

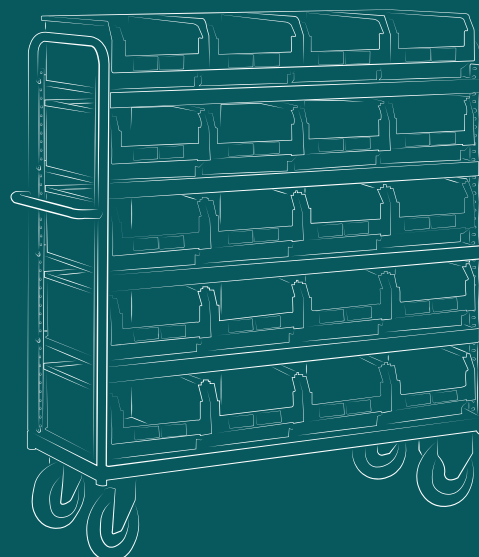
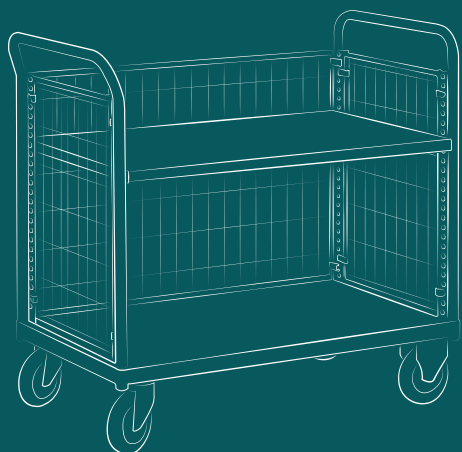
# VASTE GAMME

DE MODÈLES SUR ROULETTES

AU SERVICE DE LA LOGISTIQUE

ET DU TRANSPORT

EN TOUTE SÉCURITÉ





**COMBI**

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



1



Les montants sont perforés au pas de 26 mm pour optimiser le positionnement des tablettes et leur inclinaison.

2 Le montage des grilles latérales est simple, rapide et ne nécessite aucune vis. C'est grâce au profilage particulier du montant perforé et à l'adoption d'un clip que le montage s'effectue sans vis et présente des qualités de robustesse et de fiabilité dans le temps.



3 - Le montage des grilles arrière est simple et rapide grâce à l'utilisation de panneaux standardisés en grillage qui sont aux montants perforés au moyen de vis et de clips. L'association des vis et des clips assure une fixation simple et robuste.



4 Grâce à la forme spéciale du montant et à l'utilisation d'une vis, l'encastrement est précis, robuste et fiable dans le temps.



Une étiquette d'avertissement concernant l'utilisation du chariot et une étiquette indiquant la capacité de charge sont appliquées sur les chariots.

7



Les chariots sont fournis non assemblés afin d'économiser jusqu'à 50% des coûts de transport.

6



ROULETTE EN CAOUTCHOUC STANDARD



ROULETTE EN CAOUTCHOUC ANTITRACE



ROULETTE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE



ROULETTE EN POLYURÉTHANE



ROULETTE EN NYLON

H 915 mm



## ● ART. F CE B105 03 04

Chariot avec 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein  $\varnothing$  125 mm en caoutchouc standard

Gamme de couleurs  
ACIER



BLEU  
RAL 5012  
.04



GRIS  
RAL 7035  
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein,  $\varnothing$  200 mm, en caoutchouc standard

## LÉGENDE



CAPACITÉ  
DE CHARGE  
CHARIOT



$\varnothing$  ROULETTES



FERMETURE



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.		dim. mm	kg	
<b>F CE P105 04 04</b>		1135x700x1000 h	500	200 mm
<b>F CE P255 04 04</b>		1420x825x1000 h	500	200 mm

**CHARIOT SANS ROULETTES**

<b>F CE 0105 04 04</b>	1135x700x758 h	-	-
<b>F CE 0255 04 04</b>	1420x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
<b>F CE P106 03 04</b>		1135x700x1000 h	500	200 mm
<b>F CE P256 03 04</b>		1420x825x1000 h	500	200 mm

**CHARIOT SANS ROULETTES**

<b>F CE 0106 03 04</b>	1135x700x758 h	-	-
<b>F CE 0256 03 04</b>	1420x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en bois



ART.		dim. mm	kg	
<b>F CE P105 03 04</b>		1135x700x1000 h	500	200 mm
<b>F CE P255 03 04</b>		1420x825x1000 h	500	200 mm

**CHARIOT SANS ROULETTES**

<b>F CE 0105 03 04</b>	1135x700x758 h	-	-
------------------------	----------------	---	---

POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
<b>F CE P105 12 04</b>		1200x700x1000 h	500	200 mm
<b>F CE P255 12 04</b>		1485x825x1000 h	500	200 mm

**CHARIOT SANS ROULETTES**

<b>F CE 0105 12 04</b>	1200x700x758 h	-	-
<b>F CE 0255 12 04</b>	1485x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en acier

# COMBI CE



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 24 04		1095x715x1135 h	500	200 mm

## CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 24 04		1095x715x893 h	-	-
-----------------	--	----------------	---	---

POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 23 04		1063x700x1080 h	500	200 mm

## CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 23 04		1063x700x838 h	-	-
-----------------	--	----------------	---	---

POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 06 04		1200x700x1000 h	500	200 mm
F CE P255 06 04		1485x825x1000 h	500	200 mm

## CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 06 04		1200x700x758 h	-	-
F CE 0255 06 04		1485x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 07 04		1200x700x1000 h	500	200 mm
F CE P255 07 04		1485x825x1000 h	500	200 mm

## CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 07 04		1200x700x758 h	-	-
F CE 0255 07 04		1485x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
<b>F CE P105 20 04</b>		1095x700x1000 h	500	200 mm
<b>F CE P255 20 04</b>		1380x825x1000 h	500	200 mm

**CHARIOT SANS ROULETTES**

<b>F CE 0105 20 04</b>		1095x700x758 h	-	-
<b>F CE 0255 20 04</b>		1380x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
<b>F CE P106 20 04</b>		1095x700x1000 h	500	200 mm
<b>F CE P256 20 04</b>		1380x825x1000 h	500	200 mm

**CHARIOT SANS ROULETTES**

<b>F CE 0106 20 04</b>		1095x700x758 h	-	-
<b>F CE 0256 20 04</b>		1380x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en bois



ART.		kg		
<b>F CE P105 21 04</b>		500	200 mm	key

**CHARIOT SANS ROULETTES**

<b>F CE 0105 21 04</b>		-	-	key
------------------------	--	---	---	-----

Dim. mm 1095x700x758 h  
POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en acier



ART.		kg		
<b>F CE P106 21 04</b>		500	200 mm	key

**CHARIOT SANS ROULETTES**

<b>F CE 0106 21 04</b>		-	-	key
------------------------	--	---	---	-----

Dim. mm 1095x700x758 h  
POUR ROULETTES Ø160-200 mm  
Base en bois

# COMBI CE




## CAOUTCHOUC LISSE

ART.	dim. mm	pour chariots	
		profondeur mm	
F CE 0595 00 07	1065x700x2 H	700	
F CE 0600 00 07	1345x825x2 H	825	



## BANDEAUX ANTICHUTE EN ACIER

ART.		dim. mm	pour chariots	
			profondeur mm	
F CE 0925 00 04		663x38x100 H	700	
F CE 0930 00 04		788x38x100 H	825	



## PORTE-DOCUMENTS FORMAT DIN A4

ART.	porte-documents		
F CE 0980 00 99	horizontal en bois		
F CE 0985 00 99	vertical en bois		





**ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC15 200	200	240	500



**ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC15 200	200	240	500



**ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC15 200	200	240	500



**ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 160	160	200	500



**ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 160	160	200	500



**ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD44 160	160	200	500



**ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD44 160	160	200	500



**ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH25 160	160	200	500



**ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH25 160	160	200	500



**ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD04 160	160	200	500



**ROULETTE FIXE EN NYLON**

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD04 160	160	200	500



H 1045 mm



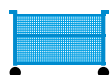
● ART. F CF H005 03 04

H 1435 mm



● ART. F CL H005 04 04

Gamme de couleurs  
ACIER



BLEU  
RAL 5012  
.04



GRIS  
RAL 7035  
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE

Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 150 mm, en caoutchouc standard  
SECTION ROULETTES VOIR PAGE 920



Tablette supplémentaire en acier  
Dimensions mm 799x510x30 h



Tablette supplémentaire en bois  
Dimensions mm 795x500x20 h

## LÉGENDE



CAPACITÉ  
DE CHARGE  
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.			
F CF H005 03 04		250	150 mm



ART.			
F CF H005 08 04		250	150 mm



ART.			
F CF H005 07 04		250	150 mm



ART.			
F CF H006 08 04		250	150 mm



ART.			
F CF H006 03 04		250	150 mm



ART.			
F CF H006 04 04		250	150 mm



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 150 mm, en caoutchouc standard





ART.			
F CL H006 06 04		250	150 mm



ART.			
F CL H006 04 04		250	150 mm



ART.			
F CL H006 10 04		250	150 mm



ART.			
● F CL H005 04 04		250	150 mm



ART.			
F CL H005 05 04		250	150 mm

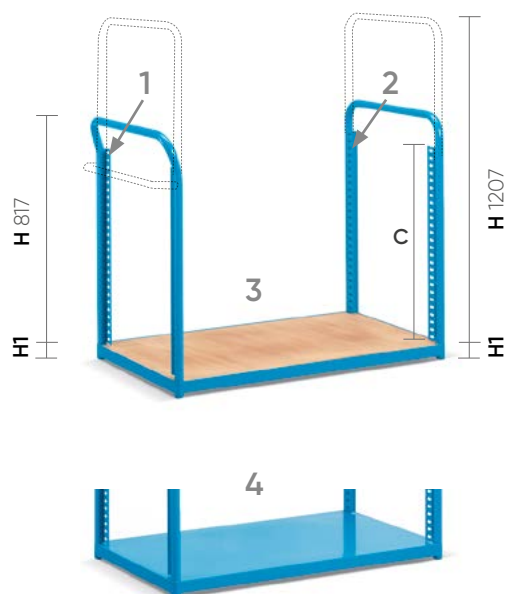


ART.			
F CL H005 03 04		250	150 mm

panneau grillagé amovible



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 150 mm, en caoutchouc standard



H = 817 / 1207

H1 = 43 mm

C = 685/1100

## CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.	dim. mm	réf.
F CF 0605 00 04	521x70x870 H	1
F CL 0605 00 04	521x105x1260 H	1

## CÔTÉ COURT

ART.	dim. mm	réf.
F CF 0615 00 04	521x30x875 H	2
F CL 0615 00 04	521x30x1260 H	2

## BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

ART.	dim. mm	réf.
F CE G006 00 04	865x525x56 H	3

## BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

ART.	dim. mm	réf.
F CE G005 00 04	865x525x56 H	4

## TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

ART.	dim. mm	kg
F CF 0510 00 04	799x510x30 H	100

ART. F CF 0590 00 07  
**CAOUTCHOUC LISSE POUR TABLETTE**  
 Couleur noire  
 Abm. mm 799x510x2 H



## BORDS ANTICHUTE EN ACIER

ART.	dim. mm	pour
F CF 0900 00 99	795x10x60 H	tablettes en acier
F CF 0901 00 99	795x10x60 H	tablettes en bois
F CF 0902 00 99	795x10x60 H	bases en acier ou en bois

L'article F CF 0902 00 99 ne peut pas être commandé indépendamment de la base.



## TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.	dim. mm	kg
F CF 0560 00 04	795x500x20 H	100



## BAC SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.	dim. mm	kg
F CF 0800 00 04	795x510x65 H	100

Dimensions intérieures mm 755x470x45 H

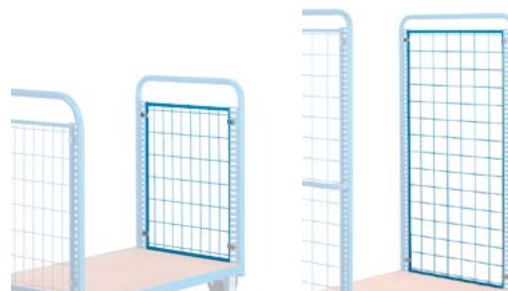


## GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

ART.		dim. mm
F CF 0625 00 04		384x680 H
F CL 0625 00 04		384x1095 H

Dimension maille mm 50x100

Fournies en 1 seule pièce avec 4 clips à ressort



## GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

ART.		dim. mm
F CF 0700 00 04 *		800x680 H
F CL 0700 00 04 **		800x1095 H

Dimension maille mm 50x100

\*Fournies en 1 seule pièce avec 4 pattes à visser - \*\*Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC11 100	100	128	175
C RG DAC12 125	125	155	250
C RG DAC13 150	150	180	250



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC11 100	100	128	175
C RG BAC12 125	125	155	250
C RG BAC13 150	150	180	250



## ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC11 100	100	128	175
C RG CAC12 125	125	155	250
C RG CAC13 150	150	180	250



## ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH22 125	125	155	250



## ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH22 125	125	155	250



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 125	125	155	250



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 125	125	155	250



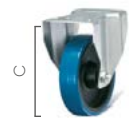
## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD31 125	125	155	250



## ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD31 125	125	155	250



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD10 100	100	128	250
C RN DAD11 125	125	155	250



## ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD10 100	100	128	250
C RN BAD11 125	125	155	250



H 1045 mm



● ART. F CF H055 08 04

H 1535 mm

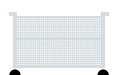


● ART. F CL H056 07 04

Gamme de couleurs  
ACIER



BLEU  
RAL 5012  
.04



GRIS  
RAL 7035  
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 150 mm, en caoutchouc standard



Tablette supplémentaire en acier  
Dimensions mm 999x610x30 h



Tablette supplémentaire en bois  
Dimensions mm 995x600x20 h

## LÉGENDE



CAPACITÉ  
DE CHARGE  
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.			
F CF H055 03 04		250	150 mm



ART.			
● F CF H055 08 04		250	150 mm



ART.			
F CF H055 07 04		250	150 mm



ART.			
F CF H056 12 04		250	150 mm



ART.			
F CF H056 03 04		250	150 mm



ART.			
F CF H056 06 04		250	150 mm



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 150 mm, en caoutchouc standard





ART.			
F CL H056 04 04		250	150 mm



ART.			
F CL H056 06 04		250	150 mm



ART.			
● F CL H056 07 04		250	150 mm



ART.			
F CL H055 04 04		250	150 mm



ART.			
F CL H055 05 04		250	150 mm

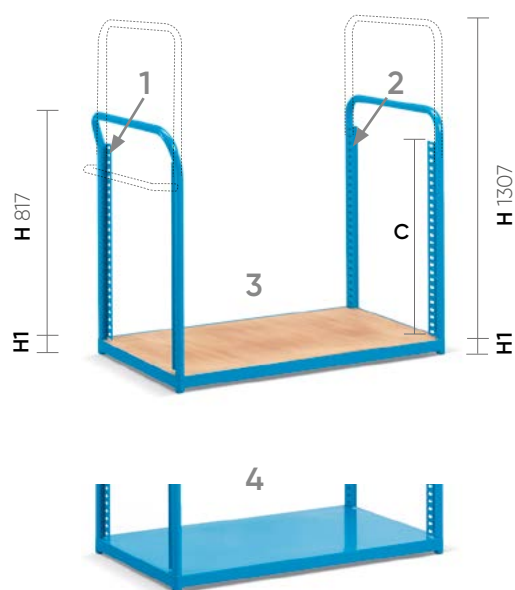


ART.			
F CL H055 03 04		250	150 mm

panneau grillagé amovible



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 150 mm, en caoutchouc standard




H = 817 / 1307


H1 = 43 mm

C = 685/1200


## CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.		dim. mm	réf.
F CF 0610 00 04		621x70x870 H	1
F CL 0610 00 04		621x105x1360 H	1


## CÔTÉ COURT

ART.		dim. mm	réf.
F CF 0620 00 04		621x30x875 H	2
F CL 0620 00 04		621x30x1360 H	2

## BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

ART.		dim. mm	réf.
F CE G056 00 04		1065x625x56 H	3

## BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

ART.		dim. mm	réf.
F CE G055 00 04		1065x625x56 H	4

## TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

ART.		dim. mm	kg
F CF 0530 00 04		999x610x30 H	100

ART. F CF 0600 00 07  
**CAOUTCHOUC LISSE POUR TABLETTE**  
 Couleur noire  
 Dim. mm 999x610x2 H




## BORDS ANTICHUTE EN ACIER

ART.	dim. mm	pour
F CF 0905 00 99	995x10x60 H	tablettes en acier
F CF 0906 00 99	995x10x60 H	tablettes en bois
F CF 0907 00 99	995x10x60 H	bases en acier ou en bois

L'article F CF 0907 00 99 ne peut pas être commandé indépendamment de la base.




## TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.		dim. mm	kg
F CF 0580 00 04		995x600x20 H	100



## BAC SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.		dim. mm	kg
F CF 0810 00 04		995x610x65 H	100

Dimensions intérieures mm 960x580x45 H



## GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

ART.	dim. mm
F CF 0630 00 04	484x680 H
F CL 0630 00 04	484x1200 H

Dimension maille mm 50x100

Fournies en 1 seule pièce avec 4 clips à ressort

## GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

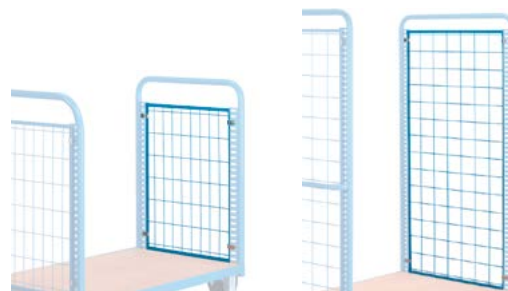
ART.	dim. mm
F CF 0705 00 04 *	1000x680 H
F CL 0705 00 04 **	1000x1200 H

Dimension maille mm 50x100

\*Fournies en 1 seule pièce avec 4 pattes à visser - \*\*Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser

## SUPPORTS ENFOURCHABLES

ART.	dim. mm
F CF 0965 00 04	238x615x70 H



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC11 100	100	128	175
C RG DAC12 125	125	155	250
C RG DAC13 150	150	180	250



## ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC11 100	100	128	175
C RG CAC12 125	125	155	250
C RG CAC13 150	150	180	250



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC11 100	100	128	175
C RG BAC12 125	125	155	250
C RG BAC13 150	150	180	250



## ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH22 125	125	155	250



## ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ømm	Cmm	Capacité chariot kg
C RG BPH22 125	125	155	250



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 125	125	155	250



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 125	125	155	250



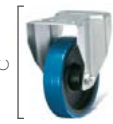
## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD31 125	125	155	250



## ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD31 125	125	155	250



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD10 100	100	128	250
C RN DAD11 125	125	155	250



## ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD10 100	100	128	250
C RN BAD11 125	125	155	250



H 1200 mm



● ART. F CI P255 04 04

H 1800 mm

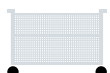


● ART. F CK P256 06 04

Gamme de couleurs  
ACIER



BLEU  
RAL 5012  
.04



GRIS  
RAL 7035  
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 200 mm, en caoutchouc standard



Tablette supplémentaire en bois  
Dimensions mm 1280x800x20 h

## LÉGENDE



CAPACITÉ  
DE CHARGE  
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



profondeur 845 mm

ART.			
------	--	--	--

<b>F CI P255 04 04</b>	500	200 mm
panneau grillagé amovible		



profondeur 845 mm

ART.			
------	--	--	--

<b>F CI P256 04 04</b>	500	200 mm
panneau grillagé amovible		



ART.			
------	--	--	--

<b>F CI P256 06 04</b>	500	200 mm
------------------------	-----	--------



ART.			
------	--	--	--

<b>F CI P256 05 04</b>	500	200 mm
------------------------	-----	--------



ART.			
------	--	--	--

<b>F CI P255 03 04</b>	500	200 mm
------------------------	-----	--------



ART.			
------	--	--	--

<b>F CI P255 06 04</b>	500	200 mm
------------------------	-----	--------



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 200 mm, en caoutchouc standard

# COMBI





profondeur 845 mm

ART.			
<b>F CK P256 04 04</b>		500	200 mm
panneau grillagé amovible			



profondeur 845 mm

ART.			
<b>F CK P255 04 04</b>		500	200 mm
panneau grillagé amovible			



ART.			
<b>F CK P256 03 04</b>		500	200 mm



ART.			
<b>F CK P256 06 04</b>		500	200 mm



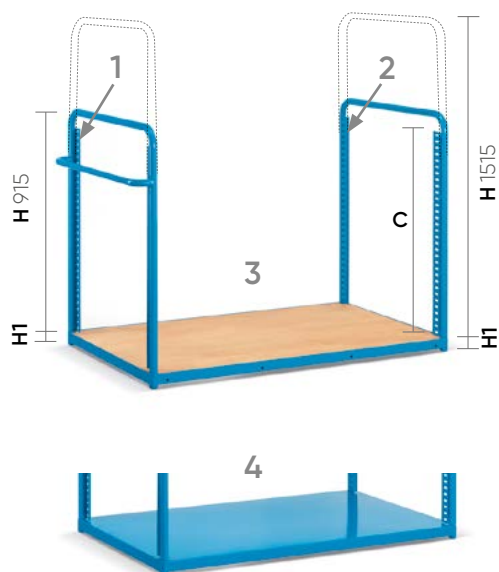
ART.			
<b>F CK P255 05 04</b>		500	200 mm



ART.			
<b>F CK P255 07 04</b>		500	200 mm



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 200 mm, en caoutchouc standard



H = 915/ 1515  
 H1 = 43 mm  
 C = 850/1435

## CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.	dim. mm	réf.
F CI 0605 00 04	821x105x970 H	1
F CK 0605 00 04	821x105x1570 H	1

## CÔTÉ COURT

ART.	dim. mm	réf.
F CI 0615 00 04	821x30x970 H	2
F CK 0615 00 04	821x30x1570 H	2

## BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

ART.	dim. mm	réf.
F CE N256 00 04	1345x825x56 H	3

## BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

ART.	dim. mm	réf.
F CE N255 00 04	1345x825x56 H	4

## TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.	dim. mm	kg
F CI 0560 00 04	1280x800x20 H	100



## BORDS ANTICHUTE EN ACIER

ART.	dim. mm	pour
F CG 0911 00 99	1275x10x60 H	tablettes en bois
F CG 0912 00 99	1275x10x60 H	bases en acier ou en bois

L'article F CG 0912 00 99 ne peut pas être commandé indépendamment de la base.



## SUPPORTS ENFOURCHABLES

ART.	dim. mm
F CI 0960 00 04	238x815x70 H

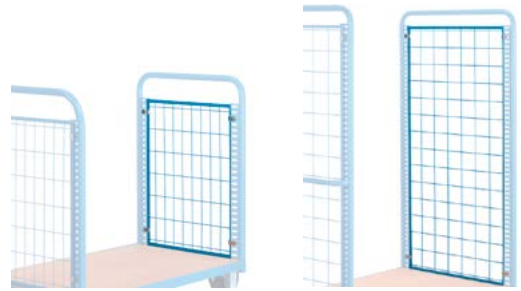


## GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

ART.		dim. mm
F CI 0625 00 04		684x810 H
F CK 0625 00 04		684x1405 H

Dimension maille mm 100x100

fournies en 1 seule pièce avec 4 clips à ressort

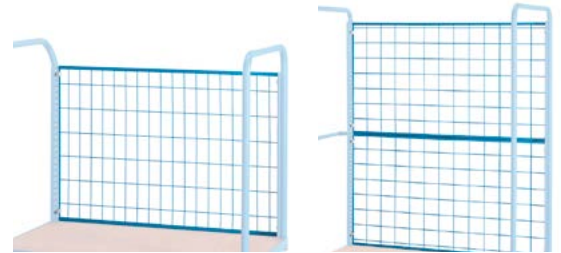


## GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

ART.		dim. mm
F CI 0700 00 04 *		1280x810 H
F CK 0700 00 04 **		1280x1405 H

Dimension maille mm 100x100

\*Fournies en 1 seule pièce avec 4 pattes à visser - \*\*Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC15 200	200	240	500



## ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC15 200	200	240	500



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC15 200	200	240	500



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 160	160	200	500



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 160	160	200	500



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD44 160	160	200	500



## ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD44 160	160	200	500



## ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH25 160	160	200	500



## ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH25 160	160	200	500



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD04 160	160	200	500



## ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD04 160	160	200	500

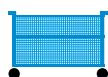


H 1490 mm



● ART. F CG P155 05 04

Gamme de couleurs  
ACIER



BLEU  
RAL 5012  
.04



GRIS  
RAL 7035  
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 200 mm, en caoutchouc standard



Tablette supplémentaire en acier  
Dimensions mm 1280x510x30 h



Tablette supplémentaire en bois  
Dimensions mm 1260x500x12 h

## LÉGENDE



CAPACITÉ  
DE CHARGE  
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.			
<b>F CG P156 10 04</b>		500	200 mm



ART.			
<b>F CG P155 05 04</b>		500	200 mm



ART.			
<b>F CG P156 05 04</b>		500	200 mm



ART.			
<b>F CG P155 07 04</b>		500	200 mm



ART.			
<b>F CG P156 13 04</b>		500	200 mm



ART.			
<b>F CG P155 04 04</b>		500	200 mm

panneau grillagé amovible

BACS NON COMPRIS

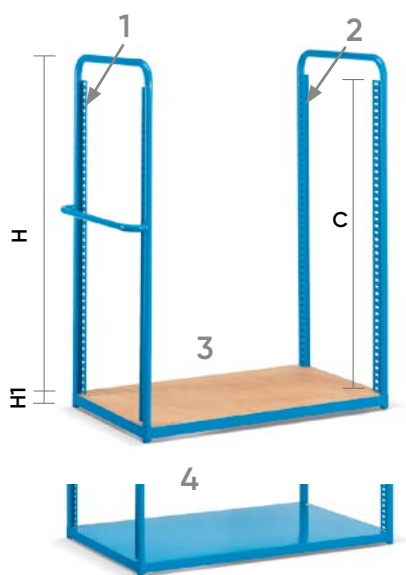
1 bord arrière galvanisé sur la base

CHARIOT AVEC BACS ART. **F CG P156 19 04**

20 bacs PICKING BOX jaunes mes. 4 art. FAXPBC004B05105



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 200 mm, en caoutchouc standard



H = 1205 mm

H1 = 43 mm

C = 1100 mm

## CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.		dim. mm	réf.	
F CL 0605 00 04		521x105x1260 H	1	

## CÔTÉ COURT

ART.		dim. mm	réf.	
F CL 0615 00 04		521x30x1260 H	2	

## BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

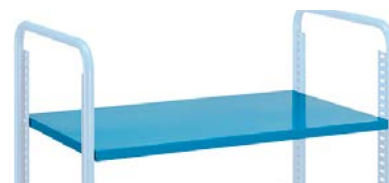
ART.		dim. mm	réf.	
F CE N156 00 04		1345x525x56 H	3	

## BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

ART.		dim. mm	réf.	
F CE N155 00 04		1345x525x56 H	4	

## TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

ART.		dim. mm	kg	
F CG 0510 00 04		1280x510x30 H	100	



### ART. F CG 0590 00 07 CAOUTCHOUC LISSE POUR TABLETTE

Couleur noire  
Abm. mm 1280x510x2 H

## BORDS ANTICHUTE EN ACIER

ART.	dim. mm	pour	
F CG 0910 00 99	1275x10x60 H	tablettes en acier	
F CG 0912 00 99	1275x10x60 H	bases en acier ou en bois	

L'article F CG 0912 00 99 ne peut pas être commandé indépendamment de la base.



## TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.		dim. mm	kg	
F CG 0560 00 04		1260x500x12 H	100	



## SUPPORTS ENFOURCHABLES

ART.		dim. mm	
F CF 0960 00 04		238x515x70 H	

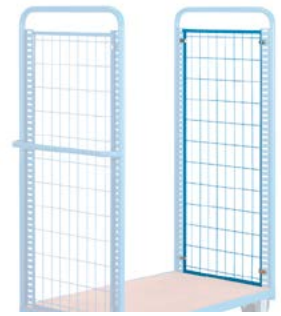


## GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

ART.		dim. mm
F CL 0625 00 04		384x1095 H

Dimension maille mm 50x100

Fournies en 1 seule pièce avec 4 clips à ressort



## GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

ART.		dim. mm
F CG 0700 00 04 *		1280x1095 H

Dimension maille mm 50x100

\*Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC15 200	200	240	500



## ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC15 200	200	240	500



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC15 200	200	240	500



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 160	160	200	500



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 160	160	200	500



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD44 160	160	200	500



## ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD44 160	160	200	500



## ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH25 160	160	200	500



## ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH25 160	160	200	500



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD04 160	160	200	500



## ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD04 160	160	200	500

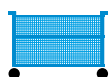


H 1590 mm



● ART. F CH P205 05 04

Gamme de couleurs  
ACIER



BLEU  
RAL 5012  
.04



GRIS  
RAL 7035  
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 200 mm, en caoutchouc standard



Tablette supplémentaire en acier  
Dimensions mm 1280x610x30 h



Tablette supplémentaire en bois  
Dimensions mm 1260x600x12 h

## LÉGENDE



CAPACITÉ  
DE CHARGE  
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.			
<b>F CH P205 07 04</b>		500	200 mm



ART.			
<b>F CH P206 11 04</b>		500	200 mm



ART.			
<b>F CH P206 09 04</b>		500	200 mm



ART.			
● <b>F CH P205 05 04</b>		500	200 mm



ART.			
<b>F CH P206 12 04</b>		500	200 mm

CAISSES NON COMPRISES

1 bord arrière galvanisé sur la base

CHARIOT AVEC CAISSES ART. **F CH P206 14 04**

12 caisses EURO BOX gris art. FAXEB6417A05101



ART.			
<b>F CH P206 15 04</b>		500	200 mm

CAISSES NON COMPRISES

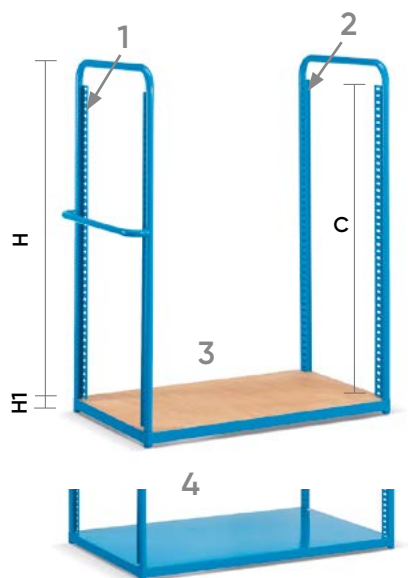
1 bord arrière galvanisé sur la base

CHARIOT AVEC CAISSES ART. **F CH P206 16 04**

9 caisses EURO BOX gris art. FAXEB6422A05101



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulotte pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 200 mm, en caoutchouc standard



H = 1305 mm

H1 = 43 mm

C = 1200 mm

## CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.		dim. mm	réf.	
F CL 0610 00 04		621x105x1360 H	1	

## CÔTÉ COURT

ART.		dim. mm	réf.	
F CL 0620 00 04		621x30x1360 H	2	

## BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

ART.		dim. mm	réf.	
F CE N206 00 04		1345x625x56 H	3	

## BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

ART.		dim. mm	réf.	
F CE N205 00 04		1345x625x56 H	4	

## TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

ART.		dim. mm	kg	
F CH 0510 00 04		1280x610x30 H	100	

ART. F CH 0590 00 07  
CAOUTCHOUC LISSE POUR TABLETTE  
Couleur noire  
Abm. mm 1280x610x2 H



## BORDS ANTICHUTE EN ACIER

ART.	dim. mm	pour	
F CG 0910 00 99	1275x10x60 H	tablettes en acier	
F CG 0912 00 99	1275x10x60 H	bases en acier ou en bois	

L'article F CG 0912 00 99 ne peut pas être commandé indépendamment de la base.



## TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.		dim. mm	kg	
F CH 0560 00 04		1260x600x12 H	100	



## SUPPORTS ENFOURCHABLES

ART.		dim. mm	
F CF 0965 00 04		238x615x70 H	



## GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

ART.		dim. mm
F CL 0630 00 04		484x1200 H

Dimension maille mm 50x100

Fournies en 1 seule pièce avec 4 clips à ressort



## GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

ART.		dim. mm
F CH 0700 00 04 *		1280x1200 H

Dimension maille mm 50x100

\*Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC15 200	200	240	500



## ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC15 200	200	240	500



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC15 200	200	240	500



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 160	160	200	500



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 160	160	200	500



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD44 160	160	200	500



## ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD44 160	160	200	500



## ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH25 160	160	200	500



## ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH25 160	160	200	500



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD04 160	160	200	500



## ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD04 160	160	200	500



H 1030 mm



● ART. F CR 0031 02 04

Gamme de couleurs  
ACIER



BLEU  
RAL 5012  
.04



GRIS  
RAL 7035  
.08



FOURNIS MONTÉS DE SÉRIE

CHARIOTS F CR 0031

Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 125 mm, en caoutchouc standard

CHARIOTS F CR 0021

Dotés de 4 roulettes pivotantes sans frein Ø 100 mm en caoutchouc standard

## LÉGENDE



CAPACITÉ  
DE CHARGE  
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.		kg	
<b>F CR 0031 03 04</b>		300	125 mm

Chariot avec :

1 bac rouge PICKING BOX mes. 5 art. FAXPBZ005E05103

1 bac jaune PICKING BOX mes. 5 art. FAXPBZ005E05105

ART.		kg	
<b>F CR 0031 02 04</b>		300	125 mm

Chariot avec :

2 bacs rouges PICKING BOX mes. 4 art. FAXPBC004B05103

2 bacs jaunes PICKING BOX mes. 4 art. FAXPBC004B05105



ART.		dim. mm	kg	
<b>F CR 0031 00 04</b>		765x560x1030 H	300	125 mm

**CHARIOT SANS ROULETTES**

<b>F CR 0030 00 04</b>		765x560x875 H	-	-
------------------------	--	---------------	---	---

Chariot adapté aux roulettes Ø 100/125/150 mm

# COMBI CR

## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC11 100	100	128	150
C RG DAC12 125	125	155	300
C RG DAC13 150	150	180	300



## ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC11 100	100	128	150
C RG CAC12 125	125	155	300
C RG CAC13 150	150	180	300



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC11 100	100	128	150
C RG BAC12 125	125	155	300
C RG BAC13 150	150	180	300



## ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH22 125	125	155	300



## ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH22 125	125	155	300



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 125	125	155	300



## ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 125	125	155	300



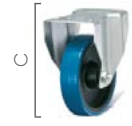
## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD31 125	125	155	300



## ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD31 125	125	155	300



## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD10 100	100	128	300
C RN DAD11 125	125	155	300



## ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD10 100	100	128	300
C RN BAD11 125	125	155	300





ART.			
<b>F CR 0021 03 04</b>		150	100 mm

Chariot avec :  
1 bac jaune PICKING BOX mes. 4 art. FAXPBC004B05105  
1 bac bleu PICKING BOX mes. 4 art. FAXPBC004B05104

ART.			
<b>F CR 0021 01 04</b>		150	100 mm

Chariot avec :  
2 bacs rouges PICKING BOX mes. 3 art. FAXPBC003B05103  
2 bacs jaunes PICKING BOX mes. 3 art. FAXPBC003B05105

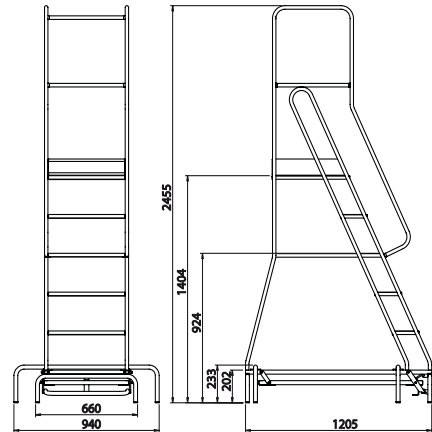


ART.			
<b>F CR 0021 00 04</b>		150	100 mm



4 roulettes pivotantes sans freins Ø 100 mm en caoutchouc standard

## ESCABEAU MOBILE AUTOBLOQUANT



ART.	kg
F CR 0300 00 01	150

Escabeau mobile autobloquant  
Couleur gris RAL 7000



L'escabeau mobile est équipé de série de 4 roues en caoutchouc pivotantes sans frein.



1. Quand on exerce une pression sur la première marche.
2. l'escabeau descend en position de blocage.
3. Quand on appuie sur la pédale de déblocage.  
...l'escabeau est prêt à être déplacé.



ART.	dim. mm
F CR 0800 00 01	200x545x180 H

Tablette de support

