

Composants pour le stockage modulaire

Stockage efficace : être organisé et flexible



/// SCANMODUL®

Medical & Industrial Material Handling

Contenu

Introduction	3
Plateaux, paniers et étagères - Résumé	4
Paniers et bacs en ABS	6
Paniers et bacs PC	10
Bacs PPO	14
Bacs en ABS pour hautes températures	16
Séparateurs et accessoires pour paniers et bacs	19
Systèmes d'étiquetage	22
Organisation des médicaments	26
Étagères Volkern®	34
Étagères en mélamine	35
Étagères et paniers en acier inoxydable	36
Stockage des produits stériles	38
Parois latérales et coulisses télescopiques	42
Stockage des cathéters	44



Introduction

Stockage efficace : être organisé et flexible

Nous avons mis au point un système modulaire certifié ISO pour les plateaux, les paniers et les étagères, qui optimise le flux des fournitures depuis le stockage central jusqu'au point d'utilisation. Cela permet de déplacer les modules - terme employé pour les plateaux et les paniers - d'un endroit à l'autre au lieu de prélever chaque article séparément.

Afin d'optimiser davantage votre stockage, une large gamme d'accessoires, de solutions d'étiquetage, d'options de stockage de cathéters,... fait partie de l'offre de produits.

Top 5 des caractéristiques des plateaux et des paniers

- Nos dimensions sont devenues la norme ISO actuelle dans l'industrie des soins de santé.
- Pré-perforé pour le montage d'arrêts de sécurité
- Bordure perlée pour les porte-étiquettes
- Séparateurs pour créer des compartiments
- Disponible dans divers matériaux tels ABS, PC, PPO,...

Plateaux, paniers et étagères - Résumé



Bacs

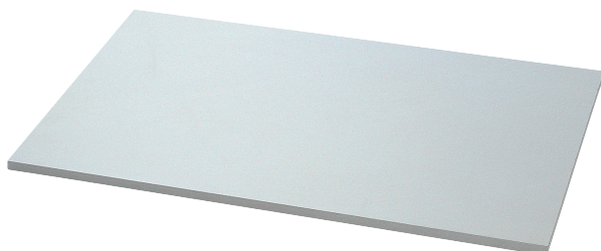
Les bacs sont idéaux lorsque vous avez besoin d'un produit solide qui doit être complètement fermé par un couvercle ou lorsque vous voulez vous assurer que les petits objets ou les liquides sont contenus dans le module.



Paniers

Nos paniers légers sont dotés de petits trous sur les côtés et dans le fond. Cela vous permet de voir partiellement le contenu sans avoir à retirer le module.

Ils sont également disponibles avec un fond plein.



Étagères

Nous fournissons des étagères dans une variété de tailles et de matériaux. Veuillez contacter votre représentant local pour trouver la solution la plus adaptée à vos besoins.

Ils conviennent, par exemple, au stockage de récipients stériles ou de cellulose dans des récipients plus grands.



L 400 x P 600 mm



L 600 x P 400 mm



L 300 x P 400 mm
(demi-module)



L 400 x P 300 mm
(demi-module)

Quatre dimensions fondamentales

L'utilisation de notre système modulaire est soutenue d'une manière unique et significative. Pour rendre votre stockage aussi flexible que possible, nous fournissons la plupart de nos bacs, paniers et étagères en 4 tailles de base différentes. De cette manière, toutes les variantes d'utilisation possibles peuvent être réalisées.

Matériaux

La plupart de nos plateaux et paniers sont fabriqués en ABS gris, un matériau robuste et durable qui résiste au nettoyage dans la plupart des machines à laver. Les paniers en ABS HT vert résistent à une température légèrement plus élevée. Nos paniers en ABS à haut rendement sont désormais également disponibles en **ABS 100 % recyclé**, ce qui contribue à nos initiatives en matière de développement durable.

Nous disposons également d'une gamme de bacs et de paniers transparents en polycarbonate et de paniers en acier inoxydable qui présentent le grand avantage d'être autoclavable à haute température.

Les plateaux en PPO sont résistants aux désinfectants liquides et conviennent particulièrement aux instruments usagés.

Pour plus d'informations, reportez-vous aux "Propriétés des matériaux" dans chaque section.

Les propriétés des matériaux sont obtenues auprès de nos fournisseurs. Elles doivent être considérées comme un guide et ScanModul® décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions. Vous pouvez obtenir de plus amples informations techniques en vous adressant directement à ScanModul® ou à l'un de ses représentants. Évitez les températures élevées et les lavages en machine plus longs que ceux recommandés.



Paniers et bacs en ABS

Paniers en ABS - divisibles



Réelle, 100 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm	2364251
600 x 400 x 100 mm - Panier en ABS recyclé	2364251R



Réelle, 200 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 200 mm	2364252
600 x 400 x 200 mm - Panier en ABS recyclé	2364252R



Demi-taille, 100 mm de haut

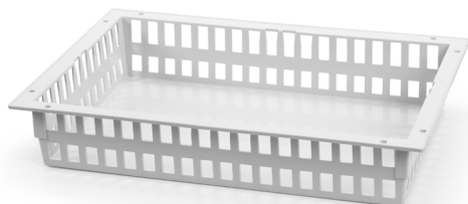
Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 100 mm	2334251



Demi-taille, 200 mm de haut

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 200 mm	2334252

Paniers en ABS - Fond plein - divisible



Réelle, 100 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm, gris	2364281



Réelle, 200 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 200 mm, gris	2364282

Bacs en ABS - divisibles



Réelle, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm	2064206



Réelle, 100 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm	2064211



Demi-taille, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 50 mm	2034206



Acrylnitrile-butadiène-styrène

ABS

Propriétés du matériau :

Rigide, durable et résistant aux chocs.
Une finition de surface lisse et une structure stable.

Température :

Max. continu + 70 °C
Max. court terme + 90 °C

Tolérance chimique :

Résiste à certains acides faibles, aux bases,
aux huiles et aux graisses. Éviter les solvants.

Nettoyage :

Dans les lave-linge automatiques et dans la plupart
des détergents et désinfectants courants sur
le marché.

Bacs en ABS - non divisibles



Réelle, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm	2064205



Réelle, 100 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm	2064210



Réelle, 200 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 200 mm	2064220



Réelle, 280 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 280 mm	2064228

Bacs en ABS - non divisibles

**Demi-taille, 50 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 50 mm	2034205

**Demi-taille, 100 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 100 mm	2034210

**Demi-taille, 200 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 200 mm	2034220

Couvercle en ABS pour paniers et bacs

**Réelle, 15 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 15 mm	2064201

**Demi-taille, 15 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 15 mm	2034201

Paniers et bacs PC

Paniers PC - divisibles



Réelle, 100 mm de haut

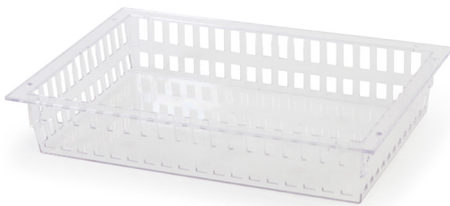
Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm	2364451



Réelle, 200 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 200 mm	2364452

Paniers PC - Fond plein - divisible



Réelle, 100 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm, gris	2364481



Réelle, 200 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 200 mm, gris	2364482

Bacs PC - divisibles

**Réelle, 50 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm	2064407

**Réelle, 100 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm	2064412

**Demi-taille, 50 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 50 mm	2034407

**Polycarbonate****Propriétés du matériau :**

Rigide et durable. Très résistant aux chocs.
Pratiquement incassable. Autoclavable.

Température :

Max. continu + 125 °C
Max. court terme + 140 °C

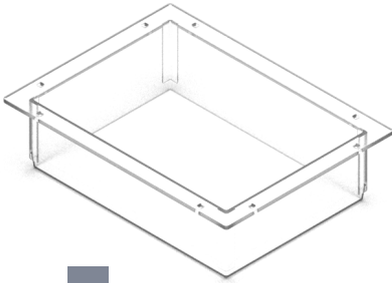
Tolérance chimique :

Résistant aux huiles et aux graisses.
Mauvaise résistance aux acides et bases forts.

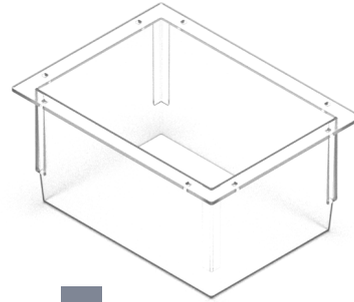
Nettoyage :

Dans les lave-linge automatiques et dans
la plupart des détergents et désinfectants
courants sur le marché.

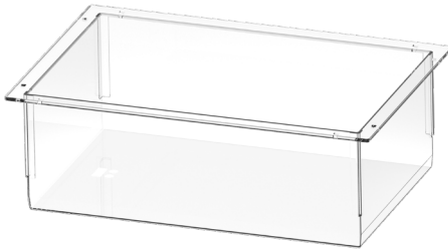
Bacs PC non divisibles

**Demi-taille, 100 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 100 mm	2034410

**Demi-taille, 200 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 200 mm	2034420

**Réelle, 200 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 200 mm	2064420

Couvercles PC pour paniers et bacs

**Réelle, 15 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 15 mm	2064408

**Demi-taille, 15 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 15 mm	2034401



Bacs PPO

Ces bacs ont été spécialement conçus pour le transport d'instruments souillés et de désinfectants liquides. Ils peuvent être équipés d'un couvercle.

Bacs PPO - non divisibles



Réelle, 100 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm	2064610



Réelle, 200 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 200 mm	2064620



Réelle, 280 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 280 mm	2064628



Demi-taille, 100 mm de haut

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 100 mm	2034311



Demi-taille, 200 mm de haut

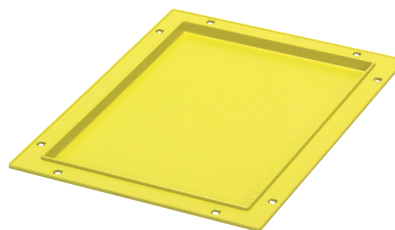
Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 200 mm	2034321

Couvercles PPO



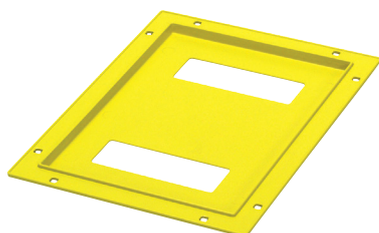
Réelle, 15 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 15 mm Pour les bacs PPO uniquement	2064302



Demi-taille, 15 mm de haut

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 15 mm Pour les bacs PPO uniquement	2034302



Demi-taille, 10 mm de haut

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 10 mm Pour les bacs PPO uniquement	2034303



Polyphénylèneoxyde

PPO

Propriétés du matériau :

Résistant à l'abrasion, durable et dur, structurellement stable.

Température :

Max. continu + 110 °C

Max. court terme + 120 °C

Tolérance chimique :

Résiste aux acides et bases faibles.

Éviter les solvants.

Nettoyage :

Dans les lave-linge automatiques* et dans la plupart des détergents et désinfectants courants sur le marché.

Bacs en ABS pour hautes températures

Plusieurs pays ont renforcé les exigences en matière de désinfection des bacs.

Alors que le lavage continu à une température comprise entre 70 et 85 °C et le lavage à court terme à 90 °C étaient auparavant la norme, les nouvelles lignes directrices prévoient désormais que les bacs doivent être désinfectés à une température comprise entre 93 et 95 °C, afin de garantir un niveau de propreté plus élevé.

Les modules gris en ABS ne sont pas en mesure de résister à des cycles de lavage à des températures supérieures à 85 °C une période prolongée, ce qui fait que les services de stérilisation centrale ne sont pas équipés pour répondre aux nouvelles normes. Ces bacs en ABS haute température peuvent résister à des températures allant jusqu'à 97 °C, ce qui les rend tout à fait pérennes.

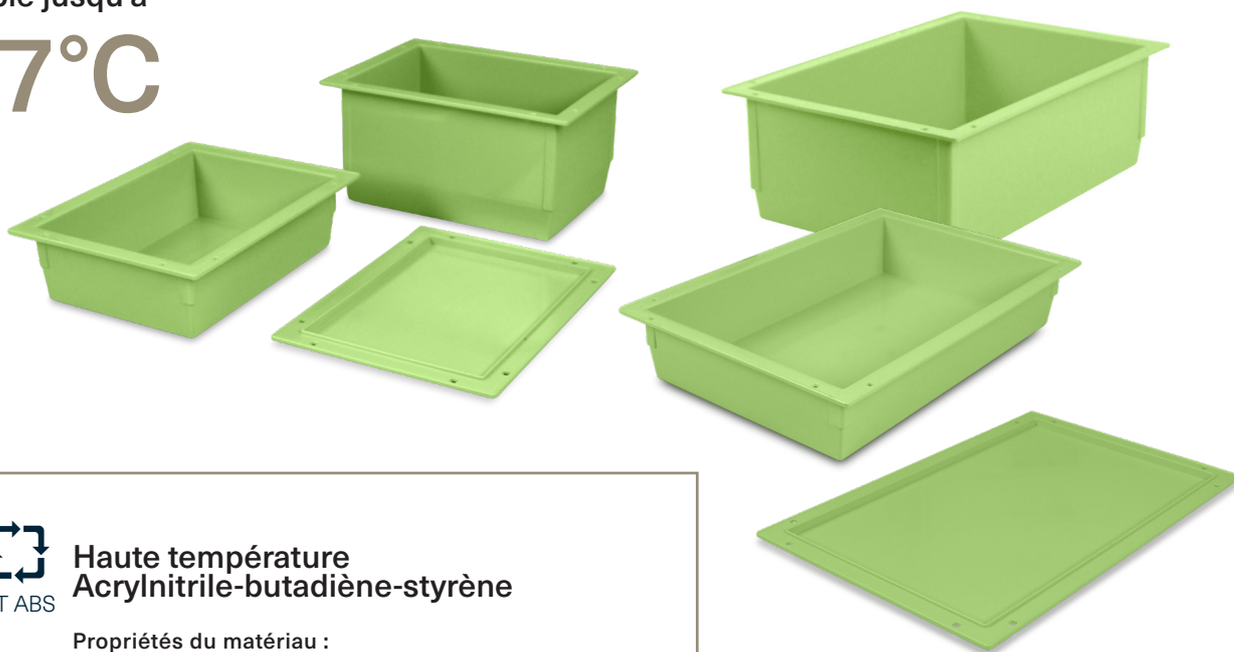
Leur couleur vert vif les distingue des autres plateaux et les rend facilement reconnaissables.

Caractéristiques

- Résistant à la chaleur et lavable jusqu'à 97 °C
- Une propreté parfaite
- Haute qualité
- À l'épreuve du temps
- ISO modulaire
- Vert vif

Résistant à la chaleur et lavable jusqu'à

97°C



Haute température Acrylnitrile-butadiène-styrène

Propriétés du matériau :

Rigide, durable et résistant aux chocs.
Une finition de surface lisse et une structure stable.

Température :

Max. continu + 97 °C

Tolérance chimique :

Résiste à certains acides faibles, aux bases, aux huiles et aux graisses. Éviter les solvants.

Nettoyage :

Dans les lave-linge automatiques et dans la plupart des détergents et désinfectants courants sur le marché.

Bacs HT en ABS - non divisibles



Réelle, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm	2064805



Réelle, 100 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm	2064810



Réelle, 200 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 200 mm	2064820



Réelle, 280 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 280 mm	2064828



Demi-taille, 100 mm de haut

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 100 mm	2034810



Demi-taille, 200 mm de haut

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 200 mm	2034820

Couvercles en ABS HT



Réelle, 15 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 15 mm Pour les plateaux HT en ABS uniquement	2064801



Demi-taille, 15 mm de haut

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 15 mm Pour les plateaux HT en ABS uniquement	2034801

Séparateurs et accessoires pour paniers et bacs

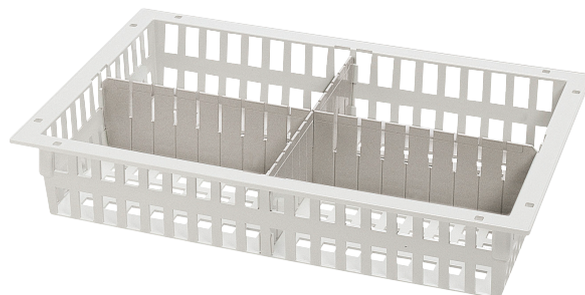


La divisibilité garantit la flexibilité

Pour permettre un stockage optimal d'articles différents et/ou plus petits, tous nos paniers en plastique et de nombreux bacs peuvent être subdivisés. Cela rend la manipulation beaucoup plus facile et plus claire. Les articles peuvent être retirés rapidement et facilement sans être mélangés.



Séparateurs pour paniers et bacs



Description		Dimensions	N° d'article
Séparateur en ABS	 ABS	300 x 100 mm	2364257
		400 x 100 mm, gris	2364253C
		600 x 100 mm, gris	2364254C
		400 x 200 mm, gris	2364255C
		600 x 200 mm, gris	2364256C
Séparateur en PC	 PC	400 x 100 mm	2364453C
		600 x 100 mm	2364454C
		400 x 200 mm	2364455C
		600 x 200 mm	2364456C
Séparateur en PMMA	 PMMA	300 x 50 mm	2064269
		400 x 50 mm	2064270
		600 x 50 mm	2064271

Accessoires pour paniers et bacs



Butées de sécurité

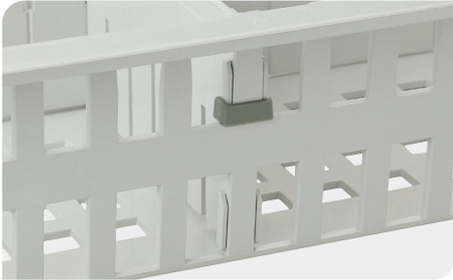
Description	N° d'article
Butées de sécurité pour paniers, en 2 parties, bleu. Elles sont utilisées pour empêcher les modules de tomber lorsqu'ils sont complètement sortis des armoires, des racks ou des chariots. A utiliser avec les panneaux latéraux ScanModul®. 2 butées de sécurité par panier ou bac requis	1961870



Pièce en T

Description	N° d'article
Support de fixation pour séparateurs coupés, bleu.	2064266

Accessoires pour paniers et bacs



ABS

Verrouillage des partitions

Description	N° d'article
Fixation pour séparateur, gris	2364259



PA

Clips de sécurité et flèches d'étanchéité

Description	N° d'article
Clips de sécurité pour boîtes et couvercles, bleu, ABS	1964680
Flèche d'étanchéité, rouge	1964675
Flèche d'étanchéité, bleue	1964676



Rails de suspension murale

Description	N° d'article
600 mm pour les modules de 100 mm de haut, acier peint par poudrage, bleu. Pour une suspension inclinée	2064290
600 mm pour des modules de 100 mm de haut, acier peint par poudrage, bleu. Pour la suspension horizontale	2064292



SS

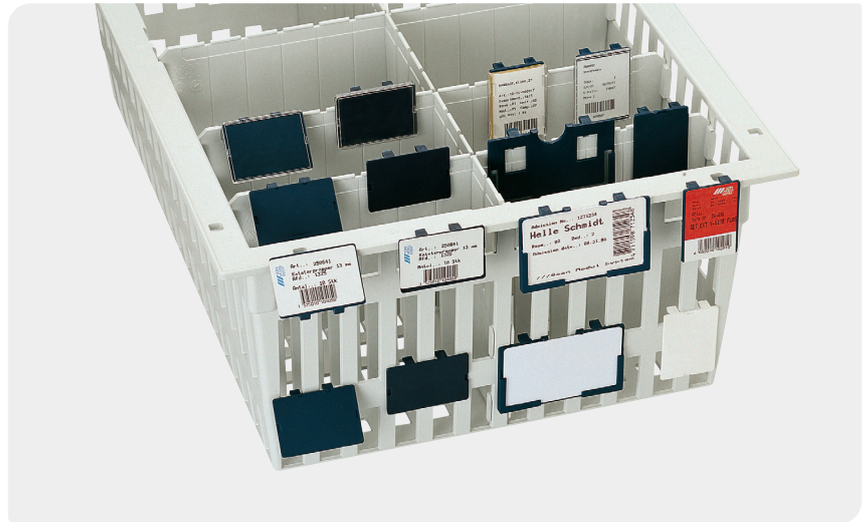
Plaque d'étiquette verrouillable

Description	N° d'article
Plaque de verrouillage et d'étiquetage de la boîte et couvercle. Acier inoxydable, 80 x 65 x 25 mm. Joint de rupture non inclus.	1964806

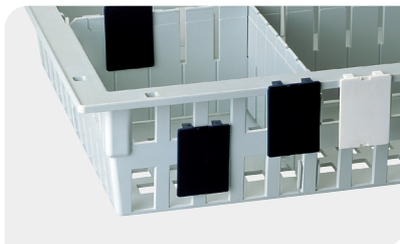
Systemes d'etiquetage

Le systeme d'etiquetage permet de marquer clairement les produits stockes.

Les etiquettes peuvent etre fixees sur tous les modules, paniers et separateurs a chaque etape du circuit d'alimentation.

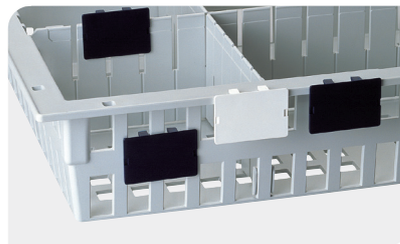


Porte-etiquettes



Porte-etiquette, vertical

Description	N° d'article
Taille maximale de l'etiquette 57 x 38 mm, bleu	1961790
Taille maximale de l'etiquette 57 x 38 mm, blanc	1961700
Taille maximale de l'etiquette 57 x 38 mm, PP transparent	1961800



Porte-etiquette, horizontal

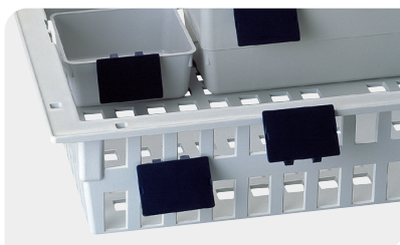
Description	N° d'article
Taille maximale de l'etiquette 57 x 38 mm, bleu	1961795
Taille maximale de l'etiquette 57 x 38 mm, blanc	1961705
Taille maximale de l'etiquette 57 x 38 mm, noir	1961796
Taille maximale de l'etiquette 57 x 38 mm, jaune	1961797



Porte-etiquette avec fente d'insertion pour les etiquettes au format carte de credit

Description	N° d'article
Porte-etiquette bleu	1961810

Fiche PVC, format carte de credit	N° d'article
85 x 54 mm, rouge	1961811
85 x 54 mm, bleu	1961812
85 x 54 mm, vert	1961813
85 x 54 mm, blanc	1961814
85 x 54 mm, jaune	1961817
85 x 54 mm, couvercle transparent	1961816



Porte-etiquette, position inclinee

Description	N° d'article
Taille maximale de l'etiquette 57 x 38 mm, bleu	1961805



Porte-formulaires

Description	N° d'article
DIN A4, autocollant	9019050
DIN A3, autocollant	9019051
DIN A4, magnetique	9019052
DIN A5, magnetique	9019053

Accessoires d'étiquetage



Porte-étiquette transparent

Description	N° d'article
Porte-étiquette vertical	1961807
Porte-étiquette horizontal	1961809



Couvercle transparent pour le porte-étiquette

Description	N° d'article
Couvercle transparent	1961804

Pour les étiquettes de taille maximale
57 x 38 mm

Carte connexe pour porte-étiquette	N° d'article
59 x 38 x 0,5 mm, blanc	1961825



Rail alu pour porte-étiquettes

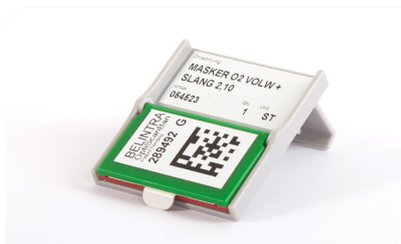
Description	N° d'article
Rail alu pour porte-étiquettes, 355 mm, pour armoires de type A	1964857
Rail alu pour porte-étiquettes, 555 mm, pour armoires de type B	1964858
Butée de fin de course pour porte-clips	1964851
Support central recommandé, lorsque la longueur est supérieure à 1000 mm	1964852

Toute autre longueur sur demande.



Réglette porte-étiquettes adhésive

Description	N° d'article
Longueur 330 mm, hauteur 28 mm, pour des largeurs d'armoire jusqu'à 400 mm	1961821
Longueur 550 mm, hauteur 28 mm, pour des largeurs d'armoires jusqu'à 600 mm	1961822
Longueur 1000 mm, hauteur 28 mm	1961824



Belintra OptiScanBan® porte-étiquettes pour paniers

Description	N° d'article
60 x 70 x 50 mm	15008 00049

Système SCANslide



À clipser

Dimensions	N° d'article
46,6 x 31,3 x 8,3 mm	1961840

Autocollant

Dimensions	N° d'article
41 x 32 x 6 mm	1961841

Poignées d'identification



a **d**

Poignées pour bacs et paniers, 400 mm

Dimensions	N° d'article
400 mm gris	1961880
400 mm bleu foncé	1961881
400 mm jaune	1961882
400 mm rouge	1961883
400 mm vert	1961884
400 mm bleu clair	1961885



b

Poignées pour bacs et paniers, 600 mm

Dimensions	N° d'article
600 mm gris	1961890
600 mm bleu foncé	1961891
600 mm jaune	1961892
600 mm rouge	1961893
600 mm vert	1961894
600 mm bleu clair	1961895



Poignées sur les modules à insérer dans les chariots ScanCell®, acier ouvert des chariots, des chariots de transport ou des armoires.

Organisation des médicaments

Les inserts sont disponibles en différentes tailles. Les instruments et autres éléments peuvent être rangés dans des inserts individuels, en fonction de leur taille, ce qui évite de les mélanger avec d'autres éléments. Les inserts peuvent être retirés individuellement, ce qui permet un retrait rapide et facile. Tout comme les modules, ils sont résistants à la température jusqu'à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C.

Inserts modulaires



Dimensions	N° d'article	N° d'article des intercalaires correspondants
50 x 50 x 45 mm, gris clair	2162202	
100 x 50 x 45 mm, gris clair	2162204	
120 x 110 x 50 mm, gris clair	2162210	2162207
170 x 75 x 50 mm, gris clair	2162206	2162205
240 x 55 x 50 mm, gris clair	2162220	
240 x 110 x 50 mm, gris clair	2162212	2162207
240 x 110 x 50 mm, jaune	2162212G	2162207
240 x 55 x 100 mm, gris clair	2162222	
240 x 110 x 100 mm, gris clair	2162218	2162207
240 x 110 x 100 mm, jaune	2162218G	2162207
340 x 55 x 50 mm, gris clair	2162228	
340 x 110 x 50 mm, gris clair	2162224	2162207
340 x 55 x 100 mm, gris clair	2162230	
340 x 110 x 100 mm, gris clair	2162226	2162207
550 x 110 x 50 mm, gris clair	2162242	2162207
550 x 55 x 70 mm, gris clair	2162240	
850 x 110 x 50 mm, gris clair	2162244	2162207

Accessoires pour inserts modulaires



PPO

Cloisons pour inserts

Dimensions	N° d'article
110 mm de largeur	2162207



PPO

Cloisons pour inserts

Dimensions	N° d'article
70 mm de largeur	2162205



PC

PC - Couverts transparents pour inserts

Dimensions	N° d'article
240 x 120 mm	2162215
240 x 120 mm avec découpe	2162215F

Bacs ABS préconfigurés avec inserts



Réelle, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm 9 x insert 340 x 55 x 50 mm	SM-SUB-01



Réelle, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm 6 x insert 240 x 110 x 50 mm 1 x insert 340 x 55 x 50 mm	SM-SUB-02



Réelle, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm 12 x insert 240 x 55 x 50 mm 1 x insert 340 x 55 x 50 mm	SM-SUB-03



Réelle, 100 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm 4 x insert 340 x 110 x 100 mm 1 x insert 340 x 55 x 100 mm	SM-SUB-04



Réelle, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm 3 x insert 550 x 110 x 50 mm	SM-SUB-05



Réelle, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm 12 x insert 120 x 110 x 50 mm 1 x insert 340 x 55 x 50 mm	SM-SUB-06

Bacs ABS préconfigurés avec inserts



Réelle, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm 6 x insert 550 x 55 x 70 mm	SM-SUB-07



Réelle, 50 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 50 mm 1 x insert 340 x 55 x 50 mm 8 x insert 240 x 55 x 50 mm 2 x insert 240 x 110 x 50 mm	SM-SUB-08



Bacs préconfigurés pour les médicaments



Réelle, 50 mm de haut

Description	N° d'article
Bac 600 x 400 x 50 mm Insert transparent avec 20 compartiments. Chaque compartiment comporte 4 trous encastrés pour les gobelets à médicaments.	2862734



Demi-taille, 50 mm de haut

Description	N° d'article
Bac 300 x 400 x 50 mm Insert transparent à 8 compartiments. Chaque compartiment comporte 4 trous encastrés pour les gobelets à médicaments.	2862704



Demi-taille, 50 mm de haut

Description	N° d'article
Bac 300 x 400 x 50 mm Insert transparent avec 15 compartiments.	2862700

Bacs avec emplacements thermo-formés pour inserts modulaires



M > a b

**Bac complet pour 4 modules,
50 mm de haut**

Description	N° d'article
Bac pour 4 modules, 600 x 400 x 50 mm	2862720
Insert de module, 340 x 110 x 50 mm	2162224
Insert de module, 340 x 110 x 100 mm	2162226
Cloison pour l'insertion de modules, 110 mm	2162207
Porte-étiquette bleu, format carte de crédit	1961810
Étiquette blanche, format carte de crédit	1961814

M > a b

**Bac complet pour 14 modules,
50 mm de haut**

Description	N° d'article
Bac pour 14 modules, 600 x 400 x 50 mm	2862722
Insert de module, 170 x 75 x 50 mm	2162206
Cloison pour l'insertion de modules, 70 mm	2162205
Porte-étiquette horizontal bleu	1961795
Porte-étiquette vertical bleu	1961790

Bac avec couvercle pour le transport des médicaments



M > a b

**Bac complet avec couvercle pour
le transport des médicaments,
200 mm de haut**

Description	N° d'article
Bac 600 x 400 x 200 mm	2064220
Couvercle 600 x 400 x 200 mm	2064201
Breaking seal, bleu, simple	1964674

Cassettes de médicaments UNIbox



Boîtes UNI avec poignée

Dimensions	N° d'article
340 x 80 x 70 mm	2862760
340 x 120 x 70 mm	2862758



Boîtes UNI avec couvercle transparent

Dimensions	N° d'article
340 x 80 x 70 mm	2862760L
340 x 120 x 70 mm	2862758L



Cloisons pour boîtes UNI

Dimensions	N° d'article
80 mm, gris	2862762
120 mm, bleu	2862759

Solutions de base UNI-box



M > b

Stands with shelves for UNI-boxes

Dimensions (W x D x H)	N° d'article
1 étagère pour 6 UNI-Box 600 x 400 x 150 mm	4180031
2 étagères pour 12 boîtes UNI 600 x 400 x 250 mm	4180032
3 étagères pour 18 boîtes UNI 600 x 400 x 350 mm	4180033
4 étagères pour 24 boîtes UNI 600 x 400 x 450 mm	4180034

Les boîtes UNI ne sont pas incluses.



M > a b

Bac ISO 600 x 400 pour 6 boîtes UNI

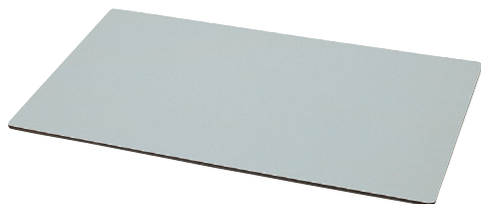
Description	N° d'article
Bac 600 x 400 x 50 mm, avec emplacements pour 6 pièces. Boîte UNI 340 x 80 x 70 mm seulement. Les boîtes UNI ne sont pas incluses.	2862724



Rail de suspension murale pour boîtes UNI

Description	N° d'article
600 mm pour 7 x 80 mm ou 5 x 120 mm Boîtes UNI, acier peint par poudrage, gris, suspendues à un angle. Les boîtes UNI ne sont pas incluses.	2862763

Étagères Volkern®



Réelle, 6 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 6 mm	2264400



Demi-taille, 6 mm de haut

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 6 mm	2234400



LAM

Laminate

Propriétés du matériau :

Surface robuste et durable,
résiste aux chocs normaux.

Température :

Max. continu + 150 °C

Max. court terme + 180 °C

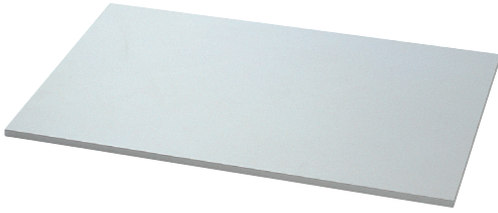
Tolérance chimique :

Résistance limitée aux acides et bases faibles.

Nettoyage :

Nettoyer avec un chiffon humide.

Étagères en mélamine



Réelle, 12 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 12 mm	2264403



Demi-taille, 12 mm de haut

Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 12 mm	2234403



MEL

Melamine

Propriétés du matériau :

Durable, résiste aux chocs légers.

Température :

Max. pas plus de + 40 °C

Tolérance chimique :

Résistance limitée aux acides et bases faibles.

Nettoyage :

Ne pas laver dans des machines à laver automatiques, essuyer avec les détergents et désinfectants les plus courants du marché.

Étagères et paniers en acier inoxydable

Étagères à bords surélevés



Réelle, 15 mm de haut

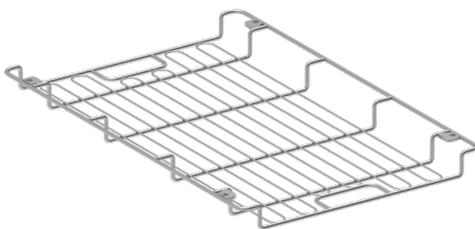
Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 15 mm	1166032



Demi-taille, 15 mm de haut

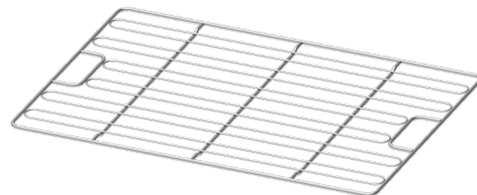
Dimensions	N° d'article
300 x 400 x 15 mm	2234401

Étagères en fils de fer



Réelle, 45 mm de haut

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 45 mm	30003 00014



Taille réelle

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 11 mm	30003 00004

Paniers en fils métalliques (empilables/enfichables)

**Réelle, 100 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 100 mm Taille des mailles : environ 50 x 50 mm	2464581

**Réelle, 130 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 130 mm Taille des mailles : environ 50 x 50 mm	2464584

**Réelle, 150 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 150 mm Taille des mailles : environ 50 x 50 mm	2464585

**Réelle, 200 mm de haut**

Dimensions	N° d'article
600 x 400 x 200 mm Taille des mailles : environ 50 x 50 mm	2464582



SS

Acier inoxydable**Propriétés du matériau :**

Acier inoxydable de type AISI304

Température :

Résistant à toutes les températures dans le secteur clinique.

Nettoyage :

Dans les machines à laver automatiques* et avec les détergents et désinfectants les plus courants sur le marché.

Stockage des produits stériles

Version 1

Etagère grillagée en acier inoxydable pour conteneurs STE en combinaison avec des glissières télescopiques à sortie totale

Stockage de conteneurs sur des glissières télescopiques à sortie totale pour accueillir des conteneurs de produits stériles, au format STE, dans les meubles hauts et bas.

Les étagères grillagées en acier inoxydable en forme de U pour les conteneurs STE sont placées sur des tiroirs télescopiques réglables en hauteur sans outils. Les coulisses télescopiques sont accrochées aux rails perforés.

Ces étagères en treillis peuvent également être insérées dans notre mur de soutien.

Avantages :

- Manipulation simple et flexible
- Stockage sûr et hygiénique
- Utilisation universelle, également pour les unités STE
- 4 versions différentes

Version 1 – Stockage des produits stériles

Description	N° d'article
Glissières télescopiques à sortie totale (set), 600 mm pour les rails perforés, chargeable jusqu'à 50 kg	1867310
Sterisystem® Perfo-Safe® étagère en fil Delphine, acier inoxydable, avec bords relevés, 600 x 400 x 45 mm	30003 00014
Rails perforés 1900 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864653
Rails perforés 1550 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864654
Rails perforés 900 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864655
Rails perforés 650 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864656

D'autres versions sont disponibles sur demande



Version 2

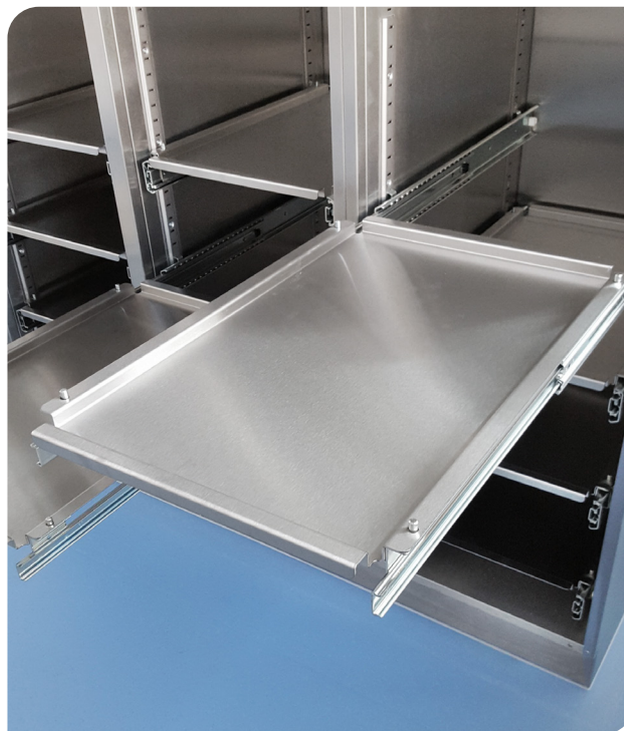
Etagère pleine en acier inoxydable en combinaison avec des glissières télescopiques à extension totale

Stockage de conteneurs sur des glissières télescopiques à sortie totale pour accueillir des conteneurs de produits stériles, au format STE et ISO, dans des armoires hautes et basses. Les étagères fermées en acier inoxydable sont placées sur des glissières télescopiques pouvant être réglable en hauteur sans outil. Les patins télescopiques sont accrochés aux rails perforés.

Version 2 – Stockage des produits stériles

Description	N° d'article
Glissières télescopiques à sortie totale (jeu), 600 mm pour rails perforés, chargeable jusqu'à 50 kg	1867310
Tablette en acier inoxydable 600 x 400 mm pour glissières télescopiques à extension totale	49106677
Rails perforés 1900 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864653
Rails perforés 1550 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864654
Rails perforés 900 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864655
Rails perforés 650 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864656

D'autres versions sont disponibles sur demande



Version 3

Etagère pleine en acier inoxydable (perforé) en combinaison avec des glissières télescopiques à extension totale

Stockage de conteneurs sur glissières télescopiques à sortie totale pour accueillir des conteneurs de produits stériles, au format STE et ISO, dans des armoires hautes et basses. Les étagères en acier inoxydable (perforées) sont placées sur des glissières télescopiques réglables en hauteur sans outils. Les glissières télescopiques sont accrochées aux rails perforés.

Version 3 – Stockage des produits stériles

Description	N° d'article
Glissières télescopiques à sortie totale (jeu), 600 mm pour rails perforés, chargeable jusqu'à 50 kg	1867310
Tablette en acier inoxydable, perforée 600 x 400 mm pour glissières télescopiques à extension totale	2264507
Rails perforés 1900 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864653
Rails perforés 1550 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864654
Rails perforés 900 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864655
Rails perforés 650 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864656

D'autres versions sont disponibles sur demande



Version 4

Étagère pleine en HPL avec poignée encastrée dans le fond en combinaison avec des glissières télescopiques à extension totale.

Stockage de conteneurs sur des glissières télescopiques à sortie totale pour accueillir des conteneurs de produits stériles, au format STE et ISO, dans des armoires hautes et basses.

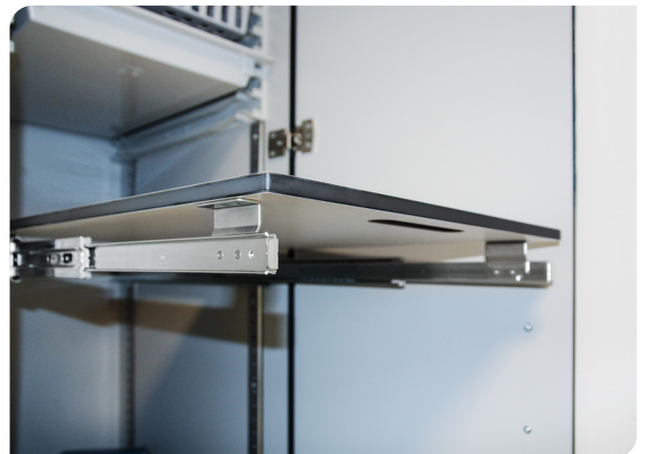
Les étagères fermées en HPL avec poignée encastrée sont placées sur des coulisses télescopiques réglables en hauteur sans outils. Les coulisses télescopiques sont insérées dans les rails perforés. Les trous correspondants dans les étagères pour les placer sur nos glissières télescopiques à extension totale se trouvent sur la inférieure, de sorte que la surface supérieure est lisse et donc facile à nettoyer. Une poignée encastrée dans la partie inférieure de la base facilite l'extraction.

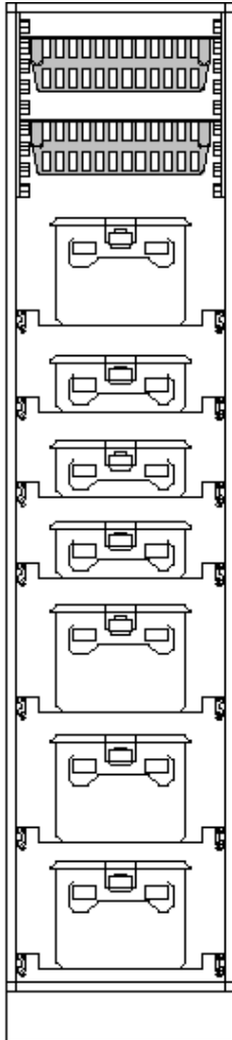


Version 4 – Stockage des produits stériles

Description	N° d'article
Glissières télescopiques à sortie totale (set), 600 mm pour les rails perforés, chargeable jusqu'à 50 kg	1867310
Tablette HPL 600 x 400 x 13 mm, Type A Avec poignée encastrée et raccord pour glissières télescopiques à extension totale	2264405-S
Rails perforés 1900 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864653
Rails perforés 1550 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864654
Rails perforés 900 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864655
Rails perforés 650 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864656

D'autres versions sont disponibles sur demande





Exemple d'équipement de module

Composants	N° d'article
Panneau latéral VarioTilt, type A, 375 x 570 mm	1870020
Panier ABS 600 x 400 x 100 mm	2364251
Diviseur ABS 600 x 100 mm	2364254
Diviseur ABS 400 x 100 mm	2364253
Arrêt de sécurité, pour plateau ou panier	1961870
Roue de décharge, pour panneau latéral VarioTilt	1869970
Rails perforés 1550 mm (4 pièces nécessaires par armoire)	1864654
Glissières télescopiques à sortie totale (jeu), 600 mm pour rails perforés, chargeable jusqu'à 50 kg	1867310
Sterisystem® Perfo-Safe® étagère en fil Delphine, acier inoxydable, avec bords relevés, 600 x 400 x 45 mm	30003 00014

Armoires modulaires individuelles correspondantes ou systèmes d'armoires complets en bois, en tôle d'acier ou en acier inoxydable sur demande.

Parois latérales et coulisses télescopiques

Parois VarioTilt



Récemment, nous avons ajouté à notre assortiment des parois VarioTilt en ABS recyclé. En utilisant des plastiques recyclés, ScanModul® vise à minimiser les déchets, à réduire les émissions de carbone et à préserver les ressources naturelles. Cette transition ne démontre pas seulement notre dévouement à la responsabilité environnementale, mais établit également une référence pour l'industrie, encourageant d'autres entreprises à adopter des pratiques plus écologiques.

Configurez votre installation de parois comme vous le souhaitez avec nos panneaux muraux individuels ou nos ensembles de panneaux préconfigurés.



Caractéristiques principales

- Panneau moulé par injection pour l'insertion horizontale
- Équipé d'une fonction d'arrêt intégrée
- Ce panneau permet de tirer et d'incliner les modules pour un meilleur accès.
- Des roues de secours amovibles peuvent être montées sur le bord avant du panneau pour faciliter et sécuriser l'extension des modules stockant des produits lourds.
- Charge maximale de 20 kg par insert
- Panneau symétrique : la gauche et la droite sont identiques, ce qui facilite l'installation.

a

Paroi VarioTilt - panneau simple

Dimensions - H x P	N° d'article
375 x 570 mm	1870020
255 x 570 mm	1870022
145 x 570 mm	1870021
375 x 570 mm, ABS recyclé	1870020R

b

Paroi VarioTilt - panneau simple

Dimensions - H x P	N° d'article
375 x 370 mm	1870010
255 x 370 mm	1870012
145 x 370 mm	1870011

d

Parois VarioTilt pour armoire murale

Dimensions - H x P	N° d'article
350 x 270 mm droite	1870041
350 x 270 mm gauche	1870042
145 x 270 mm droite	1870045
145 x 270 mm gauche	1870046

Les parois VarioTilt de type D sont divisés en les pièces de gauche et de droite. Veuillez à toujours sélectionner la ou les pièces de gauche et de droite pour composer votre la configuration de l'armoire.

a

Set de paroi VarioTilt

Dimensions - H x P	N° d'article
1875 x 570 mm	18S41977
1125 x 570 mm	18S43907
1005 x 570 mm	18S43908
750 x 570 mm	18S42907
630 x 570 mm	49/18S42908

b

Set de paroi VarioTilt

Dimensions - H x P	N° d'article
1875 x 370 mm	18S61977
1125 x 370 mm	18S63907
1005 x 370 mm	18S63908
750 x 370 mm	18S62907
630 x 370 mm	18S62908

d

Set de paroi VarioTilt

Dimensions - H x P	N° d'article
520 x 270 mm	18S44908

Accessoires pour les parois latérales



Butée de sécurité

Description	N° d'article
Butée de sécurité, bleu. 2 arrêts de sécurité sont nécessaires par panier ou plateau.	1961870



Galet charge lourde

Description	N° d'article
Roue de décharge, simple, bleue, pour les panneaux latéraux VarioTilt uniquement. 2 roues de secours sont nécessaires par panier ou plateau.	1869970

Glissières et cadres télescopiques

Description	Profondeur	N° d'article
Glissières télescopiques (set) pour rails perforés, pour modules ISO, chargeable jusqu'à 50kg	600 mm	1867310
Glissières télescopiques (set) pour rails perforés, pour modules ISO, chargeable jusqu'à 50kg	400 mm	1867303
Glissières télescopiques (set) pour montage fixe, pour modules ISO, chargeable jusqu'à 50kg	600 mm	1867321
Glissières télescopiques (set) pour montage fixe, pour modules ISO, chargeable jusqu'à 50kg	400 mm	1867302
Rails télescopiques (jeu) extensibles des deux côtés pour les rails perforés	600 mm	1867298
Glissières télescopiques (set) pour montage fixe, pour tiroir de meuble, chargeable jusqu'à 40kg, soft close	600 mm	78101063670
Glissières télescopiques (set) pour montage fixe, pour tiroir de meuble, chargeable jusqu'à 40kg, soft close	400 mm	78101063666
Cadre de support pour montage sur glissières télescopiques	400 / 600 mm	1166060
Cadre coulissant pour tiroir de meuble, type A, soft close	600 mm	78101004060/01
Cadre coulissant pour tiroir de meuble, type B, soft close	400 mm	78101006040/01
Cadre coulissant pour tiroir de meuble, type D, soft close	400 mm, demi-module	78101003040/01
Cadre coulissant pour tiroir de meuble, type B, soft close	450 mm	78101006040/02/S
Set de cadres coulissants pour tiroirs d'armoires		
Kit comprenant des glissières télescopiques, Type A - la largeur intérieure de l'armoire doit être de 418 mm	600 mm	78102004060KIT
Kit comprenant des glissières télescopiques, Type B - la largeur intérieure de l'armoire doit être de 618 mm	400 mm	78102006040KIT

Rails perforés

Description	Hauteur	N° d'article
Rails perforés, acier inoxydable	1900 mm	1864653
Rails perforés, acier inoxydable	1550 mm	1864654
Rails perforés, acier inoxydable	900 mm	1864655
Rails perforés, acier inoxydable	650 mm	1864656
Rails perforés, acier galvanisé	1900 mm	1864653/01
Rails perforés, acier galvanisé	1550 mm	1864654/01
Rails perforés, acier galvanisé	900 mm	1864655/01
Rails perforés, acier galvanisé	650 mm	1864656/01
Support d'étagère pour rails perforés		49102000

Stockage des cathéters

Supports de cathéters



b

Support avec 4 rails pour la suspension porte-cathéters

Dimensions	N° d'article
400 x 600 mm	1867331



a

Support avec 6 rails pour la suspension porte-cathéters

Dimensions	N° d'article
600 x 400 mm	1867330

Support de boîtes à cathéters



a

b

Support de boîtes à cathéters pour VarioTilt et ScanCell®

Dimensions	N° d'article
485 mm height	1867710A
635 mm height	1867712A
785 mm height	1867714A
485 mm height	1867710B
635 mm height	1867712B
785 mm height	1867714B

Séparateurs non inclus.

Porte-cathéters

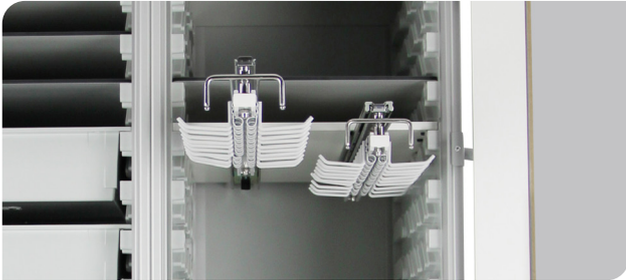


Porte-cathéters avec couvercle et crochet

Dimensions	N° d'article
550 x 110 x 50 mm	1867372
850 x 110 x 50 mm	1867373

Peut être monté sur le rail utilitaire du ScanCell. Le rail utilitaire n'est pas inclus.

Stockage des cathéters - suspension



Support télescopique - crochets simples amovibles

Description

Rails télescopiques pour le rangement des cathéters suspendus, avec crochets réglables en acier peint par poudrage. Glissières télescopiques fixées à la tablette en mélamine. S'insèrent dans les panneaux latéraux.

Dimensions (P x L)	Crochets extractibles	Crochets ajustables	N° d'article
400 x 600 mm	B Type	1 x 14	1867580
400 x 600 mm	B Type	2 x 14	1867581
400 x 600 mm	B Type	3 x 14	1867582
600 x 400 mm	A Type	1 x 20	1867583
600 x 400 mm	A Type	2 x 20	1867584
Crochet réglable, en une seule pièce		1	1867589



Support télescopique - crochets simples fixes

Description

Rails télescopiques pour le rangement des cathéters suspendus avec crochets fixes en acier inoxydable. Glissières télescopiques fixées à l'étagère en mélamine. S'insèrent dans les panneaux latéraux.

Dimensions (P x L)	Crochets extractibles	Crochets fixes	N° d'article
400 x 600 mm	B Type	1 x 14	1867590
400 x 600 mm	B Type	2 x 14	1867591
400 x 600 mm	B Type	3 x 14	1867592
600 x 400 mm	A Type	1 x 20	1867593
600 x 400 mm	A Type	2 x 20	1867594



Support télescopique - doubles crochets réglables orientés vers l'avant

Description

Rails télescopiques pour le rangement des cathéters suspendus avec des crochets réglables en acier peint par poudrage. Il y a 2 crochets par crochet réglable, ce qui permet de ranger les cathéters orientés vers l'avant. Glissières télescopiques fixées à la tablette en mélamine. S'insèrent dans les panneaux latéraux.

Dimensions (P x L)	Crochets extractibles	Crochets ajustables	N° d'article
400 x 600 mm	B Type	1 x 8	1867580FFH
400 x 600 mm	B Type	2 x 8	1867581FFH
400 x 600 mm	B Type	3 x 8	1867582FFH
600 x 400 mm	A Type	1 x 12	1867583FFH
600 x 400 mm	A Type	2 x 12	1867584FFH
Crochet réglable, en une seule pièce		1	1867589/01

Boîte à cathéters

Le ScanModul® - Catheter box permet un accès facile et flexible aux cathéters, par exemple directement sur le chariot médical. En outre, la boîte est extrêmement flexible en ce qui concerne la division de l'intérieur et offre donc une extension intéressante au stockage standard des cathéters.



Couvercle à charnière pour un stockage sûr et hygiénique



Division variable pour différents cathéters - simple et rapide stockage flexible

Stockage hygiénique

Le ScanModul® - Catheter box est conforme à la norme DIN 58593 et permet ainsi un stockage pratique des cathéters. Le couvercle de la boîte garantit un maximum d'hygiène et de sécurité. Ces caractéristiques garantissent un stockage sûr et hygiénique.

Cathéters accessibles à tout moment

Les cathéters de tailles et de longueurs différentes peuvent être stockés facilement dans la boîte à cathéters ScanModul® grâce aux étagères réglables et à la division intérieure variable grâce aux séparateurs mobiles.

La boîte à cathéter ScanModul® peut être fixée de différentes manières, directement sur le chariot médical ou sur les rails muraux. Aucun outil n'est nécessaire pour l'assemblage, qui s'effectue en quelques secondes.



Boîte à cathéters

Description

Dos du boîtier, couvercle à charnières, étagères et fond :	Polyéthylène HDPE
Gris Façade du boîtier (en forme de U) :	Plastique PMMA,
Division intérieure transparente :	Plastique PMMA, gris

Dimensions	Nombre d'intercalaires	Nombre de compartiments	N° d'article
200 x 78 x 700 mm	4	5	1867400
200 x 78 x 700 mm	3	4	1867401
200 x 78 x 500 mm	3	4	1867402
200 x 78 x 500 mm	2	3	1867403
200 x 78 x 500 mm	1	2	1867404

Autres hauteurs sur demande.



www.scanmodul.com/fr
info-fr@scanmodul.com

www.belintra.com/fr
international@belintra.com