       |
| 6     | Para wsporników G = 266 mm                              |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebzdzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#) 



Nie obejmuje wyposażenia



| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1505</b> | 1552   | 668    | 1384 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:


| ilość | opis  |
|-------|---|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                              |
| 2     | Profil aluminiowy                                       |
| 6     | Para wsporników G = 266 mm                              |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebzdzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#) 



# BIN CART




| ART.               | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART0709</b> | 761    | 668    | 1992 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 1     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                  |
| 1     | Zestaw z uchwytem na rolkę z papierem Ø=240 mm           |
| 1     | Półka mała, odwracalna                                   |
| 2     | Profil aluminiowy  |
| 3     | Para wsporników G = 421 mm                               |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#) 




| ART.               | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1013</b> | 1067   | 668    | 1992 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 1     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                  |
| 2     | Szafka wisząca z drzwiami                                |
| 2     | Profil aluminiowy  |
| 3     | Para wsporników G = 421 mm                               |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#) 



| ART.               | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1506</b> | 1552   | 668    | 1992 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 1     | Panel z otworami/półką z ogranicznikiem                  |
| 1     | Szafka wisząca z drzwiami                                |
| 2     | Półka duża, odwracalna                                   |
| 2     | Profil aluminiowy  |
| 3     | Para wsporników G = 421 mm                               |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

[CONFIGURE](#) 



NOŚNOŚĆ




RAL 7016



CONFIGURE 

PATENTED

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1005</b> | 1067   | 668    | 1677 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół               |
| 3     | Panel bez otworów/ półka                 |
| 1     | Panel z otworami/ półką z ogranicznikiem |
| 1     | Para kątowników L                        |
| 1     | Przegub do płyty                         |

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Płyta pod monitor ze standardem VESA                     |
| 1     | Wspornik rozgałęźnika 4-gniazdowego                      |
| 1     | Rozgałęźnik Schuko 4-gniazdowy                           |
| 1     | Kabel potężeniowy Wieland Schuko/francuskie              |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |


# BIN CART



CONFIGURE 

Bez pojemników



| ART.               | SZ. mm | GŁ. mm | H mm |  | RAL  |  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|--|
| <b>BINCART1004</b> | 1067   | 668    | 1384 | 300  | 7016 |  |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 3     | Panel z otworami/ półką z ogranicznikiem                 |
| 1     | Profil aluminiowy  |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



NOŚNOŚĆ




RAL 7016

# BIN CART



CONFIGURE 

Bez stół

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  KG | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|
| <b>BINCART1014</b> | 2513   | 850    | 2267 | 300  | 7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół                               |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną                  |
| 1     | Lampa podwójna   |
| 3     | Panel z otworami/ półką z ogranicznikiem                 |
| 4     | Zestaw 2 pojemników Picking Box Air rozm. 3A2            |
| 2     | Ramię wysuwane do listwy nośnej                          |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |

| ilość | opis  |
|-------|---|
| 2     | Płyta pod monitor ze standardem VESA            |
| 1     | Panel do Picking Box                            |
| 5     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2 |
| 5     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1     |
| 1     | Panel do Visual Box                             |
| 2     | Szafka z szufladami Visual Box 6 szuflad        |
| 1     | Szafka z szufladami Visual Box 5 szuflad        |

# BIN CART



CONFIGURE 

Bez stół

| ART.               | SZ. mm | Gł. mm | H mm |  | RAL  |
|--------------------|--------|--------|------|--|------|
| <b>BINCART1507</b> | 2998   | 850    | 2267 | 300  | 7016 |

Elementy składowe:

| ilość | opis                                     |
|-------|--|
| 1     | Wózek zdemontowany bez kół               |
| 3     | Panel z otworami/ półką z ogranicznikiem |
| 1     | Zestaw 2 wsporników nachylonych z szyną  |
| 1     | Lampa podwójna                           |
| 2     | Ramię wysuwane do listwy nośnej          |
| 2     | Płyta pod monitor ze standardem VESA     |
| 1     | Panel do Picking Box                     |

| ilość | opis   |
|-------|--|
| 4     | Drążek do mocowania kuwet Picking Box rozm. 1/2          |
| 4     | Zestaw 4 pojemników Picking Box Air rozm. 1              |
| 1     | Panel do Visual Box                                      |
| 2     | Szafka z szufladami Visual Box 6 szuflad                 |
| 1     | Szafka z szufladami Visual Box 5 szuflad                 |
| 36    | Pojemnik z polipropylenu Picking Box Air rozm. 2         |
| 1     | Zestaw 4 kółek z syntetycznej gumy niebrudzącej Ø 125 mm |



NOŚNOŚĆ



RAL 7016

# BIN CART

## KOMPONENTY

SZ. → 700 mm



### WÓZEK ZDEMONTOWANY BEZ KÓŁ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | na każdą stronę | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|-----------------|------|--|
| FBC10070039 | 709    | 668    | 1228 | 300 | 150             | 7016 |  |
| FBC15070039 | 709    | 668    | 1836 | 300 | 150             | 7016 |  |



### PROFIL ALUMINIOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | materiał  |  |
|-------------|--------|--------|------|----|-----------|--|
| FBC25070000 | 705    | 35     | 60   | 40 | Aluminium |  |



### PARA WSPORNIKÓW NIEPEŁNYCH POD VISUAL BOX

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|----|------|--|
| FBC30070139 | 649    | 50     | 319  | 75 | 7016 |  |



### PARA WSPORNIKÓW PEŁNYCH POD VISUAL BOX

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|------|--|
| FBC30070239 | 649    | 50     | 1153 | 150 | 7016 |  |



## KOMPONENTY

SZ. → 700 mm



### PANEL BEZ OTWORÓW/PÓŁKA

Możliwość zastosowania jako wypełnienie bazy wózka

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG    | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-------|------|--|
| FBL76580008 | 647    | 31     | 494  | 25-50 | 7035 |  |



### PANEL Z OTWORAMI/PÓŁKĄ Z OGRANICZNIKIEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76080108 | 647    | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76080104 | 647    | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 5012 |  |

## VISUAL BOX



### SZAFKI SZUFLADOWE VISUAL BOX

| ART.            | ilość w opakowaniu | wym. gabarytowe |        |      | szuflady |        |        | kolor |              |      |
|-----------------|--------------------|-----------------|--------|------|----------|--------|--------|-------|--------------|------|
|                 |                    | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | szt.     | SZ. mm | Gł. mm |       |              | H mm |
| FAXVBCH00900001 | 1                  | 600             | 68     | 78   | 9        | 56     | 43     | 47    | Ciemny szary |      |
| FAXVBCH00600001 | 1                  | 600             | 96     | 112  | 6        | 88     | 65     | 70    | Ciemny szary |      |
| FAXVBCH00500001 | 1                  | 600             | 140    | 168  | 5        | 108    | 98     | 107   | Ciemny szary |      |
| FAXVBCH00400001 | 1                  | 600             | 178    | 206  | 4        | 138    | 127    | 134   | Ciemny szary |      |
| FAXVBCH00300001 | 1                  | 600             | 210    | 242  | 3        | 180    | 145    | 161   | Ciemny szary |      |



### BLOKADA DO SZAFKI Z SZUFLADAMI VISUAL BOX

| ART.            | nadaje się do |  |
|-----------------|---------------|--|
| FAXVBCHL0900099 | FAXVBCH009000 |  |
| FAXVBCHL0600099 | FAXVBCH006000 |  |
| FAXVBCHL0500099 | FAXVBCH005000 |  |
| FAXVBCHL0400099 | FAXVBCH004000 |  |
| FAXVBCHL0300099 | FAXVBCH003000 |  |



NOŚNOŚĆ



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035



ALUMINIUM

## KOMPONENTY

SZ. → 1000 mm



### WÓZEK ZDEMONTOWANY BEZ KÓŁ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | KG<br>na każdą<br>stronę | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|--------------------------|------|--|
| FBC10100039 | 1015   | 668    | 1228 | 300 | 150                      | 7016 |  |
| FBC15100039 | 1015   | 668    | 1836 | 300 | 150                      | 7016 |  |



### PROFIL ALUMINIOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | materiał  |  |
|-------------|--------|--------|------|----|-----------|--|
| FBC25100000 | 1011   | 35     | 60   | 40 | Aluminium |  |



### PROFIL ALUMINIOWY POD PICKING BOX AIR

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | materiał  |  |
|-------------|--------|--------|------|----|-----------|--|
| FBC25100300 | 1011   | 35     | 118  | 80 | Aluminium |  |



### PANEL BEZ OTWORÓW/PÓŁKA

Możliwość zastosowania jako wypełnienie bazy wózka

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG    | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-------|------|--|
| FBL76680008 | 953    | 31     | 494  | 25-50 | 7035 |  |



### PANEL Z OTWORAMI/PÓŁKĄ Z OGRANICZNIKIEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76170108 | 953    | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76170104 | 953    | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 5012 |  |



# BIN CART

## KOMPONENTY



1

SZ. → 1000 mm

KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=108 GŁ.=173 H=76

| ART.          | ilość w opakowaniu | roz. | wym. użytkowe |        |      | L | kolor |  |
|---------------|--------------------|------|---------------|--------|------|---|-------|--|
|               |                    |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |   |       |  |
| FPB0001R051LQ | 48                 | 1    | 65            | 128    | 71   | 1 | ■     |  |
| FPB0001R05132 | 48                 | 1    | 65            | 128    | 71   | 1 | ■     |  |
| FPB0001R0511Z | 48                 | 1    | 65            | 128    | 71   | 1 | ■     |  |
| FPB0001R0512Y | 48                 | 1    | 65            | 128    | 71   | 1 | ■     |  |
| FPB0001R0514Q | 48                 | 1    | 65            | 128    | 71   | 1 | ■     |  |



2

KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=160 GŁ.=234 H=127

| ART.          | ilość w opakowaniu | roz. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|---------------|--------------------|------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|               |                    |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |       |  |
| FPB0002R051LQ | 36                 | 2    | 95            | 170    | 121  | 3,8 | ■     |  |
| FPB0002R05132 | 36                 | 2    | 95            | 170    | 121  | 3,8 | ■     |  |
| FPB0002R0511Z | 36                 | 2    | 95            | 170    | 121  | 3,8 | ■     |  |
| FPB0002R0512Y | 36                 | 2    | 95            | 170    | 121  | 3,8 | ■     |  |
| FPB0002R0514Q | 36                 | 2    | 95            | 170    | 121  | 3,8 | ■     |  |



3A2

KUWETA ZE WZMOCNIONYM DNEM - WYM. GABARYTOWE (mm): SZ.=224 GŁ.=354 H=147

| ART.          | ilość w opakowaniu | roz. | wym. użytkowe |        |      | L   | kolor |  |
|---------------|--------------------|------|---------------|--------|------|-----|-------|--|
|               |                    |      | SZ. mm        | GŁ. mm | H mm |     |       |  |
| FPB03A2R051LQ | 16                 | 3A2  | 157           | 278    | 140  | 9,4 | ■     |  |
| FPB03A2R05132 | 16                 | 3A2  | 157           | 278    | 140  | 9,4 | ■     |  |
| FPB03A2R0511Z | 16                 | 3A2  | 157           | 278    | 140  | 9,4 | ■     |  |
| FPB03A2R0512Y | 16                 | 3A2  | 157           | 278    | 140  | 9,4 | ■     |  |
| FPB03A2R0514Q | 16                 | 3A2  | 157           | 278    | 140  | 9,4 | ■     |  |



PARA PODPÓR DO PROFILU ALUMINIOWEGO

| ART.        | SZ. mm | GŁ. mm | H mm | KG | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|----|------|--|
| FBC40100039 | 524    | 104    | 3    | 80 | 7016 |  |

1. Profil aluminiowy
2. Para podpór do profilu aluminiowego
3. Wieszak kablowy G = 221 mm



KG  
NOŚNOŚĆ

L  
POJEMNOŚĆ

■  
RAL 5012

■  
RAL 7016

■  
RAL 7035

■  
ALUMINIUM

## KOMPONENTY

SZ. → 1500 mm



### WÓZEK ZDEMONTOWANY BEZ KÓŁ

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG  | na każdą stronę | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|-----|-----------------|------|--|
| FBC10150039 | 1500   | 668    | 1228 | 300 | 150             | 7016 |  |
| FBC15150039 | 1500   | 668    | 1836 | 300 | 150             | 7016 |  |



### PROFIL ALUMINIOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG | materiał  |  |
|-------------|--------|--------|------|----|-----------|--|
| FBC25150000 | 1496   | 35     | 60   | 40 | Aluminium |  |



### PANEL Z OTWORAMI/ PÓŁKĄ Z OGRANICZNIKIEM

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | wym. otworu w mm | skok mm | RAL  |  |
|-------------|--------|--------|------|------------------|---------|------|--|
| FBL76320108 | 1438   | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 7035 |  |
| FBL76320104 | 1438   | 40     | 456  | 10x10            | 38      | 5012 |  |



# BIN CART

## KOMPONENTY

SZ. → 700 - 1000 - 1500  
mm



### HAK KABLOWY

| ART.        | SZ. mm | Gł. mm | H mm | KG |
|-------------|--------|--------|------|----|
| FBC35100099 | 28     | 171    | 84   | 10 |
| FBC35150099 | 28     | 221    | 84   | 10 |
| FBC35200099 | 28     | 271    | 84   | 10 |



### PARA WSPORNIKÓW

| ART.        | wym. gabarytowe |        |      | wym. użytkowe | KG | RAL  |
|-------------|-----------------|--------|------|---------------|----|------|
|             | SZ. mm          | Gł. mm | H mm | Gł. mm        |    |      |
| FBC45030008 | 36              | 300    | 136  | 266           | 70 | 7035 |
| FBC45040008 | 36              | 455    | 136  | 421           | 50 | 7035 |



### ZESTAW KÓŁEK

| ART.        | Ø mm | KG zestaw kółek | H mm | materiał                     | ↺ | ↻ |
|-------------|------|-----------------|------|------------------------------|---|---|
| FKRD1002107 | 100  | 225             | 128  | Guma standard                | 2 | 2 |
| FKRB1252107 | 125  | 300             | 155  | Guma standard                | 2 | 2 |
| FKRU1252101 | 125  | 300             | 155  | Syntetyczna guma niebrudząca | 2 | 2 |
| FKRS1252101 | 125  | 750             | 155  | Guma elastyczna              | 2 | 2 |

## IRON TEAM

patrz str. 320



FBLIT020099  
FBLIT0610LQ



FBL95410000



FBLIT008039



FBLIT004039



FBLIT010039



FBLIT017039



FBLET012007



FBLET004007



FBLET005007



FBLET016007



NOŚNOŚĆ



KÓŁKO STAŁE



KÓŁKO OBROTOWE Z HAMULCEM



RAL 5012



RAL 7016



RAL 7035



ALUMINIUM

START

PRO

PRO+

# WYPOSAŻENIE GARAGE





# GARAGE

## CHARAKTERYSTYKA



### WSZYSTKO ZACZYNA SIĘ NA POWIERZCHNI ROBOCZEJ

Moduły wewnętrzne są pokryte powierzchnią roboczą o głębokości 630 mm. Ta duża ilość wolnego miejsca zapewnia wygodę w czasie wykonywania prac.



### DRZWI PRZESUWNE

Szafy z drzwiami przesuwными umożliwiają zwiększenie zdolności przechowywania w miejscu pracy, gdyż w przeciwieństwie do szaf z drzwiami otwieranymi pozwalają na zmniejszenie gabarytów i przeszkód.



### SEKRETNA SZAFA

Szafa techniczna została opracowana do przechowywania bębnow nawijarek i do kabli elektrycznych, tak aby widoczne były wyłącznie materiały ściśle niezbędne dla wykonania określonej pracy.



Courtesy of Trident Motorsport

# GARAGE



**SZAFKI UCHYLNE W WARSZTACIE**

W modułach dolnych można zainstalować szafki uchylne, które pozwalają na optymalne wykorzystanie wszystkich wolnych przestrzeni. Ułatwiają one efektywną segregację odpadów i utrzymanie miejsca pracy w stanie czystości.



**ZA ROGIEM**

Moduł rogowy może być wyposażony w maksymalnie 4 gniazda elektryczne i w 2 nawijarki. Umożliwia maksymalne wykorzystanie przestrzeni i pozwala na zorganizowanie dodatkowej powierzchni roboczej o znaczących wymiarach.



**SZUFLADA CUDÓW**

Szuflady można wysunąć w 100%. Ponadto udźwig szuflad równy 70 kg oferuje miejsce na przyrządy i narzędzia robocze. Możliwość całkowitego wysunięcia pozwala na pełną widoczność i ułatwia wyjmowanie przechowywanego materiału.



# GARAGE



## PRZECHOWYWANIE W SZAFKACH WISZĄCYCH

Szafka wisząca z wyciszonym otwieraniem Vasistas może być zamontowana na ścianie lub na ściance perforowanej i umożliwia stworzenie dodatkowej przestrzeni dla zorganizowania materiału roboczego.



## SZAFY SAMONOŚNE

Wszystkie rozwiązania wchodzące w zakres wyposażenia Garage zostały opracowane tak, aby nie wymagać zamocowania do ściany. Dzięki temu struktury, takie jak moduły dolne czy wiszące, są samonośne.



## REGULOWANE NÓŻKI

Nóżki umożliwiają wyregulowanie wysokości modułów mebli warsztatowych w zakresie od 0 do 2 cm.



# GARAGE

## MODUŁY

System modułowy pozwala na połączenie większej liczby modułów w celu utworzenia struktur, które łatwo dostosowują się do wymiarów otoczenia roboczego. Moduły są dostępne w 7 wersjach o różnej szerokości, od minimalnie 512 mm do maksymalnie 2040 mm, i dzielą się na moduły podstawowe, powierzchnie robocze, szafki wiszące, szafy z drzwiami przesuwными i rogowe.



512

714

1020

1193

1428

1734

2040

## RÓŻNE TYPY GÓRNEJ POWIERZCHNI ROBOCZEJ



Stal **nierdzewna** satynowana



Stal **powlekana gumą**



Drewno **Multiplex**



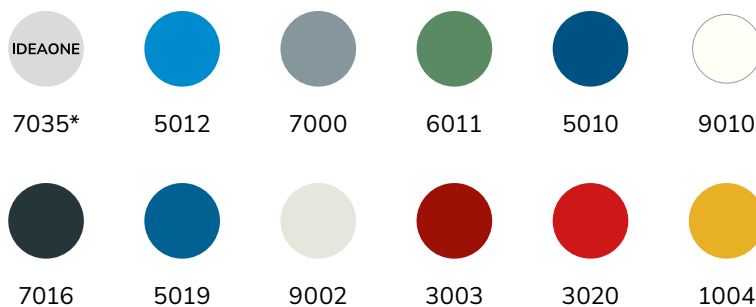
Courtesy of Trident Motorsport

# GARAGE

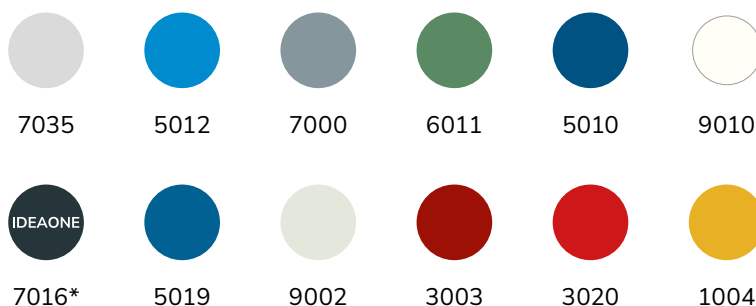
## WSZYSTKIE KOLORY I JEDEN DODATKOWY!

W zależności od otoczenia, w którym wyposażenie Garage zostanie zainstalowane, lub kolorów zakładowych, może być ono jedno lub dwukolorowe. Dla dostosowania struktur i paneli frontowych do indywidualnych potrzeb dostępna jest paleta aż 12 kolorów RAL.

### STRUKTURA



### PANELE FRONTOWE



\*Struktura i panele frontowe w kolorach **Ideaone** RAL 7035 + RAL 7016 są dostępne od ręki w magazynie.

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE086 | 3306   | 2694   | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE087 | 3306   | 2694   | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



RAL 7035 + RAL 7016

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE090 | 3063   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE091 | 3063   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE088 | 8976   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE089 | 8976   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE104 | 2757   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE105 | 2757   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |

RAL 7035 + RAL 7016

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE106 | 5515   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE107 | 5515   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE094 | 1940   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE095 | 1940   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE096 | 1940   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE097 | 1940   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |



RAL 7035 + RAL 7016

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE110 | 5712   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE111 | 5712   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE092 | 2142   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE093 | 2142   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE098 | 1428   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE099 | 1428   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |



RAL 7035 + RAL 7016

# GARAGE

**BEST SELLER**



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



[CONFIGURE](#)

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE108 | 5508   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE109 | 5508   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |



[CONFIGURE](#)

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE100 | 2041   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE101 | 2041   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



CONFIGURE

| ART.      | SZ. mm | Gł. mm | H mm | powierzchnia robocza | RAL       |
|-----------|--------|--------|------|----------------------|-----------|
| GARAGE102 | 2041   | 640    | 2000 | Inox satynowany      | 7035+7016 |
| GARAGE103 | 2041   | 640    | 2000 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |



RAL 7035 + RAL 7016





# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 Gł.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE001 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE002 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 Gł.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE003 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE004 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 Gł.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE005 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE006 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 Gł.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |  |
|-----------|-----------|--|--|
| GARAGE007 | 7035+7016 |  |  |

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 Gł.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE008 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE009 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 Gł.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE010 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE011 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE012 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE013 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE014 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE015 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE016 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE017 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE018 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE019 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE020 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE021 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE022 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE023 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE024 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE025 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE026 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE027 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE028 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE029 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE030 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE031 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE032 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE033 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE034 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE035 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE036 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE037 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE038 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE039 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE040 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE041 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE042 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE043 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE044 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

3D



MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE045 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE046 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE047 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE048 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE049 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE050 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE051 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE052 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE053 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE054 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE055 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE056 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE057 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE058 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE059 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE060 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE061 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE062 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE063 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE064 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

Courtesy of Trident Motorsport



RAL 7035 + RAL 7016

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=754 Gł.=754 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE112 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE113 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 Gł.=754 H=2000

| ART.      | powierzchnia robocza | RAL       |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| GARAGE114 | Inox satynowany      | 7035+7016 |  |
| GARAGE115 | Stal powlekana gumą  | 7035+7016 |  |

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



3D

MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=583 Gł.=600 H=921

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE116 | 7035+7016 |  |



# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040

## SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI

Para zaślepek do szafy



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=512 Gł.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE065 | 7035+7016 |  |



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=512 Gł.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE066 | 7035+7016 |  |



patrz str. 492

## SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1023 Gł.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE068 | 7035+7016 |  |



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1023 Gł.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE069 | 7035+7016 |  |



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1023 Gł.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE072 | 7035+7016 |  |



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1023 Gł.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE073 | 7035+7016 |  |



# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040

SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI

Para listew



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE074 | 7035+7016 |  |



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE076 | 7035+7016 |  |

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1427 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE077 | 7035+7016 |  |



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1427 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE079 | 7035+7016 |  |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040

## SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI

Para listew



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE080 | 7035+7016 |  |



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

| ART.      | RAL       |  |
|-----------|-----------|--|
| GARAGE082 | 7035+7016 |  |

## AKCESORIA



### NAWIJARKA ELEKTRYCZNA Z GNIAZDEM SCHUKO

| ART.            | Dł. kabel m | rodzaj gniazda | Wolt | Wat  |  |
|-----------------|-------------|----------------|------|------|--|
| MBR13S0V0V00100 | 20          | Schuko         | 230  | 1600 |  |



### NAWIJARKA NA SPRĘŻONE POWIETRZE

| ART.            | Dł. kabel m | ciśnieniemaks. MPa | Ø mm |  |
|-----------------|-------------|--------------------|------|--|
| MBR13S0V0V00200 | 14          | 1,5                | 10   |  |



### ROLKA DO NAWIJARKI

| ART.            |  |
|-----------------|--|
| MBR13S0V0V00339 |  |



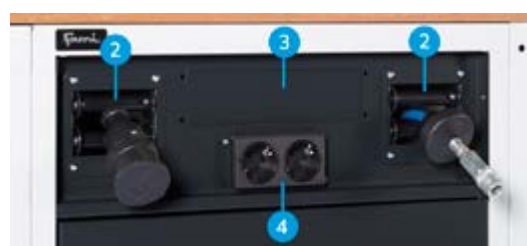
### PŁYTKA DO NAWIJARKI

Do mocowania na tylnej ścianie w szafie

| ART.            |  |
|-----------------|--|
| MBR13S0V0V00499 |  |



1. Szafa techniczna szer. 560 mm do montażu drzwi
2. Moduł: Rolka do nawijarki



3. Moduł: Rozgąteźnik 4-gniazdowy
4. Moduł: Rozgąteźnik 2-gniazdowy

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

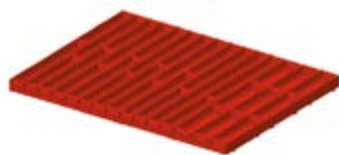
1020

1427

2040

## ELEMENTY DZIELĄCE

36X27 EH SZ.= 717 mm



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051000 | 50/300                       | Przegroda 3-kanałowa 3 szt.<br>Przegroda 4-kanałowa 9 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 12 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 36 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051300 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 18 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 12 szt.<br>Przegroda 2-kanałowa 6 szt.<br>Przegroda 3-kanałowa 6 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10051500 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 20 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 20 szt.<br>Przegroda 3-kanałowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanałowa 5 szt.<br>Skrzynka na klucze imbusowe 1 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH10071800 | 75                           | Przegródka 75x75 mm 16 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 8 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 4 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                   |  |
|-------------|------------------------------|------------------------------|--|
| FFH10071600 | 75                           | Przegródka 150x75 mm 12 szt. |  |
| FFH10101600 | 100/125                      | Przegródka 150x150 mm 6 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH10070500 | 75                           |   |  |
| FFH10100500 | 100/125                      | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 2 szt. |  |
| FFH10150500 | 150/175                      | Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt.              |  |
| FFH10200500 | 200/250                      |   |  |

# GARAGE

BEST SELLER



714  
mm

1020

1428

1734

2040

CORNER

FLEXA



512  
mm

1023

1020

1427

2040

## ELEMENTY DZIELĄCE

54X27 EH SZ.= 1023 mm



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty   |  |
|-------------|------------------------------|--|--|
| FFH40051200 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 15 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 6 szt.<br>Przegroda 2-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 6 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH40051500 | 50/300                       | Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 30 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt.<br>Przegroda 3-kanatowa 6 szt.<br>Przegroda 4-kanatowa 12 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty                    |  |
|-------------|------------------------------|-------------------------------|--|
| FFH40071100 | 75                           | Przegródka 150x150 mm 18 szt. |  |
| FFH40101100 | 100/125                      |                               |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH40071300 | 75                           | Przegródka 150x75 mm 12 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 12 szt. |  |
| FFH40101300 | 100/125                      |   |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH40071600 | 75                           | Przegródka 75x75 mm 20 szt.<br>Przegródka 150x75 mm 14 szt.<br>Przegródka 150x150 mm 6 szt. |  |



| ART.        | dostosowany do szuflady H mm | komponenty  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|
| FFH40070500 | 75                           | Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 4 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt.<br>Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt. |  |
| FFH40100500 | 100/125                      |   |  |
| FFH40150500 | 150/175                      |   |  |
| FFH40200500 | 200/250                      |   |  |







fami GILFER SUTER 7' TECNOLOGIA

A dark grey tool cabinet with multiple drawers and a black perforated pegboard. The pegboard holds several wrenches and a spray can. The cabinet is part of a larger workshop setup.

Paolino JRCB

A dark grey tool cabinet with drawers and a black perforated pegboard. The pegboard holds several orange-handled screwdrivers. The cabinet is part of a larger workshop setup.

RAM NOJAN TESA FGR

A dark grey tool cabinet with drawers and a black perforated pegboard. The pegboard holds several wrenches. The cabinet is part of a larger workshop setup.

UP MAZDA CPA

A dark grey tool cabinet with drawers and a black perforated pegboard. The pegboard holds several wrenches. The cabinet is part of a larger workshop setup.



# OGÓLNE WARUNKI GWARANCJI UMOWNEJ OFEROWANEJ PRZEZ FAMI

Szanowny Kliencie,

każdy zakup produktów spółki Fami S.r.l. jest opatrzony gwarancją umową („Gwarancją”), regulowaną w oparciu o tryb i terminy podane poniżej.

## 1. WSTĘP

1.1 W poniższych Warunkach wyszczególnione tu terminy będą miały następujące znaczenie:

a) Sprzedający: Fami S.r.l.

b) Klient: dowolny podmiot (osoba fizyczna, spółka, instytucja, instytucja prawna) dokonujący zakupu Produktów Sprzedającego;

c) Produkt/y: wytworzony towar, zmontowany i/ lub wprowadzany do obrotu przez Sprzedającego z wyłączeniem produktów ze znakiem handlowym Store Van;

## 2. PRZEDMIOT GWARANCJI

2.1 Spółka Fami S.r.l. gwarantuje, że jej Produkty są wolne od wad i zgodne ze specyfikacją techniczną zadeklarowaną przez Sprzedającego.

2.2 Uznaje się za dorozumiane, że mówiąc o wymiarach Produktów należy przyjąć margines tolerancji stosowany w handlu, z odniesieniem do rodzaju, ilości i jakości Produktów. W związku z tym Sprzedający nie gwarantuje zgodności Produktów ze szczegółami specyfikacji technicznej ani ich możliwości stosowania do konkretnych celów, różnych do tych, które wyszczególniono w specyfikacjach technicznych zadeklarowanych przez Fami S.r.l. oraz ujętych w instrukcji obsługi i konserwacji, ponad to, co wyraźnie ustalono w odniesieniu do takich właściwości w umowie sprzedaży.

2.3 W przypadku zgłoszenia przez Klienta i stwierdzenia wad w Produktach, Klient ma prawo do ich bezpłatnej naprawy, lub – jeżeli naprawa okaże się niemożliwa lub zbyt kosztowna – do bezpłatnej wymiany Produktu, w oparciu o niekwestionowaną decyzję Sprzedającego, z zastrzeżeniem wszelkich dalszych i innych zobowiązań ciążących na Fami S.r.l.

2.4 Gwarancja nie ma wpływu na prawa określone Rozporządzeniem z mocą ustawy 6.9.2005 nr 206 z późniejszymi zmianami i uzupełnieniami („Kodeks konsumenta”) i dlatego też pozostają one w mocy, jeżeli Klient spełnia kryterium „konsumenta”.

## 3. WARUNKI WAŻNOŚCI GWARANCJI

3.1 W celu aktywowania Gwarancji Klient jest zobowiązany poinformować spółkę Fami S.r.l., w granicach czasu wskazanych w kolejnym artykule 4 i 5, o wykryciu wad, sporządzając zgłoszenie („Zgłoszenie”) o treści wskazanej w kolejnym artykule 5.

3.2 Po sporządzeniu Zgłoszenia Klient musi niezwłocznie przerwać używanie wadliwego Produktu/ wadliwych Produktów.

3.3 Po otrzymaniu Zgłoszenia Sprzedający podejmuje niezbędne kroki w celu stwierdzenia istnienia, charakteru oraz zakresu wad, aby zweryfikować, czy Zgłoszenie zostało przedstawione w wymaganym czasie, w myśl kolejnego artykułu 5. W tym celu Klient będzie zobowiązany do udostępnienia wadliwego Produktu/ wadliwych Produktów, celem przeprowadzenia ich inspekcji, również poprzez przesłanie dokumentacji fotograficznej lub zastosowanie systemów wideokonferencji. Produkt zostanie naprawiony przez Sprzedającego w jego siedzibie, przedstawicielstwie lub u autoryzowanego sprzedawcy. Sprzedający zastrzega sobie prawo do naprawy Produktu u Klienta. W razie konieczności, Klient będzie zobowiązany przestać na własny koszt wadliwy Produkt do jednego ze wspomnianych wyżej miejsc, zgodnie ze wskazaniami Sprzedającego, z zastrzeżeniem przepisów Kodeksu konsumenta. Sprzedający prześle klientowi nowy Produkt lub naprawiony Produkt, ponosząc koszty wysyłki.

3.4 Naprawa wadliwego Produktu będzie przeprowadzana w czasie odpowiadającym stopniowi uszkodzenia.

## 4. CZAS WAŻNOŚCI – OKRES OBJĘTY GWARANCJĄ

4.1 Czas ważności Gwarancji na Produkty wynosi 10 lat i upływa od daty dostawy Produktów, o ile nie są to Produkty sprzedawane, komponenty elektroniczne, oprogramowanie i części ulegające zużyciu, na które udziela się gwarancji 12-miesięcznej, która upływa również od daty ich dostawy. Należy uściślić, że jako „data dostawy” rozumiana jest data, z którą Produkty opuszczają magazyn spółki Fami S.r.l., w celu ich dostarczenia do Klienta, o ile w umowie sprzedaży nie określono inaczej.

4.2 Dla Produktów naprawionych lub wymienionych gwarancja rozpoczyna swój bieg na nowo i trwa 12 miesięcy od naprawy lub od wymiany. W związku z tym łącznie czas trwania Gwarancji na Produkty naprawione lub wymienione przez Sprzedającego wynosi maksymalnie 11 lat, lub – dla Produktów sprzedawanych, komponentów elektronicznych, oprogramowania i części ulegających zużyciu – maksymalnie 24 miesiące od początku trwania Gwarancji, o której w poprzednim artykule 4.1.

4.3 Po upływie terminu, o którym w poprzednim artykule 4.1. prawo regresu określone art. 131 Kodeksu konsumenta, o ile ma zastosowanie, należy uznać za wygaśnięte i niedopuszczalne.

## 5. CZAS I SPOSÓB SKŁADANIA ZGŁOSZENIA

5.1. W okresie obowiązywania Gwarancji ewentualne reklamacje dotyczące stanu opakowania, ilości, liczby lub cech zewnętrznych Produktów (braków i wad nieukrytych, widocznych z zewnątrz) Klient musi wpisywać na dokumencie dostawy, podpisując DDT, z dopiskiem „zastrzeżenie”. W nieprzekraczalnym terminie 2 (dwóch) dni roboczych od daty otrzymania Produktów Klient musi przestać do Sprzedającego, w formie wiadomości pocztą elektroniczną na adres assistance@famisa.it, kopię dokumentu dostawy wraz z odpowiednim materiałem zdjęciowym, dostarczając szczegółowych informacji na temat stanu Produktów oraz charakteru stwierdzonych wad.

5.2. Ewentualne reklamacje dotyczące wad niemożliwych do stwierdzenia na drodze szczegółowej kontroli w momencie odbioru (wady ukryte) należy przekazywać do wiadomości Sprzedającego, pod rygorem upływu terminu, w nieprzekraczalnym terminie 7 (siedmiu) dni od wykrycia wady, wiadomością przesyłaną certyfikowaną pocztą elektroniczną, na adres pec@pec.famisa.it, szczegółowo podając kod produktu, partię (jeżeli została oznaczona), datę dostawy oraz rodzaj wady.

## 6. WYŁĄCZENIA I OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI

6.1 Gwarancja nie ma zastosowania dla Produktów, których wady powstały na skutek a) operacji transportowych; b) nieprzestrzegania środków ostrożności przyjętych w powszechnej praktyce dotyczącej utrzymania; zaniedbania i nieostrożności przy obsłudze; c) nieprzestrzegania zaleceń dostarczonych przez Sprzedającego odnośnie do użytkowania i/ lub przechowywania Produktu; d) nieprzestrzegania zasad instalowania i/ lub innych wskazówek czy instrukcji zamieszczonych w uwagach technicznych załączonych do Produktu, jeżeli instalowanie nie zostało przeprowadzone bezpośrednio przez Sprzedającego; e) ingerencji, ogólnie konserwacji, prac przeprowadzanych przez Klienta lub przez pracowników nieposiadających upoważnienia Sprzedającego; f) nieprawidłowej i/ lub niewłaściwej obsługi Produktu, jego umieszczenia w miejscach wilgotnych, nadmiernie ciepłych lub zimnych, zapyłonych lub w otoczeniu agresywnym (obecność chloru, lakierów, farb lub innych czynników chemicznych i/ lub toksycznych) lub jakkolwiek w pomieszczeniach nienadających się do prawidłowego przechowywania Produktów, w granicach, w których takie okoliczności nie zostały przedstawione Sprzedającemu przed zakupem Produktów, a Sprzedający udzielił gwarancji na tolerancję Produktów i na określone pomieszczenia; g) zwiększenia szkód w następstwie użytkowania przez Klienta Produktu, w którym już wcześniej ujawniły się wady; h) używania nieoryginalnych lub niezalecanych przez Sprzedającego części zamiennych, komponentów i akcesoriów (nie można wystąpić o wymianę lub naprawę nieoryginalnych części) oraz szkody powstałe w Produkcie na skutek ich stosowania; i) nieprawidłowości lub wadliwego działania zasilania elektrycznego;

l) korozji, nalotów lub uszkodzeń wywołanych przeciągami, skroplinami, agresywną lub kwaśną wodą, interwencjami w celu usunięcia nalotów, przeprowadzanymi nieprawidłowo, osadami mułu lub wapna; m) włamania z kradzieżą, przyczyn wywołanych siłą wyższą (tytułem przykładu: mróz, przegrzanie, pożar, kradzież, zjawiska przyrody, takie jak np. grad, trąby powietrza, pioruny, powódzie, trzęsienia ziemi) oraz aktów wandalizmu, wypadków i innych podobnych zdarzeń.

6.2 Gwarancja nie ma zastosowania, jeśli cena sprzedaży Produktów nie została w pełni uregulowana, uściślając, że jeżeli przewidziano płatność w kilku ratach, Gwarancja zaczyna obowiązywać od razu i pozostaje obowiązująca do czasu terminowej spłaty wszystkich rat.

6.3 Sprzedający nie jest odpowiedzialny za ewentualne szkody, wyrządzone bezpośrednio lub pośrednio na osobach, mieniu lub zwierzętach w konsekwencji nieprzestrzegania wszystkich zaleceń podanych w instrukcji montażu, obsługi i konserwacji.

6.4 Sprzedający nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody pośrednie spowodowane wadliwością Produktu, jak na przykład przestoje produkcyjne lub niezrealizowana wysyłka czy odstąpienie Produktu osobom trzecim.

6.5 Niemniej jednak, odpowiedzialność Sprzedającego nie może przekraczać ceny zapłaconej przez Klienta w odniesieniu do każdej pojedynczej umowy sprzedaży, której treść stanowiłaby podstawę do ewentualnego roszczenia o odszkodowanie i/ lub zadośćuczynienie.

6.6 Produktów należy używać tylko i wyłącznie do wskazanych celów oraz zgodnie z zasadami bezpieczeństwa, a także z zaleceniami instrukcji montażu, obsługi i konserwacji, dostarczonej Kupującemu; w przypadku gdy Klient miałby używać lub odsprzedać nabyte Produkty i/ lub Produkty Sprzedającego do innych celów, czyni on to na swoje własne i wyłączne ryzyko, ponosząc wszelkie konsekwencje takiego postępowania. W takim przypadku wyłącza się odpowiedzialność umowną i/ lub pozaumowną Sprzedającego z tytułu ewentualnych szkód bezpośrednich i pośrednich poniesionych przez również osoby trzecie, a także w przypadku niewłaściwej konserwacji, nieprawidłowej obsługi, nieprzestrzegania zasad bezpieczeństwa i innych Klient przejmuje odpowiedzialność ciążącą na Sprzedającym, ponosząc wszelkie koszty i/ lub odpowiedzialność, jakie mogłyby zaistnieć po stronie Sprzedającego.

## 7. WŁAŚCIWOŚĆ SADU I JURYSDYKCJA

7.1 Wszelkie spory wynikłe lub związane z Ogólnymi warunkami gwarancji, jak na przykład spory dotyczące ich istnienia, ważności, interpretacji, skuteczności, wykonywania, będą poddawane pod rozstrzygnięcie wyłącznie Sadu w Vicenzy, także jeśli Umowa będzie posiadała znamiona umowy międzynarodowej, bez uszczerbku dla obowiązkowych zasad Kodeksu konsumenckiego.

7.2 Niniejsze Ogólne warunki gwarancji w całości podlegają prawu włoskiemu i są interpretowane w oparciu o nie, nawet jeżeli Umowa posiada znamiona umowy międzynarodowej, z wyraźnym wyłączeniem Konwencji Wiedeńskiej z 1980 roku.

# OGÓLNE WARUNKI SPRZEDAŻY

## 1. DEFINICJE

1.1 W kontekście niniejszych Warunków podane poniżej pojęcia będą miały następujące znaczenie:

- a) Sprzedający: Fami S.r.l.
- b) Nabywca: dowolna spółka, instytucja, instytucja prawna, dokonująca zakupu Produktów Sprzedającego;
- c) Produkt/y: wytworzony towar, zmontowany i/ lub wprowadzany do obrotu przez Sprzedającego;
- d) Zamówienie: każda propozycja zakupu Produktów przesłana przez Nabywcę do Sprzedającego;
- e) Potwierdzenie zamówienia: pisemne przyjęcie Zamówienia przez Sprzedającego;
- f) Umowa: sprzedaż zawarta między Sprzedającym a Nabywcą po otrzymaniu przez Nabywcę Potwierdzenia Zamówienia.
- g) Strony: Sprzedający i Nabywca łącznie;
- h) Znaki towarowe: wszystkie znaki towarowe, których właścicielem lub licencjodawcą jest Sprzedający;
- i) Prawa własności intelektualnej: wszystkie prawa własności intelektualnej i/ lub przemysłowej spółki Fami S.r.l., w tym, bez jakiegokolwiek ograniczenia prawa dotyczące a: patentów na wynalazki, wzorów lub modeli, wzorów użytkowych, znaków towarowych, know-how, specyfikacji technicznych, danych, oprogramowania, niezależnie od tego, czy prawa te są zarejestrowane, a także wszelkie wnioski lub rejestracje dotyczące takich praw i wszelkich innych praw lub form ochrony o podobnym charakterze lub o równoważnym skutku.

## 2. POSTANOWIENIA OGÓLNE

- 2.1 Niniejsze Ogólne warunki sprzedaży (w dalszym ciągu „Warunki”) stanowią integralną część Umów zawieranych między Sprzedającym a Nabywcą w sprawie dostawy Produktów.
- 2.2 Warunki mają zastosowanie między Fami S.r.l. (w dalszym ciągu „Fami”) a Nabywcą, bez konieczności wyraźnego odwoływania się do nich lub zawierania porozumienia w tym względzie. Każde inne warunki czy terminy mogą znaleźć zastosowanie wyłącznie za pisemnym potwierdzeniem Sprzedającego.
- 2.3 Sprzedający zastrzega sobie prawo do modyfikowania, uzupełniania lub usuwania dowolnego postanowienia niniejszych Ogólnych warunków sprzedaży, w dowolnym momencie, informując o tym również za pośrednictwem przeznaczonych do tego strony na witrynie internetowej firmy, przy czym uważa się za dorozumiane, że takie uzupełnienia, zmiany czy wykreślenia będą miały zastosowanie do wszystkich transakcji Sprzedaży dokonanych od 15 dnia po powiadomieniu Nabywcy o nowych Warunkach sprzedaży (poprzez opublikowanie na witrynie internetowej lub poprzez wysyłkę newslettera lub każdej innej korespondencji przesłanej w formie pisemnej).
- 2.4 Wszelkie odniesienie do pojęć handlowych (jak EXW, DPA, DPU, DDP itp.) należy traktować jako odwołanie do warunków Incoterms® Międzynarodowej Izby Handlowej, w brzmieniu obowiązującym z datą zawarcia Umowy.

## 3. ZAKRES STOSOWANIA

- 3.1 Niniejsze Ogólne warunki sprzedaży (w dalszej części „Warunki”) mają zastosowanie do wszystkich Umów (czy to zawartych telefonicznie, faksem, drogą mailową czy też za pośrednictwem witryny internetowej), o ile Strony nie uchylily ich w formie pisemnej, i stanowią integralną oraz zasadniczą część każdego Zamówienia, Potwierdzenia zamówienia, nawet jeśli nie zostały wyraźnie przytoczone.
- 3.2 Nabywca nie może powoływać się na warunki ani proponować warunków innych niż niniejsze Warunki. W związku z tym są całkowicie nieskutecznie ewentualne warunki określone pisemnie przez Nabywcę w Zamówieniu ani na żadnym innym etapie negocjacji umownych, jak również w następstwie Potwierdzenia zamówienia, a także nie mają zastosowania ewentualne ogólne warunki zakupu określone przez Nabywcę. Wszelkie warunki w formie pisemnej czy ustnej, przesłane przez współpracowników, pracowników, agentów lub przedstawicieli Sprzedającego nie mają żadnej wartości, o ile nie uwzględniono ich w tekście Potwierdzenia zamówienia lub nie zostały potwierdzone pisemnie przez Sprzedającego. W tym rozumieniu realizacja Zamówienia przez Fami, choćby częściowa, lub jakiegokolwiek działania ze strony firmy w stosunku do Nabywcy nie oznaczają i nie mogą być interpretowane jako dorozumiana zgodna na jakiegokolwiek ogólne warunki umowne, niepodpisane wyraźnie przez spółkę Fami.
- 3.3 Warunki obowiązują wyłącznie w relacjach na mocy umowy zawartej między Fami a profesjonalnymi podmiotami, dla których nie ma żadnego zastosowania Rozp. z mocą ustawy z 6 września 2005 roku, nr 206 (Kodeks konsumenta) z późniejszymi zmianami.

## 4. OFERTY I ZAMÓWIENIA

- 4.1 Oferta Sprzedającego nie należy traktować jako wiążące. Wskazówki zawarte w katalogach, prospektach i cennikach nie zobowiązują Sprzedającego, który zastrzega sobie prawo do wnoszenia dowolnych zmian do Produktów i ich cen, w związku z czym Sprzedający uznaje, że wiążąca jest wyłącznie treść Potwierdzenia zamówienia.
- 4.2 Każde Zamówienie przesyłane przez Nabywcę, czy to bezpośrednio do Fami, czy za pośrednictwem agentów bądź przedstawicieli Sprzedającego, należy rozumieć jako nieodwołalną propozycję zakupu, skuteczną przez 30 (trzydzieści) dni, licząc od daty jego prawidłowego otrzymania przez Sprzedającego, z zastrzeżeniem wyraźnego odstępstwa od tej zasady, wyraźnie zaznaczonego dla każdego pojedynczego przypadku.
- 4.3 Przesłanie Zamówienia przez Nabywcę oznacza, że w pełni zapoznał się on i zna treść niniejszych Warunków, które uznaje się za w pełni zaakceptowane przez Nabywcę, bez ograniczeń i zastrzeżeń.
- 4.4 Zamówienia i ewentualne zmiany do Zamówień złożonych ustnie lub telefonicznie wymagają pisemnego potwierdzenia przez Nabywcę. W przeciwnym razie Sprzedający nie przyjmuje na siebie żadnej odpowiedzialności za ewentualne błędy lub potencjalne nieporozumienia.
- 4.5 Sprzedający wyraźnie zastrzega sobie prawo do oceny każdego Zamówienia bez obowiązku jego przyjęcia.
- 4.6 Zamówienia przyjęte prawidłowo przez Sprzedającego poprzez Potwierdzenie zamówienia nie mogą być anulowane przez Kupującego bez pisemnej zgody Sprzedającego.

## 5. ZAWIERANIE UMOWY

- 5.1 Umowę można uznać za zawartą wyłącznie po przesłaniu Potwierdzenia zamówienia przez Fami (drogą mailową, faksem lub innymi równoważnymi środkami telematycznymi), w odniesieniu do każdego pojedynczego zamówienia. Bez względu na wystawienie faktury przez Sprzedającego lub realizacja Zamówienia przez Sprzedającego jest równoznaczne z potwierdzeniem.
- 5.2 Jeżeli Potwierdzenie zamówienia zawiera dodatkową treść, ograniczenia lub inne zmiany w stosunku do Zamówienia, uznaje się, że Nabywca wyraża na nie swoją dorozumianą zgodę, o ile nie przedłoży Sprzedającemu pisemnych zastrzeżeń w ciągu 2 dni roboczych od jego otrzymania.
- 5.3 Zmiany i uzupełnienia wnioskowane przez Nabywcę po zawarciu Umowy nie są skuteczne, jeżeli nie zostaną pisemnie zatwierdzone przez Sprzedającego wraz z ewentualnym określeniem nowych warunków dostawy, ceny oraz sposobu płatności.
- 5.4 Wszystkie Umowy zawsze uznaje się za zawarte w siedzibie prawnej Fami S.r.l., we Włoszech, 36027 Rosà (Vi), Via Stazione Rossano n. 13

## 6. CENY

- 6.1 Ceny Produktów to ceny podane w cenniku Sprzedawcy, obowiązującym w momencie zawarcia Zamówienia, lub jeśli Produkt nie jest wprowadzony do cennika lub jeśli cennik nie jest dostępny, obowiązują ceny podane w Potwierdzeniu zamówienia.
- 6.2 Ceny Produktów zostaną podane w Potwierdzeniu zamówienia i, o ile nie ustalono inaczej, są to ceny za towar dostarczony do fabryki (EXW). Ceny te, o ile nie podano inaczej w Potwierdzeniu zamówienia, nie obejmują kosztów i opłat za opakowania specjalne, wysyłki, ubezpieczenia i transportu z pomieszczenia Sprzedawcy, wszelkich kosztów, opłat lub podatków związanych ze sprzedażą Produktów, w tym kosztów wszelkich formalności celnych (na przykład: cło, opłaty i inne koszty z tytułu eksportu Produktów) i ponosi je Nabywca.
- 6.3 Sprzedający zastrzega sobie prawo do korekty ceny w przypadku zmiany (a) w Umowie, wprowadzonej na wniosek Nabywcy po zawarciu Umowy i jej zatwierdzeniu przez Sprzedającego oraz (b) rodzaju dostawy, materiału lub realizacji Produktów na skutek niepełnych lub nieprawidłowych informacji i/ lub dokumentacji dostarczonych przez Nabywcę.

## 7. TERMINY PŁATNOŚCI

- 7.1 W momencie zawarcia umowy Sprzedający może zażądać od Nabywcy wpłaty kaucji tytułem potwierdzenia, w wysokości 30% wartości dostawy. Niemniej jednak Strony mogą ustalić wpłatę kaucji potwierdzającej w innej wysokości, po wcześniejszym pisemnym porozumieniu w Umowie.
- 7.2 W razie braku wpłaty kaucji potwierdzającej, tam gdzie jest przewidziana, Umowę uznaje się za rozwiązaną ipso iure, a Sprzedający może wnieść o zapłatę kwot narosłych do tej chwili, jak również o zadośćuczynienie za wszystkie szkody majątkowe i niemajątkowe, jak również pokrycie poniesionych ewentualnie kosztów, w tym prawnych.
- 7.3 Jeżeli w Umowie nie zostaną uściłone warunki płatności, należy jej dokonać w ciągu 30 dni od daty faktury z końcem miesiąca, przelewem bankowym. Płatność uznaje się za dokonaną wraz z wejściem sumy do dyspozycji Sprzedawcy w jego Banku we Włoszech. Jeżeli Strony ustalą płatność z góry, bez dalszych wskazań, przyjmuje się, że płatność z góry dotyczy całej ceny Produktów objętych dostawą. W przypadku dostawy podzielonej na kilka części, nabywca musi dla każdej z nich przelać kwotę odpowiadającą dostarczonemu towarowi, o ile nie zawarto w Umowie innych ustaleń pisemnych.
- 7.4 Płatności należy dokonywać w ustalonej walucie, a ewentualne koszty lub opłaty bankowe z tytułu płatności w całości będą ponoszone przez Nabywcę.
- 7.5 W razie braku płatności lub jej opóźnienia, nawet częściowego, ze strony Nabywcy, Sprzedający, z zastrzeżeniem wszystkich innych przysługujących mu praw, będzie mógł zawiesić dostawy, nawet te, do których byłby zobowiązany z tytułu innych umów i wystąpić o niewzroczną, pełną płatność za cały zamówiony towar, jak również odroczyć własne dostawy na czas równy czasowi opóźnienia w płatnościach, bez względu na kwotę, do czasu uregulowania należności wraz z odpowiednimi odsetkami karnymi.
- 7.6 Z tytułu braku płatności oraz opóźnień Sprzedający ma prawo do uznania i zapłaty na jego rzecz odsetek karnych, na mocy Rozp. z mocą ustawy 231/2002, wraz z kosztami, również prawnymi, jakie mogłyby okazać się niezbędne celem wyegzekwowania kwot należnych z dowolnego tytułu Sprzedającemu.
- 7.7 Brak płatności nawet jednej faktury daje Sprzedającemu prawo do rozwiązania wszelkich bieżących Umów zawartych z Nabywcą, na mocy 1456 kodeksu cywilnego i do wstrzymania realizacji oraz dostaw wszelkich zamówień w toku realizacji, z zastrzeżeniem prawa do wszelkich dalszych form zadośćuczynienia za szkody wynikłe na skutek niedopełnienia lub opóźnienia ze strony Nabywcy. Ewentualne opóźnienia w realizacji Zamówień lub dostaw, spowodowane wcześniejszym wstrzymaniem produkcji w następstwie braku płatności ze strony Nabywcy, nie będą uznawane za niedopełnienie ze strony Sprzedającego.
- 7.8 Wszelkie reklamacje lub zastrzeżenia nie dają Nabywcy prawa do zwieszenia lub opóźnienia płatności.

## 8. WARUNKI DOSTAWY

- 8.1 Termin dostawy zostanie podany w Potwierdzeniu zamówienia i, o ile nie dojdzie do innych ustaleń, jest rozumiany na warunkach ex-works (EXW) w zakładzie produkcyjnym Sprzedającego. O ile jest taka potrzeba i zostało to wyraźnie ustalone na piśmie w Umowie, Fami zajmie się transportem Produktów, przy czym odpowiedzialność, koszt i opłaty pozostają po stronie Nabywcy. Ewentualne opłaty transportowe poniesie Nabywca i nie będzie to w żaden sposób wpływać na odpowiedzialność za ryzyko z tytułu wysyłki, które pozostaje po stronie Nabywcy, najpóźniej od momentu dostarczenia Produktów do pierwszego przewoźnika.
- 8.2 Dostawa Produktów będzie musiała odbyć się w terminie wskazanym w Umowie, wyrażonym w dniach roboczych, dodatkowo z uściłeniem, że terminy dostawy mają charakter czysto orientacyjny i nie są terminami bezwzględnie, a także, jakkolwiek, nie obejmują czasu transportu. W związku z tym Sprzedający nie będzie odpowiadał za opóźnienie dostawy, powstałe z jakiegokolwiek przyczyny.
- 8.3 Jeżeli Nabywca wystąpi do Sprzedającego z prośbą o zmianę terminu dostawy, będzie musiał sformułować ją w formie pisemnej i jakkolwiek dokonać rozliczenia dostawy w terminach podanych w artykule 7 niniejszych Warunków. Wyłączeniu podlegają jedynie koszty ewentualnej ochrony, dostawy, montażu, demontażu i instalacji, które należy rozliczyć do dnia nowej ustalonej dostawy.
- 8.4 Od momentu otrzymania powiadomienia o gotowym towarze Nabywca musi odebrać towar w ciągu maksymalnie 10 (dziesięciu) dni. W razie niedotrzymania takiego terminu, Produkty będą mogły być przechowywane na zewnątrz budynków, a Sprzedający zostanie zwolniony z wszelkiej odpowiedzialności, wszelkie gwarancje utracą swoją moc, a Nabywca będzie obciążony kosztami

przemieszczania i magazynowania, a także wszelkimi innymi wydatkami poniesionymi przez Sprzedającego, który zastrzega sobie również prawo do powierzenia magazynowania towarów na koszt Nabywcy.

8.5 W ciągu 10 (dziesięciu) dni od powiadomienia o gotowym towarze Sprzedający będzie miał prawo do wystawienia faktury.

8.6 W przypadku opóźnienia w odbiorze gotowego towaru, z jakiegokolwiek powodu, niezależnego od Sprzedającego, dostawę uznaje się za zrealizowaną po upływie dziesięciu dni od przekazania powiadomienia o gotowym towarze. W takim przypadku Sprzedający będzie miał prawo do wystawienia faktury i zgłoszenia niedopełnienia ustalonych warunków płatności oraz będzie mógł zrealizować pakowanie, transport i przechowywanie towaru na koszt Nabywcy, z zastrzeżeniem prawa do odszkodowania za ewentualnie poniesione straty, również na skutek magazynowania, przechowywania i składowania towaru.

#### 9. GWARANCJA I REKLAMACJE

9.1. Szczegółowe warunki Gwarancji oferowanej przez Sprzedającego znajdują się w dokumencie Ogólne warunki gwarancji, dostępnej na stronie internetowej [www.famispaspa.com](http://www.famispaspa.com) i, wyłącznie w odniesieniu do Produktów ze znakiem towarowym Store Van, w dokumencie Ogólne warunki gwarancji, dostępnym na stronie [www.storevan.com](http://www.storevan.com).

9.2 W momencie przyjęcia dostawy Produktów Nabywca jest zobowiązany przejrzeć Produkty w obecności przewoźnika odpowiedzialnego za dostawę, aby sprawdzić czy nie występują ewentualne wady widoczne z zewnątrz (na przykład ilość, opakowanie Produktów, zgodność Produktów z treścią Potwierdzenia zamówienia).

9.3 Ewentualne reklamacje dotyczące stanu opakowania, ilości, liczby lub cech zewnętrznych Produktów (braków i wad nieukrytych, widocznych z zewnątrz) Kupujący musi wpisywać na dokumencie dostawy, podpisując DDT, z dopiskiem "zastrzeżenie". W nieprzekraczalnym terminie 2 (dwóch) dni roboczych od daty otrzymania Produktów Kupujący musi przestać do Sprzedawcy, w formie wiadomości pocztą elektroniczną na adres [assistance@famispaspa.it](mailto:assistance@famispaspa.it), kopię dokumentu dostawy wraz z odpowiednim materiałem zdjęciowym, dostarczając szczegółowych informacji na temat stanu Produktów oraz charakteru stwierdzonych wad.

9.4 Z zastrzeżeniem czasu trwania Gwarancji oferowanej przez Sprzedawcę, ewentualne reklamacje dotyczące wad niemożliwych do stwierdzenia na drodze szczegółowej kontroli w momencie przyjęcia dostawy Produktów (braki i wady ukryte) należy przekazywać do wiadomości Sprzedającego, pod rygorem upływu terminu, w nieprzekraczalnym terminie 7 (siedmiu) dni od wykrycia wady, wiadomością przesłaną certyfikowaną pocztą elektroniczną, na adres [pec@pec.famispaspa.it](mailto:pec@pec.famispaspa.it), podając kod produktu, partię (jeśli została oznaczona), datę dostawy oraz rodzaj wady.

9.5 Każdy Produkt, dla którego nie zgłoszono reklamacji zgodnie z procedurami i terminami podanymi powyżej, uznaje się za zaakceptowany i przyjęty przez Nabywcę.

9.6 W żadnym przypadku agenci, klienci czy pośrednicy Sprzedającego nie są umocowani do jego reprezentowania ani przyjmowania w jego imieniu zobowiązań wobec Nabywcy czy innych osób trzecich. W związku z tym każde zawiadomienie dotyczące braków i wad w Produktach będzie nieważne i nieskuteczne, jeżeli zostanie złożone u agentów, klientów czy pośredników Sprzedającego lub formie czy w trybie niezgodnym z podanym powyżej.

#### 10. ZASTRZEŻENIE WŁASNOŚCI

10.1 Produkty pozostają własnością Sprzedającego do dnia, w którym Nabywca nie dokona płatności całej ich ceny oraz wszystkich kwot należnych Sprzedającemu.

10.2 Jeżeli w kraju, w którym Nabywca ma swoją siedzibę, dla ważności zastrzeżenia własności na rzecz Sprzedającego wymagane jest dopełnienie formalności administracyjnych lub prawnych, takich jak na przykład wpisanie Produktów do rejestrów publicznych lub umieszczenie na nich specjalnych plomb. Nabywca zobowiązuje się niniejszym do współpracy ze Sprzedającym w celu zrealizowania takich czynności niezbędnych do uzyskania przez Sprzedawcę ważnego prawa, także w odniesieniu do ewentualnych osób trzecich, w związku z zastrzeżeniem własności.

#### 11. SIŁA WYŻSZA

11.1 Zarówno Nabywca, jak i Fami mogą zawiesić realizację swoich zobowiązań umownych, jeżeli taka realizacja okazałaby się niemożliwa lub nieracjonalnie kosztowna ze względu na wystąpienie nieprzewidywalnej przeszkody, niezależnej od ich woli, jak na przykład strajki, epidemia i/ lub pandemia, bojkot, lokaut, pożar, wojna, zamieszki i rewolucje, rekwizycje, embargo, przerwy w dostawie prądu.

11.2 Strona, która zamierzałaby skorzystać z niniejszej klauzuli, musi niezwłocznie, za pośrednictwem certyfikowanej poczty elektronicznej, powiadomić pisemnie drugą Stronę o wystąpieniu okoliczności siły wyższej.

11.3 Jeżeli wstrzymanie spowodowane siłą wyższą będzie trwało więcej niż osiem tygodni, każda Strona ma prawo rozwiązać Zamówienie, z 10-dniowym wypowiedzeniem, przekazany do wiadomości w formie pisemnej, listem poleconym z potwierdzeniem odbioru lub przy pomocy wiadomości przestanej certyfikowaną pocztą elektroniczną.

11.4 W każdym przypadku przyjmuje się, że Sprzedawca będzie miał prawo do otrzymania zapłaty za Produkty ewentualnie już dostarczone oraz do zwrotu ewentualnych poniesionych już kosztów.

#### 12. ZMIANA W STANIE MAJĄTKOWYM NABYWCY

12.1 Spółka Fami będzie miała prawo do zawieszenia realizacji obowiązków wynikających z dostawy Produktów, w przypadku gdy stan majątkowy Nabywcy zacząłby stwarzać poważne zagrożenie dla uzyskania wynagrodzenia, chyba że udzielono odpowiedniej gwarancji. Przyjmuje się, że Sprzedawca będzie miał prawo do otrzymania zapłaty za Produkty ewentualnie już dostarczone oraz do zwrotu ewentualnych poniesionych już kosztów.

#### 13. WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA

13.1 Prawa własności intelektualnej należą w całości i wyłącznie do Sprzedającego, a przekazywanie ich do wiadomości lub korzystanie z nich w ramach niniejszych Warunków nie daje podstawy do żadnego prawa czy roszczeń należnych Nabywcy. Nabywca zobowiązuje się, że nie dopuści się żadnego czynu niezgodnego z posiadaniem praw własności intelektualnej.

13.2 Nabywca oświadcza, że: a) Sprzedający jest wyłącznym właścicielem Znaków towarowych; b) nie będzie korzystał ani rejestrował znaków podobnych ani łatwych do pomylenia ze Znakami towarowymi; c) będzie korzystał ze Znaków towarowych wyłącznie zgodnie z zaleceniami Sprzedającego i wyłączenie w celach, o których mowa w niniejszych Warunkach.

#### 14. WŁAŚCIWOŚĆ SĄDU I JURYSDYKCJA

14.1 Wszelkie spory wynikłe lub związane z Ogólnymi warunkami sprzedaży i/ lub z pojedynczą Umową, jak na przykład spory dotyczące ich istnienia, ważności, interpretacji, skuteczności, wykonywania, będą poddawane pod rozstrzygnięcie wyłącznie Sądowi w Vicenzy, także jeśli Umowa będzie posiadała znamiona umowy międzynarodowej.

14.2 W odstępstwie od powyższych ustaleń Sprzedający może wnieść spór do sądu właściwego dla siedziby Nabywcy.

14.3 Niniejsze Ogólne warunki sprzedaży i/ lub każdej pojedynczej Umowy w całości podlegają prawu włoskiemu i są interpretowane w oparciu o nie, nawet jeśli Umowa posiada znamiona umowy międzynarodowej, z wyraźnym wyłączeniem Konwencji Wiedeńskiej z 1980 roku.

#### 15. POLITYKA PRYWATNOŚCI

15.1. Nabywca oświadcza, że otrzymał wszystkie informacje określone na mocy art. 13 Rozporządzenia WE nr 2016/679 (RODO) i udziela zgody na przetwarzanie danych osobowych w celu, o którym w niniejszych Ogólnych warunkach sprzedaży oraz że został poinformowany, że w odniesieniu do przekazanych danych można korzystać z praw określonych Rozp. z mocą ustawy nr 196/2003 oraz Rozporządzeniem WE nr 2016/679 (RODO). Sprzedający oświadcza, że administratorem zebranych danych jest Fami S.r.l., z siedzibą prawną w Rosà (VI), Via Stazione Rossano nr 13, NIP i nr id. podatkowej 03498610249

#### 16. ZGODNOŚĆ Z USTAWĄ 231/2001

16.1 Nabywca przyjmuje do wiadomości, że spółka Fami S.r.l. przyjęła i wdraża Model organizacji, zarządzania i kontroli w myśl Rozp. z mocą ustawy 231/01, wraz z powiązaniem Kodeksem etycznym i Systemem dyscyplinarnym, których szczegółowa treść jest dostępna na stronie firmowej [www.famispaspa.com](http://www.famispaspa.com). Nabywający przyjmuje zasady wyżej wspomnianego Modelu organizacji, zarządzania i kontroli oraz jego załączników i zobowiązuje się przestrzegać ich treści, zasad i procedur, oraz ogólnie powstrzymuje się od wszelkich zachowań, które mogłyby dać podstawę do przypuszczeń o wykroczeniu, wskazanych w Rozp. z mocą ustawy 231/01 z późniejszymi zmianami i uzupełnieniami oraz ujętych we wspomnianym Modelu organizacji, zarządzania i kontroli. Nabywca zobowiązuje się również do przestrzegania i do egzekwowania przestrzegania wśród swoich ewentualnych współpracowników wszystkich zasad zawartych w wyżej wspomnianej dokumentacji i Protokołach postępowania opracowanych przez naszą organizację w myśl Rozp. z mocą ustawy 231/2001 i załączników do niniejszej umowy. Naruszenie zasad określonych wyżej przytoczonymi dokumentami stanowi poważne niedopełnienie zobowiązań umownych.

#### 17. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

17.1 Jeżeli którakolwiek ze Stron nie podjęłaby działań prawnych lub nie egzekwowałaby prawa wynikającego z niniejszej Umowy, przejaw takiego przyzwolenia nie może być interpretowany jako ostateczne zaniechanie wykonania takiej czynności prawnej lub takiego prawa w przyszłości.

17.2 Sprzedaż produktów przez firmę Fami na rzecz Nabywcy nie stanowi dla niego podstawy do uzyskania wyłączności terytorialnej ani nie daje Nabywcy prawa do występowania w charakterze dystrybutora czy autoryzowanego sprzedawcy spółki Fami.

17.3 Częściowa lub całkowita nieważność pojedynczych postanowień niniejszych Warunków nie skutkuje utratą ważności pozostałych postanowień.

## PATENTY

Niektóre komponenty mają zarejestrowane w unii wzory projektowe lub są chronione patentem.



# STÓŁ DO PAKOWANIA



[WWW.FAMISPA.COM](http://WWW.FAMISPA.COM)

FAMI SRL  
VIA STAZIONE ROSSANO 13  
36027 ROSÀ (VI) ITALIA

TEL. +39 0424 58 54 55  
E-MAIL: [INFO@FAMISPA.IT](mailto:INFO@FAMISPA.IT)

FAMI POLSKA SP. Z O.O.  
UL. WIELKOPOLSKA, 3 E  
26-600 RADOM, POLAND

PHONE: +48 48 3845850  
FAX: +48 48 3845851  
E-MAIL: [FAMIPOLAND@FAMI.COM.PL](mailto:FAMIPOLAND@FAMI.COM.PL)

PIECZĘĆ SPRZEDAWCY