

ScanMo™

Solutions de stockage et de transport



/// SCANMODUL®
MEDICAL MATERIAL HANDLING

Contenu

Rayonnages ScanMo™ - Concept	3
Rayonnages ScanMo™ - Composants et accessoires	8
Tableau de configuration - Rayonnages ScanMo™ pour plateaux et paniers	12
Tableau de configuration - Rayonnages ScanMo™ pour étagères avec glissières	14
Tableau de configuration - Rayonnages ScanMo™ pour étagères métalliques heavy-duty	15
Chariots ScanMo™	18
Tableau de configuration - Chariots ScanMo™	19
ScanMo™ - Station de travail	20

Rayonnages ScanMo™ - Concept

Flexibilité maximale grâce à l'approche modulaire

ScanMo™ est un système de rayonnage flexible et modulaire. Nos glissières permettent l'inclinaison des bacs ou paniers. Les rayonnages libèrent un espace au sol important et permettent un accès facile aux références. Le système adhère à la norme modulaire ISO, ce qui signifie que ScanMo™ est compatible avec tous nos modules.

Rayonnages ScanMo™

Vous pouvez concevoir votre propre rayonnage ScanMo™ grâce à notre "approche par unité". Choisissez en premier une "Unité de départ" dans la largeur et la profondeur souhaitées, puis choisissez les "Unités de suite" souhaitées jusqu'à ce que vous atteigniez la taille désirée. Dans les pages suivantes, vous trouverez quelques exemples de configurations de rayonnages ScanMo™.

Besoin d'une taille différente ? Pas de problème. Contactez-nous via le formulaire de contact de notre site web et nous trouverons la solution qui vous convient le mieux.

Les caractéristiques principales

- Glissières facilement réglables
- L'utilisation de glissières inclinées dans les positions supérieures permet d'accéder facilement aux objets stockés en hauteur.
- Rayonnages élargies pour le rangement d'articles plus volumineux
- Des butées à l'avant et à l'arrière permettent de stocker et d'utiliser les modules en toute sécurité.
- Le système personnalisable permet de combiner les étagères et les modules.
- Tous les paniers, bacs et étagères ISO sont compatibles avec les rayonnages ScanMo™. Voir le chapitre 03 pour plus d'informations et les différents matériaux disponibles.



Versions fixes et mobiles

Les montants existent en version fixe ou mobile et sont disponibles en 2 profondeurs. Les montants fixes sont équipés de pieds réglables, tandis que les montants de la version mobile sont dotés de petites roues de Ø 75 mm, dont les roues avant sont équipées de freins.

La version mobile est destinée à être déplacée uniquement à des fins de nettoyage et n'est pas destinée à être utilisée comme rayonnage mobile. Pour les rayonnages mobiles, veuillez vous référer à la section des ScanMo™ - Chariots du catalogue.

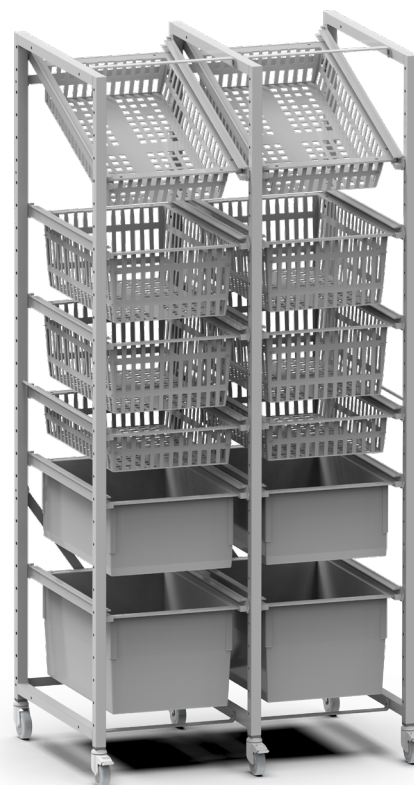
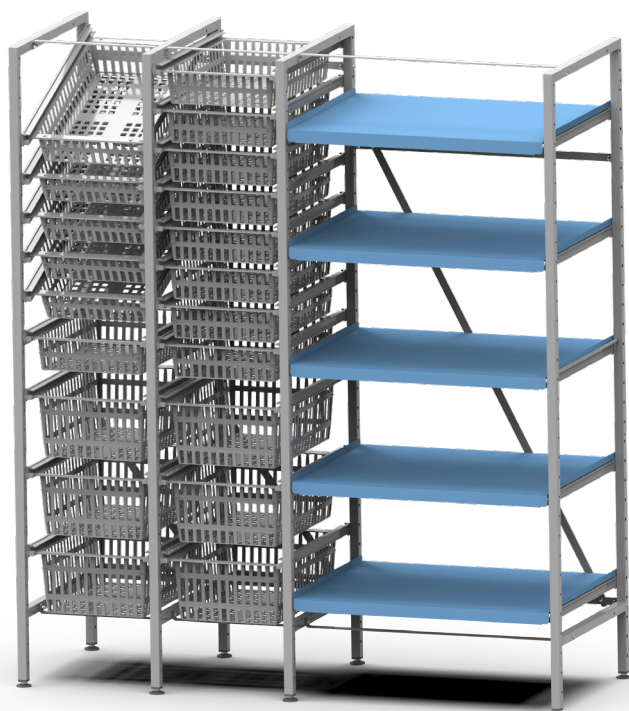
Disponible en deux profondeurs :



Type A =
Profondeur
665 mm

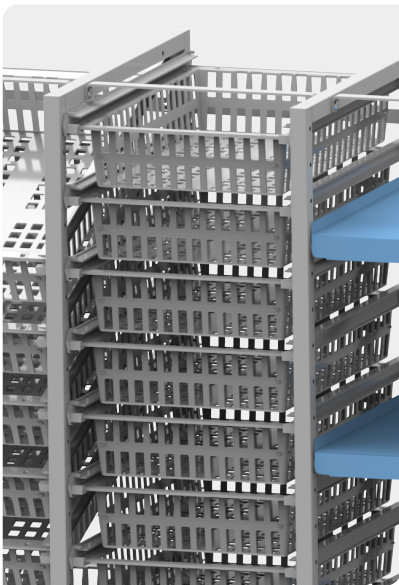


Type B =
Profondeur
465 mm



Ajustement sans effort

Nous pensons que l'adaptabilité est la clé. Nos glissières renforcées facilitent la reconfiguration de votre espace de stockage. Que vous ayez besoin d'accueillir un nouvel équipement ou simplement de réorganiser votre dotation, nos systèmes s'adaptent à l'évolution de vos besoins.



Glissières avec arrêts de sécurité pour les modules

Des dispositifs de sécurité améliorés

La sécurité du personnel est notre priorité absolue. Nos glissières du système de stockage ScanMo™ sont équipées de butées à l'avant et à l'arrière, garantissant un stockage et une utilisation sécurisés des modules.

Pour les articles lourds, des glissières télescopiques avec des plateaux grillagés peuvent être montées dans la partie inférieure des rayonnages.

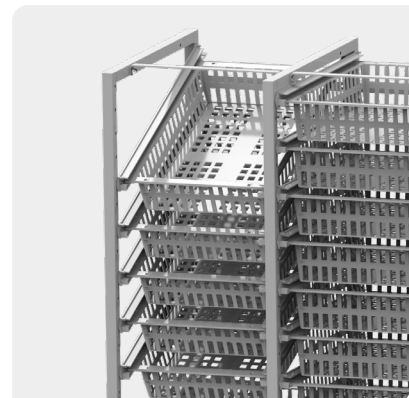


Rails télescopiques pour charges lourdes à utiliser dans la partie inférieure des rayonnages



Accès pratique pour le stockage en hauteur

L'accès aux références stockées en hauteur n'a jamais été aussi facile. L'utilisation de glissières inclinées dans les positions supérieures permet d'accéder facilement aux articles stockés en hauteur. Vous pouvez atteindre et récupérer sans effort les articles stockés en hauteur, ce qui favorise l'efficacité ergonomique et réduit la charge de travail de votre personnel.

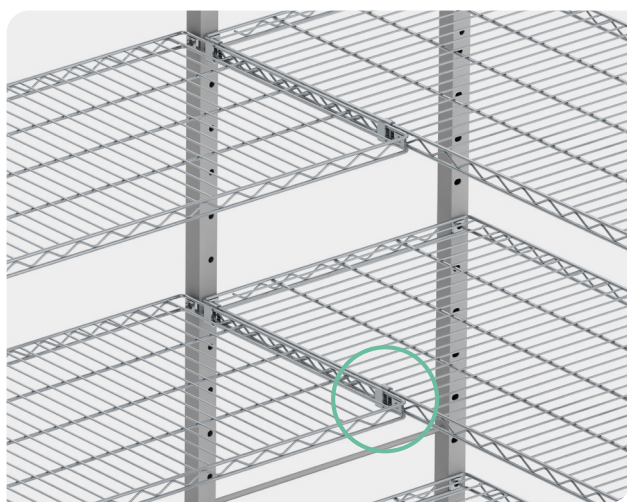
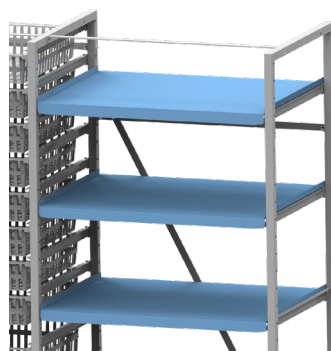
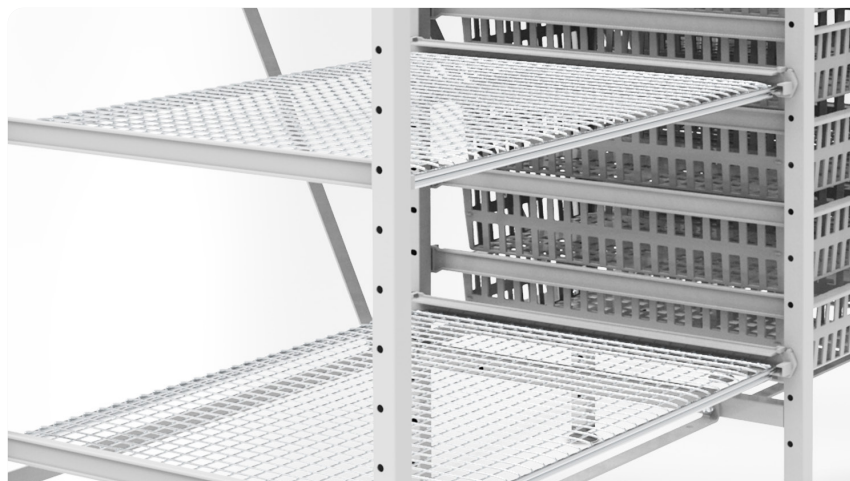


Étagères avec glissières

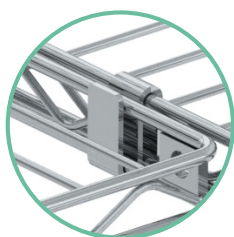
Pour le stockage des articles de santé plus volumineux, nos étagères constituent la solution idéale. Ces étagères spacieuses offrent suffisamment d'espace pour les équipements plus larges, garantissant que tout est bien organisé et facilement accessible en cas de besoin.

Ils sont disponibles en version pleine pour reposer sur les glissières et en version grillagée d'acier inoxydable pour être insérés dans les glissières.

Remarque : ces étagères ne peuvent pas être utilisées dans une configuration mobile.

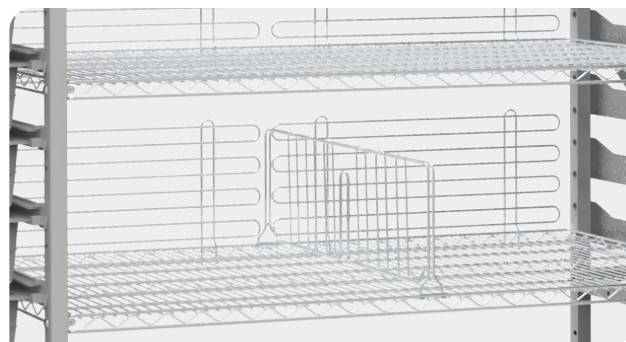


Unité d'angle - fixée facilement à l'aide de crochets S

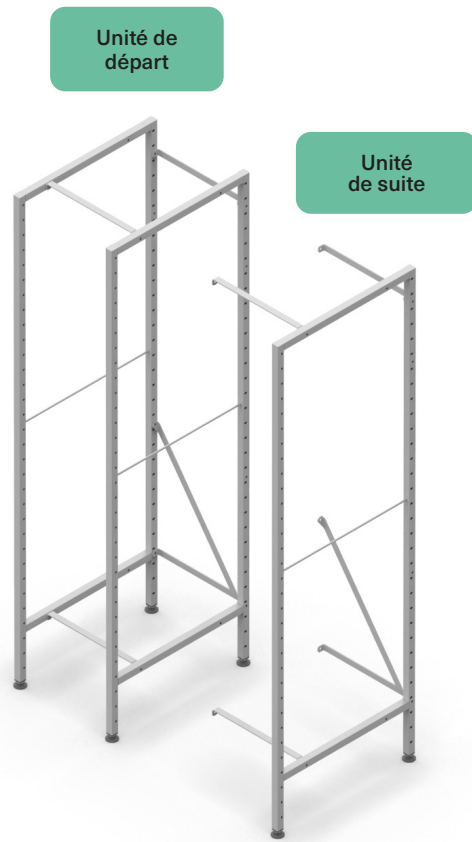


Étagères métalliques heavy-duty

Les étagères métalliques, fabriquées en fil d'acier léger revêtu de chrome, offrent une configuration polyvalente. Les rayonnages ScanMo™, dotés d'étagères métalliques heavy-duty, peuvent être configurés sans effort en tant que rayonnages d'angle, fixés de manière pratique à l'aide de crochets. Les étagères métalliques sont disponibles en 2 largeurs sous le type A (AA et AAA) et en 2 largeurs sous le type B (1½B et BB). De plus, ils peuvent être équipés de séparations permettant de créer des espaces plus petits et/ou des rebords métalliques anti-chûtes.



Configuration et assemblage faciles



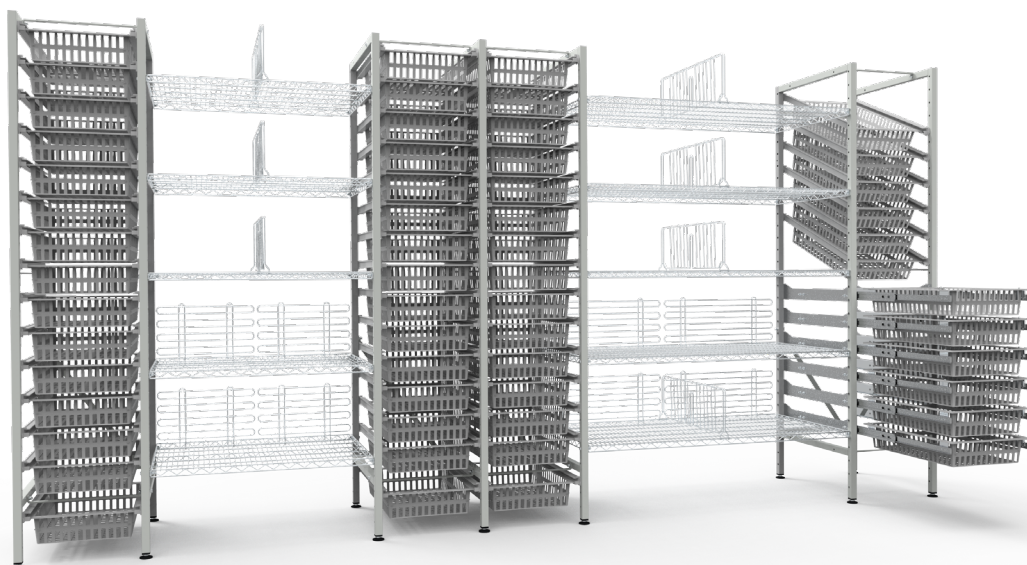
Les étagères métalliques se fixent directement aux montants à l'aide d'un boulon et d'un écrou.



Les montants ScanMo™ sont constitués de tubes en acier de 30 mm recouverts de poudre.

Créez votre configuration idéale en combinant différents types de rayonnages et d'accessoires

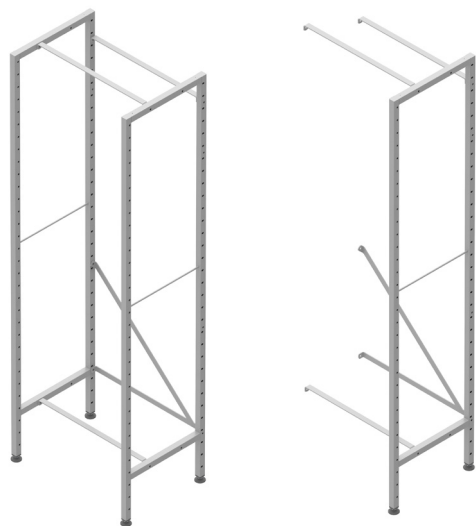
Tous les paniers, bacs et étagères ISO sont compatibles avec les rayonnages ScanMo™.
Voir le chapitre 03 pour plus d'informations et les différents matériaux disponibles.



Rayonnages ScanMo™ - Composants et accessoires

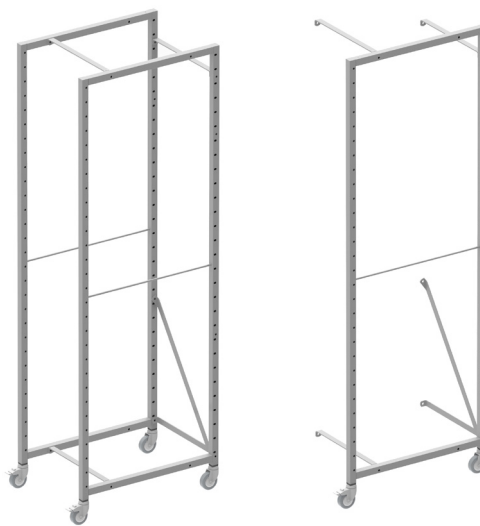
Pour des informations détaillées sur les numéros d'articles et les dimensions, veuillez consulter les pages avec les tableaux de configuration.

Version fixe (Type A ou B)



Type B Unité de départ Type B Unité de suite

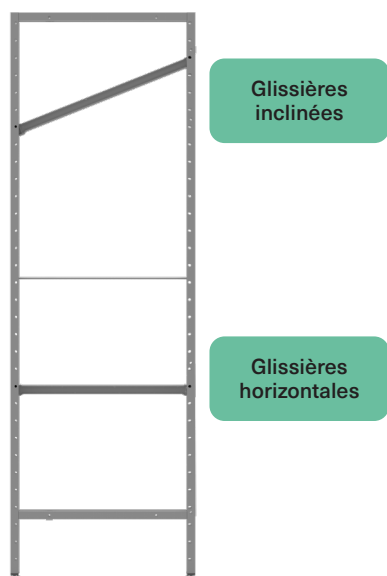
Version mobile (Type A ou B)



Type A Unité de départ Type A Unité de suite

Glissières

Pour remplir les glissières (télescopiques) avec des modules ISO ou des étagères métalliques ISO, veuillez vous référer au chapitre 03 - Plateaux, paniers et étagères.



Glissières renforcées de fibres de verre pour modules et étagères

N° d'article

1671665 - 1671445 - 1671666 - 1671446

Voir p.13 pour plus d'informations et de spécifications.

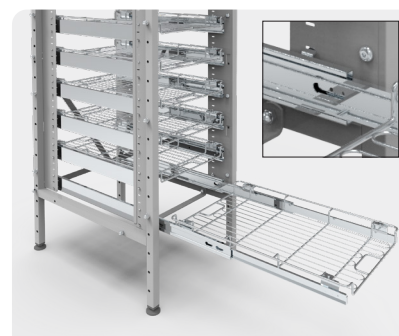


Glissières télescopiques fixes

N° d'article

1867319C - 1867304C

Voir p.13 pour plus d'informations et de spécifications.



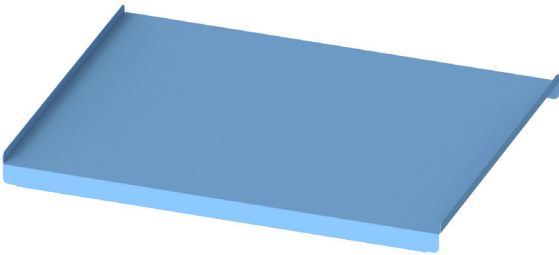
Glissières télescopiques cliquables et plaques de montage

N° d'article

1671137C - 1671138C - 1867310 - 1867303

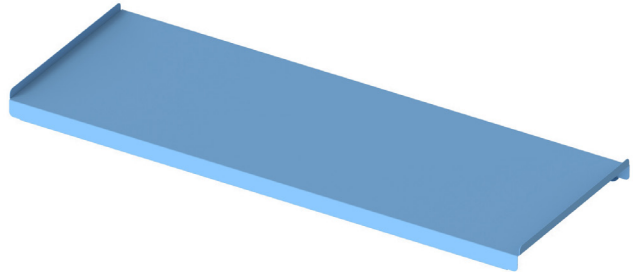
Voir p.13 pour plus d'informations et de spécifications.

Étagères posées sur glissières



Acier peint par poudrage bleu

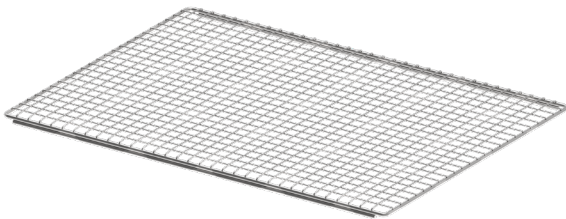
Dimensions	N° d'article
854 x 657 mm	1671620



Acier peint par poudrage bleu

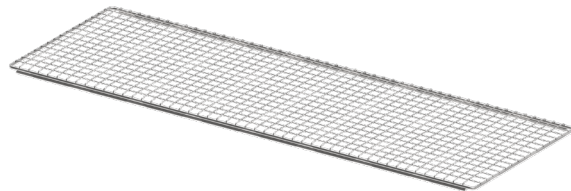
Dimensions	N° d'article
1252 x 452 mm	1671420

Étagères insérées dans les glissières



Etagère grillagée, acier inoxydable 304

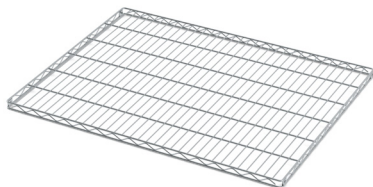
Dimensions	N° d'article
840 x 610 x 22 mm	1671906



Etagère grillagée, acier inoxydable 304

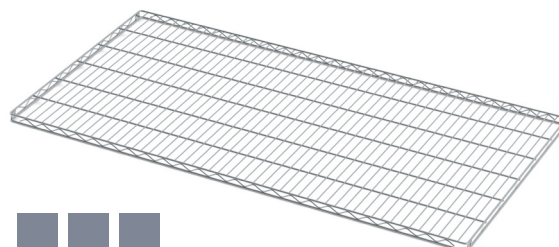
Dimensions	N° d'article
1240 x 410 x 22 mm	1671905

Etagères métalliques heavy-duty - chromées



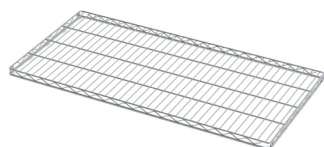
Etagère métallique

Dimensions	N° d'article
860 x 665 x 25 mm	1691115



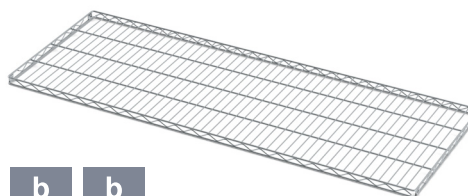
Etagère métallique

Dimensions	N° d'article
1305 x 665 x 25 mm	1691116



Etagère métallique (Type 1½ B)

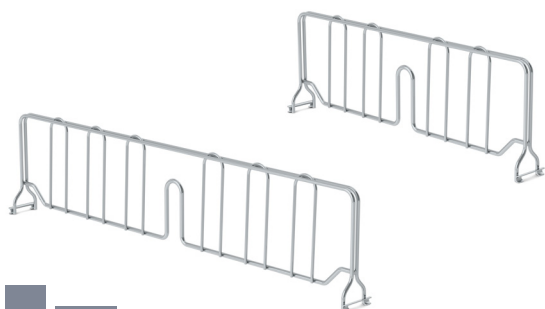
Dimensions	N° d'article
938 x 465 x 25 mm	1691117



Etagère métallique

Dimensions	N° d'article
1260 x 465 x 25 mm	1691118

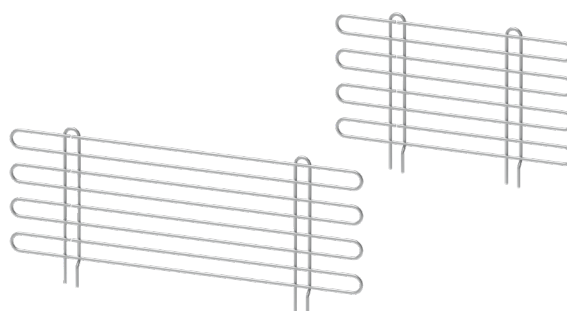
Séparateurs - chromées



Séparateur pour Étagère en fil métallique heavy-duty

Description	Dimensions	N° d'article
Type A	652 x 227 x 50 mm	1691123
Type B	452 x 227 x 50 mm	1691124

Rebords métalliques - chromées





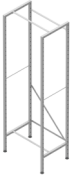

Rebords métalliques

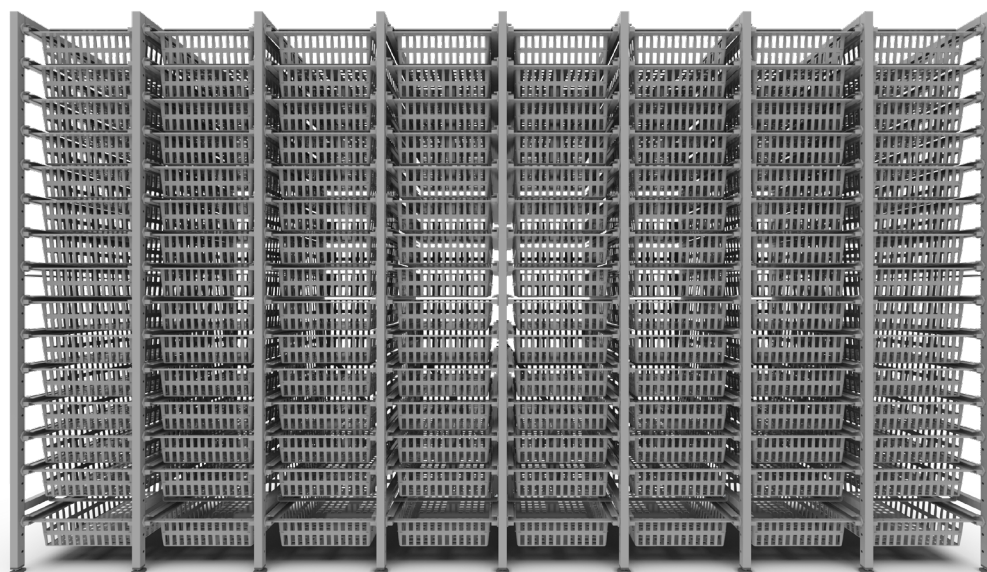
Description	Dimensions	N° d'article
Grand	620 x 227 x 10 mm	1691125
Petit	420 x 227 x 10 mm	1691126




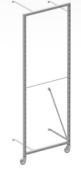
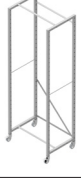

Tableau de configuration - Rayonnages ScanMo™ pour plateaux et paniers

Rayonnages pour plateaux et paniers - sur pieds réglables

Nom	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Pcs.	N° d'article
a Unité de départ A 	Montants y compris les pieds réglables				2	1671608HD
	Kit de stabilisation	475 mm	665 mm	2050 mm	1	1671611
	Matériel d'installation				2	1671000
a Unité de suite A 	Montant y compris les pieds réglables				1	1671608HD
	Kit de stabilisation	445 mm	665 mm	2050 mm	1	1671611
	Matériel d'installation				1	1671000
b Unité de départ B 	Montants y compris les pieds réglables				2	1671408HD
	Kit de stabilisation	675 mm	465 mm	2050 mm	1	1671411
	Matériel d'installation				2	1671000
b Unité de suite B 	Montant y compris les pieds réglables				1	1671408HD
	Kit de stabilisation	645 mm	465 mm	2050 mm	1	1671411
	Matériel d'installation				1	1671000



Rayonnages pour plateaux et paniers - sur roulettes

Nom	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Pcs.	N° d'article
a Unité de départ A 	Montants sur roues ø 75 mm	475 mm	665 mm	1955 mm	2	1671610HD195
	Kit de stabilisation				1	1671611
	Matériel d'installation				2	1671000
a Unité de suite A 	Montant sur roues ø 75 mm	445 mm	665 mm	1955 mm	1	1671610HD195
	Kit de stabilisation				1	1671611
	Matériel d'installation				1	1671000
b Unité de départ B 	Montants sur roues ø 75 mm	675 mm	465 mm	1955 mm	2	1671410HD195
	Kit de stabilisation				1	1671411
	Matériel d'installation				2	1671000
b Unité de suite B 	Montant sur roues ø 75 mm	645 mm	465 mm	1955 mm	1	1671410HD195
	Kit de stabilisation				1	1671411
	Matériel d'installation				1	1671000

Rayonnages pour plateaux et paniers - accessoires





Nom	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	N° d'article
Glissières	Glissières horizontales Type A 600 mm (set de 1 gauche et 1 droite)		626 mm		1671665
Glissières	Glissières horizontales Type B 400 mm (set de 1 gauche et 1 droite)		426 mm		1671445
Glissières	Glissières inclinées Type A 600 mm (set de 1 gauche et 1 droite)		675 mm		1671666
Glissières	Glissières inclinées Type B 400 mm (set de 1 gauche et 1 droite)		495 mm		1671446
Glissières télescopiques	Glissières télescopiques fixes Type A 600 mm (set de 1 gauche et 1 droite)		660 mm		1867319C
Glissières télescopiques	Glissières télescopiques fixes Type B 400 mm (set de 1 gauche et 1 droite)		460 mm		1867304C
Plaques glissières	Plaques pour glissières télescopiques cliquables (set de 4 pièces) - Grandes			774 mm	1671137C
Plaques glissières	Plaques pour glissières télescopiques cliquables (set de 4 pièces) - Petites			280 mm	1671138C
Glissières télescopiques	Glissières télescopiques cliquables Type A 600 mm (set de 1 gauche et 1 droite)		600 mm		1867310
Glissières télescopiques	Glissières télescopiques cliquables Type B 400 mm (set de 1 gauche et 1 droite)		400 mm		1867303
Pied de réglage	Pied de réglage, noir, 1 pièce			48 mm	1671408/02
Roues	Roues ø 75 mm, set de 1 frein et 1 pivot (un set par poteau)			75 mm	1671090

Pour remplir les glissières (télescopiques) avec des modules ISO ou des plateaux grillagés ISO, veuillez vous référer au chapitre 03 - Plateaux, paniers et étagères.

Tableau de configuration - Rayonnages

ScanMo™ pour étagères avec glissières pleines

Rayonnages pour étagères avec glissières - sur pieds réglables

Nom	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Pcs.	N° d'article
 Unité de départ AA	Montants y compris les pieds réglables	920 mm	665 mm	2050 mm	2	1671608HD
	Kit de stabilisation				1	1671617
	Matériel d'installation				2	1671000
 Unité de suite AA	Montant y compris les pieds réglables	890 mm	665 mm	2050 mm	1	1671608HD
	Kit de stabilisation				1	1671617
	Matériel d'installation				1	1671000
 Unité de départ BB	Montants y compris les pieds réglables	1320 mm	465 mm	2050 mm	2	1671408HD
	Kit de stabilisation				1	1671417
	Matériel d'installation				2	1671000
 Unité de suite BB	Montant y compris les pieds réglables	1290 mm	465 mm	2050 mm	1	1671408HD
	Kit de stabilisation				1	1671417
	Matériel d'installation				1	1671000

Rayonnages pour étagères avec glissières - accessoires

















Nom	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	N° d'article
Glissières	Glissières horizontales Type A 600 mm (set de 1 gauche et 1 droite)		626 mm		1671665
Glissières	Glissières horizontales Type B 400 mm (set de 1 gauche et 1 droite)		426 mm		1671445
Etagère	Etagère AA, acier laqué bleu	850 mm	655 mm	42 mm	1671620
Etagère	Etagère BB, acier laqué bleu	1250 mm	450 mm	42 mm	1671420
Etagère grillagée	Etagère grillagée AA, acier inoxydable 304	840 mm	610 mm	22 mm	1671906
Etagère grillagée	Etagère grillagée BB, acier inoxydable 304	1240 mm	410 mm	22 mm	1671905

Les rayonnages pour étagères avec glissières ne peuvent pas être combinés avec des rayonnages à roulettes.

















Tableau de configuration - Rayonnages

ScanMo™ pour étagères métalliques heavy-duty

Rayonnages pour étagères métalliques heavy-duty - sur pieds réglables

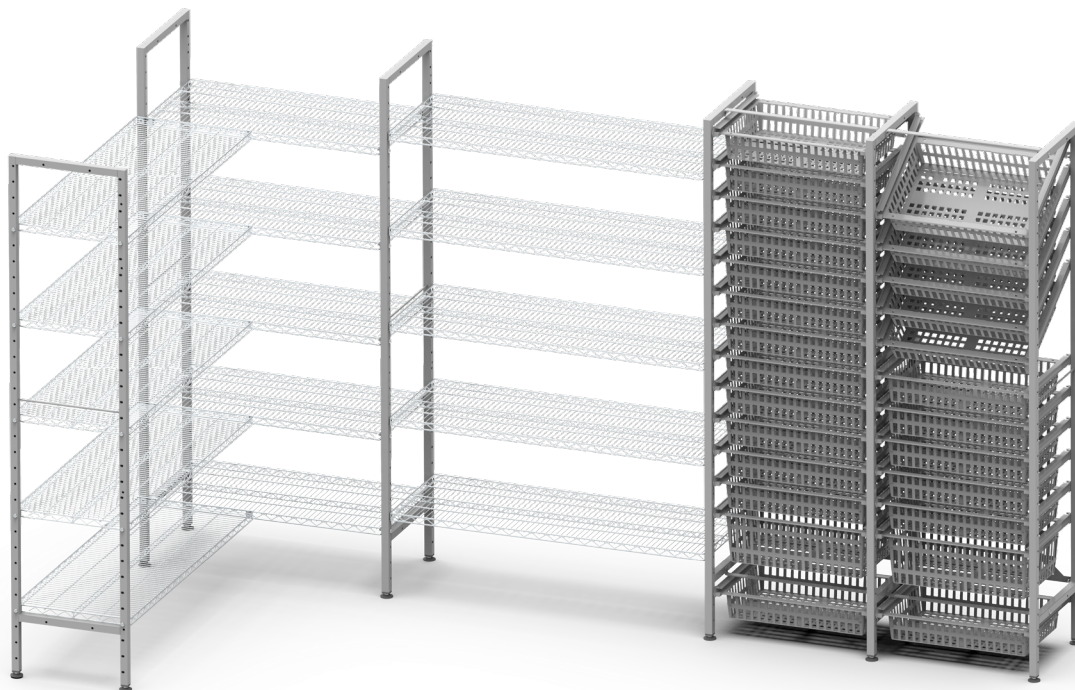
Nom	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Pcs.	N° d'article
 Unité de départ AA	 Montants y compris les pieds réglables	920 mm	665 mm	2050 mm	2	1671608HD
	Étagères				min. 3	1691115
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de suite AA	 Montant y compris les pieds réglables	890 mm	665 mm	2050 mm	1	1671608HD
	Étagères				min. 3	1691115
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de départ AAA	 Montants y compris les pieds réglables	1365 mm	665 mm	2050 mm	2	1671608HD
	Étagères				min. 3	1691116
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de suite AAA	 Montant y compris les pieds réglables	1335 mm	665 mm	2050 mm	1	1671608HD
	Étagères				min. 3	1691116
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de départ 1½ B	 Montants y compris les pieds réglables	998 mm	465 mm	2050 mm	2	1671408HD
	Étagères				min. 3	1691117
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de suite 1½ B	 Montant y compris les pieds réglables	968 mm	465 mm	2050 mm	1	1671408HD
	Étagères				min. 3	1691117
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de départ BB	 Montants y compris les pieds réglables	1320 mm	465 mm	2050 mm	2	1671408HD
	Étagères				min. 3	1691118
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de suite BB	 Montant y compris les pieds réglables	1290 mm	465 mm	2050 mm	1	1671408HD
	Étagères				min. 3	1691118
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121

Rayonnages pour étagères métalliques heavy-duty - sur roulettes

Nom	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Pcs.	N° d'article
 Unité de départ AA	 Montants sur roues ø 75 mm	920 mm	665 mm	1955 mm	2	1671610HD195
	Étagères				min. 3	1691115
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de suite AA	 Montant sur roues ø 75 mm	890 mm	665 mm	1955 mm	1	1671610HD195
	Étagères				min. 3	1691115
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de départ AAA	 Montants sur roues ø 75 mm	1365 mm	665 mm	1955 mm	2	1671610HD195
	Étagères				min. 3	1691116
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de suite AAA	 Montant sur roues ø 75 mm	1335 mm	665 mm	1955 mm	1	1671610HD195
	Étagères				min. 3	1691116
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de départ 1½ B	 Montants sur roues ø 75 mm	998 mm	465 mm	1955 mm	2	1671410HD195
	Étagères				min. 3	1691117
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de suite 1½ B	 Montant sur roues ø 75 mm	968 mm	465 mm	1955 mm	1	1671410HD195
	Étagères				min. 3	1691117
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de départ BB	 Montants sur roues ø 75 mm	1320 mm	465 mm	1955 mm	2	1671410HD195
	Étagères				min. 3	1691118
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Unité de suite BB	 Montant sur roues ø 75 mm	1290 mm	465 mm	1955 mm	1	1671410HD195
	Étagères				min. 3	1691118
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121

Supports pour étagères métalliques heavy-duty - accessoires

Nom	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	N° d'article
Étagère métallique	Etagère AA, acier chromé	860 mm	665 mm	32 mm	1691115
Étagère métallique	Etagère AAA, acier chromé	1305 mm	665 mm	32 mm	1691116
Étagère métallique	Etagère 1½ B, acier chromé	938 mm	465 mm	32 mm	1691117
Étagère métallique	Etagère BB, acier chromé	1260 mm	465 mm	32 mm	1691118
Kit d'installation pour étagères	1 kit par étagère métallique heavy-duty				1691121
Séparateur	Séparateur pour étagère métallique de type A heavy-duty	50 mm	652 mm	140 mm	1691119
Séparateur	Séparateur pour étagère métallique de type B heavy-duty	50 mm	452 mm	140 mm	1691120
Rebords métalliques	Grand	10 mm	620 mm	227 mm	1691125
Rebords métalliques	Petit	10 mm	420 mm	227 mm	1691126
Crochet en S	Crochet supplémentaire pour unité d'angle (par pièce, min. 2 par étagère nécessaire)				QWSHK
Pied de réglage	Pied de réglage, noir, 1 pc			48 mm	1671408/02
Roues	Roues ø 75 mm, set de 1 frein et 1 pivot (un set par montant)			75 mm	1671090



Chariots ScanMo™

Chariots ouverts solides pour le transport interne

Les chariots ScanMo™ sont des solutions de transport ouvertes et robustes, conçues pour le déplacement interne de marchandises volumineuses. Construits selon le concept de rayonnage ScanMo™, ils allient la solidité et la modularité du système de rayonnage à la mobilité nécessaire pour une logistique interne efficace.

Pour assurer un transport fluide et sûr, les roues standard Ø 75 mm utilisées sur les montants mobiles ScanMo™ sont remplacées par des roues pivotantes Ø 125 mm. Chaque ensemble de roues comprend une roue avec frein pour garantir la stabilité lorsque le chariot est à l'arrêt.

En fonction des dimensions requises, les chariots peuvent être équipés d'étagères métalliques robustes AA, AAA, 1½B ou BB. Un minimum de trois étagères par chariot est nécessaire pour garantir une stabilité optimale, mais des étagères supplémentaires peuvent être ajoutées en fonction de l'application.

Pour plus de sécurité pendant le transport, les chariots peuvent être équipés de rebords pour étagères en fils métalliques afin d'empêcher les chûtes. Des séparateurs optionnels peuvent également être installés pour créer des compartiments plus petits et organiser les articles plus efficacement.

Idéal pour le transport interne de fournitures en vrac, de bacs de stockage et de marchandises logistiques dans les établissements de santé, les entrepôts ou les environnements techniques.

Caractéristiques principales

- Disponible en quatre profondeurs et largeurs différentes
- Configuration modulaire avec étagères métalliques robustes
- Rebords en fil métallique en option pour sécuriser les marchandises transportées
- Séparateurs en option pour un compartimentage organisé

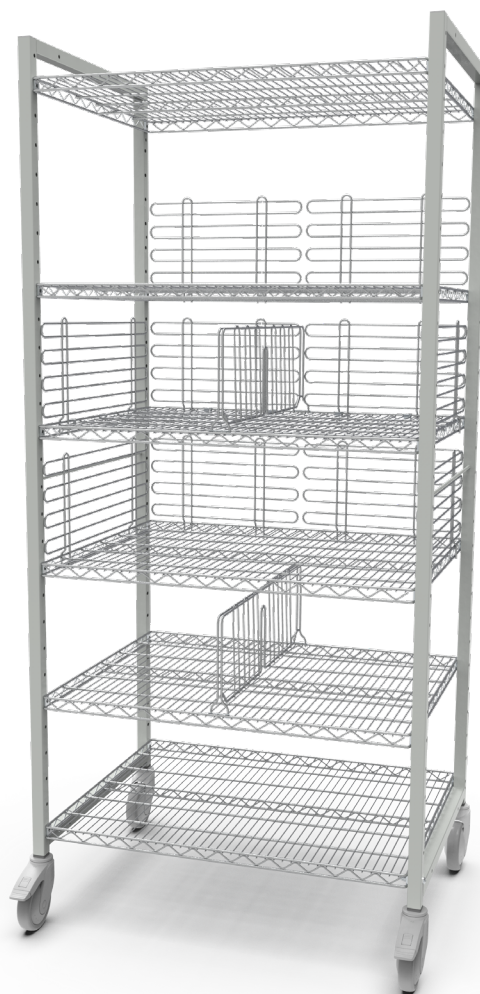










Tableau de configuration - Chariots ScanMo™

Chariots ScanMo™

Nom	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Pcs.	N° d'article
 Chariot ScanMo™ AA	 Montants sur roues ø 75 mm	920 mm	665 mm	2014 mm	2	1671610HD195
	Ensembles de roues ø 125 mm				2	1671429
	Étagères				min. 3	1691115
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1699121
 Chariot ScanMo™ AAA	 Montants sur roues ø 75 mm	1365 mm	665 mm	2014 mm	2	1671610HD195
	Ensembles de roues ø 125 mm				2	1671429
	Étagères				min. 3	1691116
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Chariot ScanMo™ 1½ B	 Montants sur roues ø 75 mm	998 mm	465 mm	2014 mm	2	1671410HD195
	Ensembles de roues ø 125 mm				2	1671429
	Étagères				min. 3	1691117
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121
 Chariot ScanMo™ BB	 Montants sur roues ø 75 mm	1320 mm	465 mm	2014 mm	2	1671410HD195
	Ensembles de roues ø 125 mm				2	1671429
	Étagères				min. 3	1691118
	Kit d'installation pour étagères				min. 3	1691121

Chariots ScanMo™ - accessoires

Nom	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	N° d'article
Étagère métallique	Etagère AA, acier chromé	860 mm	665 mm	32 mm	1691115
Étagère métallique	Etagère AAA, acier chromé	1305 mm	665 mm	32 mm	1691116
Étagère métallique	Etagère 1½ B, acier chromé	938 mm	465 mm	32 mm	1691117
Étagère métallique	Etagère BB, acier chromé	1260 mm	465 mm	32 mm	1691118
Kit d'installation pour étagères	1 kit par étagère métallique heavy-duty				1691121
Séparateur	Séparateur pour étagère métallique de type A heavy-duty	50 mm	652 mm	140 mm	1691119
Séparateur	Séparateur pour étagère métallique de type B heavy-duty	50 mm	452 mm	140 mm	1691120
Rebords métalliques	Grand	10 mm	620 mm	227 mm	1691125
Rebords métalliques	Petit	10 mm	420 mm	227 mm	1691126
Roues	Roues ø 125 mm, set de 1 frein et 1 pivot (un set par montant)			125 mm	1671429

ScanMo™ - Station de travail

La combinaison parfaite d'un rayonnage et d'un lieu de travail

Le poste de travail ScanMo™ est un plan de travail intégré directement dans le rayonnage. Il est idéal pour trier les références ou les préparer pour un transport ultérieur. Très souvent, cette solution est utilisée dans la pharmacie centrale, ou au magasin.

Les 4 principales caractéristiques

- Acier peint par poudrage
- Glissières en nylon renforcé de fibre de verre
- Plan de travail en mélamine avec rebord, facile à nettoyer
- Hauteur de travail ergonomique



ScanMo™ - Station de travail

La combinaison parfaite d'un rayonnage et d'un lieu de travail



Poste de travail ScanMo™ Type BB



Système	Dimensions externes	N° d'article
Type BB	H 2050 x L 1320 x P 465	1671428HD

Articles inclus

Kit comprenant tous les composants, y compris les montants centrales et latérales, le matériel de raccordement, le plan de travail en mélamine et les fixations.



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

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