



Le **bon**
rangement



TABLETTES COLORIS NOIR

Les tablettes sont constituées de deux longerons se fixant par double point d'ancrage sur les montants des échelles et d'un dessus plastique s'encastrant dans les longerons pour former un ensemble homogène et parfaitement stable.

5 longueurs standards : 900, 1050, 1200, 1500 et 1800 mm.

3 profondeurs standards : 320, 400 et 500 mm.

(u.r) : uniformément répartie



Pied plastique
2 par échelle
■ 33.1 767 004

Echelles et longerons de tablettes galvanisés. Tablettes plastique noir ajourées à 50% en polyéthylène haute densité réglables tous les 33 mm.

Echelles livrées montées avec pieds plastique compris.
Dim. hors tout : L. 1880 x P. 400 x H. 1972 mm.

LES + PRODUITS

Montage sans vis ni boulon

L'ensemble de 2 mètres

Echelle supplémentaire

H. 1972 x P. 400 mm avec pieds plastique.

Tablette supplémentaire

L. 900 x P 400 mm

■ 33.8 800 126

■ 33.8 800 323

■ 33.1 900 119

ÉCHELLES

Les échelles à claire-voie sont réalisées à partir d'un acier galvanisé de haut niveau de résistance et certifié selon les normes EN10204 (TÜV-GS). Les nombreux plis des montants garantissent un produit très technique et performant. Entièrement emboîtables sans vis ni boulon, les montants perforés des échelles permettent un réglage des tablettes tous les 33 mm. Livrées montées. Charge 1500 kg par échelle.

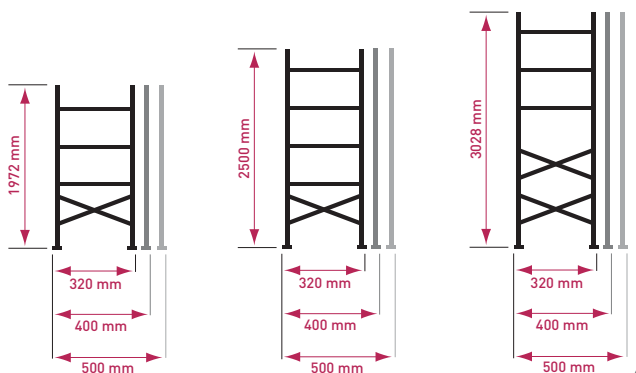
3 hauteurs standards : 1972, 2500 et 3028 mm.

(Autres hauteurs nous consulter).

3 profondeurs standards : 320, 400 et 500 mm.

CHARGE par échelle
1500 KG

Prof. mm	H. 1972 mm	H. 2500 mm	H. 3028 mm
320	33.1 770 001	33.1 770 004	33.1 770 007
400	33.1 770 010	33.1 770 013	33.1 770 016
500	33.1 770 019	33.1 770 022	33.1 770 025



RAYONNAGE | Galvastar® Série “PLAST” |

Echelles et longerons de tablettes galvanisés. Tablettes plastique bleu ajourées à 50% en polyéthylène haute densité réglables tous les 33 mm. Echelles livrées montées avec pieds plastique compris.

Dim. hors tout :

L. 1880 x P. 400 x H. 1972 mm.

LES + PRODUITS

Montage sans vis ni boulon

L'ensemble de 2 mètres

■ 33.8 800 125

Echelle supplémentaire

H. 1972 x P. 400 mm avec pieds plastique

■ 33.8 800 321

Tablette supplémentaire

L. 900 x P 400 mm

■ 33.1 900 104



Idéal pour environnement alimentaire



Hygiène optimisée



Sécurité assurée pour environnement sprinklers



Echelles et longerons de tablettes galvanisés. Tablettes plastique bleu ajourées à 50% en polyéthylène haute densité réglables tous les 33 mm. Echelles livrées montées avec pieds plastique compris.

Dim. hors tout :
L. 3690 x P. 400 x H. 1972 mm.

Le mètre départ

L. hors tout 1200 mm
■ 33.8 800 130

Le mètre suivant

L. hors tout 1200 mm
■ 33.8 800 131

LES + PRODUITS

Montage sans vis ni boulon

TABLETTES

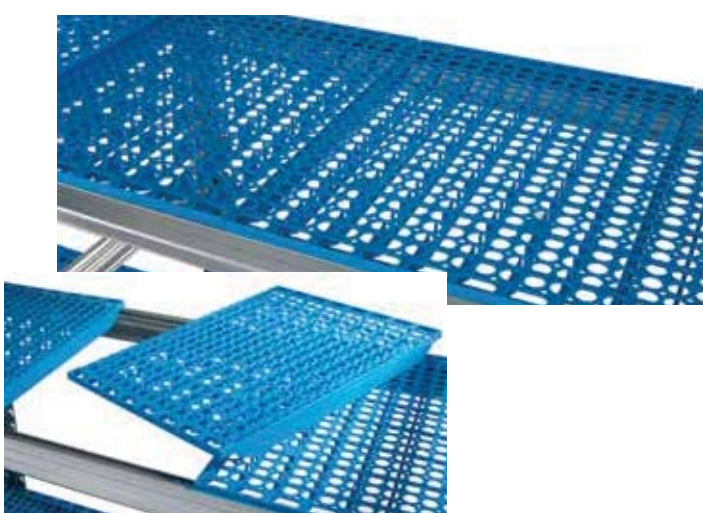
Les tablettes sont constituées de deux longerons se fixant par double point d'ancrage sur les montants des échelles et d'un dessus plastique s'encastrant dans les longerons pour former un ensemble homogène et parfaitement stable.

5 longueurs standards : 900, 1050, 1200, 1500 et 1800 mm.

3 profondeurs standards : 320, 400 et 500 mm.

Prof. mm	Longueur 900 mm Charge 130 kg (u.r)	Longueur 1050 mm Charge 155 kg (u.r)	Longueur 1200 mm Charge 180 kg (u.r)	Longueur 1500 mm Charge 205 kg (u.r)	Longueur 1800 mm Charge 140 kg (u.r)
320	33.1 900 103	33.1 900 136	33.1 900 106	33.1 900 109	33.1 900 112
400	33.1 900 104	33.1 900 137	33.1 900 107	33.1 900 110	33.1 900 113
500	33.1 900 105	33.1 900 138	33.1 900 108	33.1 900 111	33.1 900 114

(u.r) : uniformément répartie

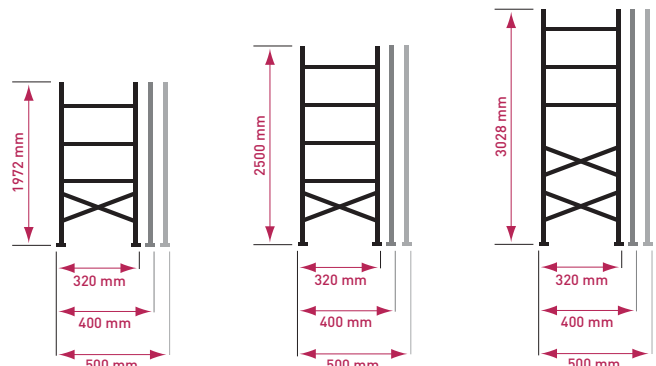


ÉCHELLES

Les échelles à claire-voie sont réalisées à partir d'un acier galvanisé de haut niveau de résistance et certifié selon les normes EN10204 (TÜV-GS). Les nombreux plis des montants garantissent un produit très technique et performant. Entièrement emboîtables sans vis ni boulon, les montants perforés des échelles permettent un réglage des tablettes tous les 33 mm. Livrées montées. Charge 1500 kg par échelle. 3 hauteurs standards : 1972, 2500 et 3028 mm. (Autres hauteurs nous consulter). 3 profondeurs standards : 320, 400 et 500 mm.

CHARGE par échelle
1500 KG

Prof. mm	H. 1972 mm	H. 2500 mm	H. 3028 mm
320	33.1 770 001	33.1 770 004	33.1 770 007
400	33.1 770 010	33.1 770 013	33.1 770 016
500	33.1 770 019	33.1 770 022	33.1 770 025



Pied plastique
2 par échelle
■ 33.1 767 004

LOT DE 2 RAYONNAGES

Rayonnage entièrement galvanisé.

Dim. de chaque rayonnage : L. 3600 x H. 1972 x 400 mm.

15 tablettes par rayonnage. Charge 180 kg par tablette. Tablettes réglables en hauteur tous les 33 mm sans vis ni boulon. Tablette en tôle d'acier galvanisée pleine. Sabots plastique compris.



CHARGE
par tablette
180
KG

36 M LINÉAIRES GALVANISÉS

Le lot de 2 rayonnages Galvastar

■ 33.8 800 485

Echelle supplémentaire

■ 33.8 800 321

Tablette supplémentaire

■ 33.8 800 487

1972 x 400 mm

FINITION GALVANISÉE

Rayonnage métallique entièrement galvanisé. Montage Ultra-rapide sans vis ni boulon. Tablette de Longueur 1200 mm. Charge 180 kg par tablette. Réglable en hauteur tous les 33 mm. 20 tablettes par ensemble. Pieds plastique compris.

H. 1972 x P. 400 x L. 4880 mm.

24 M LINÉAIRES GALVANISÉS

Le rayonnage complet

■ 33.8 800 320

Echelle supplémentaire

1972 x 400 mm avec pieds plastique

■ 33.8 800 321

Tablette supplémentaire

1200 x 400 mm

■ 33.8 800 487



CHARGE
par tablette
180
KG

LES + PRODUITS

Galvanisé =
ne rouille pas
Montage sans
vis ni boulon

TABLETTES

Les tablettes sont constituées de deux longerons se fixant par double point d'ancrage sur les montants des échelles et d'un dessus tôle s'encastrant dans les longerons pour former un ensemble homogène et parfaitement stable.

5 longueurs standards : 900, 1050, 1200, 1500 et 1800 mm.

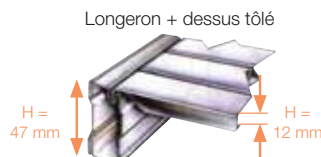
5 profondeurs standards : 320, 400, 500, 600 et 700 mm.

Prof. mm	Longueur 900 mm Charge 130 kg (u.r)	Longueur 1050 mm Charge 155 kg (u.r)	Longueur 1200 mm Charge 180 kg (u.r)	Longueur 1500 mm Charge 205 kg (u.r)	Longueur 1800 mm Charge 140 kg (u.r)
320	33.1 780 501	33.1 780 502	33.1 780 519	33.1 782 037	33.1 782 055
400	33.1 780 504	33.1 780 505	33.1 780 522	33.1 782 040	33.1 782 058
500	33.1 780 507	33.1 780 508	33.1 780 525	33.1 782 043	33.1 782 061
600	33.1 780 510	33.1 780 513	33.1 780 528	33.1 782 046	33.1 782 064
700	33.1 780 511	33.1 780 514	33.1 780 531	33.1 782 049	33.1 782 067

(u.r) : uniformément répartie



CHARGE
jusqu'à
205 KG
par tablette



OPTION
tablette bois
12 ou 18 mm possible.
Nous consulter
pour prix et délai.



2 ancrages nécessaires par échelle



Pied double métallique

préconisé pour les échelles dont la hauteur excède 5 fois la profondeur.

Livré avec la visserie.

Dim. L. 100 x H 170 mm.

■ 33.1 767 006

Il est conseillé d'utiliser l'ancrage au sol Ø 10 mm. Longueur 80 mm. Fixation des échelles dans sol béton.

■ 33.5 100 398

ÉCHELLES

Les échelles à claire-voie sont réalisées à partir d'un acier galvanisé de haut niveau de résistance et certifié selon les normes EN10204 (TÜV-GS). Les nombreux plis des montants garantissent un produit très technique et performant. Entièrement emboîtables sans vis ni boulon, les montants perforés des échelles permettent un réglage des tablettes tous les 33 mm.

Échelles livrées assemblées.

Charge 1500 kg par échelle.

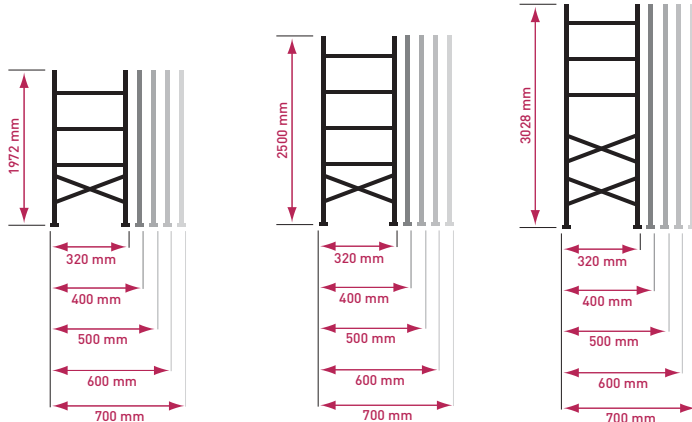
3 hauteurs standards : 1972, 2500 et 3028 mm.

(Autres hauteurs nous consulter).

5 profondeurs standards : 320, 400, 500, 600 et 700 mm.

CHARGE
par échelle
**1500
KG**

Prof. mm	H. 1972 mm	H. 2500 mm	H. 3028 mm
320	33.1 770 001	33.1 770 004	33.1 770 007
400	33.1 770 010	33.1 770 013	33.1 770 016
500	33.1 770 019	33.1 770 022	33.1 770 025
600	33.1 770 028	33.1 770 031	33.1 770 034
700	33.1 770 039	33.1 770 040	33.1 770 043



Pied plastique
2 par échelle
■ 33.1 767 004



Pied métallique
2 par échelle
■ 33.1 767 001

VERSION STANDARD

Le Rayonnage GALVASTAR est conçu en acier galvanisé. Entièrement montable sans vis ni boulon.

La grande variété de dimensions solutionne tous les problèmes de stockage et de rangement dans les ateliers, magasins, arrière-boutiques et entrepôts.

Les échelles livrées montées reçoivent un pied plastique ou métallique selon la charge et la nature du sol.



Ensemble présenté

Hauteur 1972 mm.

Longueur 1200 mm x 3

(1 élément de départ + 2 éléments suivants).

Profondeur au choix.

5 niveaux par élément.

Charge 180 kg par tablette.

LES + PRODUITS

Galvanisé =
ne rouille pas
Montage sans
vis ni boulon

Composition d'un rayonnage en version complète avec profondeur au choix :

Elément départ :

2 échelles H. 1972 mm avec pieds plastique + 5 tablettes long. 1200 mm.

Elément suivant :

1 échelle H. 1972 mm avec pieds plastique + 5 tablettes long. 1200 mm.



Prof. mm	Élément départ L.1200 mm	Élément suivant L.1200 mm
320	33.1 776 320	33.1 777 321
400	33.1 776 400	33.1 777 401
500	33.1 776 500	33.1 777 501
600	33.1 776 600	33.1 777 601
700	33.1 776 700	33.1 777 701



LES + PRODUITS

Hauteur nécessaire
= hauteur sous
plafond = 2660 mm
13 boîtes par niveau

HAUTEUR 1972 MM



2 PROFONDEURS 400 ET 700 MM

Simple face : profondeur 400 mm.

6 niveaux de tablettes.

Capacité totale : 78 boîtes archives par élément.

Elément de départ 1200 mm vide

■ 33.1 775 000

Elément suivant 1200 mm vide

■ 33.1 775 001

Tablette supplémentaire 1200 x 400 mm

■ 33.1 780 522

Double face : profondeur 700 mm.

6 niveaux de tablettes.

Capacité totale : 156 boîtes archives par élément.

Elément de départ 1200 mm vide

■ 33.1 775 010

Elément suivant 1200 mm vide

■ 33.1 775 011

Tablette supplémentaire 1200 x 700 mm

■ 33.1 780 531

BOÎTES ARCHIVES BLANCHES ET COULEURS

En carton ondulé très résistant. 100% recyclable. 2 œillets de préhension. Montage facile, fermeture rapide. 3 grilles d'indexation. Format 250 x 350 mm pour documents jusqu'au format 240 x 320 mm. Livrées à plat.

Coloris blanc. 3 larg. de dos 80, 100 et 150 mm.

Vendues par 50.



Largeur 80 mm, la boîte ■ 33.9 000 350
Largeur 100 mm, la boîte ■ 33.9 000 351
Largeur 150 mm, la boîte ■ 33.9 000 352

Rayonnage métallique entièrement galvanisé. Montage ultra-rapide sans vis, ni boulon. Tablette de longueur 1200 mm en profondeur 400 mm pour simple face ou 700 mm pour double face. Charge 180 kg par tablette. Réglable en hauteur tous les 33 mm. Pieds plastique compris. Hauteur 1972 mm et 2500 mm

HAUTEUR 2500 MM



Simple face : profondeur 400 mm.

8 niveaux de tablettes.

Capacité totale : 104 boîtes archives par élément.

Elément de départ 1200 mm vide

■ 33.1 775 020

Elément suivant 1200 mm vide

■ 33.1 775 021

Double face : profondeur 700 mm.

8 niveaux de tablettes.

Capacité totale : 208 boîtes archives par élément.

Elément de départ 1200 mm vide

■ 33.1 775 030

Elément suivant 1200 mm vide

■ 33.1 775 031



LES + PRODUITS

Vendues
par 50

Coloris bleu, rouge, jaune et vert. Dos 80 mm.
Classement par couleur pour une identification rapide.
Vendues par 50.

Coloris bleu, la boîte ■ 33.9 000 355
Coloris rouge, la boîte ■ 33.9 000 356
Coloris jaune, la boîte ■ 33.9 000 357
Coloris vert, la boîte ■ 33.9 000 358



CHARGE
par tablette
155
KG



74 TIROIRS

12 tablettes en long. 1050 x prof. 400 mm avec
12 tiroirs larg. 240 mm,
30 tiroirs larg. 160 mm,
32 tiroirs larg. 120 mm.

■ 33.1 762 170



66 TIROIRS

12 tablettes en long. 1050 x prof. 400 mm avec
12 tiroirs larg. 240 mm,
30 tiroirs larg. 160 mm,
24 tiroirs larg. 120 mm.

■ 33.1 762 171



5 tablettes en long. 1050 x prof. 500 mm avec
24 bacs plastiques 28 litres
(étiquettes carton non fournies).

■ 33.1 762 160



9 tablettes en long. 1050 x prof. 400 mm avec
24 caisses Athéna de 15 litres.

■ 33.1 762 165



7 tablettes en long. 1050 x prof. 400 mm avec
15 caisses Athéna de 20 litres,
3 caisses Athéna de 30 litres.

■ 33.1 762 166

CAISSES

4
COULEURS

15 L



20 L



30 L



CHARGE
par tablette
155
KG

RAYONNAGE | Galva bacs

Photo non contractuelle



10 tablettes en long. 1050 x prof. 320 mm
avec 60 bacs plastiques 3,8 litres
■ 33.1 762 150



10 tablettes en long. 1050 x prof. 400 mm
avec 40 bacs plastiques 9,4 litres
■ 33.1 762 151

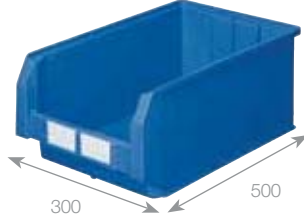


10 tablettes en long. 1050 x prof. 400 mm avec
16 bacs plastiques 9,4 litres,
16 bacs plastiques 12,5 litres
■ 33.1 762 155

BACS

4 COULEURS

28 L

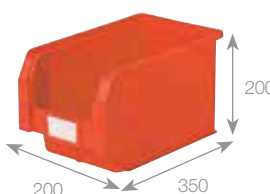


200

300

500

12,5 L

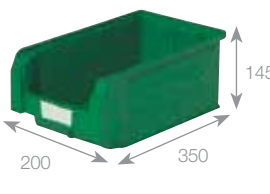


200

350

200

9,4 L

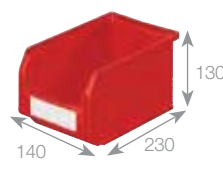


145

350

200

3,8 L



130

230

140



8 tablettes en long. 1050 x prof. 400 mm
avec 28 bacs plastiques 12,5 litres
■ 33.1 762 156



8 tablettes en long. 1050 x prof. 500 mm
avec 21 bacs plastiques 28 litres
■ 33.1 762 161

Les rayonnages universels "GN" sont entièrement conçus sans vis ni boulon. Fabrication en tôle d'acier laminée à froid de première qualité. La conception originale de notre système de rayonnage universel permet à partir d'une structure de base constituée d'échelles et de tablettes d'adapter une multitude d'accessoires décrits dans les pages suivantes.



ÉCHELLES

Les échelles sont réalisées en tôle d'acier profilée à froid de 13/10e. Les profils sont formés de quatre plis et six nervures.

Perforation sur chaque face tous les 25 mm. Les crochets prennent place dans ces perforations et permettent un réglage en hauteur tous les 25 mm sans vis ni boulon. Peinture époxy. Coloris noir anthracite et gris RAL 7035. Echelles livrées assemblées avec patins plastique. Possibilité de hauteur tous les 25 mm de 1000 à 4000 mm.

Coloris gris et noir.

6 hauteurs standards : 1000 - 2000 - 2250 - 2500 et 3000 mm.
(Autres hauteurs nous consulter).

6 profondeurs standards : 300, 350, 400, 500, 600 et 700 mm.



LES + PRODUITS

Finition ÉPOXY

Montage sans vis ni boulon

Conseils
PRO

Votre rayonnage sur mesure

- 1 Définir la hauteur et la profondeur de votre rayonnage
- 2 Définir l'espace entre tablette
- 3 Définir la charge par tablette

Les croisillons de stabilité

- 1 croisillon pour les travées avec moins de 8 alvéoles.
- 1 croisillon toutes les 8 alvéoles pour les travées avec plus de 8 alvéoles.



Prof. mm	Échelle à claire-voie	Échelle tôleée
	Hauteur 1000 mm	Hauteur 2000 mm
300	33.1 602 550	33.1 602 580
350	33.1 602 551	-
400	33.1 602 552	33.1 602 582
500	33.1 602 553	33.1 602 583
600	33.1 602 554	33.1 602 584
700	33.1 602 555	-
Hauteur 2000 mm		
300	33.1 602 556	33.1 602 586
350	33.1 602 557	33.1 602 587
400	33.1 602 558	33.1 602 588
500	33.1 602 559	33.1 602 589
600	33.1 602 560	33.1 602 590
700	33.1 602 561	33.1 602 591
Hauteur 2250 mm		
300	33.1 602 562	33.1 602 592
350	33.1 602 563	-
400	33.1 602 564	33.1 602 594
500	33.1 602 565	33.1 602 595
600	33.1 602 566	33.1 602 596
700	33.1 602 567	-
Hauteur 2500 mm		
300	33.1 602 568	33.1 602 598
350	33.1 602 569	33.1 602 599
400	33.1 602 570	33.1 602 600
500	33.1 602 571	33.1 602 601
600	33.1 602 572	33.1 602 602
700	33.1 602 573	33.1 602 603
Hauteur 3000 mm		
300	33.1 602 574	33.1 602 604
350	33.1 602 575	-
400	33.1 602 576	33.1 602 606
500	33.1 602 577	33.1 602 607
600	33.1 602 578	33.1 602 608
700	33.1 602 579	-

TABLETTES

Les tablettes sont réalisées en tôle d'acier de 10/10e ou 8/10e selon les charges admissibles. Peinture époxy, coloris gris RAL 7035.

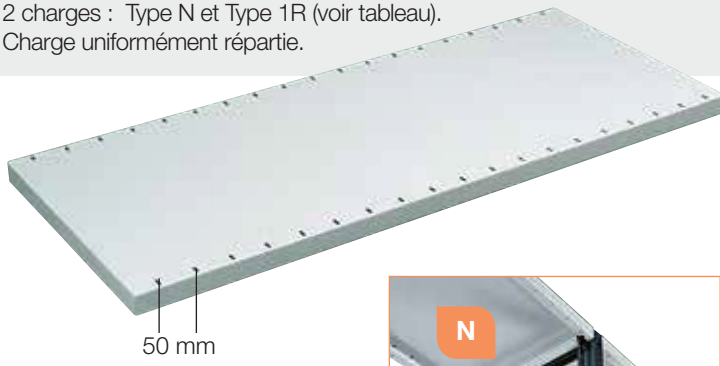
Les tablettes comportent trois plis sur chacun des 4 côtés, soudés par point dans les 4 coins. Profil frontal 33 mm, retour 22 mm. Toutes les tablettes sont perforées en standard (excepté en prof. 350 et 700 mm : tablettes lisses) pour recevoir des séparations amovibles. 4 crochets sont nécessaires par tablette.

Réglable en hauteur tous les 25 mm sans vis ni boulon.

3 longueurs : 770, 970 et 1170 mm. 6 profondeurs : 300, 350, 400, 500, 600 et 700 mm.

2 charges : Type N et Type 1R (voir tableau).

Charge uniformément répartie.



LES + PRODUITS

Peinture époxy

Perforation pour séparations tous les 50 mm

Type N			Type 1R		
Longueur 770 mm					
Prof. mm	Réf.	Charge	Réf.	Charge	
300	33.1 301 140	150 kg	-	-	
400	-	-	33.1 301 173	180 kg	
500	-	-	33.1 301 142	180 kg	
600	-	-	33.1 301 143	150 kg	
700	-	-	33.1 301 182	125 kg	
Longueur 970 mm					
Prof. mm	Réf.	Charge	Réf.	Charge	
300	33.1 301 150	115 kg	-	-	
400	33.1 301 151	105 kg	33.1 301 174	180 kg	
500	-	-	33.1 301 152	180 kg	
600	-	-	33.1 301 153	145 kg	
700	-	-	33.1 301 154	125 kg	
Longueur 1170 mm					
Prof. mm	Réf.	Charge	Réf.	Charge	
300	33.1 301 160	80 kg	-	-	
400	-	-	33.1 301 162	125 kg	
500	-	-	33.1 301 163	125 kg	
600	-	-	33.1 301 164	100 kg	
700	-	-	33.1 301 165	85 kg	

Tablettes pour dossiers suspendus - Type N

Prof. mm	Longueur 770 mm		Longueur 970 mm		Longueur 1170 mm	
	Réf.	Charge	Réf.	Charge	Réf.	Charge
350	33.1 301 149	140 kg	33.1 301 200	110 kg	33.1 301 206	75 kg

Crochets

4 crochets sont nécessaires par tablette. Ils permettent un réglage en hauteur tous les 25 mm sans vis ni boulon.

Vendu à l'unité

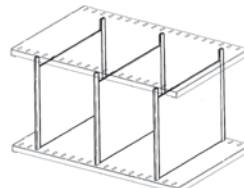
■ 33.1 301 702



ACCESSOIRES

Séparations amovibles

En gris RAL 7035, se règlent sur les tablettes tous les 50 mm.



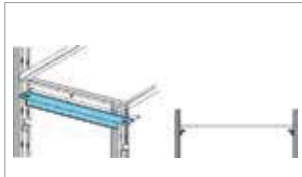
Distance entre tablettes

Hauteur 217 mm			Hauteur 267 mm		
Séparations			Séparations		
Prof. mm	H. hors tout en mm	Réf.	Prof. mm	H. hors tout en mm	Réf.
300	232/205	33.1 602 411	300	282/255	33.1 401 821
400	232/205	33.1 602 413	400	282/255	33.1 401 831
500	232/205	33.1 602 414	500	282/255	33.1 401 841
600	232/205	33.1 602 415	600	282/255	33.1 401 851
Hauteur 367 mm			Hauteur 417 mm		
Séparations			Séparations		
Prof. mm	H. hors tout en mm	Réf.	Prof. mm	H. hors tout en mm	Réf.
300	382/355	33.1 602 423	300	432/405	33.1 401 823
400	382/355	33.1 602 425	400	432/405	33.1 401 833
500	382/355	33.1 602 426	500	432/405	33.1 401 843
600	382/355	33.1 602 427	600	432/405	33.1 401 853

Profils de renfort

Avec l'ajout de 2 profils de renfort d'extrémité par tablette de profondeurs 600 et 700 mm, la charge peut être augmentée. Pour plus de détails, nous consulter.

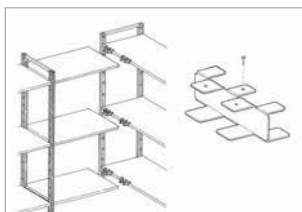
L'unité prof. 600 mm ■ 33.1 401 970
L'unité prof. 700 mm ■ 33.1 401 973



Support pour tablettes d'angle

2 supports sont nécessaires par niveau. Livré avec vis autoforeuses.

Vendu par 2 ■ 33.1 401 972

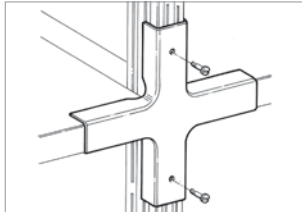


Raidisseur en croix

Stabilisateur de sécurité galvanisé, une croix est conseillée toutes les 3 échelles pour des ensembles à claire-voie.

Livrée avec 2 vis-autoforeuses.

■ 33.1 002 188



Croisillon de stabilité

- 1 croisillon pour les travées avec moins de 8 alvéoles.
- 1 croisillon toutes les 8 alvéoles pour les travées avec plus de 8 alvéoles.

Livrée avec visserie

■ 33.1 002 189





Conseils
PRO

Tringle pour dossiers suspendus

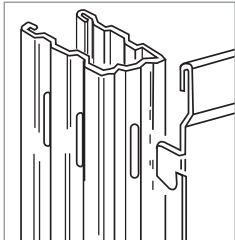
suspendus : l. 970 mm pour tablettes prof. 400 mm
■ 33.1 402 511



ACCESOIRES

A Fonds tôle

Le fond tôle s'agafe à l'arrière des échelles perforées.



Haut. mm	Longueur 770 mm	Longueur 970 mm	Longueur 1170 mm
1000	33.1 602 067	33.1 602 068	33.1 602 069
2000	33.1 602 073	33.1 602 074	33.1 602 075
2250	33.1 602 076	33.1 602 077	33.1 602 078
2500	33.1 602 079	33.1 602 080	33.1 602 081
3000	33.1 602 082	33.1 602 083	33.1 602 084

B Casiers triangulaires



Prof. mm	Longueur 770 mm		Longueur 970 mm		Long. 1170 mm
	Type N	Type 1R	Type N	Type 1R	Type 1R
300	33.1 501 550	-	33.1 501 551	-	33.1 501 555
400	-	33.1 501 559	33.1 501 557	33.1 501 560	33.1 501 561
500	-	33.1 501 565	-	33.1 501 566	33.1 501 567
600	-	33.1 501 568	-	33.1 501 569	33.1 501 570

Séparation pour casier

Permet un compartimentage tous les 50 mm.

Prof. mm	Réf.
300	33.1 501 580
400	33.1 501 581
500	33.1 501 582
600	33.1 501 583



C Tiroirs métalliques

Munis d'une poignée porte-étiquette.
6 tiroirs de largeur 160 ou 3 de 320 mm sur une tablette de longueur 970 mm. Hauteur 105 mm.

Prof. mm	Larg. mm	Réf.
300	160	33.1 600 020
300	320	33.1 600 021
400	160	33.1 600 022
400	320	33.1 600 023
500	160	33.1 600 024
500	320	33.1 600 025



Séparation pour tiroirs

larg. tiroirs	Réf.
160	33.1 600 026
320	33.1 600 027

D Jeux de portes

Système de portes battantes avec poignée serrure fermant à clé.
Fixation par patte d'accrochage sur le devant des échelles.
Largeur 970 mm uniquement.
2 hauteurs de portes 1000 ou 2000 mm.

Hauteur 1000 mm ■ 33.1 602 459
Hauteur 2000 mm ■ 33.1 602 460



LES + PRODUITS

Poignée
serrure à clé



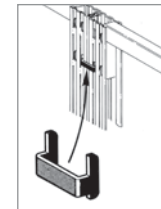
Cavalier d'accouplement supérieur

Avec ou sans fond tôle.
L'unité ■ 33.1 401 969



Cavalier d'accouplement simple

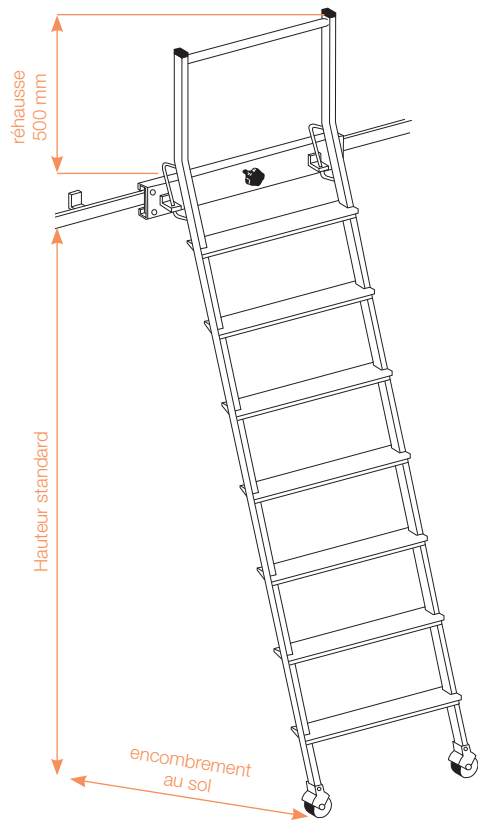
L'unité ■ 33.1 602 396



ECHELLES COULISSANTES POUR RAYONNAGES

Modèle très perfectionné avec système de roulettes et de galets qui permet un déplacement latéral sans effort.

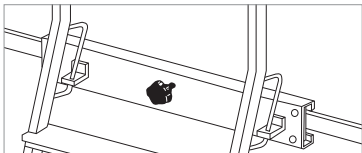
Hauteur d'échelle	Encombrement au sol	Réf.
H. 2000 + 500 mm	770 mm	33.1 602 526
H. 2500 + 500 mm	920 mm	33.1 602 536



Rail pour échelle coulissante

Toujours joindre un plan de l'implantation du rayonnage à la commande.

Le mètre linéaire de rail + supports
■ 33.1 403 788

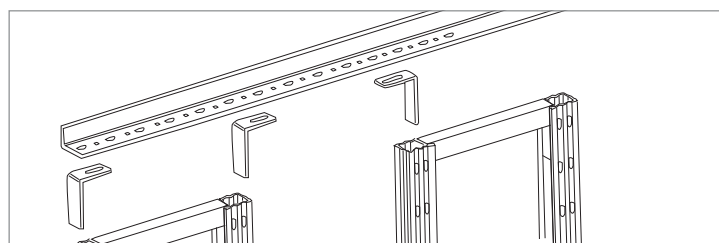


PROFIL DE LIAISON ENTRE RAYONNAGES

Permet de stabiliser les travées de rayonnages en partie supérieure.

La longueur de 6 ml avec 6 équerres et la visserie ■ 33.1 002 199

Le mètre linéaire avec 2 équerres et la visserie ■ 33.1 002 220



ECHELLES SUSPENDUES POUR RAYONNAGES

Complément indispensable pour accéder aux grandes hauteurs. Structure en profil métallique avec marches en aluminium. 2 hauteurs standards : H. 2000 mm et 2500 mm + 500 mm de réhausse parallèle au rayonnage.



LES + PRODUITS

Echelle plaquée !
Allée libérée !

Hauteur d'échelle	Encombrement au sol	Réf.
H. 2000 + 500 mm	770 mm	33.1 602 505
H. 2500 + 500 mm	920 mm	33.1 602 515

Pour la longueur du rail, mesurer la longueur hors tout du rayonnage. Vendu avec 2 supports.

Le mètre linéaire de rail + 2 supports d'extrémités
■ 33.1 403 787

A partir de 2 m et jusqu'à 6 m, il faut ajouter un support intermédiaire tous les mètres. Le support intermédiaire
■ 33.1 404 026



PORTE-CINTRES

Entièrement galvanisé réglable en profondeur.

Existe en prof. 400, 500 et 600 mm, en long. 770, 970 et 1170 mm. Charge 150 kg. Livré avec 4 crochets.



CHARGE
150
KG

Prof. mm	Longueur 770 mm	Longueur 970 mm	Longueur 1170 mm
400	33.1 403 734	33.1 403 739	33.1 403 743
500	33.1 403 736	33.1 403 740	33.1 403 744
600	33.1 403 737	33.1 403 741	33.1 403 745

PORTE-PNEUS

Peinture époxy, pour stockage de pneus ou jantes. Prof. 500 et 600 mm, long. 970 et 1170 mm. Livré avec 4 crochets.

Prof. mm	Longueur 970 mm	Longueur 1170 mm
500	33.1 403 755	33.1 403 759
600	33.1 403 756	33.1 403 760



BANQUES-COMPTOIRS

Eléments au détail en pages précédentes. Haut. 1000 mm. Prof. au choix 300, 400, 500 ou 600 mm. Charge par tablette : 115 kg en prof. 300 mm, 105 kg en prof. 400 mm, 180 kg en prof. 500 mm, 145 kg en prof. 600 mm. 4 niveaux de rangement. Réglage tous les 25 mm sans vis ni boulon. Coloris noir anthracite et gris RAL 7035. Peinture époxy.



LES + PRODUITS

Montage sans vis ni boulon
Tablettes tôlées pleines

COMPTOIRS CLAIRE-VOIE H. 1000 MM

Prof. mm	Réf.	Réf.
	Mètre départ	Mètre suivant
300	33.1 602 610	33.1 602 611
400	33.1 602 612	33.1 602 613
500	33.1 602 614	33.1 602 615
600	33.1 602 616	33.1 602 617



COMPTOIR AVEC BACS PLASTIQUE

Haut. 1000 mm. Long. 1030 mm x Prof. 400 mm. Charge par tablette 105 kg. Réglage tous les 25 mm sans vis ni boulon. 4 niveaux de rangement. Prix donnés avec bacs plastique (coloris vert, rouge, jaune ou bleu à préciser à la commande). Equipé de 12 bacs plastique cloisonnables de 12,5 litres (L. 350 - l. 200 - H. 200 mm). Bacs livrés sans étiquette.

Le mètre départ
■ 33.1 602 626

Le mètre suivant
■ 33.1 602 627



COMPTOIR AVEC CASIERS

3 casiers triangulaires équipés de 3 séparations amovibles. Haut. 1000 mm x long. 1030 mm x prof. 300, 400, 500 ou 600 mm.

Charge par tablette : 115 kg en prof. 300 mm, 105 kg en prof. 400 mm, 180 kg en prof. 500 mm, 145 kg en prof. 600 mm. Réglage tous les 25 mm sans vis ni boulon. 4 niveaux de rangement. Coloris gris.



Prof. mm	Réf.	Réf.
	Mètre départ	Mètre suivant
300	33.1 602 628	33.1 602 629
400	33.1 602 630	33.1 602 631
500	33.1 602 632	33.1 602 633
600	33.1 602 634	33.1 602 635

Caractéristiques techniques communes

Entièrement sans vis ni boulon. Tablettes réglables en hauteur tous les 25 mm.

Charge par tablette : 115 kg en prof. 300 mm, 105 kg en prof. 400 mm,

180 kg en prof. 500 mm, 145 kg en prof. 600 mm.

Tablettes : Longueur 970 mm utile. Peinture époxy.

Coloris gris RAL 7035. Echelle anthracite.

Hauteur 2000 mm. 5 tablettes par mètre.

4 profondeurs au choix : 300 - 400 - 500 ou 600 mm.

Echelles avec pieds plastique compris.

Conseils
PRO

Pour les tablettes supplémentaires, voir pages précédentes. Tablettes de longueur 970 mm + crochets selon la profondeur choisie.

LES + PRODUITS

Montage sans vis ni boulon

Tablettes tôlées pleines

**ENSEMBLE À CLAIRE-VOIE H. 2000 MM**

Prof. mm	Réf.	Réf.
	Mètre départ	Mètre suivant
300	33.1 602 636	33.1 602 640
400	33.1 602 637	33.1 602 641
500	33.1 602 638	33.1 602 642
600	33.1 602 639	33.1 602 643

**ENSEMBLE AVEC ÉCHELLES ET FONDS TÔLÉS H. 2000 MM**

Prof. mm	Réf.	Réf.
	Mètre départ	Mètre suivant
300	33.1 602 644	33.1 602 648
400	33.1 602 645	33.1 602 649
500	33.1 602 646	33.1 602 650
600	33.1 602 647	33.1 602 651





Rayonnage d'archives "sur mesure" :

- 2 profondeurs de tablettes : 350 mm et 700 mm, pour un accès simple et double des archives.
- 2 longueurs de tablettes : 970 mm et 1170 mm
- 2 hauteurs : 2000 mm et 2500 mm, pour un rangement optimal de vos locaux.

Rayonnage entièrement peint (peinture époxy). Montage ultra-rapide sans vis, ni boulon. Tablettes réglables en hauteur tous les 25 mm. Très grande stabilité. Pieds plastiques compris.

Hauteur 2000 mm

Tablettes long. 970 mm		Tablettes long. 1170 mm	
Prof. mm	Elément départ	Elément suivant	Elément départ
350	33.1 602 652	33.1 602 653	33.1 602 654
	Capacité 77 boîtes archives	Capacité 98 boîtes archives	33.1 602 655
	Capacité 154 boîtes archives	Capacité 196 boîtes archives	
700	33.1 602 656	33.1 602 657	33.1 602 658
			33.1 602 659

Hauteur 2500 mm

Tablettes long. 970 mm		Tablettes long. 1170 mm	
Prof. mm	Elément départ	Elément suivant	Elément départ
350	33.1 602 660	33.1 602 661	33.1 602 662
	Capacité 88 boîtes archives	Capacité 112 boîtes archives	33.1 602 663
	Capacité 176 boîtes archives	Capacité 224 boîtes archives	
700	33.1 602 664	33.1 602 665	33.1 602 666
			33.1 602 667

Container d'archives avec couvercle

Super robuste. Ouverture sur le dessus. Capacité 6 boîtes archives dos 80 mm. Poignée de transport. Dim. L 540 x P 360 x H 253 mm.

Montage très rapide.

Coloris blanc. Livré à plat. ■ 33.9 000 360



LES + PRODUITS

Montage sans vis ni boulon



6 NIVEAUX DE TABLETTES

BOÎTES ARCHIVES BLANCHES ET COULEURS

En carton ondulé très résistant. 100% recyclable. 2 œilletts de préhension. Montage facile, fermeture rapide. 3 grilles d'indexation. Format 250 x 350 mm pour documents jusqu'au format 240 x 320 mm. Livrées à plat.

Coloris blanc. 3 larg. de dos 80, 100 et 150 mm.

Vendues par 50.

Largeur 80 mm, la boîte

■ 33.9 000 350

Largeur 100 mm, la boîte

■ 33.9 000 351

Largeur 150 mm, la boîte

■ 33.9 000 352



Rayonnage pour les bureaux.

Pour tout ranger, classer, archiver, stocker... Esthétique et solide. Composé en standard avec des échelles tôlées de 2 hauteurs : 2000 mm et 2500 mm. Peinture époxy coloris gris clair Ral 7035. Tablettes réglables au pas de 25 mm, avec replis pour dossiers suspendus. Prof. 350 mm. Charge par tablette 110 kg en long, 970 mm et 75 kg en long, 1170 mm. Montage ultra rapide sans vis ni boulon. Très grande stabilité.

Option jeu de portes pour rayonnage

Jeu de portes H. 2000 mm pour mettre sous clé tous documents confidentiels

■ 33.1 602 460

Fond tôlé H. 2000 x 970 mm s'accroche à l'arrière des échelles

■ 33.1 602 074



Tablette mm	Hauteur 2000 mm - 6 niveaux		Hauteur 2500 mm - 8 niveaux	
	Elément départ	Elément suivant	Elément départ	Elément suivant
970	33.1 602 668	33.1 602 669	33.1 602 672	33.1 602 673
1170	33.1 602 670	33.1 602 671	33.1 602 674	33.1 602 675

Tablette suppl. 970 x 350 mm, charge 110 kg

■ 33.1 301 200

Tablette suppl. 1170 x 350 mm, charge 75 kg

■ 33.1 301 206

4 crochets sont nécessaires par tablette, l'unité

■ 33.1 301 702



LES + PRODUITS

Vendues par 50

Coloris bleu, rouge, jaune et vert. Dos 80 mm.

Classement par couleur pour une identification rapide.

Vendues par 50.

Coloris bleu, la boîte

■ 33.9 000 355

Coloris rouge, la boîte

■ 33.9 000 356

Coloris jaune, la boîte

■ 33.9 000 357

Coloris vert, la boîte

■ 33.9 000 358



RAYONNAGE | “Unibacs” |

CHARGE
par tablette
180
KG

Compositions standards avec le Rayonnage Universel présenté en pages précédentes et les bacs plastique aux normes européennes présentés en début de catalogue. Tablettes réglables en hauteur tous les 25 mm sans vis ni boulon. Charge par tablette 180 kg. Echelles coloris anthracite. Tablettes gris RAL 7035. Bacs livrés sans étiquette.



A

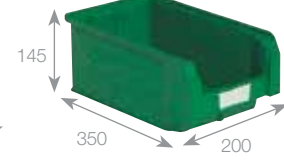
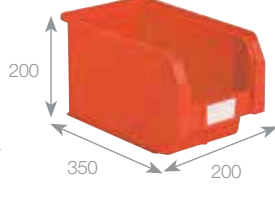
BACS

28 L

4
COULEURS

12,5 L

9,4 L



A Rayonnage + 20 bacs 12,5 litres

H. 1650 x P. 400 x l. 1030 mm. 6 tablettes. 20 bacs plastique de 12,5 litres en polypropylène premier choix. (L. 350 x l. 200 x H. 200 mm).

■ 33.1 800 185

B Rayonnage + 24 bacs 9,4 litres

H. 1650 x P. 400 x l. 1030 mm. 7 tablettes. 24 bacs plastique de 9,4 litres en polypropylène premier choix. (L. 350 x l. 200 x H. 145 mm).

■ 33.1 800 184

C Rayonnage + 15 bacs 25 litres

H. 1650 x P. 500 x l. 1030 mm. 6 tablettes. 15 bacs plastique de 28 litres en polypropylène premier choix. (L. 500 x l. 300 x H. 200 mm).

■ 33.1 800 186



B



C

Photo non contractuelle

RAYONNAGE | Grand volume “GV3” porte-pneus

LES + PRODUITS

Montage sans vis ni boulon

Acier galvanisé = ne rouille pas !



Elément de départ 1200 mm vide

Elément suivant 1200 mm vide

■ 33.1 790 112

■ 33.1 790 113

Conçu pour le stockage et le rangement des pneus, le rayonnage Galvastar® grand volume «GV3» porte-pneus est fabriqué en acier galvanisé de première qualité.

Les échelles, qui ont une charge de 3600 kg chacune, sont livrées assemblées avec chacune 2 pieds métalliques et 2 ancrages Ø 10 mm longueur 80 mm, pour fixation au sol qui est conseillée.

Chaque niveau de stockage, composé de 2 lisses ovales qui se fixent par double point d'ancrage sur le montant de l'échelle, est réglable au pas de 33 mm et supporte une charge uniformément répartie de 120 kg.

Longueur des lisses : 1200 mm

Profondeur des échelles : 400 mm

Hauteur des échelles : 1972 et 2500 mm.



Elément de départ 1200 mm vide

Elément suivant 1200 mm vide

■ 33.1 790 114

■ 33.1 790 115



Paire de lisses ovales

L. 1200 mm vide



■ 33.1 736 505

RAYONNAGE | Galvastar® Grand volume |

Le Rayonnage GALVASTAR est conçu en acier galvanisé. Entièrement montable sans vis ni boulon. Le montant perforé de l'échelle permet un réglage des tablettes tous les 33 mm.

Les longueurs de tablettes (1050 - 1200 - 1500 - 1800 mm) apportent LA SOLUTION à tous les problèmes de stockage et de rangement VOLUMINEUX.

LES + PRODUITS

Montage sans vis ni boulon

Acier galvanisé = ne rouille pas !

Les échelles livrées assemblées reçoivent un pied plastique ou métallique selon la charge et la nature du sol. Les tablettes sont constituées de deux longerons se fixant par double point d'ancrage sur le montant de l'échelle et d'un dessus tôle s'encastrant pour former un ensemble homogène.

Hauteur : 1972 - 2500 - 3028 mm.

Profondeur : 320 - 400 - 500 - 600 - 700 mm.

Tablettes : Long. 900 - 1050 - 1200 - 1500 - 1800 mm.



ENSEMBLE standard

Hauteur 1972 mm. Profondeur au choix. 4 niveaux. Charge 140 kg par tablette.

Prof. mm	H. 1972 x L. 1800 mm	H. 1972 x L. 1800 mm
	Elément départ	Elément suivant
320	33.1 798 320	33.1 798 321
400	33.1 798 400	33.1 798 401
500	33.1 798 500	33.1 798 501
600	33.1 798 600	33.1 798 601
700	33.1 798 700	33.1 798 701

ÉLÉMENTS AU DÉTAIL



Echelles

Livrée assemblée. Charge 1500 kg par échelle.

Prof. mm	H. 1972 mm	H. 2500 mm	H. 3028 mm
320	33.1 770 001	33.1 770 004	33.1 770 007
400	33.1 770 010	33.1 770 013	33.1 770 016
500	33.1 770 019	33.1 770 022	33.1 770 025
600	33.1 770 028	33.1 770 031	33.1 770 034
700	33.1 770 039	33.1 770 040	33.1 770 043



Pied plastique
2 par échelle
■ 33.1 767 004



Pied métallique
2 par échelle
■ 33.1 767 001

Tablette

comprenant 2 longerons et 1 dessus tôle

Prof. mm	Longueur 900 mm Charge 130 kg (u.r)	Longueur 1050 mm Charge 155 kg (u.r)	Longueur 1200 mm Charge 180 kg (u.r)	Longueur 1500 mm Charge 205 kg (u.r)	Longueur 1800 mm Charge 140 kg (u.r)
320	33.1 780 501	33.1 780 502	33.1 780 519	33.1 782 037	33.1 782 055
400	33.1 780 504	33.1 780 505	33.1 780 522	33.1 782 040	33.1 782 058
500	33.1 780 507	33.1 780 508	33.1 780 525	33.1 782 043	33.1 782 061
600	33.1 780 510	33.1 780 513	33.1 780 528	33.1 782 046	33.1 782 064
700	33.1 780 511	33.1 780 514	33.1 780 531	33.1 782 049	33.1 782 067

(u.r) : uniformément répartie

CHARGE
jusqu'à
205 KG
par tablette



Conçus pour le stockage et le rangement des charges mi-lourdes ou volumineuses. Le rayonnage GALVASTAR® "GV3" est fabriqué en acier galvanisé de première qualité. Montage sans vis ni boulon. Tablettes réglables au pas de 33 mm en longueurs standards (1500 - 1800 mm), elles apportent la solution économique à tous vos problèmes de rangement. Les échelles sont livrées assemblées, avec pieds métalliques à commander. Les tablettes sont constituées de deux longerons (en haut. 80 mm) se fixant par double point d'ancrage sur le montant de l'échelle et d'un dessus tôle s'encastrant dans les longerons pour former un ensemble parfaitement homogène.

Hauteur : 1972 - 2500 - 3028 mm

Profondeur : 500 - 600 - 700 mm

Longueur tablettes : 1500 - 1800 mm

LES + PRODUITS

Montage sans vis ni boulon

Acier galvanisé = ne rouille pas !



ENSEMBLE standard

Hauteur 2500 mm. Profondeur au choix. 4 niveaux. Charge 530 kg par niveaux.

Prof. mm	H. 2500 x L. 1800 mm	H. 2500 x L. 1800 mm
mm	Elément départ	Elément suivant
500	33.1 790 500	33.1 790 501
600	33.1 790 600	33.1 790 601
700	33.1 790 700	33.1 790 701

ÉLÉMENTS AU DÉTAIL

Echelles

Livrée assemblée. Charge 3600 kg par échelle.

Prof. mm	Hauteur 1972 mm	Hauteur 2500 mm	Hauteur 3028 mm
500	33.1 790 003	33.1 790 009	33.1 790 015
600	33.1 790 004	33.1 790 010	33.1 790 016
700	33.1 790 005	33.1 790 011	33.1 790 017
800	33.1 790 006	33.1 790 012	33.1 790 018



Pied métallique
2 par échelle
■ 33.1 767 001

Tablette H. 80 mm

comportant 2 longerons et 1 dessus tôle

Prof. mm	Longueur 1500 mm Charge 640 kg	Longueur 1800 mm Charge 530 kg
500	33.1 790 105	33.1 790 109
600	33.1 790 106	33.1 790 110
700	33.1 790 107	33.1 790 111
800	33.1 790 108	-





Elément de départ :

2 échelles H. 1000 x P. 600 mm avec pieds acier 110 x 70 mm, 2 paires de longerons (profil Z avec feuillure) L. 1500 mm charge 975 kg uniformément répartie avec 4 goupilles de sécurité et 2 plateages agglomérés 19 mm L. 1500 x P. 600 mm.

■ 33.5 713 350

Elément suivant :

Identique mais comporte 1 seule échelle.

■ 33.5 713 351

Niveau supplémentaire :

Composé d'une paire de longerons L. 1500 mm et d'un platelage aggloméré 19 mm. L. 1500 x P. 600 mm.

■ 33.5 713 352



Ensemble composé de :

- 2 échelles H. 2000 x P. 600 mm
- 2 échelles H. 1000 x P. 600 mm, avec pieds acier 110 x 70 mm,
- 7 paires de longerons (profil Z avec feuillure) L. 1500 mm charge 975 kg uniformément répartie avec 14 goupilles de sécurité,
- 6 plateages agglomérés 19 mm L. 1500 x P. 600 mm,
- 1 plateage aggloméré 19 mm L. 1500 x P. 1200 mm
- 2 traverses de renfort P. 1200 mm.

■ 33.5 713 353

Niveau supplémentaire L. 1500 x P. 600 mm

Composé d'une paire de longerons L. 1500 mm et d'un platelage aggloméré 19 mm.

■ 33.5 713 352

Niveau supplémentaire L. 1500 x P. 1200 mm

Composé d'une paire de longerons L. 1500 mm et d'un platelage aggloméré 19 mm et de 2 traverses de renfort P. 1200 mm.

■ 33.5 713 354

Configuration avec éléments séparés H. 2000 et 1000 mm.

Composition avec détails ci-dessus pour élément H. 1000 mm et en pages suivantes pour élément H. 2000 mm.



Idéal pour le stockage des charges volumineuses et lourdes.

Haut. 2000 x P. 600 mm. Alvéole départ de longueur 1604 mm hors tout. Longueur de l'alvéole suivante 1552 mm hors tout. Charge par niveau 975 kg. 3 niveaux de stockage par alvéole. Niveaux réglables en hauteur tous les 50 mm. Peinture époxy bleu Ral 5010 pour les échelles et orange Ral 2004 pour les longerons.

**Elément de départ :**

2 échelles H. 2000 x P. 600 mm avec pieds acier 110 x 70 mm, 3 paires de longerons (profil Z avec feuillure) L. 1500 mm charge 975 kg uniformément répartie avec 6 goupilles de sécurité et 3 platelages agglomérés 19 mm L. 1500 x P. 600 mm.

■ 33.8 813 000

Elément suivant :

Identique mais comporte 1 seule échelle.

■ 33.8 813 001

Niveau supplémentaire :

Composé d'une paire de longerons L. 1500 mm et d'un platelage agglomérés 19 mm. L. 1500 x P. 600 mm.

■ 33.8 813 002

Idéal pour le stockage des charges volumineuses et lourdes.

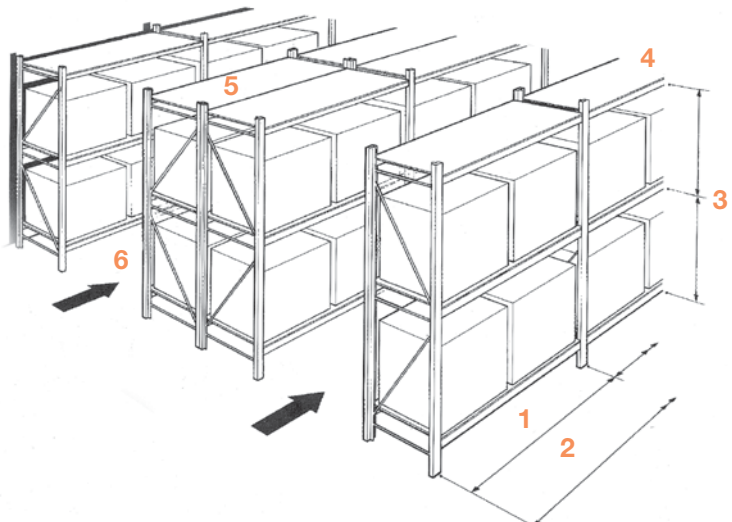
Le rayonnage GV4 propose une grande variété de dimensions pour solutionner tous les problèmes d'encombrement.



Conseils
PRO

Composez votre rayonnage sur mesure

- 1 Alvéole: module entre échelles
- 2 Travée: ensemble d'alvéoles liées entre elles
- 3 Niveaux : réglable en hauteur tous les 50 mm
- 4 Travée simple à double entrée = 1 seule profondeur accessible par les 2 côtés
- 5 Travée double face
- 6 Allée d'accès : espace de manutention et de transport donnant accès aux faces de chargement et déchargement



ÉCHELLES

Les échelles sont livrées assemblées avec piétements.

Perforation tous les 50 mm pour le réglage en hauteur des longerons, sans vis ni boulon. Peinture époxy bleu Ral 5010.

Prof. mm	Hauteur 2000 mm	Hauteur 2500 mm	Hauteur 3000 mm
600	33.5 713 044	33.5 713 045	33.5 713 046
800	33.5 713 051	33.5 713 052	33.5 713 053
1000	33.5 713 065	33.5 713 066	33.5 713 067
1200	33.5 713 072	33.5 713 073	33.5 713 074

Charges admissibles par échelle

Distance entre niveaux (mm)	Charge admissible par échelle (kg)
maxi 500	7500
500 - 1000	6000
1000 - 1500	4000
1500 - 2000	2250

OPTION

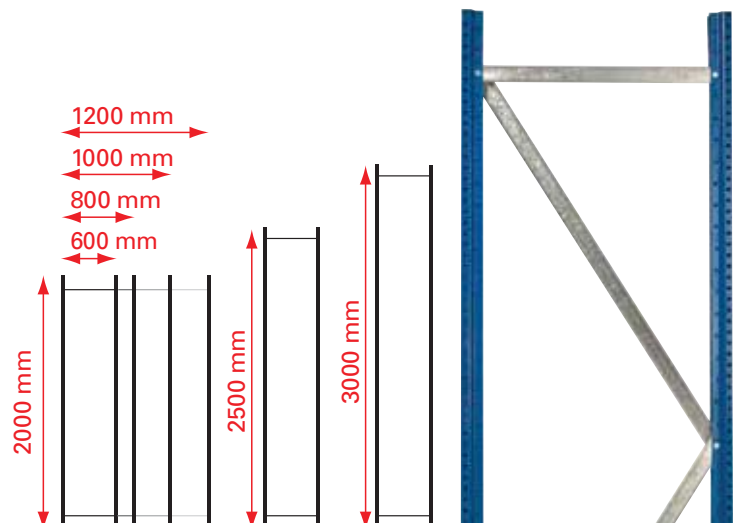
Ancrage au sol

Il est conseillé d'utiliser l'ancrage au sol Ø 10 mm. Longueur 80 mm. Fixation des échelles dans sol béton.

■ 33.5 100 399



2 ancrages nécessaires par échelle

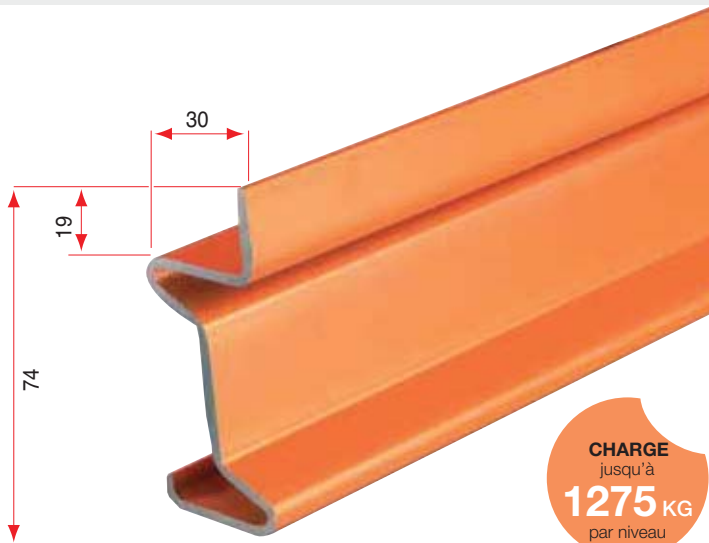


PAIRES DE LONGERONS

Longerons en profil Z avec feuillure section 74 x 30 mm en acier 20/10 mm. Sont équipés de pattes d'accrochage munies de 3 ergots qui permettent un réglage en hauteur sur les échelles tous les 50 mm sans vis ni boulon. Peinture époxy orange Ral 2004.

Vendus par paire et avec des goupilles de sécurité.

Pour platelage aggloméré 19 mm



Prof. mm	Réf.	Charge kg (u.r)
1150	33.5 713 121	1275
1500	33.5 713 125	975
1850	33.5 713 127	790
2250	33.5 713 129	660
2400	33.5 713 131	505
2700	33.5 713 133	430

(u.r) : uniformément répartie



TRAVERSES DE RENFORT

Permettent de renforcer le plancher en aggloméré et d'augmenter sa résistance à la charge. Finition galvanisée.



Prof. mm	Réf.
600	33.5 713 167
800	33.5 713 168
1000	33.5 713 170
1200	33.5 713 171

Nombre de traverses de renfort à prévoir selon la longueur de la paire de longerons.

Longueur de la paire de longerons (mm)	Nombre de traverses conseillé
1150	1
1500	2
1850	2
2250	3
2400	3
2700	3

PLATELAGES

Platelage bois aggloméré pour longerons. Epaisseur 19 mm.
Nous vous conseillons d'utiliser les traverses de renfort.



Prof. mm	Longueur 1150 mm	Longueur 1500 mm	Longueur 1850 mm
600	33.5 713 240	33.5 713 254	33.5 713 261
800	33.5 713 241	33.5 713 255	33.5 713 262
1000	33.5 713 243	33.5 713 257	33.5 713 264
1200	33.5 713 244	33.5 713 258	33.5 713 265
Prof. mm	Longueur 2250 mm	Longueur 2400 mm	Longueur 2700 mm
600	33.5 713 268	33.5 713 275	33.5 713 282
800	33.5 713 269	33.5 713 276	33.5 713 283
1000	33.5 713 271	33.5 713 278	33.5 713 285
1200	33.5 713 272	33.5 713 279	33.5 713 286

Pour le stockage de palettes normalisées ou charges lourdes.

Charge par échelle 11000 kg.

2 charges par niveau possible : 2150 kg ou 3800 kg.

Longueur des lisses 2700 mm utile.

Longueur de l'élément départ 2880 mm.

Longueur de l'élément suivant 2790 mm.

Réglage en hauteur au pas de 50 mm.

Chaque échelle galvanisée est livrée montée avec 2 ancrages au sol,

Ø 12 mm, longueur 105 mm pour fixation dans sol béton.

Echelles et lisses galvanisées.

CHARGE
par niveau
2150
KG

ou

CHARGE
par niveau
3800
KG

Charge 2150 kg
section 106 x 45 mm



Charge 3800 kg
section 140 x 45 mm



Hauteur 3500 mm

Profondeur 1000 mm. 2 niveaux de stockage + sol

9 palettes (Normes Europe) 800 x 1200 mm par alvéole.

Avec paires de lisses charge 2150 kg

Elément départ

Elément suivant

■ 33.8 800 476

■ 33.8 800 477

Avec paires de lisses charge 3800 kg

Elément départ

Elément suivant

■ 33.8 800 478

■ 33.8 800 479



Hauteur 4500 mm

Profondeur 1000 mm. 3 niveaux de stockage + sol 12 palettes (Normes Europe) 800 x 1200 mm par alvéole.

Avec paires de lisses charge 2150 kg

Elément départ

Elément suivant

■ 33.8 800 480

■ 33.8 800 481

Avec paires de lisses charge 3800 kg

Elément départ

Elément suivant

■ 33.8 800 482

■ 33.8 800 483



Pour le stockage de palettes normalisées ou charges lourdes.

Charge par échelle 11000 kg.

2 charges par niveau possible : 2150 kg ou 3800 kg

Longueur des lisses 2700 mm utile.

Longueur de l'élément départ 2880 mm.

Longueur de l'élément suivant 2790 mm.

Réglage en hauteur au pas de 50 mm.

Chaque échelle galvanisée est livrée montée avec 2 ancrages au sol, Ø 12 mm, longueur 105 mm pour fixation dans sol béton. Echelles galvanisées. Paires de lisses, peinture époxy jaune RAL 1004.

CHARGE
par niveau
2150
KG

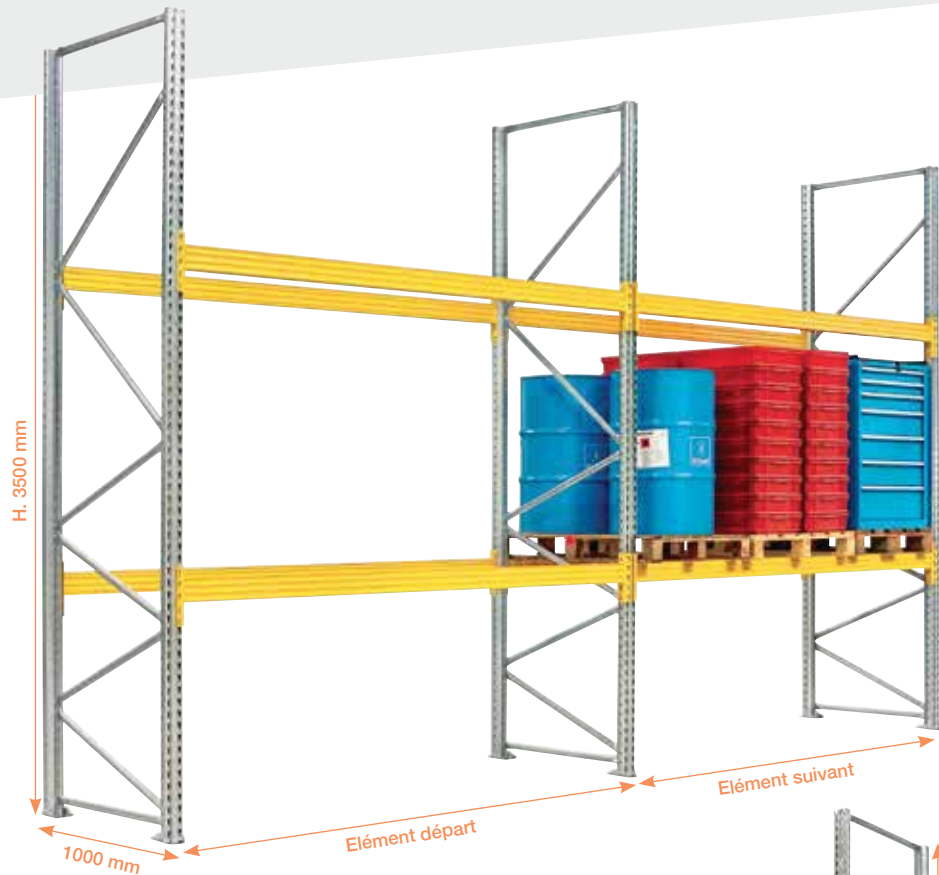
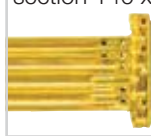
ou

CHARGE
par niveau
3800
KG

Charge 2150 kg
section 106 x 45 mm



Charge 3800 kg
section 140 x 45 mm

**Hauteur 3500 mm**

2 niveaux de stockage + sol

9 palettes (Normes Europe) 800 x 1200 mm par alvéole.

Avec paires de lisses charge 2150 kg

Elément départ

■ 33.8 800 468

Elément suivant

■ 33.8 800 469

Avec paires de lisses charge 3800 kg

Elément départ

■ 33.8 800 470

Elément suivant

■ 33.8 800 471

Hauteur 4500 mm

Profondeur 1000 mm.

3 niveaux de stockage + sol

12 palettes (Normes Europe) 800 x 1200 mm par alvéole.

Avec paires de lisses charge 2150 kg

Elément départ

■ 33.8 800 472

Elément suivant

■ 33.8 800 473

Avec paires de lisses charge 3800 kg

Elément départ

■ 33.8 800 474

Elément suivant

■ 33.8 800 475

Palstar® 3 est la dernière nouveauté dans la gamme des casiers à palettes SETAM. Parfaitement adaptés au stockage des palettes à fortes charges. Il offre toutes les garanties de sécurité, d'efficacité et de robustesse. Grâce à de nombreux accessoires, il offre une grande souplesse d'adaptation. Echelles galvanisées et lisses peinture époxy jaune Ral 1004.

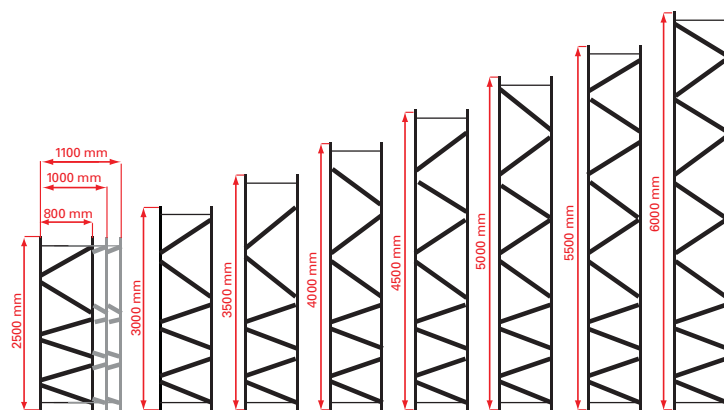


ÉCHELLES

Montants en profilés d'acier galvanisé. Perforation au pas de 50 mm pour un réglage rapide en hauteur des paires de lisses. Traverses et diagonales boulonnées. Echelles livrées assemblées avec leur piétement. Hauteur standard de 2500 à 6000 mm. Largeur frontale du montant 90 mm. Profondeur 800, 1000 et 1100 mm.

NOMBREUSES autres dimensions sur demande (nous consulter).

Haut. mm	Profondeur 800 mm	Profondeur 1000 mm	Profondeur 1100 mm
2500	33.5 201 488	33.5 201 522	33.5 201 539
3000	33.5 201 489	33.5 201 523	33.5 201 540
3500	33.5 201 490	33.5 201 524	33.5 201 541
4000	33.5 201 491	33.5 201 525	33.5 201 542
4500	33.5 201 492	33.5 201 526	33.5 201 543
5000	33.5 201 493	33.5 201 527	33.5 201 544
5500	33.5 201 494	33.5 201 528	33.5 201 545
6000	33.5 201 495	33.5 201 529	33.5 201 546



CHARGE
par échelle
11
tonnes

Conseils
PRO

Les échelles :

La section particulière du montant garantit une sensible réduction des phénomènes d'instabilité de flexion et de torsion, par rapport aux profils ouverts en forme de «C». Permet une charge de 11 tonnes.

Les lisses :

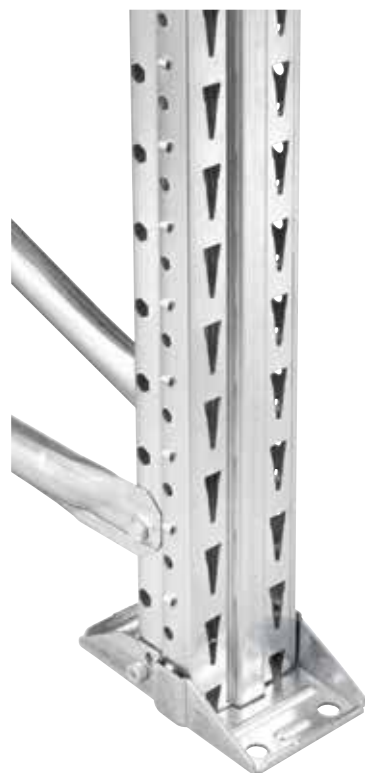
Le système d'accroche garantit plusieurs avantages, à savoir :

- chaque connecteur possède 5 points d'ancrage dont 3 sont en traction et 2 en compression.
- évite la rotation du connecteur dans la section du montant.

Elles sont proposées en variante de 2150 kg à 3800 kg.

Conseils
PRO

La fixation du rayonnage au sol avec 2 chevilles par échelle est **obligatoire**.

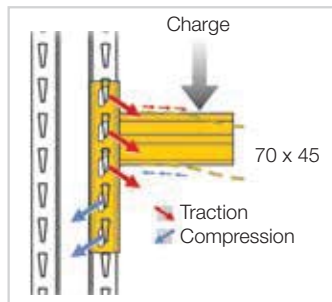


Montant

Piétement
métallique

PAIRES DE LISSES

Constituées de profil en tube fermé avec connecteurs soudés ou rivetés à chaque extrémité, 5 points d'ancrage au montant (3 en traction et 2 en compression) réglables en hauteur tous les 50 mm. Fournies avec 4 goupilles de sécurité.



Lisses peintes

Peinture époxy. Jaune Ral 1004.

Réf.	Section	Long. mm	Charge kg
33.5 201 292	70 x 45	1800	2150
33.5 200 620	106 x 45	2200	3000
33.5 200 628	106 x 45	2700	2150
33.5 200 848	140 x 45	2700	3800
33.5 201 242	140 x 45	3500	3600



Lisses galvanisées



Réf.	Section	Long. mm	Charge kg
33.5 200 622	106 x 45	2200	2150
33.5 200 630	106 x 45	2700	2150
33.5 200 850	140 x 45	2700	3800
33.5 201 244	140 x 45	3500	3600

SABOTS DE PROTECTION

Protègent les montants les plus exposés aux chocs des engins de manutention. Fixation au sol par 4 vis à expansion comprises.

Dim. L 180 x l. 200. 3 hauteurs :

Hauteur 300 mm

Hauteur 400 mm

Hauteur 600 mm

■ 33.5 100 550

■ 33.5 100 538

■ 33.5 100 543



PROTECTION D'ÉCHELLES DOUBLES

Longueur 2300 mm en standard.

A utiliser en début de travée, dans les allées de circulation, en prévention des chocs de chariots élévateurs.



Hauteur 300 mm

Hauteur 400 mm

■ 33.5 100 541

■ 33.5 100 539



Hauteur 600 mm

■ 33.5 100 542

PROTECTION DES MONTANTS D'ÉCHELLES

Se fixe directement sur le montant. H. 600 mm.

A utiliser dans les allées, en moyenne manutention.

■ 33.5 100 540



OPTION

Ancrage au sol

Il est conseillé d'utiliser l'ancrage au sol Ø 10 mm. Longueur 80 mm. Fixation des échelles dans sol béton

■ 33.5 100 400

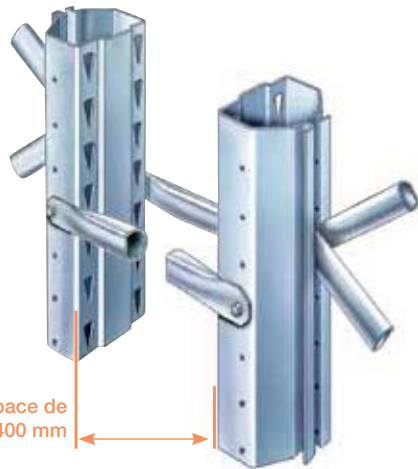


2 ancrages nécessaires par échelle

BARRES D'ACCOUPLEMENT

Pour toute installation de rayonnage en double face. Solidarise les échelles entre elles. Vendues par paire.

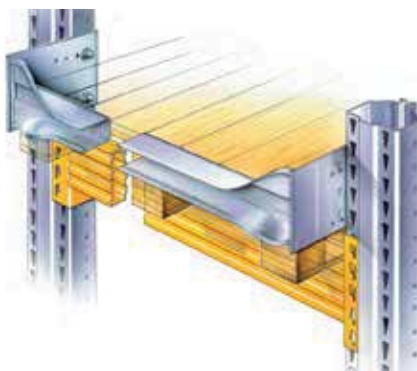
Long. mm	Réf.
100	33.5 100 588
200	33.5 100 590
300	33.5 100 592
400	33.5 100 594



LISSES STOP-PALETTES

Se montent à l'arrière des rayonnages pour prévenir la chute des palettes.

Long. mm	Réf.
1800	33.5 100 580
2700	33.5 100 582
3500	33.5 100 584



ROMPU POUR FÛT

Rompu universel s'adapte sur tout rayonnage de profondeur 800 mm.
■ 33.2 502 399



PLATELAGES BOIS PLEINS

Platelage bois

Aggloméré épaisseur 28 mm. Utile pour entreposer les colis en vrac. Utiliser les rompus répartiteurs pour une plus grande capacité de charge. Charge jusqu'à 1000 kg au m² avec rompu ci-dessous.

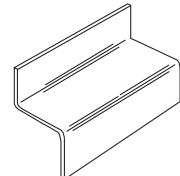


Long. mm	Prof. 800 mm	Prof. 1000 mm	Prof. 1100 mm
1800	33.5 100 655	33.5 100 755	33.5 100 769
2700	33.5 100 660	33.5 100 760	33.5 100 771
3500	33.5 100 664	33.5 100 764	33.5 100 772

Taquet de butée

L. 200 mm. 4 taquets conseillés par platelage bois. Maintien le platelage sur les lisses.

■ 33.5 100 560



Rompu répartisseur de charge

Conseillé pour les platelages bois. Ou en sécurité sous les palettes de dimensions non normalisées. Charge admissible 1000 kg par paire. Vendu à l'unité.

Long. mm	Réf.
800	33.5 604 011
1000	33.5 604 013
1100	33.5 604 009



PLATELAGES MÉTALLIQUES PLEINS

Tablettes métalliques à têtes aplatis, viennent s'insérer dans la fente sur le dessus des lisses. H. 29 mm. 2 profondeurs 800 et 1000 mm. Charge admissible 900 kg/m² (uniformément répartie).

Long. mm	Prof. 800 mm	Prof. 1000 mm	Prof. 1100 mm
1800	33.5 100 620	33.5 100 630	33.5 100 643
2700	33.5 100 622	33.5 100 632	33.5 100 645
3500	33.5 100 624	33.5 100 639	33.5 100 646



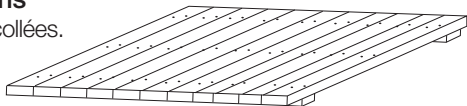
Le plateau s'accroche dans la gorge des lisses

PLATELAGES BOIS PLEINS

Pour mettre en sécurité les entrepôts au regard des normes incendie. Utile pour entreposer les colis en vrac.

Platelages bois pleins

Avec lames en bois accolées.
Epaisseur 27 mm.



Long. mm	Prof. 800 mm	Prof. 1000 mm	Prof. 1100 mm
1800	33.5 100 850	33.5 100 950	33.5 100 963
2200	33.5 100 854	33.5 100 857	33.5 100 964
2700	33.5 100 855	33.5 100 955	33.5 100 965
3500	33.5 100 860	33.5 100 960	33.5 100 966

Platelages bois à claire-voie

En sapin, épaisseur 27 mm. Très résistant.
Assemblage des lames par pointes rivées.



Long. mm	Prof. 800 mm	Prof. 1000 mm	Prof. 1100 mm
1800	33.5 100 800	33.5 100 900	33.5 100 906
2200	33.5 100 888	33.5 100 889	33.5 100 924
2700	33.5 100 805	33.5 100 905	33.5 100 902
3500	33.5 100 810	33.5 100 910	33.5 100 925

PLATELAGES MÉTALLIQUES À CLAIRE-VOIE

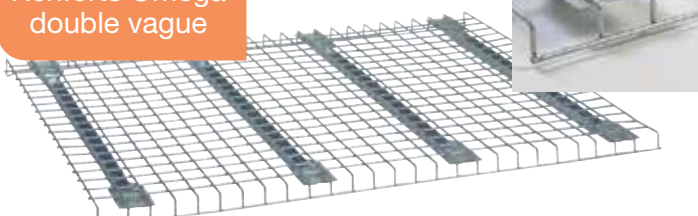
Réalisés en additionnant des rompus répartisseur de charge. Entièrement galvanisé.

Long. mm	Prof. 800 mm	Prof. 1000 mm	Prof. 1100 mm
1800	33.5 100 700	33.5 100 720	33.5 100 731
2700	33.5 100 705	33.5 100 725	33.5 100 732
3500	33.5 100 710	33.5 100 730	33.5 100 733



LES + PRODUITS

Renforts Oméga double vague





LES + PRODUITS

Réglage coulissant des crochets



ÉLÉMENTS STANDARDS

Longueur 1500 mm

Elément de départ : 84 kg

2 montants + pieds, 2 bras de 150 + 2 de 250 mm
2 traverses de 1500 mm, 14 crochets de 350 mm,
1 goulotte de 1500 mm

Elément suivant : 60 kg

1 montant + pied, 1 bras de 150 + 1 de 250 mm
2 traverses de 1500 mm, 14 crochets de 350 mm
1 goulotte de 1500 mm

Longueur 2000 mm

Elément de départ : 91 kg

2 montants + pieds, 2 bras de 150 + 2 de 250 mm
2 traverses de 2000 mm, 14 crochets de 350 mm,
1 goulotte de 2000 mm

Elément suivant : 68 kg

1 montant + pied, 1 bras de 150 + 1 de 250 mm
2 traverses de 2000 mm, 14 crochets de 350 mm
1 goulotte de 2000 mm

■ 33.7 007 940

■ 33.7 007 941

■ 33.7 007 942

■ 33.7 007 943

Porte-barres vertical

Fabriqués en tube et profilés d'acier de première qualité, nos porte-barres verticaux sont spécialement étudiés pour le stockage des barres ou tubes. Ils sont constitués de 5 éléments de base :

Les montants

H. 1850 mm. Perforés tous les 100 mm pour réglage des bras en hauteur. Réalisés en double C de 100 x 40 x 2 mm et assemblés avec un pied en U de 80 x 50 x 3 mm épaulé de 2 goussets de 3 mm d'épaisseur. Coloris noir.

Les bras supports

Bras supérieurs de longueur 150 mm. Bras inférieurs de longueur 250 mm. Réalisés en tube de 60 x 35 x 3 mm. Plaque soudée à l'extrémité permettant la fixation par boulons de la traverse. Fixation sur le montant à l'aide de 4 boulons de 14.

Les goulettes

Pour chaque élément, une goulotte inférieure est nécessaire pour la retenue des barres ou tubes.

Les traverses

Elles permettent la réalisation d'éléments de longueur 1500 ou 2000 mm. Elles servent d'appui aux barres et tubes stockés. Elles reçoivent les crochets. Coloris Gris.

Les crochets

Ils délimitent chaque alvéole de stockage. Longueur 350 mm. Ils se fixent et peuvent coulisser sur les traverses.

ÉLÉMENTS AU DÉTAIL

Désignation	Poids	Réf.
Montant + pied	19 kg	33.7 007 930
Bras de 150 mm	2 kg	33.7 007 931
Bras de 250 mm	2,5 kg	33.7 007 932
Traverse de 1500 mm	8 kg	33.7 007 933
Traverse de 2000 mm	10 kg	33.7 007 934
Crochet de 350 mm	0,6 kg	33.7 007 935
Goulotte de 1500 mm	12 kg	33.7 007 936
Goulotte de 2000 mm	16 kg	33.7 007 937



LES + PRODUITS

Réglage coulissant des crochets



ÉLÉMENTS STANDARDS

Longueur 1500 mm

Elément de départ : 84 kg

2 montants + pieds, 2 bras de 150 + 2 de 250 mm
2 traverses de 1500 mm, 14 crochets de 350 mm,
1 goulotte de 1500 mm

Elément suivant : 60 kg

1 montant + pied, 1 bras de 150 + 1 de 250 mm
2 traverses de 1500 mm, 14 crochets de 350 mm
1 goulotte de 1500 mm

Longueur 2000 mm

Elément de départ : 91 kg

2 montants + pieds, 2 bras de 150 + 2 de 250 mm
2 traverses de 2000 mm, 14 crochets de 350 mm,
1 goulotte de 2000 mm

Elément suivant : 68 kg

1 montant + pied, 1 bras de 150 + 1 de 250 mm
2 traverses de 2000 mm, 14 crochets de 350 mm
1 goulotte de 2000 mm

■ 33.7 007 940

■ 33.7 007 941

■ 33.7 007 942

■ 33.7 007 943

Porte-barres vertical

Fabriqués en tube et profilés d'acier de première qualité, nos porte-barres verticaux sont spécialement étudiés pour le stockage des barres ou tubes. Ils sont constitués de 5 éléments de base :

Les montants

H. 1850 mm. Perforés tous les 100 mm pour réglage des bras en hauteur. Réalisés en double C de 100 x 40 x 2 mm et assemblés avec un pied en U de 80 x 50 x 3 mm épaulé de 2 goussets de 3 mm d'épaisseur. Coloris noir.

Les bras supports

Bras supérieurs de longueur 150 mm. Bras inférieurs de longueur 250 mm. Réalisés en tube de 60 x 35 x 3 mm. Plaque soudée à l'extrémité permettant la fixation par boulons de la traverse. Fixation sur le montant à l'aide de 4 boulons de 14.

Les goulettes

Pour chaque élément, une goulotte inférieure est nécessaire pour la retenue des barres ou tubes.

Les traverses

Elles permettent la réalisation d'éléments de longueur 1500 ou 2000 mm. Elles servent d'appui aux barres et tubes stockés. Elles reçoivent les crochets. Coloris Gris.

Les crochets

Ils délimitent chaque alvéole de stockage. Longueur 350 mm. Ils se fixent et peuvent coulisser sur les traverses.

ÉLÉMENTS AU DÉTAIL

Désignation	Poids	Réf.
Montant + pied	19 kg	33.7 007 930
Bras de 150 mm	2 kg	33.7 007 931
Bras de 250 mm	2,5 kg	33.7 007 932
Traverse de 1500 mm	8 kg	33.7 007 933
Traverse de 2000 mm	10 kg	33.7 007 934
Crochet de 350 mm	0,6 kg	33.7 007 935
Goulotte de 1500 mm	12 kg	33.7 007 936
Goulotte de 2000 mm	16 kg	33.7 007 937



LES + PRODUITS

Réglage
tous les 100 mm

CHARGE
14400
KG

■ 33.7 107 921

Porte-barres horizontal

Fabriqués en tube et profilés d'acier de première qualité, nos porte-barres horizontaux sont spécialement étudiés pour le stockage des barres ou tubes de 3 et 6 mètres. Éléments en simple ou double face. Ils sont constitués de 3 éléments de base :

Les montants

H. 1850 mm. Perforés tous les 100 mm pour réglage des bras en hauteur. Réalisés en double C de 100 x 40 x 2 mm et assemblés avec un pied en U de 80 x 50 x 3 mm épaulé de 2 goussets de 3 mm d'épaisseur. Possibilité de fixation au sol grâce à deux sabots d'assise de 5 mm. Profondeur à la base en simple face : 700 mm et en double face : 1300 mm, coloris noir.

Les bras supports

L. 350 ou 500 mm en simple face et 700 ou 1000 mm en double face. Dimensions utiles. Réglables en hauteur tous les 100 mm.

Charge admissible par face de bras support : 400 kg. Réalisés en tube de 60 x 35 x 3 mm. Butée arrêt d'extrémité de hauteur 30 mm. Fixation sur le montant à l'aide de 4 boulons de 14. Sur ces bras supports, des goulottes peuvent venir se poser pour le stockage des chutes dont la longueur ne permettrait pas de reposer sur les bras espacés de 1300 mm.

Les traverses

L. 1300 mm. Elles servent à relier les montants et à assurer la rigidité de l'ensemble. Fixation à chaque extrémité à l'aide de 4 boulons de 14.

ÉLÉMENTS STANDARDS

	L. hors tout	Charge	Poids	Réf.
Barres de 3 mètres en simple face				
	2900 mm	7200 kg	151 kg	33.7 107 920
Barres de 3 mètres en double face				
	2900 mm	14400 kg	211 kg	33.7 107 921
Barres de 6 mètres en simple face				
	5700 mm	12000 kg	261 kg	33.7 107 922
Barres de 6 mètres en double face				
	5700 mm	24000 kg	361 kg	33.7 107 923

ÉLÉMENTS AU DÉTAIL

Désignation	Poids	Réf.
Montant simple face	20 kg	33.7 107 901
Montant double face	25 kg	33.7 107 902
Bras simple long. 350 mm	3 kg	33.7 107 903
Bras simple long. 500 mm	4 kg	33.7 107 904
Bras double long. 350 mm x 2	5 kg	33.7 107 905
Bras double long. 500 mm x 2	7 kg	33.7 107 906
Traverse de 1300 mm	7 kg	33.7 107 907
Goulotte de 1300 x 350 mm	10 kg	33.7 107 908
Goulotte de 1300 x 500 mm	13 kg	33.7 107 909



Pour le stockage et la desserte des petites pièces



CHARGE
par tiroir
1000
KG

3
COULEURS



Le Rayonnage à Plateaux-Tiroirs “AR” est conçu pour de stockage et la desserte de pièces et outils lourds. Fabrication très robuste avec des aciers spéciaux. Les Plateaux-Tiroirs sont à extension totale. 20 roulements à billes assurent un parfait fonctionnement du tiroir à pleine charge.

Charge admissible par tiroir 1000 kg.

Qualité testée et prouvée avec un coefficient de sécurité de 2.

Chaque tiroir est équipé d'une sécurité manuelle.

La structure du rayonnage à tiroirs “AR” permet la réalisation d'ensembles homogènes en toute hauteur et toute longueur.

Coloris RAL au choix : vert, bleu, gris.

LES + PRODUITS

Plateau-tiroirs
télescopiques

Extension totale

20 roulements à
billes par tiroir



CHARIOTS | Dessertes |

Fabrication en tube et tôle d'acier de première qualité. Peinture cuite au four Bleu RAL 5012 ou Gris RAL 7000. Roues avec bandage caoutchouc inaltérable.



CHARGE
jusqu'à
300
KG

E Desserte 2 niveaux.
Plateaux à rebords fixes.
4 roues pivotantes.

F Desserte 2 niveaux à rebords fixes.
2 roues pivotantes avec frein + 2 fixes.

G Chariot à plans inclinés
2 roues pivotantes avec frein et 2 fixes.
Plans inclinés réglables.
Pour bacs de 88 litres (livrés sans étiquette).

Réf.	Dimensions mm. L x l x H	Charge kg. (u.r.)	Ø roues mm
A 33.2 501 203	855 x 520 x 815	200	100
B 33.2 501 204	855 x 520 x 815	200	100
C 33.2 501 205	1080 x 635 x 815	300	100
D 33.2 501 206	1080 x 635 x 815	300	100
E 33.2 501 191	555 x 445 x 845	150	100
F 33.2 501 186	765 x 560 x 1030	300	125
G 33.2 501 011	840 x 590 x 955	300	125
33.2 501 012 avec bacs (préciser le coloris)			

(u.r) : uniformément répartie

LES + PRODUITS

Avec freins

CHARGE
jusqu'à
500
KGCHARGE
500
KG

2 niveaux

Dim. : L. 1095 x l. 700 x H. 1000 mm

Dim. utiles du plateau : 990 x 635 mm

■ 33.2 505 010

CHARIOTS À DOSSIER FIXE

Fabrication très robuste en tube d'acier Ø 30 mm. Dossier droit fixe. Plateforme bois épaisseur 15 mm. Coins arrondis pour une parfaite sécurité. 2 roues fixes et 2 pivotantes avec freins à bandage caoutchouc semi-élastique.

Coloris bleu Ral 5012.

Réf.	Dimensions mm. L x l x H	Ø roues mm	Plateforme dim. utile mm	Charge kg. (u.r)
33.2 500 000	950 x 525 x 950	150	840 x 525	250
33.2 500 001	1135 x 700 x 1000	200	1035 x 700	500
33.2 500 002	1420 x 825 x 1000	200	1325 x 825	500

CHARIOTS DE TRANSPORT

En tube d'acier très robuste. Roues à bandage caoutchouc dur, 2 fixes et 2 pivotantes Ø 200 mm avec freins. Charge 500 kg. Coloris bleu RAL 5012.



Chariot panier 4 ridelles grillagées amovibles.

Dim. : L. 1200 x l. 700 x H. 1000 mm

Dim. utiles du plateau : 1010 x 645 mm

■ 33.2 501 183

CHARIOTS | “EOS” |

Chariots de transport pour manutention légère.

Tablettes en multipli hêtre ép. 20 mm, réglables au pas de 25 mm pour une optimisation maximale de votre transport, inclinables jusqu'à 20°. 2 roues fixes et 2 roues pivotantes en caoutchouc dur Ø 150 mm avec freins. Charge admissible 250 kg par chariot uniformément répartie. Coloris peinture époxy bleu RAL 5012.

Réf.	Dimensions mm. L x l x H	Dimensions utiles plateau mm
A 33.2 505 020	945 x 525 x 1045	800 x 510
B 33.2 505 021	945 x 525 x 1045	800 x 510
C 33.2 505 022	1135 x 625 x 1535	1000 x 610
D 33.2 505 023	1135 x 625 x 1535	1000 x 610

LES + PRODUITS

Roues à bandage caoutchouc dur :
manutention silencieuse



CHARGE
250
KG



B



C



D

TABLETTES SUPPLÉMENTAIRES

Bois épaisseur 20 mm + règlettes

Sans rebord



Pour chariots A et B

Dim. L. 795 x l. 500 x H. 20 mm.

Pour chariots C et D

Dim. L. 995 x l. 600 x H. 20 mm.

■ 33.2 505 026

■ 33.2 505 027

Avec rebords



Pour chariots A et B

Dim. L. 795 x l. 510 x H. 65 mm.

Pour chariots C et D

Dim. L. 995 x l. 610 x H. 65 mm.

■ 33.2 505 028

■ 33.2 505 029

CHARGE
100
KG



CHARGE
500
KG

Construction en tube d'acier Ø 30 mm très robuste. Coins arrondis pour une parfaite sécurité. Dossiers grillagés amovibles. Plateforme bois multipli hêtre épaisseur 15 mm. 2 roues fixes et 2 pivotantes Ø 200 mm à bandage caoutchouc avec freins. Hauteur sol/plateau 282 mm. Charge admissible 500 kg par chariot uniformément répartie. Coloris bleu RAL 5012.

Réf.	Dimensions mm. L x l x H	Dimensions utiles plateau mm
A 33.2 505 030	1135 x 700 x 1000	1035 x 700
B 33.2 505 031	1200 x 700 x 1000	1010 x 700
C 33.2 505 032	1200 x 700 x 1000	1010 x 675
D 33.2 505 033	1200 x 700 x 1000	1010 x 645

LES + PRODUITS

Roues à bandage caoutchouc dur : manutention silencieuse



B



C



D



500 mm

CHARIOT BACS ET CAISSES

Gamme de chariots conçus pour le transport et la desserte de caisses plastiques aux dimensions européennes et bacs plastique. Construction très soignée en tube d'acier ø 30 mm. 2 roues fixes et 2 pivotantes en caoutchouc dur Ø 200 mm avec freins. Barre de poussée tubulaire. Tablettes en multipli hêtre avec butée, épaisseur 12 mm, réglables tous les 25 mm. Charge admissible 500 kg par chariot uniformément répartie. Les chariots sont équipés de tablettes inclinables jusqu'à 20°. Coloris bleu RAL 5012.

CHARGE
500
KG

LES + PRODUITS

Roues à bandage caoutchouc dur : manutention silencieuse

A Dim. L 1425 x P 625 x H 1590 mm
Dim. utile plateau bois 1280 x 610 mm
■ 33.2 505 050
Tablettes suppl. 1260 x 600 x 12 mm
■ 33.2 505 058



A

B Dim. L 1425 x P 625 x H 1590 mm
Sans caisse plastique
■ 33.2 505 051
Avec 12 caisses plastique 2G6417A
■ 33.2 505 052



B

C Dim. L 1425 x P 525 x H 1490 mm
Dim. utile plateau bois 1280 x 510 mm
■ 33.2 505 053
Tablettes suppl. 1260 x 500 x 12 mm
■ 33.2 505 059



C

D Dim. L 1425 x P 525 x H 1490 mm
Sans bac plastique
■ 33.2 505 054
Avec 16 bacs plastique 42 litres jaune
■ 33.2 505 055



D

CHARIOT BACS ET CAISSES EN TÔLE D'ACIER GALVANISÉE

Chariots entièrement fabriqués en tôle d'acier galvanisée pour le transport de caisses aux normes européennes et bacs plastique. Les montants sont perforés avec un pas de 25 mm et les tablettes sont inclinables jusqu'à 20° et réglables. Fournis avec 2 roulettes pivotantes en caoutchouc Ø 125 mm avec freins et 2 roues fixes. Charge admissible 150 kg uniformément répartie par côté.

CHARGE
150
KG

E Dim. L 725 x P 613 x H 1430 mm (livré seul)
■ 33.2 505 067
F Dim. L 1023 x P 613 x H 1430 mm (livré seul)
■ 33.2 505 068



F



■ 33.2 505 060

Chariots conçus pour le stockage et le transport de tout produit en vrac ou sur étagères. Structure en tôle et tubes d'acier soudés. 2 roues fixes et 2 pivotantes avec frein Ø 200 mm à bandage caoutchouc dur semi élastique et roulements à rouleaux.

Dimensions : L. 1425 x P. 825 x H. 1800 mm
 Barre de poussée tubulaire. Etagères amovibles en multipli hêtre de 20 mm, réglable tous les 25 mm. Charge admissible 500 kg par chariot uniformément répartie. Coloris bleu RAL 5012.

CHARGE
500
KG

LES + PRODUITS

Roues à bandage caoutchouc dur : manutention silencieuse



Coussins arrondis : sécurité garantie



■ 33.2 505 061



■ 33.2 505 062



■ 33.2 505 063



ÉTAGÈRE SUPPLÉMENTAIRE

Etagère supplémentaire en multipli hêtre, ép. 20 mm.
 Dim. 1280 x 800 mm

■ 33.2 505 065



CAISSES PLASTIQUE

CAISSES PLASTIQUE «CP»

Caisse plastique en polypropylène de première qualité. La matière première utilisée permet aux caisses de résister à tous les acides et solvants courants. De plus, le polypropylène assure une résistance mécanique unique par rapport aux autres matières couramment utilisées.

Forte résistance aux écarts de température de - 20° à + 60°. Dimensions aux normes européennes. Tous les modèles présentés sont garantis incassables, dans le cadre d'une utilisation normale. Chaque type est gerbable. Les caisses C, D et E sont gerbables entre elles. 4 coloris au choix (livrés sans étiquette).



LES + PRODUITS

Poignées pour le transport



27 L



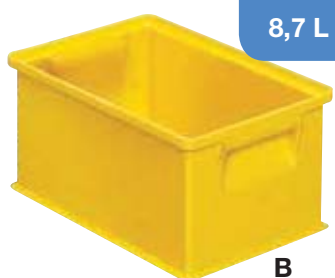
D

3,6 L



A

8,7 L



B

40,5 L



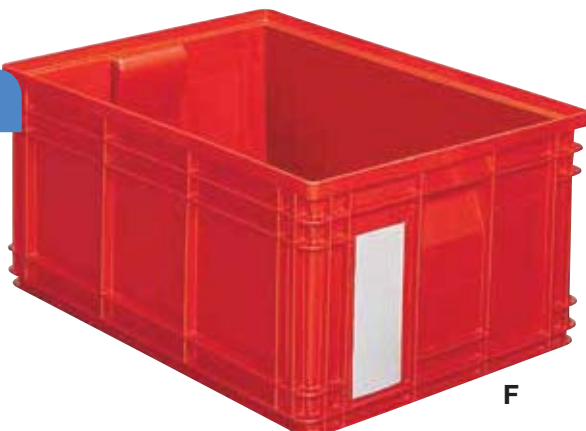
E

16,2 L



C

85 L



F

Réf.	Litres	Dimensions L. x P. x H. mm	Poids en kg	Cartons de
A	33.2 002 040	3,6	200 x 140 x 130	0,3
B	33.2 002 041	8,7	300 x 200 x 145	0,65
C	33.2 002 042	16,2	450 x 300 x 120	1,33
D	33.2 002 043	27	450 x 300 x 200	1,61
E	33.2 002 044	40,5	450 x 300 x 300	2,15
F	33.2 002 045	85	630 x 450 x 300	5,24
33.2 002 128		Etiquette carton (350 g pour CP modèle CDEF)	le lot de 100	

CAISSE ATHÉNA 200 X 150 MM

La caisse Athéna 200 x 150 mm gerbable est fabriquée en polypropylène de première qualité. Très bonne résistance aux écarts de températures, de -20° à +60°.

Coloris gris.

Réf.	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Dimensions int. L. x P. x H. mm	Fond	Parois	Poids gr.
33.2 G21 15 A	2,7	200 x 150 x 150	160 x 110 x 140	plein	pleines	300





CAISSES MINERVA

50 L



G

70 L



H



I

Réf.	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Dimensions int. L. x P. x H. mm	Fond	Parois	Poids gr.
G 33.2 I46 30B	50	600 x 400 x 300	455 x 400 x 270	plein	pleines	2500
H 33.2 I46 40B	70	600 x 400 x 370	455 x 400 x 370	plein	pleines	2940
I 33.2 I046 00	0	600 x 400	couvercle	-	-	660

CAISSES THEMA

40 L



K

Réf.	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Dimensions int. L. x P. x H. mm	Fond	Parois	Poids gr.
J 33.2 I64 22A	40	600 x 400 x 220	555 x 355 x 200	plein	pleines	1960
K 33.2 I06 400	-	600 x 400	couvercle	-	-	750

CAISSES ALIMENTAIRES

Les caisses alimentaires Athéna, Minerva et Théma sont destinées à la collecte et au stockage de denrées alimentaires. Elles sont fabriquées en polypropylène de première qualité qui résiste aux agents chimiques courants. Les dimensions, conformes aux normes européennes, permettent un stockage facile sur les palettes normalisées. Elles sont gerbables. Coloris blanc.

CAISSES ATHENA

20 L



A

10 L



C

20 L



B
F

E

60 L



Réf.	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Dimensions int. L. x P. x H. mm	Fond	Parois	Poids gr.
A 33.2 I43 22A	20	400 x 300 x 220	355 x 255 x 150	plein	pleines	1230
B 33.2 I04 300	-	400 X 300	couvercle	-	-	300
C 33.2 I64 08A	10	600 x 400 x 78	555 x 355 x 58	plein	pleines	1242
D 33.2 I64 12A	20	600 x 400 x 120	555 x 355 x 100	plein	pleines	1585
E 33.2 I64 32A	60	600 x 400 x 325	555 x 355 x 305	plein	pleines	3315
F 33.2 I64 400	-	600 X 400	couvercle	-	-	750



CAISSES ATHENA

300 X 200 MM - 400 X 300 MM

La série ATHENA de caisses gerbables et palettisables est fabriquée en polypropylène de première qualité. Résiste à tous les acides et agents chimiques courants.

Dimensions de base 300 x 200 mm et 400 x 300 mm conformes aux normes européennes permettant un stockage facile sur les palettes normalisées. Facilité et grande fiabilité de gerbage grâce à un très large rebord supérieur.

L'épaisseur des parois de chaque caisse permet un chargement important. Coloris gris. Sur demande : coloris bleu, noir, rouge et vert pour les références dans le tableau(*). Très bonne résistance aux écarts de températures de -20° à +60°.



ACCESSOIRES VENDUS
EN PAGE 46-47

LES + PRODUITS

4 coloris sur
demande*

Dimensions
européennes

300 X 200 MM



A



5 L

7 L



C

15 L



I

20 L



J

20 L



K

30 L



L

Réf. colori gris.	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Dimensions int. L. x P. x H. mm	Fond	Parois	Poids gr.
A 33.2 G03 200	-	300 x 200 x 25		couvercle		192
B 33.2 G32 12A	5	300 x 200 x 120	255 x 155 x 100	plein	pleines	458
C 33.2 G32 17A	7	300 x 200 x 170	255 x 155 x 150	plein	pleines	640

Réf. colori gris	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Dimensions int. L. x P. x H. mm	Fond	Parois	Poids gr.
D 33.2 G04 300*	-	400 x 300 x 25		couv. à charnière		300
E 33.2 G04 301	-	400 x 300 x 25		couv. coulissant		440
F 33.2 G43 05A	4	400 x 300 x 55	355 x 255 x 35	plein	pleines	488
G 33.2 G43 08A	6	400 x 300 x 78	355 x 255 x 58	plein	pleines	560
H 33.2 G43 12A*	10	400 x 300 x 120	355 x 255 x 100	plein	pleines	820
I 33.2 G43 17A*	15	400 x 300 x 170	355 x 255 x 150	plein	pleines	1150
J 33.2 G43 22A*	20	400 x 300 x 220	355 x 255 x 200	plein	pleines	1450
K 33.2 G43 22B	20	400 x 300 x 220	355 x 255 x 200	plein	pleines	1450
L 33.2 G43 32B*	30	400 x 300 x 325	355 x 255 x 305	plein	pleines	2150

4
COULEURS

* Coloris bleu, noir, rouge et vert sur demande, nous consulter pour le prix et le délai.



A



B



C



D



E



F

LES + PRODUITS

4 coloris sur demande*

Architecture
26 nervures.
Parois plus épaisse = solidité
Comparez les poids de matières

10 L

20 L

30 L

40 L

40 L

600 X 400 MM

La série ATHENA de caisses gerbables et palettisables est fabriquée en polypropylène de première qualité. Résiste à tous les acides et agents chimiques courants.

Dimensions de base 600 x 400 mm conformes aux normes européennes permettant un stockage facile sur les palettes normalisées.

Facilité et grande fiabilité de gerbage grâce à un très large rebord supérieur. L'épaisseur des parois de chaque caisse permet un chargement important. Coloris gris. Sur demande : coloris bleu, noir, rouge et vert pour les références dans le tableau(*)). Très bonne résistance aux écarts de températures de -20° à +60°.

60 L



G

60 L



H

90 L



I

90 L



J

4
COULEURS

* Coloris bleu, noir, rouge et vert sur demande, nous consulter pour le prix et le délai.

ACCESOIRES VENDUS
EN PAGES 46-47

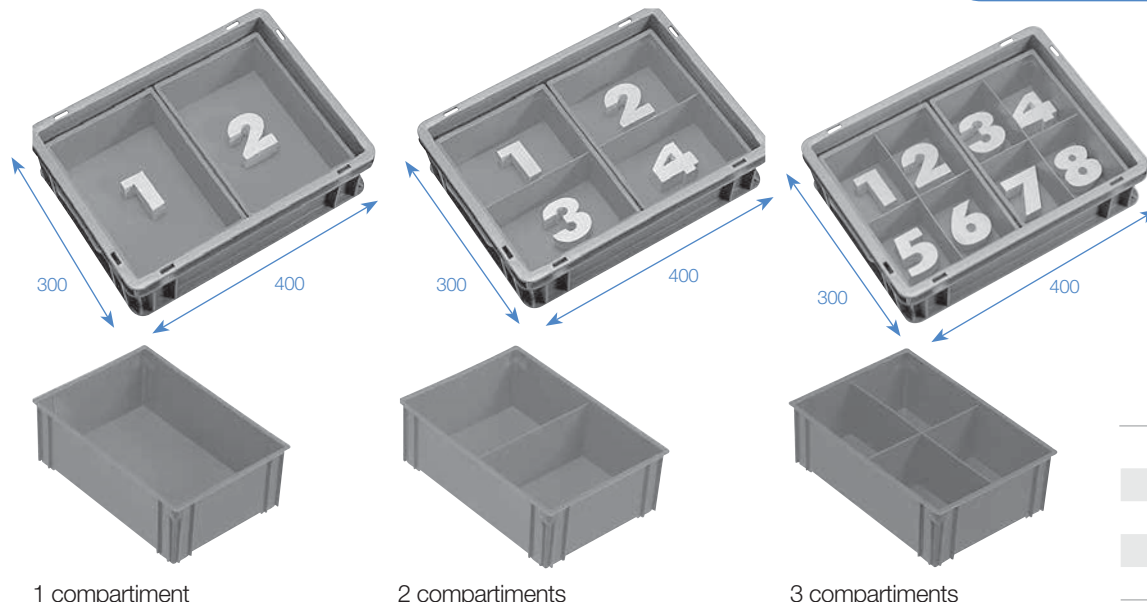
Réf. colori gris	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Dimensions int. L. x P. x H. mm	Fond	Parois	Poids gr.
A 33.2 G06 400*	-	600 x 400 x 25	couvercle	-	-	750
B 33.2 G64 08A	10	600 x 400 x 78	555 x 355 x 58	-	-	1400
C 33.2 G64 12A*	20	600 x 400 x 120	555 x 355 x 100	plein	pleines	1900
D 33.2 G64 17A*	30	600 x 400 x 170	555 x 355 x 150	plein	pleines	2250
E 33.2 G64 22B*	40	600 x 400 x 220	555 x 355 x 200	plein	pleines	3200
F 33.2 G64 22F	40	600 x 400 x 220	555 x 355 x 200	ajouré	ajourées	2450
G 33.2 G64 32B*	60	600 x 400 x 325	555 x 355 x 305	plein	pleines	4000
H 33.2 G64 32D	60	600 x 400 x 325	555 x 355 x 305	ajouré	ajourées	2894
I 33.2 G64 43B	90	600 x 400 x 430	555 x 355 x 410	plein	pleines	4150
J 33.2 G64 43D	90	600 x 400 x 430	555 x 355 x 410	ajouré	ajourées	3630

BOÎTES ATHENA

En polypropylène gris. 2 boîtes à 1, 2 ou 4 cases, par caisse ATHENA 400 x 300 mm. L. 256, l. 178, H. 90 mm.
Couvercle transparent pour fermeture.



LES + PRODUITS
Dimensions européennes



1 compartiment

2 compartiments

3 compartiments



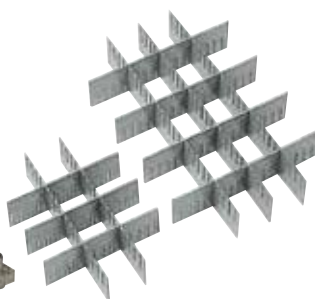
BOÎTES GERBABLES
COUVERCLE PLASTIQUE
TRANSPARENT POUR
LES 3 MODÈLES

Nbre compartiments	Réf.
1	33.2 600 052
2	33.2 600 053
4	33.2 600 054
Couvercle	33.2 600 055

SÉPARATEURS

En plastique épaisseur 3 mm pourvues d'encoches tous les 19 mm.
Pour compartimentage en croisillon des caisses Athéna.
Pour Caisse ATHÉNA de 400 x 300 mm.

Longueur mm	Hauteur mm	Réf.
255	45	33.2 600 100
355	45	33.2 600 102
255	70	33.2 600 115
355	70	33.2 600 106
255	90	33.2 600 101
355	90	33.2 600 103
255	120	33.2 600 116
355	120	33.2 600 113
255	180	33.2 600 117
355	180	33.2 600 111



OPTIONS
communes



MARQUAGE
Personnalisé
pour quantités



CLIP DE FERMETURE
2 clips par caisse avec couvercle.
Non adapté à la caisse 400 x 300 x 55 mm.
La paire
■ 33.2 600 050



PRESSE RÉFÉRENCE
Dispositif permettant de tenir une
feuille de papier-carton (ex. Etat de
stock) contre la façade des caisses.
■ 33.2 600 051

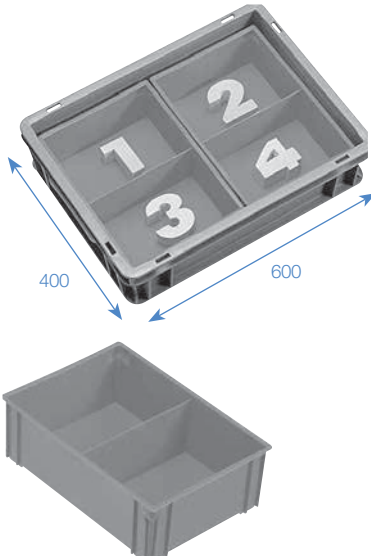


LES + PRODUITS

Dimensions européennes



1 compartiment



2 compartiments



3 compartiments



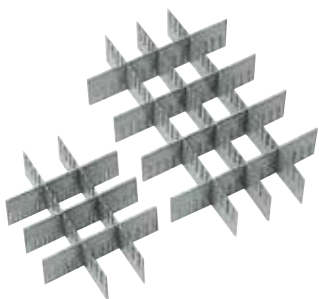
**BOÎTES GERBABLES
COUVERCLE PLASTIQUE
TRANSPARENT POUR
LES 3 MODÈLES**

Nbre compartiments	Réf.
1	33.2 600 056
2	33.2 600 057
4	33.2 600 058
Couvercle	33.2 600 059

SÉPARATEURS

En plastique épaisseur 3 mm pourvues d'encoches tous les 19 mm. Pour compartimentage en croisillon des caisses Athéna. Pour Caisse ATHÉNA de 600 x 400 mm.

Longueur mm	Hauteur mm	Réf.
355	45	33.2 600 102
555	45	33.2 600 104
355	70	33.2 600 106
555	70	33.2 600 107
355	90	33.2 600 103
555	90	33.2 600 105
355	120	33.2 600 113
555	120	33.2 600 114
355	180	33.2 600 111
555	180	33.2 600 112



PORTE-ÉTIQUETTE PLASTIQUE

Uniquement pour modèles 600 x 400 x 170 / 220 / 325 mm



Dim. 215 x 85 mm
■ 33.2 606 406

Etiquette carton (350 g).
Dim. 210 x 81 mm
Vendues par 100
■ 33.2 002 131

PLATEAU DE SÉPARATION

Division en hauteur
L. 555 x l. 355 mm
■ 33.2 600 049



OPTIONS communes



CHARIOT-TIMON ATHÉNA

Soulève et transporte les caisses de 600 x 400 mm.
Roues fixes et pivotantes Ø 125 mm.
Charge admissible 300 kg.
L. 830 x l. 575 x H. 255/1120 mm.
Coloris gris RAL 7000.
■ 33.2 501 194

GALVANISÉ



CHARIOT-PLATEAU ATHÉNA

Pour le transport des caisses 600 x 400 mm ou 400 x 300 mm.
L. 610 x l. 410 x H. 170 mm.
Roues pivotantes Ø 100 mm.
Charge admissible 150 kg.
■ 33.2 501 196

CAISSES MINERVA | 600 x 400 mm |

La série MINERVA de caisses gerbables, palettisables et emboîtables est fabriquée en polypropylène de première qualité et de premier choix. Gerbables en utilisation à plein, elles sont emboîtables à vide (par simple rotation à 180°) pendant les périodes de non utilisation ou de transport, d'où gain de place des deux tiers en hauteur. Résiste à tous les acides et agents chimiques courants. Très bonne résistance aux écarts de températures de - 20° à + 60°.

Dimensions de base 600 x 400 mm conformes aux normes européennes.

Poignées de préhension ajourées, larges et pratiques. La structure nervurée de chaque caisse permet une capacité de charge importante. Coloris gris ou rouge.



LES + PRODUITS

Gerbables et emboîtables



50 L



70 L



32 L



50 L



70 L



32 L



4 PILES DE CAISSES MINERVA 600 X 400 MM EMBOÎTÉES OU GERBÉES SUR UNE PALETTE NORMALISÉE DE 1200 X 800 MM.

CLIP DE FERMETURE POUR COUVERCLE

Division en hauteur



(4 par couvercle)
■ 33.2 606 405

MARQUAGE

Division en hauteur- Personnalisé pour quantités



Réf. colori gris	Réf. colori rouge	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Dimensions int. L. x P. x H. mm	Fond	Parois	Poids gr.
A 33.2 G04 600	33.2 R04 600		600 x 400 x 25	couvercle	plein	pleines	940
B 33.2 G46 20B		32	600 x 400 x 200	460 x 340 x 177	ajouré	ajourées	1650
C 33.2 G46 20F	33.2 R46 20F	32	600 x 400 x 200	460 x 340 x 177	plein	pleines	1510
D 33.2 G46 30B		50	600 x 400 x 300	460 x 340 x 270	ajouré	ajourées	2489
E 33.2 G46 30F	33.2 R46 30F	50	600 x 400 x 300	460 x 340 x 270	plein	pleines	2340
F 33.2 G46 40B		70	600 x 400 x 400	460 x 340 x 370	ajouré	ajourées	2980
G 33.2 G46 40 F		70	600 x 400 x 400	460 x 340 x 370	plein	pleines	2722

Modèles rouges disponibles jusqu'à épuisement du stock



LES + PRODUITS

Dimensions européennes



La série DELTA de caisses superposables et emboitables est fabriquée en polypropylène de première qualité et de premier choix. De structure conique, les caisses permettent un gerbage stable et sur en utilisation à plein. Vides, elles s'insèrent l'une dans l'autre avec une réduction égale à 70% de leur volume. Idéal dans les transports avec retour à vide, et gain considérable d'espace pour l'exploitation des zones de stockage dans les ateliers ou magasins. Large poignée de préhension pour une prise facile. Coloris gris. 3 hauteurs disponibles H. 225 mm - H. 325 mm - H. 425 mm. Très bonne résistance aux écarts de températures de -20° à +60°.



38 L

A



58 L

B



74 L

C

CAISSES SUPERPOSÉES AVEC COUVERCLE



CAISSES SUPERPOSÉES AVEC SUPPORTS



	Réf. coloris gris	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	
A	33.2 G68 51A	38	600 x 400 x 225	caisse seule
	33.2 G68 52A	38	600 x 400 x 225	caisse avec support
	33.2 G68 53A	38	600 x 400 x 225	caisse avec couvercle
B	33.2 G76 51A	58	600 x 400 x 325	caisse seule
	33.2 G76 52A	58	600 x 400 x 325	caisse avec support
	33.2 G76 53A	58	600 x 400 x 325	caisse avec couvercle
C	33.2 G80 51A	74	600 x 400 x 425	caisse seule
	33.2 G80 52A	74	600 x 400 x 425	caisse avec support
	33.2 G80 53A	74	600 x 400 x 425	caisse avec couvercle

CAISSES ATHÉNA | 800 x 600 mm |

La série ATHENA de caisses gerbables et palettisables est fabriquée en polypropylène de première qualité. Résiste à tous les acides et agents chimiques courants.

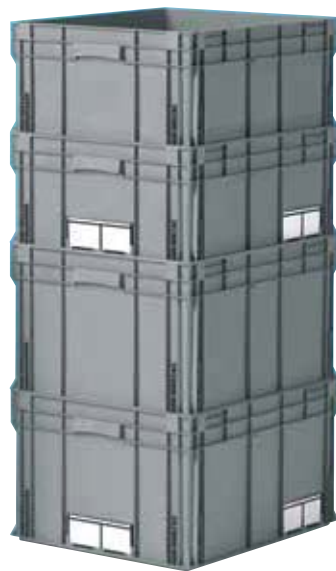
Dimensions de base 800 x 600 mm conformes aux normes européennes permettant un stockage facile sur les palettes normalisées. Facilité et grande fiabilité de gerbage grâce à un très large rebord supérieur. L'épaisseur des parois de chaque caisse permet un chargement important. Coloris gris.

Très bonne résistance aux écarts de températures de -20° à +60°.



LES + PRODUITS

Dimensions européennes



A

B

C

49 L

69 L

90 L

130 L

175 L



D

E



F

OPTION ROULETTES PIVOTANTES ET SABOTS PLASTIQUE

pour un déplacement sans effort



4 roues pivotantes Ø 100 mm
■ 33.2 G0 8601

4 sabots plastique
■ 33.2 G0 8602

Réf. coloris gris	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Dimensions int. L. x P. x H. mm	Poids gr.
A 33.2 G08 600	-	800 x 600 x 25	couvercle	1620
B 33.2 G86 12A	49	800 x 600 x 120	755 x 555 x 100	3000
C 33.2 G86 17A	69	800 x 600 x 170	755 x 555 x 150	3700
D 33.2 G86 22A	90	800 x 600 x 220	755 x 555 x 200	4350
E 33.2 G86 32A	130	800 x 600 x 325	755 x 555 x 305	5800
F 33.2 G86 43A	175	800 x 600 x 430	755 x 555 x 410	6800



LES + PRODUITS

Dimensions européennes
2 poignées par caisse



8,7 L



12 L



27 L



Perforée

Conception et fabrication identiques à la gamme de bacs métalliques présentée en page suivante.

Normes européennes. Version vernie coloris gris RAL 7000 ou zinguée. Version 27 litres perforée zinguées Ø 7 mm entraxe perforation 15 mm.

Livrées sans étiquette carton.



40,5 L



Zingué



Vernis gris

85 L

Réf.	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Modèle	Poids kg	Carton de
33.2 202 230	8,7	300 x 200 x 145	Vernie gris	2,3	10
33.2 202 231	8,7	300 x 200 x 145	Zinguée	2,3	10
33.2 202 232	12	300 x 200 x 200	Vernie gris	2,5	10
33.2 202 233	12	300 x 200 x 200	Zinguée	2,5	10
33.2 202 234	27	450 x 300 x 200	Vernie gris	4,5	10
33.2 202 235	27	450 x 300 x 200	Zinguée	4,5	10
33.2 202 299	27	450 x 300 x 200	Zinguée Perforée	4,3	10

Réf.	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Modèle	Poids kg	Carton de
33.2 202 236	40,5	450 x 300 x 300	Vernie gris	6,6	5
33.2 202 237	40,5	450 x 300 x 300	Zinguée	6,6	5
33.2 202 238	85	630 x 450 x 300	Vernie gris	10,1	5
33.2 202 239	85	630 x 450 x 300	Zinguée	10,1	5

BACS À BEC | Métalliques

Notre gamme de bacs en tôle d'acier de première qualité vernie ou zinguée répond à tous les problèmes de stockage et manutention des pièces lourdes les plus diverses.

Dimensions aux normes européennes. 9 tailles différentes. Version tôle d'acier peinte au four ou galvanisé à chaud. La méthode de pliage unique et les nervurations des parois et du fond permettent des charges importantes, même en cas de gerbage. Les barres et poignées assurent un déplacement facile pour la manutention.

Coloris de peinture : gris RAL 7000

Bacs livrés sans étiquette.



1 L



3,8 L



9,4 L



12,5 L



20 L



28 L



42 L



DOUBLE BARRE PORTANTE

La double barre portante appliquée à la gamme traditionnelle de bacs métalliques 28, 42, 63 et 88 litres permet une meilleure manutention manuelle ou à l'aide d'appareils de levage.

Gerbables sur les modèles standards de même capacité. Version vernie coloris gris ou zinguée.



AVEC PATINS

Hauteur des patins 90 mm. Gerbables sur les modèles standards de même capacité. Version vernie coloris gris ou zinguée.

MARQUAGE

Système original de chariot avec timon-levier pour le transport et la manutention de bacs ou caisses métalliques.

Roues Ø 125 mm.

Bandage caoutchouc inaltérable.

Coloris Gris RAL 7000.

Pour 27 et 28 litres

■ 33.2 501 188

Pour 85 et 88 litres

■ 33.2 501 187



LES + PRODUITS

Double barre portante

Bords roulés

= fiabilité
= sécurité

Zingué



63 L

Vernis gris



88 L

Réf. modèle vernis	Réf. modèle zingué	Litres	Dimensions en mm	Poids kg	Carton de
33.2 202 201	33.2 202 202	1	L. 160 / 140 x l. 95 x H. 75	0,3	50
33.2 202 203	33.2 202 204	3,8	L. 230 / 200 x l. 140 x H. 130	0,8	54
33.2 202 205	33.2 202 206	9,4	L. 350 / 300 x l. 200 x H. 145	1,9	10
33.2 202 207	33.2 202 208	12,5	L. 350 / 300 x l. 200 x H. 200	2,2	10
33.2 202 211	33.2 202 212	20	L. 500 / 450 x l. 300 x H. 145	3,7	10
33.2 202 213	33.2 202 214	28	L. 500 / 450 x l. 300 x H. 200	4,3	10
33.2 202 215	33.2 202 216	42	L. 520 / 450 x l. 300 x H. 300	6,6	5
33.2 202 217	33.2 202 218	63	L. 520 / 450 x l. 450 x H. 300	9,5	5
33.2 202 219	33.2 202 220	88	L. 700 / 630 x l. 450 x H. 300	11	5

Réf. modèle vernis	Réf. modèle zingué	Litres	Dimensions en mm
Double barre portante			
33.2 202 302	33.2 202 303	28	L.500 / 450 x l.300 x H.200
33.2 202 300	33.2 202 301	42	L.520 / 450 x l.300 x H.300
33.2 202 310	33.2 202 311	63	L.520 / 450 x l.450 x H.300
33.2 202 306	33.2 202 307	88	L.700 / 630 x l.450 x H.300
Patins			
33.2 202 308	33.2 202 309	63	L.520 / 450 x l.450 x H.300 + 90
33.2 202 304	33.2 202 305	88	L.700 / 630 x l.450 x H.300 + 90

SÉPARATION LONGITUDINALE

Constitué de 2 supports et d'une séparation.



Bacs litres	Réf.
12,5	33.2 002 090
28	33.2 002 091
42	33.2 002 092
63	33.2 002 093
88	33.2 002 094



LES + PRODUITS

Dimensions européennes

Parois renforcées
Comparez les poids de matière



12,5 L

D



28 L

E



9,4 L

C



3,8 L

B



1 L

A

Bacs Plastique Série Economique. Dimensions européennes. Gerbables. Porte étiquette frontal. Fabrication polypropylène de très bonne résistance mécanique. Très bonne préhension grâce au rebord avant et à la poignée encastrée à l'arrière. Bonne résistance aux huiles et graisses et aux écarts de température (-20 à +60°). Coloris gris. Bacs livrés sans étiquette.

Réf. unitaire	Litres	Dimensions ext. L. x P. x H. mm	Poids gr.	Carton de	Réf. carton
A 33.2 002 003	1	166 / 135 x 110 x 74	95	50	33.8 800 724
B 33.2 002 005	3,8	233 / 200 x 149 x 123	285	54	33.8 800 725
C 33.2 002 006	9,4	340 / 295 x 209 x 143	585	21	33.8 800 726
D 33.2 002 009	12,5	345 / 290 x 209 x 200	755	15	33.8 800 727
E 33.2 002 015	28	500 / 440 x 312 x 200	755	10	33.8 800 728

ACCESSOIRES POUR BACS



ÉTIQUETTE CARTON



SÉPARATION LONG.



CLAPET TRANSPARENT



OPTION BARRE

	1 Litres Réf.	2 Réf.	3 Réf.	4 Réf.
A 1	33.2 002 116	-	-	-
B 3,8	33.2 002 117	-	-	-
C 9,4	33.2 002 118	33.2 002 080	33.2 002 070	33.2 002 150
D 12,5	33.2 002 119	33.2 002 081	33.2 002 071	33.2 002 151
E 28	33.2 002 122	33.2 002 084	33.2 002 073	33.2 002 154

BACS À BEC | Plastique "BP" |

Dimensions aux normes européennes. Fabriqués avec du polypropylène 1^{er} choix.
Large rebord pour gerbage. Butée d'arrêt en cas d'empilage des bacs. Le polypropylène utilisé permet aux bacs de résister à tous les acides et solvants courants. Très forte résistance mécanique.
Conçus pour résister aux écarts de température de - 20° à + 60° (livrés sans étiquette).



LES + PRODUITS

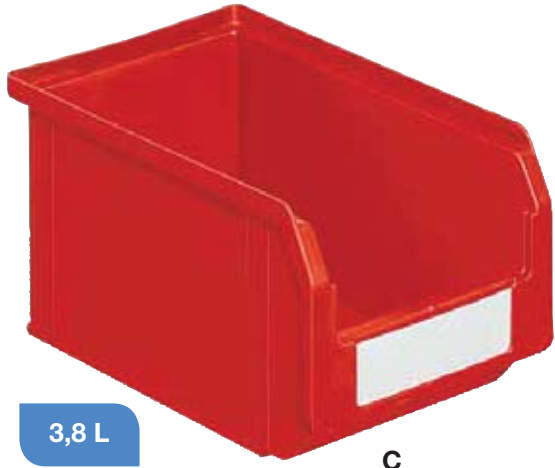
Double barre portante
Bords roulés = fiabilité = sécurité



1 L



28 L



3,8 L



9,4 L



12,5 L

	Réf.	Litres	Dimensions ext. mm L x l x H	Poids en gr.	Carton de
B	33.8 800 600	1	166 / 135 x 110 x 74	95	50
C	33.8 800 601	3,8	233 / 200 x 149 x 123	285	54
D	33.8 800 602	9,4	340 / 295 x 209 x 143	585	21
E	33.8 800 603	12,5	345 / 290 x 209 x 200	755	15
H	33.8 800 604	28	500 / 440 x 312 x 200	1465	10



LES + PRODUITS
Dimensions européennes
Prise avec poignée et barre de soulèvement

Dimensions aux normes européennes. Fabriqués avec du polypropylène 1^{er} choix. Large rebord pour gerbage. Butée d'arrêt en cas d'empilage des bacs. Le polypropylène utilisé permet aux bacs de résister à tous les acides et solvants courants. Très forte résistance mécanique. Conçus pour résister aux écarts de température de - 20° à + 60° (livrés sans étiquette).

12,5 L



E

9,4 L



D

3,8 L



C

1 L



B

0,25 L



A

42 L



I

28 L



H

20 L



G

19 L



F

88 L



K

J

63 L

Réf. unitaire	Litres	Dimensions ext. mm L x l x H	Poids en gr.	Carton de	Réf. carton
A 33.2 002 002	0,25	95 / 67 x 104 x 52	40	50	33.8 800 599
B 33.2 002 003*	1	166 / 135 x 110 x 74	95	50	33.8 800 600*
C 33.2 002 005*	3,8	233 / 200 x 149 x 123	285	54	33.8 800 601*
D 33.2 002 006*	9,4	340 / 295 x 209 x 143	585	21	33.8 800 602*
E 33.2 002 009*	12,5	345 / 290 x 209 x 200	755	15	33.8 800 603*
F 33.2 002 012	19	350 / 310 x 468 x 145	1055	14	33.8 800 605
G 33.2 002 013	20	497 / 446 x 310 x 143	1160	14	33.8 800 606
H 33.2 002 015*	28	500 / 440 x 312 x 200	1465	10	33.8 800 604*
I 33.2 002 018	42	497 / 450 x 313 x 300	1905	5	33.8 800 607
J 33.2 002 021	63	530 / 450 x 470 x 300	3380	5	33.8 800 608
K 33.2 002 022	88	715 / 634 x 470 x 300	4430	5	33.8 800 609

* Bacs non disponibles en coloris jaune

ACCESOIRES POUR BACS



ÉTIQUETTE CARTON



SÉPARATION LONG.



CLAPET TRANSPARENT



OPTION BARRE



PLATEAU ALVÉOLE 2C



PLATEAU ALVÉOLE 4C

Litres	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
A 0,25	33.2 002 115				
B 1	33.2 002 116			33.2 000 712	33.2 000 714
C 3,8	33.2 002 117			33.2 000 722	33.2 002 724
D 9,4	33.2 002 118	33.2 002 080	33.2 002 070	33.2 002 150	
E 12,5	33.2 002 119	33.2 002 081	33.2 002 071	33.2 002 151	
F 19	33.2 002 120	33.2 002 083			
G 20	33.2 002 121			33.2 002 153	
H 28	33.2 002 122	33.2 002 084	33.2 002 073	33.2 002 154	
I 42	33.2 002 123	33.2 002 086	33.2 002 075	33.2 002 155	
J 63	33.2 002 124			comprise	
K 88	33.2 002 125			comprise	

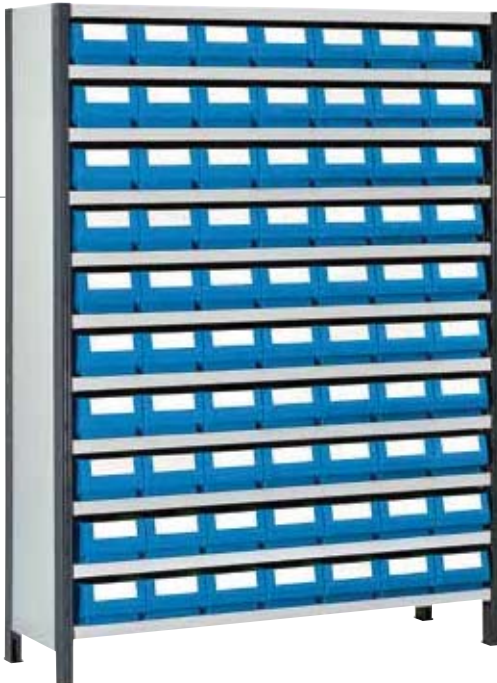
Rayonnage entièrement montable sans vis ni boulon. Avec échelles et fonds télés. Largeur 1230 mm. Hauteur 1000 ou 1650 mm. Profondeur 300 - 400 - 500 ou 600 mm. Coloris montants et tablettes : gris RAL 7035, échelles : anthracite. Livrés avec tiroirs multibox bleu. Séparations à commander en sus (voir pages suivantes).



LES + PRODUITS

Montage sans vis ni boulon
2 hauteurs : 1000 ou 1650 mm

70 TIROIRS
LARG. 160 MM



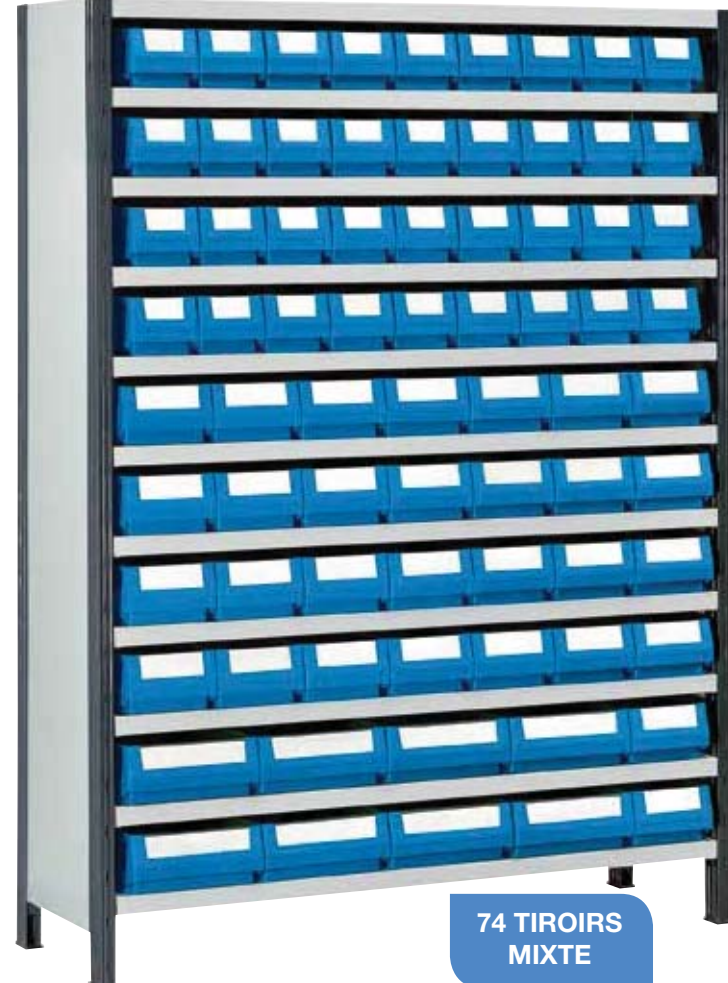
42 TIROIRS
LARG. 160 MM



42 TIROIRS
MIXTE



74 TIROIRS
MIXTE



Hauteur 1000 mm				Hauteur 1650 mm				
Réf.	Prof. mm	Largeur tiroirs mm / Qté		Réf.	Prof. mm	Largeur tiroirs mm / Qté		
		120	160	240		120	160	240
33.1 602 685	300	54		33.1 806 300	300	90		
33.1 602 686	300	42		33.1 806 301	300	70		
33.1 602 687	300	27	21	33.1 806 302	300	45	35	
33.1 602 688	400	54		33.1 806 400	400	90		
33.1 602 689	400	42		33.1 806 401	400	70		
33.1 602 690	400	6		33.1 806 402	400	10		
33.1 602 691	400	18	16	33.1 806 403	400	36	30	
33.1 602 692	500	54		33.1 806 500	500	90		
33.1 602 693	500	42		33.1 806 501	500	70		
33.1 602 694	500	6		33.1 806 502	500	10		
33.1 602 695	500	18	16	33.1 806 503	500	36	30	
33.1 602 696	600	42		33.1 806 600	600	70		



LARG. 120 MM



LARG. 160 MM



LARG. 240 MM

Gerbables. Fabrication en polypropylène de très bonne résistance mécanique (portée 40 kg). Cloisonnables tous les 50 mm avec des séparations transparentes. Large porte-étiquette frontal sur le tiroir. Porte-étiquette sur les séparations. Poignée arrière réglable en hauteur.

Hauteur : 100 mm.

Largeur 120 mm en prof. 300 - 400 - 500 mm.

Largeur 160 mm en prof. 300 - 400 - 500 - 600 mm.

Largeur 240 mm en prof. 400 - 500 mm.

Coloris bleu.



Réf.	Profondeur mm	Largeur mm
33.2 113 012	300	120
33.2 113 016	300	160
33.2 114 012	400	120
33.2 114 016	400	160
33.2 114 024	400	240
33.2 115 012	500	120
33.2 115 016	500	160
33.2 115 024	500	240
33.2 116 016	600	160
33.2 110 012	séparation	120
33.2 110 016	séparation	160
33.2 110 B24	séparation	240

LES + PRODUITS

3 positions pour la poignée intégrée fournie.
Etiquettes papier fournies



POIGNÉE INTÉGRÉE



POIGNÉE DEMI-SORTIE POUR BUTÉE-ARRÊT SUR RAYONNAGE



POIGNÉE SORTIE POUR TRANSPORT

BUTÉES POUR CASIERS MULTIBOX

Evitent la sortie des bacs multibox de leurs casiers, en cas de freinages brusques (ou dans les virages) des voitures ou des fourgons de service.

■ 33.2 120 000



SOCLES POUR CASIERS MULTIBOX

H. 90 mm se glissent sous les casiers, permet de les réhausser et de les isoler du sol.



Réf.	Dimensions en mm
33.2 120 310	485 x 275 x 90
33.2 120 410	485 x 375 x 90
33.2 120 510	485 x 475 x 90
33.2 120 610	485 x 575 x 90

SÉPARATEURS LONGITUDINAUX POUR BACS MULTIBOX

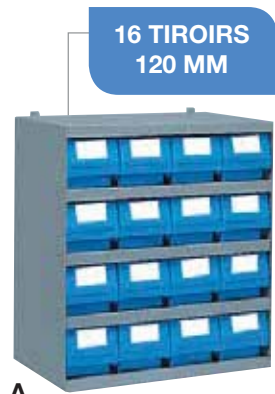
Réalisés en tôle d'acier zinguée, ils s'insèrent dans les rainures et permettent de diviser l'intérieur des bacs multibox en 2 compartiments.



Réf.	Pour tiroirs long. en mm	Dimensions en mm
33.2 113 000	300	268 x 88
33.2 114 000	400	368 x 88
33.2 115 000	500	468 x 88
33.2 116 000	600	568 x 88



CASIERS BACS TIROIRS | Plastique Multibox



16 TIROIRS
120 MM



12 TIROIRS
160 MM

Construction en tôle d'acier de première qualité. Peinture laquée par électrodéposition en coloris gris RAL 7000. Ces casiers constituent un support idéal pour les tiroirs multibox (présentés en pages précédentes) et répondent parfaitement aux multiples exigences de travail. Superposables, ils forment des présentoirs pratiques et utiles pour les rangements de petits matériels.

La butée est en option.

4 profondeurs au choix : 300, 400, 500 et 600 mm.

Dim. larg. 500 et haut. 545 mm.



8 TIROIRS
240 MM



8 TIROIRS 120 MM
4 TIROIRS 240 MM



8 TIROIRS 120 MM
6 TIROIRS 160 MM



6 TIROIRS 160 MM
4 TIROIRS 240 MM



4 TIROIRS 120 MM
6 TIROIRS 160 MM
2 TIROIRS 240 MM

	Réf.	Profondeur
A	33.2 120 300	300 mm
	33.2 120 400	400 mm
	33.2 120 500	500 mm
B	33.2 120 301	300 mm
	33.2 120 401	400 mm
	33.2 120 501	500 mm
	33.2 120 601	600 mm
C	33.2 120 302	300 mm
	33.2 120 402	400 mm
	33.2 120 502	500 mm
D	33.2 120 403	400 mm
	33.2 120 503	500 mm
E	33.2 120 404	400 mm
	33.2 120 504	500 mm
F	33.2 113 405	400 mm
	33.2 114 505	500 mm
G	33.2 113 406	400 mm
	33.2 114 506	500 mm



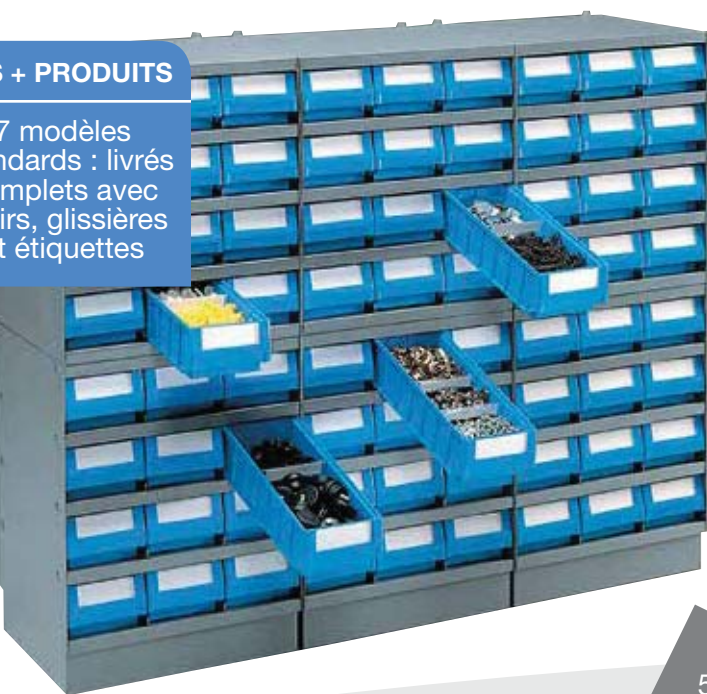
LES + PRODUITS

7 modèles standards : livrés complets avec tiroirs, glissières et étiquettes

GUIDES POUR PERMETTRE
AUX CASIERS DE COULISSEZ



ETIQUETTES
PAPIER FOURNIES



PRÉSENTOIR À 35 TIROIRS

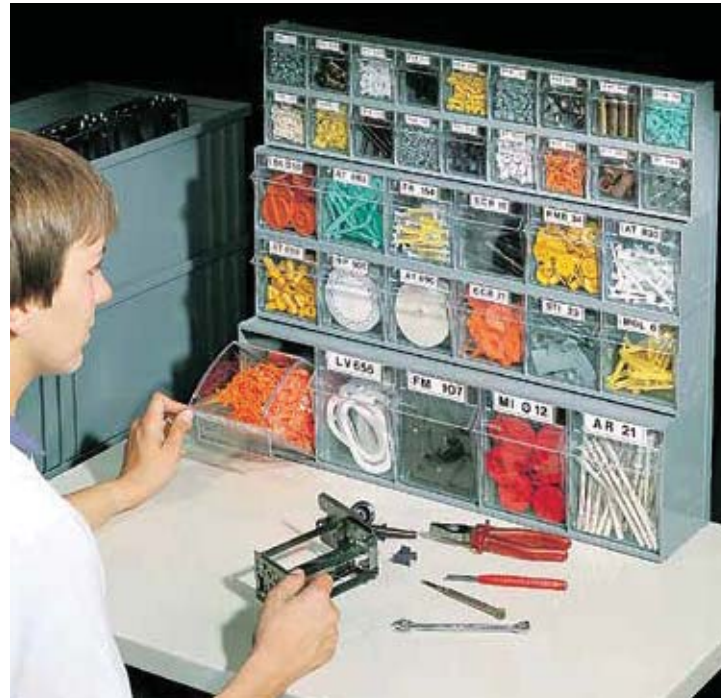
Fixation murale possible par vis. Cadre métallique de support avec embase. H. 500 - l. 600 - P. 175 mm

Composé de :

- 2 modules de 9 tiroirs
- 2 modules de 6 tiroirs
- 1 module de 5 tiroirs

Etiquettes carton non fournies.

■ 33.8 800 980



PRÉSENTOIR À 57 TIROIRS

Cadre métallique de support avec base. H. 1750 - l. 600 - P. 325 mm.

Composé de :

- 5 modules de 6 tiroirs
- 3 modules de 5 tiroirs
- 3 modules de 4 tiroirs

Etiquettes carton non fournies.

■ 33.8 800 985



LES + PRODUITS

Classement transparent dans tiroirs basculants en ABS inaltérable





LES + PRODUITS

Tiroirs en ABS transparents inaltérables

Tiroirs	Réf.	Dimensions mm
9	33.2 300 890	L. 600 x H. 77 x P. 51
6	33.2 300 860	L. 600 x H. 112 x P. 91
5	33.2 300 850	L. 600 x H. 164 x P. 133
4	33.2 300 840	L. 600 x H. 206 x P. 170
3	33.2 300 830	L. 600 x H. 240 x P. 200
2	33.2 300 820	L. 600 x H. 353 x P. 305

TIROIRS EN ABS TRANSPARENTS INALTÉRABLES



TRINGLE DE BLOCAGE

Les modules Praticbox sont étudiés pour utilisation dans les véhicules. Une tringle métallique vient se fixer de part et d'autre du module. Rabattue, cette tringle bloque tous les tiroirs pendant les déplacements.

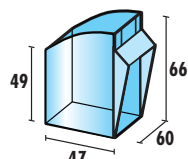


Tiroir Praticbox avec sortie «en bascule» sur axe et butée-arrêt.

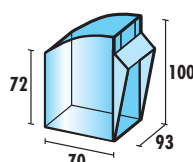
Réf. Module	Réf. Tringle
33.2 300 890	33.2 300 089
33.2 300 860	33.2 300 086
33.2 300 850	33.2 300 085
33.2 300 840	33.2 300 084
33.2 300 830	33.2 300 083
33.2 300 820	33.2 300 082

Les carcasses fabriquées en matière plastique rigide reçoivent différents types de tiroirs transparents en ABS. Un système de bascule permet l'ouverture du tiroir et l'angle de préhension ainsi obtenu permet une prise manuelle parfaite de l'objet stocké. Les tiroirs peuvent également sortir complètement. Etiquettes carton non fournies.

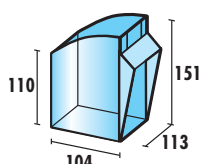
9 TIROIRS



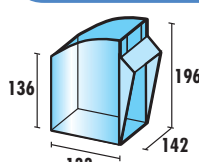
6 TIROIRS



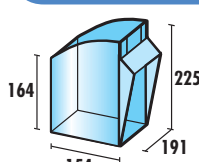
5 TIROIRS



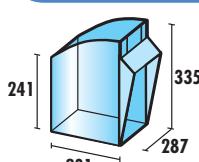
4 TIROIRS



3 TIROIRS



2 TIROIRS





15 TIROIRS



32 TIROIRS



84 TIROIRS



20 TIROIRS



ÉLÉMENTS STANDARDS PRATICBOX AVEC CADRE SUPPORT MURAL COMPRIS

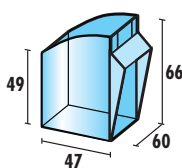
	Composé de	Haut. mm	Réf.
A	1 module de 6 tiroirs + 1 de 5 + 1 de 4	500	33.2 308 21A
B	1 module de 9 tiroirs + 1 de 6 + 2 de 5 + 1 de 4 + 1 de 3	1000	33.2 308 23A
C	6 modules de 9 tiroirs + 5 de 6	1000	33.2 308 23B
D	1 module de 5 tiroirs + 3 de 4 + 1 de 3	1000	33.2 308 23C

Etiquettes carton non fournies

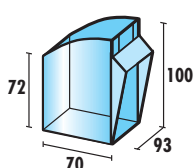
SUPPORT MURAL PRATICBOX

Pour composer soi-même son module Praticbox.
Existe en six hauteurs. Fixation avec vis. A compléter avec modules PRATICBOX présentés en pages précédentes.

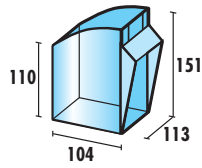
DIMENSIONS DES TIROIRS



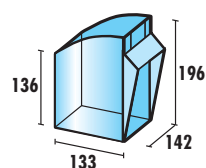
9 TIROIRS



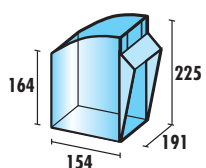
6 TIROIRS



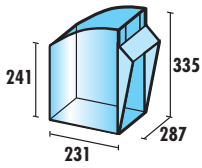
5 TIROIRS



4 TIROIRS



3 TIROIRS



2 TIROIRS



Réf.	Larg. mm	Haut. mm
33.2 300 821	600	500
33.2 300 822	600	650
33.2 300 823	600	1000
33.2 300 824	600	1500
33.2 300 825	600	1750
33.2 300 826	600	1950



62 TIROIRS



112 TIROIRS



32 TIROIRS

LES + PRODUITS

Tiroirs transparents en ABS basculants inaltérables



ÉLÉMENTS STANDARDS MODULES PRATICBOX

	Composé de	Haut. mm	Réf.
A	2 modules de 9 tiroirs + 3 de 6 + 3 de 5 + 2 de 4 + 1 de 3	1750	33.2 308 34A
B	6 modules de 9 tiroirs + 8 de 6 + 2 de 5	1750	33.2 308 34B
C	2 modules de 5 tiroirs + 4 de 4 + 2 de 3	1750	33.2 308 34D

Etiquettes carton non fournies

CHARIOT PRATICBOX

Chariot vide : haut. totale 1430, haut. utile 1200, largeur 725, profondeur 613 mm. Chariot standard avec : 2 modules 9 tiroirs, 6 modules 6 tiroirs, 4 modules 5 tiroirs, 2 modules 4 tiroirs et 2 modules 3 tiroirs.
Charge admissible 150 kg uniformément répartie par côté.



Chariot vide
■ 33.2 300 841

Chariot complet
■ 33.2 300 41S

SUPPORT AVEC BASE

Pour composer soi-même son module, à compléter avec les modules PRATICBOX présentés en pages précédentes.

Réf.	Larg. mm	Haut. utile mm	Haut. mm	Prof. mm
33.2 300 833	600	1500	1400	325
33.2 300 834	600	1750	1650	325
33.2 300 835	600	1950	1850	325

CLASSEUR ROTATIF PRATICBOX

Haut. 1865, haut. utile 1750, Largeur 900 mm.
Base tournante.
Equipé en standard de :
2 modules 9 tiroirs,
18 modules 6 tiroirs,
22 modules 5 tiroirs,
6 modules 4 tiroirs et
1 module 3 tiroirs.
Charge 500 kg.

Rotatif vide
■ 33.2 300 010

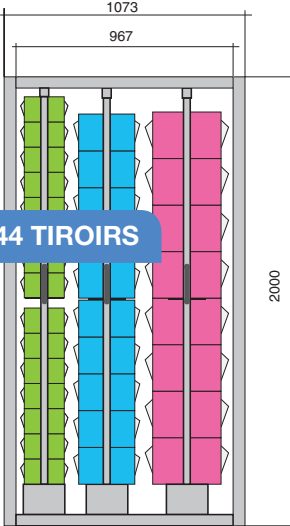
Rotatif complet
■ 33.2 300 011

263 TIROIRS
4 FACES DE RANGEMENT

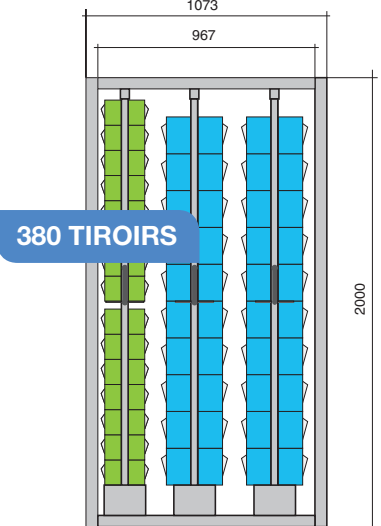


Ensembles standards

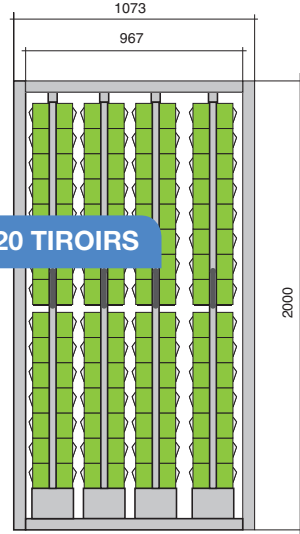
Avec sécurité + fermeture à clé. Livrés montés. Etiquettes carton non fournies.



H. 2000 - l. 1073 - P. 705 mm avec 30 modules de 6 tiroirs, 20 de 5 et 16 de 4. ■ 33.2 SP1 13C



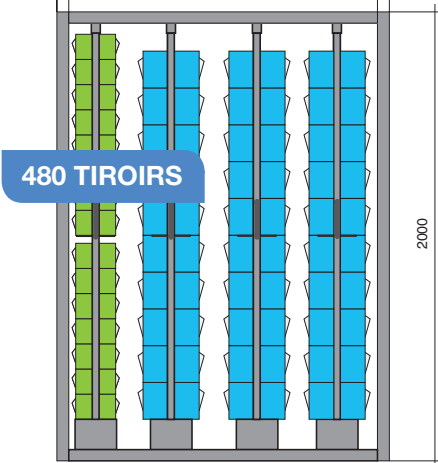
H. 2000 - l. 1073 - P. 705 mm avec 30 modules de 6 tiroirs et 40 de 5 tiroirs. ■ 33.2 SP1 12C



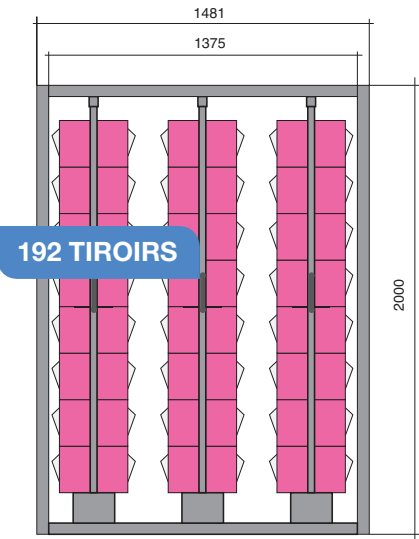
H. 2000 - l. 1073 - P. 705 mm avec 120 modules de 6 tiroirs. ■ 33.2 SP1 11C



H. 2000 - l. 1481 - P. 705 mm avec 150 modules de 6 tiroirs. ■ 33.2 SP1 61C



H. 2000 - l. 1481 - P. 705 mm avec 30 modules de 6 tiroirs et 60 de 5. ■ 33.2 SP1 62C

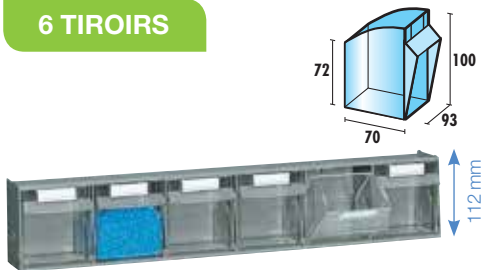


H. 2000 - l. 1481 - P. 705 mm avec 48 modules de 4 tiroirs. ■ 33.2 SP1 63C

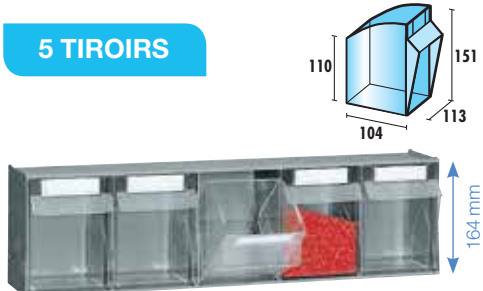


MODULES

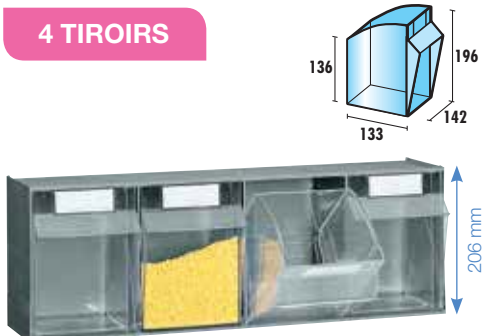
6 TIROIRS



5 TIROIRS



4 TIROIRS



Tiroir Praticbox avec sortie
«en bascule» sur axe et butée-arrêt.

Nbre tiroirs	Dimensions mm extérieures
6	L. 600 x H. 112 x P. 91
5	L. 600 x H. 164 x P. 133
4	L. 600 x H. 206 x P. 170



LES + PRODUITS

Tiroirs à extension totale 100%

Charge 400 kg/tiroir

Système de sécurité anti-basculement

Livré monté



Les tiroirs PRATICBOX présentés dans les pages précédentes sont utilisés ici sur des tiroirs à extension totale dans des cadres-armoires. Tous les tiroirs sont montés sur glissières télescopiques, extension à 100 %, sortie totale. Charge par tiroir 400 kg. Hauteur utile des tiroirs 1725 mm. Livré avec système de fermeture à clé et anti-basculement des tiroirs. Coloris Gris RAL 7000. Etiquettes carton non fournies.



RACKS DE RANGEMENT | Bacs à bec |

Racks à bacs fabriqués en tube d'acier de première qualité. Ils permettent le stockage et la manipulation indépendante de chaque bac plastique ou métallique.

Les racks sont superposables entre eux.

Le modèle pour 42 litres est équipé d'un dessus plan de travail et d'un socle.

Les modèles pour 88 litres sont équipés d'un socle.

Prix donnés avec bacs plastique.

Peinture cuite au four, coloris gris Ral 7000.

Etiquettes carton non fournies.



LES + PRODUITS

4 coloris

Dimensions européennes



20 postes de 42 L



9 postes de 88 L



6 postes de 88 L

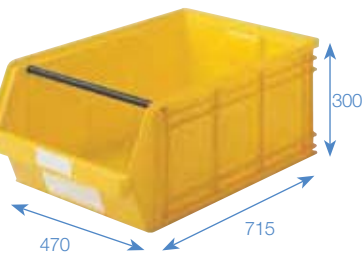
Type de rack	Dimensions L. x P. x H. mm	Nombre de bacs	Litres	Réf.
20 postes	1765 x 460 x 1300	20	42	33.2 702 745
6 postes	1125 x 660 x 1180	6	88	33.2 702 753
9 postes	1670 x 660 x 1180	9	88	33.2 702 763

BACS GRANDES CAPACITÉS

42 L



88 L



4 COULEURS



I RACKS DE RANGEMENT | Bacs à bec



16 postes de 12,5 L



28 postes de 12,5 L



30 postes de 28 L



12 postes de 28 L



20 postes de 28 L

Racks à bacs fabriqués en tube d'acier de première qualité. Ils permettent le stockage et la manipulation indépendante de chaque bac plastique ou métallique.

Le plan de travail fixé sur le dessus permet d'utiliser le rack comme comptoir de préparation ou de distribution. Livrés avec socle. Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7000. Etiquettes carton non fournies.

Type de rack	Dimensions L. x P. x H. mm	Nombre de bacs	Litres	Réf.
16 postes	1025 x 310 x 885	20	12,5	33.2 702 705
28 postes	1765 x 310 x 885	6	12,5	33.2 702 715
12 postes	1075 x 460 x 885	9	28	33.2 702 725
20 postes	1765 x 460 x 885	6	28	33.2 702 735
30 postes	1765 x 460 x 1300	9	28	33.2 702 785



SOCLE MÉTALLIQUE



MANIPULATION INDÉPENDANTE DE CHAQUE BAC

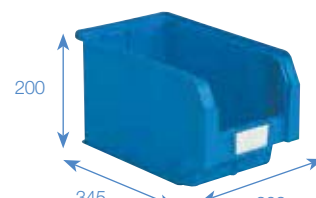


DESSUS RENFORCÉ POUR COMPTOIR

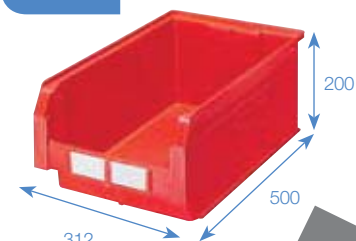
BACS



12,5 L



28 L



RACKS DE RANGEMENT | Pour bacs et caisses |



12 postes de 27/28 L*



12 postes de 27/28 L*



16 postes de 12,5 L



16 postes de 12,5 L*



28 postes de 12,5 L*



20 postes de 27/28 L



30 postes de 27/28 L*

RACK 12 POSTES pour 27/28 litres	
L. 1075 x P. 460 x H. 885 mm	Réf.
Bâti 12 postes vide	33.2 702 721
Socle H. 85 mm	33.2 702 722
Plan travail H. 32 mm	33.2 702 723
Rack complet + 12 bacs plastique 28 litres	33.2 702 725
Rack complet + 12 caisses plastique 27 litres	33.2 702 728
Rack complet + 12 bacs métalliques vernis 28 litres	33.2 702 726
Rack complet + 12 caisses métalliques vernies 27 litres	33.2 702 727

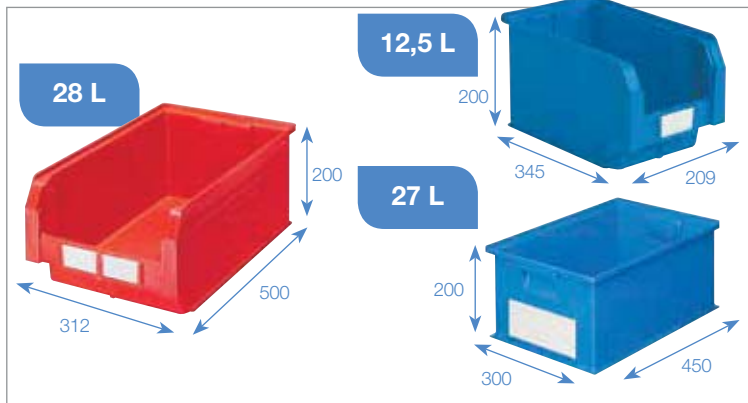
RACK 16 POSTES pour 12,5 litres	
L. 1025 x P. 310 x H. 885 mm	Réf.
Bâti 16 postes vide	33.2 702 701
Socle H. 85 mm	33.2 702 702
Plan travail H. 32 mm	33.2 702 703
Rack complet + 16 bacs plastique 12,5 litres	33.2 702 705
Rack complet + 16 bacs métalliques vernis 12,5 litres	33.2 702 706
Rack complet + 16 caisses métalliques vernies 12 litres	33.2 702 707

RACK 20 POSTES pour 27/28 litres	
L. 1765 x P. 460 x H. 885 mm	Réf.
Bâti 20 postes vide	33.2 702 731
Socle H. 85 mm	33.2 702 732
Plan travail H. 32 mm	33.2 702 733
Rack complet + 20 bacs plastique 28 litres	33.2 702 785
Rack complet + 20 caisses plastique 27 litres	33.2 702 738
Rack complet + 20 bacs métalliques vernis 28 litres	33.2 702 736
Rack complet + 20 caisses métalliques vernies 27 litres	33.2 702 737

RACK 28 POSTES pour 12,5 litres	
L. 1765 x P. 310 x H. 885 mm	Réf.
Bâti 28 postes vide	33.2 702 711
Socle H. 85 mm	33.2 702 712
Plan travail H. 32 mm	33.2 702 713
Rack complet + 28 bacs plastique 12,5 litres	33.2 702 715
Rack complet + 28 bacs métalliques vernis 12,5 litres	33.2 702 716
Rack complet + 28 caisses métalliques vernies 12 litres	33.2 702 717

RACK 30 POSTES pour 27/28 litres	
L. 1765 x P. 460 x H. 1300 mm	Réf.
Bâti 30 postes vide	33.2 702 781
Socle H. 85 mm	33.2 702 732
Plan travail H. 32 mm	33.2 702 733
Rack complet + 30 bacs plastique 28 litres	33.2 702 785
Rack complet + 30 caisses plastique 27 litres	33.2 702 788
Rack complet + 30 bacs métalliques vernis 28 litres	33.2 702 786
Rack complet + 30 caisses métalliques vernies 27 litres	33.2 702 787

BACS



I RACKS DE RANGEMENT I Pour bacs et caisses



20 postes de 40/42 L



9 postes de 85/88 L



9 postes de 88 L

Racks à bacs fabriqués en tube d'acier de première qualité. Ils permettent le stockage et la manipulation indépendante de chaque bac ou caisse plastique ou métal. Les racks sont superposables ce qui permet la réalisation d'ensembles homogènes et l'utilisation d'appareils mécanisés pour la manutention des bacs. Accessoires : socle et plan de travail. Peinture au four, coloris gris. Etiquettes carton non fournies.



6 postes de 85/88 L



RACK 20 POSTES pour 40/42 litres

L. 1765 x P. 460 x H. 1300 mm

Réf.

Bâti 20 postes vide	33.2 702 741
Socle H. 85 mm	33.2 702 732
Plan travail H. 32 mm	33.2 702 733
Rack complet + 20 bacs plastique 42 litres	33.2 702 745
Rack complet + 20 caisses plastique 40 litres	33.2 702 748
Rack complet + 20 bacs métalliques vernis 42 litres	33.2 702 746
Rack complet + 6 caisses métalliques vernies 85 litres	33.2 702 747

RACK 6 POSTES pour 85/88 litres

L. 1125 x P. 660 x H. 1180 mm

Réf.

Bâti 6 postes vide	33.2 702 751
Socle H. 155 mm	33.2 702 752
Rack complet + 6 bacs plastique 88 litres	33.2 702 753
Rack complet + 6 caisses plastique 85 litres	33.2 702 755
Rack complet + 6 bacs métalliques vernis 88 litres	33.2 702 754
Rack complet + 6 caisses métalliques vernies 85 litres	33.2 702 756

RACK 9 POSTES pour 85/88 litres

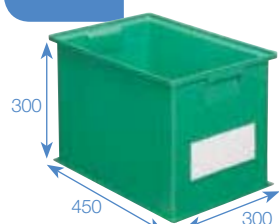
L. 1670 x P. 660 x H. 1180 mm

Réf.

Bâti 9 postes vide	33.2 702 761
Socle H. 155 mm	33.2 702 762
Rack complet + 9 bacs plastique 88 litres	33.2 702 763
Rack complet + 9 caisses plastique 85 litres	33.2 702 765
Rack complet + 9 bacs métalliques vernis 88 litres	33.2 702 764
Rack complet + 9 caisses métalliques vernies 85 litres	33.2 702 766

BACS ET CAISSES

40 L



42 L



85 L



88 L



RAYONNAGE «TR» | 350 x 200 mm

Le rayonnage «TR» est spécialement conçu pour le stockage :
 - des Bacs à Bec plastique et métalliques de longueur 350/300 et largeur 200 mm.
 - des Caisse plastique et métalliques de longueur 300 et largeur 200 mm.

Fabrication en tôle d'acier de première qualité entièrement galvanisée. Réglage des guides-supports tous les 25 mm en hauteur. Butée-arrêt à l'arrière pour les bacs et caisses.

Charge par paire de guides 50 kg.

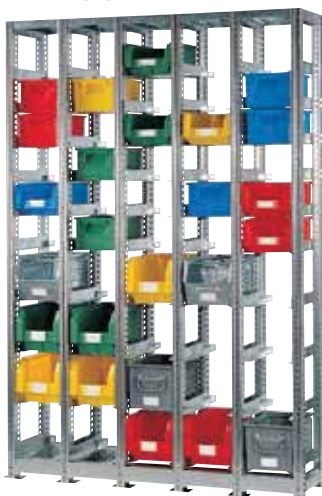
Chaque installation est constituée d'un élément départ et d'éléments suivants. Tous les 3 doubles éléments (uniquement pour H. 2010 mm), il est conseillé de positionner une diagonale de stabilité. 2 hauteurs :

- 1010 mm (900 mm utiles)
- 2010 mm (1900 mm utiles)

Livré démonté.



DIAGONALE DE STABILITÉ
uniquement pour
H. 2010 mm

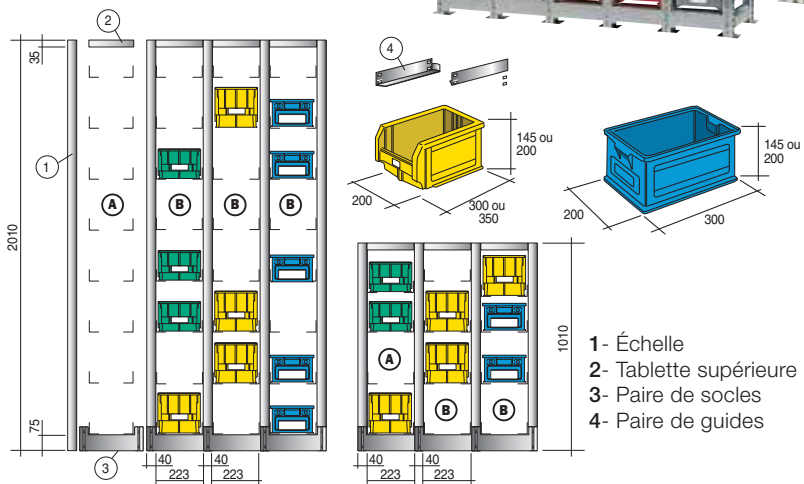


LES + PRODUITS

Manipulation
indépendante
sur guides



Photos non contractuelles



Désignation	Réf.
Élément Départ H 1010 mm Ⓐ	33.4 TR 3501
Élément suivant H 1010 mm Ⓑ	33.4 TR 3502
Élément Départ H 2010 mm Ⓐ	33.4 TR 3505
Élément suivant H 2010 mm Ⓑ	33.4 TR 3506
Paire de guides-supports	33.4 TR 2022
Diagonale de stabilité. H. 2010 mm (tous les 3 doubles éléments)	33.4 TR 2016

Élément Départ = 2 Échelles + 1 Tabl. sup. + 1 Paire de socles

Élément suivant = 1 Échelle + 1 Tabl. sup. + 1 Paire de socles

Paire de guides : nombre selon type de bacs/caisses choisis.

CONSEIL D'UTILISATION

Pour BACS	Dimensions L. x l. x H. mm	Espace conseillé entre guides
9,4 litres	340/295 x 209 x 143	175 mm
12,5 litres	345/290 x 209 x 200	225 mm
Pour CAISSES		
8,7 litres	300 x 200 x 145	175 mm
12 litres	300 x 200 x 200	225 mm

Tous les modèles de bacs et caisses plastique et métalliques sont présentés dans notre catalogue. Se référer aux dimensions et litres du tableau ci-dessus.

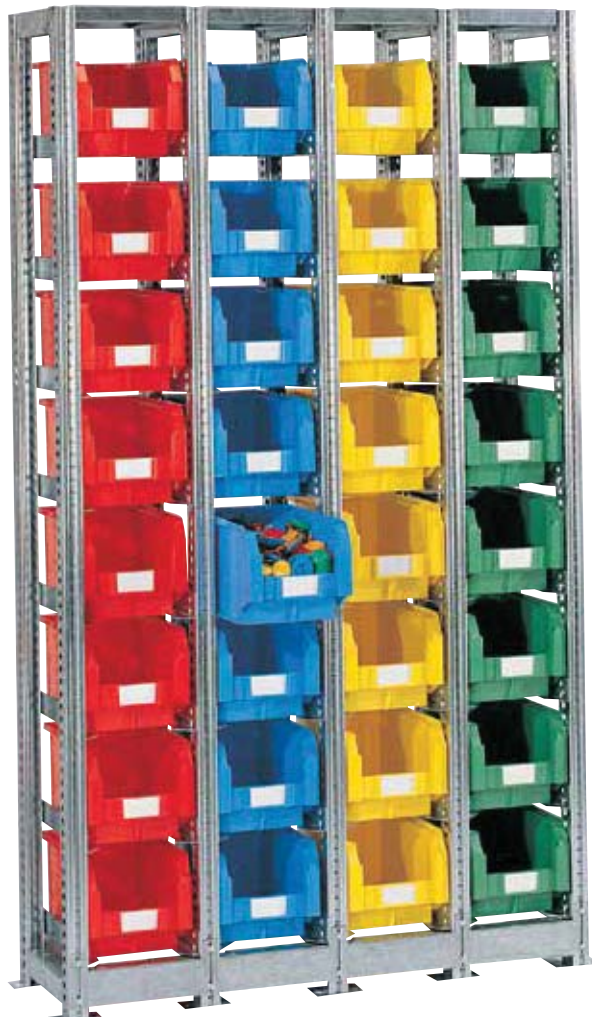
LES + PRODUITS

Diagonale de stabilité uniquement pour H. 2010 mm



RAYONNAGE "TR 352" POUR BACS PLASTIQUE 12,5 LITRES

Dimensions Bac : L. 345 x l. 209 x H. 200 mm.
Hauteur 2010 mm (1900 mm utiles). Profondeur 350 mm.
Largeur 300 mm + 260 + 260 mm. Livré démonté.



Désignation

Réf.

Élément départ avec 8 bacs 12,5 litres	33.8 800 212
Élément suivant avec 8 bacs 12,5 litres	33.8 800 213
Diagonale de stabilité. H 2010 mm (tous les 3 doubles éléments)	33.4 TR 2016

Fabrication en tôle d'acier de première qualité entièrement galvanisée.
Réglage des guides-supports tous les 25 mm en hauteur. Charge par paire de guides 50 kg.

Chaque installation est constituée d'un élément départ et d'éléments suivants. Tous les 3 doubles éléments (uniquement pour H. 2010 mm), il est conseillé de positionner une diagonale de stabilité.
Butée-arrêt à l'arrière pour les bacs.

RAYONNAGE "TR 530" POUR BACS PLASTIQUE 28 LITRES

Dimensions Bac : L. 500 x l. 312 x H. 200 mm.
Hauteur 2010 mm (1900 mm utiles). Profondeur 500 mm.
Largeur 400 mm + 360 + 360 mm. Livré démonté.

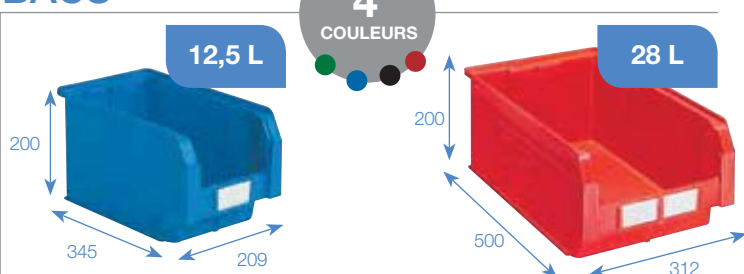


Désignation

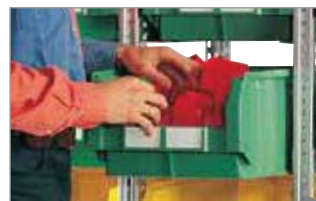
Réf.

Élément départ avec 8 bacs 28 litres	33.8 800 210
Élément suivant avec 8 bacs 28 litres	33.8 800 211
Diagonale de stabilité. H 2010 mm (tous les 3 doubles éléments)	33.4 TR 2216

BACS



MANIPULATION INDÉPENDANTE SUR GUIDES



POUR CAISSES 400 X 300 MM

Le rayonnage «TR» est spécialement conçu pour le stockage des caisses 400 x 300 mm de normes européennes.

Fabrication en tôle d'acier de première qualité entièrement galvanisée. Réglage des guides-supports tous les 25 mm en hauteur. Butée-arrêt pour les caisses. Charge par paire de guides 50 kg. Chaque installation est constituée d'un élément départ et d'éléments suivants. Tous les 3 doubles éléments (uniquement pour H. 2010 mm), il est conseillé de positionner une diagonale de stabilité.

2 hauteurs :

- 1010 mm (900 mm utiles)
- 2010 mm (1900 mm utiles)

Livré démonté.



DIAGONALE DE STABILITÉ
uniquement pour H. 2010 mm

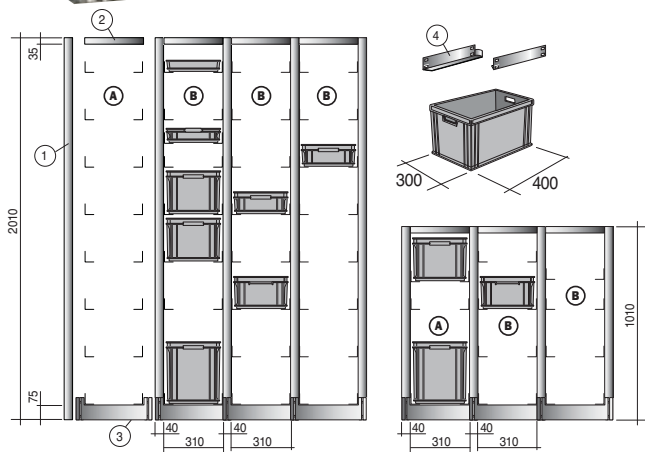
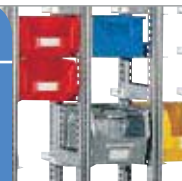


Élément Départ = 2 Échelles + 1 Tabl. sup. + 1 Paire de socles
Élément suivant = 1 Échelle + 1 Tabl. sup. + 1 Paire de socles
Paire de guides : nombre selon type de caisses choisies.

Désignation	Réf.
Élément Départ H 1010 mm Ⓐ	33.4 TR 4301
Élément suivant H 1010 mm Ⓑ	33.4 TR 4302
Élément Départ H 2010 mm Ⓐ	33.4 TR 4305
Élément suivant H 2010 mm Ⓑ	33.4 TR 4306
Paire de guides-supports	33.4 TR 2722
Diagonale de stabilité, H. 2010 mm (tous les 3 doubles éléments)	33.4 TR 2716

LES + PRODUITS

Manipulation
indépendante
sur guides



1- Échelle
2- Tablette supérieure
3- Paire de socles
4- Paire de guides



CONSEIL D'UTILISATION POUR CAISSES

Réf.	Dimensions L. x l. x H. mm	Espace conseillé entre guides
4305	400 x 300 x 55	75 mm
4308	400 x 300 x 78	100 mm
4312	400 x 300 x 120	150 mm
4317	400 x 300 x 170	200 mm
4322	400 x 300 x 220	250 mm
4332	400 x 300 x 325	350 mm

CAISSES PRÉSENTÉES
EN PAGES 44-45

RAYONNAGE «TR» | 600 x 400 mm

LES + PRODUITS

Manipulation indépendante sur guides



POUR CAISSES 600 X 400 MM

Le rayonnage "TR" est spécialement conçu pour le stockage des caisses 600 x 400 mm de normes européennes. Fabrication en tôle d'acier de première qualité entièrement galvanisée. Réglage des guides-supports tous les 25 mm en hauteur. Butée-arrêt pour les caisses.

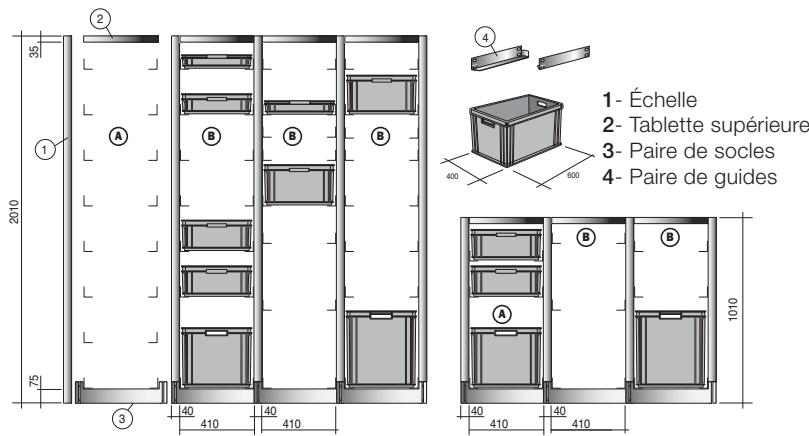
Charge par paire de guides 50 kg.

Chaque installation est constituée d'un élément départ et d'éléments suivants. Tous les 3 doubles éléments (uniquement pour H. 2010 mm), il est conseillé de positionner une diagonale de stabilité.

2 hauteurs :

- 1010 mm (900 mm utiles)
- 2010 mm (1900 mm utiles)

Livré démonté avec visserie.



CAISSES PRÉSENTÉES EN PAGE 45



Élément Départ = 2 Échelles + 1 Tabl. sup. + 1 Paire de socles

Élément suivant = 1 Échelle + 1 Tabl. sup. + 1 Paire de socles

Paire de guides : nombre selon type de bacs/caisses choisis.

Désignation Réf.

Élément Départ H 1010 mm ① 33.4 TR 6401

Élément suivant H 1010 mm ② 33.4 TR 6402

Élément Départ H 2010 mm ① 33.4 TR 6405

Élément suivant H 2010 mm ② 33.4 TR 6406

Paire de guides-supports 33.4 TR 2822

Diagonale de stabilité. H. 2010 mm (tous les 3 doubles éléments) 33.4 TR 2816

CONSEIL D'UTILISATION POUR CAISSES

Réf.	Dimensions L. x l. x H. mm	Espace conseillé entre guides
6408	600 x 400 x 78	100 mm
6412	600 x 400 x 120	150 mm
6417	600 x 400 x 170	200 mm
6422	600 x 400 x 220	250 mm
6432	600 x 400 x 325	350 mm
6443	600 x 400 x 430	450 mm

POUR BACS ET CAISSES 500/450 X 300 MM

Le rayonnage «TR» est spécialement conçu pour le stockage :
 - des Bacs à Bec plastique et métalliques de longueur 500/450 et largeur 300 mm.
 - des Caisse plastique et métalliques de longueur 450 et largeur 300 mm.

Fabrication en tôle d'acier de première qualité entièrement galvanisée. Réglage des guides-supports tous les 25 mm en hauteur. Butée-arrêt à l'arrière pour les bacs et caisses.

Charge par paire de guides 50 kg. Chaque installation est constituée d'un élément départ et d'éléments suivants. Tous les 3 doubles éléments (uniquement pour H. 2010 mm), il est conseillé de positionner une diagonale de stabilité.

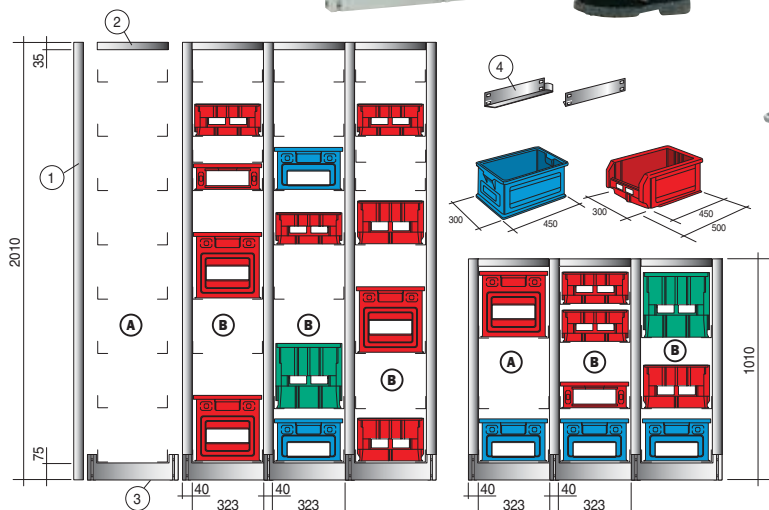
2 hauteurs :

- 1010 mm (900 mm utiles)
- 2010 mm (1900 mm utiles)

Livré démonté.



DIAGONALE
DE STABILITÉ
uniquement pour
H. 2010 mm



Désignation	Réf.
Élément Départ H 1010 mm (A)	33.4 TR 5001
Élément suivant H 1010 mm (B)	33.4 TR 5002
Élément Départ H 2010 mm (A)	33.4 TR 5005
Élément suivant H 2010 mm (B)	33.4 TR 5006
Paire de guides-supports	33.4 TR 2222
Diagonale de stabilité. H. 2010 mm (tous les 3 doubles éléments)	33.4 TR 2216

Élément Départ = 2 Échelles + 1 Tabl. sup. + 1 Paire de socles
 Élément suivant = 1 Échelle + 1 Tabl. sup. + 1 Paire de socles
 Paire de guides : nombre selon type de bacs/caisses choisis.

LES + PRODUITS

Manipulation
indépendante
sur guides



Photos non contractuelles



1- Échelle
 2- Tablette supérieure
 3- Paire de socles
 4- Paire de guides

BACS & CAISSES PRÉSENTÉS
EN PAGES 42 - 51 - 52 - 54

CONSEIL D'UTILISATION

Pour BACS	Dimensions L. x l. x H. mm	Espace conseillé entre guides
20 litres	497/446 x 310 x 143	200 mm
28 litres	500/440 x 312 x 200	225 mm
42 litres	497/450 x 313 x 300	325 mm
Pour CAISSES		
16,2 litres	450 x 300 x 120	150 mm
27 litres	450 x 300 x 200	225 mm
40,5 litres	450 x 300 x 300	325 mm

LE RAYONNAGE AVEC 47 BACS

Rayonnage porte-bacs avec piétement galvanisé.

Fixation au sol possible.

Fabrication en tôle d'acier de première qualité.

Conçu pour recevoir des bacs plastique de 1- 3,8 et 9,4 litres.

Tablettes réglables en hauteur.

Haut. : 1817 mm. Larg. : 1067/985 mm. Prof. : 542 mm.

Livré complet avec :

27 bacs de 1 litre, 12 bacs de 3,8 litres et 8 bacs de 9,4 litres.

Bacs plastique polypropylène.

Bacs livrés sans étiquettes carton.



Rayonnage complet
■ 33.8 800 882

LE CHARIOT AVEC 138 BACS

Chariot porte-bacs pour le stockage et le transport de petites pièces.

Fabrication en tôle d'acier galvanisée. Conçu pour recevoir des bacs plastique de 1 et 3,8 litres. Roues pivotantes Ø125 mm avec bandage caoutchouc inaltérable dont 2 avec freins.

Long. 1023 x Prof. 613 x Haut. 1430 mm.

Poignée de préhension pour déplacement. Charge admissible 150 kg uniformément répartie par côté.

Bacs livrés sans étiquette carton.



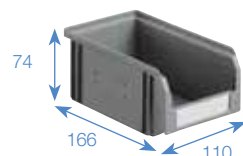
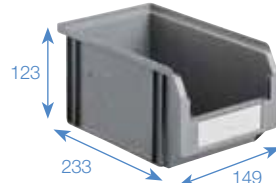
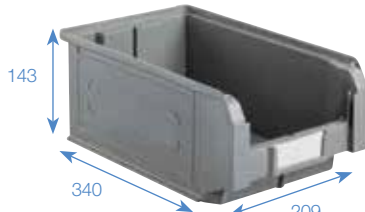
Pour commander l'ensemble
■ 33.8 800 896

BACS

9,4 L

3,8 L

1 L



RAYONNAGE PORTE-BACS MURAL

Les montants sont perforés pour permettre une fixation murale à l'aide de vis. Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Conçus pour recevoir des bacs plastique de 1 - 3,8 et 9,4 litres, livrés sans étiquette carton. Rails réglables en hauteur pour l'accrochage de tout type de bac. L. 1150 mm - H. 1000 et 2000 mm. Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7000.



Modèle H. 2000 x l. 1150 mm
■ 33.2 412 414

	Nombre de bacs			
1 litre	3,8 litres	9,4 litres		Réf.
150			33.2 412 410	
	77		33.2 412 411	
		50	33.2 412 412	
70	42		33.2 412 413	
50	28	15	33.2 412 414	

	Nombre de bacs			
1 litre	3,8 litres	9,4 litres		Réf.
70			33.2 412 401	
	35		33.2 412 402	
		25	33.2 412 403	
30	21		33.2 412 404	
20	7	10	33.2 412 405	

	Nombre de bacs			
1 litre	3,8 litres	9,4 litres		Réf.
70			33.2 412 401	
	35		33.2 412 402	
		25	33.2 412 403	
30	21		33.2 412 404	
20	7	10	33.2 412 405	

RAYONNAGE PORTE-BACS DOUBLE FACE

Rayonnage porte-bacs double face avec piétement. Fabrication en tôle galvanisée. Conçu pour recevoir des bacs plastique de 1 - 3,8 et 9,4 litres. Tablettes réglables en hauteur. Haut. 1817. Larg. 1067/985. Prof. 925 mm. Bacs livrés sans étiquette carton.



Modèle H. 1817 x l. 1067 mm
■ 33.2 412 483

	Nombre de bacs			
1 litre	3,8 litres	9,4 litres		Réf.
270			33.2 412 479	
	132		33.2 412 480	
		72	33.2 412 481	
126	72		33.2 412 482	
90	48	24	33.2 412 483	

	Nombre de bacs			
1 litre	3,8 litres	9,4 litres		Réf.
70			33.2 412 401	
	35		33.2 412 402	
		25	33.2 412 403	
30	21		33.2 412 404	
20	7	10	33.2 412 405	

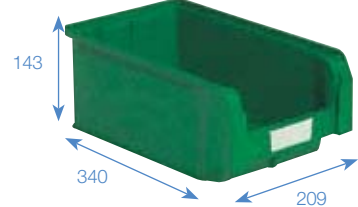
BAC 1 L



BAC 3,8 L



BAC 9,4 L



4 COULEURS

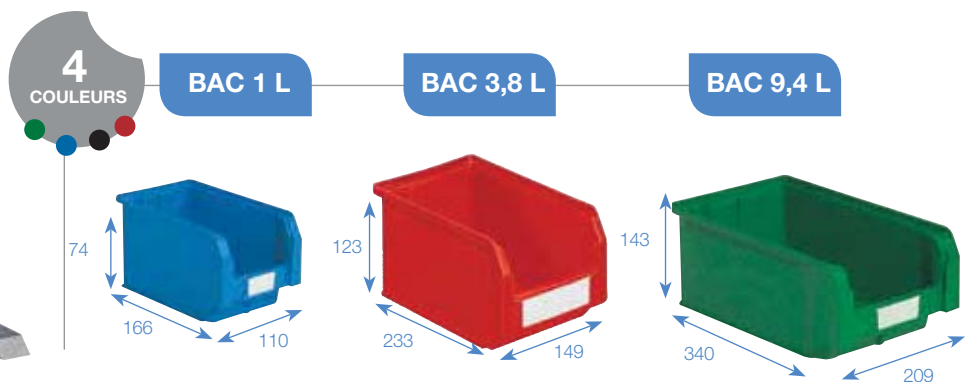


■ 33.2 412 477



Rayonnage porte-bacs avec piétement. Fabrication en tôle galvanisée. Conçu pour recevoir des bacs plastique de 1 - 3,8 et 9,4 litres. Tablettes réglables en hauteur. Haut. 1817. Larg. 1068/985. Prof. 542 mm. Bacs livrés sans étiquette carton.

1 litre	Nombre de bacs		Réf.
	3,8 litres	9,4 litres	
135			33.2 412 474
	66		33.2 412 475
63	36		33.2 412 476
45	30	8	33.2 412 477



■ 33.2 512 523



■ 33.2 512 526



■ 33.2 512 524



■ 33.2 512 527

Photo non contractuelle

CHARIOT PORTE-BACS

Chariot porte-bacs pour le stockage et le transport de petites pièces. Fabrication en tôle d'acier galvanisée. Conçu pour recevoir des bacs plastique de 1 et 3,8 litres. 11 tablettes pour 22 niveaux de stockage. Roues pivotantes Ø125 mm avec bandage caoutchouc inaltérable dont 2 avec freins.

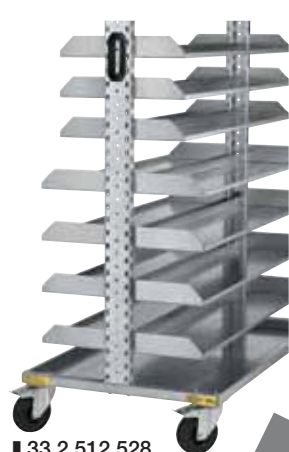
Long. 1023 x Prof. 613 x Haut. 1430 mm. Poignée de préhension pour déplacement. Charge admissible 150 kg uniformément répartie par côté. Bacs livrés sans étiquette carton.



1 litre	Nombre de bacs		Chariot avec bacs	Chariot sans bacs
	3,8 litres			
198	-		33.2 512 523	33.2 512 526
-	96		33.2 512 524	33.2 512 527
90	48		33.2 512 525	33.2 512 528



Photo non contractuelle



■ 33.2 512 528

PRÉSENTOIRES | Porte-bacs à bec

RAILS PORTE-BACS

Rails porte-bacs indépendants fabriqués en tôle d'acier de première qualité. Fixation murale à l'aide de vis. Rails pour bacs de 0,25, 1 et 3,8 litres. Largeur 1130 mm. Coloris Gris RAL 7000. Prix avec bacs. Bacs livrés sans étiquettes.



11 BACS DE 0,25 L

A



11 BACS DE 1 L

B



7 BACS DE 3,8 L

C

	Nombre de BACS	Réf.
A	11 de 0,25 litre	33.2 500 980
B	11 de 1 litre	33.2 500 981
C	7 de 3,8 litres	33.2 500 982

BACS



BAC 0,25 L

BAC 1 L

BAC 3,8 L

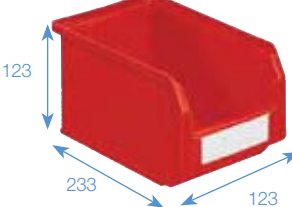
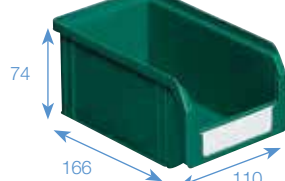
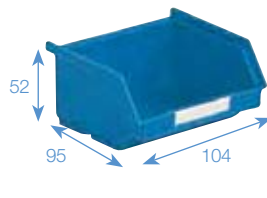


Photo non contractuelle



PRÉSENTOIRES POUR BACS

Présentoirs porte-bacs fabriqués en tôle d'acier de première qualité. Spécialement conçus pour les établissements et tables de chaîne de montage. Tablettes réglables et inclinables selon l'angle de préhension désiré par l'utilisateur.

Présentoirs pour bacs de 1 et 3,8 litres. L. 630 x P. 270 x H. 420 mm.

Peinture cuite au four

Coloris Gris RAL 7000.

Prix avec bacs.

Bacs livrés sans étiquettes.



24 BACS DE 1 L



6 BACS DE 1 L
+ 8 BACS DE 3,8 L



12 BACS DE 3,8 L

	Nombre de BACS	Réf.
D	24 de 1 litre	33.2 500 501
E	6 de 1 litre + 8 de 3,8 litres	33.2 500 512
F	12 de 3,8 litres	33.2 500 502

■ ARMOIRES ■ Porte-bacs à bec Ecogreen®

Fabriquées en tôle d'acier de première qualité. Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7000. Tablettes galvanisées réglables en hauteur tous les 25 mm. Conçues pour recevoir des bacs plastique de 1 et 3,8 litres ECOGREEN. Particulièrement adaptées pour le stockage et le rangement des petites pièces détachées dans les industries, services et magasins. Dimensions extérieures : H. 1655, l. 700, P. 270 mm. Livrées avec 96 bacs plastique 1 litre et 40 bacs plastique 3,8 litres. Coloris gris. Bacs livrés sans étiquettes.

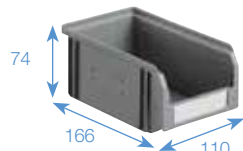


Les 2 armoires avec portes et 136 bacs à bec Ecogreen®

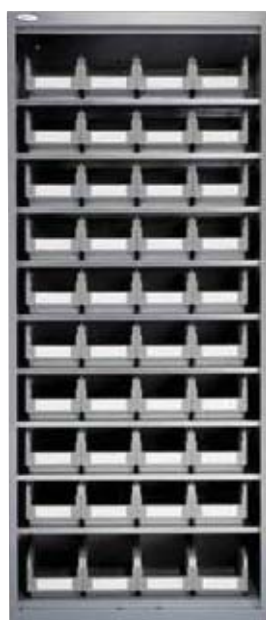
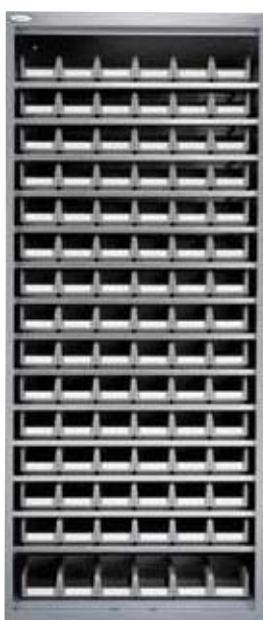
■ 33.8 800 769

BACS

1 L



3,8 L



Les 2 armoires sans porte et 136 bacs à bec Ecogreen® ■ 33.8 800 768

ARMOIRES | Porte-bacs à bec |

Fabriquées en tôle d'acier de première qualité. Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7000.

Tablettes galvanisées réglables en hauteur tous les 25 mm. Conçues pour recevoir des bacs plastique de 1 et 3,8 litres.

Particulièrement adaptées pour le stockage et le rangement des petites pièces détachées dans les industries, services et magasins. Dimensions extérieures : H. 1655, L. 700, P. 270 mm. Livrées avec 96 bacs plastique 1 litre et 40 bacs plastique 3,8 litres. Bacs livrés sans étiquettes.



Les 2 armoires avec portes et 136 bacs à bec

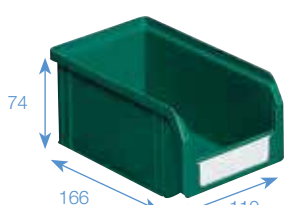
■ 33.8 800 891



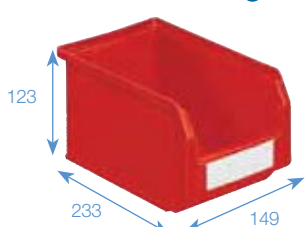
Photo non contractuelle

BACS

1 L



3,8 L



4 COULEURS

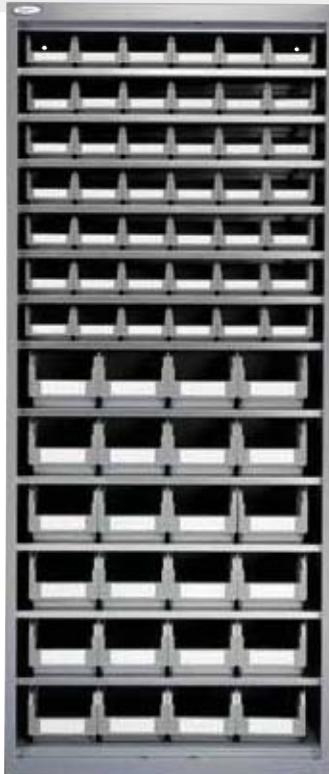
Les 2 armoires sans porte et 136 bacs à bec

■ 33.8 800 890



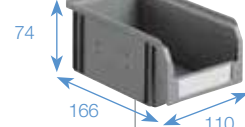
L'armoire avec portes avec 66 bacs à bec
Ecogreen® ■ 33.8 800 844

Fabrication en tôle d'acier de première qualité, laminé à froid. Tablettes réglables en hauteur tous les 25 mm. Charge par tablette 80 kg. Conçues pour recevoir des bacs plastique de 1 et 3,8 litres. Portes battantes avec fermeture à clé. H. 1655 - I. 700 - P. 270 mm. Peinture cuite au four. Coloris Gris RAL 7000. Bacs livrés sans étiquettes.

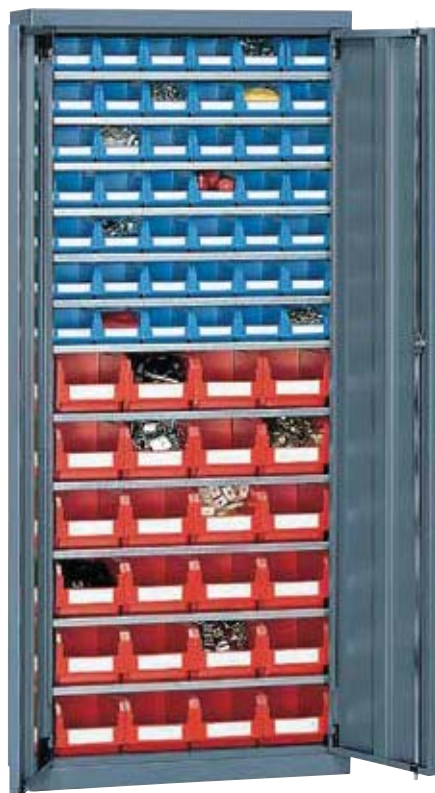


L'armoire sans porte avec 66 bacs à bec
Ecogreen® ■ 33.8 800 843

BAC 1 L



BAC 3,8 L



L'armoire avec portes et 66 bacs à bec
(42 bacs 1 litre et 24 bacs 3,8 litres)
■ 33.8 800 834

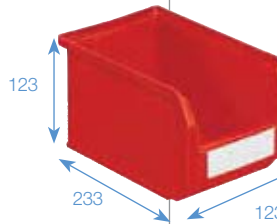


L'armoire sans porte avec 66 bacs à bec
(42 bacs 1 litre et 24 bacs 3,8 litres)
■ 33.8 800 833

BAC 1 L



BAC 3,8 L



4 COULEURS

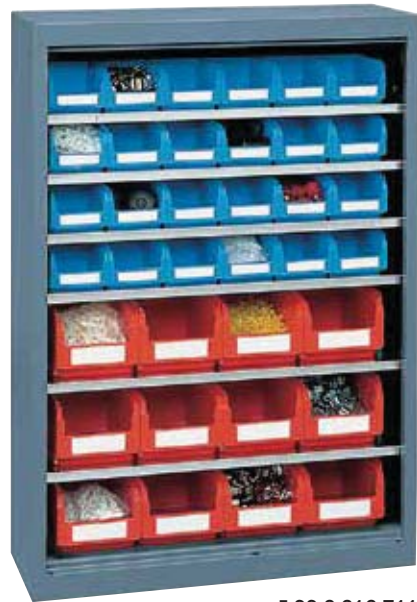
ARMOIRES | Porte-bacs à bec |

Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Modèles avec ou sans portes. Largeur 700. Prof. 270 mm.

Tablettes réglables en hauteur tous les 25 mm. Charge par tablette 80 kg. Portes battantes fermant à clé. Peinture cuite au four coloris Gris RAL 7000. Conçues pour recevoir des bacs plastique de 1 et 3,8 litres. Bacs livrés sans étiquettes.



HAUTEUR 1000 MM



■ 33.2 912 711



■ 33.2 912 721

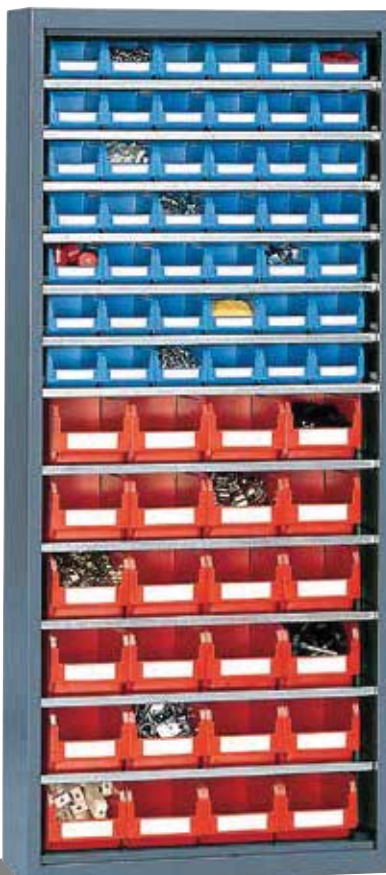


BUTÉE TABLETTE POUR BAC DE 1 LITRE

Largeur 700 x Prof. 270 mm.

Nombre de BACS	SANS porte avec bacs	AVEC portes avec bacs
1 litre	3,8 litres	Réf.
54		33.2 912 710 33.2 912 720
24	12	33.2 912 711 33.2 912 721
	24	33.2 912 712 33.2 912 722

HAUTEUR 1655 MM



■ 33.2 912 611



■ 33.2 912 621

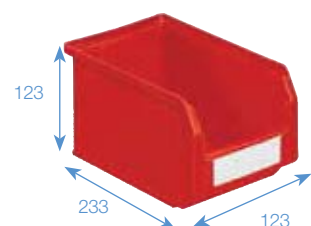
BACS



1 L



3,8 L



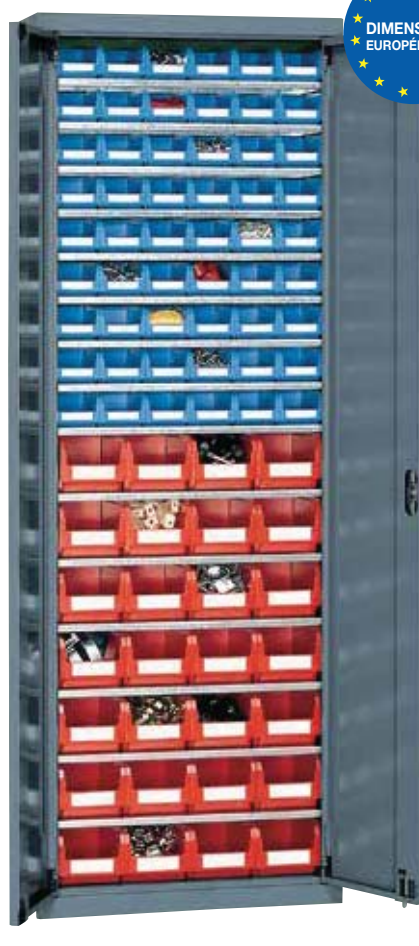
Largeur 700 x Prof. 270 mm.

Nombre de BACS	SANS porte avec bacs	AVEC portes avec bacs
1 Litre	3,8 Litres	Réf.
96		33.2 912 614 33.2 912 624
78	8	33.2 912 613 33.2 912 623
60	16	33.2 912 612 33.2 912 622
42	24	33.2 912 611 33.2 912 621
24	32	33.2 912 610 33.2 912 620
	40	33.2 912 609 33.2 912 619

■ ARMOIRES ■ Porte-bacs à bec



■ 33.2 912 642



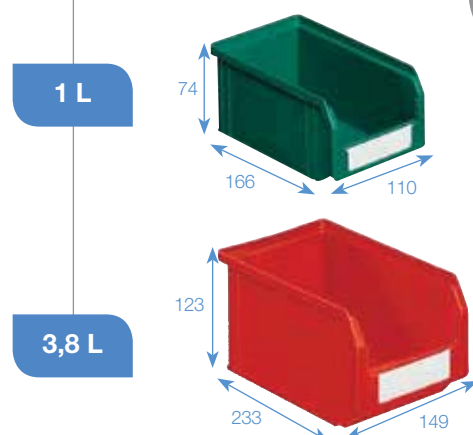
■ 33.2 912 647



HAUTEUR 2000 MM

Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Modèles avec ou sans portes. Largeur 700. Prof. 270 mm. Tablettes réglables en hauteur tous les 25 mm. Charge par tablette 80 kg. Portes battantes fermant à clé. Peinture cuite au four coloris Gris RAL 7000. Conçues pour recevoir des bacs plastique de 1 et 3,8 litres. Bacs livrés sans étiquettes.

BACS



Nombre de BACS	SANS porte avec bacs		Nombre de BACS	AVEC portes avec bacs		
	1 Litre	3,8 Litres	Réf.	1 Litre	3,8 Litres	Réf.
114			33.2 912 640	114		33.2 912 645
	52		33.2 912 641		52	33.2 912 646
54	28		33.2 912 642	54	28	33.2 912 647

HAUTEUR 2000 MM POUR GRANDS BACS

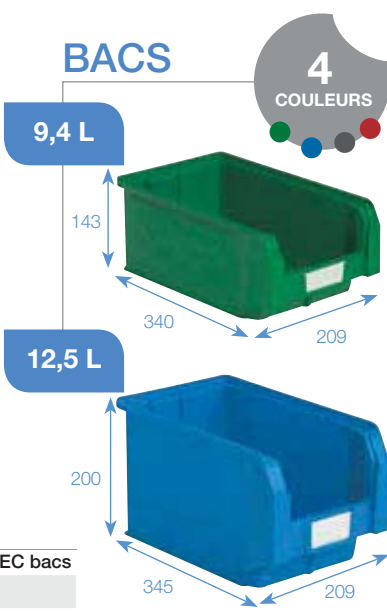
Armoires porte-bacs pour le rangement de toutes pièces détachées dans les bacs plastique de 9,4 et 12,5 litres. Construction en tôle d'acier de première qualité. Tablettes réglables en hauteur tous les 25 mm. Charge par tablette 100 kg. Portes fermant à clé. Coloris Gris RAL 7000. L. 1023 x P. 400 x H. 2000 mm. Bacs livrés sans étiquettes.



Armoire vide avec 6 tablettes

■ 33.2 912 604

BACS



■ 33.2 912 627

Nombre de BACS	Armoires AVEC bacs
9,4 Litres	12,5 Litres Réf.
36	33.2 912 628
28	33.2 912 626
12	33.2 912 627

Notre caillebotis anti-dérapant est un produit de haute qualité. Fabriqué avec un polyéthylène basse pression, il assure un parfait isolement thermique et électrique. Il est parfaitement lavable et donc facile d'entretien.

Les plaques de 800 x 400 mm permettent de solutionner tous les problèmes de surface. La hauteur de 25 mm limite au maximum l'encombrement et la perte de place. Les raccords de plaque et d'angle sont les accessoires indispensables pour obtenir des ensembles homogènes. Le système d'emboîtement des plaques facilite la réalisation de surfaces importantes. Application dans toutes les industries et commerces, particulièrement dans la mécanique et l'agro-alimentaire.



En milieu industriel



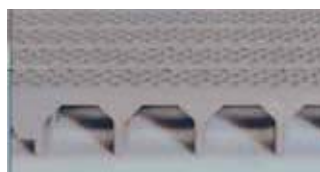
En collectivités



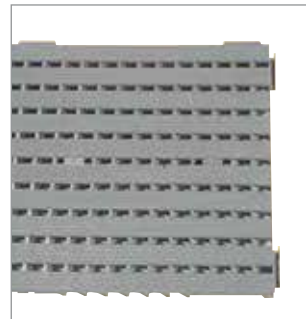
En milieu alimentaire

STRUCTURE

La conception très robuste permet une charge de 5000 kg au m². La multiplicité des points d'appui évite tout risque d'écrasement. Spécialement étudié pour le passage des gaines de fils de tous genres. Le dessin supérieur original supprime tout risque de dérapage même en cas d'humidité.



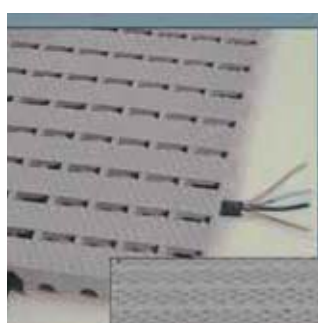
Description	Réf.
Plaque alvéolée	33.2 500 812
Plaque pleine	33.2 500 842
Rampe jaune pleine	33.2 500 857
Angle jaune plein	33.2 500 858



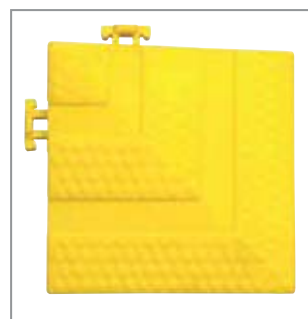
CAILLEBOTIS ALVÉOLÉ
Plaque de 800 x 400 x 25 mm



CAILLEBOTIS PLEIN
Plaque de 800 x 400 x 25 mm



RAMPE DE 400 X 120 MM



ANGLE DE 120 X 120 MM

LES + PRODUITS

Gerbage 3/1



Container AXIS

280 L



Container ATLAS

520 L

Gamme de containers plastique en polyéthylène haute densité de qualité alimentaire. Conçus pour tous les types d'activités. Ils sont moulés en une seule pièce et sont garantis indéformables.

Très forte résistance mécanique y compris en cas de gerbage grâce à une structure nervurée. Très utilisés pour les rotations aller-retour. Résistance température de - 20° à + 70°.

Conception étudiée pour le transport par transpalette et chariot élévateur. Coloris gris. Option : système de 4 roulettes Ø 100 mm.

LES CONTAINERS NE SONT PAS ÉTANCHES



Couvercle de fermeture

OPTION roulettes pivotantes

Option jeu de 4 roulettes Ø 100 mm

Pour modèles AXIS

■ 33.2 001 095

Pour modèles ATLAS

■ 33.2 001 096



Containers	Dim. ext. mm L. x l. x H.	Dim. int. mm L. x l. x H.	Poids vide	Charge	Charge au gerbage	Capacité	Réf.
AXIS	1000 x 640 x 655	930 x 585 x 520	14 kg	150 kg	600 kg	280 l.	33.2 001 081
ATLAS	1165 x 790 x 800	1100 x 730 x 650	26 kg	250 kg	1000 kg	520 l.	33.2 001 083
couvercle		Couvercle pour AXIS	3 kg	—	—	—	33.2 001 078
couvercle		Couvercle pour ATLAS	4 kg	—	—	—	33.2 001 079

CONTAINERS | Métalliques

Notre gamme de containers métalliques est fabriquée en tôle d'acier de première qualité laminée à froid. Grande stabilité de garbage 5/1. La plupart des modèles peuvent être soulevés à l'aide d'élingues. Epaisseur de tôle 2 mm. Hauteur des patins 150 mm. Peinture cuite au four, coloris gris RAL 7000.



LES + PRODUITS

Tôle épaisseur
20/10^e



Container BETA
Tôle plein 4 côtés.



Container ALPHA
Tôle plein 4 côtés.



Container GAMMA
Tôle plein 3 côtés.
Avec 1/2 porte rabattable.



Container KAPPA
Tôle plein 3 côtés.
Façade avant grillagée.
Maille de 30 x 30 mm.

Containers	Dimensions mm L. x l. x H.	Poids kg	Charge kg	Réf.
ATLAS	800 x 500 x 550	28	600	33.2 810 34S
	800 x 600 x 600	33	900	33.2 810 65S
BETA	1000 x 800 x 690	48	1500	33.2 810 31S
GAMMA	800 x 500 x 550	30	600	33.2 810 34P
KAPPA	800 x 500 x 550	25	500	33.2 810 38S



LES + PRODUITS

Tôle épaisseur
20/10^e



Container DELTA
4 côtés grillagés.



Container OMEGA
3 côtés grillagés.
Avec 1/2 porte rabattable.



PATINS HAUTEUR 150 MM

Notre gamme de containers métalliques est fabriquée en tôle d'acier de première qualité laminée à froid. Grande stabilité de gerbage 5/1. La plupart des modèles peuvent être soulevés à l'aide d'élingues. Epaisseur de tôle 2 mm. Peinture cuite au four, coloris gris RAL 7000.



Containers	Dimensions mm L. x l. x H.	Maille	Poids kg	Charge kg	Réf.
DELTA	1000 x 800 x 800	60 x 30	51	1000	33.2 810 33S
	1200 x 800 x 800	40 x 40	60	1500	33.2 810 40S
OMEGA	1000 x 800 x 800	60 x 30	53	1000	33.2 810 33P
	1200 x 800 x 800	40 x 40	62	1500	33.2 810 40P



Container ABEC
Patins hauteur 150 mm.



OPTION
Séparation médiane

Containers	Dimensions mm L. x l. x H.	Poids kg	Charge kg	Réf.
ABEC	800 x 700/500 x 600	35	1000	33.2 801 050
	en option : Séparation médiane			33.2 801 052

CONTAINERS | Ouvrants |

Construction métallique très robuste, tôle d'acier épaisseur jusqu'à 30/10°. Spécialement conçus pour le stockage et transports des déchets, copeaux, limailles ou produits usinés. Manutention par chariot élévateur, supérieur et inférieur -ou par transpalette, inférieur- 4 supports pour élingues. Fond ouvrant avec poignée de sécurité : charge admissible 2000 kg.



Dimensions mm L. x l. x H.	Poids kg	Capacité litres	Réf.
1000 x 800 x 800	120	500	33.2 801 036
1000 x 800 x 1150	146	780	33.2 801 037



TRANSPORT...



OUVERTURE...



DÉPOSE



CHARGE
par tablette
45
KG

MONOBLOC, TOUS USAGES

Fabrication en tôle d'acier de première qualité 7/10 mm.

Finition très soignée. 4 tablettes dont 1 centrale fixe permettant la fermeture à clé des portes battantes et 3 réglables en hauteur tous les 100 mm. Charge par tablette 45 kg uniformément répartie. 5 niveaux de rangement. Peinture cuite au four, coloris gris RAL 7035. Portes battantes fermant à clé.

Dimensions extérieures : Haut. 1800, Long. 800, Prof. 400 mm. Cette armoire multi-usages trouve sa place dans des milieux différents : bureaux, ateliers, entretiens, magasins, collectivités.

LES + PRODUITS

Tablette fixe
pour la
fermeture à clé
des portes



L'armoire PRESTA seule

■ 33.4 302 616

Tablette supplémentaire

■ 33.4 302 615

LES MONTAGNARDES | Armoire "Hercule" |

Armoire professionnelle monobloc soudée. Tôle d'acier de première qualité, laminée à froid. Sa finition très soignée permet une utilisation dans tous les milieux professionnels, ateliers, administrations, laboratoires, bureaux, magasins, hôpitaux...

Portes battantes pleines renforcées avec système de fermeture à clé à double sécurité. Tablettes de charge 30 kg, réglables en hauteur tous les 25 mm. 5 niveaux de rangement. Toutes les tablettes peuvent recevoir des dossiers suspendus.

Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7035.

H. 1800 x l. 1000 x P. 400 mm.



LES + PRODUITS

Finition très soignée
Peinture Epoxy
Structure monobloc
soudée
5 niveaux
de rangement



LES + PRODUITS

Poignée serrure
à double
sécurité



Le lot de 2 armoires HERCULE

■ 33.4 300 338

L'armoire HERCULE seule

■ 33.4 300 336

Tablette supplémentaire

■ 33.4 300 337

LES + PRODUITS

Structure monobloc soudée = solidité



CHARGE
par tablette
30
KG

Fabrication en tôle de première qualité. Portes battantes fermant à clé. Tablettes réglables en hauteur tous les 25 mm. Peinture cuite au four. Coloris : gris clair RAL 7035.

LARGEUR 600 MM

Armoire "CÉVENNES"

5 niveaux dont 4 tablettes réglables.

Serrure 3 points.

Charge par tablette 30 kg (u.r.). Reçoit les dossiers suspendus.

Dimensions : H. 1800 x l. 600 x P. 400 mm

■ 33.4 302 640

Tablette supplémentaire

■ 33.4 302 641



LARGEUR 1000 MM

Armoire "MONT-BLANC"

5 niveaux dont 4 tablettes réglables. Serrure 3 points. Charge par tablette 100 kg (u.r.).

Reçoit les dossiers suspendus.

Dimensions : H. 2000 x l. 1000 x P. 450 mm

■ 33.4 302 603

Tablette supplémentaire

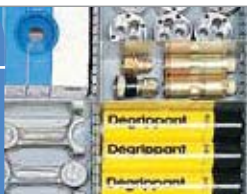
■ 33.4 302 604



Tiroirs cloisonnables + tablettes. Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Peinture cuite au four coloris Gris RAL 7000. Structure monobloc soudée. Dimensions extérieures de l'armoire : Haut. 2000, Larg. 1023, Prof. 555 mm. Portes battantes fermant à clé. Serrure à double sécurité. 4 tablettes réglables en hauteur tous les 25 mm. Charge admissible par tablette 100 kg. 3 tiroirs cloisonnables montés sur roulements à billes. Charge admissible par tiroir 80 kg. Les 3 tiroirs sont livrés avec un jeu de cloisonnements comme ci-dessous. Dimensions utiles du tiroir : Haut. 77, Larg. 918, Prof. 459 mm.

LES + PRODUITS

Tiroirs cloisonnés



L'armoire haute mixte, tiroirs + tablettes :

■ 33.8 881 503

CHARGE
par tablette
150
KG

Construction très robuste en tôle d'acier de premier choix.
Spécialement étudiée pour le rangement de pièces volumineuses.
3 Caisses européennes de 600 x 400 mm prennent place sur chaque tablette de charge 150 kg.
Réglage en hauteur tous les 25 mm. Coloris Gris RAL 7035. Portes battantes fermant à clé. Poignée serrure à double sécurité. 5 niveaux de rangement.
Dimensions extérieures : H. 2000 - L. 1300 - P. 650 mm.
Dimensions intérieures : H. 1830 - L. 1250 - P. 620 mm



ARMOIRE GRANDE CAPACITÉ



STRUCTURE
MONOBLOC SOUDÉE



POIGNÉE SERRURE
À DOUBLE SÉCURITÉ



3 RENFORTS PAR TABLETTE REPOSANT SUR
3 CRÉMAILLÈRES.
CHARGE 150 KG PAR TABLETTE.

L'armoire "ZERMATT" avec 5 niveaux
■ 33.4 302 672

Tablette supplémentaire
■ 33.4 302 673

ARMOIRES | D'atelier |

Armoires professionnelles avec porte battante fermant à clé.
Construites en tôle d'acier, laminée à froid, de première qualité.
Finition très soignée. Structure monobloc soudée.
Peinture cuite au four coloris gris RAL 7035/bleu RAL 5010.



AT 41

2 tablettes charge 40 kg.
Rebord supérieur 3 côtés.
Dimensions : H. 1000 x l. 500 x P. 400 mm
■ 33.4 300 632

SERRURE
POUR AT 50



AT 40 - AT 50

1 tiroir et 2 tablettes charge 40 kg.
Rebord supérieur 3 côtés.
Serrure avec fermeture 2 points pour réf AT 50.
Dim. utiles tiroir : l. 335 x P. 320 x H. 78 mm
Existe en 2 modèles : prof. 400 ou 500 mm.
Dimensions : H. 1000 x l. 500 mm
AT 40 : Prof. 400 mm ■ 33.4 300 643
AT 50 : Prof. 500 mm ■ 33.4 300 652

FERMETURE À CLÉ
DOUBLE SÉCURITÉ



AT 55

1 tiroir individuel avec fermeture à clé et 1 tablette charge 40 kg.
Rebord supérieur 3 côtés.
Serrure avec fermeture 2 points.
Dim. utiles tiroir : l. 390 x P. 370 x H. 88 mm
Dimensions : H. 1000 x l. 500 x P. 500 mm
■ 33.4 300 662



AVEC PUPITRE INCLINÉ

FERMETURE À CLÉ
DOUBLE SÉCURITÉ

AT 70

1 tiroir individuel fermant à clé sous pupitre incliné. 2 tablettes charge 40 kg.
Serrure avec fermeture 2 points.
Dim. utiles tiroir : l. 390 x P. 370 x H. 88 mm
Dimensions : H. 1250 x l. 500 x P. 500 mm
■ 33.4 300 671



AT 75

2 tiroirs individuels fermant à clé sous pupitre incliné. 1 tablette charge 40 kg.
Serrure avec fermeture 2 points.
Dim. utiles tiroir : l. 390 x P. 370 x H. 88 mm
Dimensions : H. 1250 x l. 500 x P. 500 mm
■ 33.4 300 676

AVEC 6 TIROIRS INTÉRIEURS



AT 125

Equipée de **6 tiroirs montés sur roulements**. Chaque tiroir de charge 40 kg est livré avec un jeu de cloisonnements.
Rebord supérieur 3 côtés.
Dimensions : H. 1000 x l. 600 x P. 450 mm
■ 33.4 300 727

Armoires professionnelles avec portes battantes fermant à clé. Construites en tôle d'acier, laminée à froid, de première qualité. Finition très soignée. Structure monobloc soudée. Peinture cuite au four coloris gris RAL 7035/bleu RAL 5010.



AT 110

Portes coulissantes. 2 tablettes charge 80 kg.
Rebord supérieur 3 côtés.
Dimensions : H. 1000 x l. 1200 x P. 500 mm
■ 33.4 300 712



AT 141

2 tablettes charge 80 kg. Rebord supérieur 3 côtés.
Dimensions : H. 1000 x l. 1000 x P. 400 mm
■ 33.4 300 748



AT 140 - AT 100

2 tiroirs et 2 tablettes charge 80 kg. Rebord supérieur 3 côtés.
Dim. utiles tiroir : l. 335 x P. 320 x H. 78 mm
Existe en 2 modèles : prof. 400 ou 500 mm.
Dimensions : H. 1000 x l. 1000 mm.

AT 140 : Prof. 400 mm ■ 33.4 300 744
AT 100 : Prof. 500 mm ■ 33.4 300 705

FERMETURE À CLÉ DOUBLE SÉCURITÉ



AT 155

2 tiroirs individuels avec fermeture à clé et 1 tablette charge 80 kg.
Rebord supérieur 3 côtés. Serrure avec fermeture 2 points.
Dim. utiles tiroir : l. 390 x P. 370 x H. 88 mm
Dimensions : H. 1000 x l. 1000 x P. 500 mm
■ 33.4 300 773

ARMOIRES PROFESSIONNELLES | “Drus” |

Armoires de rangement mixtes pour professionnels, conçues pour recevoir des tablettes, des séparations et des tiroirs. Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Dessus rebords 3 côtés et caoutchouc strié noir. Poignée avec serrure fermant à clé à double sécurité. Portes battantes avec armatures intérieures renforcées. Structure monobloc soudée. Tablettes et tiroirs réglables en hauteur tous les 25 mm. Charge par tablette 100 kg. Tiroirs montés sur roulement à billes. Entièrement cloisonnables. Charge par tiroir 80 kg. Peinture électrophorèse cuite au four. Coloris gris RAL 7000.

Dimensions extérieures : l. 512 x P. 555 x H. 1000 mm.

Dimensions utiles intérieures : l. 480 x P. 500 x H. 850 mm.



DESSUS CAOUTCHOUC



POIGNÉE SERRURE
À DOUBLE SÉCURITÉ

CHARGE
par tablette
**100
KG**

par tiroir

80 kg



Drus 5

Armoire 3 tablettes
+ 4 séparations H. 165 mm
+ 2 séparations H. 215 mm
■ 33.4 300 258



Drus 6

Armoire 3 tablettes
+ 1 tiroir
+ 2 séparations H. 165 mm
+ 1 séparation H. 215 mm
■ 33.4 300 259



Drus 7

Armoire 2 tablettes
+ 1 tiroir
■ 33.4 300 260



Drus 8

Armoire 1 tablette
+ 3 tiroirs
■ 33.4 300 261

ACCESOIRES

Agencement petit tiroir ■ 33.4 300 255

Tiroir coulissant supplémentaire
l. 408 x P. 459 x H. 77 mm ■ 33.4 300 265



Tablette supplémentaire

galvanisée

■ 33.4 300 425



ARMOIRES PROFESSIONNELLES | "Môle"



MÔLE 4

Armoire 2 tablettes + 2 grands tiroirs + 2 séparations H. 100 mm + 2 séparations H. 215 mm

■ 33.4 300 269



MÔLE 7

Armoire 2 tablettes + 1 grand tiroir

■ 33.4 300 262



MÔLE 8

Armoire 1 tablette + 1 grand tiroir + 2 petits tiroirs

■ 33.4 300 263

Armoires de rangement mixtes pour professionnels, conçues pour recevoir des tablettes, des séparations et des tiroirs. Structure monobloc soudée. Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Dessus rebords 3 côtés et caoutchouc strié noir. Poignée avec serrure fermant à clé à double sécurité. Portes battantes avec armatures intérieures renforcées. Tablettes et tiroirs réglables en hauteur tous les 25 mm. Charge par tablette 100 kg. Tiroirs montés sur roulement à billes. Entièrement cloisonnables. Charge par tiroir 80 kg. Peinture électrophorèse cuite au four. Coloris gris RAL 7000. Dimensions extérieures : l. 1023 x P. 555 x H. 1000 mm. Dimensions utiles intérieures : l. 990 x P. 500 x H. 850 mm.



POIGNÉE
SERRURE
À DOUBLE
SÉCURITÉ



DESSUS
CAOUTCHOUC

CHARGE
par tablette
100
KG



MÔLE 5

Armoire 3 tablettes + 3 séparations H. 100 + 5 séparations H. 165 + 2 séparations H. 215 mm

■ 33.4 300 267



MÔLE 6

Armoire 3 tablettes + 1 grand tiroir + 10 séparations H. 165 mm

■ 33.4 300 268

ACCESOIRES

Agencement grand tiroir ■ 33.4 300 253

Grand tiroir coulissant supplémentaire
l. 918 x P. 459 x H. 77 mm ■ 33.4 300 254

Tablette supplémentaire
galvanisée ■ 33.4 300 225



Agencement petit tiroir

■ 33.4 300 255

2 petits tiroirs
supplémentaires
■ 33.4 300 256



ARMOIRES PROFESSIONNELLES | “Mont-Cenis” |

Armoires de grande capacité mixte conçues pour recevoir des tablettes et des tiroirs.

Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Poignée avec serrure fermant à clé à double sécurité. Portes battantes. Peinture cuite au four, coloris gris RAL 7000. Tablettes et tiroirs réglables en hauteur tous les 25 mm. Structure monobloc soudée. Charge par tablette 100 kg. Tiroirs montés sur roulement à billes. Entièrement cloisonnables. Charge par tiroir 80 kg.

Dimensions utiles du grand tiroir : l. 918 x P. 459 x H. 77 mm.

Dimensions utiles du petit tiroir : l. 408 x P. 459 x H. 77 mm.

Dimensions extérieures : H. 2000 x l. 1023 x P. 555 mm.



MONT-CENIS 8

Armoire 4 tablettes

■ 33.4 300 251

CHARGE
par tablette
100
KG



MONT-CENIS 9

Armoire 4 tablettes + 4 petits tiroirs + 3 grands tiroirs

■ 33.4 300 252



MONT-CENIS 7

Armoire 4 tablettes + 3 grands tiroirs + cloisonnements

■ 33.4 300 250

LES + PRODUITS

Livrée avec
cloisonnements
pour 3 tiroirs



POIGNÉE SERRURE
À DOUBLE SÉCURITÉ

ACCESOIRES

Tablette supplémentaire
galvanisée

■ 33.4 300 225



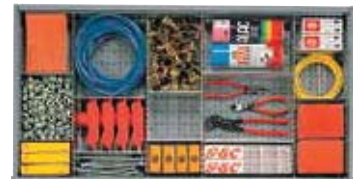
Agencement grand tiroir

■ 33.4 300 253

Grand tiroir supplémentaire

l. 918 x P. 459 x H. 77 mm

■ 33.4 300 254



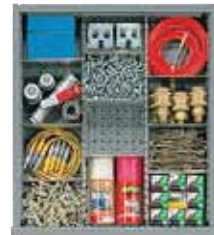
Agencement petit tiroir

■ 33.4 300 255

2 petits tiroirs supplémentaires

l. 408 x P. 459 x H. 77 mm

■ 33.4 300 256



ARMOIRE AVEC VOLET À RIDEAUX

Pour le stockage d'outils “CN”.



ARMOIRE PORTE-BROCHES

Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Armoires à tiroirs verticaux conçus pour le stockage et la desserte de broches de toutes dimensions. Peinture cuite au four. Coloris aux choix vert, bleu ou gris.



CHARIOT NC 104

Pour le transport d'outils “CN”.



ARMOIRE À PORTE F 145

Pour le stockage d'outils “CN”.



CHARIOT NC 102

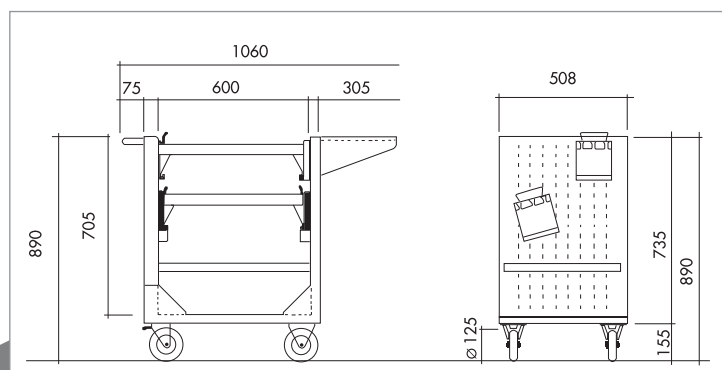
Chariot très robuste conçu pour le stockage et le transport des outils "CN" sur les cadres ci-contre. Equipé de roues à bandage caoutchouc Ø 125 mm, 2 roues fixes et 2 pivotantes avec frein. 2 étagères recouvertes de caoutchouc noir strié pour la protection des outils. Etagère inférieure amovible pour le stockage de petits outillages. Porte-documents A4 latéral. 3 cadres porte-cônes sont facilement positionnables sur le chariot NC 102. Peinture cuite au four. Coloris bleu RAL 5012.

Complet avec étagère amovible + 3 cadres + 18 cônes ISO, VDI ou HSK (préciser le type à la commande).

Dimensions : L. 1060 X l. 508 X H. 890 mm. ■ 33.4 2NC 103



PRÉCISER À LA COMMANDE : SUPPORTS POUR CADRES, HORIZONTAUX OU INCLINÉS.



ARMOIRE "CN" F 100

Après utilisation et transport sur le chariot NC 102, les outils sont stockés sur leurs cadres dans les armoires.

Portes battantes fermant à clé.

Peinture cuite au four. Coloris bleu RAL 5012.

Armoire équipée de :

- 1 tiroir DE haut. 75 mm.
- 1 équipement réf. 4 604 521 pour dito
- 2 tiroirs DE haut. 150 mm.

Dim. : l. 717 x P. 750 x H. 1000 mm. Livrée avec 8 cadres et 48 cônes ISO, VDI ou HSK. Préciser le type de cônes ISO, VDI ou HSK à la commande.

■ 33.4 FFF 100



LES + PRODUITS

Tiroirs double extension
Charge 200 kg



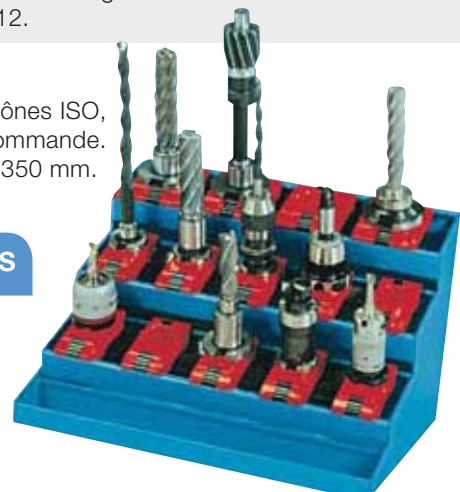
PRÉSENTOIR "CN"

Présentoir statique avec 3 étages inclinés.
Coloris bleu RAL 5012.

Présentoir complet

préciser le type de cônes ISO, VDI ou HSK à la commande.
L. 565 x P. 450 x H. 350 mm.
■ 33.4 2NC 196

POUR 14 OUTILS



■ ARMOIRE ■ 7 tiroirs "G"

Fabrication en tôle d'acier de première qualité.
Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7035 ou Bleu RAL 5012.
Haut. 1000, Haut. utile 900, Prof. 726, Larg. 717 mm.
Tiroirs montés sur roulements à billes. Cloisonnables pour recevoir tous les types d'outillages, pièces détachées et autres. Fermeture à clé. Charge par tiroir 100 kg.
Cette armoire est équipée du système de sécurité autoblocage des tiroirs.
Dim. utiles des tiroirs : 612 x 612 mm.
Composition présentée : 2 tiroirs T 75, 1 T 100, 3 T 150 et 1 T 200 SE.



LES + PRODUITS

2,62 m² de rangement
Système de sécurité anti-basculement



En coloris Gris RAL 7035

■ 33.8 881 355



En coloris Bleu RAL 5012

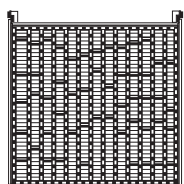
■ 33.8 881 357

LES + PRODUITS

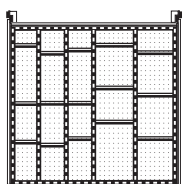
Tiroirs montés sur roulements à billes



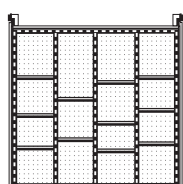
LOT D'ACCESSOIRES POUR COMPARTIMENTAGE



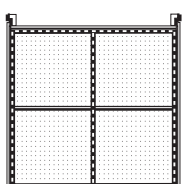
Godets plastique
pour 1 T 75



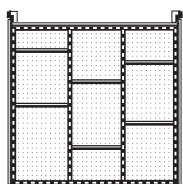
Casiers amovibles
pour 1 T 75



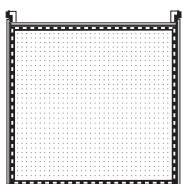
Casiers amovibles
pour 1 T 100



Casiers amovibles
pour 1 T 150



Casiers amovibles
pour 2 T 150



1 T 200
livré sans séparation

Le lot d'accessoires

■ 33.8 881 376

ARMOIRES | À tiroirs “G” |

Fabrication en tôle d'acier de première qualité.

Tiroirs à simple ou à double extension montés sur roulements à billes. Tiroirs 612 x 612 mm utiles, cloisonnables pour recevoir tous types d'outillages et pièces détachées. Fermeture centrale à clé. Livrées avec système de sécurité, auto-blocage des tiroirs. Peinture cuite au four, coloris vert RAL 6011, bleu RAL 5012 ou gris RAL 7035



3
COULEURS

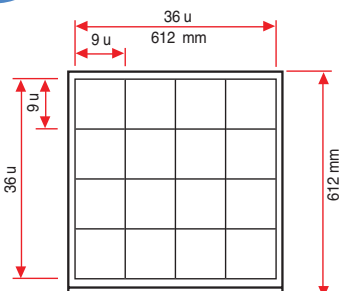


Conseils
PRO

Votre armoire sur mesure

- 1 Choisir un bâti d'armoire (hauteur en mm)
- 2 Choisir des tiroirs en fonction de la hauteur utile de l'armoire (dimensions ci-contre)
- 3 Choisir vos accessoires.

IMPORTANT : La hauteur frontale totale des tiroirs = hauteur utile de l'armoire



Tiroirs 36 x 36 unités.
Unité = 17 mm
612 x 612 mm utiles.



LES + PRODUITS

Tiroirs 612 x 612 mm utiles

Système de sécurité anti-basculement

Bâts vides pour armoires “G”

Largeur 717 x Profondeur 726 mm.

Choix des tiroirs en page ci-contre.

Modèle armoire	Réf.	Hauteur totale mm	Hauteur utile mm
G 40	33.4 G00 040	400	300
G 70	33.4 G00 070	700	600
G 85	33.4 G00 085	850	750
G 100	33.4 G00 100	1000	900
G 115	33.4 G00 115	1150	1050
G 132	33.4 G00 132	1325	1225
G 145	33.4 G00 145	1450	1350
G 162	33.4 G00 162	1625	1525



TIROIRS SIMPLE EXTENSION

Simple extension.

Tiroirs H. 50 mm : charge 60 kg

Tiroirs H. 75 mm : charge 80 kg

Tiroirs H. 100 à 300 mm : charge 100 kg

Extension à 87 % (sauf : tiroirs de H. 50 et 75 extension à 95 %).



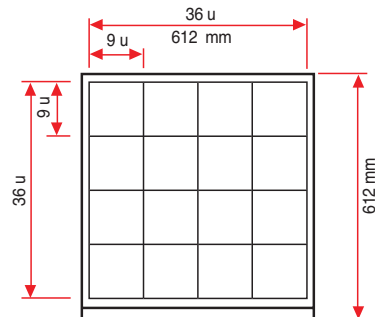
CHARGE
60 à 100
KG

Réf.	Hauteur frontale mm	Hauteur utile mm
33.4 GTS 050	50	36
33.4 GTS 075	75	61
33.4 GTS 100	100	86
33.4 GTS 125	125	111
33.4 GTS 150	150	136
33.4 GTS 175	175	161
33.4 GTS 200	200	186
33.4 GTS 300	300	286

IMPORTANT : POUR COMPOSER VOTRE ARMOIRE, LA SOMME DES HAUTEURS FRONTALES DES TIROIRS CHOISIS DOIT ÊTRE ÉGALE À LA HAUTEUR UTILE DE L'ARMOIRE CHOISIE.

AGENCEMENTS TIROIRS "G"

(voir pages suivantes)



Tiroirs 36 x 36 unités. Unité = 17 mm
612 x 612 mm utiles.

LES + PRODUITS

Système de sécurité anti-basculement

TIROIRS DOUBLE EXTENSION

Double extension télescopique.

Charge 200 kg.

Extension à 100 %



CHARGE
200
KG

Réf.	Hauteur frontale mm	Hauteur utile mm
33.4 GTD 075	75	54
33.4 GTD 100	100	79
33.4 GTD 125	125	104
33.4 GTD 150	150	129
33.4 GTD 175	175	154
33.4 GTD 200	200	179
33.4 GTD 250	250	229
33.4 GTD 300	300	279
33.4 GTD 400	400	379

DESSUS "G"

Dessus d'armoire "G" tôlé avec rebord 3 côtés.
L. 717 x l. 726 x H. 20 mm

■ 33.4 G00 G25



SOCLES "G"

Hauteur 50 mm

■ 33.4 GH0 150



Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7035. Tiroirs montés sur roulements à billes. Cloisonnables pour recevoir tous les types d'outillages, pièces détachées et autres. Fermeture à clé. Charge par tiroir 100 et 200 kg selon modèle. Les armoires "G" sont équipées du système de sécurité autoblocage des tiroirs. Un seul tiroir ouvert à la fois. Dim. utiles des tiroirs : 612 x 612 mm.

LES + PRODUITS

Dernier tiroir en double extension
Tiroirs 612 x 612 mm utiles
Système de sécurité anti-basculement



G 100 à 8 tiroirs

1 T 50 - 2 T 75 - 2 T 100 - 2 T 150 - 1 T 200 DE
Dim. ext. : l. 717 x P. 726 x H. 1000 mm
■ 33.8 804 530



G 100 à 9 tiroirs

4 T 75 - 3 T 100 - 1 T 150 - 1 T 150 DE
Dim. ext. : l. 717 x P. 726 x H. 1000 mm
■ 33.8 804 532



G 100 à 11 tiroirs

3 T 50 - 4 T 75 - 3 T 100 - 1 T 150 DE
Dim. ext. : l. 717 x P. 726 x H. 1000 mm
■ 33.8 804 534



G 132 à 11 tiroirs

4 T 75 - 3 T 100 - 1 T 125 - 2 T 150 - 1 T 200 DE
Dim. ext. : l. 717 x P. 726 x H. 1325 mm
■ 33.8 804 536



G 145 à 10 tiroirs

2 T 75 - 3 T 100 - 2 T 150 - 2 T 200 - 1 T 200 DE
Dim. ext. : l. 717 x P. 726 x H. 1450 mm
■ 33.8 804 539



G 145 à 13 tiroirs

4 T 75 - 6 T 100 - 2 T 150 - 1 T 150 DE
Dim. ext. : l. 717 x P. 726 x H. 1450 mm
■ 33.8 804 542

ARMOIRES | À tiroirs “GB” |

Fabrication en tôle d'acier de première qualité.

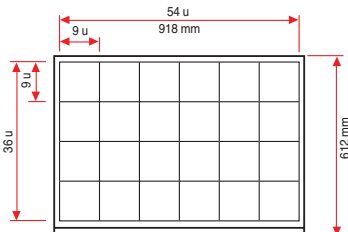
Tiroirs à simple ou à double extension montés sur roulements à billes. Tiroirs 918 x 612 mm utiles, cloisonnables pour recevoir tous types d'outillages et pièces détachées. Fermeture centrale à clé. Livrées avec système de sécurité, auto-blocage des tiroirs. Peinture cuite au four, coloris vert RAL 6011, bleu RAL 5012 ou gris RAL 7035.



Votre armoire sur mesure

- 1 Choisir un bâti d'armoire (hauteur en mm)
- 2 Choisir des tiroirs en fonction de la hauteur utile de l'armoire (dimensions ci-contre)
- 3 Choisir vos accessoires.

IMPORTANT : La hauteur frontale totale des tiroirs = hauteur utile de l'armoire



Tiroirs 54 x 36 unités.
Unité = 17 mm
918 x 612 mm utiles.



LES + PRODUITS

Tiroirs 918 x 612 mm utiles

Système de sécurité anti-basculement

Bâts vides pour armoires “GB”

Largeur 1023 x Profondeur 726 mm.

Choix des tiroirs en page 108.

Modèle armoire	Réf.	Hauteur totale mm	Hauteur utile mm
GB 208	33.4 GB0 208	850	750
GB 210	33.4 GB0 210	1000	900
GB 213	33.4 GB0 213	1325	1225
GB 214	33.4 GB0 214	1450	1350

■ ARMOIRE ■ 8 tiroirs "GB"

Tiroirs 918 x 612 mm utiles. Fabrication en tôle d'acier de première qualité.

Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7035. Haut. 1000, Haut. utile 900, Prof. 726, Larg. 1023 mm. Tiroirs montés sur roulements à billes. Cloisonnables pour recevoir tous les types d'outillages, pièces détachées et autres. Fermeture à clé. Charge par tiroir 100 et 200 kg selon modèle. Cette armoire est équipée du système de sécurité autoublocage des tiroirs.

Composition présentée : 1 tiroir T 50, 2 T 75, 2 T 100, 2 T 150 DE et 1 T 200 DE.

LES + PRODUITS

4,49 m² de rangement

Système de sécurité anti-basculement



En coloris Gris RAL 7035

■ 33.8 881 914

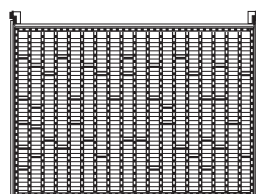
LES + PRODUITS

Tiroirs montés sur roulements à billes

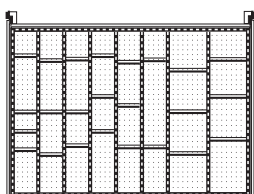
Dernier tiroir en double extension



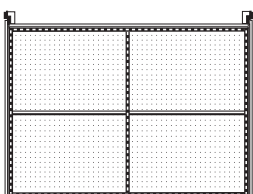
LOT D'ACCESSOIRES POUR COMPARTIMENTAGE



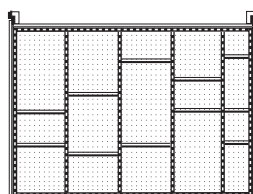
Godets plastique pour 1 T 50



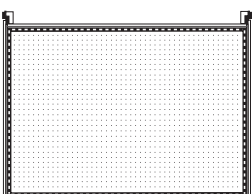
Casiers amovibles pour 1 T 75



Casiers amovibles pour 2 T 150



Casiers amovibles pour 1 T 75 et 2 T 100



1 T 200 vide

Le lot d'accessoires

■ 33.8 880 911

ARMOIRES | À tiroirs “GB” |

TIROIRS SIMPLE EXTENSION

Simple extension.

Tiroirs H. 50 mm : charge 60 kg

Tiroirs H. 75 mm : charge 80 kg

Tiroirs H. 100 et 125 mm : charge 100 kg

Extension à 87 % (sauf : tiroirs de H. 50 et 75 extension à 95 %).

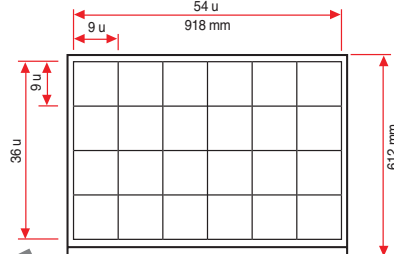


Réf.	Hauteur frontale mm	Hauteur utile mm
33.4 GBS 050	50	36
33.4 GBS 075	75	61
33.4 GBS 100	100	86
33.4 GBS 125	125	111

IMPORTANT : POUR COMPOSER VOTRE ARMOIRE, LA SOMME DES HAUTEURS FRONTALES DES TIROIRS CHOISIS DOIT ÊTRE ÉGALE À LA HAUTEUR UTILE DE L'ARMOIRE CHOISIE.

AGENCEMENTS TIROIRS “GB”

(voir pages suivantes)



Tiroirs 54 x 36 unités.
Unité = 17 mm
918 x 612 mm utiles.

TIROIRS DOUBLE EXTENSION

Double extension télescopique.

Charge 150 kg.

Extension à 100 %



Réf.	Hauteur frontale mm	Hauteur utile mm
33.4 GBD 075	75	54
33.4 GBD 100	100	79
33.4 GBD 125	125	104
33.4 GBD 150	150	129
33.4 GBD 175	175	154
33.4 GBD 200	200	179
33.4 GBD 250	250	229
33.4 GBD 300	300	279

DESSUS “G“

Dessus d'armoire “GB” tôle avec rebord 3 côtés.
L. 1023 x l. 726 x H. 20 mm

■ 33.4 GBG B25



SOCLES “GB“

Hauteur 50 mm ■ 33.4 GB1 158



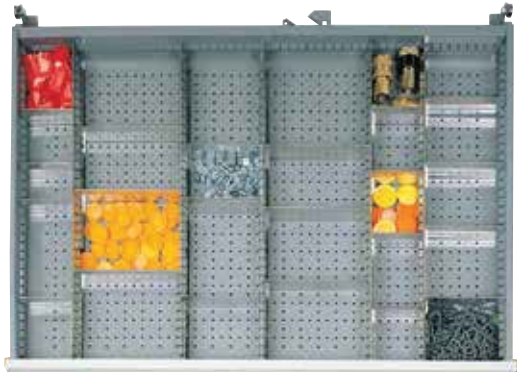
LES + PRODUITS

Tiroirs 918 x 612 mm utiles

Pour mèches, forêts, tarauds, alésoirs, visserie, fraises, outillages, composants électroniques, accessoires électriques...

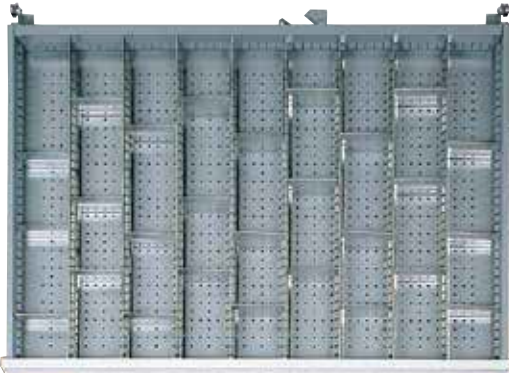
CASIERS AMOVIBLES

Largeur de 90, 140 et 190 mm.



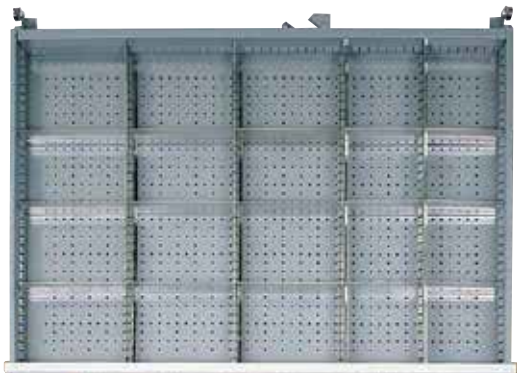
- TB 50
- 33.4 GB0 510
- TB 75
- 33.4 GB0 511
- TB 100
- 33.4 GB0 512
- TB 125
- 33.4 GB0 512

Largeur de 90 mm.



- TB 50
- 33.4 GB0 501
- TB 75
- 33.4 GB0 502
- TB 100
- 33.4 GB0 503
- TB 125
- 33.4 GB0 503

Largeur de 140 et 190 mm.



- TB 50
- 33.4 GB0 520
- TB 75
- 33.4 GB0 521
- TB 100
- 33.4 GB0 522
- TB 125
- 33.4 GB0 522
- TB 150
- 33.4 GB0 524
- TB 200
- 33.4 GB0 525

Largeur de 90 et 190 mm.



- TB 50
- 33.4 GB0 530
- TB 75
- 33.4 GB0 531
- TB 100
- 33.4 GB0 532
- TB 125
- 33.4 GB0 532

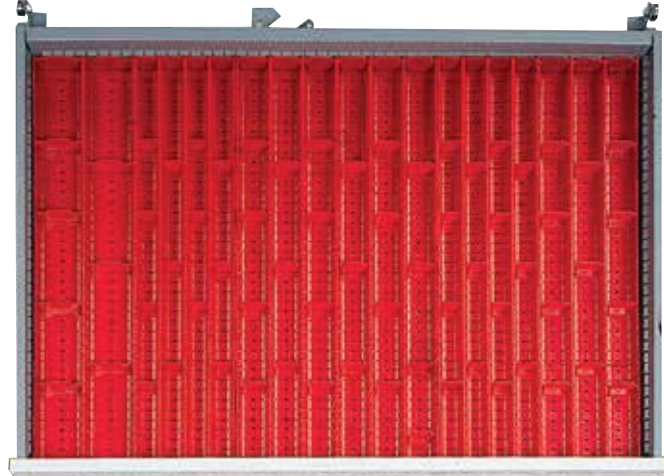
BOÎTES PLASTIQUE



12 boîtes de 150 x 150 - 12 de 150 x 75 et 24 de 75 x 75 mm.

- TB 50
- 33.4 GB0 540
- TB 75
- 33.4 GB0 541

CANAUX PLASTIQUE



Diamètres 33, 45 et 70 mm.

- TB 50
- 33.4 GB0 500
- TB 75
- 33.4 GB0 500

ARMOIRE | 9 tiroirs "GF" |

Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7035. Haut. 1000, Haut. utile 900, Prof. 573, Larg. 1023 mm. Tiroirs montés sur roulements à billes. Cloisonnables pour recevoir tous les types d'outillages, pièces détachées et autres. Fermeture à clé. Charge par tiroir 100 et 200 kg selon modèle. Cette armoire est équipée du système de sécurité autoblocage des tiroirs. Dim. utiles des tiroirs : 918 x 459 mm. Composition présentée : 4 tiroirs T 75, 2 T 100, 2 T 125 et 1 T 150 DE.



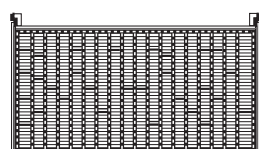
En coloris Gris RAL 7035

■ 33.8 800 925

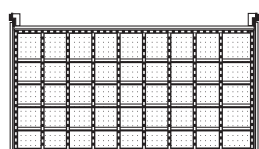
LES + PRODUITS

Tiroirs montés sur roulements à billes
Dernier tiroir en double extension

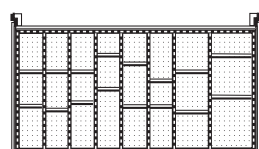
LOT D'ACCESSOIRES POUR COMPARTIMENTAGE



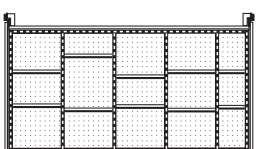
Godets plastique
pour 1 T 75



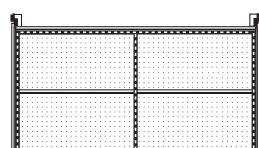
Casiers amovibles
pour 1 T 75



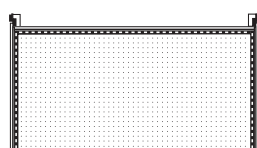
Casiers amovibles
pour 1 T 75



Casiers amovibles
pour 1 T 75, 1 T 100, 1 T 125



Casiers amovibles
pour 1 T 100, 1 T 125



1 T 150 vide

Le lot d'accessoires

■ 33.8 800 921



LES + PRODUITS

Option
base mobile +
poignée en
plastique noire



Pour l'utilisation de tout système informatique dans l'environnement immédiat du lieu de production.

Partie supérieure

Porte vitrée fermant à clé. Espace de hauteur utile 500 mm pour écran jusqu'à 21". Partie équipée d'une rampe électrique 3 prises avec interrupteur magnéto-thermique 230 V - 10A . Zone aérée par un ventilateur. Tiroir extensible sous cette porte pour console ou pupitre informatique. Dimensions utiles du tiroir : L. 612 x P. 459 x H. 61 mm.

Partie inférieure

Hauteur utile de 740 mm. Portes battantes.

1 tablette réglable en hauteur, charge 150 kg.

1 plateau-tiroir, charge 100 kg. 1 prise électrique pour alimentation générale. Dimensions extérieures : H. 1560 x L.717 x P. 635 mm.

Peinture cuite au four. Coloris bleu RAL 5012.

Option base mobile : livrée avec poignée en plastique noire pour faciliter de déplacement.

Armoire CS 145

■ 33.4 CS1 450

■ 33.4 CS2 000

■ Option base fixe H. 200 mm

■ 33.4 CS1 700



BASE MOBILE
4 ROUES NYLON Ø 100 MM DONT
2 AVEC FREINS



BASE FIXE



DÉTAIL PARTIE INFÉRIEURE



ÉTABLIS | "Alpa 40" à composer |

En partant d'un établi simple ou avec étagère (caractéristiques ci-contre), il est possible d'ajouter les éléments : traverse, blocs-tiroirs, panneau porte outils,... présentés ci-dessous, pour faire évoluer et composer le poste de travail en fonction de vos besoins.

Plateau bois multipli hêtre, poncé 2 faces, épaisseur 40 mm, largeur 750 mm.

CHARGE
500
KG



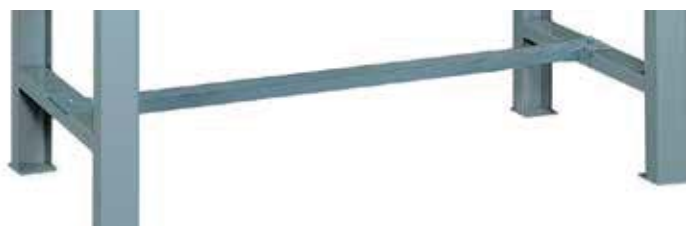
Etabli simple



Etabli simple + étagère

TRAVERSE DE LIAISON

La traverse de liaison se glisse sous l'étagère, en renfort.



Longueur 1500 mm
Longueur 2000 mm
Longueur 2500 mm

■ 33.4 504 130
■ 33.4 504 131
■ 33.4 504 132

REBORD 3 CÔTÉS

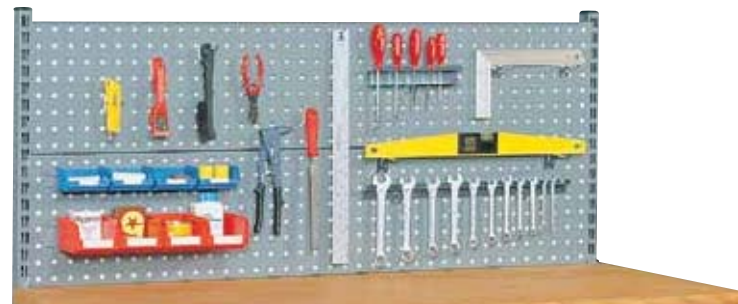
Hauteur utile 110 mm. Livré sans fixation.

Longueur 1500 mm
■ 33.4 504 111
Longueur 2000 mm
■ 33.4 504 112
Longueur 2500 mm
■ 33.4 504 113



PANNEAU PORTE-OUTILS

S'adapte sur tous les plans de travail grâce à un système de pinces de fixation. Livré avec une gamme standard de crochets porte-outils et 8 bacs plastique. Hauteur 600 mm.



Longueur 1500 mm
Longueur 2000 mm

■ 33.4 504 685
■ 33.4 504 686

BLOCS-TIROIRS



BH 100

H. 155 - P. 726 - l. 566 mm
1 tiroir H. 100 mm cloisonnable.

Le lot de cloisonnements

■ 33.4 5BH 100
■ 33.4 504 690



BH 300

H. 355 - P. 726 - l. 566 mm
1 T 50 + 1 T 100 + 1 T 150 mm cloisonnables.

Le lot de cloisonnements

■ 33.4 5BH 300
■ 33.4 504 691



BH 700

H. 800 - P. 726 - l. 566 mm
1T 50 + 2 T 100 + 1 T 150 + 1 T 300 mm
cloisonnables.

Le lot de cloisonnements

■ 33.4 5BH 700
■ 33.4 504 692

Agencement standard
de cloisonnement
pour tiroir H. 50 mm



LES + PRODUITS

Tiroirs cloisonnables
CHARGE 80 kg avec sécurité

CHARGE
500
KG



A Établi simple L. 1500 mm



B Établi + étagère



C Établi + bloc BH 100 / 1 tiroir + étagère



D Établi + bloc BH 300 / 3 tiroirs + étagère

5 modèles d'établis-postes de travail très robustes. Plateau bois multipli hêtre, poncé 2 faces, épaisseur 40 mm, largeur 750 mm, 3 longueurs standards : 1500, 2000 et 2500 mm. Hauteur hors tout 840 mm. Etagère inférieure en contreplaqué okoumé 22 mm sur 3 modèles. Blocs-tiroirs montés sur roulements à billes.

Charge 80 kg par tiroir cloisonnable. Fermeture à clé. Système de sécurité auto-blocage des tiroirs.

Dimensions extérieures des blocs-tiroirs :

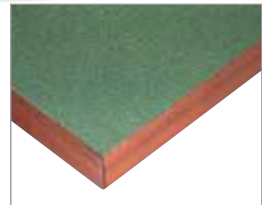
- Bloc BH 100 : H. 155 - P. 726 - I. 566 mm (1T100)
- Bloc BH 300 : H. 355 - P. 726 - I. 566 mm (1T50 + 1T100 + 1T150)
- Bloc BH 700 : H. 800 - P. 726 - I. 566 mm (1T50 + 2T100 + 1T150 + 1T300).

Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7000.

Fixation des pieds et des blocs par vis et inserts.

Revêtement Urphen

Epaisseur 50 mm. Très bonne résistance abrasive. Inaltérable, résiste aux liquides, huiles, acides et solvants courants. Coloris vert - Bordure hêtre



E Établi + bloc BH 700 / 5 tiroirs

	Plateau Hêtre	Plateau Urphen
A Établi simple		
1500	33.4 504 605	33.4 504 280
2000	33.4 504 610	33.4 504 281
2500	33.4 504 615	33.4 504 282
B Établi simple + étagère		
1500	33.4 504 620	33.4 504 285
2000	33.4 504 625	33.4 504 286
2500	33.4 504 630	33.4 504 287
C Établi + bloc BH 100 / 1 tiroir + étagère		
1500	33.4 504 635	33.4 504 290
2000	33.4 504 640	33.4 504 291
2500	33.4 504 645	33.4 504 292
D Établi + bloc BH 300 / 3 tiroirs + étagère		
1500	33.4 504 650	33.4 504 246
2000	33.4 504 655	33.4 504 247
2500	33.4 504 660	33.4 504 248
E Établi + bloc BH 700 / 5 tiroirs		
1500	33.4 504 665	33.4 504 256
2000	33.4 504 670	33.4 504 257
2500	33.4 504 675	33.4 504 258

Caractéristiques identiques à la gamme ALPA présentées en pages précédentes.
 2 longueurs - Panneaux Porte-Outils livrés avec gamme standard de crochets porte-outils et 8 bacs plastique.
 L. 1500 ou 2000 - P. 750 - H. 840 + 600 mm Hauteur du panneau porte-outils : 600 mm.
 Peinture cuite au four, coloris Gris RAL 7000.

Photo non contractuelle



Etabli + étagère + porte-outils

Longueur 1500 mm
 Longueur 2000 mm

■ 33.4 504 708
 ■ 33.4 504 712

CHARGE
500
 KG

LES + PRODUITS

Porte-outils
 professionnels



Etabli + étagère + bloc BH 100 + porte-outils

Longueur 1500 mm
 Longueur 2000 mm

■ 33.4 504 716
 ■ 33.4 504 722



Etabli + étagère + bloc BH 300 + porte-outils

Longueur 1500 mm
 Longueur 2000 mm

■ 33.4 504 726
 ■ 33.4 504 732



Etabli + bloc BH 700 + porte-outils

Longueur 1500 mm
 Longueur 2000 mm

■ 33.4 504 738
 ■ 33.4 504 743

CHARGE
500
KG



ÉTABLI AVEC 1 BLOC 3 TIROIRS ET 1 ETAGÈRE

Épaisseur 40 mm. L. 1500 x l. 750 mm.

Hauteur de l'ensemble 840 mm. 2 piétements métalliques en tôle d'acier de 30/10e. Fixation par inserts. Etagère inférieure en contreplaqué okoumé 22 mm. Bloc 3 tiroirs montés sur roulements à billes. Chaque tiroir est cloisonnable. (option Accessoires). Système de fermeture centrale à clé. Dimensions extérieures du bloc : H. 355 x P. 726 x l. 566 mm.

1 tiroir de H. 50, 1 de H. 100, 1 de H. 150 mm.
Peinture cuite au four, coloris gris RAL 7000.

L'établi + le bloc 3 tiroirs + l'étagère

■ 33.8 800 510

Le lot d'accessoires pour bloc 3 tiroirs

■ 33.8 800 516

CHARGE
500
KG



ETABLI AVEC UNE ARMOIRE "PERSICA" 2

Armoires métalliques fabriquées en tôle d'acier de première qualité. Structure monobloc soudée. Utilisation en milieu industriel. Le rideau coulissant (persienne) avec sa fermeture à clef permet de mettre à l'abri les outils, appareils de mesure ou de contrôle.

Charge par armoire 50 kg. Le kit de fixation sur plateau hêtre est fourni. Coloris bleu RAL 5012 / gris RAL 7000.

Il est conseillé d'utiliser l'armoire "PERSICA 2" (H. 1116 mm).

Livrée avec une gamme standard de 16 crochets porte-outils.
(Livrée sans outils).

L. 952 x P. 210 x H. 1116 mm (avec 3 fonds perforés).

L'ensemble

■ 33.8 800 741

Armoire «Persica 2» seule

■ 33.4 504 780

Etabli simple

Dim. L. 2000 x l. 750 x H. 840 mm

■ 33.4 504 610

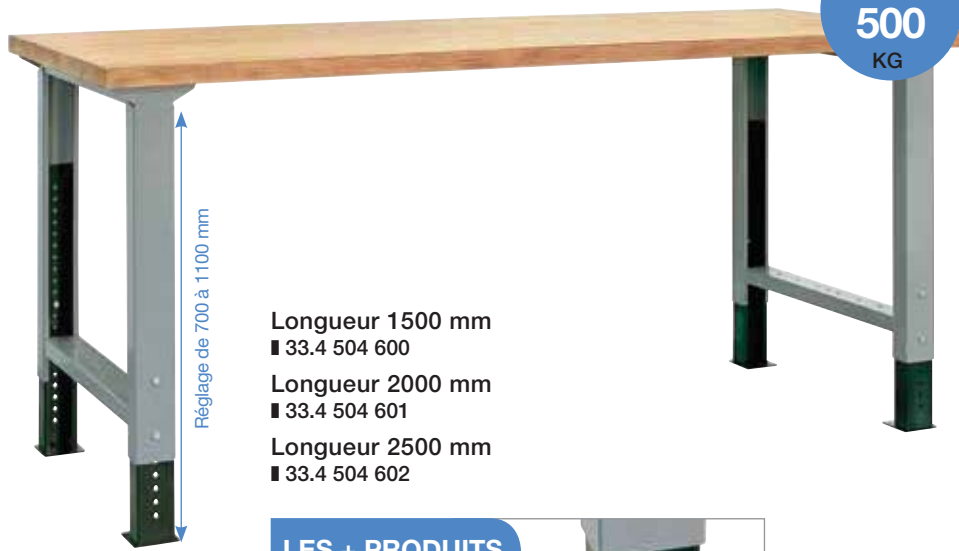
LES + PRODUITS

Rideau coulissant avec fermeture à clé



ÉTABLIS | "Alpa 40" réglables |

Établis-poste de travail réglables en hauteur, très robustes. Plateau bois en multipli hêtre, poncé 2 faces, épaisseur 40 mm. 3 longueurs standards 1500, 2000 et 2500 mm. Pied à hauteur réglable de 700 à 1100 mm par crémaillère au pas de 25 mm. Peinture cuite au four coloris gris ral 7000. Fixation des pieds par vis et inserts.



CHARGE
500
KG

LES + PRODUITS

Réglage
par
crémaillère



POSTE DE TRAVAIL (POSITION BASSE)



POSITION DEBOUT = POSTE D'EMBALLAGE (POSITION HAUTE)

Pour travailler en position debout, prévoir une hauteur totale de travail égale ou supérieure à 1000 mm.

TRAVERSE DE LIAISON

La traverse de liaison se glisse sous l'étagère inférieure, en renfort.



Longueur 1500 mm

■ 33.4 504 130

Longueur 2000 mm

■ 33.4 504 131

Longueur 2500 mm

■ 33.4 504 132

ETAGÈRE INFÉRIEURE

En contreplaqué okoumé épaisseur 22 mm.



Longueur 1500 mm

■ 33.4 504 121

Longueur 2000 mm

■ 33.4 504 122

Longueur 2500 mm

■ 33.4 504 123

REBORD 3 CÔTÉS

Hauteur utile 110 mm. Livré sans fixation.



Longueur 1500 mm

Longueur 2000 mm

Longueur 2500 mm

■ 33.4 504 111

■ 33.4 504 112

■ 33.4 504 113

BLOCS-TIROIRS



BH 100

H. 155 - P. 726 - I. 566 mm
1 tiroir H. 100 mm cloisonnable.

■ 33.4 5BH 100

Le lot de cloisonnements

■ 33.4 504 690



BH 300

H. 355 - P. 726 - I. 566 mm
1 T 50 + 1 T 100 + 1 T 150 mm
cloisonnables.

■ 33.4 5BH 300

Le lot de cloisonnements

■ 33.4 504 691

Etablis entièrement fabriqués en tôle d'acier de première qualité supportant une charge de 1000 kg (C.U.R.). Rebord 3 côtés H. 35 mm sur le plateau supérieur. Etagère inférieure de dépose renforcée avec charge de 250 kg (C.U.R.). Bloc 1 ou 3 tiroirs avec charge 50 kg (C.U.R.) par tiroir. Coloris bleu RAL 5012.



LONGUEUR 1030 MM X P. 705 X H. 855 MM



Fortis 11. Poids 40 kg ■ 33.4 504 941



Fortis 12. Poids 48,9 kg ■ 33.4 504 942



Fortis 13. Poids 64,3 kg ■ 33.4 504 943

LONGUEUR 1500 MM X P. 705 X H. 855 MM



Fortis 14. Poids 56,15 kg ■ 33.4 504 944

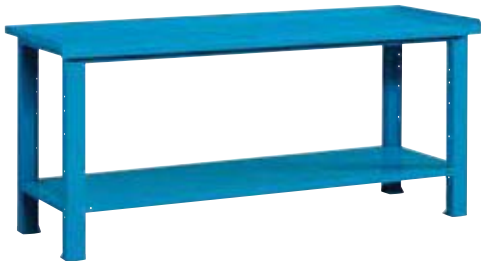


Fortis 15. Poids 65,05 kg ■ 33.4 504 946



Fortis 16. Poids 80,45 kg ■ 33.4 504 948

LONGUEUR 2000 MM X P. 705 X H. 855 MM



Fortis 17. Poids 70 kg ■ 33.4 504 949



Fortis 18. Poids 78,9 kg ■ 33.4 504 950



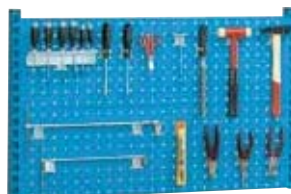
Fortis 19. Poids 94,3 kg ■ 33.4 504 951

ACCESOIRES ÉTABLIS FORTIS

Panneau porte-outils. Hauteur 632 mm.

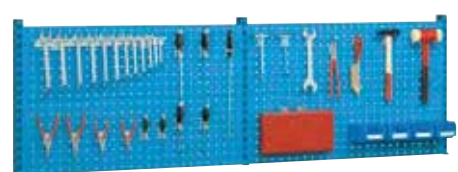
Pour longueur 1000 mm.

Composé de 2 montants H. 632 mm et 2 panneaux perforés L. 973 x H 304 mm (hauteur totale 608 mm). Livré avec un lot de 16 crochets porte-outils. ■ 33.4 504 952



Pour longueur 1500 mm.

Composé de 2 montants H. 632 mm et 2 panneaux perforés L. 1458 x H 304 mm (hauteur totale 608 mm). Livré avec un lot de 16 crochets porte-outils. ■ 33.4 504 953



Pour longueur 2000 mm.

Composé de 3 montants H. 632 mm et 4 panneaux perforés L. 973 x H 304 mm (hauteur totale 608 mm). Livré avec un lot de 22 crochets porte-outils. ■ 33.4 504 954

Plateau dessus bois. Dessus bois en multipli hêtre de 30 mm.

Longueur 1000 mm ■ 33.4 504 839

Longueur 1500 mm ■ 33.4 504 846

Longueur 2000 mm ■ 33.4 504 847



ÉTABLIS "PROFIX" | Longueur 1500 mm |

Gamme d'établis compact "Profix" avec tiroirs, bloc porte ou étagère intermédiaire. Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Structure monobloc soudée. Plateau bois en multipli hêtre en épaisseur 40 mm. Tablette intermédiaire réglable de charge 50 kg. Bloc porte H. 450 mm avec fermeture à clé. Tiroirs à extension simple (93 %) montés sur roulements à billes haute résistance de charge 50 kg, entièrement cloisonnables avec fermeture à clé. Charge totale admissible 1000 kg par établi. Dimensions L. 1500 x P. 750 x H. 865 mm. Coloris standard Bleu RAL 5012, tiroirs Gris RAL 7000.

CHARGE
1000
KG



Profix 3

2 tiroirs H. 75 mm, 3 tiroirs H. 150 mm, 1 tiroir H. 150 mm, 1 porte H. 450 mm
■ 33.4 504 812



Profix 1

1 tiroir H. 150 mm, 1 porte H. 450 mm, 1 tablette intermédiaire réglable
■ 33.4 504 810



Profix 2

1 tiroir H. 150 mm, 1 porte H. 450 mm, 2 tiroirs H. 75 mm, 1 porte H. 450 mm
■ 33.4 504 811

OPTION : REBORD 3 CÔTÉS

Hauteur utile 110 mm.
■ 33.4 504 111



TIROIRS À EXTENSION SIMPLE (93 %)

Agencement pour tiroirs : Composés de 2 parois longitudinales et 7 séparations transversales.

Hauteur 75 mm ■ 33.4 504 815
Hauteur 100 mm ■ 33.4 504 816
Hauteur 150 mm ■ 33.4 504 817
Hauteur 200 mm ■ 33.4 504 818
Hauteur 300 mm ■ 33.4 504 819



Profix 4

2 tiroirs H. 150 mm, 1 tiroir H. 300 mm, 1 tablette intermédiaire réglable
■ 33.4 504 813

ÉTABLIS “PROFIX” | Longueur 2000 mm

Caractéristiques identiques aux établis Profix en L. 1500 mm (voir page précédente).



Profix 5

1 porte H. 600 mm avec 1 tablette, 1 tablette réglable, 1 tiroir H. 150 mm, 1 porte H. 450 mm

■ 33.4 504 820



Profix 6

2 tiroirs H. 100 mm, 2 tiroirs H. 200 mm, 1 tablette réglable, 1 tiroir H. 150 mm, 1 porte H. 450 mm

■ 33.4 504 821



Profix 7

1 porte H. 600 mm avec 1 tablette, 4 tiroirs H. 75 mm, 1 tiroir H. 100 mm, 1 tiroir H. 200 mm, 1 porte H. 600 mm avec 1 tablette

■ 33.4 504 822



Profix 8

1 tiroir H. 150 mm, 1 porte H. 450 mm, 2 tiroirs H. 75 mm, 1 porte H. 450 mm, 1 tiroir H. 150 mm, 1 porte H. 450 mm

■ 33.4 504 823

OPTIONS

Le panneau perforé et le panneau porte étagère ne peuvent pas être montées avec l'option rebords 3 côtés.

Panneau perforé

H. 635 mm.

Coloris Bleu RAL 5012.

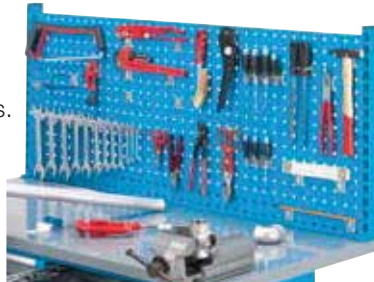
Livrée avec un lot de 32 crochets.

Longueur 1500 mm

■ 33.4 504 825

Longueur 2000 mm

■ 33.4 504 826



Panneau porte étagère

H. 635 mm. Prof. 320 mm.

Coloris Bleu RAL 5012.



Long. mm	Panneau porte étagère	Rampe électrique
1500	33.4 504 827	33.4 504 824
2000	33.4 504 828	33.4 504 829

Rebord 3 côtés

Hauteur utile 110 mm.

■ 33.4 504 111



ÉTABLIS | “Flexa” |

Gamme d'établis roulants “FLEXA” avec tiroirs et caissons. Dessus bois multipli hêtre épaisseur 25 et 30 mm. Fabrication en tôle d'acier. Structure monobloc soudée. Poignée latérale de préhension. 2 roues fixes et 2 pivotantes avec frein Ø 150 mm. Etagères réglables avec rebord 30 mm. Etagères extractibles pour extension totale. Charge des étagères réglables et extractibles 70 kg. Fermeture à clé. 2 niveaux de rangement par caisson. Tiroirs cloisonnables à extension totale ayant une charge de 70 kg. Charge totale admissible par établi 250 kg. Double sécurité de fermeture à clé pour les blocs tiroirs. Coloris Bleu RAL 5012.

Flexa 1

Dim. hors tout : L. 1072 x P. 600 x H. 910 mm

Dim. du plateau : L. 995 x P. 600 x Ep. 25 mm

1 bloc de 4 tiroirs extension totale : 2T 100 - 2 T 200 mm

Dim. du bloc : L. 600x P. 600 x H. 600 mm

Dim. utiles des tiroirs :

- Hauteur frontale 100 mm : L. 447 x P. 447 x H. 86 mm
- Hauteur frontale 200 mm : L. 447 x P. 447 x H. 186 mm

2 tablettes réglables.

Dim. utiles des tablettes : L. 364 x P. 588 mm.

■ 33.4 504 781

CHARGE
250
KG



Flexa 1

Flexa 2

Dim. hors tout : L. 1227 x P. 700 x H. 915 mm

Dim. du plateau : L. 1150 x P. 700 x Ep. 30 mm

1 bloc de 4 tiroirs extension totale : 2T 100 - 2 T 200 mm

Dim. du bloc : L. 600x P. 600 x H. 600 mm

Dim. utiles des tiroirs :

- Hauteur frontale 100 mm : L. 447 x P. 447 x H. 86 mm
- Hauteur frontale 200 mm : L. 447 x P. 447 x H. 186 mm

2 tablettes réglables.

Dim. utiles des tablettes : L. 500 x P. 588 mm.

■ 33.4 504 782



Flexa 2

Flexa 3

Dim. hors tout : L. 1227 x P. 700 x H. 915 mm

Dim. du plateau : L. 1150 x P. 700 x Ep. 30 mm

1 bloc de 4 tiroirs extension totale : 2T 100 - 2 T 200 mm

Dim. du bloc : L. 600x P. 600 x H. 600 mm

Dim. utiles des tiroirs :

- Hauteur frontale 100 mm : L. 447 x P. 447 x H. 86 mm
- Hauteur frontale 200 mm : L. 447 x P. 447 x H. 186 mm

1 bloc porte H. 600 mm équipé d'une serrure antivol avec 2 tablettes réglables.

Dim. utiles des tablettes : L. 500 x P. 588 mm.

■ 33.4 504 783



Flexa 3

Flexa 4

Dim. hors tout : L. 1227 x P. 700 x H. 915 mm

Dim. du plateau : L. 1150 x P. 700 x Ep. 30 mm

2 blocs équipés de 2 tiroirs extension totale : 1T 75 - 1 T 100 mm et d'une porte H. 400 mm équipée d'une serrure antivol avec 1 tablette extension totale. Dim. du bloc : L. 600x P. 600 x H. 600 mm

Dim. utiles des tiroirs :

- Hauteur frontale 75 mm : L. 447 x P. 447 x H. 61 mm
- Hauteur frontale 100 mm : L. 447 x P. 447 x H. 86 mm

Tablette extractible : L. 435 x P. 475 mm.

■ 33.4 504 784

ACCESOIRES

Tiroirs cloisonnables

Le lot de cloisonnements standards pour bloc BH600, les 4 tiroirs

Pour Flexa 1, 2 et 3

■ 33.4 504 787

Pour Flexa 4

■ 33.4 504 788



Flexa 4



Etabli roulant simple

Version 1 pied avec roues fixes Ø 125 mm.

■ 33.4 504 750



Etabli roulant simple + Bloc BH 100 - 1 tiroir

Version 1 pied avec roues fixes Ø 125 mm.

Bloc BH 100 : H. 155 x P. 726 x L 566 mm.

1 tiroir H. 150 mm, cloisonnable monté sur roulements à billes.

Fermeture à clé.

■ 33.4 504 752



Etabli roulant simple + Bloc BH 300 - 3 tiroirs

Version 1 pied avec roues fixes Ø 125 mm.

Bloc BH 300 : H. 355 x P. 726 x L 566 mm.

1 tiroir H. 50 - 1 de 100 - 1 de 150 mm. 3 tiroirs montés sur roulements à billes. Fermeture à clé.

■ 33.4 504 754

Gamme d'établis roulants spécialement conçus pour l'environnement industriel. Dessus bois en multipli hêtre épaisseur 40 mm. Longueur 1500 - Largeur 750 mm Hauteur 840 mm hors tout. Version avec 1 pied roulant pour déplacement simple et pied fixe avec barre de préhension. Version avec 2 pieds roulants pour déplacement fréquent, 1 pied étant équipé de 2 roulettes pivotantes avec frein Ø 125 mm. Barre inférieure de liaison pour une plus grande rigidité. Coloris Gris RAL 7000.



Etabli roulant double

1 pied avec roues fixes Ø 125 mm.

1 pied avec roues pivotantes Ø 125 mm + freins.

■ 33.4 504 751



Etabli roulant double + Bloc BH 100 - 1 tiroir

1 pied avec roues fixes Ø 125 mm. 1 pied avec roues pivotantes Ø 125 mm + freins. Bloc BH 100 : H. 155 x P. 726 x L 566 mm.

1 tiroir H. 150 mm, cloisonnable monté sur roulements à billes.

Fermeture à clé.

■ 33.4 504 753



Etabli roulant double + Bloc BH 300 - 3 tiroirs

1 pied avec roues pivotantes Ø 125 mm + freins.

1 pied avec roues fixes Ø 125 mm. Bloc BH 300 : H. 355 x P. 726 x L 566 mm. 1 tiroir H. 50 - 1 de 100 - 1 de 150 mm.

3 tiroirs montés sur roulements à billes. Fermeture à clé.

■ 33.4 504 755



OPTION : REBORD 3 CÔTÉS

Hauteur utile 110 mm.

■ 33.4 504 111

GAMME I “Red-Star” I

Une nouvelle gamme complète de produits indispensables dans l'usine, l'atelier de montage ou le garage. Fabrication très robuste. Faible encombrement dans les espaces de travail (profondeur 600 mm). Charge 500 kg par établi. Coloris standard Gris RAL 7000/Rouge RAL 3020.

CHARGE
500
KG



LES + PRODUITS

Les établis peuvent s'accorder pour ne faire plus qu'un

ETABLIS RED STAR

Gamme de 3 établis compacts pouvant s'accorder pour ne faire plus qu'un. Facilement déplaçables car montés sur pied socle. Plateau bois épaisseur 20 mm.
Dim. L. 717 x Prof. 700 x H. 850 mm.

A RED STAR A

Etabli composé d'une tablette réglable en hauteur et d'une porte avec fermeture à cylindre 2 clés.
■ 33.4 504 889



B RED STAR B

Etabli composé d'une tablette réglable en hauteur.
■ 33.4 504 890





CHARGE
par tiroir
70
KG

ETABLIS RED STAR

C RED STAR C

Etabli composé de 5 tiroirs en double extension (100%), 4 tiroirs H. 100 mm et 1 H. 200 mm et fermeture par cylindre à 2 clés.

■ 33.4 504 891

Lot d'agencements standard pour les 4 tiroirs de H. 100 mm composé de 2 parois et 3 séparations transversales.

Dim. tiroir 600 x 447 mm.

■ 33.4 504 881



Lot d'agencements standard pour les 4 tiroirs de H. 100 mm composé d'une paroi et 3 goupilles hautes.

Dim. tiroir 600 x 447 mm.

■ 33.4 504 882

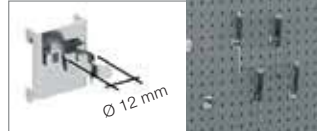


JEUX DE CROCHETS STANDARDS

Crochets porte-tournevis

Vendus par 10

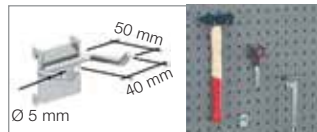
■ 33.4 504 893



Crochets porte-outils

Vendus par 10

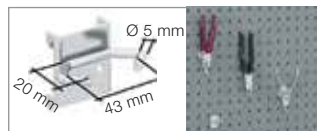
■ 33.4 504 894



Crochets porte-pinces

Vendus par 10

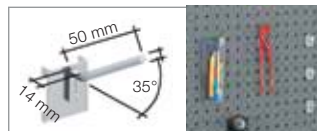
■ 33.4 504 895



Crochets inclinés 50 mm

Vendus par 10

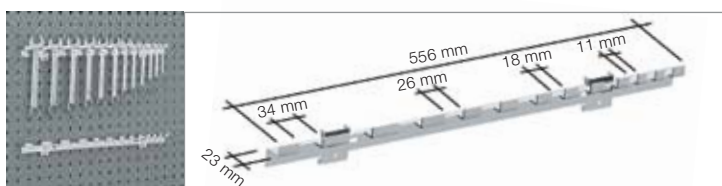
■ 33.4 504 896



Crochets porte-clés

Vendus par 5

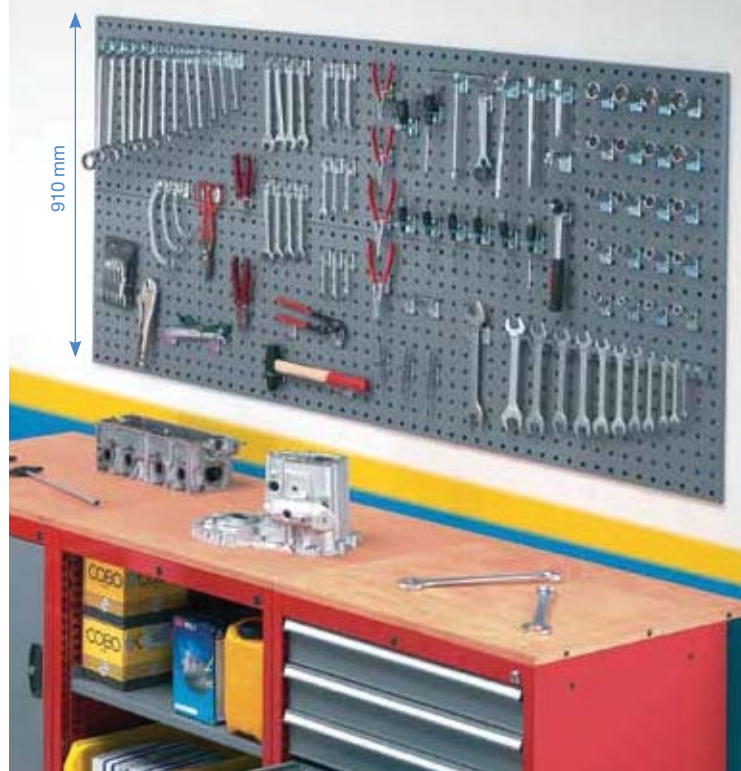
■ 33.4 504 897



PANNEAUX PERFORÉS

Pour une utilisation murale uniquement (fournis sans les vis de fixation). Vendus par 2.

Dim. unitaire : L. 990 x H. 455 x Ep. 15 mm.



Lot de 2 panneaux perforés muraux

■ 33.4 504 892

ARMOIRES RED MASTER 7 TIROIRS

Fabrication en tôle d'acier de première qualité. Peinture cuite au four. Charge 500 kg. Tiroirs montés sur roulement à billes à double extension (sortie 100%). Fermeture à clés. Coloris standard Gris RAL7000 et Rouge RAL 3020. Composée de 2 tiroirs H. 75 mm, 1 H. 100 mm, 3 H. 150 mm et 1 H. 200 mm. Dim. L. 717 x P. 600 x H. 1000 mm. Système de sécurité des tiroirs non compris. Armoire à fixer obligatoirement au sol ou au mur.



CHARGE
500
KG

Armoire RED MASTER 7 tiroirs

■ 33.4 504 875

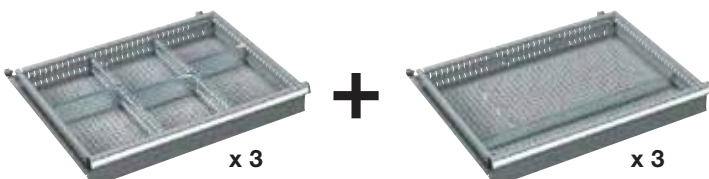
Lot d'agencements pour 6 tiroirs (sauf H. 200 mm).
■ 33.4 504 877



LES + PRODUITS
Tiroirs à double extension (100%)
Faible encombrement

Lot de 2 agencements pour 6 tiroirs (sauf H. 200 mm).
Le lot de 2 x 3 agencements

■ 33.4 504 878



Dessus 4 côtés avec revêtement caoutchouc.
Dim. 717 x 600 x 20 mm.

■ 33.4 504 876



SERVANTE ROULANTE RED TRACK

Servante avec tiroirs et caisson composé de 4 tiroirs H. 100 mm et 1 tiroir H. 200 mm. Structure monobloc soudée. 2 poignées frontales pour un déplacement aisés. 2 roues fixes et 2 pivotantes avec frein Ø 125 mm. Charge 400 kg. Tiroirs à double extension (sortie 100%) montés sur roulements à billes. Fermeture centrale des tiroirs. Coloris standard Gris RAL 7000 et Rouge RAL 3020.

Dim. L.1220 x P. 620 x H. 920 mm.



CHARGE
400
KG

LES + QUALITÉS



OUVERTURE INDIVIDUELLE POUR CHAQUE TIROIR



LES POIGNÉES PEUVENT SE MONTER VERS LE HAUT OU LA BAS

CHARGE
300
KG

Servante RED VAN

Composé de 3 tiroirs H. 100 mm et 1 porte H. 300 mm.

Dim. L. 785 x P. 620 x H. 885 mm.

■ 33.4 504 883



LES + PRODUITS

Porte basculante vers le haut



Lot d'agencements

pour 3 tiroirs H. 100 mm.
Dim. tiroir 600 x 447 mm.

■ 33.4 504 884



x 3

Lot d'agencements

pour 3 tiroirs H. 100 mm.
Dim. tiroir 600 x 447 mm.

■ 33.4 504 885



x 3

SERVANTES RED STAR

Recommandées pour les utilisations intensives en milieu industriel, garage, atelier. Chaque servante est équipée de 4 roues Ø100mm avec bandage en caoutchouc, dont 2 pivotantes avec frein. Fermeture centrale des tiroirs et système de sécurité individuel. Charge 300 kg. Peinture cuite au four. Coloris standard Gris RAL7000 et Rouge RAL 3020.

Servante RED SPIN

Composé de 4 tiroirs H. 100 mm et 1 tiroir H. 200 mm.

Dim. L. 785 x P. 620 x H. 885 mm.

■ 33.4 504 879



Servante RED ROL

Composé de 4 tiroirs H. 100 mm et 1 tiroir H. 200 mm.

Dim. L. 430 x P. 600 x H. 855 mm.
■ 33.4 504 886



Lot d'agencements

pour 4 tiroirs H. 100 mm.
Dim. tiroir 323 x 447 mm.

■ 33.4 504 887



x 4

OPTION pour servantes RED VAN et RED SPIN

Tablette en multipli avec 8 casiers de stockage.

Dim. 717 x 600 x 20 mm.

■ 33.4 504 880



SERVANTES I “BC” I

Particulièrement recommandées pour les utilisations intensives en milieu industriel.

Chaque servante est équipée de 4 roues Ø 100 mm avec bandage nylon inaltérable dont 2 avec frein. Fermeture à clé centrale.

Système de sécurité individuel pour chaque tiroir.

Peinture cuite au four, coloris gris RAL 7000.

CHARGE
400
KG



BC 302/3 TIROIRS

avec 1 tiroir H. 50 1 de H. 100 et 1 de H. 150 mm.

Dim. ext. : l. 575 x P. 785 x H. 800 mm

■ 33.4 404 161

LES + PRODUITS

Tiroirs 459 x
612 mm utiles



SÉCURITÉ INDIVIDUELLE
PAR TIROIRS

BANDAGE INALTÉRABLE
Ø 100 MM AVEC FREIN



BD 601/5 tiroirs

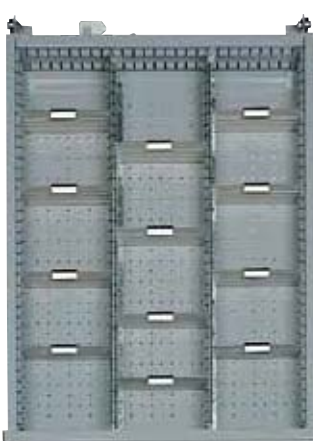
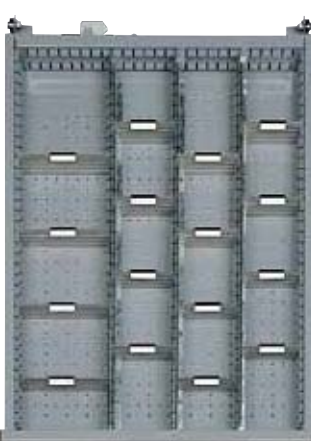
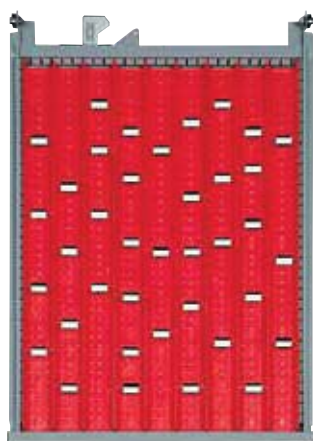
avec 2 tiroirs H. 75, 1 de H. 100, 1 de H. 150 et 1 de H. 200 mm.

Dim. ext. : l. 575 x P. 785 x H. 885 mm

■ 33.4 404 162

AGENCEMENTS “BC” STANDARDS

Pour le rangement rationnel des mèches, tarauds, forêts, alésoirs, visseries, fraises, outillages, composants électroniques et électriques...



Canaux plastique Ø 45 mm
T50/T75

■ 33.4 604 580

Casiers larg. 90 et 140 mm

T50 ■ 33.4 604 581

T75 ■ 33.4 604 582

T100/125 ■ 33.4 604 583

T150 ■ 33.4 604 584

Casiers larg. 140 mm

T50 ■ 33.4 604 587

T75 ■ 33.4 604 588

T100/125 ■ 33.4 604 589

T150 ■ 33.4 604 590

T200 ■ 33.4 604 591

4 boîtes plastique de 150 x
150, 12 de 150 x 75 et 8 de

75 x 75 mm

T50 ■ 33.4 604 596

T75 ■ 33.4 604 597



Pour industrie propre ou salissante. Construits en tôle d'acier de 7/10è. Entièrement démontables. Volets d'aération supérieur et inférieur. Paroi postérieure perforée pour une meilleure ventilation. Tablette porte-casque et porte-cintres en partie haute. Porte-étiquette ajustable fourni. Fermeture individuelle encastrée par loquet. Cloison médiane de séparation dans la version salissante. Peinture époxy. Coloris gris (RAL 7035) ou gris (RAL 7035)/bleu (RAL 5005). Livrés sans étiquette.



Vestiaire industrie propre 4 cases



Départ Suivant Suivant Suivant



Départ Suivant Suivant



Cadenas
voir page 129

LES + QUALITÉS



AÉRATION HAUTE ET BASSE SUR CHAQUE PORTE



LOQUETEAU PORTE-CADENAS ENCASTRÉ



PORTE-ÉTIQUETTE AJUSTABLE



ASSOURDISSEUR



CROCHET PORTE-SERVIEETTE

OPTIONS

Coiffes inclinées

Evitent d'entreposer des objets sur le dessus des vestiaires. Mise en place très simple.
H. 200 x P. 500 mm.



Socle banc simple face

Réalisé en tube carré de 30 x 30 mm avec 3 lames bois vernies épaisseur 20 mm. H. 340 x P. 780 mm. Pieds réglables à vérins.



	Nbre de cases	Longueur mm	Réf. coiffe	Réf. socle
Industrie propre	2	600	33.7 207 120	33.7 207 126
	3	900	33.7 207 121	33.7 207 127
	4	1200	33.7 207 122	33.7 207 128
Industrie salissante	2	800	33.7 207 123	33.7 207 129
	3	1200	33.7 207 124	33.7 207 130

Pieds socles (le jeu de 4)

Réalisé en tube d'acier avec pieds réglables à vérins.
Hauteur 150 mm.

■ 33.7 207 125



ACCESOIRES

Coiffes inclinées

Coiffes métalliques monobloc inclinées en tôle d'acier ép. 6/10e avec tous les bords accessibles repliés. Fixation par adhésif double face fourni. Largeurs adaptés à celle des vestiaires qui les accueillent : de 300 à 1200 mm. Hauteur (hors tout) : 205 mm.

Elles assurent des conditions d'hygiène et de nettoyage optimales en évitant l'accumulation de poussière ou d'objet divers. Coloris gris RAL 7035.



Largeur en mm hors tout	Référence
323	33.7 209 070
421	33.7 209 072
616	33.7 209 074
811	33.7 209 076
908	33.7 209 078
1200	33.7 209 080

Socle banc simple face

Socles-bancs simple face à adapter sous les vestiaires industrie propre et salissante. Structure en métal sur 4 pieds. Partie banc de 3 lattes en bois vernis. Largeurs adaptées à celles des vestiaires qui les accueillent : de 300 à 1200 mm.

Assise P x H hors tout : 310 x 420 mm. Coloris gris RAL 7035.



Largeur en mm hors tout	Référence
322	33.7 209 081
420	33.7 209 082
615	33.7 209 083
810	33.7 209 084
907	33.7 209 085
1200	33.7 209 086



LES + QUALITÉS



AÉRATION HAUTE ET BASSE SUR CHAQUE PORTE + PORTE-ÉTIQUETTE



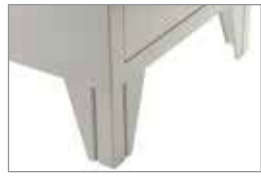
2 COULEURS



CHARNIÈRE ANTI-EFFRACTION ET OUVERTURE À 180°



FERMETURE DE SÉCURITÉ 3 POINTS



PIED EN TÔLE D'ACIER



LOQUETEAU PORTE-CADENAS ENCASTRÉ



CROCHET PORTE-VÊTEMENT



TRINGLE PORTE-SERVietTE

VERRE EN PLASTIQUE POUR RÉCUPÉRER L'EAU

Vestiaire monobloc 1 case sur pieds fabriqués en tôle d'acier 1er choix. Finition peinture époxy. Bords accessibles repliés. Porte avec charnières anti-effraction. Ouverture totale à 180°. Emplacement porte-étiquette prévu. Tringle porte-serviette et porte-parapluie avec verre en plastique pour récupérer l'eau. Aérations haute et basse. 2 largeurs de colonne : 300 mm pour industrie propre (1 à 4 colonnes) et 400 mm pour industrie salissante (1 à 3 colonnes). Fermeture par loqueteaux porte-cadenas. Coloris bâti gris RAL 7035 et portes selon tableau ci-dessous. Accessoires : coiffes inclinées, socles-bancs, serrure à clés et cadenas.



Vestiaires industrie propre

Nbre de colonnes	I x P x H hors tout en mm	Poids en kg	Coloris portes	
			Gris RAL 7035	Bleu RAL 5012
1	322 x 500 x 1800	19,5	33.7 209 001	33.7 209 005
2	615 x 500 x 1800	32,7	33.7 209 002	33.7 209 006
3	907 x 500 x 1800	45,5	33.7 209 003	33.7 209 007
4	1200 x 500 x 1800	45,5	33.7 209 004	33.7 209 008

Vestiaires industrie salissante

Nbre de colonnes	I x P x H hors tout en mm	Poids en kg	Coloris portes	
			Gris RAL 7035	Bleu RAL 5012
1	420 x 500 x 1800	25	33.7 209 037	33.7 209 040
2	810 x 500 x 1800	43,9	33.7 209 038	33.7 209 041
3	1200 x 500 x 1800	62	33.7 209 039	33.7 209 042

Cadenas à clés

Cadenas laiton massif, anse cémentée. Largeur 30 mm. Livré avec 2 clés.
■ 33.7 200 001



Cadenas à molettes

4 molettes laiton pour 10000 combinaisons possibles. Anse acier Ø 5,5.
■ 33.7 200 002

Serrure à clés

■ 33.7 209 064



VESTIAIRES | À toit incliné |

Pour industrie propre ou salissante

Vestiaires métalliques avec structure monobloc soudée très résistants en tôle d'acier de 8/10e. Le toit incliné est un gage d'hygiène, de propreté et d'ordre.

Double aération pour la circulation de l'air. Chaque case est équipée d'une serrure à loquet porte-cadenas. Tablette porte-chapeau supérieure avec porte-cintre et accroche serviette. Porte-étiquette pour personnalisation.

Peinture cuite au four coloris Bleu Ral 5012 et Gris Ral 7000.



LES + PRODUITS

Loquet
porte-cadenas
(cadenas voir ci-contre)



Vestiaires toit incliné industrie propre

Dimensions de chaque case : H. 1750 x l. 300 x P. 500 mm

Modèles	Dim. H. x l. x P. en mm	Référence
2 POSTES IP	1940 x 610 x 500	33.7 207 140
3 POSTES IP	1940 x 900 x 500	33.7 207 141



Vestiaires toit incliné industrie salissante avec paroi médiane

Dimensions de chaque case : H. 1750 x l. 400 x P. 500 mm

Modèles	Dim. H. x l. x P. en mm	Référence
2 POSTES IS	1940 x 805 x 500	33.7 207 142
3 POSTES IS	1940 x 1200 x 500	33.7 207 143

OPTIONS (COMMUNES AUX 2 MODÈLES)

Socle galvanisé =

Entretien facilité

2 pieds vissés sous les vestiaires.
H. 100 mm. La paire de socle

■ 33.7 200 000



Pieds plastique avec vérins réglables, vissés sous les vestiaires. H. 200 mm.

■ 33.7 200 004



Porte parapluie avec robinet de vidange.

■ 33.7 200 005



Support chaussures pour récupération (eau de pluie ou neige fondue).

Dim. 460 x 230 mm.

■ 33.7 200 006



LES + PRODUITS

Loquet
porte-cadenas



Vestiaires pour industrie propre ou salissante

Vestiaires métalliques avec structure monobloc soudée très résistants en tôle d'acier de 8/10è. Double aération pour circulation de l'air. Chaque case est équipée d'un loquet porte-cadenas. Tablette porte-chapeau supérieure avec porte-cintre et accroche-serviette. Porte-étiquette pour personnalisation. Coloris gris/bleu.



Vestiaires soudés "ALPINA" industrie propre

Dimensions de chaque case : H. 1750 - I. 300 - P. 500 mm.

Modèles	Dim. H. x I. x P. en mm	Référence
2 POSTES IP	1750 x 610 x 500	33.7 207 170
3 POSTES IP	1750 x 900 x 500	33.7 207 171



Vestiaires soudés "ALPINA" industrie salissante avec paroi médiane

Dimensions de chaque case : H. 1750 - I. 400 - P. 500 mm.

Modèles	Dim. H. x I. x P. en mm	Référence
2 POSTES IS	1750 x 805 x 500	33.7 207 172
3 POSTES IS	1750 x 1200 x 500	33.7 207 173

OPTIONS (COMMUNES AUX 2 MODÈLES)

Cadenas à clés

Cadenas laiton massif, anse cémentée. Largeur 30 mm. Livré avec 2 clés.
■ 33.7 200 001



Cadenas à molettes

4 molettes laiton pour 10000 combinaisons possibles. Anse acier Ø 5,5.
■ 33.7 200 002



Socle banc

Construction solide en tube d'acier soudé avec pieds réglables. Lames en plastique rigides. H. 350 mm x Prof. 305 mm. Existente en simple et double face.



Longueur en mm	Simple face	Double face
610	33.7 200 010	33.7 200 015
805	33.7 200 011	33.7 200 016
905	33.7 200 012	33.7 200 017
1210	33.7 200 013	33.7 200 018

Caisers de sport avec plusieurs compartiments. Structure métallique monobloc soudée. Très résistants. Double ventilation pour circulation de l'air. Fermeture des portes par loquet. Coloris gris Ral 7000 et bleu Ral 5012.



SPORT 4



SPORT 6



SPORT 8

Types de caisiers	Dim. d'une case H. x l. x P. en mm	Dim. extérieures H. x l. x P. en mm	Référence
SPORT 4	800 x 300 x 500	1750 x 610 x 500	33.7 200 025
SPORT 6	800 x 300 x 500	1750 x 905 x 500	33.7 200 026
SPORT 8	800 x 300 x 500	1750 x 1210 x 500	33.7 200 027

LES + PRODUITS

Loquet porte-cadenas (cadenas voir ci-contre)

OPTIONS

Soile galvanisé = Entretien facilité

2 pieds vissés sous les vestiaires. H. 100 mm.

La paire de socle ■ **33.7 200 000**



Pieds plastique avec vérins réglables, vissés sous les vestiaires. H. 200 mm.

■ **33.7 200 004**



Soile banc
Construction solide en tube d'acier soudé avec pieds réglables. Lames en plastique rigides. H. 350 mm x Prof. 305 mm. Existents en simple et double face.



Longueur en mm

Simple face

Double face

610

33.7 200 010

33.7 200 015

905

33.7 200 012

33.7 200 017

1210

33.7 200 013

33.7 200 018



Caisiers personnels métalliques en structure monobloc soudée très résistants. Double ventilation pour circulation de l'air. Ils sont destinés à tous les usages individuels dans les bureaux, usines, administrations, cantines et vestiaires. Fermeture des portes par loquet. Coloris gris/bleu.



PERSO 4



PERSO 8



PERSO 10



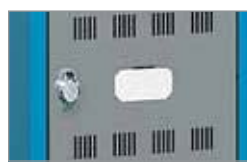
PERSO 15



LES + QUALITÉS



AÉRATION HAUTE ET BASSE SUR CHAQUE PORTE

PORTE-ÉTIQUETTE ENCASTRÉE
LOQUET PORTE-CADENASSTRUCTURE MONOBLOC
SOUDEÉEFERMETURE INDIVIDUELLE
PERSONNALISÉE

Types de caisiers	Dim. d'une case H. x l. x P. en mm	Dim. extérieures H. x l. x P. en mm	Référence
PERSO 4	380 x 360 x 500	1750 x 415 x 500	33.7 200 036
PERSO 8	380 x 360 x 500	1750 x 805 x 500	33.7 200 037
PERSO 10	300 x 260 x 500	1750 x 610 x 500	33.7 200 030
PERSO 15	300 x 260 x 500	1750 x 905 x 500	33.7 200 031

Cadenas à clés

Cadenas laiton massif, anse cimentée. Largeur 30 mm. Livré avec 2 clés.
■ 33.7 200 001



Cadenas à molettes

4 molettes laiton pour 10000 combinaisons possibles. Anse acier Ø 5,5.
■ 33.7 200 002



OPTIONS

Socle galvanisé = Entretien facilité

2 pieds vissés sous les vestiaires. H. 100 mm.
La paire de socle ■ 33.7 200 000



Pieds plastique avec vérins réglables, vissés sous les vestiaires. H. 200 mm.
■ 33.7 200 004



ARMOIRES | D'entretien |

Indispensables pour ranger et stocker sous clé tous les accessoires de ménage et d'entretien. Armoires métalliques soudées. Portes avec fermeture centrale à clé. Poignée-serrure à double sécurité. Peinture cuite au four. Coloris Gris RAL 7035.

ARMOIRE "K2"

Armoire à 1 porte battante fermant à clé. 5 niveaux. Tablettes réglables en hauteur tous les 25 mm. Charge 30 kg. H. 1800 x l. 600 x P. 400 mm.

■ 33.8 800 202



5 NIVEAUX

ARMOIRE BALAI

Armoire à 1 porte battante fermant à clé. 1 tablette réglable en hauteur tous les 25 mm. H. 1800 x l. 600 x P. 400 mm.

■ 33.8 800 803



ARMOIRE "VERCORS"

2 portes battantes fermant à clé. 3 niveaux. Réglables en hauteur tous les 25 mm. H. 1000 x l. 1000 x P. 400 mm.

■ 33.8 800 204



3 NIVEAUX

LES + QUALITÉS



POIGNÉE SERRURE À
DOUBLE SÉCURITÉ
EXIGEZ-LA !



STRUCTURE MONOBLOC
SOUDEE = SOLIDITÉ

ARMOIRE D'ENTRETIEN SIMPLE

H. 1800 x l. 600 x P. 400 mm.

■ 33.8 800 763



ARMOIRE D'ENTRETIEN DOUBLE

H. 1800 x l. 800 x P. 400 mm.

■ 33.8 800 906



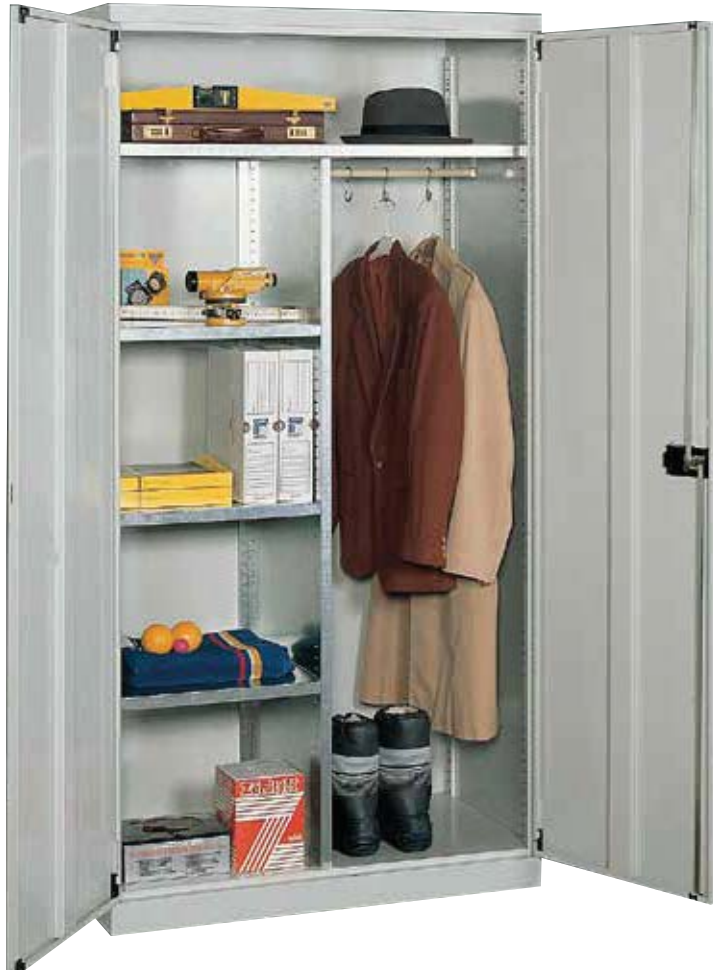
LES + QUALITÉS

POIGNÉE SERRURE À
DOUBLE SÉCURITÉ
EXIGEZ-LA !STRUCTURE MONOBLOC
SOUDEE = SOLIDITÉ

ARMOIRE VESTIAIRE VIP 2012

Structure monobloc soudée. Cloison médiane. 3 Etagères réglables. Etagère supérieure. Porte-cintres. Très belle finition, coloris Gris RAL 7000. Portes battantes avec serrure de sécurité à clé personnalisée. H. 2000 - P. 555 - L. 1023 mm

■ 33.VIP 2012



LES + QUALITÉS



LOQUETEAU
PORTE-CADENAS



STRUCTURE MONOBLOC
SOUDÉE

Cadenas à clés

Cadenas laiton massif, anse cémentée. Largeur 30 mm. Livré avec 2 clés.
■ 33.7 200 001



Cadenas à molettes

4 molettes laiton pour 10000 combinaisons possibles. Anse acier Ø 5,5.
■ 33.7 200 002



ARMOIRE VESTIAIRE VIP 2001

Armoire Vestiaire Soudée - Cloison médiane pour vêtements de Ville et Professionnels. Etagère supérieure. Fermeture de la porte par loqueteau porte-cadenas. 2 Porte-Cintres. Coloris Bleu/Gris. H. 1750 - P. 500 - L. 585 mm

■ 33.VIP 2001



ARMOIRE VESTIAIRE VIP 3001

Armoire Vestiaire Soudée - Cloison médiane, 4 étagères - Etagère supérieure. Porte-Cintres. Fermeture de la porte par loqueteau porte-cadenas. Coloris Bleu/Gris. H. 1750 - P. 500 - L. 585 mm
■ 33.VIP 3001





Blanc RAL 9003



Noir RAL 9005



Aluminium RAL 9006

CHARGE
par tablette
**30
KG**

L'armoire Designer® monobloc est fabriquée en tôle d'acier 7/10 mm. Dimensions extérieures : L. 800 x P. 400 x H. 1800 mm. 5 niveaux de rangement dont 4 tablettes pouvant recevoir des dossiers suspendus réglables tous les 159 mm, 240 mm au dessus du plancher de l'armoire. Charge uniformément répartie par tablette 30 kg. Portes battantes fermant à clé. Peinture époxy blanc RAL 9003, noir RAL 9005 et aluminium RAL 9006.



Coloris	Armoires avec 4 tablettes	Lot de 2 tablettes suppl.
Blanc RAL 9003	33.4 302 625	33.4 302 624
Noir RAL 9005	33.4 302 628	33.4 302 627
Aluminium RAL 9006	33.4 302 631	33.4 302 630

Lot de 4 pieds inox réglables
de 110 (fermés) à 165 mm
(ouverts) ■ 33.4 302 632



INDEX

A

- Armoires à tiroirs
- Armoires d'atelier
- Armoires d'entretien
- Armoire informatique
- Armoires porte-bacs
- Armoire porte-coulissantes
- Armoires porte-outils
- Armoires professionnelles



B

- Bacs et caisses métalliques
- Bacs, caisses plastique et supports
- Banques-comptoirs
- Boîtes archives



C

- Caillebotis anti-dérapants
- Caisse alimentaires
- Caisse métalliques
- Caisse plastique
- Casiers de sport
- Casiers personnels
- Chariots à timon
- Chariots dessertes
- Chariots de manutention
- Chariots de transport
- Chariots porte-bacs
- Chariots porte-outils "CN"
- Classement (petites pièces)
- Comptoirs-banques
- Containers d'archives
- Containers plastique
- Containers métalliques



D

- Dessertes roulantes



E

- Echelles pour rayonnage
- Etablis
- Etablis roulants



M

- Marquage personnalisé
- Modules de rangement "PRATICBOX"



46-48
60 à 65

P

- Palettier
- Porte-barres
- Porte-cintres
- Porte-outils "CN"
- Panneaux porte-outils
- Porte-pneus
- Présentoirs à bacs



26 à 31
32-33
13
99-100
112-114-117-119-123
13-19
78

R

- Racks à bacs
- Racks pour caisses
- Rangement transparent
- Rayonnage à palettes
- Rayonnage à tiroirs lourds AR
- Rayonnage à tiroirs SR
- Rayonnage de bureau
- Rayonnage Epoxy Universel
- Rayonnage Galvanisé "GALVASTAR®"
- Rayonnage Grand Volume GV3
- Rayonnage lourd Palstar®
- Rayonnage mi-lourd "GV4"
- Rayonnage Multibox
- Rayonnage porte-bacs
- Rayonnage porte-pneus
- Rayonnage pour caisses



66 à 69
68-69
60 à 65
26 à 31
35
34
7-16-17
10 à 18
1 à 9
20-21
26 à 31
22 à 25
56
8-9-14-18-70-71-74 à 77
19
8-70-72 à 74

S

- Servantes d'atelier
- Stockage d'outils "CN"



36 à 41-120-121-124-125-126
99-100

T

- Tiroirs de rangement "Multibox"



56 à 59

V

- Vestiaires
- Vestiaires à toit incliné



127 à 133-136
127-128-130



Votre point conseil

