

**IDEAONE
2025**



.06 **A**

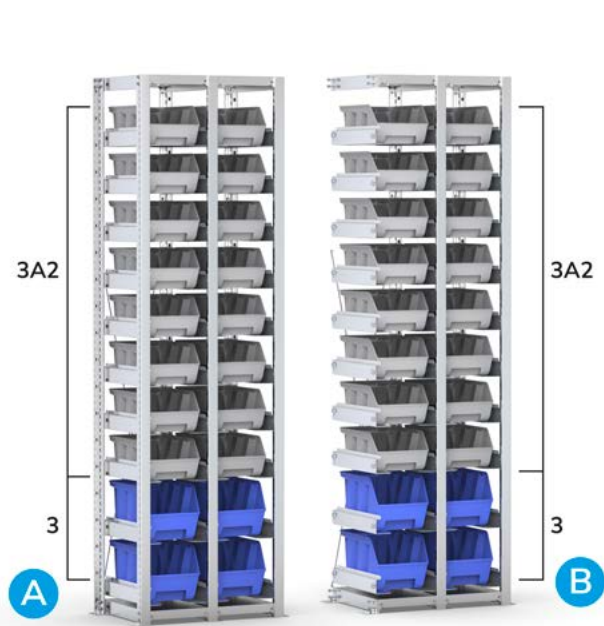
ADDENDUM



INNOVATION
SINCE 1929.



ST **ESTANTERÍAS
METÁLICAS**



PICKING BOX AIR TAMAÑO 3A2 - 3





IDEAONE 2025.06
ver página 10




PICKING BOX CLASSIC TAMAÑO 3A2 - 3

IDEAONE 2025.06
ver página 32

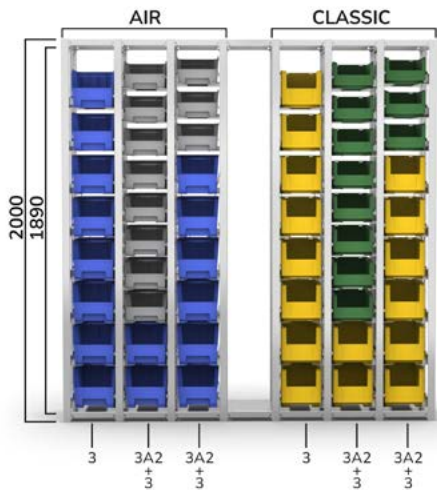
ESTANTERÍA CON 20 CONTENEDORES PICKING BOX AIR TAMAÑO 3/3A2

	ART.	A mm	P mm	H mm	n.º correderas	contenedores				 par correderas	Acabado	€
						n.º	tamaño		color			
A	ST0601	634	421	2003	20 + 20	20	3 / 3A2	22 / 17		50	Galvanizado	570,54
B	ST0602	584	421	2003	20 + 20	20	3 / 3A2	22 / 17		50	Galvanizado	531,32





ESTANTERÍA VACÍA PARA CONTENEDORES TAMAÑO 3/3A2

	ART.	A mm	P mm	H mm	n.º correderas	 par correderas	Acabado	€
A	ST0603	634	421	2003	20 + 20	50	Galvanizado	437,34
B	ST0604	584	421	2003	20 + 20	50	Galvanizado	398,12

ESQUEMA DISPOSICIÓN CONTENEDORES PICKING BOX AIR

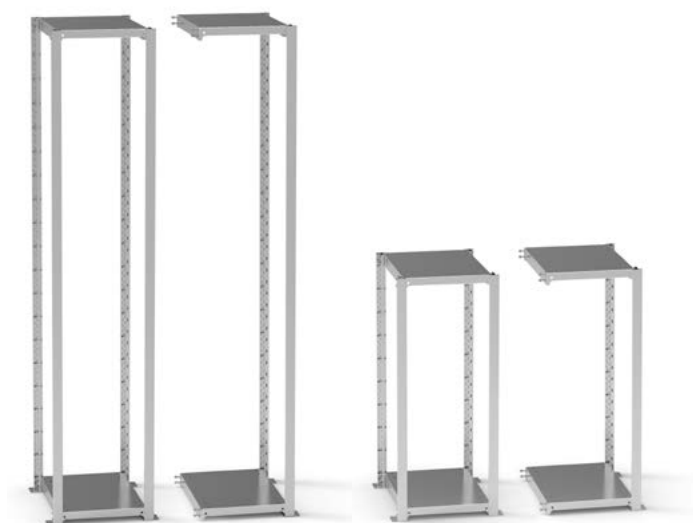


La tabla siguiente indica el paso de las guías según la medida de los contenedores a insertar.

tamaño	paso mm
3A2 Classic	175 
3 Classic	225 
3A2 Air	175 
3 Air	225 

ST

P= 421 mm



1

2

3

4

1 TRAMO BASE H=2000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0301	360	421	2003	1890	Galvanizado	124,69

2 TRAMO ADICIONAL H=2000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0302	310	421	2003	1890	Galvanizado	85,47

3 TRAMO BASE H=1000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0303	360	421	1009	890	Galvanizado	92,87

4 TRAMO ADICIONAL H=1000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0304	310	421	1009	890	Galvanizado	71,41



PAR CORREDERAS PARA CONTENEDORES

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
ST9001	75	394	69	Galvanizado	10,73



KIT 2 TOPES PARA CONTENEDORES

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
FST4200S199	62	75	54	Galvanizado	11,84



CRUCETA DE ENDURECIMIENTO

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
FST7310S099	15	10	1290/1340	Galvanizado	12,58



⚠ En los estantes con una altura de 2003 mm, es obligatorio instalar un travesaño cada dos tramos.
En los estantes con altura de 1009 mm no es necesario instalar travesaños.



CAPACIDAD



GALVANIZADO

P= 521 mm

Diagram showing two shelving units, A and B, with dimensions and container placement. Unit A has a height of 4A5 and a width of 4. Unit B has a height of 4A5 and a width of 4. Both units are shown with blue and grey containers.

PICKING BOX AIR TAMAÑO 4 - 4A5

IDEAONE 2025.06
ver página 10

PICKING BOX CLASSIC TAMAÑO 4A2 - 4 - 4A5

IDEAONE 2025.06
ver página 32

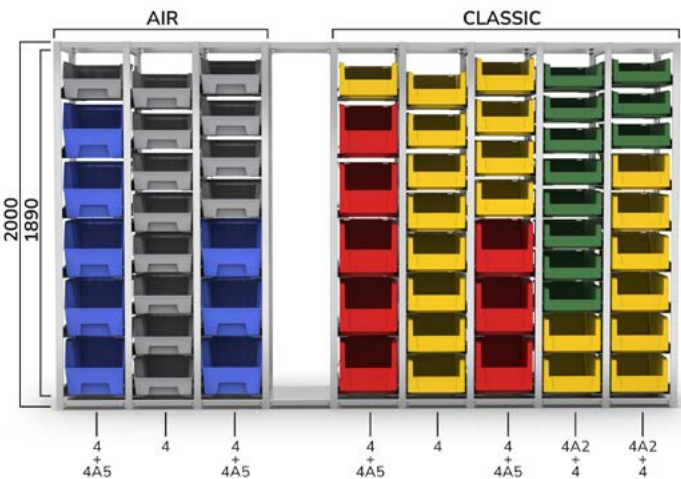
ESTANTERÍA CON 21 CONTENEDORES PICKING BOX AIR TAMAÑO 4/4A5

ART.	A mm	P mm	H mm	n.º correderas	contenedores				KG par correderas	Acabado	€
					n.º	tamaño	KG	color			
A ST1217	1208	521	2003	21 + 21	21	4 / 4A5	39 / 39	■ ■	50	Galvanizado	932,40
B ST1218	1158	521	2003	21 + 21	21	4 / 4A5	39 / 39	■ ■	50	Galvanizado	880,60

ESTANTERÍA VACÍA PARA CONTENEDORES TAMAÑO 4/4A5

ART.	A mm	P mm	H mm	n.º correderas	KG par correderas	Acabado	€
A ST1219	1208	521	2003	21 + 21	50	Galvanizado	631,59
B ST1220	1158	521	2003	21 + 21	50	Galvanizado	579,79

ESQUEMA DISPOSICIÓN CONTENEDORES PICKING BOX AIR



La tabla siguiente indica el paso de las guías según la medida de los contenedores a insertar.

tamaño	paso mm
4A2 Classic	175 ■
4 Classic	225 ■
4A5 Classic	325 ■
4 Air	225 ■
4A5 Air	325 ■

ST

P= 521 mm



1

2

3

4

1 TRAMO BASE H=2000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0401	460	521	2003	1890	Galvanizado	132,46

2 TRAMO ADICIONAL H=2000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0402	410	521	2003	1890	Galvanizado	93,24

3 TRAMO BASE H=1000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0403	460	521	1009	890	Galvanizado	100,64

4 TRAMO ADICIONAL H=1000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0404	410	521	1009	890	Galvanizado	79,18

**PAR CORREDERAS PARA CONTENEDORES**

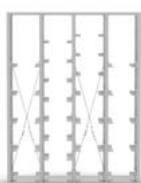
ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
ST9002	75	494	69	Galvanizado	13,69

**KIT 2 TOPES PARA CONTENEDORES**

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
FST4200S199	62	75	54	Galvanizado	11,84

**CRUCETA DE ENDURECIMIENTO**

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
FST7310S099	15	10	1290/1340	Galvanizado	12,58



! En los estantes con una altura de 2003 mm, es obligatorio instalar un travesaño cada dos tramos.
En los estantes con altura de 1009 mm no es necesario instalar travesaños.



CAPACIDAD



GALVANIZADO

P= 421 mm



EURO BOX 4317 - 4322

IDEAONE 2025.06
ver página 48

ESTANTERÍA CON 16 CAJAS EURO BOX TAMAÑO 4317/4322

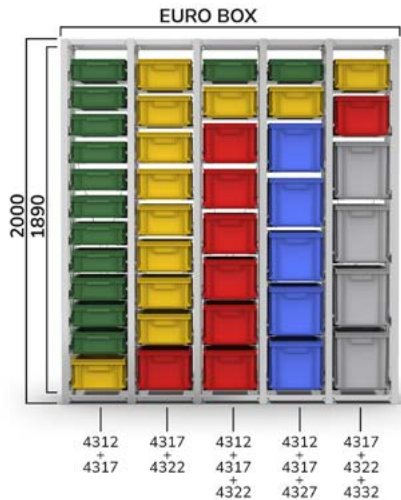
ART.	A mm	P mm	H mm	n.º correderas	cajas				par correderas	Acabado	€
					n.º	tamaño		color			
A ST0801	810	421	2003	16 + 16	16	4317 / 4322	30 / 30		50	Galvanizado	589,04
B ST0802	760	421	2003	16 + 16	16	4317 / 4322	30 / 30		50	Galvanizado	549,82

ESTANTERÍA VACÍA PARA CAJAS 400X300

ART.	A mm	P mm	H mm	n.º correderas	par correderas	Acabado	€
A ST0803	810	421	2003	16 + 16	50	Galvanizado	399,60
B ST0804	760	421	2003	16 + 16	50	Galvanizado	360,38

ESQUEMA DISPOSICIÓN CAJAS EURO BOX 400X300

La tabla siguiente indica el paso de las guías según la medida de las cajas a insertar.

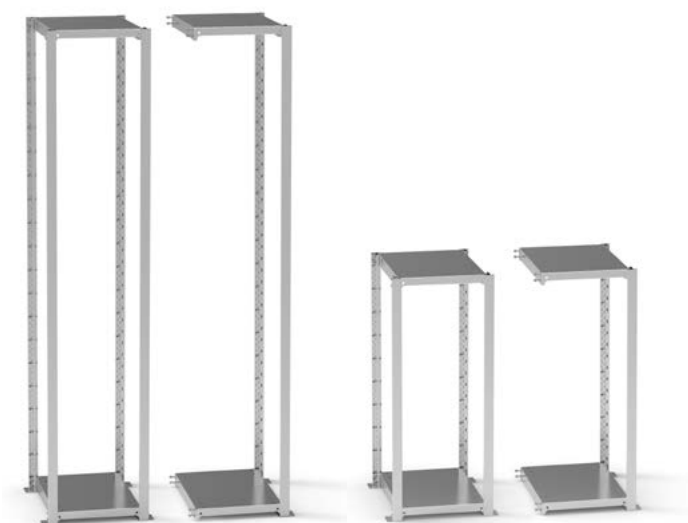


tamaño	paso mm	
4312	150	
4317	200	
4322	250	
4327	300	
4332	350	

! Las cajas Euro Box están disponibles sólo en gris. Los colores en la imagen son meramente con fin ilustrativo, útil para resaltar las diferentes medidas.

ST

P= 421 mm



1

2

3

4

1 TRAMO BASE H=2000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0405	448	421	2003	1890	Galvanizado	127,28

2 TRAMO ADICIONAL H=2000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0406	398	421	2003	1890	Galvanizado	88,06

3 TRAMO BASE H=1000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0407	448	421	1009	890	Galvanizado	95,46

4 TRAMO ADICIONAL H=1000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0408	398	421	1009	890	Galvanizado	74,00



PAR CORREDERAS PARA CONTENEDORES

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
ST9001	75	394	69	Galvanizado	10,73



KIT 2 TOPES PARA CONTENEDORES

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
FST4200S199	62	75	54	Galvanizado	11,84



CRUCETA DE ENDURECIMIENTO

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
FST7310S099	15	10	1290/1340	Galvanizado	12,58



⚠ En los estantes con una altura de 2003 mm, es obligatorio instalar un travesaño cada dos tramos.
En los estantes con altura de 1009 mm no es necesario instalar travesaños.



CAPACIDAD



GALVANIZADO

P= 621 mm



EURO BOX 6417 - 6422

IDEAONE 2025.06
ver página 48

ESTANTERÍA CON 16 CAJAS EURO BOX TAMAÑO 6417/6422

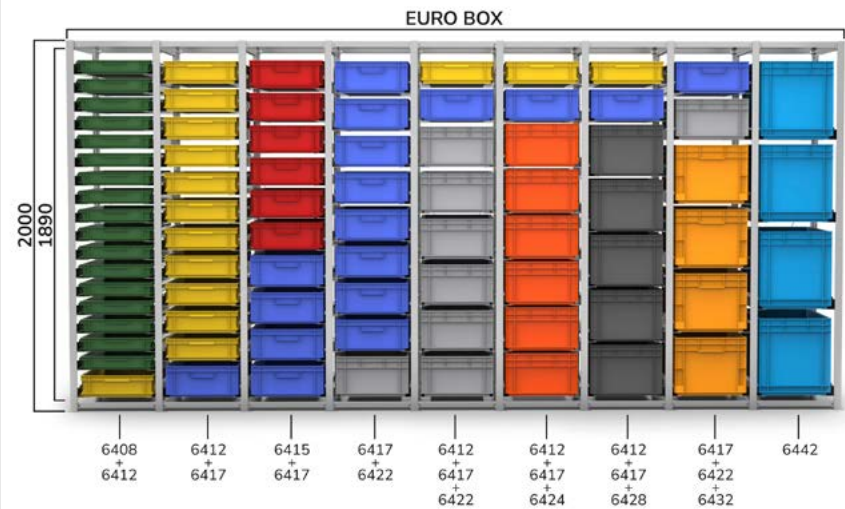
	ART.	A mm	P mm	H mm	n.º correderas	cajas				KG par correderas	Acabado	€
						n.º	tamaño	KG	color			
A	ST1065	1010	621	2003	16 + 16	16	6417 / 6422	30 / 30		50	Galvanizado	775,52
B	ST1066	960	621	2003	16 + 16	16	6417 / 6422	30 / 30		50	Galvanizado	736,30

ESTANTERÍA VACÍA PARA CAJAS 600X400

	ART.	A mm	P mm	H mm	n.º correderas	KG par correderas	Acabado	€
A	ST1067	1010	621	2003	16 + 16	50	Galvanizado	483,22
B	ST1068	960	621	2003	16 + 16	50	Galvanizado	444,00

ESQUEMA DISPOSICIÓN CAJAS EURO BOX 600X400

La tabla siguiente indica el paso de las guías según la medida de las cajas a insertar.

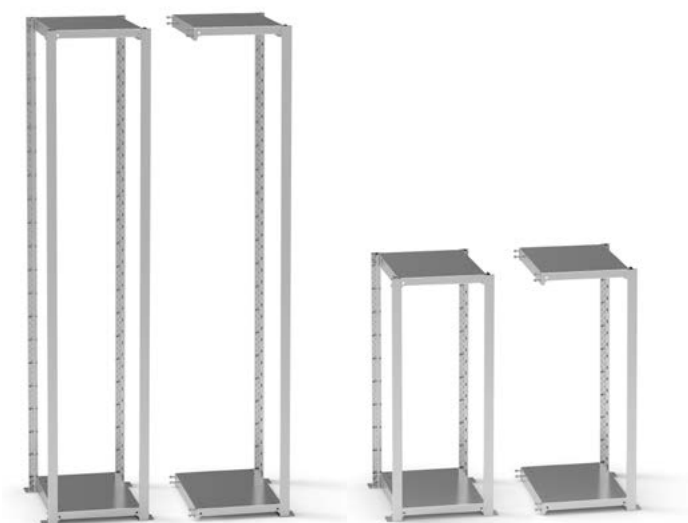


tamaño	paso mm	
6408	100	
6412	150	
6415	175	
6417	200	
6422	250	
6424	250	
6428	300	
6432	350	
6442	450	

! Las cajas Euro Box están disponibles sólo en gris. Los colores en la imagen son meramente con fin ilustrativo, útil para resaltar las diferentes medidas.

ST

P= 621 mm



1

2

3

4

1 TRAMO BASE H=2000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0501	548	621	2003	1890	Galvanizado	139,49

2 TRAMO ADICIONAL H=2000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0502	498	621	2003	1890	Galvanizado	100,27

3 TRAMO BASE H=1000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0503	548	621	1009	890	Galvanizado	107,67

4 TRAMO ADICIONAL H=1000 MM

ART.	A mm	P mm	H mm	H útil mm	Acabado	€
ST0504	498	621	1009	890	Galvanizado	86,21



PAR CORREDERAS PARA CONTENEDORES

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
ST9003	75	594	69	Galvanizado	14,43



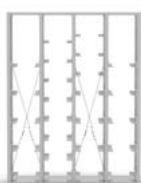
KIT 2 TOPES PARA CONTENEDORES

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
FST4200S199	62	75	54	Galvanizado	11,84



CRUCETA DE ENDURECIMIENTO

ART.	A mm	P mm	H mm	Acabado	€
FST7310S099	15	10	1290/1340	Galvanizado	12,58



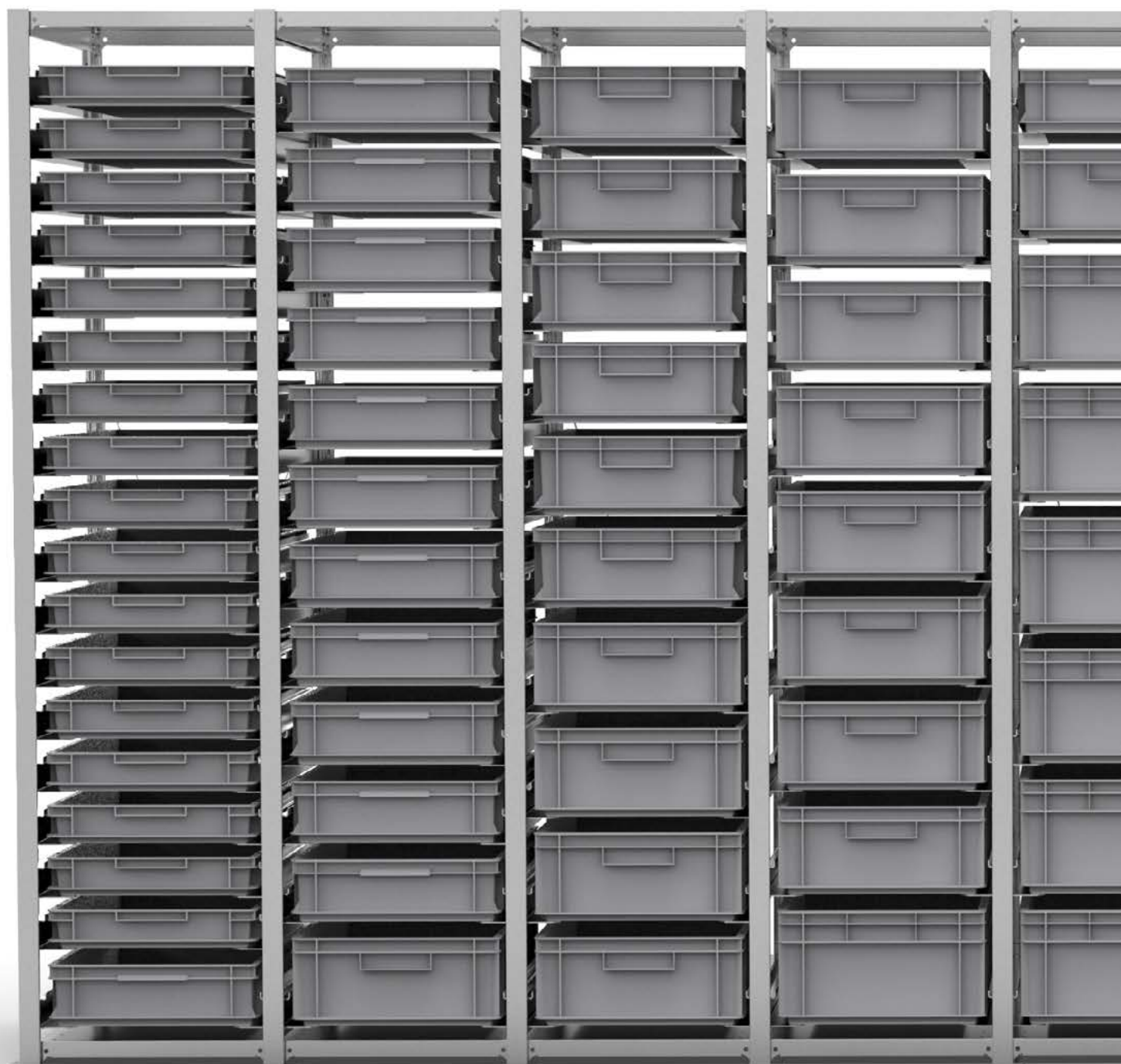
⚠ En los estantes con una altura de 2003 mm, es obligatorio instalar un travesaño cada dos tramos.
En los estantes con altura de 1009 mm no es necesario instalar travesaños.

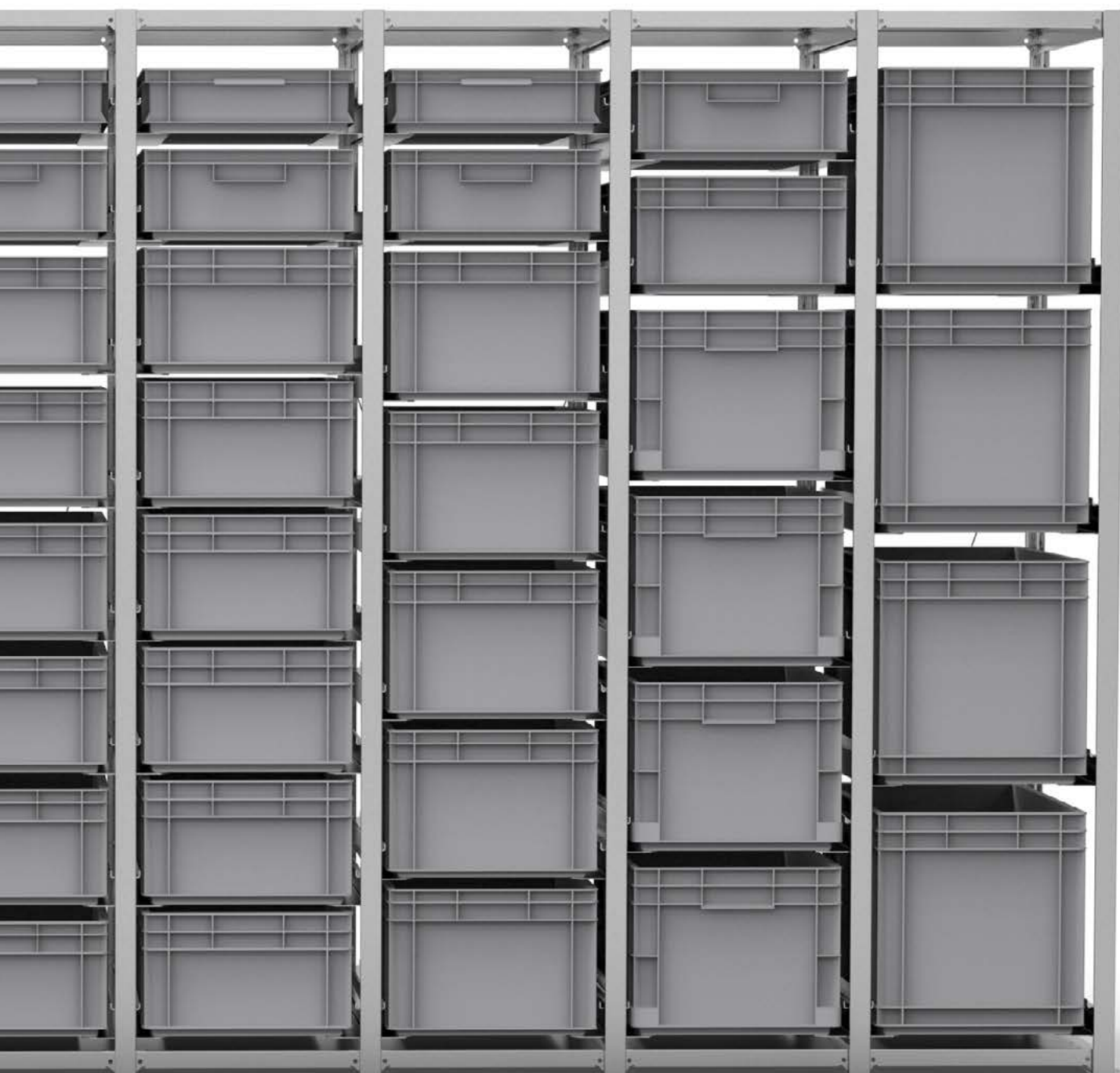


CAPACIDAD



GALVANIZADO





WWW.FAMISPA.COM

VIA STAZIONE ROSSANO 13
36027 ROSÀ (VICENZA) ITALIA

TEL. +39 0424 58 54 55

E-MAIL: INFO@FAMISPA.IT