



# ÉQUIPEMENTS LOGISTIQUES ET DE STOCKAGE

Fabrication aluminium,  
inox et autres



**THIERRY RIJS**

DIRECTEUR  
COMMERCIAL

## MECHIN, VOTRE PARTENAIRE CONSEIL POUR TOUS VOS PROJETS D'ÉQUIPEMENT.

En tant que spécialiste de l'équipement logistique pour les établissements de soins, nous proposons des solutions innovantes pour répondre à tous vos besoins. Nos domaines d'expertise se concentrent sur les équipements textiles, aluminium et inox mais également sur les conceptions en fil d'acier chromé et polypropylène.

Notre équipe de conseillers vous apporte une réponse précise et pertinente à vos besoins et vous accompagne lors de projets complexes. Notre capacité d'écoute et d'adaptation nous permet de répondre à vos problématiques spécifiques par des solutions sur mesure.

## NOS ENGAGEMENTS

Pour votre entière satisfaction



GESTION  
DE PROJET



RÉACTIVITÉ



ÉCOUTE



SUR MESURE

Au plaisir de travailler ensemble,

L'équipe **MECHIN**

Tél. : 01.69.31.29.75  
Email. : [info@mechin.fr](mailto:info@mechin.fr)





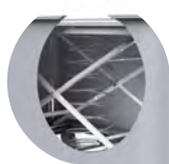
## 05

---

- 04. Chariot à fond remontant anodisé
- 05. Chariot de service
- 06. Chariot de préparation
- 08. Chariot ROLL - conteneur
- 12. Chariot armoire aluminium anodisé
- 14. Armoire Kanban
- 15. Chariot armoire inox
- 18. Chariot étagères Distristock
- 19. Chariot à casiers Distriper

# Chariot anodisé à fond mobile

- Chariot à hauteur de travail constante.
- Fond mobile monté sur ressort et pantographe pour une parfaite stabilité.
- Construction en aluminium, finition anodisée.
- Chariot léger et très maniable.
- Pare-chocs supérieur en PVC gris anti-trace.
- 4 roues acoutchouc anti-trace de Ø 125 mm ou 160 mm selon le modèle (voir ltableau ci-dessous).
- Disposition des roues en rectangle ou en losange. (voir tableau ci-dessous).



Système de pantographe



Paroi nervurée uniquement pour le chariot à volume de 740 L



modèle présenté : 202/50S



Pare-chocs supérieur



Chariot vu de dessous

Volume	Dimensions hors-tout (mm)	Dimensions utiles (mm)	Charge standard du ressort	Poids	Diamètre et disposition des roues	Réf. :
740 L	1520 x 950 x 860 (h)	1470 x 900 x 560 (h)	70 Kg	50 Kg	160 mm - losange	202/05S
550 L	1450 x 750 x 800 (h)	1400 x 700 x 560 (h)	65 Kg	45 Kg	125 mm - losange	202/10S
455 L	1300 x 700 x 800 (h)	1250 x 650 x 560 (h)	55 Kg	40 Kg	125 mm - rectangle	202/30S
340 L	1050 x 650 x 800 (h)	1000 x 600 x 560 (h)	45 Kg	32 Kg	125 mm - rectangle	202/50S
310 L	970 x 650 x 800 (h)	920 x 600 x 560 (h)	30 Kg	29 Kg	125 mm - rectangle	202/60S
230 L	1090 x 450 x 800 (h)	1040 x 400 x 560 (h)	30 Kg	32 Kg	125 mm - rectangle	202/70S
180 L	740 x 510 x 800 (h)	690 x 460 x 560 (h)	30 kg	20 Kg	125 mm - rectangle	202/80S



## OPTIONS



### 1. Poignée pour chariot à fond remontant de :

740 L Réf. : 202/05SP    340 L Réf. : 202/50SP  
 550 L Réf. : 202/10SP    310 L Réf. : 202/60SP  
 455 L Réf. : 202/30SP    230 L Réf. : 202/70SP

### 2. Écritoire pour chariot à fond remontant de :

Réf. : CH202

\* «L'anodisation est réalisée par voie électrolytique, et permet de créer une couche protectrice sur la tôle d'aluminium, lui permettant de résister aux milieux abrasifs et agressifs et garantissant ainsi une hygiène optimale. »

# Chariot de service



## ● CHARIOT DE SERVICE EN FIL D'ACIER CHROMÉ



### + OPTIONS

#### Roue pivotante avec frein

Réf. : SE1051

#### 3 tablettes à hauteur réglable

- Construction en tubes et fil d'acier chromé permettant d'éviter la rétention de poussière et d'humidité.
- Plateaux réglables tous les 25 mm.
- Equipé de 3 plateaux.
- Charge utile par étagère : 250 Kg.
- Equipé de 4 roues pivotantes diamètre 125 mm à bandage gris anti-traçant.
- 4 butoirs d'angles

Dimensions hors-tout : 765 x 457 x 1050 (h) mm

Poids : 20 Kg

Réf. : DI0076

## ● CHARIOT DE SERVICE INOX

- Chariot à 2 ou 3 plateaux
- Construction monobloc en acier inoxydable poli 18/10.
- Hauteurs étagères à partir du sol pour le deux plateaux : 220-860 mm
- Hauteurs étagères à partir du sol pour le trois plateaux : 220-540-860 mm
- Construction monobloc en acier inoxydable poli 18/10.
- Tube de diamètre 25 mm.
- Étagères à bords relevés sur les 4 côtés.
- 4 roues pivotantes de diamètre 125 mm en caoutchouc anti-trace.
- 4 butoirs d'angle.

### + OPTIONS

#### Roue pivotante avec frein

Réf. : RR177LL



	Dimensions hors-tout (mm)	Poids	Réf. :
Guéridon 2 plateaux	960 x 660 x 950 (h)	25 Kg	177AX
Guéridon 3 plateaux	960 x 660 x 950 (h)	28 Kg	177AX3

# Chariot de préparation

## ● Chariot avec poignée rabattable PRESTAR

Modèle professionnel à poignée ergonomique pour une utilisation intensive

- Facile à transporter et à ranger grâce à sa poignée rabattable.
- Fabrication en acier laqué coloris blanc cassé.
- Plateau de structure métallique renforcée recouvert d'un tapis antidérapant soudé à froid et muni de pare-chocs en caoutchouc bleu.
- Mécanisme anti-pincement breveté.
- Poignée à hauteur adaptée aux utilisateurs : 910 mm. (une position ergonomique)
- 4 roues de Ø100mm très résistantes : structure en nylon à bandage caoutchouc non tâchant épaisseur 30 mm dont 2 fixes avant et 2 pivotantes arrière.
- Déplacement silencieux avec une faible résistance au démarrage.
- Livré monté.

Roues :  
Roulement billes inox  
Chapes nylon  
Bandage non traçant



RETROUVEZ LE  
CHARIOT PRESTAR  
EN VIDÉO SUR  
NOTRE SITE



Système  
anti-pincement

Désignation	Dimensions plateau	Capacité de charge	Poignée hauteur du sol	Hauteur plateau du sol	Ø des roues	Poids	Réf. :
Petit chariot PRESTAR	740 x 480 mm	150 Kg	910 mm	134 mm	100 mm	12 Kg	PR1
Chariot PRESTAR	920 x 610 mm	300 Kg	990 mm	130 mm	210 mm	21,5 kg	PR2

## ● Chariot grand volume EDCAR

Facile à manipuler et ergonomique.

- Construction métallique, finition époxy gris clair double couche.
- Tapis de protection plastifié anti-dérapant sur le(s) plateau(x).
- Poignée excentrée permet de véhiculer le chariot en toute sécurité pour les tibias et/ou talons.
- Conditions de travail ergonomique.
- Charge maximale : 300Kg.
- 4 roues de Ø125mm dont 2 fixes et 2 pivotantes équipées de freins.
- Roues pour des déplacements silencieux et faible résistance au démarrage.
- Livré monté.

RETROUVEZ LE  
CHARIOT EDCAR  
EN VIDÉO SUR  
NOTRE SITE



### ● CHARIOT EDGAR 1 plateau

Dimensions hors-tout :  
**1278 x 600 x 1115 (h) mm**  
Dimensions plateaux :  
**910 x 540 (h) mm**  
Poids : **28 kg**  
Ø roues : **125/40 kg**

Réf. : ED1



### ● CHARIOT EDGAR 2 plateaux

Dimensions hors-tout : **1  
278 x 600 x 1115 (h) mm**  
Dimensions plateaux :  
**910 x 540 (h) mm**  
Dimensions entre plateaux:  
**520 mm**  
Poids : **28.2 kg**  
Ø roues : **125/40 kg**

Réf. : ED2

# Chariot ROLL conteneur

- Dimensions : L.700 x P. 800 x H.1700 mm.
- Construction en tube et fil d'acier électrozingué.
- Electrozingage alcalin permettant une meilleure hygiène.

- Dimensions de mailles des panneaux : 200 x 50 mm.
- Dimensions des mailles du socle roulant : 125 x 30 mm.
- 1 plaque d'identification.



## ● ROLL 2 COTÉS

- Panneaux latéraux emboîtables dans le socle roulant

### ROLL 700 x 800

Dimensions hors-tout : **700 x 800 x 1700 (h) mm**  
Dimensions utiles : **630 x 730 x 1520 (h) mm**  
Diamètre des roues : **125 mm**  
Charge utile : **400 kg**  
Volume : **750 L**

Autres demandes

Réf. : **ROLL2/708**  
Réf. : **Nous consulter**

## ● ROLL 3 COTÉS

- Socle des ridelles par 4 vis de serrage.

### ROLL conteneur 700 x 800

Dimensions hors-tout : **700 x 800 x 1700 (h) mm**  
Dimensions utiles : **630 x 730 x 1520 (h) mm**  
Diamètre des roues : **125 mm**  
Poids : **38 kg**  
Volume : **700 L**

Réf. : **ROLL708**

### ROLL conteneur 800 x 600

Charge utile : **400 kg**  
Dimensions hors-tout : **800 x 600 x 1700 (h) mm**  
Dimensions utiles : **730 x 530 x 1520 (h) mm**  
Diamètre des roues : **125 mm**  
Poids : **38 kg**  
Volume : **600 L**

Réf. : **ROLL806**

## ACCESSOIRES ET OPTIONS POUR ROLL 700 x 800

### LES PORTES



**2 demi-portes écurie**  
**ROLL 700** Réf.: ROLL708PE  
**ROLL 800** Réf.: ROLL806PE



**1 porte box**  
**ROLL 700** Réf.: ROLL708PT  
**ROLL 800** Réf.: ROLL806PT



**Porte 1/3 fixe, 1/3 rabattable**  
**ROLL 700** Réf.: ROLL708PFR  
**ROLL 800** Réf.: ROLL806PFR



**2 demi-portes verticales**  
**ROLL 700** Réf.: ROLL708PV  
**ROLL 800** Réf.: ROLL806PV

**1 porte box**  
 Réf.: ROLL708PT

### LES HOUSSES



*Housse  
extérieure*



*Housse  
intérieure*



*Housse  
intérieure en U*

. Tissu 100% polyamide 200g/m<sup>2</sup>  
 . 2 fermetures à glissière

**Pour ROLL 806**  
**Housse extérieure** Réf.: ROLL806HT  
**Housse intérieure** Réf.: ROLL806HI  
**Housse intérieure en U** Réf.: ROLL806HIU

**Pour ROLL 708**  
**Housse extérieure** Réf.: ROLL708HT  
**Housse intérieure** Réf.: ROLL708HI  
**Housse intérieure en U** Réf.: ROLL708HIU



### OPTIONS



**½ butoir d'angle sur demande**  
 Réf.: BT708



**Plus value roue 160 mm**  
 Roue caoutchouc 160 mm  
 2 roues fixes, 2 roues pivotantes  
**Roue plus value** Réf.: RR160/ROLL  
**Roue frein** Réf.: RPF160/ROLL



**1 paire de sangles élastiques pour ROLL**  
**Sangle élastique** Réf.: 178S  
**Sangle réglable** Réf.: 741SR



**Plaque de fond ABS pour :**  
**ROLL 700** Réf.: PVROLL708  
**ROLL 800** Réf.: PVROLL806



**Étagère amovible**  
 Réf.: BPROLL806



**Barre penderie pour ROLL**  
 Réf.: BPROLL806



**Identification plaque laser**  
 Réf.: IMMATR/ROLL



**Barre et crochet d'attelage en acier zingué pour :**  
**ROLL 700** Réf.: TB203  
**ROLL 800** Réf.: TBROLL806

# Chariot ROLL - conteneur

## ● ROLL ERGONOMIQUE 700 x 800

- Construit en fil d'acier électro-zingué.
- Roll 3 côtés équipé d'un caisson ergonomique pour un meilleur confort d'utilisation.
- Electrozingage alcalin permettant une meilleure hygiène.
- Charge du ressort : selon demande.
- Portes sur demande.



Option  
P.10

### ROLL ergonomique 700 x 800

Dimensions hors-tout :  
**700 x 800 x 1700 (h) mm**  
Dimensions utiles :  
**630 x 730 x 1470 (h) mm**  
Diamètre des roues : **125 mm**  
Poids : **49 kg**  
Volume : **675 L**

Réf. : **ROLL708E**

## OPTIONS



**Porte 1/3 fixe  
1/3 rabattable**

Réf. : ROLL1206PV



**1/2 panneau**

Réf. : ROLL1206P



**Housse extérieure**

Réf. : ROLL1206HT



**Étagère amovible**

Réf. : ETRAB/ROLL1206



**Plus value roue 160 mm**

Roue caoutchouc 160 mm  
2 roues fixes, 2 roues pivotantes

Réf. : RR160/ROLL

**Plus-value roue frein**

**125 mm** Réf. : RPF125/ROLL

**160 mm** Réf. : RPF160/ROLL

## ● ROLL GRAND VOLUME 1200 x 800

- Construction en tube et fil d'acier électrozingué.
- 1 plaque d'identification.
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes anti-trace diamètre 125mm.



Autres  
dimensions  
disponibles

### ROLL grand volume 1200 x 800

Charge utile : **400 kg**  
Dimensions hors-tout : **1200 x 800 x 1700 (h) mm**  
Dimensions utiles : **1130 x 730 x 1520 (h) mm**  
Diamètre des roues : **125 mm**  
Poids : **38 kg**  
Volume : **1250 L**

Réf. : ROLL1208

# Armoire aluminium anodisé

- Construction en aluminium anodisé.
- Châssis anti-torsion.
- Pare-chocs supérieur et inférieur en alliage recouvert d'un PVC anti-trace.
- Poignées de guidage.
- Porte-fiche A4 et porte-étiquette A7.
- Ouverture des portes à 270° avec maintien des portes sur le côté par aimants de blocage.
- Blocage supérieur et inférieur des portes par tige inox.
- Portes supportées par deux charnières continues.
- Joint périphérique pour une parfaite étanchéité à l'air et à la poussière.
- Conçue pour éviter toute rétention de liquide en fin de cycle de désinfection.
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes à frein. Roulements inox et corps central de la roue en nylon.



Pare-chocs  
supérieur



Poignée de  
guidage



Porte fiche A4



Châssis  
anti-torsion



Armoire grande  
capacité sur  
demande.



Tige inox



Porte étiquette  
A7



Aimant de blocage  
de porte



Roue pivotante  
avec frein

\* «L'anodisation est réalisée par voie électrolytique, et permet de créer une couche protectrice sur la tôle d'aluminium, lui permettant de résister aux milieux abrasifs et agressifs et garantissant ainsi une hygiène optimale. »



### ARMOIRE 204

Dimensions hors-tout : **1230 x 630 x 1750 (h) mm**  
Dimensions utiles : **1130 x 550 x 1440 (h) mm**  
Diamètre de roues : **200 mm**  
Volume : **895 L**  
Capacité : **300 Kg**  
Poids : **74 Kg**  
REF. : **N204**



### ARMOIRE 204T

Dimensions hors-tout : **840 x 640 x 1660 (h) mm**  
Dimensions utiles : **740 x 560 x 1440 (h) mm**  
Diamètre de roues : **125 mm**  
Volume : **597 L**  
Capacité : **200 Kg**  
Poids : **45 Kg**  
REF. : **N204T**



### ARMOIRE 204 MD

Dimensions hors-tout : **1230 x 630 x 1500 (h) mm**  
Dimensions utiles : **1130 x 550 x 1190 (h) mm**  
Diamètre de roues : **200 mm**  
Volume : **740 L**  
Capacité : **220 Kg**  
Poids : **65 Kg**

REF. : **N204MD**



### ARMOIRE 204 P

Dimensions hors-tout : **1230 x 630 x 1250 (h) mm**  
Dimensions utiles : **1130 x 550 x 940 (h) mm**  
Diamètre de roues : **160 mm**  
Volume : **585 L**  
Capacité : **150 Kg**  
Poids : **55 Kg**

REF. : **N204P**



## OPTIONS



**Roue pivotante à blocage directionnel actionnée par pédale**  
Réf. : **RB204**

**Roue à roulement et chape Inox**  
Réf. : **RIC204**

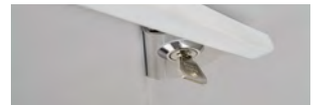


**Frein centralisé**  
Réf. : **FC204**  
(sauf 204T)

**Châssis Inox**  
Réf. : **CIN204**



**Barre d'attelage**  
En **INOX** Réf. : **TB204INOX**



**Serrure à clef**  
**Universelle** Réf. : **CL204U**  
**Individuelle** Réf. : **CL204**

# Armoire Kanban

- Armoire en aluminium anodisé équipée de guides nylon pour le transport des bacs dimensions 600 x 400.
- Châssis anti-torsion.
- Pare-chocs inférieur en alliage recouvert d'un PVC anti-trace.
- Poignées de guidage.
- Porte-fiche A4 et porte-étiquette A7.
- Ouverture des portes à 270° avec maintien des portes sur le côté par aimants de blocage.
- Blocage supérieur et inférieur des portes par tige inox.
- Portes supportées par deux charnières continues.
- Joint périphérique pour une parfaite étanchéité à l'air et à la poussière.
- Conçue pour éviter toute rétention de liquide en fin de cycle de désinfection.
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes à frein. Roulements inox et corps central de la roue en nylon.



Armoire iso 1



Armoire iso 2



Armoire iso 3

## ● ARMOIRE ISO 1

Dimensions hors-tout :  
**570 x 710 x 1660 (h) mm**  
Dimensions utiles :  
**465 x 625 x 1440 (h) mm**  
Nombre d'emplacements pour bacs  
600 x 400 x 100 mm : **12**  
Volume : **420 L**  
Diamètre de roues : **125 mm**  
Poids : **50 Kg**

REF. : 204IS01

## ● ARMOIRE ISO 2

Dimensions hors-tout :  
**1000 x 710 x 1750 (h) mm**  
Dimensions utiles :  
**895 x 625 x 1440 (h) mm**  
Nombre d'emplacements pour bacs  
600 x 400 x 100 mm : **24**  
Volume : **800 L**  
Diamètre de roues : **200 mm**  
Poids : **89 Kg**

REF. : 204IS02

## ● ARMOIRE ISO 3

Dimensions hors-tout :  
**1430 x 710 x 1750 (h) mm**  
Dimensions utiles :  
**1325 x 625 x 1440 (h) mm**  
Nombre d'emplacements pour bacs  
600 x 400 x 100 mm : **36**  
Volume : **1 200 L**  
Diamètre de roues : **200 mm**  
Poids : **104 Kg**

REF. : 204IS03



## OPTIONS

### Panier en polycarbonate

Réf. : Voir page 31

### Bacs ABS gris

Réf. : Voir page 31

### Scellé sécurisé

Réf. : SC/204



### Roue pivotante à blocage directionnel actionnée par pédale

Réf. : RB204



### Frein centralisé

Réf. : FC204



### Barre et crochet d'attelage en inox

Réf. : TB204INOX

# Chariot armoire inox

## Robuste, hygiénique et dé-contaminable

- Armoire en acier inox AISI304 épaisseur 10/10.
- Châssis anti-torsion inox.
- Conçue pour éviter toute rétention de liquide lors des opérations de désinfection.
- Portes double paroi avec profilé en caoutchouc silicone pour une étanchéité optimale.
- 4 poignées de guidage verticales.
- Aménagement intérieur : guides, étagères fixes ou système à racks amovibles.



Poignée  
de guidage



Tige inox



Train de roulement  
en inox : 2 fixes et  
2 pivotantes freins



Blocage de  
porte



Armoire inox 1

## ● ARMOIRE INOX 1

Dimensions hors-tout : **1010 x 710 x 1470 (h) mm**  
Dimensions utiles : **800 x 640 x 1150 (h) mm**  
Nombre d'emplacements pour bacs  
600 x 400 x 100 (h) mm : **24**  
Volume : **800 L**  
Diamètre de roues : **160 mm**  
Poids : **89 Kg**

REF. : 204IN1

## ● ARMOIRE INOX 2

Dimensions hors-tout : **1260 x 710 x 1470 (h) mm**  
Dimensions utiles : **1050 x 640 x 1150 (h) mm**  
Nombre d'emplacements pour bacs  
600 x 400 x 100 (h) mm : **36**  
Volume : **1 200 L**  
Diamètre de roues : **160 mm**  
Poids : **104 Kg**

REF. : 204IN2

# Aménagement intérieur armoires INOX

## GUIDES RÉGLABLES



### Pour armoire inox 1

Compartment interne équipé de 2 colonnes porte-conteneurs aux mesures DINNORM (600x300). Guides en acier inoxydable réglables en hauteur tous les 110mm.

Dimensions hors-tout :  
**1010 x 710 x 1470 (h) mm**  
Dimensions utiles :  
**800 x 640 x 1150 (h) mm**  
Diamètre des roues : **160 mm**  
Volume : **590 L**

REF. : 204XD2GR

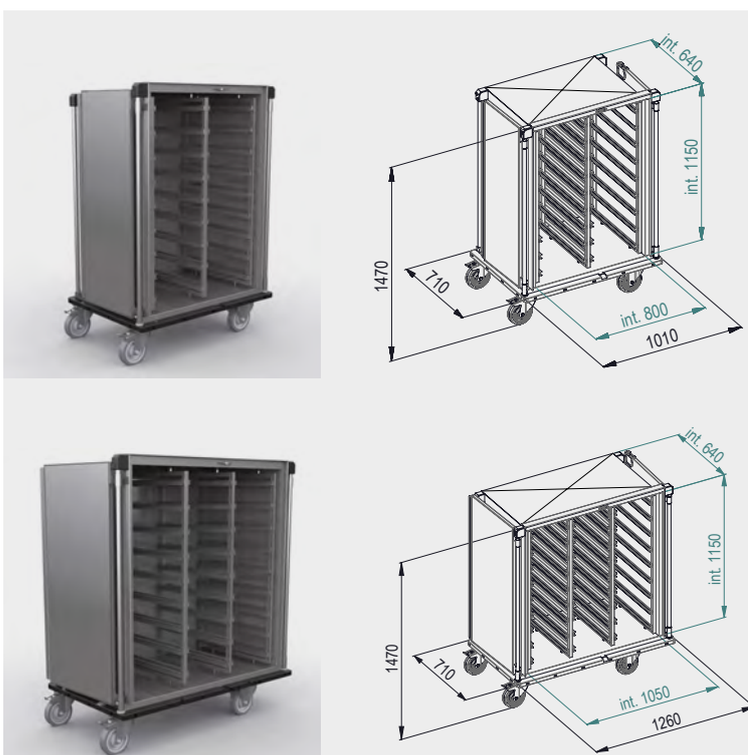
### Pour armoire inox 2

Compartment interne équipé de 3 colonnes porte-conteneurs aux mesures DINNORM (600x300). Guides en acier inoxydable réglables en hauteur tous les 110mm.

Dimensions hors-tout :  
**1260 x 710 x 1470 (h) mm**  
Dimensions utiles :  
**1050 x 640 x 1150 (h) mm**  
Diamètre des roues : **160 mm**  
Volume : **770 L**

REF. : 204XD3GR

## GUIDES FIXES



### Pour armoire inox 1

Compartment interne équipé de 2 colonnes porte-conteneurs aux mesures DINNORM (600x300), chacune équipée de 8 paires de guides fixes de 125 mm.

Dimensions hors-tout :  
**1010 x 710 x 1470 (h) mm**  
Dimensions utiles :  
**800 x 640 x 1150 (h) mm**  
Diamètre des roues : **160 mm**  
Volume : **590 L**

REF. : 204XD2

### Pour armoire inox 2

Compartment interne équipé de 3 colonnes porte-conteneurs aux mesures DINNORM (600x300), chacune équipée de 8 paires de guides fixes de 125 mm.

Dimensions hors-tout :  
**1260 x 710 x 1470 (h) mm**  
Dimensions utiles :  
**1050 x 640 x 1150 (h) mm**  
Diamètre des roues : **160 mm**  
Volume : **770 L**

REF. : 204XD3

## ● ÉTAGÈRES FIXES



### Pour armoire inox 1

Compartment interne équipé de 2 étagères en acier inoxydable.

Dimensions hors-tout :

**1010 x 710 x 1470 (h) mm**

Dimensions utiles :

**800 x 640 x 1150 (h) mm**

Diamètre des roues : **160 mm**

Volume : **590 L**

REF. : 204XD2SH

### Pour armoire inox 2

Compartment interne équipé de 2 étagères en acier inoxydable.

Dimensions hors-tout :

**1260 x 710 x 1470 (h) mm**

Dimensions utiles :

**1050 x 640 x 1150 (h) mm**

Diamètre des roues : **160 mm**

Volume : **770 L**

REF. : 204XD3SH

## ● SYSTÈME À RACKS AMOVIBLES AVEC CHARIOT DE TRANSFERT



### Pour armoire inox 1 et 2

Système destiné au chargement et déchargement des racks de l'armoire à l'aide d'un chariot de transfert.

*Disponible également pour 2 racks sur demande, nous consulter.*

# Chariot étagères DISTRISTOCK en acier chromé



Modèle présenté avec options :  
freins et butoirs d'angle

## Étagères à hauteur réglable

- Construction en fil d'acier chromé permettant d'éviter la rétention de poussière et d'humidité.
- 4 roues pivotantes de diamètre 125 mm.
- Bandage des roues non traçant.
- Système exclusif de fixation des roues pour un maintien sûr et fiable.
- Montage facile sans outil.
- Livré non-monté, notice de montage disponible.
- Profondeur : 457 mm (également disponible en



Système de fixation  
exclusif des roues

## 4 étagères

Dimensions L. x P. x H.	Poids	Réf. : Housses	Réf. :
910 x 457 x 1780 mm	24 Kg	H015	Réf. : DI0077
1220 x 457 x 1780 mm	30 Kg	H020	Réf. : DI0078
1520 x 457 x 1780 mm	36 Kg	H025	Réf. : DI0079

## 5 étagères

Dimensions L. x P. x H.	Poids	Réf. : Housses	Réf. :
910 x 457 x 1780 mm	26 Kg	H015	Réf. : DI0080
1220 x 457 x 1780 mm	32 Kg	H020	Réf. : DI0081
1520 x 457 x 1780 mm	38 Kg	H025	Réf. : DI0082



## OPTIONS



**Roue pivotante avec frein**  
Diamètre 125 mm  
Réf. : SE1051



**Butoir d'angle**  
Réf. : DI0059



**Poignée de guidage**  
457 mm  
Réf. : DI0044



**Housse textile**  
100 % polyamide.  
200g/m<sup>2</sup> (coloris bleu foncé)  
avec 2 fermetures à glissières.  
Réf. : ci-dessus



**Tige de retenue** Réf. :  
DI0063  
**Crochet fixation** Réf. : DI0053  
quantité nécessaire par tige : 3



**Barre penderie extérieure**  
Réf. : DI0086



**Châssis rigide avec roues**  
Diamètre 125 mm  
Réf. : Sur devis, quantité de 10  
minimum

# Chariot à casiers DISTRIPER



Modèle présenté avec options :  
roues à frein, butoirs d'angle et poignées de guidage

## Casiers facilement modulables

- Construction en fil d'acier chromé .
- Sa conception unique réduit au minimum l'accumulation de poussière et permet une libre circulation d'air.
- Montage facile sans outil.
- Étagère réglable en hauteur au pas de 25 mm.
- Séparation réglable sur l'étagère.
- Système exclusif de fixation des roues pour un maintien sûr et fiable.
- 4 roues pivotantes en caoutchouc anti-trace de Ø 125 mm.



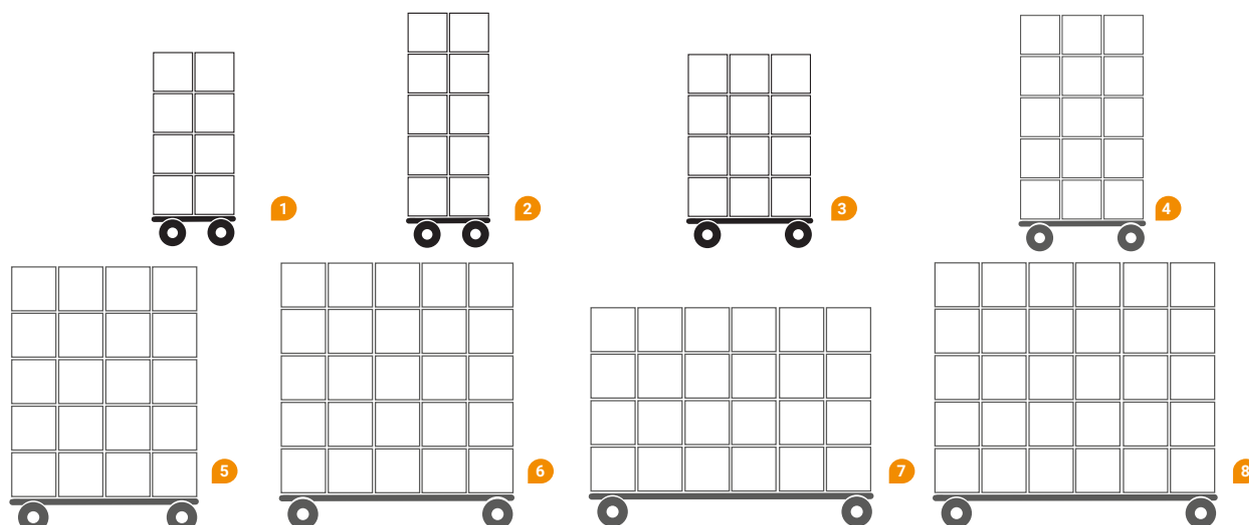
Système de  
fixation exclusif  
MECHIN

Désignation	Dimensions L x P x H (mm)	Réf. : Distri
<b>Distriper 8</b>	610 x 457 x 1780	<b>Distri8</b>
<b>Distriper 10</b>	610 x 457 x 1780	<b>Distri10</b>
<b>Distriper 12</b>	910 x 457 x 1780	<b>Distri12</b>
<b>Distriper 15</b>	910 x 457 x 1780	<b>Distri15</b>
<b>Distriper 16</b>	1220 x 457 x 1780	<b>Distri16</b>
<b>Distriper 20</b>	1220 x 457 x 1780	<b>Distri20</b>
<b>Distriper 25</b>	1520 x 457 x 1780	<b>Distri25</b>
<b>Distriper 24</b>	1830 x 457 x 1780	<b>Distri24</b>
<b>Distriper 30</b>	1830 x 457 x 1780	<b>Distri30</b>

19.

TRANSPORT

## CONFIGURATIONS POSSIBLES







## 21

---

- 22. Rayonnage Dististock
- 24. Rayonnage modulaire en inox
- 28. Rayonnage Kanban
- 30. Panier Kanban en polycarbonate
- 31. Panier Kanban en ABS
- 32. Bac modulaire plein
- 33. Porte-étiquette
- 34. Corbeille aluminium
- 35. Méthode Kanban

# Rayonnage DISTRISTOCK

## Étagères réglables tous les 25 mm.

- Construction en fil d'acier chromé permettant d'éviter la rétention de poussière et d'humidité.
- Des bagues viennent se positionner sur les montants afin de fixer les étagères à la hauteur désirée (position réglable tous les 25 mm).
- Modulable, elle offre de nombreuses possibilités de montage.
- Montage en ligne ou montage en angle.
- Excellente résistance à la charge (jusqu'à 300 kg par étagère).
- Montage facile sans outil.
- Livré non-monté, notice de montage disponible.



Rayonnage  
TOP TRACK  
Coulissant  
sur rails



Hauteurs des montants	Poids	Réf. :
1.650 mm	1.7 Kg	DI0001V
1.800 mm	1.8 Kg	DI0002V
2.180 mm	2.20 Kg	DI0003V

Dimensions L. x P. 457	Poids	Réf. :
610 x 457 mm	3.2 Kg	DI0012
910 x 457 mm	4.3 Kg	DI0013
1060 x 457 mm	5.0 Kg	DI0014
1220 x 457 mm	5.4 Kg	DI0015
1520 x 457 mm	7.7 Kg	DI0016
1820 x 457 mm	9.1 Kg	DI0017

Dimensions L. x P. 610	Poids	Réf. :
610 x 610 mm	4.1 Kg	DI0020
910 x 610 mm	5.9 Kg	DI0021
1060 x 610 mm	6.8 Kg	DI0022
1220 x 610 mm	7.3 Kg	DI0023
1520 x 610 mm	9.5 Kg	DI0024
1820 x 610 mm	11.8 Kg	DI0025



## OPTIONS



**Tige de retenue** Réf. : DI0063  
**Crochet fixation** Réf. : DI0053  
quantité nécessaire par tige : 3



**Crochet de liaison** Réf. : DI0055  
quantité nécessaire par étagère : 2



**Porte étiquette**  
Étiquette non fournie  
Réf. : DI0057



**Barre penderie toutes longueurs**  
300 mm Réf. : DI0083  
610 mm Réf. : DI0084  
920 mm Réf. : DI0085

## EXEMPLES DE CONFIGURATIONS POSSIBLES

Des bagues viennent se positionner sur les montants afin de fixer les étagères à la hauteur désirée (position réglable tous les 25 mm). Montage facile et sans outil.



## SYSTÈME DE LIAISON



## MISE EN PLACE D'ÉTAGÈRE



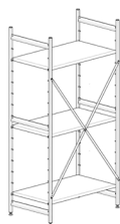
# Rayonnage modulaires en inox

## Rayonnage à glissières et à étagères.

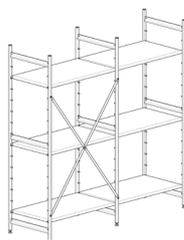
- Construction en inox électrolytique 18/10, pour une meilleure hygiène.
- 1 Rayonnage pouvant être équipé d'étagères pleines ou grillagées, et/ou de glissières pour recevoir des bacs et paniers Kanban.
- 3 hauteurs : 1600, 1800 et 2000 mm.
- 3 longueurs d'étagères : 1000, 1200 et 1400 mm.
- Profondeur : 540 mm.
- Etagère réglable en hauteur au pas de 60mm.
- Glissières pour stockage DIN 600 x 300 mm.
- Glissières pour stockage ISO 600 x 400 mm.
- Etagères et glissières en inox, réglables sans outil, **Vérins** de mise à niveau avec embout plastique de protection des sols.
- Ce rayonnage peut être mobile et coulissant sur des rails pour optimiser l'espace et gagner jusqu'à 80% de place.
- Capacité de charge très importante (jusqu'à 300kg par étagère).



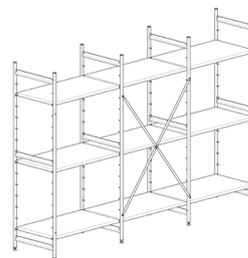
## EXEMPLES DE CONFIGURATIONS POSSIBLES



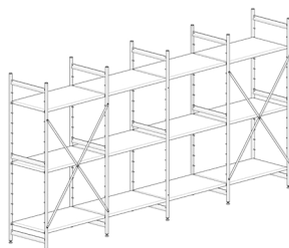
**RAYONNAGE  
1 COLONNE**



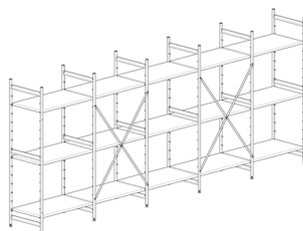
**RAYONNAGE  
2 COLONNES**



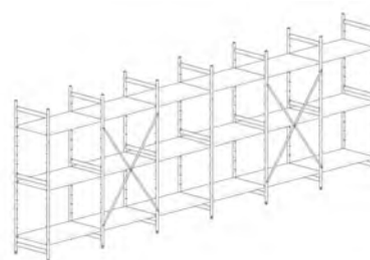
**RAYONNAGE  
3 COLONNES**



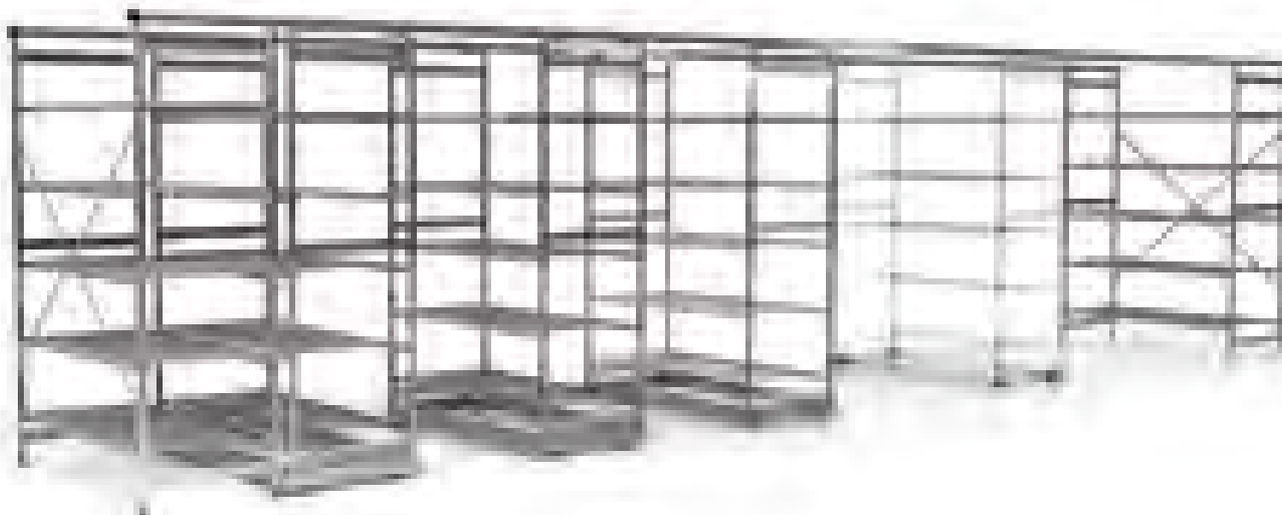
**RAYONNAGE  
4 COLONNES**



**RAYONNAGE  
5 COLONNES**

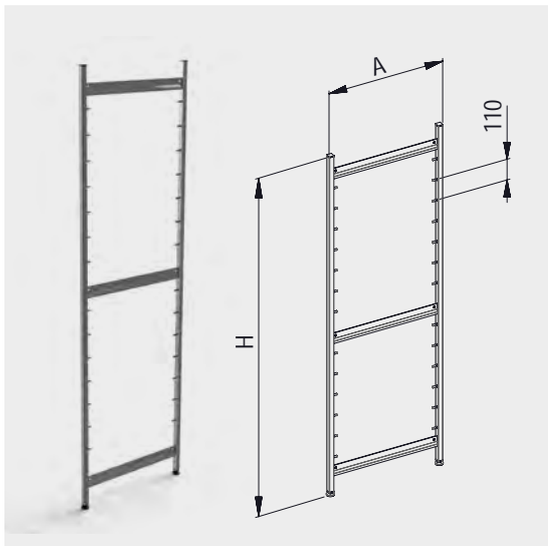


**RAYONNAGE  
6 COLONNES**



## MONTANTS INOX

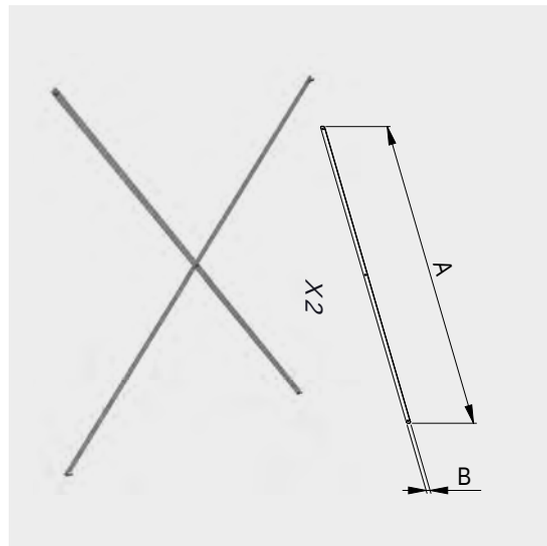
- Fabriqués à partir de profilés cadres de 25 x 25 mm
- Raccordés par 3 barres à plat de 50 mm.
- Avec broches latérales avec pas de 110 mm et pieds de réglage à la base.



Hauteur des épaules :	<b>1600 mm</b>	Réf. : <b>EP1600</b>
Hauteur des épaules :	<b>1800 mm</b>	Réf. : <b>EP1800</b>
Hauteur des épaules :	<b>2000 mm</b>	Réf. : <b>EP2000</b>

## SET DE LIAISONS

- Tenon de renforcement pour modules à étagères.



Dim. pour étagère 1000 mm :	<b>1530 mm</b>	Réf. : <b>SET1510</b>
Dim. pour étagère 1200 mm :	<b>1668 mm</b>	Réf. : <b>SET1612</b>

## GLISSIÈRES EN L

Pour stockage DIN



Dimensions :	<b>600 x 300 mm</b>	Réf. : <b>GL603</b>
--------------	---------------------	---------------------

## GLISSIÈRES EN U

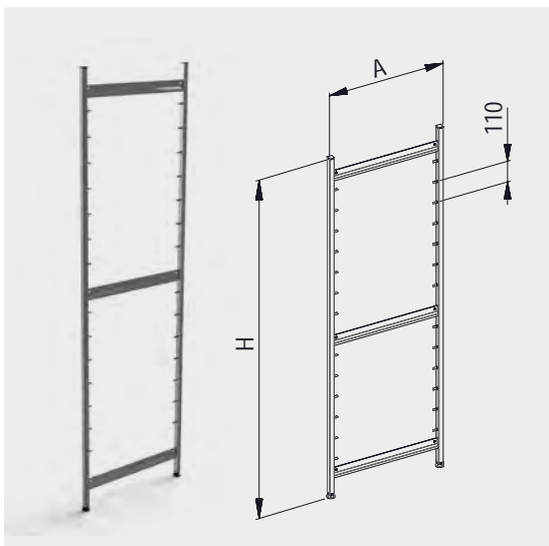
Pour stockage ISO



Dimensions :	<b>600 x 400 mm</b>	Réf. : <b>GL604</b>
--------------	---------------------	---------------------

## ● MONTANTS INOX

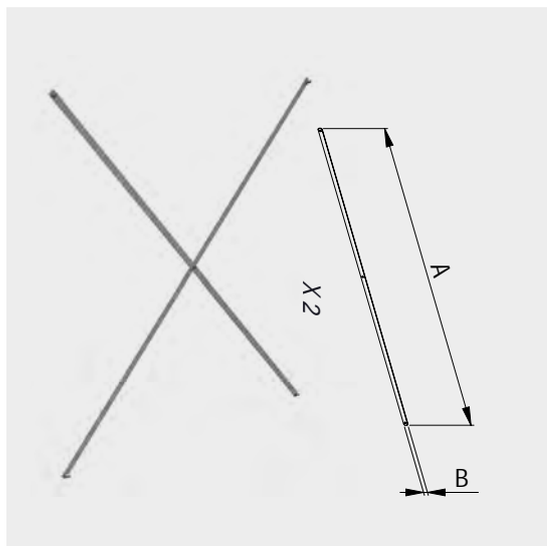
- Fabriqués à partir de profilés cadres de 25 x 25 mm
- Raccordés par 3 barres à plat de 50 mm.
- Avec broches latérales avec pas de 110 mm et pieds de réglage à la base.



Hauteur du montant :	<b>600 X 1600 mm</b>	Réf. : <b>EP1600</b>
Hauteur du montant :	<b>600 X 1800 mm</b>	Réf. : <b>EP1800</b>
Hauteur du montant :	<b>600 X 2000 mm</b>	Réf. : <b>EP2000</b>

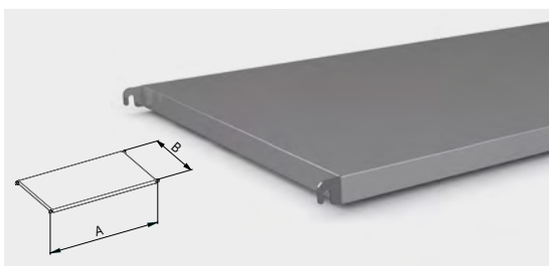
## ● SET DE LIAISONS

- Tenon de renforcement pour modules à étagères.



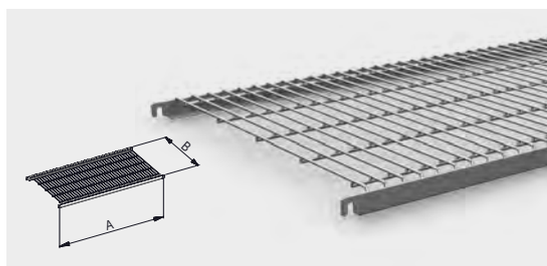
Dim. pour étagère 1000 mm :	<b>1530 mm</b>	Réf. : <b>SET1510</b>
Dim. pour étagère 1200 mm :	<b>1668 mm</b>	Réf. : <b>SET1612</b>

## ● ÉTAGÈRES PLEINES INOX



Dimensions :	<b>L. 1000 x P. 540 mm</b>	Réf. : <b>EP1054</b>
Dimensions :	<b>L. 1200 x P. 540 mm</b>	Réf. : <b>EP1254</b>
Dimensions :	<b>L. 1400 x P. 540 mm</b>	Réf. : <b>EP1454</b>

## ● ÉTAGÈRES FILAIRES INOX

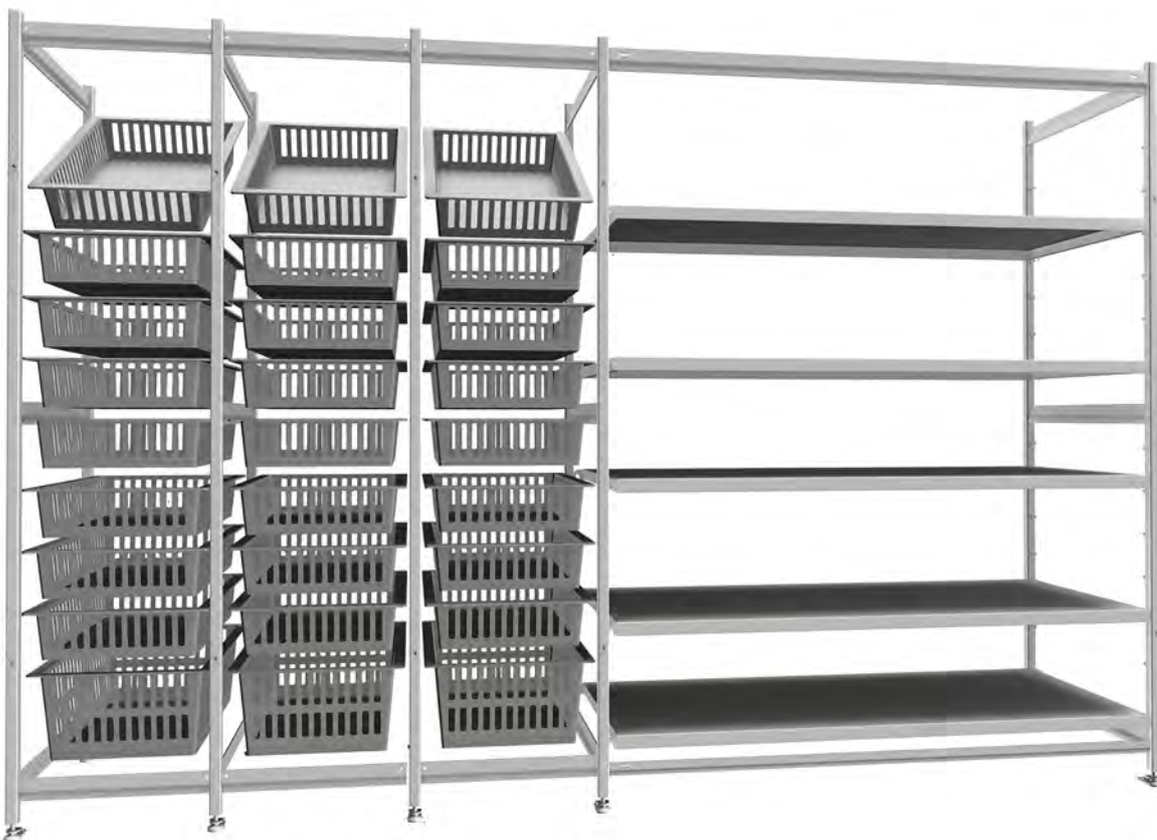


Dimensions :	<b>L. 1000 x P. 540 mm</b>	Réf. : <b>EF1054</b>
Dimensions :	<b>L. 1200 x P. 540 mm</b>	Réf. : <b>EF1254</b>
Dimensions :	<b>L. 1400 x P. 540 mm</b>	Réf. : <b>EF1454</b>

# Rayonnage KANBAN en aluminium

## Pour l'installation des paniers normés ISO des postes de travail selon la méthode Kanban

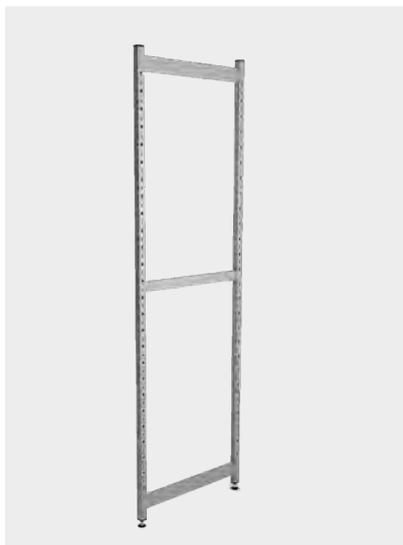
- Structure en profilés aluminium anodisés de 30 x 30 mm.
- Hauteur de rayonnage 2140 mm.
- Profondeur de rayonnage 400 ou 600 mm.
- Rayonnage pouvant être équipé de glissières pour recevoir des paniers et bacs Kanban 600 x 400 et /ou des étagères de longueurs 845, 1000 et 1200 mm.
- Les paniers ou bacs et paniers peuvent être installer à l'horizontal ou en oblique pour faciliter le picking surtout pour les paniers situés en haut du rayonnage.
- Glissières en ABS, amovibles sans outil, pouvant se positionner en hauteur tous les 60 mm.
- Vérins de mise à niveau avec embout plastique de protection des sols.





## ● MONTANTS

Épaulement en profilé de 30 x 30 mm.



Dim. montant H. x P. :  
**2140 X 600 mm** Réf. : **RM621**

Dim. montant H. x P. :  
**2140 X 400 mm** Réf. : **RM421**

## ● SET DE LIAISONS

4 pièces



Dim. pour paniers 600 x 400 mm : **P. 600 mm - façade 400 mm** Réf. : **SET604**

Dim. pour paniers 600 x 400 mm : **P. 400 mm - façade 600 mm** Réf. : **SET406**

Dim. pour paniers 845 x 600 mm : **P. 600 mm - façade 845 mm** Réf. : **SET608**

Dim. pour paniers 1000 x 600 mm : **P. 600 mm - façade 1000 mm** Réf. : **SET610**

Dim. pour paniers 1200 x 600 mm : **P. 600 mm - façade 1200 mm** Réf. : **SET612**

## ● LES GLISSIÈRES

Paire de glissières ABS pour bacs, paniers et étagères.



Profondeur : **400 mm** Réf. : **GL400**

Profondeur : **200 mm** Réf. : **GL200**

## ● LES ÉTAGÈRES



Dimensions : **L. 845 x P. 600 mm** Réf. : **ET846RM**

Dimensions : **L. 1000 x P. 600 mm** Réf. : **ET1006RM**

Dimensions : **L. 1200 x P. 600 mm** Réf. : **ET1206RM**

# Bac et panier

## ● PANIER KANBAN EN POLYCARBONATE

- Paniers en polycarbonate solides et résistants.
- Dimensions conformes à la norme ISO/EURO 600x400 mm.
- Capacité de charge max : 35 kg.
- Paniers ajourés pour identifier facilement le contenu.
- Température maximale supportée : 120°C.
- Séparateurs disponibles pour optimiser le stockage (sauf panier H : 50 mm : plein).



Séparateurs  
longueur 600 mm



Séparateurs  
largeur 400 mm

30.

RAYONNAGE



## ÉQUIPEMENTS DISPONIBLES



Dimensions L. x P. x H.	Réf. : Séparateurs	Sécable	
600 x 400 x 50 mm	L.600 - Réf. : SEP605 L.400 - Réf. : SEP405	non	Réf. : ME001
600 x 400 x 100 mm	L.600 - Réf. : SEP601 L.400 - Réf. : SEP401	oui	Réf. : ME002
600 x 400 x 200 mm	L.600 - Réf. : SEP602 L.400 - Réf. : SEP402	oui	Réf. : ME003
300 x 400 x 100 mm	L.300 - Réf. : SEP301 L.400 - Réf. : SEP401	oui	Réf. : ME007
300 x 400 x 200 mm	L.300 - Réf. : SEP302 L.400 - Réf. : SEP402	oui	Réf. : ME008

## ● PANIER KANBAN EN ABS

- Paniers en ABS gris anti-statiques, très résistants et superposables.
- Dimensions conformes à la norme ISO/EURO 600x400 mm.
- Résistants aux produits désinfectants utilisés en établissements de santé.
- Paniers ajourés pour identifier facilement le contenu (sauf panier H : 50 mm : plein).
- Température maximale supportée : 60°C.
- Séparateurs disponibles pour optimiser le stockage.



Séparateurs  
longueur 600 mm



Séparateurs  
largeur 400 mm



## ÉQUIPEMENTS DISPONIBLES



Dimensions L. x P. x H.	Réf. : Séparateurs	Sécable	
600 x 400 x 50 mm	L.600 - Réf. : SEP605 L.400 - Réf. : SEP405	non	Réf. : ME001
600 x 400 x 100 mm	L.600 - Réf. : SEP601 L.400 - Réf. : SEP401	oui	Réf. : ME002
600 x 400 x 200 mm	L.600 - Réf. : SEP602 L.400 - Réf. : SEP402	oui	Réf. : ME003
300 x 400 x 100 mm	L.300 - Réf. : SEP301 L.400 - Réf. : SEP401	oui	Réf. : ME007
300 x 400 x 200 mm	L.300 - Réf. : SEP302 L.400 - Réf. : SEP402	oui	Réf. : ME008

# Bac et panier

## ● BAC MODULAIRE PLEIN

- Dimensions conformes à la norme ISO/EURO 600 x 400 mm.
- Paniers en ABS gris clair et polycarbonate transparent.
- Résistants aux produits désinfectants utilisés en établissements de santé.
- Paniers pleins et superposables.
- Température maximale supportée par les bacs en ABS : 60°C.
- Température maximale supportée par les bacs en polycarbonate : 120°C.
- Séparateurs disponibles pour optimiser le stockage.



### Bac Kanban plein en polycarbonate

Dim. L. x P. x H. :	<b>600 x 400 x 50 mm</b>	Réf. : <b>ME001P</b>
Dim. L. x P. x H. :	<b>600 x 400 x 100 mm</b>	Réf. : <b>ME002P</b>
Dim. L. x P. x H. :	<b>600 x 400 x 200 mm</b>	Réf. : <b>ME003P</b>

### Bac Kanban plein en ABS

Dim. L. x P. x H. :	<b>600 x 400 x 50 mm</b>	Réf. : <b>ME004P</b>
Dim. L. x P. x H. :	<b>600 x 400 x 100 mm</b>	Réf. : <b>ME005P</b>
Dim. L. x P. x H. :	<b>600 x 400 x 200 mm</b>	Réf. : <b>ME006P</b>



## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Séparateurs  
600 mm



Séparateurs  
400 mm



### Séparateurs

Hauteur :	<b>50 mm</b>	<b>L.600 - Réf. : SEP605</b>	<b>L.400 - Réf. : SEP405</b>	<b>non sécable</b>
Hauteur :	<b>100 mm</b>	<b>L.600 - Réf. : SEP601</b>	<b>L.400 - Réf. : SEP401</b>	<b>sécable</b>
Hauteur :	<b>200 mm</b>	<b>L.600 - Réf. : SEP602</b>	<b>L.400 - Réf. : SEP402</b>	<b>sécable</b>



## ● PORTE-ÉTIQUETTE

### Porte-étiquette en 2 parties

- Composé d'une partie avant (dimension 1/2 ou carte de crédit) et d'un support arrière.
- Support frontal à prévoir pour les paniers ou bacs pleins.



**Porte-étiquette 62 x 40 mm  
1/2 carte de crédit**

Réf. : PE6240

**Support arrière**  
Réf. : SUPET  
**Étiquette blanche**  
**60 x 40 mm**  
Réf. : ETB6040



**Porte-étiquette 85 x 54 mm  
carte de crédit**

Réf. : PE8050

**Support arrière**  
Réf. SUPET  
**Étiquette blanche**  
**80 x 50 mm**  
Réf. : EB8050



**Support frontal  
pour paniers pleins**

*présenté avec porte  
étiquette*  
Réf. : SFPP

### Porte-étiquette portrait

- Rigide en plastique transparent ou ABS.
- Format d'une 1/2 carte de crédit, 62 x 43 mm.
- Fixation sur le rebord extérieur du panier ou sur un séparateur.



**Porte-étiquette 62 x 63 mm**

Réf. : P4362



**Étiquette 60 x 40 mm**

Réf. : ETB6040

### Porte-étiquette souple pour code-barres

- Porte-étiquette transparent.
- Format d'une carte de crédit.
- Fixation sur le rebord extérieur du panier ou sur



**Porte-étiquette souple  
en partie faciale 54 x 85 mm**

Réf. : P5485



**Porte-étiquette souple  
sur un séparateur 54 x 85 mm**

Réf. : P5485



**Étiquette 80 x 50 mm**

Réf. : ET5485

### Porte-étiquette sur rail autocollant

- Rail autocollant en plastique à lèvre hauteur 34 mm (rail de 1 mètre découpable).



**Porte-étiquette rail  
autocollant de 1 m**

Réf. : R1000



**T plastique**  
Réf. : ANGLET



**Étiquette blanche**  
Réf. : ETB340

# Caisse et corbeille

## CORBEILLE ALUMINIUM



### Corbeille en aluminium série 205

- Construction en alliage d'aluminium.
- Parois renforcées par nervures circulaires tous les 120 mm.
- Parois pleines ou perforées, fond plein.
- Poignées.
- Corbeilles gerbables.

Dimensions extérieures (mm)	Dimensions intérieures (mm)	Poids	Non perforées	Perforées
L. 810 x P. 460 x H. 505	L. 780 x P. 430 x H. 470	6.9 Kg	Réf. : 205N10	Réf. : 205F10
L. 750 x P. 570 x H. 440	L. 720 x P. 540 x H. 405	7.5 Kg	Réf. : 205N20	Réf. : 205F20
L. 750 x P. 570 x H. 340	L. 720 x P. 540 x H. 305	7 Kg	Réf. : 205N30	Réf. : 205F30
L. 750 x P. 570 x H. 240	L. 720 x P. 540 x H. 205	5 Kg	Réf. : 205N40	Réf. : 205F40
L. 600 x P. 400 x H. 340	L. 620 x P. 400 x H. 305	4.5 Kg	Réf. : 205N50	Réf. : 205F50
L. 650 x P. 430 x H. 240	L. 620 x P. 400 x H. 205	3.9 Kg	Réf. : 205N60	Réf. : 205F60
L. 650 x P. 430 x H. 160	L. 620 x P. 400 x H. 125	3.3 Kg	Réf. : 205N70	Réf. : 205F70
L. 570 x P. 370 x H. 340	L. 540 x P. 340 x H. 305	4.4 Kg	Réf. : 205N80	Réf. : 205F80
L. 570 x P. 370 x H. 340	L. 540 x P. 340 x H. 205	3.8 Kg	Réf. : 205N90	Réf. : 205F90

## CAISSE ALUMINIUM

### Caisse aluminium série 214

- Construction en alliage d'aluminium.
- Couvercle à charnières en aluminium retenu par 2 sangles.
- Couvercle avec joint en caoutchouc siliconé.
- Fermetures à levier plombables, cadennassables ou à clé en option.
- Poignées rabattables à ressort recouvertes de PVC.
- Caisses gerbables.

Dimensions hors-tout (mm)	Dimensions utiles (mm)	
L. 1200 x P. 800 x H. 510	L. 1150 x P. 750 x H. 480	Réf. : 21410
L. 800 x P. 600 x H. 610	L. 750 x P. 550 x H. 580	Réf. : 21420
L. 800 x P. 600 x H. 410	L. 750 x P. 550 x H. 380	Réf. : 24430
L. 600 x P. 400 x H. 410	L. 550 x P. 350 x H. 380	Réf. : 21440
L. 600 x P. 400 x H. 340	L. 550 x P. 350 x H. 310	Réf. : 21450
L. 600 x P. 400 x H. 250	L. 550 x P. 350 x H. 220	Réf. : 21460
L. 600 x P. 400 x H. 180	L. 550 x P. 350 x H. 150	Réf. : 21470
L. 400 x P. 300 x H. 340	L. 350 x P. 250 x H. 310	Réf. : 21480



### + OPTIONS

Finition anodisée  
Réf. : A214

Support roulant pour corbeille  
Réf. : 205CAR

# La méthode Kanban

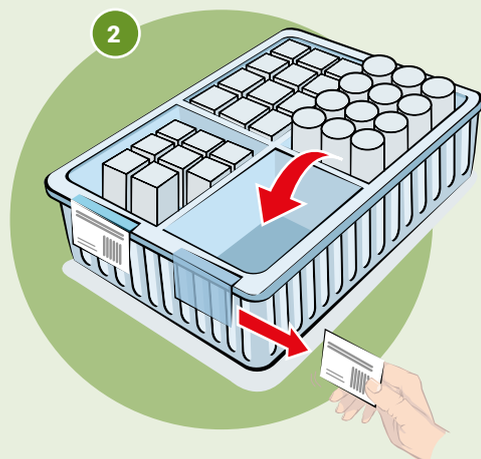
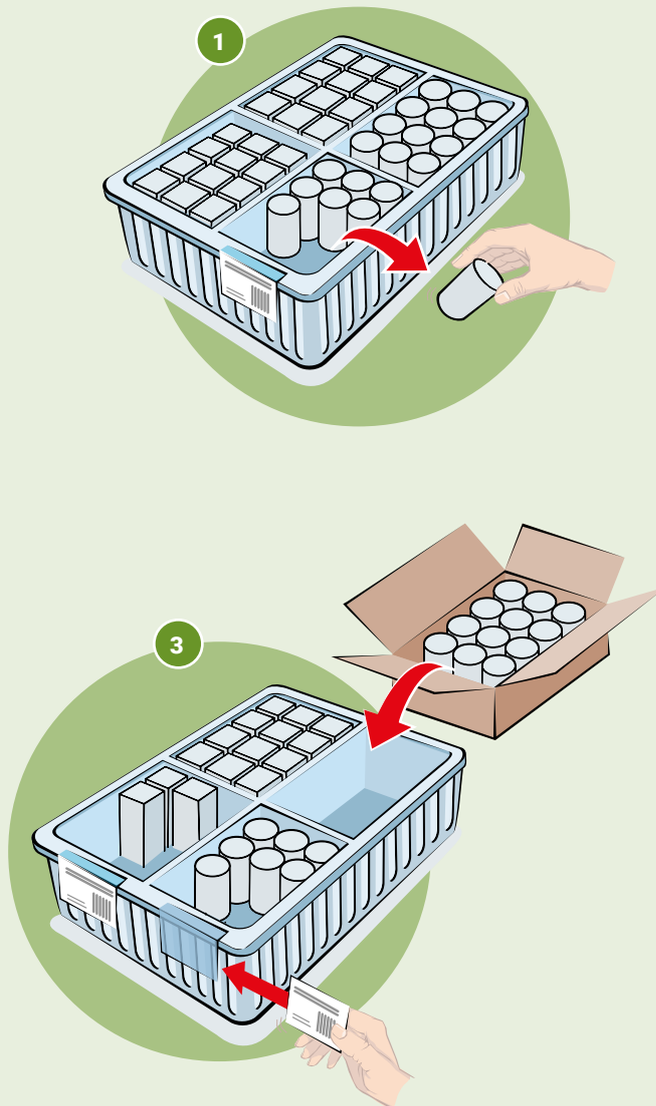


« Disposer en permanence du bon produit au bon moment au bon endroit et en quantité suffisante. »

La méthode Kanban est une méthode de gestion d'approvisionnement en fonction des besoins des postes de travail en aval.

Les produits sont rangés dans les paniers Kanban à double compartiment :

- Un compartiment de consommation pour le picking
- Un compartiment pour les produits en réserve.



1. Prélèvement des produits dans le compartiment de consommation.

2. Dès que le compartiment de consommation est vide, les produits de compartiment de réserve sont transférés vers le compartiment de consommation et l'étiquette est retirée pour déclencher une commande.

La production est informée que le compartiment de réserve de son produit doit être approvisionné.

3. Dès que le compartiment de réserve est approvisionné, l'étiquette est remplacée sur le panier.



Moins de stock



Plus d'économie



Plus de réactivité

## MECHIN

### est engagé

depuis de nombreuses années dans une démarche de préservation de l'environnement.

Nous intégrons le développement durable dans la culture et l'identité de notre société, et mettons en œuvre des initiatives de développement durable qui sont à la fois responsables et rentables.

Au-delà du management qualité existant, gage de satisfaction des clients et de maîtrise des ressources, **MECHIN souhaite désormais intégrer plus fortement les préoccupations sociales et environnementales qui caractérisent le développement durable. Cela doit amener MECHIN à baser sa stratégie sur le long terme en tenant compte de l'impact sociétal de ses actions** afin de contribuer et de faire contribuer ses partenaires, aux principes fondamentaux du développement durable.

**Dans cette optique, voici les grands principes que nous avons décidé de développer en matière de préservation de l'environnement :**

**. Gestion des déchets**

issus de nos activités de production.

**. Utilisation de cartons**

à base de matières premières recyclées.

**. Limitation des émissions polluantes,**

en particulier liées à la circulation routière (conduite économique, entretien/ renouvellement du parc véhicules)

**. Maîtrise des consommations de production,**

au premier rang desquelles le gasoil (optimisation des parcours, groupage, développement des transports alternatifs rail/ route)

**. Réduction des dépenses d'énergies**

telles que l'électricité, l'eau, ainsi que des fournitures de bureau par la sensibilisation de l'ensemble du personnel et la mise en place d'améliorations techniques (communication par mail plutôt que par courrier, isolation des locaux....)

**. Recyclage des consommables usagés**

(cartouche d'encre, toner, piles, ampoules...) et traitement des appareils obsolètes ou hors service (postes informatiques, fax...)

Le fait de passer commande, d'accepter nos offres de prix et devis, implique l'adhésion entière et sans réserve des présentes conditions générales. De ce fait, aucune clause contraire ne peut être opposée, que dans la mesure où nous l'avons formellement acceptée par écrit. Le contrat de vente n'est valable qu'après acceptation par la direction de Méchin.

### PRIX

Les prix sont indiqués en Euros, hors taxes pour marchandises départ usine. Les frais de transport, d'emballage, d'assurance, la T.V.A. et autres taxes sont facturés en supplément. Depuis le 01/05/2013, et conformément au décret N°2012-22 du 6/01/2012, notre profession est soumise à une taxe correspondant au montant de l'Eco-contribution destinée à la gestion des Déchets d'Ameublement Professionnels (DEA). Cette taxe est ajoutée au montant HT de la facture et ne s'applique que pour les ventes réalisées sur le territoire Français. Son montant sera fonction de la catégorie et du poids de marchandises livrées. Les prix indiqués dans notre tarif et autres documents sont garantis pendant la durée de validité mentionnée, sauf cas où une hausse imprévue du prix de revient de nos matériels viendrait à se produire, nous nous réservons la possibilité de communiquer les nouveaux prix avant acceptation et exécution de la commande.

### LIVRAISON - TRANSPORT

Quelle que soit la destination du matériel et les modalités de la vente, la livraison est réputée effectuée dès la prise en charge du matériel par le transporteur au départ de nos entrepôts. Les marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire, dès ladite prise en charge, même en cas de livraison franco. Le déchargement est à la charge de l'acheteur. Il appartient à l'acheteur d'effectuer toutes vérifications, de faire toutes réserves précises (la mention "sous réserve de déballage" n'a aucune valeur) à l'arrivée du matériel sur les documents de transport et de confirmer ces réserves par lettre recommandée avec AR auprès du transporteur dans les 48 heures qui suivent la réception des marchandises selon les articles 105 et suivants du code de commerce. Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif. Tout dépassement éventuel ne pourra donner lieu ni à l'annulation de la commande, ni à un dédommagement quelconque.

### RÈGLEMENT

Lorsque le montant de notre facture est inférieur ou égal à 300 € (hors taxes), celle-ci est payable comptant à réception de facture.

Le paiement comptant implique un règlement sans escompte dans les huit jours qui suivent la réception de la facture. Lorsque le montant de notre facture est supérieur à 300 € (hors taxes), celle-ci est réglable par chèque ou par virement SEPA à 30 jours nets.

L'enregistrement de la 1<sup>ère</sup> commande n'est accepté qu'avec le règlement joint, ou la commande est renvoyée contre remboursement. Tout règlement à la commande donnera lieu à un escompte de 1%. Toutes nos factures sont payables à Courtabœuf aux conditions convenues. Toute somme retenue, déduite ou non payée à l'échéance, produira de plein droit le paiement d'intérêts de retard égal à trois fois le taux d'intérêt légal (LOI 2008-776 du 4 Août 2008 dite LME). Ces intérêts courront dès le lendemain de l'échéance de la facture. La suspension ou l'annulation, au choix du vendeur, de toute commande en cours. Une indemnité forfaitaire de recouvrement de 40€ par facture impayée (Articles 441-6 et 441-5 du Code de Commerce). Toute annulation au-delà du délai de 7 jours, donnera lieu à une pénalité correspondante à 5% du montant de la commande.

### MATÉRIELS

Les photographies et textes illustrant les matériels dans notre catalogue ne sont pas contractuels et n'ont qu'une valeur indicative. Nous nous réservons la possibilité d'apporter toutes modifications, même après réception de la commande.

#### Retour de matériels

Ils sont soumis aux conditions suivantes :

- . Il faut impérativement l'accord préalable écrit du vendeur
- . La demande doit être faite au plus tard dans les huit jours suivant la livraison et avant la réexpédition du matériel.
- . Le matériel doit être standard et référencé dans notre catalogue en vigueur à la date du retour.
- . Les commandes de matériel hors standard ne peuvent être annulées pour quelque cause que ce soit, dès que leur exécution est en cours.

Dans le cas d'une erreur ou d'un souhait de l'acheteur :

- . Les frais d'emballage, de transport à l'aller comme au retour restent à la charge de l'acheteur.
- . Le retour s'effectue en port payé, matériel assuré et en état neuf.
- . Dès réception et acceptation du matériel retourné nous établissons un avoir d'un montant de 85 % du prix consenti pour tenir compte des frais de logistique et de contrôle, qui est porté au crédit du compte de l'acheteur dans nos livres à l'exception des frais d'emballage et de transport.
- . Dans le cas d'une erreur de notre part, prendre contact avec nos services sur la procédure à suivre.

### GARANTIE

Les réclamations quantitatives doivent parvenir à Méchin au plus tard dans les quatre jours ouvrables suivant la réception des marchandises.

En ce qui concerne la qualité, notre responsabilité est limitée à la réparation ou au remplacement, départ nos entrepôts, des pièces que nous aurons reconnues défectueuses et qui nous auront été retournées franco à nos entrepôts dans un délai maximum de 1 an à partir de la date d'expédition. Notre garantie exclut les conséquences de l'usure normale, celles d'une installation anormale, d'une mauvaise utilisation, d'une transformation, d'un choc, d'une inexécution des prescriptions notifiées ou d'un manque d'entretien.

### TRANSFERT DE PROPRIÉTÉS

Le vendeur conserve l'entière et exclusive propriété des marchandises vendues jusqu'au paiement intégral de leur prix convenu, mais l'acheteur en assurera les risques dès la sortie des entrepôts du vendeur.

### CONTENTIEUX

En cas de litige avec Méchin, le tribunal de Commerce de Corbeil est seul compétent.







ZAC de Villejust  
Avenue des 2 Lacs  
91971 COURTABOEUF Cedex  
Tél. : 01.69.31.29.75  
Fax. : 04.69.31.30.21  
Email : [info@mechin.fr](mailto:info@mechin.fr)

**Nos autres gammes MECHIN**



MECHIN  
COLLECTE



MECHIN  
LOGISTIQUE HOSPITALIÈRE