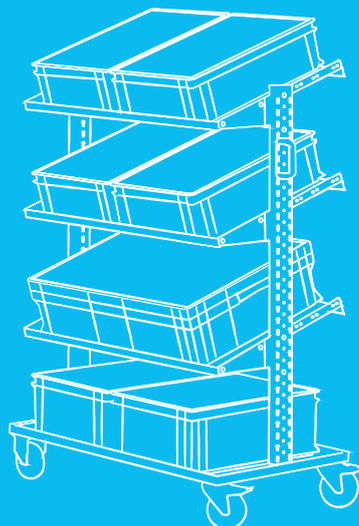
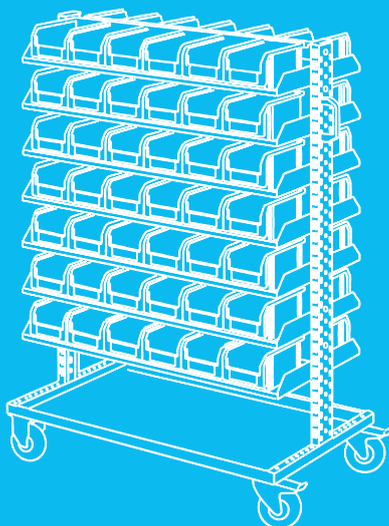


**MATÉRIEL ORGANISÉ ET
TOUJOURS À PORTÉE DE MAIN,
CONFORME À LA PHILOSOPHIE DE LA
«LEAN PRODUCTION»**





SMART

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

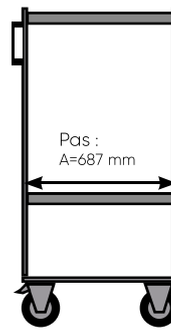
Doté de la structure classique composée de montants, de consoles et de roulettes, le chariot modulaire de la série Smart permet un nombre infini de personnalisations avec des consoles inclinables, des caisses et des bacs de différentes dimensions, des armoires à rideau et des panneaux perforés porte-outils.



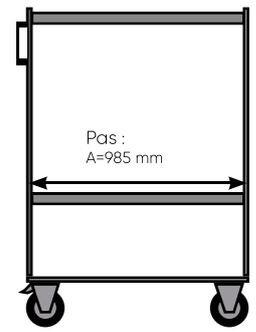
LARGEUR

Le chariot de la série Smart est disponible 1430 H de hauteur et en 2 largeurs :

- Pas de 687 mm pour les chariots Smart 073
- Pas de 985 mm pour les chariots Smart 101-102-103



CHARIOTS SMART 073



CHARIOTS SMART 101
CHARIOTS SMART 103
CHARIOTS SMART 102

CONSOLES

Les consoles inclinables pour les chariots Smart de 955 mm de longueur et au pas de 985 mm, peuvent avoir 4 profondeurs (220-320-420-600).

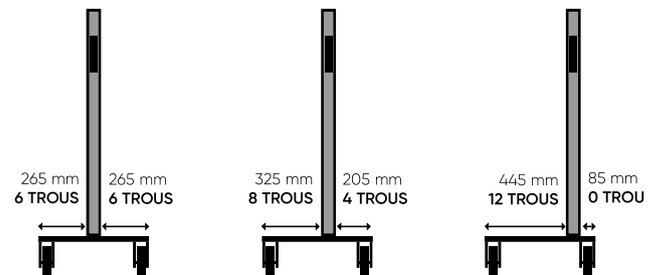
La console inclinable pour chariots Smart de 657 mm de longueur, au pas de 687 mm, peuvent avoir 2 profondeurs (220-420).

En plus des consoles inclinées, le chariot peut aussi être doté de consoles fixes pour bacs, de différentes profondeurs dans les deux cas.



RÉGLAGES

La traverse de base perforée permet le réglage des montants et l'ajout de différents types de caisses; cette flexibilité maximale de réglage permet de loger tous les types de caisse, de la plus petite à la plus grande.



ACCESSOIRES

Pour exploiter au mieux les espaces du chariot, des accessoires sont proposés en option : panneau perforé, armoire à rideau, caisses Practibox et traverses de renforcement.





● ART. F LB B102 56 52

H = 1430 mm



● ART. F LB B073 54 52

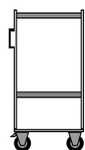
H = 1430 mm



● ART. F LB B103 52 52

H = 1430 mm

Gamme de
couleurs
ACIER



GALVANISÉ +
GRIS RAL 7000
.52



PERSONNALISEZ VOTRE CHARIOT À PARTIR DE LA PAGE 1210



FOURNIS DE SÉRIE AVEC LES ROULETTES MONTÉES ET LE BÂTI DÉMONTÉ



Avec 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein
Ø 125 mm en caoutchouc standard
SECTION ROULETTES VOIR PAGE 1220

LE MATÉRIEL ET LES ACCESSOIRES STOCKÉS SUR LES
CHARIOTS NE DOIVENT PAS DÉPASSER DE LA BASE DU
CHARIOT.

LEGÈNDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
CHARIOT



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



SMART 101

ART.		Dim. mm	kg
F LB B101 52 52		1023x613x1430 H	300

3 consoles pour mes. 2 - 2 consoles pour mes. 3A2 - 1 console profondeur 420 mm
 18 bacs COMPAT mes. 2 art. FP CO C002A 00 51 01
 8 bacs COMPAT mes. 3A2 art. FP CO C3A2B 00 51 01
 3 bacs COMPAT mes. 4A2 art. FP CO C4A2B 00 51 01
 3 bacs COMPAT mes. 4 art. FP CO C004B 00 51 01
 COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS BACS ART. **F LB B101 02 52**





SMART 102

ART.		Dim. mm	kg
F LB B102 52 52		1023x613x1430 H	300

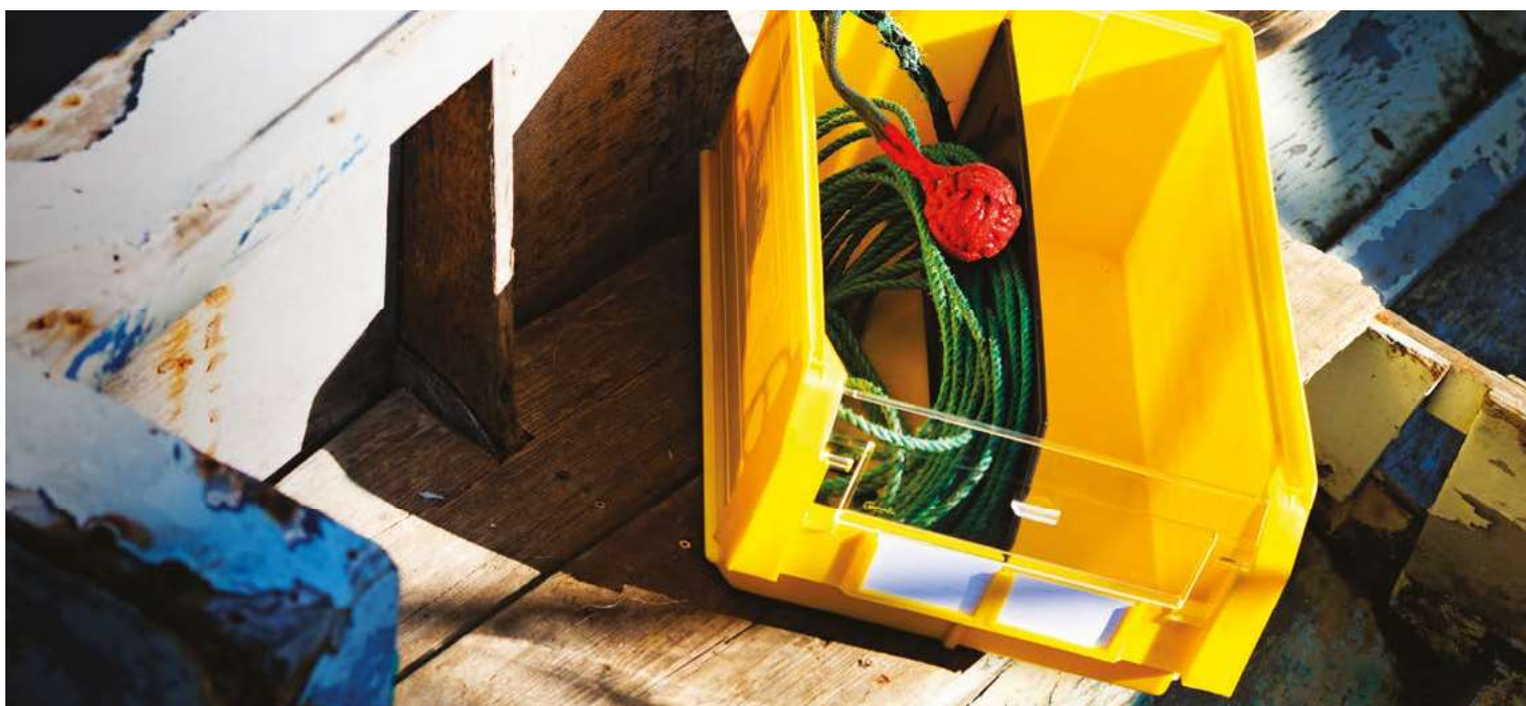
20 consoles pour mes. 1
180 bacs COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001A 00 51 01
Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS BACS ART. F LB B102 02 52

ART.		Dim. mm	kg
F LB B102 53 52		1023x613x1430 H	300

10 consoles pour mes. 1 - 8 consoles pour mes. 2
90 bacs COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001A 00 51 01
24 bacs COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002A 00 51 01
Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS BACS ART. F LB B102 03 52





SMART 102

ART.		Dim. mm	kg
F LB B102 54 52		1023x613x1430 H	300

14 consoles pour mes. 2
84 bacs COMPAT mes. 2 art. FP CO C002A 00 51 01
Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS BACS ART. **F LB B102 04 52**

ART.		Dim. mm	kg
F LB B102 59 52		1023x613x1430 H	300

6 consoles profondeur 220 mm
12 caisses **ATHENA** art. FP AT 3212 A 00 51 01
12 caisses **ATHENA** art. FP AT 3217 A 00 51 01
4 panneaux perforées OUTILS NON INCLUS
2 lots de 54 crochets (chacun) art. F BL 9510 00 99 (25 ART. CMV 10037,
1 ART. CMV 10016, 9 ART. CMV 10022, 6 ART. CMV 10021, 1 ART. CMV 10020,
4 ART. CMV 10007, 1 ART. CMV 10001)
Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS CAISSES ET CROCHETS ART. **F LB B102 09 52**



BACS
SÉRIE COMPAT

VOIR PAGE 1073



SMART 102

ART.		Dim. mm	kg
F LB B102 57 52		1023x613x1430 H	300

3 consoles pour mes. 1 - 4 consoles pour mes. 2 - 3 consoles pour mes. 3A2
 27 bacs COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001A 00 51 01
 24 bacs COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002A 00 51 01
 12 bacs COMPAT **mes. 3A2** art. FP CO C3A2B 00 51 01
 1 armoire à rideau OUTILS NON INCLUS
 1 lot de 54 crochets art. F BL 9510 00 99 (25 ART. CMV10037, 1 ART. CMV10016,
 9 ART. CMV10022, 6 ART. CMV10021, 1 ART. CMV 10020, 4 ART. CMV 10007, 1
 ART. CMV 10001)
 Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
 COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS BACS ET CROCHETS ART. **F LB B102 07 52**

ART.		Dim. mm	kg
F LB B102 56 52		1023x613x1430 H	300

5 consoles pour mes. 1 - 4 consoles pour mes. 2 - 6 consoles pour mes. 3A2
 45 bacs COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001A 00 51 01
 24 bacs COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002A 00 51 01
 28 bacs COMPAT **mes. 3A2** art. FP CO C3A2B 00 51 01
 Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
 COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS BACS ART. **F LB B102 06 52**

CAISSES SERIE ATHENA

VOIR PAGE 959





SMART 102

ART.		Dim. mm	kg
F LB B102 58 52		1023x613x1430 H	300

5 consoles pour mes. 1 - 4 consoles pour mes. 2 - 5 consoles profondeur 320 mm
 45 bacs COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001A 00 51 01
 24 bacs COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002A 00 51 01
 6 caisses ATHENA art. **FP AT 4312 A 00 51 01**
 4 caisses ATHENA art. **FP AT 4317 A 00 51 01**
 Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
 COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS BACS/CAISSES ART. **F LB B102 08 52**

ART.		Dim. mm	kg
F LB B102 62 52		1023x613x1430 H	300

3 consoles profondeur 420 mm
 9 caisses ATHENA art. **FP AT 4317 A 00 51 01**
 2 caisses ATHENA art. **FP AT 6417 A 00 51 01**
 Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
 COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS CAISSES ART. **F LB B102 12 52**





SMART 103

ART.		Dim. mm	kg
F LB B103 52 52		1023x613x1430 H	300

3 consoles profondeur 600 mm
 4 caisses ATHENA art. **FP AT 6417 A 00 51 01**
 2 caisses ATHENA art. **FP AT 6422 A 00 51 01**
 1 caisses ATHENA art. **FP AT 8622 C 00 51 01**
 Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
 COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS CAISSES ART. **F LB B103 02 52**

SMART 073

ART.		Dim. mm	kg
F LB B073 55 52		725x613x1430 H	300

3 consoles profondeur 420 mm
 4 caisses ATHENA art. **FP AT 4317 A 00 51 01**
 1 caisses ATHENA art. **FP AT 6417 A 00 51 01**
 1 caisses ATHENA art. **FP AT 6422 A 00 51 01**
 Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
 COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS CAISSES ART. **F LB B073 05 52**





SMART 073

ART.		Dim. mm	kg
F LB B073 53 52		725x613x1430 H	300

6 consoles profondeur 220 mm – 4 paires de profils partiels pour PRACTIBOX (Capacité de charge 50 kg)
 4 blocs-tiroirs PRACTIBOX art. **FP PR 6112 000 00 01**
 4 blocs-tiroirs PRACTIBOX art. **FP PR 5164 000 00 01**
 12 caisses ATHENA art. **FP AT 3212 A 00 51 01**
 Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
 COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS CAISSES ET BLOCS-TIROIRS ART. **F LB B073 03 52**

ART.		Dim. mm	kg
F LB B073 54 52		725x613x1430 H	300

4 paires de profils pour PRACTIBOX
 4 blocs-tiroirs PRACTIBOX art. **FP PR 9077 000 00 01**
 6 blocs-tiroirs PRACTIBOX art. **FP PR 6112 000 00 01**
 4 blocs-tiroirs PRACTIBOX art. **FP PR 5164 000 00 01**
 2 blocs-tiroirs PRACTIBOX art. **FP PR 4206 000 00 01**
 2 blocs-tiroirs PRACTIBOX art. **FP PR 3240 000 00 01**
 Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)
 COULEUR GALVANISÉ + GRIS RAL 7000

CHARIOT SANS BLOCS-TIROIRS ART. **F LB B073 04 52**



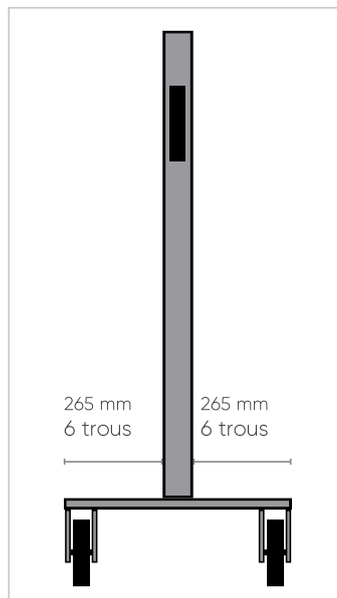
PRACTIBOX

VOIR PAGE 1217

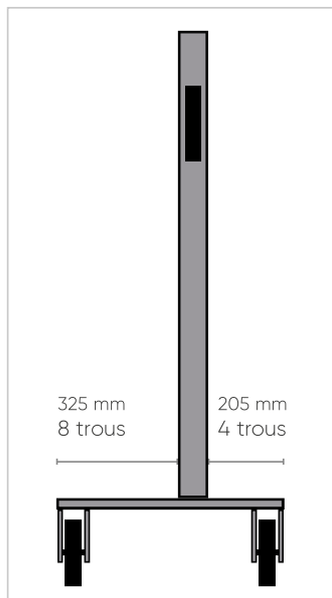
SMART



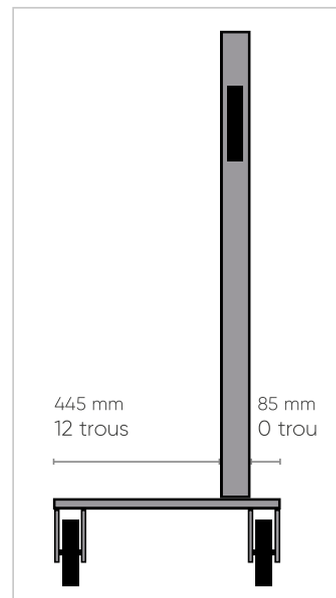
PERSONNALISEZ VOTRE CHARIOT



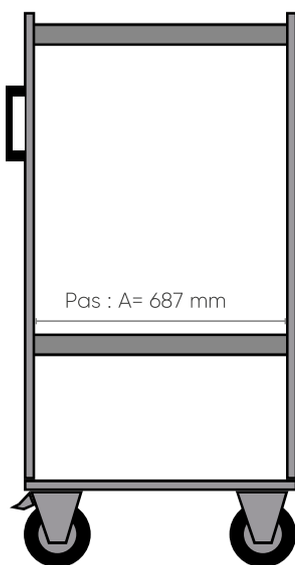
CHARIOTS SMART 102 - 103



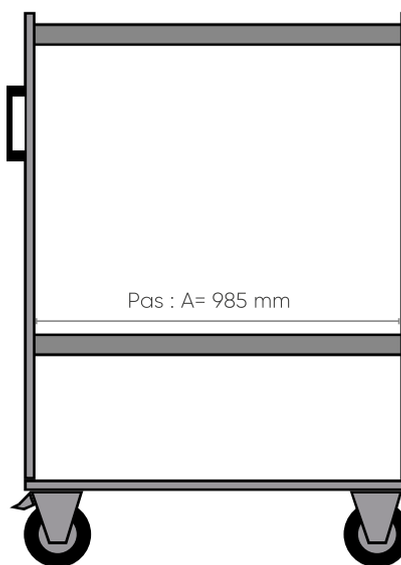
CHARIOTS SMART 102



CHARIOTS SMART 101 - 102



CHARIOTS SMART 073



CHARIOTS SMART 101 - 102 - 103

POSSIBILITÉ D'UTILISER DES MONTANTS DE 1772 mm DE HAUTEUR (voire page 1219)

LE MATÉRIEL ET LES ACCESSOIRES STOCKÉS SUR LES CHARIOTS NE DOIVENT PAS DÉPASSER DE LA BASE DU CHARIOT

A= 985 mm D= 1240 mm (32 TROUS)
 B= 1023 mm E= 30 mm
 C= 160 mm

SMART 101

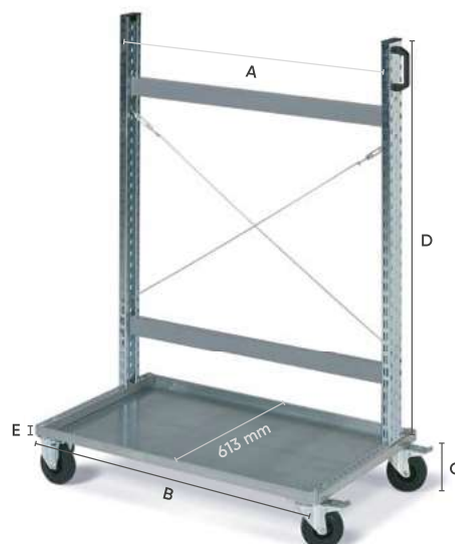
ART.	Dim. mm	kg
F LB B101 01 52	1023x613x1430 H	300

52
 GALVANISÉ + RAL7000

2 roulettes pivotantes avec frein en caoutchouc standard ø 125 mm -
 2 roulettes fixes en caoutchouc standard ø 125 mm

CHARIOT SANS ROULETTES ART. F LB 0101 01 52 (H 1270 mm)

 ROULETTES VOIR PAGE 1220



SMART 102

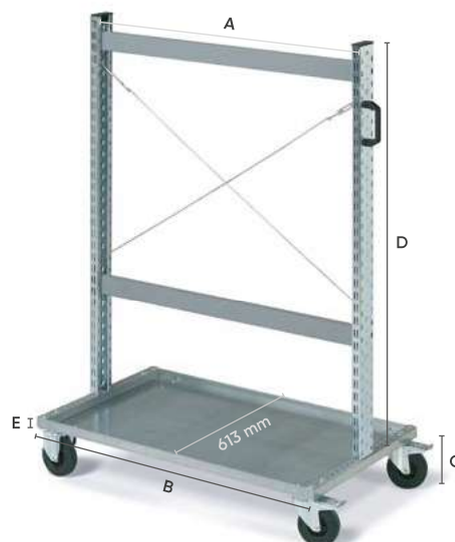
ART.	Dim. mm	kg
F LB B102 01 52	1023x613x1430 H	300

52
 GALVANISÉ + RAL7000

2 roulettes pivotantes avec frein en caoutchouc standard ø 125 mm -
 2 roulettes fixes en caoutchouc standard ø 125 mm

CHARIOT SANS ROULETTES ART. F LB 0102 01 52 (H 1270 mm)

 ROULETTES VOIR PAGE 1220



SMART 103

ART.	Dim. mm	kg
F LB B103 01 52	1023x613x1430 H	300

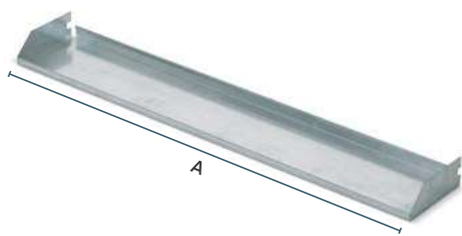
52
 GALVANISÉ + RAL7000

2 roulettes pivotantes avec frein en caoutchouc standard ø 125 mm -
 2 roulettes fixes en caoutchouc standard ø 125 mm

CHARIOT SANS ROULETTES ART. F LB 0103 01 52 (H 1270 mm)

 ROULETTES VOIR PAGE 1220





Mes. 1

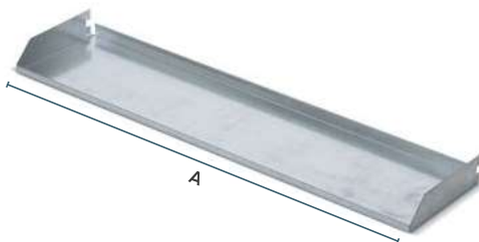


SMART 101-102-103

CONSOLE FIXE LONGUEUR 974 mm

ART.	Profondeur mm	Dim. réelles mm	kg
F BL 7846 00 99	150 (A = 985)	974x170x61 H	25

Capacité : 9 bacs COMPAT **mes. 1**
COULEUR GALVANISÉ



Mes. 2

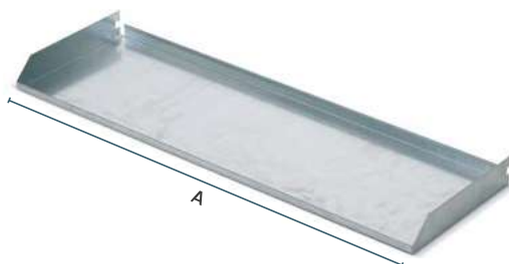


SMART 101-102-103

CONSOLE FIXE LONGUEUR 974 mm

ART.	Profondeur mm	Dim. réelles mm	kg
F BL 7847 00 99	205 (A = 985)	974x230x61 H	25

Capacité : 6 bacs COMPAT **mes. 2**
COULEUR GALVANISÉ



Mes. 3



Mes. 3A2



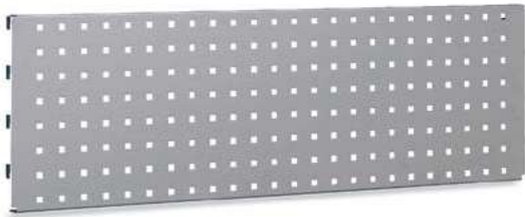
SMART 101-102-103

CONSOLE FIXE LONGUEUR 974 mm

ART.	Profondeur mm	Dim. réelles mm	kg
F BL 7848 00 99	295 (A = 985)	974x315x61 H	25

Capacité : 4 bacs COMPAT **mes. 3A2/ mes. 3**
COULEUR GALVANISÉ





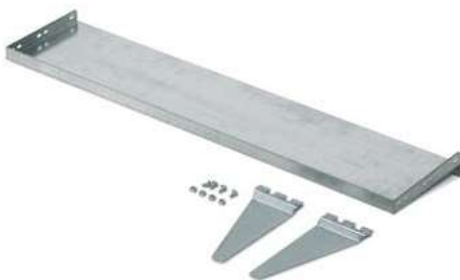
SMART 101-102-103

PANNEAU PERFORÉ

ART.	Longueur mm
 F BL 7620 00 _ _	973 (A= 985)

Panneau perforé pré-équipé pour la fixation aux montants à double encoche

 01	 04	 08	 02
RAL 7000	RAL 5012	RAL 7035	RAL 6011

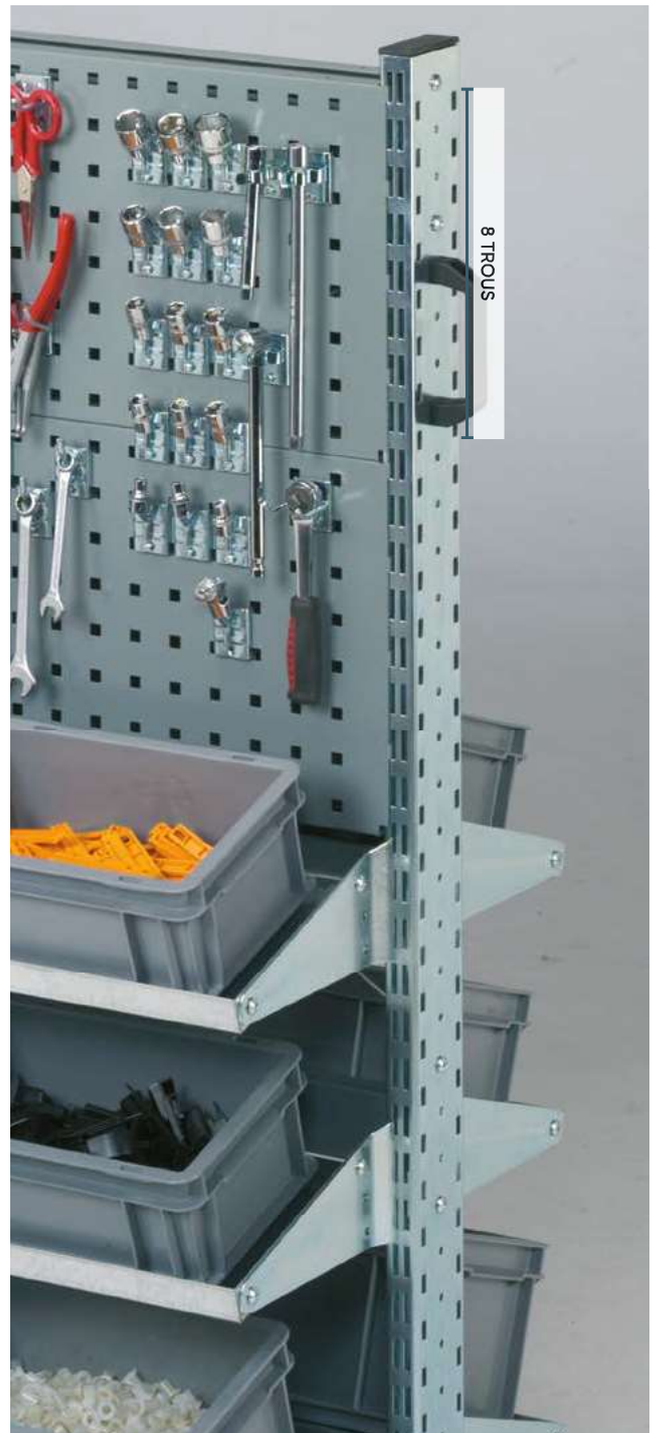


SMART 101-102-103

CONSOLE INCLINABLE LONGUEUR 955 mm

ART.	Longueur mm	kg
 F BL 7750 00 _ _	220 (A= 985)	50
F BL 7755 00 _ _	320 (A= 985)	50
F BL 7760 00 _ _	420 (A= 985)	50
F BL 7762 00 _ _	600 (A= 985)	50

 99	 01	 04	 08	 02
GALVANISÉ	RAL 7000	RAL 5012	RAL 7035	RAL 6011



SMART 103

TRAVERSE DE RENFORCEMENT

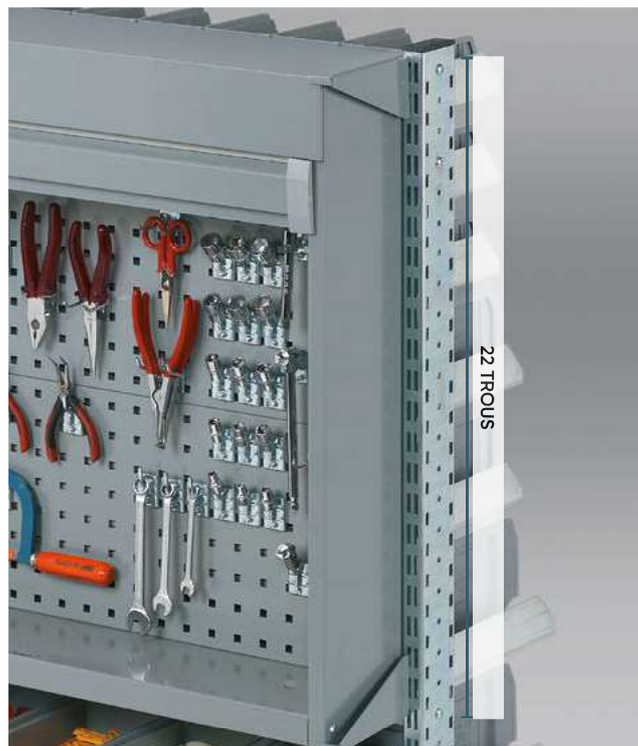
ART.	Dim. mm
 F BL 4505 00 01	1011 (A = 985)

La traverse montée sous l'étagère (profondeur 420/600 mm) augmente la capacité de charge de cette dernière de 50 à 100 kg.

 01
RAL 7000



Les chariots série **SMART 103** sont équipés de série de 2 traverses de renforcement



SMART 101-102-103

ARMOIRE À RIDEAU

ART.		Profondeur mm	kg
F BL 7011 02	01	190	50

POUR LA FIXATION AUX MONTANTS À DOUBLE ENCOCHE
Dim. d'encombrement mm 952x210x810 H
Dim. utiles mm 905x150x581 H

	01		04		08		02
RAL 7000		RAL 5012		RAL 7035		RAL 6011	



A= 687 mm D= 1240 mm (32 TROUS)
 B= 724 mm E= 30 mm
 C= 160 mm

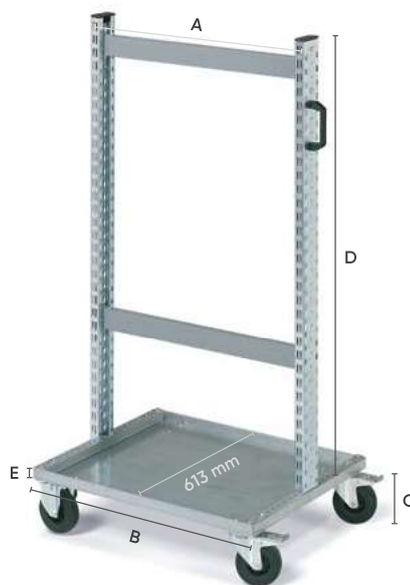
SMART 073

ART.	Dim. mm	kg
F LB B073 01 52	725x613x1430 H	300

52
 GALVANISÉ + RAL7000

2 roulettes pivotantes avec frein en caoutchouc standard ø 125 mm -
 2 roulettes fixes en caoutchouc standard ø 125 mm

CHARIOT SANS BACS ART. **F LB 0073 01 52** (H 1270 mm)



ROULETTES VOIR PAGE 1220



TRAVERSE DE RENFORCEMENT

ART.	Dim. mm
F BL 4500 00 01	703 (A = 687)

La traverse montée sous l'étagère (profondeur 420/600 mm) augmente la capacité de charge de cette dernière de 50 à 100 kg

01
 RAL 7000



Les chariots série **SMART 073** sont équipés de série de 2 traverses de renforcement



CONSOLE INCLINABLE LONGUEUR 657 mm

ART.	Longueur mm	kg
F BL 7820 00 _ _	220 (A= 687)	50
F BL 7830 00 _ _	420 (A= 687)	50

99 01 04 08 02





BLOC-TIROIRS PRACTIBOX

ART.	dim. mm	
FP PR 9077 000 00 01	600x69x77 H	

bloc-tiroirs à 9 tiroirs



BLOC-TIROIRS PRACTIBOX

ART.	dim. mm	
FP PR 6112 000 00 01	600x98x112 H	

bloc-tiroirs à 6 tiroirs



BLOC-TIROIRS PRACTIBOX

ART.	dim. mm	
FP PR 5164 000 00 01	600x141x164 H	

bloc-tiroirs à 5 tiroirs



BLOC-TIROIRS PRACTIBOX

ART.	dim. mm	
FP PR 4206 000 00 01	600x174x206 H	

bloc-tiroirs à 4 tiroirs



BLOC-TIROIRS PRACTIBOX

ART.	dim. mm	
FP PR 3240 000 00 01	600x209x240 H	

bloc-tiroirs à 3 tiroirs





PAIRE DE PROFILS POUR PRACTIBOX

ART.	Longueur mm
F BL 4430 00 01	1200 (A= 687)

Paire de profils pour Practibox pour un côté du chariot

01
RAL 7000



PAIRE DE PROFILS PARTIELS POUR PRACTIBOX

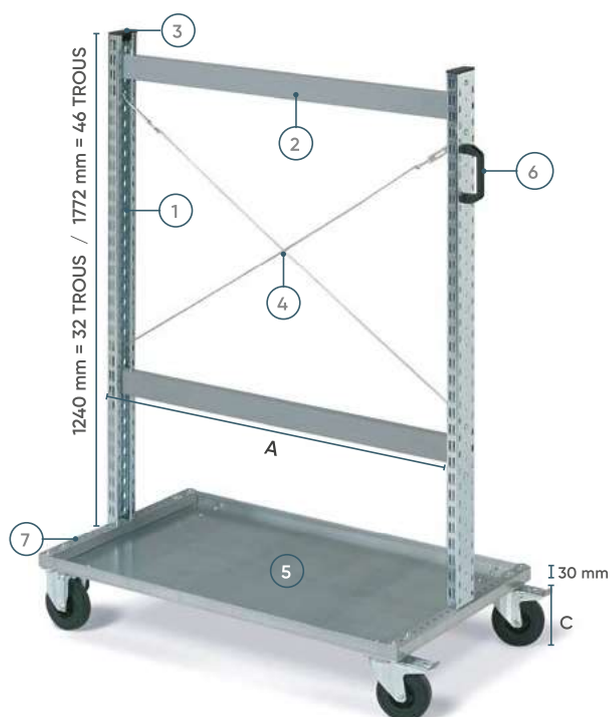
ART.	H mm
F BL 4425 00 52	280 (A= 687)

Paire de profils pour Practibox avec support inférieur pour un côté du chariot

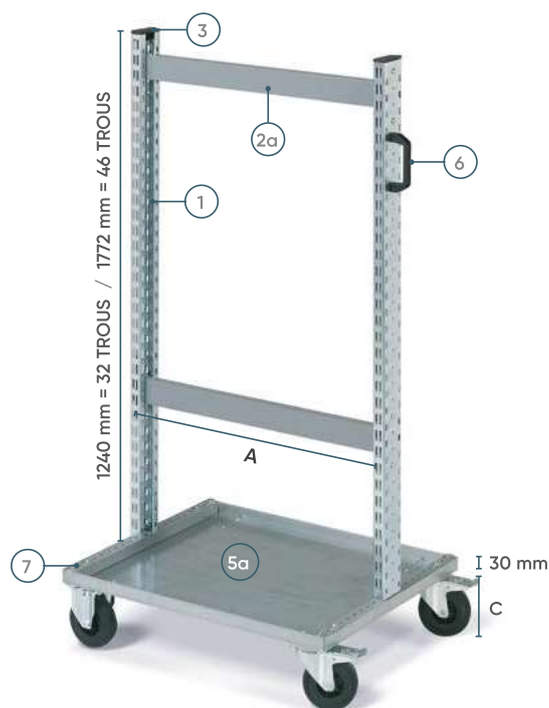
52
GALVANISE+ RAL 7000



SMART 101-102-103



SMART 073



1 MONTANT À DOUBLE ENCOCHE

ART.	H mm
F BL 7540 01 _ _	1240
F BL 7547 01 _ _	1772



2 TRAVERSE DE RENFORCEMENT

ART.	H mm
F BL 4505 00 01	1010 (A=985)



2a TRAVERSE DE RENFORCEMENT

ART.	H mm
F BL 4500 00 01	712 (A=687)



3 PAIRE DE BOUCHONS

ART.
F BL 4420 00 07

COULEUR NOIR

5 BASE

ART.	Dimensions mm
F BL 4405 00 99	1023x613x30 H (A=985)



4 CROISILLON

ART.	MODULE mm
F BL 4705 00 99	A=985 / H=1240
F BL 4720 00 99	A=985 / H=1772



5a BASE

ART.	Dimensions mm
F BL 4400 00 99	725x613x30 H (A=687)



6 POIGNÉE

ART.
F BL 4415 00 07

COULEUR NOIR

7 TRAVERSE BASE

ART.	Dimensions mm
F BL 4410 00 01	604x30x30 H



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	
C RG DAC12 125	125	160	
C RG DAC13 150	150	185	



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	
C RG BAC12 125	125	160	
C RG BAC13 150	150	185	



ROULETTE PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	
C RG DPH22 125	125	160	



ROULETTE FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	
C RG BPH22 125	125	160	



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	
C RG DCE15 125	125	160	



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	
C RG BCE15 125	125	160	



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	
C RN DDD31 125	125	160	



ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	
C RN BDD31 125	125	160	



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	
C RN DAD10 100	100	130	
C RN DAD11 125	125	160	



ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	
C RN BAD10 100	100	130	
C RN BAD11 125	125	160	



**RAYONNAGES POUR PETITS
ET GRANDS BACS**

PAS UNIQUEMENT DES CONSOLES

MAIS DES ACCESSOIRES DIVERSIFIÉS

POUR LES TRANSFORMER

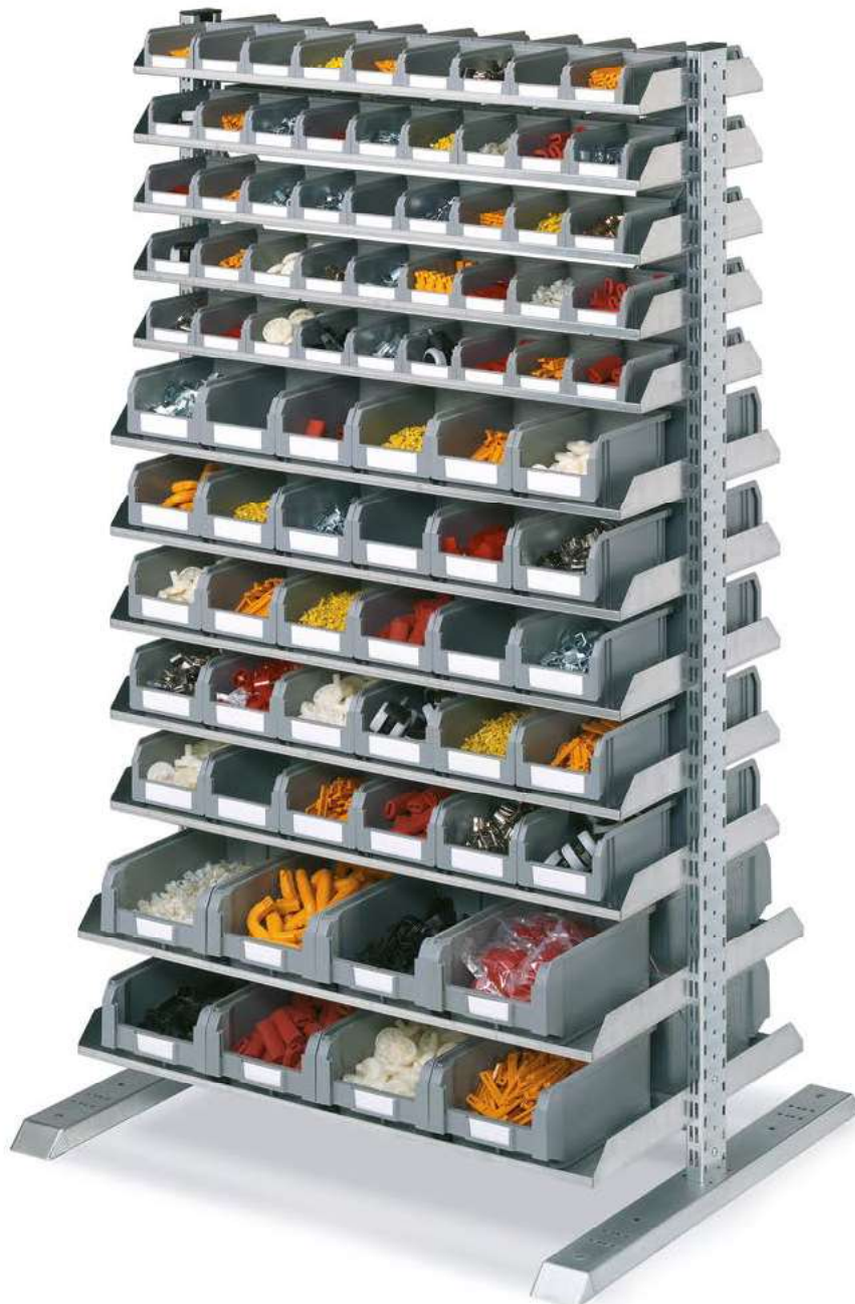
EN PANNEAUX ÉQUIPÉS



SLICK

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

En intégrant un rayonnage de la série Slick à la structure classique composée de consoles, de caisses et de bacs et d'accessoires, il est possible de réaliser de multiples variantes personnalisées exclusives.



BÂTI

Le rayonnage de la série Slick est disponible en 1817 H mm de hauteur avec deux présentations différentes: avec le bâti de base deux côtés avec croisillon (où peuvent être ajoutées des consoles des deux côtés) et avec un bâti un côté avec croisillon (où des consoles ne peuvent être ajoutées que le long du côté du pied).



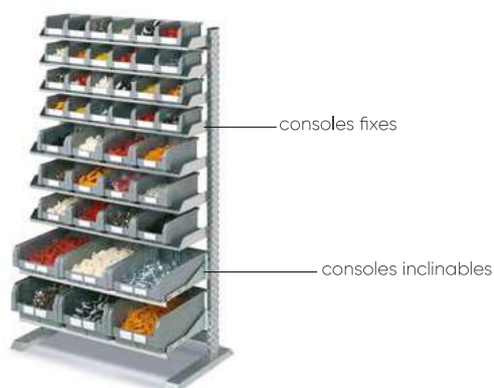
BÂTI DE
BASE DEUX
CÔTÉS AVEC
CROISILLON



BÂTI DE BASE
UN CÔTÉ AVEC
CROISILLON

CONSOLES

Les consoles inclinables pour les rayonnages Slick de 955 mm de longueur et au pas de 985 mm peuvent avoir 4 profondeurs (220-320-420-600 mm). En plus des consoles inclinées, le chariot peut aussi être doté de consoles fixes pour bacs, de différentes profondeurs dans les deux cas.



BACS/CAISSES

La traverse perforée de base permet le réglage des montants et l'ajout de différents types de caisses COMPAT mes. 1/2/3/3A2 et de caisses de la série ATHENA.



COMPAT



ATHENA

ACCESSOIRES

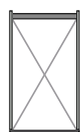
Pour exploiter au mieux les espaces du rayonnage, des accessoires sont proposés en option : panneau perforé utilisé pour accrocher les outils d'atelier et panneau non perforé où suspendre des aimants, l'armoire à rideau, le boîtier porte-prises et les rampes à prises câblées.





● ART. F LC C173 54 52
H = 1813 mm

Gamme de
couleurs
ACIER



GALVANISÉ +
GRIS RAL 7000
.52

FOURNIS DÉMONTÉS
FIXATION MURALE OU AU SOL OBLIGATOIRE



PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE
VOIR PAGE 1229

LEGÈNDE



CAPACITÉ DE
CHARGE
RAYONNAGE



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



ART.		Dim. mm	kg
F LC C173 52 52		1065x542x1813	150

7 consoles pour mes. 1 - 6 consoles pour mes. 2
63 bacs COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001A 00 51 01
36 bacs COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002A 00 51 01

RAYONNAGE SANS BACS ART. **F LC C173 02 52**

ART.		Dim. mm	kg
F LC A173 52 52		1065x925x1813	300

14 consoles pour mes. 1 - 12 consoles pour mes. 2
126 bacs COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001A 00 51 01
72 bacs COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002A 00 51 01
Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)

RAYONNAGE SANS BACS ART. **F LC A173 02 52**



ART.		Dim. mm	kg
F LC C173 54 52		1065x542x1813	150

4 consoles pour mes. 2 - 3 consoles pour mes. 3A2 - 2 consoles profondeur 420 mm (A=985 mm)
24 bacs COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002A 00 51 01
12 bacs COMPAT **mes. 3A2** art. FP CO C3A2B 00 51 01
3 bacs COMPAT **mes. 4A2** art. FP CO C4A2B 00 51 01
3 bacs COMPAT **mes. 4** art. FP CO C004B 00 51 01

RAYONNAGE SANS BACS ART. **F LC C173 04 52**

ART.		Dim. mm	kg
F LC A173 54 52		1065x925x1813	300

8 consoles pour mes. 2 - 6 consoles pour mes. 3A2 - 4 consoles profondeur 420 mm (A=985 mm)
48 bacs COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002A 00 51 01
24 bacs COMPAT **mes. 3A2** art. FP CO C3A2B 00 51 01
6 bacs COMPAT **mes. 4A2** art. FP CO C4A2B 00 51 01
6 bacs COMPAT **mes. 4** art. FP CO C004B 00 51 01
Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)

RAYONNAGE SANS BACS ART. **F LC A173 04 52**



ART.		Dim. mm	kg
F LC C173 53 52		1065x542x1813	150

5 consoles pour mes. 1 - 5 consoles pour mes. 2 - 2 consoles pour mes. 3A2
 45 bacs COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001A 00 51 01
 30 bacs COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002A 00 51 01
 8 bacs COMPAT **mes. 3A2** art. FP CO C3A2B 00 51 01

RAYONNAGE SANS BACS ART. **F LC C173 03 52**



ART.		Dim. mm	kg
F LC A173 53 52		1065x925x1813	300

10 consoles pour mes. 1 - 10 consoles pour mes. 2 - 4 consoles pour mes. 3A2
 90 bacs COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001A 00 51 01
 60 bacs COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002A 00 51 01
 16 bacs COMPAT **mes. 3A2** art. FP CO C3A2B 00 51 01
 Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)

RAYONNAGE SANS BACS ART. **F LC A173 03 52**



ART.		Dim. mm	kg
F LC C173 51 52		1065x542x1813	150

5 consoles profondeur 420 mm (A=985 mm)
 9 caisses ATHENA art. **FP AT 4317 A 00 51 01**
 3 caisses ATHENA art. **FP AT 6417 A 00 51 01**

RAYONNAGE SANS CAISSES ART. **F LC C173 01 52**



ART.		Dim. mm	kg
F LC A173 51 52		1065x925x1813	300

10 consoles profondeur 420 mm (A=985 mm)
 18 caisses ATHENA art. **FP AT 4317 A 00 51 01**
 6 caisses ATHENA art. **FP AT 6417 A 00 51 01**
 Capacité de charge 300 kg (150 kg PAR CÔTÉ)

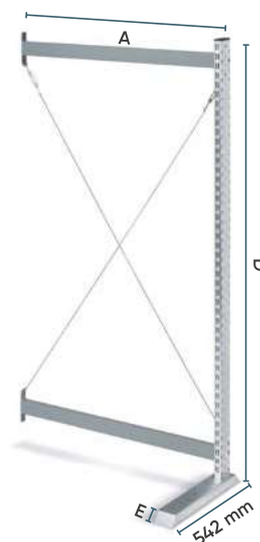
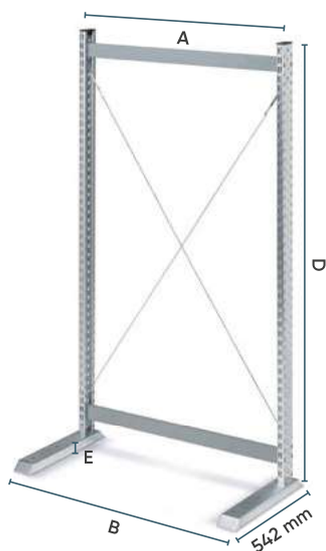
RAYONNAGE SANS CAISSES ART. **F LC A173 01 52**



PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE

A= 985 mm
B= 1067 mm

D= 1772 mm (46 TROUS)
E= 40 mm



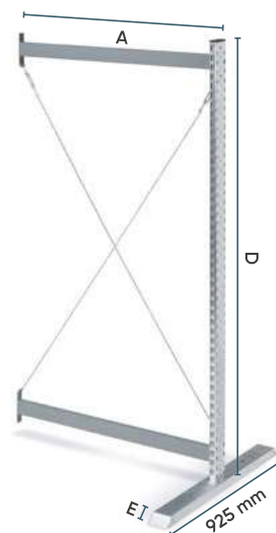
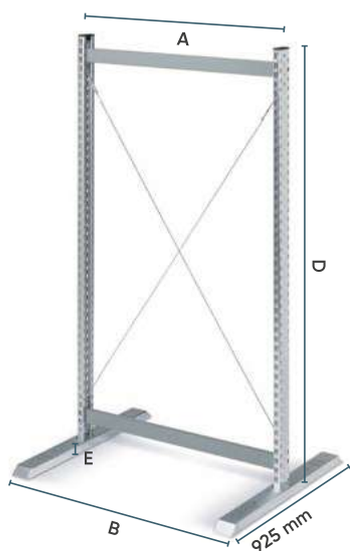
UN CÔTÉ

BÂTI DE BASE UN CÔTÉ AVEC CROISILLON

ART.		kg
F LC C173 00 52		75

BÂTI DE BASE UN CÔTÉ SUPPLÉMENTAIRE AVEC CROISILLON

ART.		kg
F LC D173 00 52		75



DEUX CÔTÉ

BÂTI DE BASE DEUX CÔTÉS AVEC CROISILLON

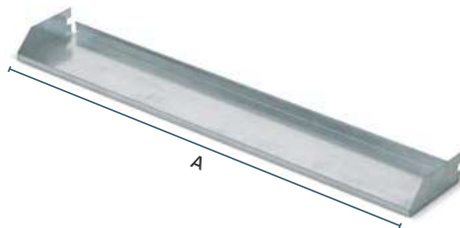
ART.		kg
F LC A173 00 52		150

Capacité de charge 150 kg (75 kg PAR CÔTÉ)

BÂTI DE BASE DEUX CÔTÉS SUPPLÉMENTAIRE AVEC CROISILLON

ART.		kg
F LC B173 00 52		150

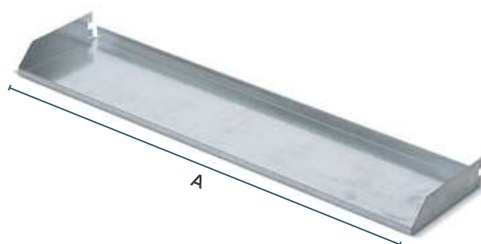
Capacité de charge 150 kg (75 kg PAR CÔTÉ)



CONSOLE FIXE LONGUEUR 974 mm

ART.	Profondeur mm	Dim. réelles mm	kg
F BL 7846 00 99	150 (A = 985)	974x170x61 H	25

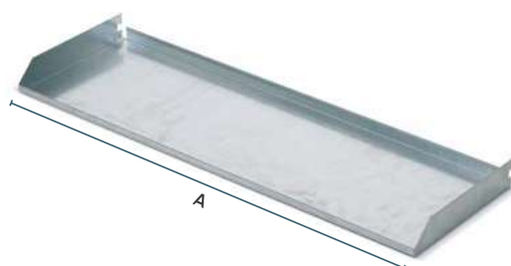
Capacité : 9 bacs COMPAT/ZEUS mes. 1
COULEUR GALVANISÉ



CONSOLE FIXE LONGUEUR 974 mm

ART.	Profondeur mm	Dim. réelles mm	kg
F BL 7847 00 99	205 (A = 985)	974x230x61 H	25

Capacité : 6 bacs COMPAT/ZEUS mes. 2
COULEUR GALVANISÉ



CONSOLE FIXE LONGUEUR 974 mm

ART.	Profondeur mm	Dim. réelles mm	kg
F BL 7848 00 99	295 (A = 985)	974x315x61 H	25

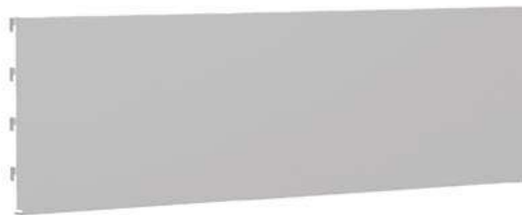
Capacité : 4 bacs COMPAT/ZEUS mes. 3A2, COMPAT mes. 3
COULEUR GALVANISÉ





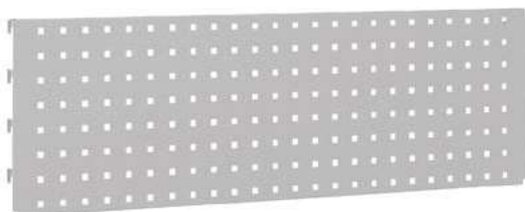
CONSOLE INCLINABLE

ART.	Longueur mm	kg
F BL 7750 00 _ _	220 (A= 985)	50
F BL 7755 00 _ _	320 (A= 985)	50
F BL 7760 00 _ _	420 (A= 985)	50
F BL 7762 00 _ _	600 (A= 985)	50



PANNEAU NON PERFORÉ

ART.	Dimensions mm	kg
F BL 7670 00 _ _	973x304 H (A= 985)	-



PANNEAU PERFORÉ

ART.	Dimensions mm	kg
F BL 7620 00 _ _	973x304 H (A= 985)	25



 CROCHETS VOIR PAGE 893



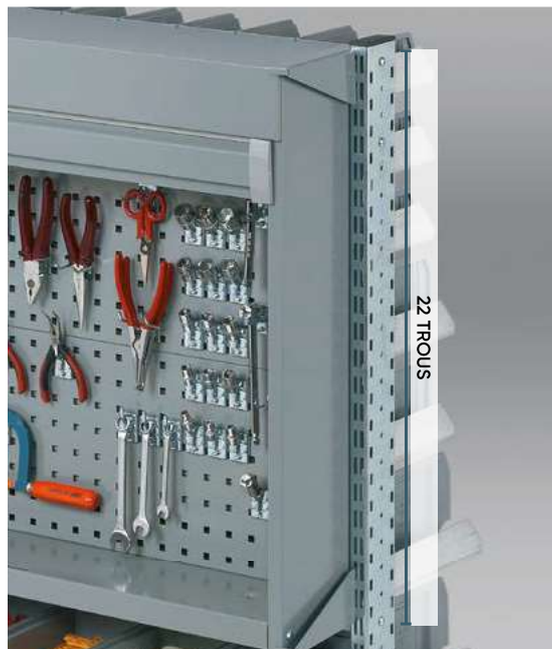


L'ARMOIRE À RIDEAU

ART.		Dimensions mm	kg
F BL 7011 02 _ _		952x210x810 H	10

	01		04		08		02
RAL 7000		RAL 5012		RAL 7035		RAL 6011	

CROCHETS VOIR PAGE 893



BOÎTIER PORTE-PRISES 220 V IP30 AVEC SUPPORT LATÉRAL

ART.	TYPE ET NOMBRE PRISES CÂBLÉES					
	D	F	GB	I	CH	IL
F BL 9361 10 59	5	-	-	-	-	-
F BL 9361 25 59	1	4	-	-	-	-
F BL 9361 30 59	-	-	3	-	-	-
F BL 9361 35 59	1	-	2	-	-	-
F BL 9361 45 59	1	-	-	4	-	-
F BL 9361 55 59	1	-	-	-	4	-
F BL 9361 75 59	1	-	-	-	-	4

Dimensions mm 85x70x360 H

Composants électriques avec degré de protection IP30 fournis de série :

- 1 boîtier porte-prises à 12 modules
- 1 disjoncteur magnéto-thermique différentiel 2P 230 VCA 10 A I Δ N = 0,01 A.
- 2 raccords droits PG16 200 cm gaine protège-câble Ø 16 mm
- 1 fiche fixe industrielle 220-250 V 16 A 2 P+T
- 1 câblage complet pour 3-5 prises (en fonction de l'article)
- 3-5 prises 220-250 V 10 A 2 P+T avec cache-prises correspondants (en fonction de l'article)



BOÎTIER PORTE-PRISES 220 V IP30 AVEC SUPPORT FRONTAL

ART.	TYPE ET NOMBRE PRISES CÂBLÉES					
	D	F	GB	I	CH	IL
F BL 9360 10 59	5	-	-	-	-	-
F BL 9360 25 59	1	4	-	-	-	-
F BL 9360 30 59	-	-	3	-	-	-
F BL 9360 35 59	1	-	2	-	-	-
F BL 9360 45 59	1	-	-	4	-	-
F BL 9360 55 59	1	-	-	-	4	-
F BL 9360 75 59	1	-	-	-	-	4

Dimensions mm 85x70x360 H

Composants électriques avec degré de protection IP30 fournis de série :

- 1 boîtier porte-prises à 12 modules
- 1 disjoncteur magnéto-thermique différentiel 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
- 2 raccords droits PG16 200 cm gaine protège-câble Ø 16 mm
- 1 fiche fixe industrielle 220-250V 16A 2P+T
- 1 câblage complet pour 3-5 prises (en fonction de l'article)
- 3-5 prises 220-250V 10A 2P+T avec cache-prises correspondants (en fonction de l'article)

**STRUCTURE MODULAIRE
POUR BACS ET
CAISSES SÉRIES :
ATHENA, ATHENA LIGHT,
COMPAT, ZEUS ET ODETTE**





SYSTEM TR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Adaptée au rangement des caisses/bacs en PP séries Athena, Athena Light, Odette, Compat et Zeus et des caisses/bacs en fer Storage Steel, le rayonnage série F TR est disponible en deux hauteurs :

- 1010 mm
- 2010 mm

La paire de glissières qui soutient la caisse/le bac est réglable en hauteur, a une capacité de charge maximale de 50 kg, et permet d'utiliser en même temps des caisses/bacs de la même dimension mais de différentes hauteurs.

La capacité de charge de la travée est de 250 kg. La modularité du système permet d'agrandir à tout moment les installations existantes.



PLATEAUX SUPÉRIEURS

Les plateaux supérieurs, dans la partie supérieure de chaque travée, permettent de renforcer le rayonnage et protègent les caisses et les bacs de la poussière.



PAIRE DE GLISSIÈRES

Les paires de glissières pour le coulissement des caisses sont accrochées aux montants et fixées au moyen du clip prévu à cet effet. Réglables en hauteur.

CAPACITÉ DE CHARGE 50 kg



CÔTÉS

Les côtés sont fournis montés, présentent des encoches avec un pas de 25 mm et sont munis de pieds prévus pour la fixation au sol.

CAPACITÉ DE CHARGE TRAVÉE 250 kg



PAIRE DE SOCLES DE MAINTIEN

Les socles sont fixés avec quatre vis autotaraudeuses aux montants des côtés pour accroître la stabilité de la structure.



SYSTEM TR



POUR CAISSES
300x200 mm



ATHENA



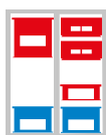
ODETTE

● **ART. F TR S200 A2 99**

H = 2010 mm

12 art. FP AT 3212 A 00 51 01,18 art. FP AT 3217 A 00 51 01

Gamme de couleurs
ACIER



GALVANISÉ
.99



CAISSES

VOIR PAGE 959 (ATHENA) - 1047 (ODETTE)



DISPONIBLE EN DEUX HAUTEURS

PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE À PARTIR DE
LA PAGE 1238

KIT DE FIXATION AU SOL

ART. F NC 8999 00 99



Kit de fixation comprenant 2 vis d'expansion
en acier M8x75 mm pour sols en béton non
fissuré d'une classe supérieure ou égale à
C20/25.

FIXATION AU SOL OBLIGATOIRE

LÉGENDE

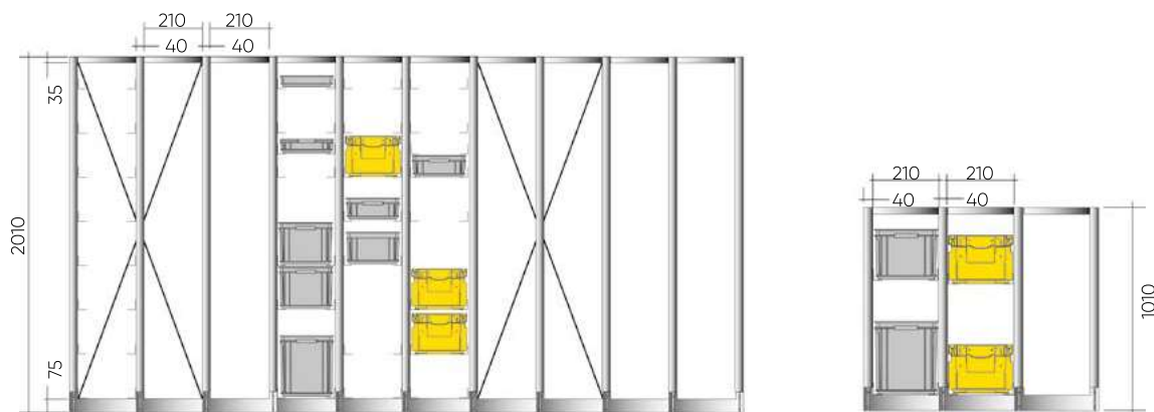


CAPACITÉ DE
CHARGE



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

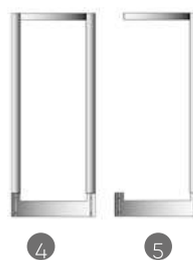
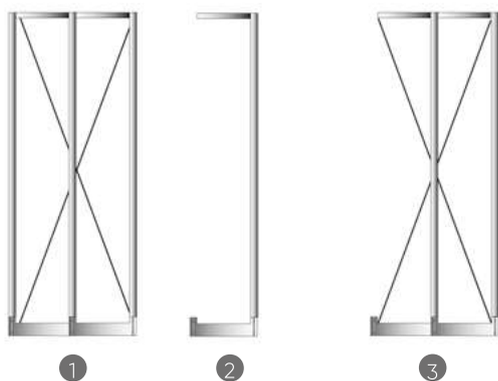
PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE



PROFONDEUR DU RAYON 300 mm

HAUTEUR UTILE DE LOGEMENT 1900 mm

HAUTEUR UTILE DE LOGEMENT 900 mm



ART.	Type de travée mm	kg
1	F TR D200 30 99 Travée de base double avec croisillon 2010 H	250
2	F TR E200 30 99 Travée supplémentaire simple 2010 H	250
3	F TR F200 30 99 Travée supplémentaire double avec croisillon 2010 H	250
4	F TR G100 30 99 Travée de base simple 1010 H	250
5	F TR E100 30 99 Travée supplémentaire simple 1010 H	250
6	F TR 9000 00 99 Paire de glissières galvanisées	50

Les croisillons de renforcement sont réalisés en tôle galvanisée. Pour la stabilité des rayonnages 2000 mm H, il est nécessaire d'installer un croisillon toutes les 6 travées.

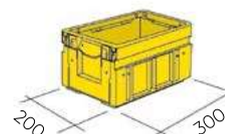
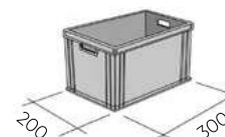
dim. mm	pas des glissières
300x200x120 H	150 mm
300x200x170 H	200 mm
300x200x147,5 H	175 mm

CAISSES

VOIR PAGE

959 (ATHENA) -

1047 (ODETTE)



SYSTEM TR



POUR CAISSES
400x300 mm



ATHENA



ODETTE

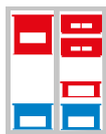
● **ART. F TR S200 B1 99**

H = 2010 mm

9 art. FP AT 4317 A 00 51 01, 18 art. FP AT 4308 A 00 51 01

5 art. FP AT 4332 B 00 51 01, 12 art. FP AT 4312 A 00 51 01

Gamme de couleurs
ACIER



GALVANISÉ
.99



CAISSES

VOIR PAGE 959 (ATHENA) - 1047 (ODETTE)



DISPONIBLE EN DEUX HAUTEURS

PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE À PARTIR DE
LA PAGE 1240

KIT DE FIXATION AU SOL

ART. F NC 8999 00 99



Kit de fixation comprenant 2 vis d'expansion
en acier M8x75 mm pour sols en béton non
fissuré d'une classe supérieure ou égale à
C20/25.

FIXATION AU SOL OBLIGATOIRE

LÉGENDE

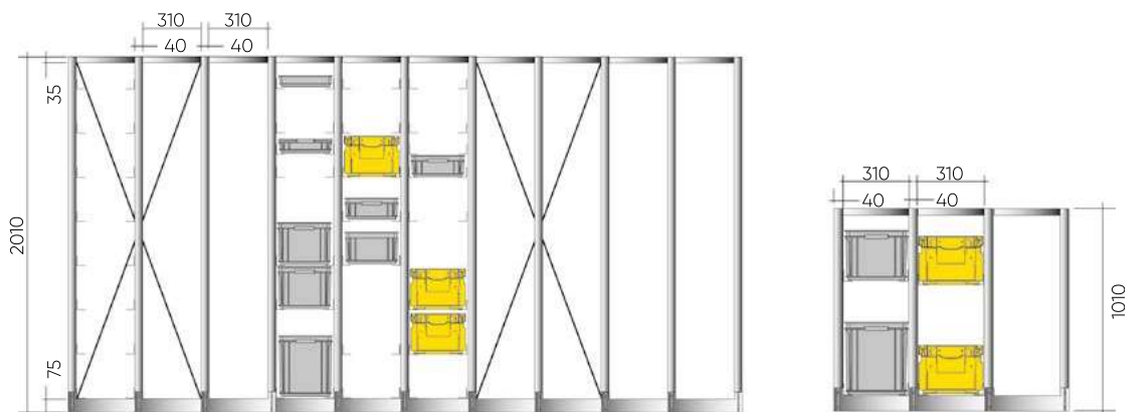


CAPACITÉ DE
CHARGE



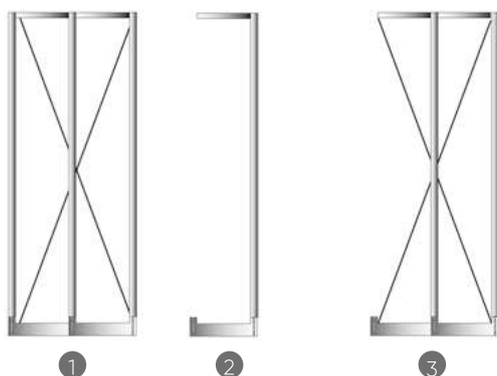
LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.

PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE

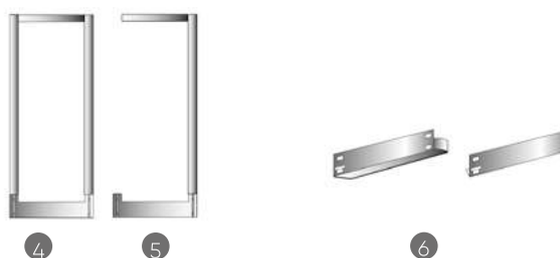


PROFONDEUR DU RAYON 400 mm

HAUTEUR UTILE DE LOGEMENT 1900 mm



HAUTEUR UTILE DE LOGEMENT 900 mm



ART.	Type de travée mm	kg
1	F TR D200 40 99 Travée de base double avec croisillon 2010 H	250
2	F TR E200 40 99 Travée supplémentaire simple 2010 H	250
3	F TR F200 40 99 Travée supplémentaire double avec croisillon 2010 H	250
4	F TR G100 40 99 Travée de base simple 1010 H	250
5	F TR E100 40 99 Travée supplémentaire simple 1010 H	250
6	F TR 9040 00 99 Paire de glissières galvanisées	50

Les croisillons de renforcement sont réalisés en tôle galvanisée. Pour la stabilité des rayonnages 2000 mm H, il est nécessaire d'installer un croisillon toutes les 6 travées.

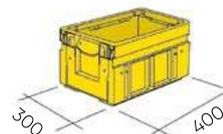
dim. mm	pas des glissières
400x300x55 H	75 mm
400x300x78 H	100 mm
400x300x120 H	150 mm
400x300x170 H	200 mm
400x300x220 H	250 mm
400x300x325 H	350 mm

CAISSES

VOIR PAGE

959 (ATHENA) -

1047 (ODETTE)



SYSTEM TR



POUR CAISSES
600x400 mm



ATHENA



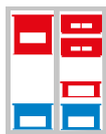
ODETTE

● **ART. F TR S200 C1 99**

H = 2010 mm

18 art. FP AT 6412 A 00 51 01, 11 art. FP AT 6422 B 00 51 01

Gamme de couleurs
ACIER



GALVANISÉ
.99



CAISSES

VOIR PAGE 959 (ATHENA) - 1047 (ODETTE)



DISPONIBLE EN DEUX HAUTEURS

PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE À PARTIR DE
LA PAGE 1242

KIT DE FIXATION AU SOL

ART. F NC 8999 00 99



Kit de fixation comprenant 2 vis d'expansion
en acier M8x75 mm pour sols en béton non
fissuré d'une classe supérieure ou égale à
C20/25.

FIXATION AU SOL OBLIGATOIRE

LÉGENDE

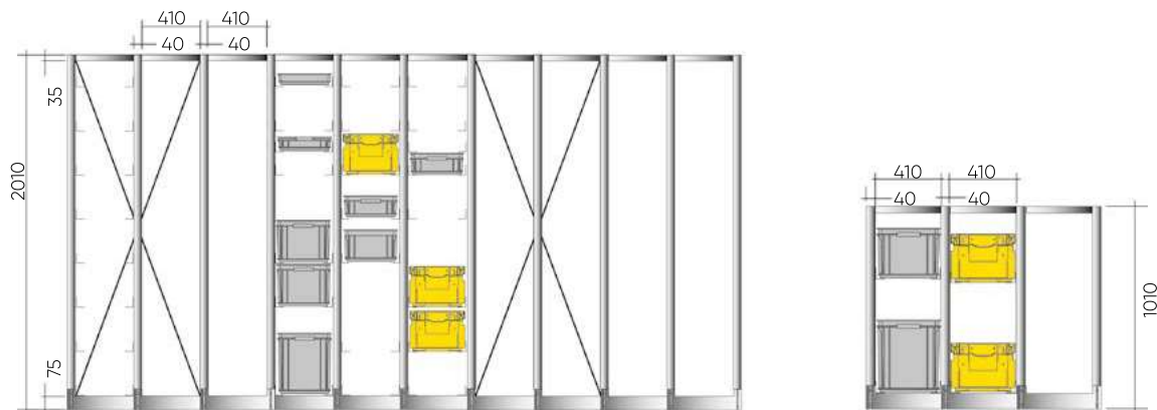


CAPACITÉ DE
CHARGE



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

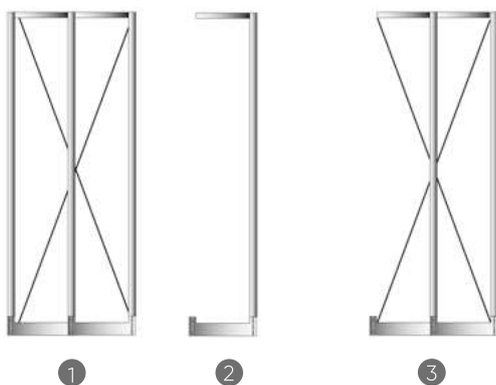
PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE



PROFONDEUR DU RAYON 600 mm

HAUTEUR UTILE DE LOGEMENT 1900 mm

HAUTEUR UTILE DE LOGEMENT 900 mm



ART.	Type de travée mm	kg
1	FTRD200 60 99 Travée de base double avec croisillon 2010 H	250
2	FTR E200 60 99 Travée supplémentaire simple 2010 H	250
3	FTR F200 60 99 Travée supplémentaire double avec croisillon 2010 H	250
4	FTR G100 60 99 Travée de base simple 1010 H	250
5	FTR E100 60 99 Travée supplémentaire simple 1010 H	250
6	FTR 9080 00 99 Paire de glissières galvanisées	50

Les croisillons de renforcement sont réalisés en tôle galvanisée. Pour la stabilité des rayonnages 2000 mm H, il est nécessaire d'installer un croisillon toutes les 6 travées.

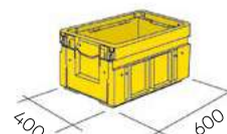
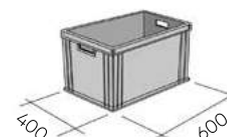
dim. mm	pas des glissières
600x400x78 H	100 mm
600x400x120 H	150 mm
600x400x170 H	200 mm
600x400x220 H	250 mm
600x400x285 H	325 mm
600x400x325 H	350 mm
600x400x430 H	450 mm

CAISSES

VOIR PAGE

959 (ATHENA) -

1047 (ODETTE)



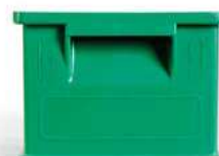
SYSTEM TR



POUR CAISSES
350/300x200 mm



COMPAT



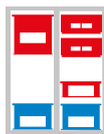
ZEUS

● **ART. F TR S200 D1 99**

H= 2010 mm

10 art. FP CO C3A2 B 00 51 03, 10 art. FP CO C3A2 B 00 51 04,
10 art. FP CO C3A2 B 00 51 02, 10 art. FP CO C003 B 00 51 05,
10 art. FP CO C003 B 00 51 03

Gamme de couleurs
ACIER



GALVANISÉ
.99



CAISSES ET BACS

VOIR PAGE 1074 (COMPAT) - 1088 (ZEUS)



DISPONIBLE EN DEUX HAUTEURS

PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE À PARTIR DE
LA PAGE 1244

KIT DE FIXATION AU SOL

ART. F NC 8999 00 99



Kit de fixation comprenant 2 vis d'expansion
en acier M8x75 mm pour sols en béton non
fissuré d'une classe supérieure ou égale à
C20/25.

FIXATION AU SOL OBLIGATOIRE

LÉGENDE

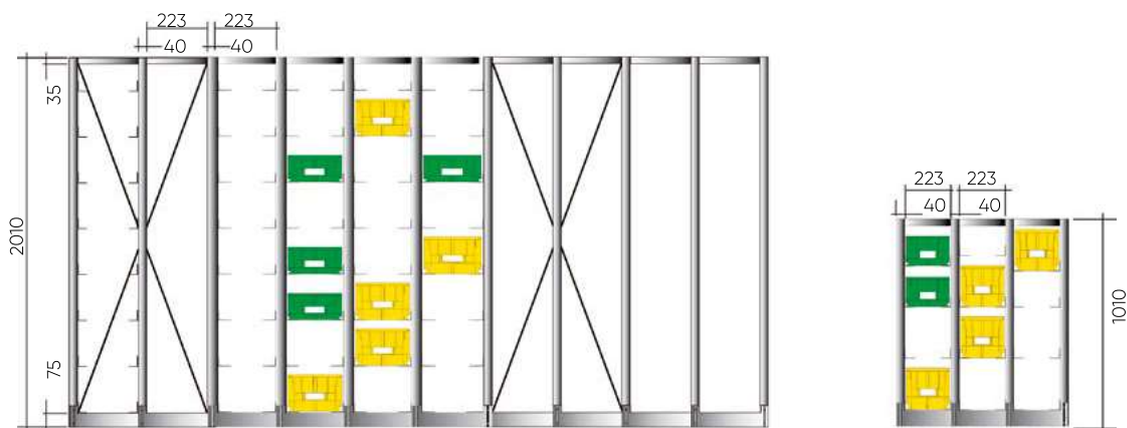


CAPACITÉ DE
CHARGE



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

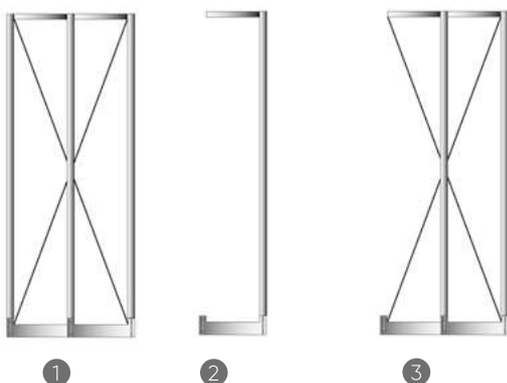
PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE



PROFONDEUR DU RAYON 350 mm

HAUTEUR UTILE DE LOGEMENT 1900 mm

HAUTEUR UTILE DE LOGEMENT 900 mm



ART.	Type de travée mm	kg
1	F TR D200 35 99 Travée de base double avec croisillon 2010 H	250
2	F TR E200 35 99 Travée supplémentaire simple 2010 H	250
3	F TR F200 35 99 Travée supplémentaire double avec croisillon 2010 H	250
4	F TR G100 35 99 Travée de base simple 1010 H	250
5	F TR E100 35 99 Travée supplémentaire simple 1010 H	250
6	F TR 9020 00 99 Paire de glissières galvanisées	50

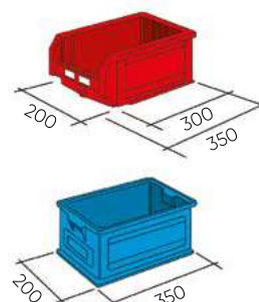
Les croisillons de renforcement sont réalisés en tôle galvanisée. Pour la stabilité des rayonnages 2000 mm H, il est nécessaire d'installer un croisillon toutes les 6 travées.

ref.	pas des glissières
mes. 3A2	175 mm
mes. 3	225 mm
mes. 272-3A2	175 mm
mes. 272-3	225 mm

CAISSES ET BACS

VOIR PAGE

1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)



SYSTEM TR



● **ART. F TR S200 E2 99**

H = 2010 mm

8 art. FP CO C004 B 00 51 02, 8 art. FP CO C004 B 00 51 03,
8 art. FP CO C004 B 00 51 04, 8 art. FP CO C004 B 00 51 05,

POUR CAISSES
500/450x300 mm

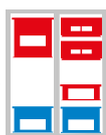


COMPAT



ZEUS

Gamme de couleurs
ACIER



GALVANISÉ
.99



CAISSES ET BACS

VOIR PAGE 1074 (COMPAT) - 1088 (ZEUS)



DISPONIBLE EN DEUX HAUTEURS

PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE À PARTIR DE
LA PAGE 1246

KIT DE FIXATION AU SOL

ART. F NC 8999 00 99



Kit de fixation comprenant 2 vis d'expansion
en acier M8x75 mm pour sols en béton non
fissuré d'une classe supérieure ou égale à
C20/25.

FIXATION AU SOL OBLIGATOIRE

LÉGENDE

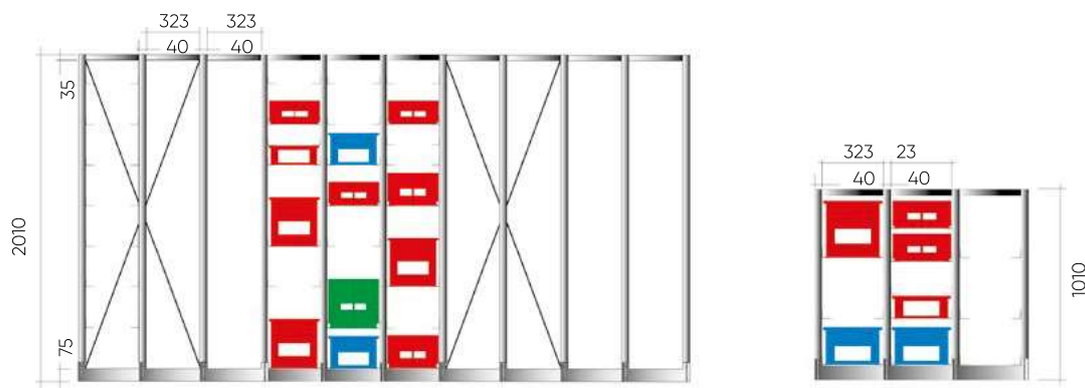


CAPACITÉ DE
CHARGE



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

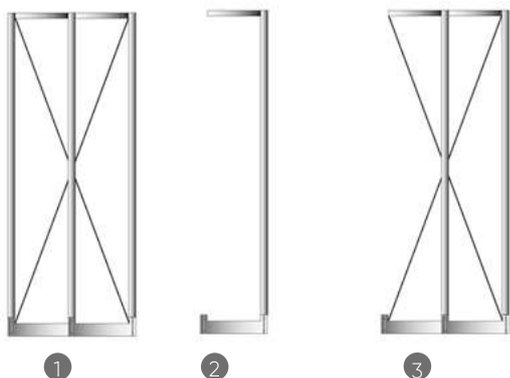
PERSONNALISEZ VOTRE RAYONNAGE



PROFONDEUR DU RAYON 500 mm

HAUTEUR UTILE DE LOGEMENT 1900 mm

HAUTEUR UTILE DE LOGEMENT 900 mm



ART.	Type de travée mm	kg
1	F TR D200 50 99 Travée de base double avec croisillon 2010 H	250
2	F TR E200 50 99 Travée supplémentaire simple 2010 H	250
3	F TR F200 50 99 Travée supplémentaire double avec croisillon 2010 H	250
4	F TR G100 50 99 Travée de base simple 1010 H	250
5	F TR E100 50 99 Travée supplémentaire simple 1010 H	250
6	F TR 9060 00 99 Paire de glissières galvanisées	50

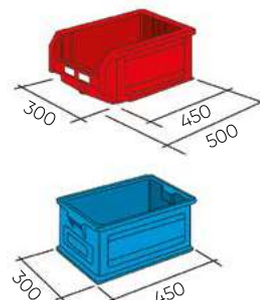
Les croisillons de renforcement sont réalisés en tôle galvanisée. Pour la stabilité des rayonnages 2000 mm H, il est nécessaire d'installer un croisillon toutes les 6 travées.

ref.	pas des glissières
mes. 4A2	200 mm
mes. 4	225 mm
mes. 4A5	325 mm
mes. 272-4A2	150 mm
mes. 272-4	225 mm
mes. 272-4A5	325 mm

CAISSES ET BACS

VOIR PAGE

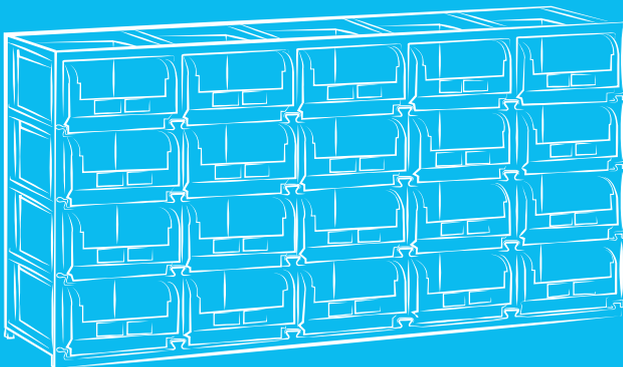
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)



SYSTEM TR



**MODULES SOUDÉS
EN ALVÉOLES POUR
BACS EN PLASTIQUE
ET EN ACIER
SUPERPOSABLES
AVEC ARRÊT ANTICHUTE**





Avec l'aimable autorisation de Vimar S.p.A.

STORAGE DOMINO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

La solide expérience acquise durant de nombreuses années d'activité dans le secteur du stockage et de la logistique nous a conduits à réaliser des rayonnages pour bacs DOMINO. Superposables, ils permettent de créer de véritables magasins, avec des solutions personnalisées qui s'agrandissent en hauteur et largeur selon les exigences.

Réalisés en tôle d'acier profilée robuste, ils sont construits pour 4 mesures de caisses ou de bacs et sont extrêmement robustes, même à pleine charge. La superposition des rayonnages et leur modularité permettent de réaliser des magasins modifiables à tout moment selon les besoins.



COUVERCLE ANTIPOUSSIÈRE ET PLAN DE TRAVAIL

L'application du couvercle antipoussière et du plan de travail permet non seulement de mieux protéger le matériel, mais aussi la création de postes pratiques pour la distribution du matériel.



SOCLE

Le socle soulève le rayonnage du sol de 85 mm, l'isole du sol et évite que la dernière rangée de caisses/bacs ne le touche lors de l'ouverture.



COMPAT

ZEUS

CAISSES ET BACS

L'extension de chaque caisse/bac est simple et rapide et un crochet, placé sur le devant des glissières, évite le risque d'ouverture totale et accidentelle.

Gamme de couleurs
ACIER



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

STORAGE DOMINO



ART.		dim. mm	
F ED 3044 00 01		1025x310x885 H	

Nombre max. de bacs en métal ou en polypropylène qu'il peut accueillir :

16 pièces mes. 3, Adapté aux bacs COMPAT :



mes. 3



ART.		dim. mm	
F ED 3074 00 01		1765x310x885 H	

Nombre max. de bacs en métal ou en polypropylène qu'il peut accueillir :

28 pièces mes. 3, Adapté aux bacs COMPAT :



mes. 3



ART.		dim. mm	
F ED 4034 00 01		1075x460x885 H	

Nombre max. de bacs en métal ou en polypropylène qu'il peut accueillir :

12 pièces mes. 4, Adapté aux bacs COMPAT/ZEUS :



mes. 4



mes. 272-4

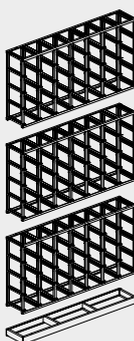


POSSIBILITÉ DE SUPERPOSITION

CADRES SUPERPOSÉS	Capacité de chaque cadre	Capacité de chaque bac	
2	960 kg	60 kg	
max 3	640 kg	40 kg	

■ Rayonnage fourni sans bacs

BACS VOIRE PAGES 1074 (COMPAT)



POSSIBILITÉ DE SUPERPOSITION

CADRES SUPERPOSÉS	Capacité de chaque cadre	Capacité de chaque bac	
2	1680 kg	60 kg	
max 3	1120 kg	40 kg	

■ Rayonnage fourni sans bacs

BACS VOIRE PAGES 1074 (COMPAT)



POSSIBILITÉ DE SUPERPOSITION

CADRES SUPERPOSÉS	Capacité de chaque cadre	Capacité de chaque bac	
max 3	1200 kg	100 kg	

■ Rayonnage fourni sans bacs

BACS / CAISSES VOIRE PAGES 1074 (COMPAT) - 1088 (ZEUS)



ART.		dim. mm	
F ED 4054 00 01		1765x460x885 H	

Nombre max. de bacs en métal ou en polypropylène qu'il peut accueillir :
20 pièces mes. 4 Adapté aux bacs COMPAT/ZEUS :



ART.		dim. mm	
F ED 4056 00 01		1765x460x1300 H	

Nombre max. de bacs en métal ou en polypropylène qu'il peut accueillir :
30 pièces mes. 4, Adapté aux bacs COMPAT/ZEUS :



ART.		dim. mm	
F ED 4555 00 01		1765x460x1300 H	

Nombre max. de bacs en métal ou en polypropylène qu'il peut accueillir :
20 pièces mes. 4A5, Adapté aux bacs COMPAT/ZEUS :



POSSIBILITÉ DE SUPERPOSITION

CADRES SUPERPOSÉS	Capacité de chaque cadre	Capacité de chaque bac	
max 3	1600 kg	80 kg	

■ Rayonnage fourni sans bacs

BACS / CAISSES VOIRE PAGES 1074 (COMPAT) - 1088 (ZEUS)

POSSIBILITÉ DE SUPERPOSITION

CADRES SUPERPOSÉS	Capacité de chaque cadre	Capacité de chaque bac	
2	2400 kg	80 kg	
max 3	1500 kg	50 kg	

■ Rayonnage fourni sans bacs

BACS / CAISSES VOIRE PAGES 1074 (COMPAT) - 1088 (ZEUS)

POSSIBILITÉ DE SUPERPOSITION

CADRES SUPERPOSÉS	Capacité de chaque cadre	Capacité de chaque bac	
2	1600 kg	80 kg	
max 3	1000 kg	50 kg	

■ Rayonnage fourni sans bacs

BACS / CAISSES VOIRE PAGES 1074 (COMPAT) - 1088 (ZEUS)

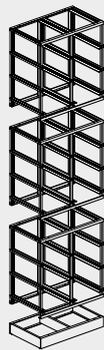
STORAGE DOMINO



ART.		dim. mm
F ED 5023 00 01		1125x660x1180 H

Nombre max. de bacs en métal ou en polypropylène qu'il peut accueillir :

6 pièces mes. 5, Adapté aux bacs COMPAT/ZEUS :



POSSIBILITÉ DE SUPERPOSITION

CADRES SUPERPOSÉS	Capacité de chaque cadre	Capacité de chaque bac
max 3	1200 kg	200 kg

■ Rayonnage fourni sans bacs

 **BACS / CAISSES**
VOIRE PAGES
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)



ART.		dim. mm
F ED 5033 00 01		1670x660x1180 H

Nombre max. de bacs en métal ou en polypropylène qu'il peut accueillir :

9 pièces mes. 5, Adapté aux bacs COMPAT/ZEUS :



POSSIBILITÉ DE SUPERPOSITION

CADRES SUPERPOSÉS	Capacité de chaque cadre	Capacité de chaque bac
max 3	1800 kg	200 kg

■ Rayonnage fourni sans bacs

 **BACS / CAISSES**
VOIRE PAGES
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)



COUVERCLE ANTIPOUSSIÈRE



ART.	POUR RAYONNAGE	dim. mm	
F ED 9034 00 01	F ED 3044 00 01	1020x315x20 H	
F ED 9037 00 01	F ED 3074 00 01	1765x315x20 H	
F ED 9043 00 01	F ED 4034 00 01	1070x465x20 H	
	F ED 4054 00 01	1765x465x20 H	
F ED 9045 00 01	F ED 4056 00 01	1765x465x20 H	
	F ED 4555 00 01	1765x465x20 H	
F ED 9052 00 01	F ED 5023 00 01	1120x665x30 H	
F ED 9053 00 01	F ED 5033 00 01	1667x665x30 H	

PLAN DE TRAVAIL



ART.	POUR RAYONNAGE	dim. mm	
F ED 9134 00 01	F ED 3044 00 01	1025x315x32 H	
F ED 9137 00 01	F ED 3074 00 01	1770x315x32 H	
F ED 9143 00 01	F ED 4034 00 01	1075x465x32 H	
	F ED 4054 00 01	1770x465x32 H	
F ED 9145 00 01	F ED 4056 00 01	1770x465x32 H	
	F ED 4555 00 01	1770x465x32 H	

SOCLE



ART.	POUR RAYONNAGE	dim. mm	
F ED 9234 00 01	F ED 3044 00 01	1020x315x85 H	
F ED 9237 00 01	F ED 3074 00 01	1765x315x85 H	
F ED 9243 00 01	F ED 4034 00 01	1070x465x85 H	
	F ED 4054 00 01	1765x465x85 H	
F ED 9245 00 01	F ED 4056 00 01	1765x465x85 H	
	F ED 4555 00 01	1765x465x85 H	
F ED 9352 00 01	F ED 5023 00 01	1125x660x155 H	
F ED 9353 00 01	F ED 5033 00 01	1670x660x155 H	

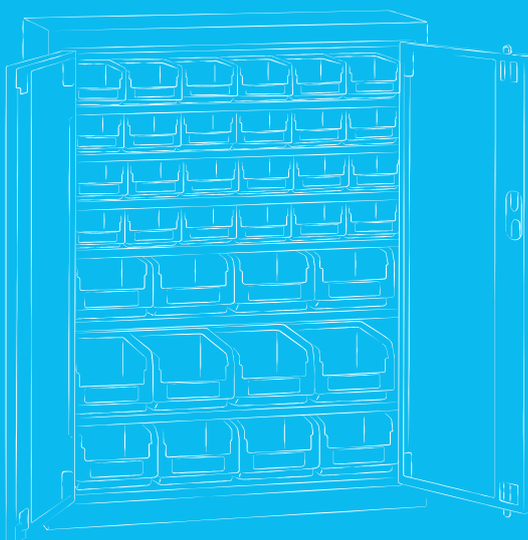
POUR BACS EN PLASTIQUE ET EN ACIER

STORAGE DOMINO





**SOLUTIONS
DE STOCKAGE
PERSONNALISABLES
AVEC PORTES
DE GRANDE
CONTENANCE**





PERFOM AK

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Les armoires à bacs FAMI sont la solution idéale pour le stockage de divers composants de petite taille et de petites pièces utilisées dans les magasins, les entrepôts et les laboratoires.

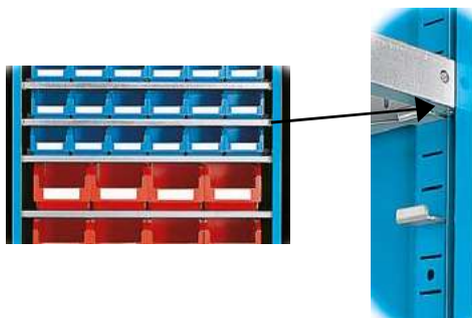
Elles se composent d'une structure en tôle d'acier brillante et de tablettes mobiles dont le nombre varie en fonction de l'usage prévu. Ces tablettes permettent d'accueillir des bacs en métal et en polypropylène mesure 1 ou 2. Ces armoires sont fournies dans la version « sans porte » ou « avec porte » munie d'une serrure à clé.



Les armoires FAMI sont idéales pour loger des bacs en métal et en polypropylène.

TABLETTES RÉGLABLES

Il est possible de compartimenter l'armoire grâce aux tablettes pratiques, réglables en hauteur avec pas de 25 mm, et dont le nombre peut varier selon les exigences.



BACS

Les bacs en polypropylène ont été conçus et réalisés par FAMI pour répondre de manière rationnelle aux multiples exigences de stockage et de manutention du matériel.

Quand des bacs MES. 1 sont logés à l'intérieur de l'armoire, un arrêt est positionné sur la tablette afin d'éviter que le bac ne se déplace vers le fond.



Mes. 1

dim. 160/140x95x75 mm H



Mes. 2

dim. 230/200x140x130 mm H

SÉCURITÉ

Pour des motifs de sécurité, les armoires à bacs FAMI doivent être fixées au sol ou au mur au moyen d'équerres en tôle d'acier galvanisée fournies de série.



PERFOM F AK

H 2000 mm



● ART. F AK 2080 52 04

H 1000 mm



● ART. F AK 2040 52 04

H 1655 mm

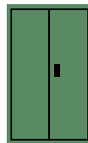


● ART. F AK 1066 54 04

Gamme de couleurs
ACIER



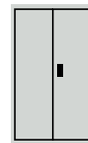
GRIS
RAL 7000
.01



VERT
RAL 6011
.02



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



PRACTIBOX VOIRE PAGE 1271



BAC VOIRE PAGES 1075



PERSONNALISEZ VOTRE ARMOIRE À PARTIR DE LA PAGE 1268

-LA CAPACITÉ DE CHARGE DU PLATEAU SUPÉRIEUR EST DE 50 kg

LÉGENDE



CAPACITÉ DE CHARGE DE L'ARMOIRE



FERMETURE ARMOIRE



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



ART.				
F AK 2040 51 04		450	-	

8 tablettes réglables ART. F AK 9020 01 99 - capacité de charge 50 kg
9 arrêts pour bacs
54 bacs bleu COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001 A 00 51 04



ART.				
F AK 2040 52 04		450	-	

6 tablettes réglables ART. F AK 9020 01 99 - capacité de charge 50 kg
4 arrêts pour bacs
24 bacs bleu COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001 A 00 51 04
12 bacs gris COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002 A 00 51 01



ART.				
F AK 1040 51 04		450	key	

8 tablettes réglables ART. F AK 9020 01 99 - capacité de charge 50 kg
9 arrêts pour bacs
54 bacs bleu COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001 A 00 51 04



ART.				
F AK 2040 53 04		450	-	

5 tablettes réglables ART. F AK 9020 01 99 - capacité de charge 50 kg
24 bacs gris COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002 A 00 51 01



ART.				
F AK 1040 53 04		450	key	

5 tablettes réglables ART. F AK 9020 01 99 - capacité de charge 50 kg
24 bacs gris COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002 A 00 51 01



ART.				
F AK 1040 52 04		450	key	

6 tablettes réglables ART. F AK 9020 01 99 - capacité de charge 50 kg
4 arrêts pour bacs
24 bacs bleu COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001 A 00 51 04
12 bacs gris COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002 A 00 51 01

PERFOM F AK



H 1655 mm



ART.		kg	
F AK 2066 54 04		500	-

12 tablettes réglables ART. F AK 9020 01 99 - capacité de charge 50 kg
 7 arrêts pour bacs
 42 bacs bleu COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001 A 00 51 04
 24 bacs gris COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002 A 00 51 01

H 1655 mm



ART.		kg	
F AK 1066 54 04		500	key

12 tablettes réglables ART. F AK 9020 01 99 - capacité de charge 50 kg
 7 arrêts pour bacs
 42 bacs bleu COMPAT **mes. 1** art. FP CO C001 A 00 51 04
 24 bacs gris COMPAT **mes. 2** art. FP CO C002 A 00 51 01

H 2000 mm



ART.		kg	
F AK 1080 52 04		500	key

15 tablettes réglables ART. F AK 9020 01 99 - capacité de charge 50 kg
9 arrêts pour bacs
54 bacs bleu COMPAT mes. 1 art. FP CO C001 A 00 51 04
28 bacs gris COMPAT mes. 2 art. FP CO C002 A 00 51 01

H 2000 mm



ART.		kg	
F AK 2080 52 04		500	-

15 tablettes réglables profondeur 235 mm - capacité de charge 50 kg
9 arrêts pour bacs
54 bacs bleu COMPAT mes. 1 art. FP CO C001 A 00 51 04
28 bacs gris COMPAT mes. 2 art. FP CO C002 A 00 51 01

H 1655 mm



ART.		kg	
F AK 1066 63 04		500	key

armoire composée de :
1 cadre de support pour Practibox H 1500 mm art. FP PR F150 000 00 01
2 art. FP PR 9077 000 00 01
4 art. FP PR 6112 000 00 01
3 art. FP PR 5164 000 00 01
1 art. FP PR 4206 000 00 01
1 art. FP PR 3240 000 00 01

H 2000 mm



ART.		kg	
F AK 1080 58 04		450	key

armoire composée de :
1 cadre de support pour Practibox H 1750 mm art. FP PR F175 000 00 01
1 art. FP PR 9077 000 00 01
6 art. FP PR 6112 000 00 01
2 art. FP PR 5164 000 00 01
2 art. FP PR 4206 000 00 01
1 art. FP PR 3240 000 00 01

PERSONNALISEZ VOTRE ARMOIRE

Gamme de couleurs
ACIER



RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08

H 1000 mm



ART.



kg



F AK 2040 00 04

450

-

Armoire vide

Dimensions intérieures mm 650x235x885 H

H 1000 mm



ART.



kg



F AK 1040 00 04

450

key

Armoire vide avec porte à deux battantes

Dimensions intérieures mm 650x235x885 H

H 1655 mm



ART.



kg



F AK 2066 00 04

500

-

Armoire vide

Dimensions interne mm 650x235x1535 H

H 1655 mm



ART.



kg



F AK 1066 00 04

500

key

Armoire vide avec porte à deux battantes

Dimensions intérieures mm 650x235x1535 H

H 2000 mm



ART.



kg



F AK 2080 00 04

500

-

Armoire vide

Dimensions intérieures mm 650x235x1885 H

H 2000 mm



ART.



kg



F AK 1080 00 04

500

key

Armoire vide avec porte à deux battantes

Dimensions intérieures mm 650x235x1885 H



TABLETTE RÉGLABLE PROFONDEUR 235 mm



ART.	dim. mm	kg	nbre de renforts
F AK 9020 01 99	675x235x17 H	50	-

Avec 4 crochets
Adapté aux bacs COMPAT :

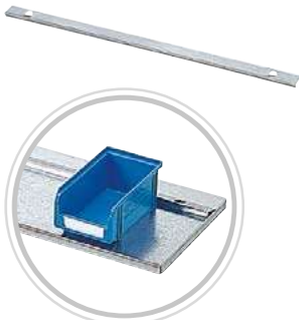


mes. 1
mes. 2

 **BACS VOIRE PAGE 1074 (COMPAT)**



Quand ce sont des bacs mesure 1 qui sont placés dans l'armoire, il faut positionner l'arrêt sur la tablette.



ARRÊT POUR BACS MES. 1

ART.
F AK 9040 00 99

FIXATION

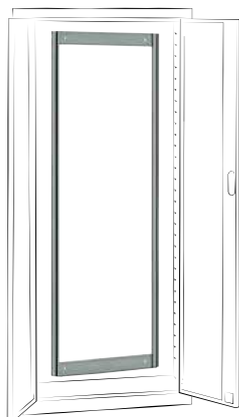
KIT DE FIXATION AU SOL



ART. F AG 9204 00 99

2 chevilles HILTI adaptées aux sols en béton fissuré d'une classe supérieure ou égale à C20/25.
Traction de la cheville conseillée : 2,9 kN
Diamètre cheville : Ø 6 mm

LES ARMOIRES DOIVENT ÊTRE FIXÉES AU SOL OU AU MUR.

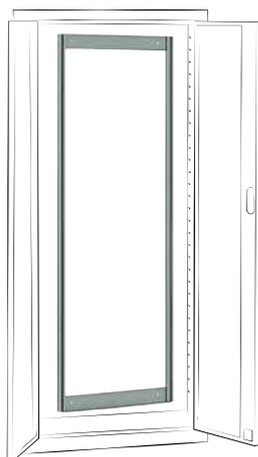


CADRE DE SUPPORT POUR PRACTIBOX

ART.	dim. mm	
FP PR F150 000 00 01	600x41x1500 H	

ADAPTÉ AUX ARMOIRES F AK 1066/2066

KITS DE VIS DE FIXATION
POUR LE CADRE DE SUPPORT
POUR PRACTIBOX
art. F VT 0105 00 00



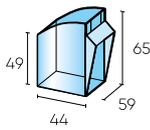
CADRE DE SUPPORT POUR PRACTIBOX

ART.	dim. mm	
FP PR F175 000 00 01	600x41x1750 H	

ADAPTÉ AUX ARMOIRES F AK 1080/2080

KITS DE VIS DE FIXATION
POUR LE CADRE DE SUPPORT
POUR PRACTIBOX
art. F VT 0105 00 00

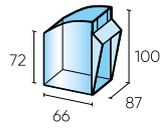




ART.

FP PR 9077 000 00 01

Dim. mm 600x69x77 H
bloc-tiroirs à 9 tiroirs



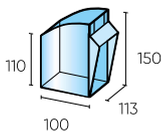
ART.

FP PR 6112 000 00 01

Dim. mm 600x98x112 H
bloc-tiroirs à 6 tiroirs



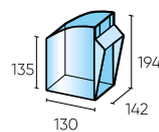
Superposition et positionnement du PRACTIBOX dans le cadre.



ART.

FP PR 5164 000 00 01

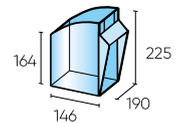
Dim. mm 600x141x164 H
bloc-tiroirs à 5 tiroirs



ART.

FP PR 4206 000 00 01

Dim. mm 600x174x206 H
bloc-tiroirs à 4 tiroirs



ART.

FP PR 3240 000 00 01

Dim. mm 600x209x240 H
bloc-tiroirs à 3 tiroirs

