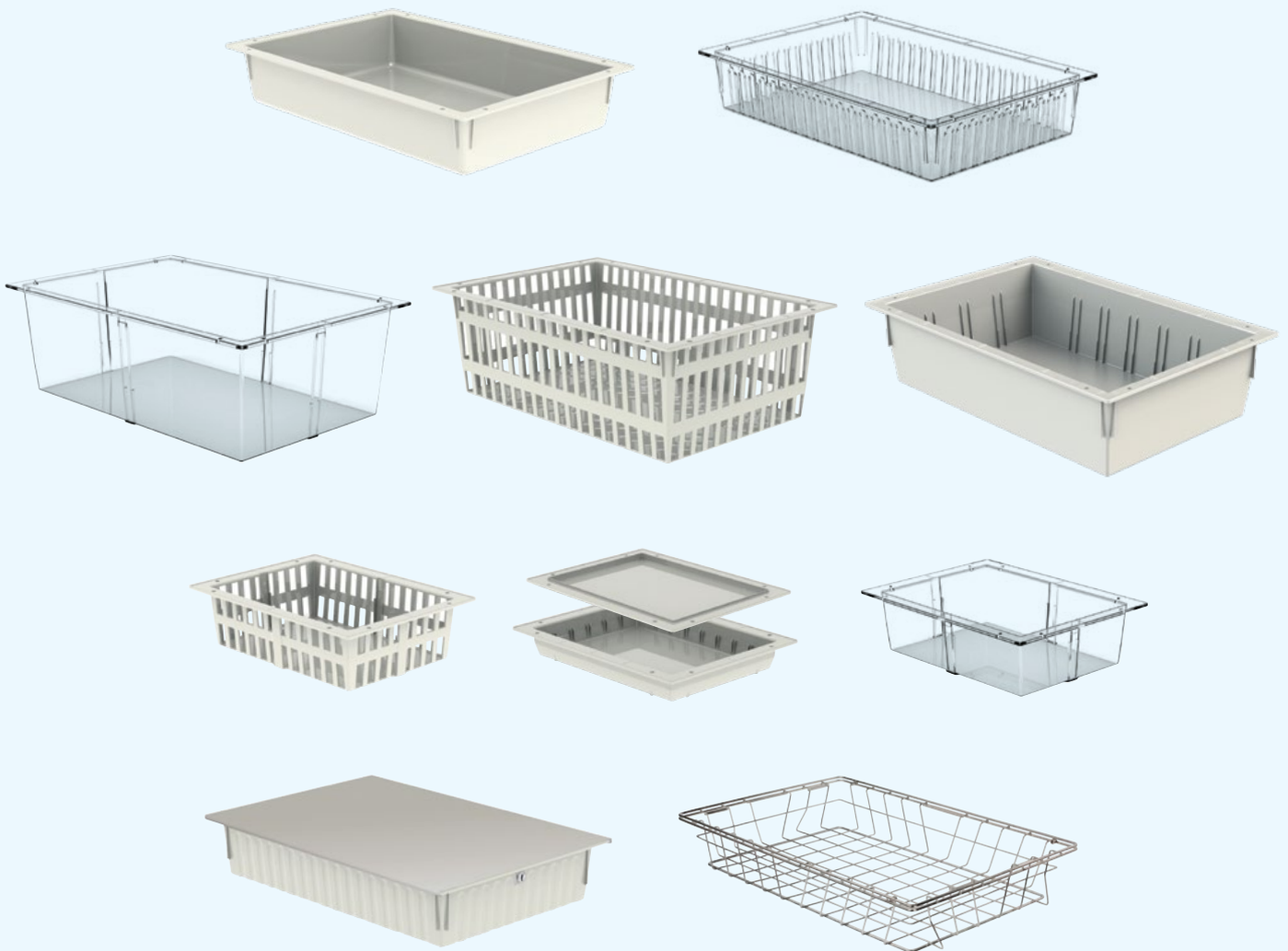


Modules et accessoires apparentés



Valeur ajoutée en logistique des soins de santé & IT

Système modulaire

Les modules sont au cœur de notre système modulaire. Le module ISO 60 - 40 en constitue la base. Il s'agit d'un bac ou d'un panier dont la taille est 600 x 400 mm. Celui-ci peut ensuite être complété d'un large éventail d'armoires, de chariots et de rayonnages modulaires. Ces produits matériels soutiennent les concepts logistiques appliqués dans l'établissement de soins ou l'hôpital concerné.



Un système modulaire permet à un hôpital ou tout autre établissement de soins de stocker et de transporter les médicaments ou d'autres produits (médicaux), depuis la pharmacie centrale ou la réserve de stockage jusqu'à la distribution des médicaments ou l'utilisation de ces produits (médicaux) par les patients et clients.

Les tiroirs à stupéfiants, coffres à médicaments, distributeurs de médicaments, cassettes à médicaments et clayettes à médicaments spécifiquement conçus pour la distribution et l'administration des médicaments sont idéaux comme élément modulaire dans votre système modulaire.

Le concept modulaire offre un large champ d'applications dans les hôpitaux et autres établissements de santé, que ce soit dans le BO, le STE, les services de soins ou la radiologie.

Notre système modulaire se compose d'un grand nombre d'éléments individuels, spécialement conçus pour les soins, qui sont parfaitement interchangeables dans les dimensions ISO 60 - 40 ou 30 - 40 et disponibles en différentes hauteurs.

Nous proposons un large éventail de solutions logistiques pour le stockage et la gestion dans les soins de santé. La gamme comprend notamment des armoires médicales et des rayonnages dont l'aménagement modulaire s'adapte à volonté. Diverses chariots informatiques, chariots à médicaments, chariots de transfert et cassettes à médicaments modulaires, facilitent le transport (interne) des médicaments et autres produits (médicaux), ainsi que l'administration et l'enregistrement des médicaments.



La figure ci-dessus illustre le caractère interchangeable de nos modules de couleur bleu clair.

| | | |
|---|--|---|
| Caractéristiques et avantages 3 | Modules nettoyables thermiquement 14 | Modules pour cathéters 22 |
| Présentation de la gamme 4 | Modules 600 x 800 mm 16 | Modules pour opiacés 24 |
| Combinaisons de séparations et modules aperçu 6 | Séparations 17 | Étagères à médicaments modulable et plans de travail 26 |
| Modules 300 x 400 mm 8 | Accessoires 19 | Poignées et bandes à étiquette ... 27 |
| Modules 600 x 400 mm 10 | Étagères 20 | Accessoires divers 28 |
| | Modules inox 21 | |

Caractéristiques et avantages

La norme en matière de systèmes de stockage modulaires

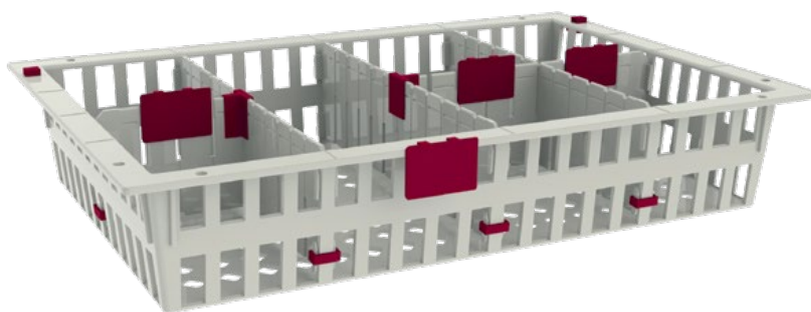
- ✓ Compatible avec la norme ISO 3394
- ✓ Dimensions 600 x 400 mm et 300 x 400 mm.
- ✓ Disponibles en plastique ABS blanc cassé, plastique PC transparent, plastique PP+ jaune et plastique PP+ vert avec composant antibactérien.
- ✓ D'autres modules, tels que grilles et paniers en inox, modules pour cathéters et étagères diverses, sont également disponibles.

Hygiénique

- ✓ Surface lisse pour un entretien aisé.
- ✓ Résiste au nettoyage en machine.
- ✓ Des modules PP+ nettoyables thermiquement en machine sont disponibles.
- ✓ Des modules antibactériens sont disponibles.
- ✓ Des housses de protection avec fonction signal sale/propre sont disponibles.

Étiquetage

- ✓ Les porte-étiquettes peuvent être glissés sur le bord ou sur le côté des modules.
- ✓ Ils tiennent bien sur les séparations, et sont faciles à enlever en tant que composante du système à deux compartiments.
- ✓ Plusieurs types de porte-étiquettes et d'étiquettes sont disponibles.
- ▶▶ Consulter également la brochure séparée « Étiquetage »



Gain d'espace

- ✓ Toute la profondeur du module peut être utilisée, car il coulisse sur toute sa longueur, avec un arrêt module. On peut ainsi prendre facilement même les produits placés tout en arrière dans le dernier compartiment.
- ✓ Les modules peuvent être empilés lorsqu'ils ne sont temporairement pas utilisés.

Sécurité

- ✓ La fonction d'arrêt empêche le module de sortir inopinément de l'armoire, du chariot ou du rayonnage. L'arrêt soutient également le module quand il est glissé dans la position inclinée des parois portantes.

Flexibilité

- ✓ Possibilités innombrables d'aménagement des modules, grâce aux séparations. Les compartiments peuvent également être subdivisés grâce à nos séparations, elles-mêmes séparables, et à nos tés.
- ✓ Pour sécuriser les séparations, par exemple avec des pièces lourdes, vous pouvez utiliser les pinces.

Présentation de la gamme de modules

Processus de nettoyage, charge légère à forte.

| Étagères | | Modules en plastique |
|---------------------|---------------------|--|
| Nettoyage à la main | Nettoyage à la main | Jusqu'à 70°C en continu, 90°C brièvement nettoyage à la main et à la machine |
| Modules mélaminés | Modules pleins | Plastique ABS, blanc cassé Polypropène, gris clair. |

300x400mm

| | | | | |
|--|--------------------------|--|--|---|
| Taille modulaire 300 x 400 mm dans les hauteurs standard | 300x400x10 non séparable | | | 11134010 couvercle |
| | 300x400x50 séparable | | | 11134051 bac |
| | 300x400x100 séparable | | | 11134101 bac 10134101 panier |
| | 300x400x200 séparable | | | 11134201 bac |

| | | | | |
|---|------------|----------------|----------------|--|
| Taille modulaire 300 x 400 mm en hauteurs spéciales | 300x400x6 | | 1343401 | |
| | 300x400x12 | 1353401 | | |

600x400mm

| | | | | |
|--|---------------------------|--|--|---|
| Taille modulaire 600 x 400 mm dans les hauteurs standard | 600x400x10 non séparable | | | 11164010 couvercle |
| | 600x400x50 séparable | | | 11164051 bac |
| | 600x400x100 non séparable | | | 11164100 bac Angles arrondis |
| | 600x400x100 séparable | | | 11164101 bac 10164101 panier |
| | 600x400x150 séparable | | | 11164151 bac |
| | 600x400x200 séparable | | | 11164201 bac 10164201 panier |

| | | | | |
|--|------------|----------------|----------------|--|
| Taille modulaire 600 x 400 mm avec longueurs en/ ou hauteurs spéciales | 600x400x6 | | 1346401 | |
| | 600x400x8 | | | |
| | 600x400x12 | 1356401 | | |
| | 600x400x35 | | | |

x 800 mm x 600 mm

| | | | | |
|--|-----------------|----------------|----------------|----------------------------------|
| Taille modulaire 600 mm avec longueurs en/ ou hauteurs spéciales | 600x600x6 | | 1346601 | |
| | 600x600x12 | 1356601 | | |
| | 600 x 800 x 100 | | | 11568100 bac, polypropène |
| | 600 x 800 x 200 | | | 11568200 bac, polypropène |

Page 20

Page 20

Pages 8 jusqu'à 11, 16

| Modules en plastique | | | Modules en inox | |
|---|---|---|---|--|
| Jusqu'à 70°C en continu, 90°C brièvement nettoyage à la main et à la machine | Désinfection thermique jusqu'à 85 °C en continu, 95 °C brièvement | Désinfection thermique et antibactérien incorporé | Désinfection thermique et antibactérien incorporé | Processus de nettoyage, charge légère à forte. |
| Polycarbonate, transparent | PP+ | PP+ AB | INOX | |
| | 11434010 couvercle | | | 300x400x10 non séparable |
| 11234051 bac | | | | 300x400x50 séparable |
| 11234101 bac 10234101 panier | 11434101 bac | | | 300x400x100 séparable |
| | 11434201 bac | | | 300x400x200 séparable |
| | | | | 300x400x6 |
| | | | | 300x400x12 |

300x400mm

| | | | | |
|---|---|---|--|---------------------------|
| 11264010 couvercle | 11464010 couvercle | 11864010ABG | | 600x400x10 non séparable |
| 11264051 bac | | | | 600x400x50 séparable |
| | 11464100 bac Angles arrondis | 11864100ABG bac Angles arrondis | 10364101 panier 10364102 panier 10364103 panier | 600x400x100 non séparable |
| | Idéal pour : Transport et stockage flexibles d'endoscopes | | | |
| 11264101 bac 10264101 panier | | | | 600x400x100 séparable |
| | | | | |
| 11264201 bac 10264201 panier | 11464201 bac | 11864201ABG bac | | 600x400x200 séparable |

600x400mm

| | | | | |
|--------------------|-------------|---------|-----------------|-----------------|
| | | | | 600x400x6 |
| | | | 1336401 | 600x400x8 |
| | | | | 600x400x12 |
| | | | 1336405* | 600x400x35 |
| | | | | 600x600x6 |
| | | | | 600x600x12 |
| | | | | 600 x 800 x 100 |
| | | | | 600 x 800 x 200 |
| Pages 8 jusqu'à 11 | Pages 14,15 | Page 15 | Page 21 | |

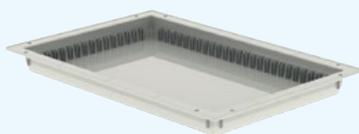
600mm x 800mm

Combinaisons de séparations et modules *aperçu*

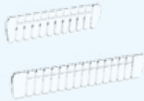
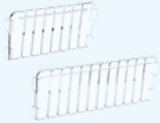
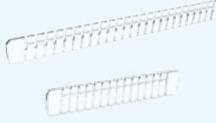
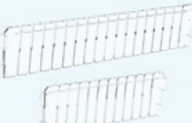
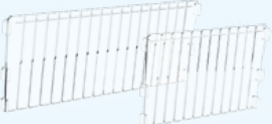
300x400mm

| | Séparations blanc cassé en plastique ABS | Possibilité de séparation croisée simple Plastique ABS, blanc cassé | Séparations multiples possibles Plastique ABS, blanc cassé |
|-------------------|--|---|--|
| 50 mm de hauteur | <p>N° d'art. 1213005 300 x 50 mm</p>  <p>N° d'art. 1214005 400 x 50 mm</p> | |  <p>N° d'art. 11134051</p> |
| 100 mm de hauteur | <p>N° d'art. 1213010 300 x 100 mm</p>  <p>N° d'art. 1214010 400 x 100 mm</p> |  <p>N° d'art. 11134101</p> |  <p>N° d'art. 10134101</p> |
| 200 mm de hauteur | <p>N° d'art. 1213010 300 x 100 mm</p>  <p>N° d'art. 1214020 400 x 200 mm</p> |  <p>N° d'art. 11134201</p> | |

600x400mm

| | | | |
|-------------------|---|--|---|
| 50 mm de hauteur | <p>N° d'art. 1216005 600 x 50 mm</p>  <p>N° d'art. 1214005 400 x 50 mm</p> | |  <p>N° d'art. 11164051</p> |
| 100 mm de hauteur | <p>N° d'art. 1216010 600 x 100 mm</p>  <p>N° d'art. 1214010 400 x 100 mm</p> | |  <p>N° d'art. 11164101</p>  <p>N° d'art. 10164101</p> |
| 200 mm de hauteur | <p>N° d'art. 1216020 600 x 200 mm</p>  <p>N° d'art. 1214020 400 x 200 mm</p> |  <p>N° d'art. 11164201</p> |  <p>N° d'art. 10164201</p> |

Les séparations blanc cassé et transparentes peuvent être utilisées ensemble. Elles s'adaptent aux modules correspondants, comme illustré sur ces pages. Les pages 12 et 17 fournissent de plus amples informations sur les séparations de 150 mm de hauteur.

| Possibilité de séparation croisée simple <i>Plastique PC, transparent PP+, jaune et vert</i> | Séparations multiples possibles <i>Plastique PC, transparent</i> | Séparations en plastique <i>ABS & PC transparent</i> | |
|---|---|---|-------------------|
| |  <p>N° d'art. 11234051</p> | <p>N° d'art. 1223005 300 x 50 mm</p>  <p>N° d'art. 1224005 400 x 50 mm</p> | 50 mm de hauteur |
|  <p>N° d'art. 11234101</p> <p>N° d'art. 11434101*</p> |  <p>N° d'art. 10234101</p> | <p>N° d'art. 1223010 300 x 100 mm</p>  <p>N° d'art. 1224010 400 x 100 mm</p> | 100 mm de hauteur |
|  <p>N° d'art. 11434201*</p> | | <p>N° d'art. 1223010 300 x 100 mm</p>  <p>N° d'art. 1224020 400 x 200 mm</p> | 200 mm de hauteur |
| |  <p>N° d'art. 11264051</p> | <p>N° d'art. 1226005 600 x 50 mm</p>  <p>N° d'art. 1224005 400 x 50 mm</p> | 50 mm de hauteur |
| |  <p>N° d'art. 11264101</p> <p>N° d'art. 10264101</p> | <p>N° d'art. 1226010 600 x 100 mm</p>  <p>N° d'art. 1224010 400 x 100 mm</p> | 100 mm de hauteur |
|  <p>N° d'art. 11264201</p> <p>N° d'art. 11464201*</p> <p>N° d'art. 11864201ABG*</p> |  <p>N° d'art. 10264201</p> | <p>N° d'art. 1226020 600 x 200 mm</p>  <p>N° d'art. 1224020 400 x 200 mm</p> | 200 mm de hauteur |

*Les séparations ne sont pas faites du même matériau que les modules PP+ et ne supportent donc pas le même nettoyage !

Modules 300 x 400 mm

Tout savoir

Modules blanc cassé et transparents

Matériau et coloris

Les paniers, séparations et modules blanc cassé sont fabriqués en plastique ABS.

Les modules, séparations et paniers transparents sont fabriqués en polycarbonate.

Nettoyage

Les modules peuvent être nettoyés à la main ou à la machine, avec un produit nettoyant neutre.

Résistance à la température

Max 70 °C en continu
Max 90 °C brièvement

Capacité de charge

40 kg

Standard mondial

ISO 3394

Les accessoires **blanc cassé** les plus utilisés des modules 300 x 400 :

Modules de 50 mm de hauteur

1213005 - séparation courte, 300 x 50 mm, ABS blanc cassé

1214005 - séparation longue, 400 x 50 mm ABS, blanc cassé

Modules de 100 mm de hauteur

1213010 - séparation courte, 300 x 100 mm, ABS blanc cassé

1214010 - séparation longue, 400 x 100 mm, ABS blanc cassé

Les accessoires **transparents** les plus utilisés des modules 300 x 400 :

Modules de 50 mm de hauteur

1223005 - séparation courte, 300 x 50 mm, ABS transparent

1224005 - séparation longue, 400 x 50 mm, ABS transparent

Modules de 100 mm de hauteur

1223010 - séparation courte, 300 x 100 mm PC, transparent

1224010 - séparation longue, 400 x 100 mm PC, transparent

1410000 - arrêt module, ABS rouge

N° d'art. 11134010

Module de 10 mm de hauteur, également utilisé comme couvercle

300 x 400 x 10 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 11134051

Bac de 50 mm de hauteur, convient pour les séparations

300 x 400 x 50 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 11234051

Bac de 50 mm de hauteur, convient pour les séparations

300 x 400 x 50 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent



N° d'art. 11134101

Bac de 100 mm de hauteur, convient pour une séparation transversale simple

300 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 11234101

Bac de 100 mm de hauteur, convient pour une séparation transversale simple

300 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent

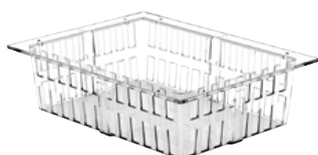




N° d'art. 10134101
Panier 100 mm de hauteur,
convient pour les séparations

300 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 10234101
Panier 100 mm de hauteur,
convient pour les séparations

300 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent



N° d'art. 11134201
Bac de 200 mm de hauteur, convient
pour les séparations simples croisées

300 x 400 x 200 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



Séparations adaptées au bac 300 x 400 mm mesurant 200 mm de hauteur.

1213010 - séparation courte,
300 x 100 mm ABS, blanc cassé
(Une seule séparation 300 x 100 mm
de hauteur est possible)

1214020 - séparation courte,
400 x 200 mm ABS, blanc cassé



N° d'art. 414011698
Support de module 600 x 400 mm pour
deux modules 300 x 400 mm

Acier époxy blanc cassé

Peut être utilisé dans toutes nos armoires,
rayonnages et chariots avec parois portantes
et guides, de 600 mm de largeur.

Tout savoir

Porte-module pour demi
(1/2) modules modulaires

Matériau et coloris

Acier époxy avec un revêtement
de couleur blanc cassé.

Nettoyage

Le porte-module peut être nettoyé
à la main avec un produit nettoyant
neutre.

Standard mondial

ISO 3394

Design du support

Le support a un design parfaite-
ment adapté à l'utilisation dans
nos guides et parois portantes. Le
support se fixe facilement dans les
guides. Les modules 300 x 400 mm
peuvent être facilement rentrés
et sortis sans que le cadre ne se
déplace.



Modules 600 x 400 mm

Tout savoir

Modules blanc cassé et transparents

Matériau

Les paniers et modules blanc cassé sont fabriqués en plastique ABS.

Les modules et paniers transparents sont fabriqués en polycarbonate.

Couleur

Blanc cassé ou transparent pour les modules et séparations associées.

Nettoyage

Les modules peuvent être nettoyés à la main ou à la machine, avec un produit nettoyant neutre.

Température de résistance

Max 70 °C en continu
Max 90 °C brièvement

Capacité de charge

40 kg

Standard mondial

ISO 3394

N° d'art. 11164010
Module de 10 mm de hauteur,
également utilisé comme couvercle

600 x 400 x 10 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 11264010
Module de 10 mm de hauteur,
également utilisé comme couvercle

600 x 400 x 10 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent



N° d'art. 11164051
Module de 50 mm de hauteur,
convient pour les séparations

600 x 400 x 50 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 11264051
Module de 50 mm de hauteur,
convient pour les séparations

600 x 400 x 50 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent





N° d'art. 11164101
Module de 100 mm de hauteur,
convient pour les séparations

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 11164100
Module de 100 mm de hauteur,
ne convient pas pour les séparations

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



Schematische weergave van de afgeronde hoeken

Intérieur du bac est complètement lisse grâce aux coins arrondis.



N° d'art. 11264101
Module de 100 mm de hauteur,
convient pour les séparations

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent



N° d'art. 10164101
Panier de 100 mm de hauteur,
convient pour les séparations

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé

En savoir plus

Modules blanc cassé et transparents

Les accessoires blanc cassé les plus utilisés des modules 600 x 400 :

Modules de 50 mm de hauteur

1214005 - séparation courte, 400 x 50 mm ABS, blanc cassé

1216005 - séparation longue, 600 x 50 mm ABS, blanc cassé

Modules de 100 mm de hauteur

1214010 - séparation courte, 400 x 100 mm, ABS blanc cassé

1216010 - séparation longue, 600 x 100 mm ABS, blanc cassé

Modules de 200 mm de hauteur

1214020 - séparation courte, 400 x 200 mm ABS, blanc cassé

1216020 - séparation longue, 600 x 200 mm ABS, blanc cassé

Les accessoires transparents les plus utilisés des modules 600 x 400 :

Modules de 50 mm de hauteur

1224005 - séparation courte, 400 x 50 mm, ABS transparent

1226005 - séparation longue, 600 x 50 mm, ABS transparent

Modules de 100 mm de hauteur

1224010 - séparation courte, 400 x 100 mm PC, transparent

1226010 - séparation longue, 600 x 100 mm PC, transparent

Modules de 200 mm de hauteur

1224020 - séparation courte, 400 x 200 mm PC, transparent

1226020 - séparation longue, 600 x 200 mm PC, transparent

Accessoires les plus utilisés :
1410000 - arrêt module, ABS rouge

Modules 600 x 400 mm

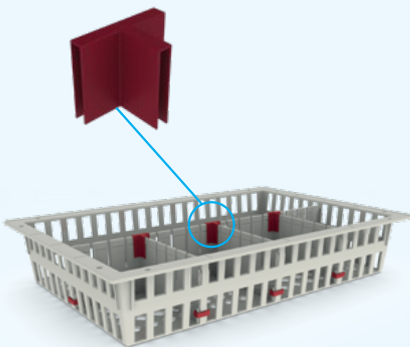
Tout savoir

Accessoires

Répartition flexible des modules avec T sur les séparations :

N° d'art. 1410002, Té

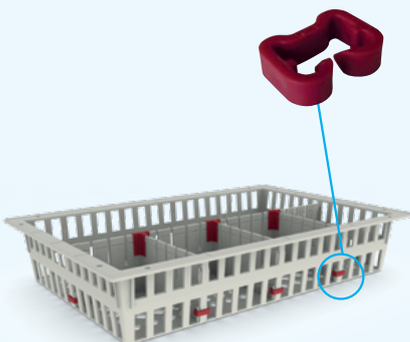
Cela permet de fixer les séparations dans les modules. La séparation peut être percée à la dimension souhaitée. Le Té est en plastique ABS rouge.



Fixation de séparations dans des modules à charge lourde

N° d'art. 1410003, pince en U

Cela permet de fixer les séparations dans les paniers. La pince en U est en plastique polypropylène rouge.



N° d'art. 10264101

Panier de 100 mm de hauteur, convient pour les séparations

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent



N° d'art. 11164151

Bac de 150 mm hauteur, convient pour les séparations 150 mm

600 x 400 x 150 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé

Séparations adaptées au bac 600 x 400 mm mesurant 150 mm de hauteur.

1216015 - séparation longue,

600 x 150 mm ABS, blanc cassé

1214015 - séparation courte,

400 x 150 mm ABS, blanc cassé



N° d'art. 11164201

Bac de 200 mm de hauteur, convient pour les séparations simples croisées

600 x 400 x 200 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 11264201

Bac de 200 mm de hauteur, convient pour les séparations simples croisées

600 x 400 x 200 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent





N° d'art. 10164201
Panier de 200 mm de hauteur,
convient pour les séparations

600 x 400 x 200 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 10264201
Panier de 200 mm de hauteur,
convient pour les séparations

600 x 400 x 200 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent



En savoir plus

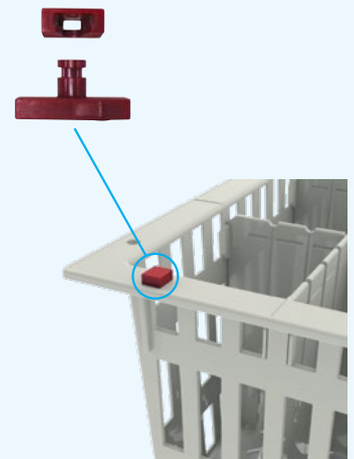
Arrêt module

La fonction d'arrêt module

La fonction d'arrêt module, si les arrêts module sont installés sur le module, empêche le module d'être retiré de l'armoire par inadvertance.

Parois portantes

L'arrêt module fonctionne aussi bien en position horizontale, diagonale qu'inclinée du module (en fonction de la méthode de montage d'arrêts module). 4 arrêts module maximum peuvent être utilisés par module. L'arrêt module fonctionne ainsi également dans les armoires de transmission et/ou comme blocage/sécurité supplémentaire lors de l'utilisation à bord de navires.



Modules nettoyables thermiquement

Tout savoir

Modules jaunes

Matériau

Les modules jaunes et verts sont fabriqués avec notre plastique polypropène modifié.

Couleur

Le jaune a été choisi pour les modules nettoyables comme couleur signal dans une chaîne logistique médicale.

Nettoyage

Les modules peuvent être nettoyés à la main ou à la machine, avec un produit nettoyant neutre. Ils peuvent aussi être soumis à une désinfection thermique en machine durant un programme de lavage désinfectant.

Résistance à la température

Max 85 °C en continu
Max 95 °C brièvement

Capacité de charge

40 kg

Standard mondial

ISO 3394

Quelques caractéristiques des modules nettoyables thermiquement en machine

- ✓ Les modules en PP+ sont disponibles en plusieurs versions standard en 300x400 mm et 600x400 mm.
- ✓ Il y a aussi deux bacs révolutionnaires, entièrement lisses à l'intérieur et à angles arrondis, en 600 x 400 mm. Ces modules nettoyables sont idéaux pour le stockage et le transport de scopes flexibles. Les angles arrondis au fond empêchent toute accumulation d'humidité après le nettoyage, et le module peut être nettoyé à la main, par exemple avec un chiffon.
- ✓ Nos séparations blanc cassé et transparentes conviennent pour les modules séparables en PP+.

N° d'art. 11434010

Module de 10 mm de hauteur, également utilisé comme couvercle

300 x 400 x 10 mm (LxPxH)

Plastique PP+, jaune



N° d'art. 11434101

Bac de 100 mm de hauteur, convient pour les séparations simples croisées

300 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Plastique PP+, jaune



N° d'art. 11434201

Bac de 200 mm de hauteur, convient pour les séparations simples croisées

300 x 400 x 200 mm (LxPxH)

Plastique PP+, jaune



N° d'art. 11464010

Module de 10 mm de hauteur, également utilisé comme couvercle

600 x 400 x 10 mm (LxPxH)

Plastique PP+, jaune



Schéma des coins arrondis



N° d'art. 11464100
Bac de 100 mm de hauteur, ne convient pas pour les séparations

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)
Plastique PP+, jaune

Intérieur du bac est complètement lisse grâce aux coins arrondis. Idéal pour le stockage et le transport de scopes flexibles.



N° d'art. 11464201
Bac de 200 mm de hauteur, convient pour les séparations simples croisées

600 x 400 x 200 mm (LxPxH)
Plastique PP+, jaune



N° d'art. 11864010ABG
Module de 10 mm de hauteur, également utilisé comme couvercle

600 x 400 x 10 mm (LxPxH)
Plastique PP+ avec ingrédient antibactérien supplémentaire, vert

Schéma des coins arrondis



N° d'art. 11864100ABG
Bac de 100 mm de hauteur, ne convient pas pour les séparations

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)
Plastique PP+ avec ingrédient antibactérien supplémentaire, vert

Intérieur du bac est complètement lisse grâce aux coins arrondis.



N° d'art. 11864201ABG
Bac de 200 mm de hauteur, convient pour les séparations simples croisées

600 x 400 x 200 mm (LxPxH)
Plastique PP+ avec ingrédient antibactérien supplémentaire, vert

Tout savoir

Modules verts

Matériau

Les modules verts sont fabriqués à partir de notre plastique polypropylène modifié avec un ingrédient antibactérien supplémentaire.

Couleur

Le vert a été choisi pour les modules nettoyables comme couleur signal dans une chaîne logistique médicale.

Nettoyage

Les modules peuvent être nettoyés à la main ou à la machine, avec un produit nettoyant neutre. Ils peuvent aussi être soumis à une désinfection thermique en machine durant un programme de lavage désinfectant.

Résistance à la température

Max 85 °C en continu
Max 95 °C brièvement

Capacité de charge

40 kg

Standard mondial

ISO 3394



Modules 600 x 800 mm

Tout savoir

Modules
600 x 800 mm

Matériau

Les modules sont fabriqués en plastique polypropène.

Couleur

Le plastique se rapproche de la couleur RAL 7035, gris clair.

Nettoyage

Les modules peuvent être nettoyés à la main ou à la machine, avec un produit nettoyant neutre.

Température de résistance

Max 85 °C en continu
Max 95 °C brièvement

Capacité de charge

30 kg

Standard mondial

ISO 3394

Stockage et transport

Les bacs peuvent être utilisés pour le stockage et le transport, et également avec nos chariots de transport spéciaux fermés avec guides télescopiques. Ces chariots sont spécialement développés pour la taille modulaire multiple (600 x 800 mm). Naturellement, deux modules 600 x 400 mm conviennent aussi dans les guides.

Disponibilité

Ces modules spéciaux ont un délai de livraison différent. N'hésitez pas à demander plus de détails.



N° d'art. 11568100

Bac 100 mm de profondeur,
non séparable

600 x 800 x 100 mm (LxLxh)
Plastique PP, gris clair
Poids 2,2 kg



N° d'art. 11568200

Bac 200 mm de profondeur,
non séparable

600 x 800 x 200 mm (LxLxh)
Plastique PP, gris clair
Poids 3,1 kg

La dimension intérieure des modules conventionnels 600 x 400 mm est 550 mm de longueur. Ces bacs modulaires multiples (600 x 800 mm) conviennent à tous les matériaux de plus de 550 mm de long, comme les pièces d'un robot chirurgical Da Vinci par exemple. Cette taille de bacs convient aussi au stockage de linge propre, de matériel d'attelle et d'autres produits (non) stériles.

Les bacs formés sous vide sont fabriqués en plastique polypropylène léger. Capacité maximale de chargement de 30 kg par bac.



Les grands modules mesurant 600 x 800 mm s'insèrent dans un chariot en aluminium fermé, spécialement conçu par All Modul.

Pour plus d'informations sur ce type de chariot, consultez notre brochure sur les chariots de transport fermés spéciaux.



À l'heure actuelle, environ 100 chariots de transport en combinaison avec des bacs modulaires multiples 600 x 800 mm sont en circulation aux Pays-Bas.



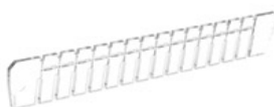
N° d'art. 1213005
Séparation courte pour module de 50 mm de profondeur
300 x 50 mm
Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 1223005
Séparation courte pour module de 50 mm de profondeur
300 x 50 mm
Plastique ABS transparent



N° d'art. 1214005
Séparation courte pour module de 50 mm de profondeur
400 x 50 mm
Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 1224005
Séparation longue pour module de 50 mm de profondeur
400 x 50 mm
Plastique ABS transparent



N° d'art. 1216005
Séparation longue pour module de 50 mm de profondeur
600 x 50 mm
Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 1226005
Séparation longue pour module de 50 mm de profondeur
600 x 50 mm
Plastique ABS transparent



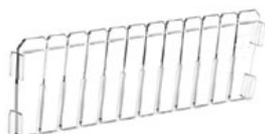
N° d'art. 1213010
Séparation courte pour module de 100 mm de profondeur
300 x 100 mm
Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 1223010
Séparation courte pour module de 100 mm de profondeur
300 x 100 mm
Plastique PC, transparent



N° d'art. 1214010
Séparation courte pour module de 100 mm de profondeur
400 x 100 mm
Plastique ABS, blanc cassé



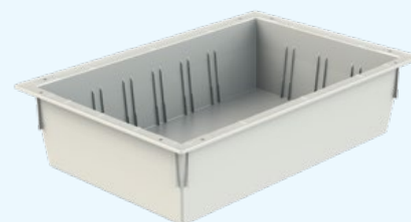
N° d'art. 1224010
Séparation courte pour module de 100 mm de profondeur
400 x 100 mm
Plastique PC, transparent

En savoir plus

Séparations

Séparations de 150 mm de hauteur, adaptées au bac de 150 mm de hauteur

Pour le bac 600 x 400 mm mesurant 150 mm de hauteur, des séparations 150 mm sont également disponibles.



Les séparations sont en plastique ABS de couleur blanc cassé.



Art.nr. 1216015 - Séparation longue, 600 x 150 mm ABS, blanc cassé



Art. nr. 1214015 - Séparation courte, 400 x 150 mm ABS, blanc cassé

Séparations

Fonction d'arrêt sur le panier, combiné à notre paroi portante horizontale + diagonale avec n° d'art. 411040030 et 411060030

N° d'art. 1216010

Séparation longue pour module de 100 mm de profondeur

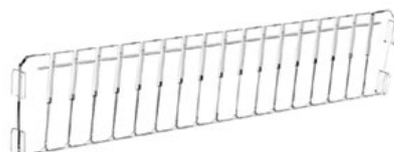
600 x 100 mm
Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 1226010

Séparation longue pour module de 100 mm de profondeur

600 x 100 mm
Plastique PC, transparent



Accessoires les plus utilisés :

1410002 - Té, si la séparation est percée à la dimension désirée. Polypropène rouge.

1410003 - Pince en U permettant de fixer les séparations aux modules. Plastique ABS rouge.

N° d'art. 1214020

Séparation courte pour module de 200 mm de profondeur

400 x 200 mm
Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 1224020

Séparation courte pour module de 200 mm de profondeur

400 x 200 mm
Plastique PC, transparent



Accessoires les plus utilisés :

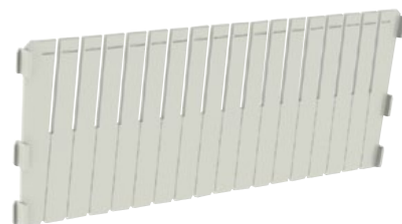
1410002 - Té, si la séparation est percée à la dimension désirée. Polypropène rouge.

1410003 - Pince en U permettant de fixer les séparations aux modules. Plastique ABS rouge.

N° d'art. 1216020

Séparation longue pour module de 200 mm de profondeur

600 x 200 mm
Plastique ABS, blanc cassé



N° d'art. 1226020

Séparation courte pour module de 200 mm de profondeur

600 x 200 mm
Plastique PC, transparent



Accessoires les plus utilisés :

1410002 - Té, si la séparation est percée à la dimension désirée. Polypropène rouge.

1410003 - Pince en U permettant de fixer les séparations aux modules. Plastique ABS rouge.

Le module est illustré ici en diagonale

N° d'art. 1410002

Té, si la séparation est percée à la dimension désirée

Polypropylène rouge



Fonction d'arrêt sur le panier, combiné à notre paroi portante horizontale + position inclinée avec n° d'art. 411037037 et 411057037

N° d'art. 1410003

Pince en U permettant de fixer les séparations aux paniers

Plastique ABS rouge

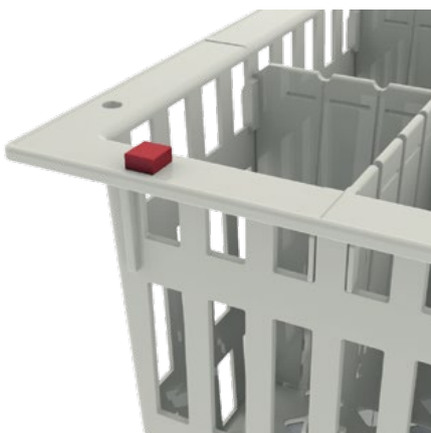


N° d'art. 1410000

Arrêt module

Plastique ABS rouge

L'arrêt module en deux parties peut aisément être cliqué sans outil dans les trous prévus à cet effet dans le bord du module. Pour la fonction d'arrêt du panier, il faut deux arrêts par module. Il faut choisir les trous dans le bord du module en fonction de l'utilisation du module dans le sens de la longueur ou de la largeur.



Le module est illustré ici en position horizontale

Étagères



Étagères pleines

Disponibles en modulaire 1/2, modulaire 1/1 et modulaire multiple.

Caractéristiques :

- ✓ 6 mm d'épaisseur.
- ✓ Grande résistance aux impacts et à l'usure.
- ✓ Pour la charge maximale admise, voir le tableau ci-dessous.
- ✓ Résiste à l'humidité et à l'eau.
- ✓ Disponible dans toutes les tailles, contre majoration et avec différents délais de livraison.



| Références des étagères pleines | | Charge max. |
|---------------------------------|----------------|-------------|
| 300 x 400 x 6 mm (LxPxH) | 1343401 | 50 kg |
| 600 x 400 x 6 mm (LxPxH) | 1346401 | 80 kg |
| 600 x 600 x 6 mm (LxPxH) | 1346601 | 80 kg |

Étagères mélaminées

Disponibles en modulaire 1/2, modulaire 1/1 et modulaire multiple.

Caractéristiques :

- ✓ 12 mm d'épaisseur.
- ✓ Pour la charge maximale admise, voir le tableau ci-dessous.
- ✓ Utilisable uniquement dans des environnements secs.
- ✓ Disponible dans toutes les tailles, contre majoration et avec différents délais de livraison.

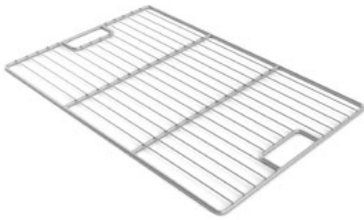


| Références des étagères mélaminées | | Charge max. |
|------------------------------------|----------------|-------------|
| 300 x 400 x 12 mm (LxPxH) | 1353401 | 30 kg |
| 600 x 400 x 12 mm (LxPxH) | 1356401 | 40 kg |
| 600 x 600 x 12 mm (LxPxH) | 1356601 | 40 kg |

Utilisations fréquentes des étagères :

- ✓ Comme étagère pour le matériel qui ne doit pas nécessairement être rangé à l'intérieur d'un module.
- ✓ Comme étagère sur laquelle fixer, par exemple, des coffres à médicaments.
- ✓ Pour soutenir des systèmes de suspension de cathéters.



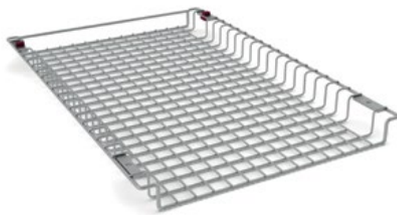


N° d'art. 1336401

Grille

Inox, 8 x 400 x 600 mm (H x L x P)

Grille pour utilisation comme grille de stérilisation. Poignées intégrées. Charge max. 50 kg.



N° d'art. 1336405

Grille avec bord relevé

35 x 400 x 600 mm (HxLxP)

Le bord relevé de cette grille évite que les conteneurs à instruments (DIN) ne glissent de la grille durant le transport dans des chariots de transport fermés. Charge max. 40 kg.



Divers paniers



Empilables et emboîtables



Empilables grâce à la poignée rabattable

Tout savoir

Modules en acier inoxydable

Nettoyage

Les modules en inox peuvent être désinfectés thermiquement.

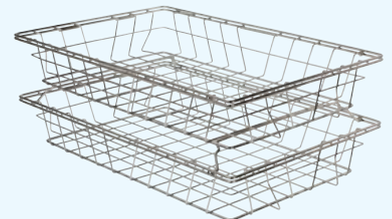
Dimensions

Compatible avec la norme ISO 3394 (600 x 400 mm).

Les modules en inox sont disponibles dans les hauteurs 100, 150 et 200 mm.

Les autres informations

Tous les paniers de stérilisation sont emboîtables et empilables.



Récapitulatif des numéros d'article des paniers en inox (ISO3394)

| Hauteur x largeur x profondeur en mm | N° d'art. | Monofil | Double fil | Poignée rabattable |
|--------------------------------------|-----------------|---------|------------|--------------------|
| 100 x 400 x 600 mm | 10364101 | ✓ | | |
| 100 x 400 x 600 mm | 10364102 | | ✓ | |
| 100 x 400 x 600 mm | 10364103 | | ✓ | ✓ |
| 150 x 400 x 600 mm | 10364152 | | ✓ | |
| 150 x 400 x 600 mm | 10364153 | | ✓ | ✓ |
| 200 x 400 x 600 mm | 10364202 | | ✓ | |



Modules pour cathéters

Pour stockage large et peu profond (400 mm de profondeur)

Tout savoir

Le choix d'un système de suspension de cathéters

Lorsque vous commandez un système de suspension de cathéters, vous pouvez indiquer le nombre de glissières télescopiques que vous désirez par étagère. L'étagère n'est pas fourni par défaut.

Nous pouvons bien entendu également livrer des étagères de formats non standard pour les solutions modulaires multiples.

Nombre de crochets par article pour les applications larges (400 mm de profondeur)

Pour le n° d'art. **417040201**, 3 glissières télescopiques au maximum peuvent être placées sur une étagère, avec au total 18 crochets fixes.



Pour le n° d'art. **41.700.060.114**, 3 glissières télescopiques au maximum peuvent être placées sur une étagère, avec au total 42 crochets réglables.



Nettoyage

Les modules pour cathéters peuvent être nettoyés à la main, avec un produit nettoyant neutre.

N° d'art. 417040201

Perche à cathéter avec 6 crochets

Système télescopique fixé sur une étagère mélaminée

Ce système suspend les cathéters tournés vers l'avant. Peut être utilisé dans les armoires, rayonnages et chariots de 400 mm de profondeur.

Étagère pas fourni par défaut.



Accessoire le plus utilisé :

1410011 - Porte-étiquette horizontale, 57 x 40 mm (LxH) Polypropène rouge

N° d'art. 41.700.060.114

Porte-cathéter à 14 crochets réglables

Systèmes télescopiques avec crochets en acier époxy fixés sur une étagère mélaminée

Ce système suspend les cathéters tournés vers le côté. Peut être utilisé dans les armoires, rayonnages et chariots de 400 mm de profondeur.

Étagère pas fourni par défaut.



Accessoire le plus utilisé :

1410020 - Porte-étiquette format carte de crédit 90x55 mm (LXH) Polypropène rouge

N° d'art. 410060301

Support pour boîte de cathéters, large

600 x 400 x 622 mm (LxPxH)
Combinaison de plastique ABS et d'acier époxy

Pour le stockage de cathéters longs en boîtes. Avec poignée.



Pour stockage étroit et profond (600 mm de profondeur)



N° d'art. 417060201
Perche à cathéter avec 9 crochets

Système télescopique fixé sur une étagère mélaminée

Ce système suspend les cathéters tournés vers l'avant. Peut être utilisé dans les armoires, rayonnages et chariots de 600 mm de profondeur.

Étagère pas fourni par défaut.

Accessoire le plus utilisé :

1410011 - Porte-étiquette horizontal, 57 x 40 mm (LxH) Polypropène rouge

En savoir plus

Nombre de crochets par article pour les applications étroites (600 mm de profondeur)

Pour le n° d'art. **417060201**, 2 glissières télescopiques au maximum peuvent être placées sur une étagère, avec au total 18 crochets fixes.



Pour le n° d'art. **41.700.040.021**, 2 glissières télescopiques au maximum peuvent être placées sur une étagère, avec au total 40 crochets réglables.



N° d'art. 41.700.040.021
Porte-cathéter à 20 crochets réglables

Systèmes télescopiques avec crochets en acier époxy fixés sur une étagère mélaminée

Ce système suspend les cathéters tournés vers le côté. Peut être utilisé dans les armoires, rayonnages et chariots de 600 mm de profondeur.

Étagère pas fourni par défaut.

Accessoire le plus utilisé :

1410020 - Porte-étiquette format carte de crédit 90x55 mm (LXH) Polypropène rouge



N° d'art. 410040301
Support pour boîte de cathéters, étroit

400 x 600 x 622 mm (LxPxH)
Combinaison de plastique ABS et d'acier époxy

Pour le stockage de cathéters longs en boîtes. Avec poignée.



Modules pour opiacés

Pour stockage large et peu profond (400 mm de profondeur)

Tout ce qu'il faut savoir

Tiroirs à stupéfiants

Modules avec serrure pour largeur modulaire de 600 mm et 400 mm.

Le module aménageable s'insère dans la plaque supérieure en inox qui, avec les parois, se monte dans l'armoire au moyen de vis. La version standard des modules est livrée avec une serrure à clé.

Les séparations *blanc cassé* les plus utilisés des tiroirs à stupéfiants 600 x 400 :

1214005 - séparation courte, 400 x 50 mm ABS, blanc cassé

1216005 - séparation longue, 600 x 50 mm ABS, blanc cassé

1214010 - séparation courte, 400 x 100 mm, ABS blanc cassé

1216010 - séparation longue, 600 x 100 mm ABS, blanc cassé

1214020 - séparation courte, 400 x 200 mm ABS, blanc cassé

1216020 - séparation longue, 600 x 200 mm ABS, blanc cassé

Autres solutions

Nous pouvons également réaliser des solutions spéciales, par exemple un tiroir à poisons / stupéfiants semi modulaire.



N° d'art. 11164052

Tiroir à stupéfiants, large, de 50 mm de hauteur

Module en plastique ABS avec plaque supérieure en acier et serrure à clé.

600 x 400 x 50 mm (LxPxH)



N° d'art. 11164102

Tiroir à stupéfiants, large, de 100 mm de hauteur

Module en plastique ABS avec plaque supérieure en acier et serrure à clé.

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)



N° d'art. 11164202

Tiroir à stupéfiants, large, de 200 mm de hauteur

Module en plastique ABS avec plaque supérieure en acier et serrure à clé.
600 x 400 x 200 mm (LxPxH)

Dans le sens de la profondeur, à cause de la serrure, on peut mettre uniquement une séparation de 100 mm de haut, n° d'art. 1214010 (400x100 mm).



N° d'art. 418000002

Verrou à clé de rechange pour tiroirs de stupéfiants

Le verrou à clé est livré avec un jeu de deux clés.



Pour stockage étroit et profond (600 mm de profondeur)



N° d'art. 11146052

Tiroir à stupéfiants, étroit, de 50 mm de hauteur

Module en plastique ABS avec plaque supérieure en acier et serrure à clé.

400 x 600 x 50 mm (LxPxH)



N° d'art. 11146102

Tiroir à stupéfiants, étroit, de 100 mm de hauteur

Module en plastique ABS avec plaque supérieure en acier et serrure à clé.

400 x 600 x 100 mm (LxPxH)



N° d'art. 11146202

Tiroir à stupéfiants, étroit, de 200 mm de hauteur

Module en plastique ABS avec plaque supérieure en acier et serrure à clé.
400 x 600 x 200 mm (LxPxH)

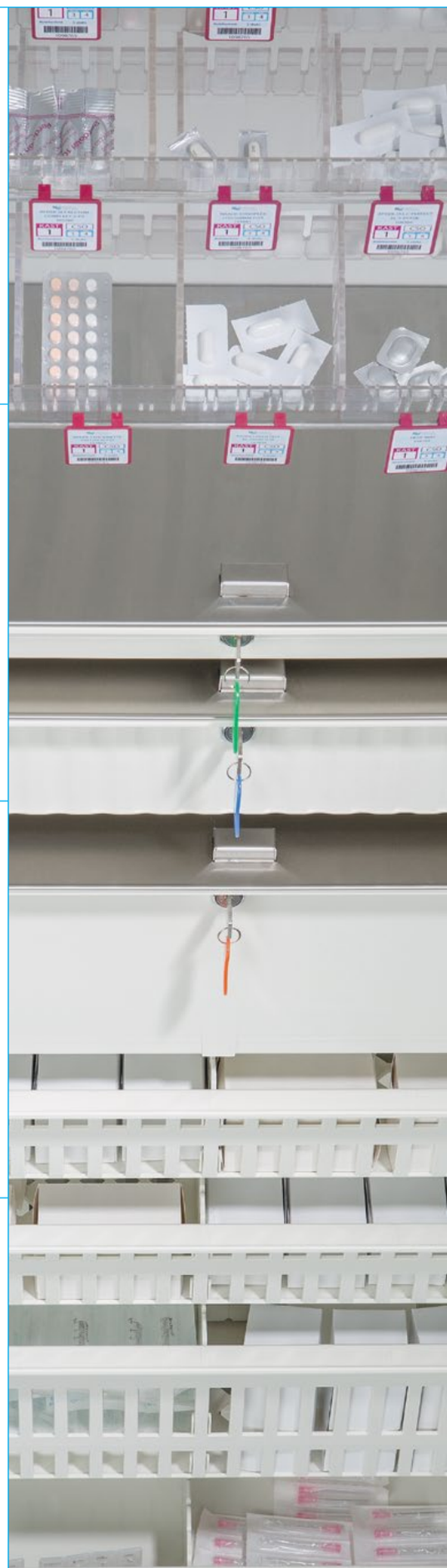
Dans le sens de la profondeur, à cause de la serrure, on peut mettre uniquement une séparation de 100 mm de haut, n° d'art. 1216010 (600x100 mm).



Autres systèmes de fermeture

Les possibilités de fermeture sont innombrables, par code, pass Mifare et autres lecteurs RFID.

Demandez-nous des renseignements.



Étagères à médicaments modulable & Plans de travail modulable

Tout savoir

Accessoires d'étagère à médicaments

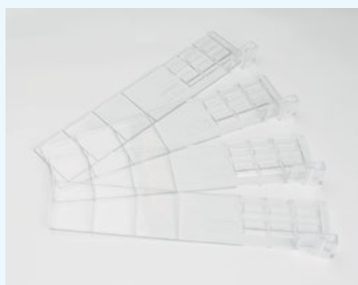
Parois de séparation de la marque H + H

Parois de séparation en plastique transparent de 330 x 77 mm (LxH).

N° d'art. 41000904

Cette paroi de séparation de la marque H+H est surtout utilisée avec l'étagère à médicaments modulaire. Pour la raccourcir, il suffit de casser les sections de 30 mm.

D'autres formats et types sont disponibles, demandez-nous les renseignements.



Télescopes pour étagère à médicaments

Télescopes en acier revêtu avec roulettes en prélèvement, longueur 300 mm. N° d'art. 415056301

Ces télescopes sont disponibles lorsque l'on utilise une étagère à médicaments modulaire dans une armoire sans paroi.

Déplié, le télescope atteint une longueur de 530 mm.



N° d'art. 415056300

Étagère à médicaments avec bande en aluminium convenant pour les parois de séparation de la marque H + H

560 x 300 x 12 mm (LxPxH)
Étagère laminée avec bandes en aluminium.

Étagère à médicaments à utiliser dans les armoires modulaires avec parois. L'étagère est pourvue à l'avant d'un profil en aluminium sur lequel des parois de séparation en plastique glissent dans le sens de la largeur. Le dos est pourvu d'un cadre en aluminium qui empêche les emballages de tomber en arrière.

Lorsque cette étagère est utilisée dans une armoire sans paroi, des télescopes sont disponibles, n° d'art. 415056301.

Accessoires les plus utilisés

41000904 - Paroi de séparation en plastique H+H

415056302 - Profil en L pour la bande indicatrice

1410013 - Étiquette bande indicatrice de 30 mm de haut



Étagère à médicaments n° d'art. 415056300 version standard avec bande en aluminium.



Étagère à médicaments avec extension complète

Plan de travail extensible modulaire

Deux plans de travail mélaminés sont connectés par des rails télescopiques. Le plan de travail a une poignée en plastique.

Disponible en version large ou étroite.

S'utilise dans les armoires ou rayons aux dimensions ISO3394.



Plan de travail modulaire extensible (version large), en position dépliée.



Position repliée

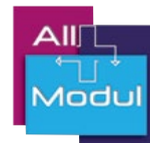


Position dépliée

Références

| Références | |
|--|--------------------------------------|
| 400 x 600 mm (LxP) Variante étroite | 600 x 400 mm (LxP) Variante large |
| 410060901 | 410060900 |

Poignées et bandes à étiquette



N° d'art. 1510040
Poignée à étiquette étroite
 400 x 36 x 46 mm (LxPxH)
 Plastique ABS, blanc cassé

Pour chaque poignée, 2 pièces de montage sont livrées pour une fixation solide au module.

Les bandes étiquette étroites s'enfilent dans l'avant de la poignée.



N° d'art. 1510060
Poignée à étiquette large
 600 x 36 x 46 mm (LxPxH)
 Plastique ABS, blanc cassé

Pour chaque poignée, 2 pièces de montage sont livrées pour une fixation solide au module.

Les bandes étiquette larges s'enfilent dans l'avant de la poignée.

Tout savoir

Poignées à étiquette

Matériau

Les poignées à étiquette sont en plastique ABS.

Nettoyage

Les poignées peuvent être nettoyées à la main ou à la machine, avec un produit nettoyant neutre.

Résistance à la température

Max 70 °C en continu

Max 90 °C brièvement

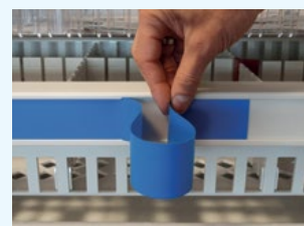
Standard mondial

ISO 3394

Étiquetage

Les poignées peuvent être pourvues d'une bande étiquette en plastique en différentes couleurs signal.

Les bandes étiquettes s'enfilent facilement à la main.



Références des bandes étiquette

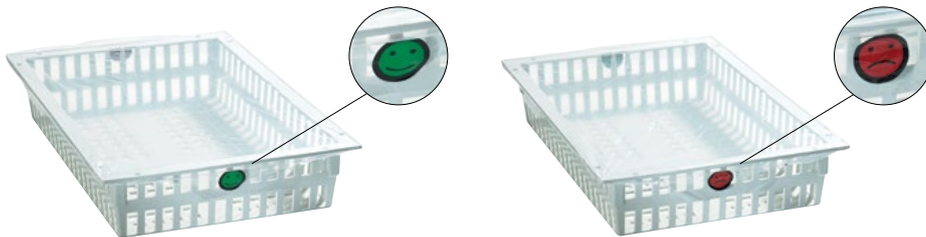
| | | | |
|----------------|-------------------|--------------------|------------------|
| Bleu | Vert | Rouge | Jaune |
| Étroit 1510401 | Étroit 1510402 | Étroit 1510403 | Étroit 1510404 |
| Large 1510601 | Large 1510602 | Large 1510603 | Large 1510604 |
| Orange | Anthracite | Lime | Mauve |
| Étroit 1510405 | Étroit 1510406 | Étroit 1510407 | Étroit 1510408 |
| Large 1510605 | Large 1510606 | Large 1510607 | Large 1510608 |
| Rose | Lavande | Bleu marine | Turquoise |
| Étroit 1510409 | Étroit 1510410 | Étroit 1510411 | Étroit 1510412 |
| Large 1510609 | Large 1510610 | Large 1510611 | Large 1510612 |
| Or | Noir | Ivoire | Blanc |
| Étroit 1510413 | Étroit 1510414 | Étroit 1510415 | Étroit 1510416 |
| Large 1510613 | Large 1510614 | Large 1510615 | Large 1510616 |
| Azur | Pêche | Gris | Bordeaux |
| Étroit 1510417 | Étroit 1510418 | Étroit 1510419 | Étroit 1510420 |
| Large 1510617 | Large 1510618 | Large 1510619 | Large 1510620 |

Housses de protection avec fonction signal sale/propre

Différentes tailles, plastique transparent

| Références des housses de protection | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|
| 400 x 300 mm | 24240700 | Type 700 |
| 600 x 400 mm | 24241000 | Type 1000 |

Pour les housses de protection en d'autres tailles, par exemple pour les bacs à scopes, veuillez nous contacter.



Chaque housse porte un petit visage vert (*stérile - sourire*) et un petit visage rouge (*non stérile - triste*).

Consultez tous nos produits d'étiquetage dans notre brochure d'étiquetage.



Les modules peuvent parfaitement être utilisés en combinaison avec nos autres solutions modulaires : armoires, rayonnages et chariots.

Toutes nos brochures sont téléchargeables sur allmodul.fr/téléchargements



Coordonnées All Modul

BE

All Modul SPRL
Albert Dehemlaan 31
8900 Ypres
T : + 32 57 280 116
F : + 32 57 280 117
www.allmodul.be
info@allmodul.be

FR

All Modul SARL
10 Rue Michel Servet
59000 Lille
T : + 33 328 501 774
F : + 33 328 501 840
www.allmodul.fr
info@allmodul.fr

NL

All Modul BV
Damzigt 13
3454 PS De Meern
T : + 31 (0)30 20 40 260
F : + 31 (0)30 20 40 261
www.allmodul.nl
info@allmodul.nl

@allmodul_FR