

Catalogue général

2023



Notre mission

Nous avons pour mission de réduire les coûts opérationnels et l’empreinte écologique des hôpitaux, en fournissant les solutions logistiques les plus avancées, les plus durables et de la meilleure qualité sur le marché.

Notre vision

Nous envisageons un monde dans lequel nous pouvons fournir à n’importe quel établissement de soins de santé, partout dans le monde, un mobilier ergonomique modulaire ISO qui prend en charge les processus logistiques internes. Nous aspirons à être le leader mondial du marché dans le domaine des solutions logistiques intégrées pour le secteur des soins de santé en adaptant nos produits aux besoins de nos clients et aux besoins de la planète.

Affectation claire et rapide

	Module pleine taille 400 mm x 600 mm (40/60)		Acrylonitrile butadiène styrène ABS
	Module demi-taille 300 mm x 400 mm (30/40)		Epoxy EP
	Mobilier type a		Stratifié LAM
	Mobilier type b		Mélaminé MEL
	Mobilier type c		Polyamide PA
	Mobilier type d		Polycarbonate PC
			Polyméthacrylate de méthyle PMMA
			Polyphénylène oxyde (PPO) PPO
			Polystyrène PS
			Polychlorure de vinyle PVC
			Acier inoxydable SS



*Chariot ScanCell®
avec portes vitrées.
Type B-M150
Réf. d'art. 40665406*



*Chariot ScanCell®
avec porte à volet roulant
descendant.
Type B-M060.
Réf. d'art. 40651100D*

Sommaire

À propos de nous

Notre système modulaire	4
Histoire de la société	6
Partenaire expérimenté	8
Solution NoCount®	10

Bacs, paniers, étagères	12
Paniers – divisibles	16
Bacs – divisibles	18
Séparateurs	20
Bacs – non-divisibles	22
Couvercles pour bacs	24
Étagères	26
Bacs à instruments	28
Paniers métalliques	30
Bacs résistants aux hautes températures	32
Bacs d'insertion modulaires préconfigurés	34
Bacs d'insertion modulaires	36
Bacs préconfigurés pour médicaments	38
Bacs d'insertion pour médicaments	40
Accessoires pour paniers et bacs	42
Système d'étiquetage	44
Organisation	46
Parois modulaires et rails télescopiques	48
Stockage de cathéters	50
Bacs à cathéters	52
Stockage d'articles stériles	54



ScanCell®	58
ScanCell® préconfigurés	66
Présentation de ScanCell®	72
Accessoires	84
Personnalisation de paroi latérale ScanCell®	96



Armoires	98
Armoires CleanLine	100
Armoires ignifugées/à protection au plomb	112
Armoires à pharmacie	120
Présentation de produit	122
Éléments montés	138
Plateaux de table en acier inoxydable	142



Solutions de transport	144
Chariots de distribution légers	148
Accessoires	152
Chariots de transport ouverts	156
Accessoires pour chariots de transport ouverts	160
Chariots de transport fermés	162
Chariots pour collecte de déchets et de linge sale	168
Collecte des déchets / du linge sale	182



Rayonnages	188
Présentation des rayonnages ScanMo™	192
Station de travail ScanMo™	194
Étagères métalliques ScanMo™	198



Propriétés matérielles	200
-------------------------------	------------

Le nom présente le programme

Notre système modulaire

Le succès de ScanModul repose sur un système modulaire que nous avons introduit en 1970 et qui est entretemps devenu une norme dans le secteur. Sur la base d'une trame 60 cm x 40 cm, nous avons développé des paniers et des bacs en différents matériaux utilisables dans le secteur médical et qui sont parfaitement compatibles avec nos chariots et armoires.

Module pleine taille
40/60



Module demi-taille
30/40



Au fil du temps, des demi-modules ont été ajoutés. Ce système sophistiqué nous permet – dans le cadre de notre collaboration avec nos clients – de développer des solutions logistiques intégrées pour des tâches concevables. Dans ce catalogue, les modules sont marqués d'un M s'il s'agit de modules pleine taille et d'un M/2 s'il s'agit de modules demi-taille. Les types de mobilier correspondants sont marqués des lettres a, b, c et d pour une meilleure présentation.

Types de mobilierArmoires et
chariots**Modules**Bacs, paniers,
étagères

Fondée en 1912

Tout a commencé par du mobilier et des équipements hospitaliers au Danemark

Fondée en 1912 par l'orfèvre Georg Larsson, l'entreprise s'est rapidement spécialisée dans la fourniture de lits et d'autres équipements aux hôpitaux danois. En 1940, Ole Larsson continue sur les traces de son père. L'entreprise évolue vers une production spécialisée avec une gamme de produits très étendue pour le secteur hospitalier et des maisons de repos.

Les jalons de l'histoire de l'entreprise

Au début des années **1970**, un concept de stockage modulaire révolutionnaire fut mis au point et introduit sur le marché scandinave. La norme ISO pour les modules de 400 x 600 mm est fondée sur ce système, qui a été nommé « Système ScanModul ». Ce système, base du développement de l'entreprise, a été affiné au fil des années et enrichi de connaissances et d'expérience. Plusieurs produits complémentaires ont vu le jour, façonnant le système de gestion de l'approvisionnement de bout en bout d'aujourd'hui.



1912

Constitution par Georg Larsson en tant qu'entreprise de ferronnerie – produits de restauration dans le domaine de la santé

1940

Ole Larsson prend les rênes. Extension de la gamme aux lits d'hôpitaux, chariots et armoires

1970

Développement du concept de stockage 60 x 40 cm ; introduction sous la marque système ScanModul

1974

Klaus Larsson PDG et propriétaire

2008

Acquisition par STANLEY Healthcare



ScanModul® aujourd'hui

En tant qu'inventeur et plus grand fournisseur dans le domaine du système modulaire, ScanModul® est fière de sa position de leader. Avec le siège social et son usine de production moderne à Houten, aux Pays-Bas, ScanModul® répond aujourd'hui, jour après jour, aux besoins de plus de 8 000 clients dans le monde de la santé, en portant une attention particulière à l'excellence opérationnelle et aux personnes qu'elle est censée soutenir dans leur travail quotidien.

Poursuivre sur la voie de la réussite

ScanModul® peut se targuer de proposer une excellente qualité et le plus large portefeuille de produits de l'industrie. Les innovations et l'extension continue de la gamme de produits rapprochent ScanModul® de sa vision : Répondre à tous les besoins de stockage et de transport du secteur de la santé dans le monde entier en offrant des produits ergonomiques de haute qualité et un service haut de gamme. Assurer une excellente disponibilité des produits, réduire le gaspillage des stocks en retard, réduire le temps nécessaire au réapprovisionnement et réduire les fonds injectés dans la gestion des stocks.



Conformément à cette vision, ScanModul® a acquis en 2022 BELINTRA, un fournisseur bien établi de solutions de santé sûres et intelligentes.

Ses offres en matière de distribution sécurisée de médicaments, d'informatique mobile et de flux logistique Sterisystem® pour la stérilisation centrale et le bloc opératoire constituent un excellent complément au portefeuille existant de ScanModul®.

2013

Déménagement dans le nouvel entrepôt central à Houten, Pays-Bas

2014

Propriété privée Yuval Bargil et Ahikam Kaufmann

2015

Spectre élargi par des solutions techniques et individuelles

2019

Nouveau partenaire investisseur NewPort Capital

2020

Patrick Bark nouveau PDG

2022

Acquisition BELINTRA et ses filiales

Partenaire expérimenté

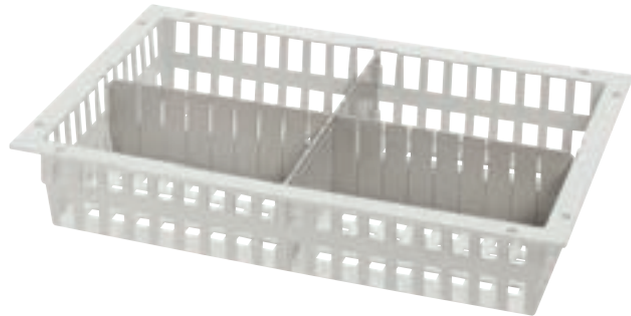
en solutions logistiques efficaces

Plus de 110 ans de présence sur le marché de la santé, plus de 50 ans d'expérience dans les systèmes logistiques et plus de 2000 projets achevés dans le monde témoignent de l'expérience de ScanModul®. Pour nous, une gestion de projet professionnelle, de l'analyse et de l'évaluation à la réalisation en passant par la conception, va de soi. Vous, le client, êtes toujours au centre de nos préoccupations, car votre satisfaction est notre objectif principal. Dans tout ce que nous entreprenons, nous nous concentrons sur la satisfaction des exigences de nos clients du processus des opérations logistiques aux utilisateurs finaux infirmiers ou spécialisés de notre solution.



L'ingéniosité de la simplicité – La simplicité ingénieuse

L'idée derrière notre système est à la fois simple et ingénieuse. Sur la base d'une taille de bac standardisée de **400 x 600 mm**, divisible et conçu pour une utilisation Kan-Ban (« 2-Bin »), nous sommes en mesure de concevoir un flux (solution) hautement flexible pour une variété de tâches logistiques au sein de l'écosystème hospitalier.



Nous sommes le partenaire par excellence dont nos clients ont besoin

Pour nos clients, nous devenons un partenaire qui les aide à concevoir ou à maintenir le meilleur processus logistique possible dans leur établissement de santé. Nous travaillons en étroite collaboration avec eux à chaque étape du processus, de l'analyse à la mise en œuvre. Nous nous concentrons sur les processus non cliniques qui, lorsqu'ils sont optimisés, permettent des économies considérables dans trois domaines : moins de dépenses pour le stock, gain de temps pour le personnel clinique et moins de déchets.

Optimiser votre institution à travers une communication ouverte

La clé de nos solutions sur mesure réside dans une communication ouverte avec nos clients. Nous apportons l'expérience de plus d'un siècle de travail au sein de tous les services des hôpitaux, de l'entrepôt central aux blocs opératoires, pour la combiner avec les connaissances et les exigences des professionnels de la médecine et de la logistique. En bref, nous aidons nos clients à répondre aux exigences de la médecine moderne grâce à un processus d'approvisionnement le plus efficace possible.

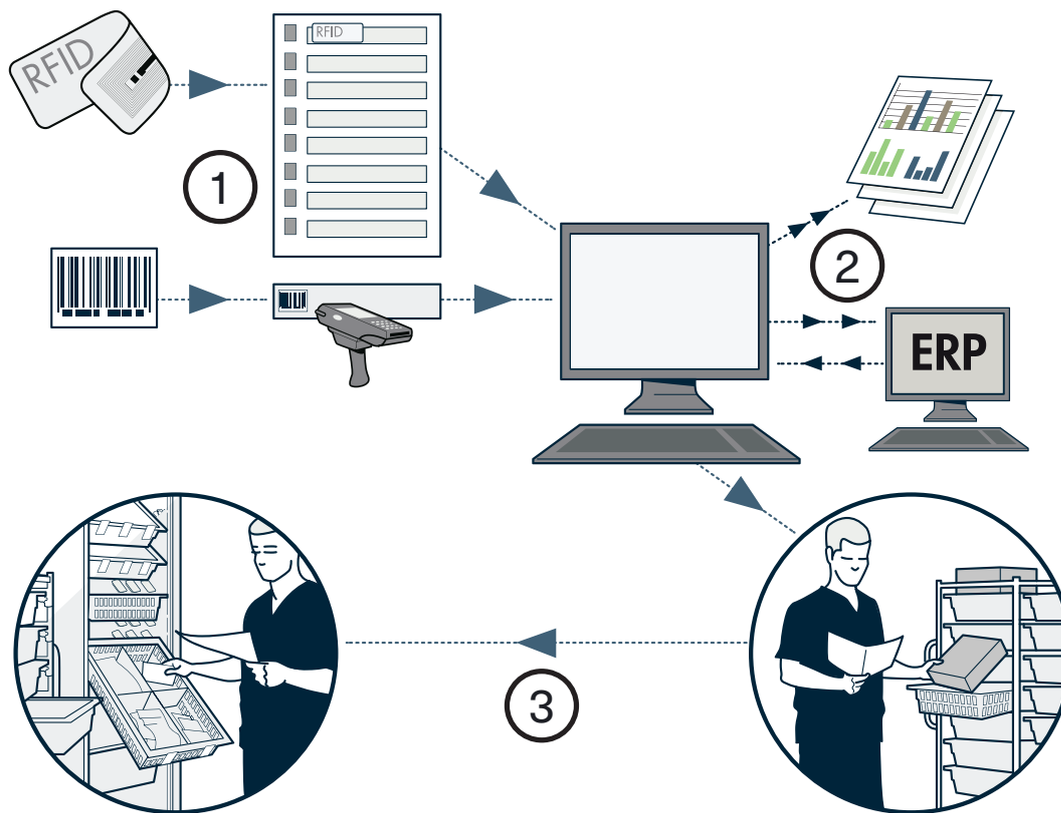


Découvrez notre solution NoCount®

Simple et hautement efficace

Notre solution NoCount® constitue la base de notre travail, ainsi que la base de toute optimisation dans l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement logistique. Outil hautement flexible, elle nous permet d'améliorer n'importe quelle situation initiale selon les souhaits de nos clients, NoCount® est notre concept 100 % évolutif d'organisation de tout flux logistique dans votre établissement de santé. Que ce soit pour faciliter le flux de travail quotidien dans un service, ou une solution entièrement connectée et intégrée à l'ERP, notre solution NoCount® est un vrai caméléon et s'adapte à toutes les exigences. Ensemble, nous déterminons ce qui répond le mieux à vos besoins. Une fois notre solution installée, vous bénéficierez d'un gain de temps, d'un processus de réapprovisionnement plus facile, d'une disponibilité accrue des produits, de niveaux de stock optimisés et d'une réduction des déchets. Dernier point, mais non le moindre, nous veillons à ce que notre système soit ergonomique pour les personnes qui l'utilisent.





Un outil puissant fondé sur 3 systèmes

Système modulaire ISO

Les paniers et bacs modulaires ISO 400 x 600 mm sont au cœur de tout concept logistique que nous concevons pour nos clients. Nous les avons inventés et introduits dans le secteur des soins de santé au début des années 1970.

Système Two Bin

Notre système 2 Bin (ou Kan-Ban) utilise le signal visuel le plus simple pour déclencher le réapprovisionnement du stock : une boîte vide. Les bacs sont divisés en deux, chaque côté contenant une quantité égale de produits. Une fois qu'un côté est vide, le bac se retourne, permettant d'utiliser l'autre moitié des produits. Ainsi, les employés peuvent facilement identifier la moitié vide à réapprovisionner avec les produits nécessaires.

Système First In First Out

Ce concept est essentiel dans tous les endroits qui doivent traiter de grandes quantités de produits. Nos solutions vous permettent d'intégrer facilement ce système à vos processus grâce à des unités de stockage flexibles qui offrent notamment une grande variété de séparations possibles pour aider les employés dans leurs activités quotidiennes.

Avantages de la solution NoCount® :

La combinaison du système Two Bin et du système FiFo entraîne une double économie considérable :

- Aucune pénurie inattendue de produits
- Gaspillage en raison de produits expirés réduit
- Gain de temps pour le réapprovisionnement

Bacs, paniers, étagères

Pour un entreposage efficace : organisation et flexibilité

Nous avons mis au point un système modulaire certifié ISO pour bacs et paniers, qui optimise le flux des fournitures depuis le stockage central jusqu'au point d'utilisation. Les modules, notre nom commun pour les bacs et les paniers, peuvent alors être déplacés d'un endroit à un autre au lieu de prélever chaque article d'étagère en étagère.

Les modules sont essentiels dans notre concept logistique NoCount®.

Les 5 caractéristiques principales

- Nos dimensions sont devenues la norme ISO actuelle dans le secteur de la santé
- Éléments pré-perforés pour le montage de butées de sécurité
- Bord à talon pour supports d'étiquette
- Bacs d'insertion et séparateurs pour la division
- Disponibles dans divers matériaux, dont le polycarbonate autoclavable résistant à des températures jusqu'à 140°C pendant de courtes durées



Bacs, paniers et étagères

Présentation rapide



Bacs

Les bacs sont parfaits pour les situations pour lesquelles vous avez besoin d'un produit solide pouvant être complètement scellé avec un couvercle ou si vous voulez être sûr(e) que les petits éléments ou liquides restent contenus dans le module.



Paniers

Nos paniers légers possèdent de petits trous sur les côtés ainsi que dans le fond. Cela vous permet de voir partiellement le contenu sans sortir le module.



Étagères

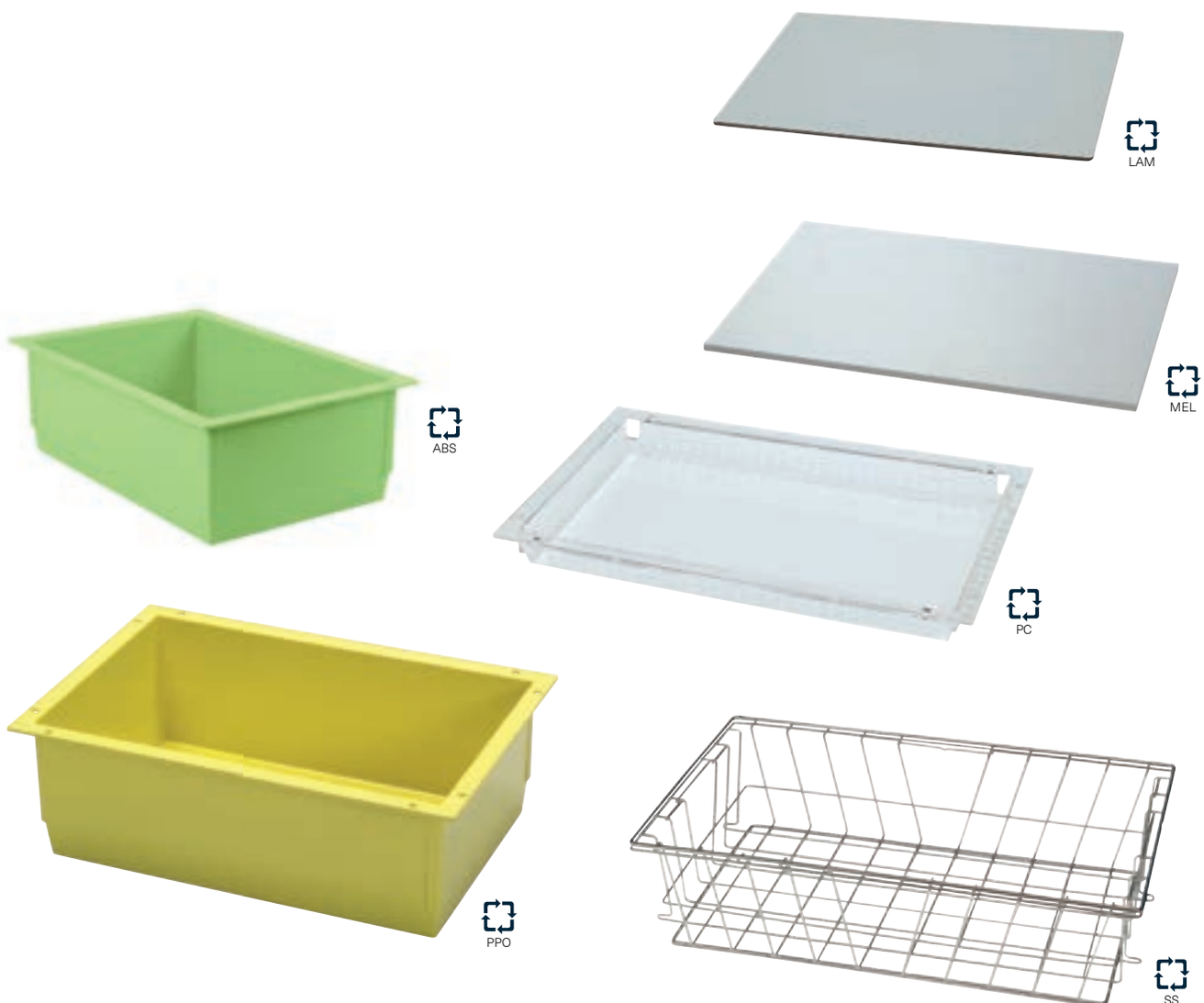
Nous proposons des étagères dans différentes tailles et matériaux. Veuillez contacter notre représentant commercial local qui vous aidera à trouver la solution la mieux adaptée à vos besoins.

Matériaux

La plupart de nos bacs et paniers sont en ABS gris qui est un matériau robuste et durable et qui résiste au lavage dans la plupart des machines à laver.

Nous disposons également d'une gamme de bacs et paniers transparents en polycarbonate, de paniers en acier inoxydable qui présentent le gros avantage d'être autoclavables à hautes températures, et de bacs en PPO résistants aux désinfectants liquides et qui conviennent donc particulièrement pour les instruments.

Pour plus d'information, veuillez vous reporter au chapitre « Propriétés des matériaux »



Paniers – divisibles

Paniers en ABS



Pleine taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 100 mm	2364251



Pleine taille, hauteur 200 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 200 mm	2364252



Demi-taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 100 mm	2334251



Demi-taille, hauteur 200 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 200 mm	2334252

Paniers en PC



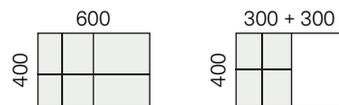
Pleine taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 100 mm	2364451



Pleine taille, hauteur 200 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 200 mm	2364452



La divisibilité pour plus de flexibilité

Pour garantir le stockage optimal d'articles différents et/ou de petite taille, tous nos paniers et la plupart des bacs peuvent être subdivisés. Cela rend leur manipulation beaucoup plus facile et leur organisation plus claire. Les articles peuvent être retirés rapidement et facilement sans être mélangés. La nécessité de réorganiser les articles individuels est ainsi facile à voir et l'action peut être effectuée rapidement.



Bacs – divisibles

Bacs en ABS



Pleine taille, hauteur 50 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 50 mm	2064206



Pleine taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 100 mm	2064211



Demi-taille, hauteur 50 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 50 mm	2034206

Bacs en polycarbonate

**Pleine taille, hauteur 50 mm**

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 50 mm	2064407

**Pleine taille, hauteur 100 mm**

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 100 mm	2064412

**Demi-taille, hauteur 50 mm**

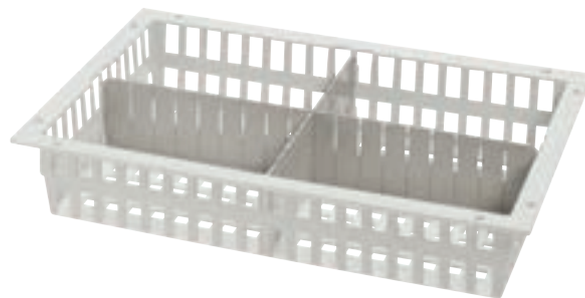
Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 50 mm	2034407

Pleine taille, hauteur 200 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 200 mm	2064420

Séparateurs

Séparateur



Description		Dimensions	Réf. d'art.
Séparateur, gris clair	 ABS	300 x 100 mm	2364257
		400 x 100 mm	2364253
		600 x 100 mm	2364254
		400 x 200 mm	2364255
		600 x 200 mm	2364256
Séparateur, transparent	 PC	400 x 100 mm	2364453
		600 x 100 mm	2364454
		400 x 200 mm	2364455
		600 x 200 mm	2364456
Séparateur, transparent	 PMMA	300 x 50 mm	2064269
		400 x 50 mm	2064270
		600 x 50 mm	2064271

Accessoires pour séparateurs



T de connexion

Description	Réf. d'art.
Le T de connexion maintient les petites sections « brisées » des séparateurs.	2064266



Crochet de liaison de séparateurs

Description	Réf. d'art.
Fixation pour séparateurs en ABS	2364259



Bacs – non-divisibles

Bacs en ABS



Pleine taille, hauteur 50 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 50 mm	2064205



Pleine taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 100 mm	2064210



Pleine taille, hauteur 200 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 200 mm	2064220



Pleine taille, hauteur 280 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 280 mm	2064228

**Demi-taille, hauteur 50 mm**

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 50 mm	2034205

**Demi-taille, hauteur 100 mm**

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 100 mm	2034210

**Demi-taille, hauteur 200 mm**

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 200 mm	2034220

Couvercles pour bacs

Couvercle en ABS



Pleine taille, hauteur 15 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 15 mm	2064201



Demi-taille, hauteur 15 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 15 mm	2034201

Couvercle en polycarbonate



Pleine taille, hauteur 15 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 15 mm	2064408



Demi-taille, hauteur 15 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 15 mm	2034401



Étagères

Des étagères peuvent être insérées dans les armoires, une partie sur des parois de support, une partie sur des rails coulissants télescopiques. Elles conviennent par exemple pour le stockage de conteneurs stériles ou également de la cellulose dans de grands contenants.

Étagères en stratifié



Pleine taille, hauteur 6 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 6 mm	2264400



Demi-taille, hauteur 6 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 6 mm	2234400

Étagères avec bord à talon



Pleine taille, hauteur 15 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 15 mm	1166032



Demi-taille, hauteur 15 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 15 mm	2234401

Étagères en mélaminé



Pleine taille, hauteur 12 mm

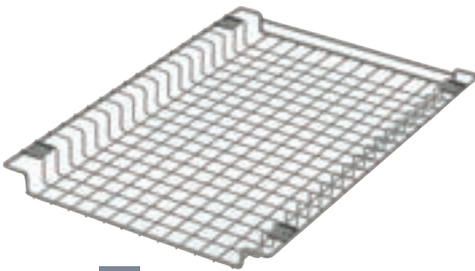
Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 12 mm	2264403



Demi-taille, hauteur 12 mm

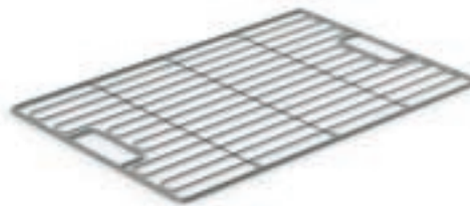
Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 12 mm	2234403

Étagères métalliques



Pleine taille, hauteur 6 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 15 mm Pour conteneurs de dimensions DIN 600 x 300 mm.	2264505



Pleine taille

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 mm Pour utilisation sur rails télescopiques, commandez plutôt l'article 2264502/01.	2264502

Bacs à instruments – non-divisibles

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

Bacs à instruments en PPO



Pleine taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 100 mm	2064610



Pleine taille, hauteur 200 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 200 mm	2064620



Pleine taille, hauteur 280 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 280 mm	2064628



Demi-taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 100 mm	2034311



Demi-taille, hauteur 200 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 200 mm	2034321

Accessoires

Couvercles en PPO pour bacs à instruments



Pleine taille, hauteur 15 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 15 mm Bac à couvercle pour boîtes 2064610 / 2064620 / 2064628	2064302



Demi-taille, hauteur 15 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 100 mm Bac à couvercle pour boîtes 2034311 / 2034321	2034302



Demi-taille, hauteur 10 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 10 mm Bac à couvercle pour boîtes 2034311 / 2034321	2034303

Paniers métalliques

Paniers autoclavables (empilables/emboîtables)



M > **a** **b**

Pleine taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 100 mm Taille de maille approx. 50 x 50 mm	2464581



M > **a** **b**

Pleine taille, hauteur 130 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 130 mm Taille de maille approx. 50 x 50 mm	2464584



M > **a** **b**

Pleine taille, hauteur 150 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 150 mm Taille de maille approx. 50 x 50 mm	2464585



M > **a** **b**

Pleine taille, hauteur 200 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 200 mm Taille de maille approx. 50 x 50 mm	2464582



Bacs résistants aux hautes températures

La Scandinavie, première de la classe en matière de soins de santé, a renforcé les exigences en matière de désinfection des bacs.

Là où le lavage continu à 70-85 °C et en cycle court à 90 °C était auparavant la norme, de nouvelles directives disposent désormais que les bacs doivent être désinfectés jusqu'à 93-95 °C, pour assurer un niveau de stérilisation plus élevé. Les bacs ordinaires en plastique ABS ne pouvant pas résister aux cycles de lavage à des températures supérieures à 85 °C pendant un cycle plus long, les services de stérilisation centrale se retrouvent dans l'incapacité de répondre aux nouvelles normes. Notre nouvelle qualité de bacs haute température peut résister à des températures allant jusqu'à 97 °C, ce qui les rend particulièrement durables.

La couleur vert vif les distingue des autres bacs pour les reconnaître facilement.

Caractéristiques

- Résistance à la chaleur et lavable jusqu'à 97 °C
- Hygiène parfaite
- Haute qualité
- Durable
- Modulaire ISO
- Vert vif

Résistance à la chaleur et lavable jusqu'à

97°C



Propriétés des matériaux :

Solide, durable et résistant aux chocs.

ABS Une finition de surface lisse et structurellement stable

Température :

Max. + 97 °C en continu*

Tolérance chimique :

Résistance à certains acides faibles, bases, huiles et graisses.

Évitez les solvants.

Nettoyage :

Dans des machines de nettoyage automatique* et avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.

Les propriétés des matériaux nous sont fournies par nos fournisseurs. Elles doivent être considérées comme un guide et ScanModul™ ne peut accepter aucune responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions. Vous pouvez obtenir de plus amples informations techniques en contactant directement ScanModul™ ou l'un de nos représentants.

**Évitez les températures élevées et les délais plus longs dans les machines de nettoyage que ce que les chiffres suggèrent ci-dessus.*

Couvercle en SMS



Pleine taille, hauteur 15 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 15 mm	2064801



Demi-taille, hauteur 15 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 15 mm	2034801

Bac SMS



Pleine taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 100 mm	2064810



Pleine taille, hauteur 200 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 200 mm	2064820



Demi-taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 100 mm	2034810



Demi-taille, hauteur 200 mm

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 200 mm	2034820

Bacs d'insertion modulaires préconfigurés

Les bacs d'insertion sont proposés en différentes dimensions. Les instruments et autres éléments peuvent être stockés dans leurs propres bacs d'insertion individuels en fonction de leurs tailles, ce qui évite de les mélanger avec d'autres. Les bacs d'insertion peuvent être retirés individuellement pour plus de rapidité et de simplicité. Tout comme les modules, les bacs d'insertion résistent à des températures pouvant aller jusqu'à + 70 °, et brièvement jusqu'à + 90 °.

Modules en ABS avec bacs d'insertion



Pleine taille, hauteur 50 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 50 mm 9 bacs d'insertion 340 x 55 x 50 mm	SM-SUB-01



Pleine taille, hauteur 50 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 50 mm 6 bacs d'insertion 240 x 110 x 50 mm 1 bac d'insertion 340 x 55 x 50 mm	SM-SUB-02



Pleine taille, hauteur 50 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 50 mm 12 bacs d'insertion 240 x 55 x 50 mm 1 bac d'insertion 340 x 55 x 50 mm	SM-SUB-03



Pleine taille, hauteur 100 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 100 mm 4 bacs d'insertion 340 x 110 x 100 mm 1 bac d'insertion 340 x 55 x 100 mm	SM-SUB-04



Pleine taille, hauteur 50 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 50 mm 3 bacs d'insertion 550 x 110 x 50 mm	SM-SUB-05



Pleine taille, hauteur 50 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 50 mm 12 bacs d'insertion 120 x 110 x 50 mm 1 bac d'insertion 340 x 55 x 50 mm	SM-SUB-06



M > a b

Pleine taille, hauteur 50 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 50 mm 6 bacs d'insertion 550 x 55 x 70 mm	SM-SUB-07



M > a b

Pleine taille, hauteur 50 mm

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 50 mm 1 bac d'insertion 340 x 55 x 50 mm 8 bacs d'insertion 240 x 55 x 50 mm 2 bacs d'insertion 240 x 110 x 50 mm	SM-SUB-08



Bacs d'insertion modulaires

Bacs d'insertion en ABS



Dimensions	Réf. d'art.	Réf. d'art. des séparateurs 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

Bacs d'insertion en ABS – autoclavables, transparents



Dimensions	Réf. d'art.	Réf. d'art. des séparateurs correspondants
120 x 110 x 50 mm, max. 125 °C	2162209	2162207
240 x 110 x 50 mm, max. 125 °C	2162214	2162207
340 x 110 x 50 mm, max. 125 °C	2162225	2162207

Accessoires



PPO

Séparateurs et rails de suspension pour bacs d'insertion

Dimensions	Réf. d'art.
Largeur 110 mm	2162207



PPO

Séparateurs et rails de suspension pour bacs d'insertion

Dimensions	Réf. d'art.
Largeur 70 mm	2162205



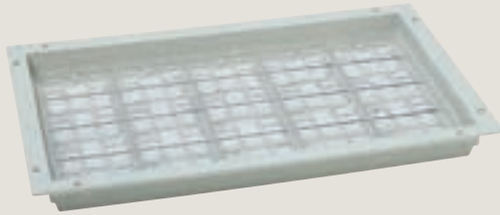
PC

Couvercles transparents en polycarbonate pour bacs d'insertion

Dimensions	Réf. d'art.
240 x 120 mm	2162215
240 x 120 mm avec découpe	2162215F

Bacs à médicaments préconfigurés

Bacs d'insertion pour médicaments



M > a b

Bac pleine taille avec fentes pour cartes et bacs d'insertion, hauteur 50 mm

Description	Réf. d'art.
Bac 600 x 400 x 50 mm Bac d'insertion transparent avec 20 compartiments. Chaque compartiment possède 4 trous en retrait pour les gobelets à médicaments.	2862734



$\frac{M}{2}$ > a c d

Bac demi-taille avec fentes pour cartes et bacs d'insertion, hauteur 50 mm

Description	Réf. d'art.
Bac 300 x 400 x 50 mm Bac d'insertion transparent avec 8 compartiments. Chaque compartiment possède 4 trous en retrait pour les gobelets à médicaments.	2862704



$\frac{M}{2}$ > a c d

Bac demi-taille avec insertions pour cartes et bacs d'insertion, hauteur 50 mm

Description	Réf. d'art.
Bac 300 x 400 x 50 mm Bac d'insertion transparent avec 15 compartiments.	2862700

Bacs avec fentes pour insertions



M > a b

Bac pleine taille avec fentes pour insertions (étiquettes au format carte de crédit), hauteur 50 mm

Description	Réf. d'art.
Bac 600 x 400 x 50 mm	2862720
Sections pour 4 bacs d'insertion modulaires 340 x 110 x 50 mm	2162224
Sections pour 4 bacs d'insertion modulaires 340 x 110 x 100 mm	2162226

M > a b

Bac pleine taille avec distributeur de médicaments, hauteur 50 mm

Description	Réf. d'art.
Bac 600 x 400 x 50 mm	2862722
Distributeur de médicaments	2162206
Séparateurs pour distributeur à médicaments 170 x 75 x 50 mm, 2 x 7 pcs = 14 bacs d'insertion par bac	2162205

Bac avec couvercle pour transport de médicaments



M > a b

Bac pleine taille avec couvercle pour transport de médicaments, hauteur 200 mm

Description	Réf. d'art.
Bac 600 x 400 x 200 mm	2064220
Couvercle 600 x 400 x 200 mm	2064201
Dispositif de scellage bleu, simple	1964674

Bacs d'insertion pour médicaments

Bacs UNI



Bacs UNI avec poignée

Dimensions	Réf. d'art.
340 x 80 x 70 mm	2862760
340 x 120 x 70 mm	2862758

Bacs UNI avec couvercle

Dimensions	Réf. d'art.
340 x 80 x 70 mm	2862760L
340 x 120 x 70 mm	2862758L



Séparateurs pour bacs UNI

Dimensions	Réf. d'art.
80 mm	2862760L
80 mm transversal	2862762
120 mm	2862758L
120 mm transversal	2862759

Bacs UNI pour stock de solutions



M > a b

Support

Description

Les supports sont disponibles en différentes versions. Ils peuvent être insérés en position (A) 400 mm ou (B) 600 mm. Le support présenté est en position d'insertion (B) 600 mm.

Les bacs UNI doivent être commandés séparément.

Dimensions	Réf. d'art.
3 étagères pour 18 bacs UNI 600 x 400 x 350 mm	4180033
2 étagères pour 12 bacs UNI 600 x 400 x 250 mm	4180032
1 étagère pour 6 bacs UNI 600 x 400 x 150 mm	4180031

M > a b

Bac

Dimensions

600 x 400 x 50 mm
6 pcs Bac UNI 340 x 80 x 70 mm
(Fentes pour étiquettes au format carte de crédit)

Réf. d'art.

2862724



Rail pour la suspension de bacs UNI

Dimensions

Longueur 600 mm, gris

Réf. d'art.

2862763

Accessoires



Fermeture

Dimensions

Plaque 80 x 65 x 25 mm avec un trou pour verrouiller la boîte et le couvercle ensemble.

Réf. d'art.

1964806

Accessoires pour paniers et bacs



Butées de sécurité

Description	Réf. d'art.
Butées de sécurité pour paniers, 2 pcs, bleu. Utilisées pour empêcher les modules de tomber lorsqu'ils sont complètement sortis des armoires, des rayonnages ou des chariots. À utiliser avec les parois latérales ScanModul®.	1961870



T de connexion

Description	Réf. d'art.
Le T de connexion maintient les petites sections « brisées » des séparateurs.	2064266



Crochet de liaison de séparateurs

Description	Réf. d'art.
Fixation pour séparateurs	2364259



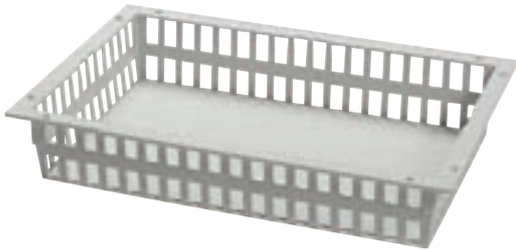
Porte-liste

Description	Réf. d'art.
DIN A4, autocollant	9019050
DIN A3, autocollant	9019051
DIN A4, magnétique	9019052
DIN A5, magnétique	9019053



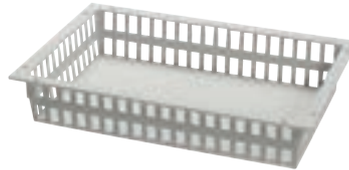
Clips de sécurité et flèches de scellage

Description	Réf. d'art.
Clips de sécurité pour boîtes et couvercles	1964680
Flèche de scellage, rouge	1964675
Flèche de scellage, bleu	1964676



Garnitures de panier pleine taille

Description	Réf. d'art.
Pour paniers de dimensions 600 x 400 x 100 mm	2364260
Pour paniers de dimensions 600 x 400 x 200 mm	2364261



Garnitures pour panier demi-taille

Description	Réf. d'art.
Pour paniers 300 x 400 x 100 mm et 300 x 400 x 200 mm	2334260

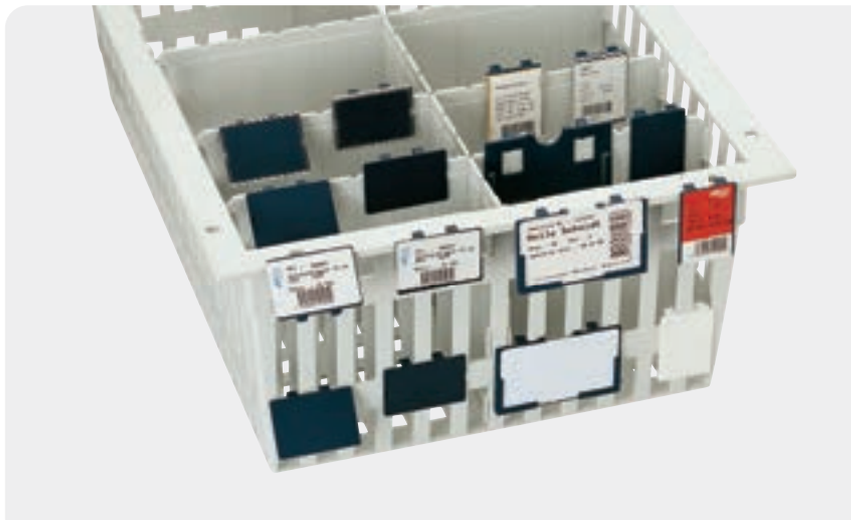


Rails muraux

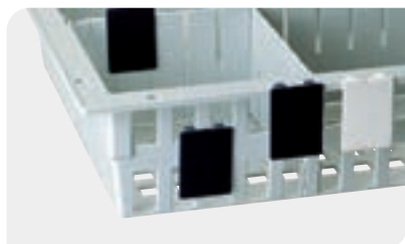
Description	Réf. d'art.
600 mm pour modules de 100 mm de hauteur, bleu. Pour suspension inclinée	2064290
600 mm pour modules de 100 mm de hauteur, bleu. Pour suspension horizontale	2064292

Systeme d'etiquetage

Le systeme d'etiquetage permet d'identifier clairement les produits stockes. Les etiquettes peuvent etre fixees sur tous les modules, paniers et separateurs a chaque etape du circuit d'approvisionnement.

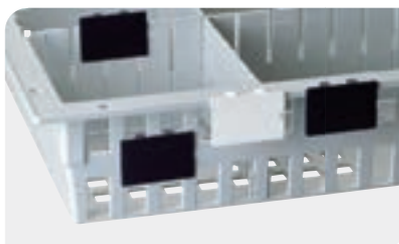


Supports d'etiquettes



Support d'etiquette sans couvercle, vertical

Description	Ref. d'art.
Taille max d'etiquette 57 x 38 mm bleu	1961790
Taille max d'etiquette 57 x 38 mm blanc	1961700



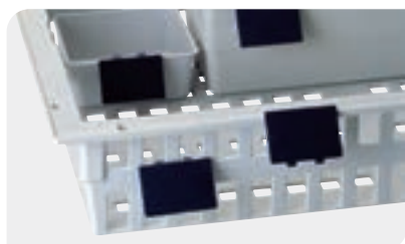
Support d'etiquette sans couvercle, horizontal

Description	Ref. d'art.
Taille max d'etiquette 57 x 38 mm bleu	1961795
Taille max d'etiquette 57 x 38 mm blanc	1961705



Support d'etiquette avec fente d'insertion pour etiquettes au format carte de credit

Description	Ref. d'art.
Support d'etiquette bleu	1961810
Etiquettes associees, format carte de credit	
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



Support d'etiquette sans couvercle, pos. inclinee

Description	Ref. d'art.
Taille max d'etiquette 57 x 38 mm bleu	1961805

Accessoires d'étiquetage



Couvercle transparent pour support d'étiquette

Description	Réf. d'art.
Couvercle transparent	1961804
Couvercle transparent Espace pour étiquette supplémentaire sur le couvercle	1961802

Pour étiquettes de dimensions max. 57 x 38 mm

Carte associée pour support d'étiquette	Réf. d'art.
55 x 38 x 0,5 mm blanc	1961825



Profilé en aluminium pour supports d'étiquettes

Description	Réf. d'art.
Profilé en aluminium pour supports d'étiquettes, 355 mm pour armoires type A	1964857
Profilé en aluminium pour supports d'étiquettes 555 mm pour armoires type B	1964858
Butée d'arrêt pour support à clip	1964851
Support central recommandé, si la longueur est supérieure à 1 000 mm	1964852

Autres longueurs sur demande



Barre de réception pour cartes - autocollante

Description	Réf. d'art.
Longueur 330 mm, hauteur 28 mm, pour largeurs d'armoire jusqu'à 400 mm	1961821
Longueur 550 mm, hauteur 28 mm, pour largeurs d'armoire jusqu'à 600 mm	1961822
Longueur 1000 mm, hauteur 28 mm	1961824

Organisation

Le système innovant et intelligent SCANSlide simplifie la gestion d'inventaire des marchandises et consommables, en utilisant le principe d'approvisionnement NoCount® de ScanModul ou d'autres méthodes de gestion des stocks, sur les étagères des systèmes de rayonnages.

En déplaçant simplement les deux transmetteurs de signal et en modifiant ainsi le statut ROUGE, VERT ou JAUNE du signal, vous affichez le niveau du stock de l'article en stock, la nécessité d'une nouvelle commande ainsi que l'évaluation des besoins antérieurs.

SCANSlide est disponible en deux versions et peut être utilisé en combinaison avec les clips d'étiquettes ScanModul® et une bande adhésive.



Poignées de modules à insérer dans les chariots ScanCell®, les chariots en acier ouverts, les chariots de transport ou les armoires.

Système SCANslide



Version à clipser

Dimensions	Réf. d'art.
46,6 x 31,3 x 8,3 mm	1961840



Version auto-adhésive

Dimensions	Réf. d'art.
41 x 32 x 6 mm	1961841



a d

Poignées avec arrêt 400 mm

Dimensions	Réf. d'art.
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 avec arrêt 600 mm

Dimensions	Réf. d'art.
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



M > a b

Bac pleine taille avec barres pour dossiers à suspendre A4

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 x 200 mm	4180004



M/2 > a c d

Bac demi-taille avec barres pour dossiers à suspendre A4

Dimensions	Réf. d'art.
300 x 400 x 200 mm	4180006

Parois modulaires et rails télescopiques

Paroi VarioTilt



Les 5 caractéristiques principales

- Paroi moulée par injection pour bacs d'insertion horizontaux
- Fonction d'arrêt intégrée
- Cette paroi permet de sortir et d'incliner les modules pour un meilleur accès
- Des roulettes de délestage amovibles peuvent être installées sur le bord avant de la paroi pour l'extension sûre et facile des modules contenant des produits lourds
- Charge max. de 20 kg par bac d'insertion

a

Paroi VarioTilt - ensemble

Dimensions	Réf. d'art.
1875 x 570 mm - ensemble	18S41977
1125 x 570 mm - ensemble	18S43907
1005 x 570 mm - ensemble	18S43908
750 x 570 mm - ensemble	18S42907
630 x 570 mm - ensemble	49/18S42908

b

Paroi VarioTilt - ensemble

Dimensions	Réf. d'art.
1875 x 570 mm - ensemble	18S61977
1875 x 570 mm - ensemble	18S63907
1875 x 570 mm - ensemble	18S63908
1875 x 570 mm - ensemble	18S62907
1875 x 570 mm - ensemble	18S62908
520 x 370 mm - ensemble	18S64097

d

Paroi VarioTilt - ensemble

Dimensions	Réf. d'art.
520 x 270 mm - ensemble	18S44908

a

Paroi VarioTilt - 1 pièce

Dimensions	Réf. d'art.
375 x 570 mm	1870020
255 x 570 mm	1870022
145 x 570 mm	1870021

b

Paroi VarioTilt - 1 pièce

Dimensions	Réf. d'art.
375 x 370 mm	1870010
255 x 370 mm	1870012
145 x 370 mm	1870011

d

Paroi VarioTilt pour armoire murale

Dimensions	Réf. d'art.
350 x 270 mm, droite	1870041
350 x 270 mm, gauche	1870042
145 x 270 mm, droite	1870045
145 x 270 mm, gauche	1870046

Accessoires pour parois



Butée d'arrêt

Description	Réf. d'art.
Butée d'arrêt, bleu	1961870



Roulette de délestage

Description	Réf. d'art.
Roulette de délestage, simple	1869970

Rails télescopiques et cadres

Description	Dimensions	Réf. d'art.
Rails télescopiques (ensemble) pour rails perforés, 50 kg	600 mm	1867310
Rails télescopiques (ensemble) pour rails perforés, 50 kg	400 mm	1867303
Rails télescopiques (ensemble) pour montage fixe	600 mm	1867321
Rails télescopiques (ensemble) pour montage fixe	400 mm	1867302
Rails télescopiques (ensemble) extensibles des deux côtés pour rails perforés	600 mm	1867298
Rails télescopiques (ensemble) pour montage fixe, 40 kg, fermeture progressive	600 mm	78101063670
Rails télescopiques (ensemble) pour montage fixe, 40 kg, fermeture progressive	400 mm	78101063666
Cadre pour rails télescopiques	400 / 600 mm	1166060
Cadre coulissant pour type A	600 mm	78101004060/01
Cadre coulissant pour type B	400 mm	78101006040/01
Cadre coulissant pour type D	400 mm, demi-module	78101003040/01
Cadre coulissant pour type B	450 mm	78101006040/02/S
Largeur interne de 420 mm / 620 mm nécessaire		
Cadre coulissant pour type A avec rails télescopiques	600 mm	78102004060
Cadre coulissant pour type B avec rails télescopiques	400 mm	78102006040

Rails télescopiques et rails perforés

Description	Dimensions	Réf. d'art.
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 de cathéters

Cadres



b

Cadre avec 4 rails pour la suspension de portes-cathéters

Dimensions	Réf. d'art.
400 x 600 mm	1867331

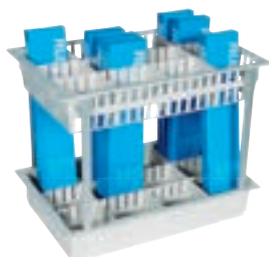


a

Cadre avec 6 rails pour la suspension de portes-cathéters

Dimensions	Réf. d'art.
600 x 400 mm	1867330

Support à boîtes de cathéters



a

Support de boîtes à cathéters dans des parois pour VarioTilt et ScanCell®

Dimensions	Réf. d'art.
485 mm de hauteur	1867710A
635 mm de hauteur	1867712A
785 mm de hauteur	1867714A

b

Support de boîtes à cathéters dans des parois pour VarioTilt et ScanCell®

Dimensions	Réf. d'art.
485 mm de hauteur	1867710B
635 mm de hauteur	1867712B
785 mm de hauteur	1867714B

Porte-cathéters



Porte-cathéters

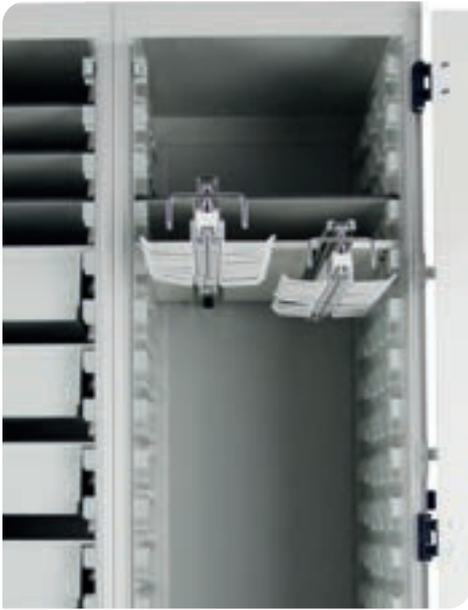
Dimensions	Réf. d'art.
550 x 110 x 50 mm	1867372
850 x 110 x 50 mm	1867373



Boite à cathéters avec couvercle et crochet pour rail utilitaire pour ScanCell®

Dimensions	Réf. d'art.
550 mm	1867372
850 mm	1867373

Stockage de cathéters – suspension



Élément coulissant à crochets

Description

Rail coulissant à crochets pour la suspension de cathéters sur des crochets revêtus par poudre à placement flexible.

Rails télescopiques fixés à une étagère en mélaminé.
Utilisable selon la préférence dans les parois de support.

Dimensions	Élément coulissant à crochets	Crochets flexibles	Réf. d'art.
400 x 600 mm	Insertion transversale	1 x 14	1867580
400 x 600 mm	Insertion transversale	2 x 14	1867581
400 x 600 mm	Insertion transversale	3 x 14	1867582
400 x 600 mm	Insertion longitudinale	1 x 20	1867583
400 x 600 mm	Insertion longitudinale	2 x 20	1867584
Crochet simple		1	1867589



Élément coulissant à crochets

Description

Rail coulissant à crochets pour la suspension de cathéters sur des crochets fixes en acier inoxydable.

Rails télescopiques fixés à une étagère en mélaminé.
Utilisable selon la préférence dans les parois de support.

Dimensions	Élément coulissant à crochets	Crochets fixes	Réf. d'art.
400 x 600 mm	Insertion transversale	1 x 14	1867590
400 x 600 mm	Insertion transversale	2 x 14	1867591
400 x 600 mm	Insertion transversale	3 x 14	1867592
400 x 600 mm	Insertion longitudinale	1 x 20	1867593
400 x 600 mm	Insertion longitudinale	2 x 20	1867594

Boîte à cathéters

La boîte à cathéters ScanModul® offre un accès facile et flexible aux cathéters – directement sur le chariot médical par exemple. En outre, cette boîte est extrêmement flexible du point de vue de la division de son intérieur et ajoute donc un supplément intéressant au stockage de cathéters standard.



Couvercle à charnière pour un stockage sûr et hygiénique



Division variable pour différents cathéters – pour un stockage simple et flexible

Stockage hygiénique

La boîte à cathéters ScanModul® est conforme à la norme DIN 58593 et garantit donc un stockage pratique des cathéters.

Le couvercle de la boîte garantit une hygiène maximale et elle est toujours très facile à nettoyer. Un stockage sûr et hygiénique est assuré grâce à ces caractéristiques et la boîte peut être nettoyée simplement avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.

Des cathéters toujours accessibles

Des cathéters de différentes dimensions et longueurs peuvent être rangés facilement dans la boîte à cathéters ScanModul® grâce aux étagères ajustables et à la division variable de l'intérieur au moyen des séparateurs mobiles.

La boîte à cathéters ScanModul® peut être fixée de différentes manières – directement sur le chariot médical par exemple, ou sur des rails muraux. Aucun outil nécessaire pour l'assemblage qui ne prend que quelques secondes.



Boîte à cathéters

Description

Arrière du boîtier, couvercle à charnière, étagères et fond :	Entièrement en plastique polyéthylène HDPE
Avant du boîtier gris (en forme de U) :	Plastique PMMA,
Divisions intérieures transparentes :	Plastique PMMA, gris

Dimensions	Nombre de séparateurs	Nombre de compartiments	Réf. d'art.
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

Stockage d'articles stériles

Version 1

Base en grillage en acier inoxydable pour conteneurs STE combinés avec des glissières télescopiques à extension totale

Stockage de conteneurs sur des glissières télescopiques à extension totale pour le rangement de conteneurs de produits stériles, en format STE, dans des armoires hautes et de base.

Les étagères en grillage en U en acier inoxydable pour conteneurs STE sont placées sur des rails télescopiques coulissants qui peuvent être ajustés en hauteur sans outils. Les rails télescopiques coulissants sont accrochés aux rails perforés.

Sinon, ces étagères en grillage peuvent aussi être insérées dans notre paroi de support.

L'utilisation de butées d'arrêt empêche toute chute intempestive.

Version 1 – Stockage d'articles stériles

Description	Réf. d'art.
Rail télescopique à extension totale (paire), 600 mm pour rails perforés, pour charge maximale jusqu'à 50 kg	1867310
Fond en grillage en acier inoxydable pour conteneur STE 600 x 400 mm pour glissières télescopiques à extension totale	2264505
Rails perforés 1900 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864653
Rails perforés 1550 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864654
Rails perforés 900 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864655
Rails perforés 650 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864656

Autres versions disponibles sur demande.

Avantages :

- Manipulation simple et flexible
- Stockage sûr et hygiénique
- Utilisation universelle, même avec unités STE
- 4 versions différentes



Version 2

Fond fermé en acier inoxydable combiné à des glissières télescopiques à extension totale

Stockage de conteneurs sur des glissières télescopiques à extension totale pour le rangement de conteneurs de produits stériles, en format STE et ISO, dans des armoires hautes et de base. Les étagères fermées en acier inoxydable sont placées sur des glissières télescopiques qui peuvent être ajustées en hauteur sans outils. Les rails télescopiques coulissants sont accrochés sur des rails perforés.

Version 2 – Stockage d'articles stériles

Description	Réf. d'art.
Rail télescopique à extension totale (paire), 600 mm pour rails perforés, pour charge maximale jusqu'à 50 kg	1867310
Étagère en acier inoxydable 600x400 mm pour glissières télescopiques à extension totale	49106677
Rail perforé 1900 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864653
Rail perforé 1550 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864654
Rail perforé 900 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864655
Rail perforé 650 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864656

Autres versions disponibles sur demande.



Version 3

Fond en acier inoxydable fermé (perforé) combiné à des glissières télescopiques à extension totale

Stockage de conteneurs sur des glissières télescopiques à extension totale pour le rangement de conteneurs de produits stériles, en format STE et ISO, dans des armoires hautes et de base. Les étagères en acier inoxydable (perforées) sont placées sur des glissières télescopiques qui peuvent être ajustées en hauteur sans outils. Les rails télescopiques coulissants sont accrochés sur des rails perforés.

Version 3 – Stockage d'articles stériles

Description	Réf. d'art.
Rail télescopique à extension totale (paire), 600 mm pour rails perforés, pour charge maximale jusqu'à 50 kg	1867310
Étagère en acier inoxydable, perforée 600x400 mm pour glissières télescopiques à extension totale	2264507
Rail perforé 1900 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864653
Rail perforé 1550 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864654
Rail perforé 900 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864655
Rail perforé 650 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864656

Autres versions disponibles sur demande.



Stockage d'articles stériles

Version 4

Fond fermé en HPL à âme solide avec poignée en creux sur le dessous et monté sur glissières télescopiques à extension totale

Stockage de conteneurs sur des glissières télescopiques à extension totale pour le rangement de conteneurs de produits stériles, en format STE et ISO, dans des armoires hautes et de base.

Les étagères fermées en HPL à âme solide avec poignée en creux sont placées sur des rails télescopiques coulissants ajustables en hauteur sans outils. Les rails télescopiques coulissants sont accrochés aux rails perforés. Les trous correspondants pour le montage sur nos glissières télescopiques à extension totale sont non continus, de sorte que la surface supérieure est lisse et donc facile à nettoyer. Une « poignée » en creux sur le dessous de la base facilite l'extension de cette dernière.

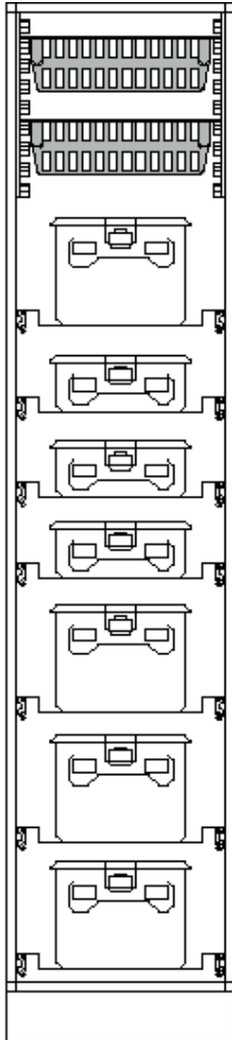


Version 4 – Stockage d'articles stériles

Description	Réf. d'art.
Rail télescopique à extension totale (paire), 600 mm pour rails perforés, pour charge maximale jusqu'à 50 kg	1867310
Étagère en HPL à âme solide 600 x 400 x 13 mm avec poignée en creux pour glissières télescopiques à extension totale	226405-S
Rail perforé 1900 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864653
Rail perforé 1550 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864654
Rail perforé 900 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864655
Rail perforé 650 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864656

Autres versions disponibles sur demande.





Exemple d'équipement de module

Composants	Réf. d'art.
Segment mural de traverse VarioKipp 375 x 570 mm	1870020
Panier en ABS 600 x 400 x 100 mm	2364251
Séparateur en ABS 600 x 100 mm	2364254
Séparateur en ABS 400 x 100 mm	2364253
Butée d'arrêt	1961870
Roulette coulissante	1869970
Rail perforé 1550 mm (4 pcs nécessaires par armoire)	1864654
Rail télescopique à extension totale (paire), 600 mm pour rails perforés, pour charge maximale jusqu'à 50 kg	1867310
Base en grillage en acier inoxydable pour conteneurs STE 600x400 pour glissières télescopiques à extension totale	2264505

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

ScanCell®

La solution mobile de stockage de haute qualité

ScanCell® est notre gamme de solutions de stockage mobiles de haute qualité qui intègre notre système modulaire de bacs et de paniers. Totalement personnalisable, elle comprend de nombreux accessoires intelligents qui permettent une multitude de combinaisons de design. Les produits ScanCell® sont fabriqués à partir de matériaux de haute qualité qui ont été soigneusement sélectionnés pour répondre à des objectifs de durabilité rigoureux et à des critères d'hygiène stricts.

Principaux avantages

- **Flexibilité**
Possibilité de personnalisation accrue pour s'adapter aux fonctions et aux besoins spécifiques de la tâche.
- **Légèreté**
Chariots légers pour une utilisation facile.
- **Ergonomie**
Des chariots spécifiques à chaque tâche pour offrir un environnement de travail amélioré.
- **Simplicité**
Roulettes pivotantes de haute qualité pour une manœuvrabilité accrue.
- **Modularité**
Compatibilité totale avec d'autres produits ScanModul®.



Chariot ScanCell® avec
tiroirs télescopiques.
Type B-M075.
Réf. d'art. 40622550

Le système ScanCell®

La mobilité des chariots ScanCell® permet de faciliter les processus de travail pour les procédures de traitement et offre un meilleur accès aux zones alentours pour le nettoyage. ScanCell® est sans aucun doute le fer de lance des solutions de stockage mobile et nous ne sommes pas surpris qu'il soit devenu une source permanente d'inspiration pour de nombreuses entreprises.



En prenant comme base notre système modulaire certifié ISO pour les bacs et les paniers, vous pouvez personnaliser votre propre chariot en quatre étapes simples.

1. **Choisissez une façade pour le chariot.**
2. **Déterminez les dimensions du chariot.**
3. **Définissez la configuration du chariot à l'aide de bacs et de paniers.**
4. **Améliorez le chariot avec notre large sélection d'accessoires.**

Consultez la page suivante pour une présentation simplifiée.

La gamme ScanCell® offre une flexibilité totale pour la personnalisation d'un produit qui réponde à vos critères et besoins, tout en étant complètement intégrée dans le système modulaire d'ensemble. Avec plus de 5 000 000 de combinaisons possibles, ScanCell® vous apporte une solution de stockage mobile unique, de la fonction de stockage centralisée jusqu'à l'emplacement d'utilisation.

Avec le système ScanCell®, nous sommes en mesure de répondre à tous vos besoins en matière de stockage mobile. Chaque chariot est muni de quatre roulettes pivotantes de haute qualité pour une manœuvrabilité améliorée. Les produits ScanCell® sont fabriqués à partir de matériaux de haute qualité qui ont été soigneusement sélectionnés pour répondre à des objectifs de durabilité rigoureux et à des critères d'hygiène stricts.

La mobilité des chariots ScanCell® personnalisables permet de simplifier les processus de travail pour les procédures de traitement et offre un meilleur accès aux zones alentours pour le nettoyage.

Pour en savoir plus

Nos consultants seront ravis de vous guider parmi notre gamme complète de produits et de vous aider à élaborer des solutions spécifiques pour répondre à vos besoins uniques en matière de stockage et de logistique.



Les 6 principales caractéristiques de ScanCell®

- ScanCell® s'intègre totalement à notre système modulaire
- Système équipé de 4 roulettes pivotantes (2 avec freins)
- Design hygiénique et ergonomique
- Disponible en différentes couleurs
- Léger
- Les parois latérales VARIO™ peuvent être utilisées avec des roulettes de délestage et des butées de sécurité

Le système ScanCell®

a

Un mobilier disponible en trois dimensions

Pour une flexibilité absolue, nos chariots ScanCell® trolleys sont disponibles en 3 tailles différentes.

b

Ils peuvent ainsi être utilisés dans toutes les variantes possibles. L'utilisation de notre système modulaire est soutenue de manière unique et judicieuse.

d

Mobilier disponible en six hauteurs



M60

8 bacs d'insertion*
Hauteur : 905 mm

M75

10 bacs d'insertion*
Hauteur : 1055 mm

M90

12 bacs d'insertion*
Hauteur : 1205 mm

M120

16 bacs d'insertion*
Hauteur : 1503 mm

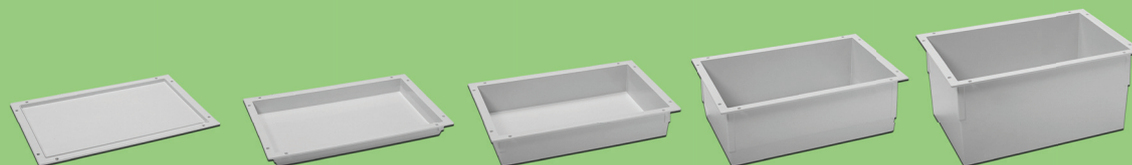
M150

20 bacs d'insertion*
Hauteur : 1803 mm

M180

24 bacs d'insertion*
Hauteur : 2050 mm

Bacs d'insertion en cinq hauteurs



1 bac d'insertion
Hauteur : 15 mm

1 bac d'insertion
Hauteur : 50 mm

2 bacs d'insertion
Hauteur : 100 mm

3 bacs d'insertion
Hauteur : 200 mm

4 bacs d'insertion
Hauteur : 280 mm

*Pour chariots avec volet roulant, 1 bac de moins.

Le système ScanCell®

Sept options de porte

7 options de porte sont possibles pour vous permettre d'équiper votre chariot de sorte qu'il soit le mieux adapté à votre espace personnel d'utilisation. Portes pleines, portes vitrées, tiroirs, volets roulants ou façade ouverte – vous avez le choix.



1. Façade ouverte

Accès ouvert au chariot.



2. Portes à charnières

Charnières de haute qualité. Porte également disponible avec inserts en verre.



3. Portes vitrées

Charnières de haute qualité. Porte également disponible avec inserts en verre.



4. Volet roulant

Peut être équipée de supports pour le retrait du volet roulant lors du nettoyage du chariot.



5. Tiroirs télescopiques

Rails télescopiques lisses permettant une sortie à 110 % du tiroir pour une accessibilité parfaite.



6. Tiroirs Vario

La poignée est fixée directement au bac modulaire pour un retrait facile du tiroir.



7. Tiroirs monoblocs

Tiroirs avec poignées intégrées, chariot au design pur et simple.

ScanCell® préconfiguré



Façade ouverte

b

Numéro d'ordre : PC40611100

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type B-M060	H 905 x l 662 x P 494 mm	40611100

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Panier pour séparateur, PC	100 mm	1	2364451
Panier pour séparateur, PC	200 mm	2	2364452
Séparateur, PC, L 600 mm	50 mm	1	2364454
Séparateur, PC, L 400 mm	100 mm	1	2364453
Séparateur, PC, L 600 mm	200 mm	2	2364456
Séparateur, PC, L 400 mm	200 mm	2	2364455
Butées de sécurité		6	1961870

b

Numéro d'ordre : PC40613100

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type B-M090	H 1205 x l 662 x P 494 mm	40613100

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Bac pour séparateur, ABS	50 mm	1	2064206
Bac pour séparateur, ABS	100 mm	4	2064211
Bac, ABS	200 mm	1	2064220
Séparateur, PMMA, L 600 mm	50 mm	1	2064271
Séparateur, PMMA, L 400 mm	50 mm	3	2064270
Séparateur, ABS, L 600 mm	100 mm	4	2364254
Séparateur, ABS, L 400 mm	100 mm	8	2364253
Butées de sécurité		12	1961870
Galets de roulement		2	1869970



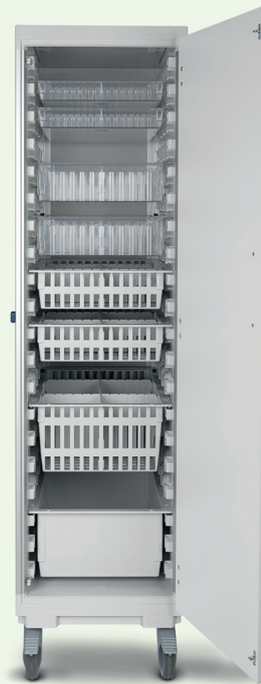
Volets roulants

b

Numéro d'ordre : PC40655100D

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type B-M150	H 1803 x l 662 x P 494 mm	PC40655100D

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Panier pour séparateur, PC	100 mm	6	2364451
Panier pour séparateur, PC	200 mm	2	2364452
Séparateur, PC, L 600 mm	100 mm	6	2364454
Séparateur, PC, L 400 mm	100 mm	6	2364453
Séparateur, PC, L 600 mm	200 mm	2	2364456
Séparateur, PC, L 400 mm	200 mm	2	2364455
Butées de sécurité	16		1961870



Porte à charnière à droite

a

Numéro d'ordre : PC40475101

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type A-M150	H 1803 x l 462 x P 706 mm	40475101

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Bac pour séparateur, PC	50 mm	2	2064407
Bac pour séparateur, PC	100 mm	2	2064412
Panier pour séparateur, ABS	100 mm	2	2364251
Panier pour séparateur, ABS	200 mm	1	2364252
Bac, ABS	200 mm	1	2064220
Séparateur, PMMA, L 600 mm	50 mm	2	2064271
Séparateur, PMMA, L 400 mm	50 mm	6	2064270
Séparateur, PC, L 600 mm	100 mm	2	2364454
Séparateur, PC, L 400 mm	100 mm	4	2364453
Séparateur, ABS, L 600 mm	100 mm	2	2364254
Séparateur, ABS, L 400 mm	100 mm	4	2364253
Séparateur, ABS, L 600 mm	200 mm	1	2364256
Séparateur, ABS, L 400 mm	200 mm	2	2364255
Butées de sécurité		16	1961870
Galets de roulement		4	1869970

ScanCell® préconfiguré



Tiroirs Vario

b

Numéro d'ordre : PC40641500

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type B-M060	H 905 x l 662 x P 494 mm	40641500

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Bac pour séparateur, ABS	50 mm	1	2064206
Bac pour séparateur, ABS	100 mm	2	2064211
Bac, ABS	200 mm	1	2064220
Séparateur, ABS, L 600 mm	100 mm	2	2364254
Séparateur, ABS, L 400 mm	100 mm	2	2364253
Séparateur, ABS, L 600 mm	200 mm	2	2364256
Séparateur, ABS, L 400 mm	200 mm	2	2364255
Butées de sécurité		8	1961870

**Tous nos chariots préconfigurés possèdent des roulettes d'un diamètre de 125 mm de manière standard, 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes à blocage total*



Tiroirs télescopiques

b

Numéro d'ordre : PC40621500

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type B-M060	H 905 x l 662 x P 494 mm	40621500

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Bac pour séparateur, PC	50 mm	1	2064407
Panier pour séparateur, PC	100 mm	2	2364451
Panier pour séparateur, PC	200 mm	1	2364452
Séparateur, PC, L 600 mm	100 mm	2	2364454
Séparateur, PC, L 400 mm	100 mm	2	2364453
Séparateur, PC, L 600 mm	200 mm	2	2364456
Séparateur, PC, L 400 mm	200 mm	2	2364455

b

Numéro d'ordre : PC40622500

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type B-M075	H 1055 x l 662 x P 494 mm	40622500

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Bac pour séparateur, PC	50 mm	1	2064407
Panier pour séparateur, PC	100 mm	3	2364451
Panier pour séparateur, PC	200 mm	1	2364452
Séparateur, PC, L 600 mm	100 mm	3	2364454
Séparateur, PC, L 400 mm	100 mm	3	2364453
Séparateur, PC, L 600 mm	200 mm	1	2364456
Séparateur, PC, L 400 mm	200 mm	1	2364455

ScanCell® préconfiguré



Chariot à seringues

b

Numéro d'ordre : PC40621511/01

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type B-M060 avec 4 tiroirs télescopiques	H 905 x l 662 x P 494 mm	40621511/01

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Bac, ABS	50 mm	1	2064206
Bac, ABS	100 mm	2	2064211
Bac, ABS	200 mm	1	2064220
Top chariot		1	4116022
Rail utilitaire pour fixation sur les côtés		2	4120101
Support pour gants jetables		1	4130048
Poubelle à déchets dangereux et support, ensemble complet		1	4130020
Bac 12 l avec support, ensemble complet		1	4140010
Présentoir vertical pour chariot type B		1	4150060
Cassette 4 bacs		1	4150074
Cassette 5 bacs		1	4150075
Cassette 6 bacs		1	4150076
Crochet fixé sur le côté arrière		1	4120200



Chariot d'urgence

b

Numéro d'ordre : PC40621515/01

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type B-M060 avec 4 tiroirs télescopiques	H 905 x l 662 x P 494 mm	40621515/01

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Bac, ABS	50 mm	1	2064206
Bac, ABS	100 mm	2	2064211
Bac, ABS	200 mm	1	2064220
Top chariot		1	4116022
Rail utilitaire pour 3 côtés		1	4120108
Support pour gants jetables		1	4130048
Poubelle à déchets dangereux et support		1	4130020
Bac 12 l avec support, ensemble complet		1	4140010
Potence à perfusion avec 2 crochets		1	4130011
Support de potence à perfusion		1	4130010
Support pour bouteille à oxygène		1	4130054
Support pour barre multiprises		1	4130062
Barre multiprises pour 6 prises (Mise à la terre)		1	4130062/00
Barre de verrouillage avec support pour dispositif de fermeture		1	4170101
Plaque de réanimation fixée à l'arrière du chariot		1	4120222
2 crochets, fixés au côté arrière		1	4120220
Bras pivotant pour moniteur		1	4150142

*Tous nos chariots préconfigurés possèdent des roulettes d'un diamètre de 125 mm de manière standard, 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes à blocage total



Chariot d'anesthésie



Chariot à traitement

b

Numéro d'ordre : PC40621513/01

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type B-M060 avec 4 tiroirs télescopiques	H 905 x l 662 x P 494 mm	40621513/01

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Bac, ABS	50 mm	1	2064206
Bac, ABS	100 mm	2	2064211
Panier, ABS	200 mm	1	2364252
Top chariot		1	4116022
Rail utilitaire pour fixation sur les côtés		2	4120101
Support pour gants jetables		1	4130048
Poubelle à déchets dangereux et support, ensemble complet		1	4130020
Bac 12 l avec support, ensemble complet		1	4140010
Potence à perfusion avec 2 crochets		1	4130011
Support de potence à perfusion		1	4130010
Présentoir vertical pour chariot type B		1	4150060
Cassette 4 bacs		1	4150074
Cassette 5 bacs		1	4150075

b

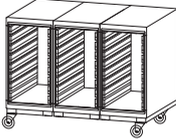
Numéro d'ordre : PC40622510/01

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Chariot type B-M075 avec 5 tiroirs télescopiques	H 1055 x l 662 x P 494 mm	40622510/01

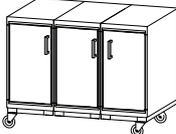
Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
Bac, ABS	50 mm	1	2064206
Bac, ABS	100 mm	3	2064211
Bac, ABS	200 mm	1	2064220
Top chariot		1	4116022
Rail utilitaire pour fixation sur les côtés		2	4120101
Support pour gants jetables		1	4130048
Poubelle à déchets dangereux et support, ensemble complet		1	4130020
Bac 12 l avec support, ensemble complet		1	4140010
Crochet fixé au côté arrière		1	4120200

Chariots type a – Présentation

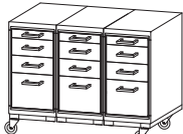
Façade ouverte

Dénomination	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
 Chariot ScanCell®	 Ouvert avec parois Vario	462 mm	706 mm	905 mm	A-M060	40411100
				1055 mm	A-M075	40412100
				1205 mm	A-M090	40413100
				1503 mm	A-M120	40414100
				1803 mm	A-M150	40415100
 Chariot ScanCell® double	 Ouvert avec parois Vario	924 mm	706 mm	905 mm	AA-M060	40811100
				1055 mm	AA-M075	40812100
				1205 mm	AA-M090	40813100
				1503 mm	AA-M120	40814100
				1803 mm	AA-M150	40815100
 Chariot ScanCell® triple	 Ouvert avec parois Vario	1386 mm	706 mm	905 mm	AAA-M060	40911100
				1055 mm	AAA-M075	40912100
				1205 mm	AAA-M090	40913100
				1503 mm	AAA-M120	40914100
				1803 mm	AAA-M150	40915100

Façade avec portes

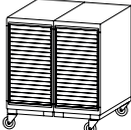
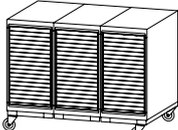
Dénomination	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
 Chariot ScanCell®		462 mm	706 mm	905 mm	A-M060	40471102
				905 mm	A-M060	40471101
				1055 mm	A-M075	40472102
				1055 mm	A-M075	40472101
				1205 mm	A-M090	40473102
				1205 mm	A-M090	40473101
				1503 mm	A-M120	40474102
				1503 mm	A-M120	40474101
				1803 mm	A-M150	40475102
				1803 mm	A-M150	40475101
 Chariot ScanCell® double	 Avec 2 portes	924 mm	706 mm	905 mm	AA-M060	40861100
				1055 mm	AA-M075	40862100
				1205 mm	AA-M090	40863100
				1503 mm	AA-M120	40864100
				1803 mm	AA-M150	40865100
 Chariot ScanCell® triple	 Avec 3 portes	1386 mm	706 mm	905 mm	AAA-M060	40961100
				1055 mm	AAA-M075	40962100
				1205 mm	AAA-M090	40963100
				1503 mm	AAA-M120	40964100
				1803 mm	AAA-M150	40965100

Tiroirs télescopiques

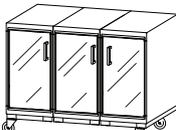
Dénomination	Nombre de tiroirs	Hauteur de configuration des tiroirs	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
 a Chariot ScanCell®	5	2x50, 3x100 mm	462 mm	706 mm	905 mm	A-M060	40421550
	4	4x100 mm				A-M060	40421540
	4	1x50, 2x100, 1x200 mm				A-M060	40421500
	5	1x50, 3x100, 1x200 mm			1055 mm	A-M075	40422500
	5	5x100 mm				A-M075	40422550
	6	2x50, 4x100 mm				A-M075	40422560
	10	10x50 mm			1205 mm	A-M075	40422509
	6	1x50, 4x100, 1x200 mm				A-M090	40423500
	6	6x100 mm				A-M090	40423560
	7	2x50, 5x100 mm			A-M090	40423570	
	9	6x50, 3x100 mm			A-M090	40423590	
 a a Chariot ScanCell®	G 4 / D 4	G+D : 1x50, 2x100, 1x200 mm	924 mm	706 mm	905 mm	AA-M060	40821500
	G 4 / D 4	G+D : 4x100, 4x100 mm				AA-M060	40821540
	G 8 / D 4	G : 8x50 / D : 4x100 mm				AA-M060	40821540/01
	G 5 / D 5	G+D : 1x50, 3x100, 1x200 mm			1055 mm	AA-M075	40822500
	G 4 / D 4	G+D : 2x200, 2x100 mm				AA-M075	40822540
	G 4 / D 4	G+D : 2x100, 2x200 mm				AA-M075	40822540/02
	G 4 / D 4	G+D : 2x100, 2x200 mm			AA-M075	40822540/03	
	G 4 / D 4	G+D : 1x50, 1x100, 2x200 mm			AA-M075	40821540/03	
	G 2 / D 3	G : 2X300 mm / D : 1 x 100, 1 x 200, 1 x 300 mm			AA-M075	40822540/04	
	G 5 / D 6	G : 1x50, 3x100, 1x200 mm / D : 3x50, 2x100, 1x200 mm			AA-M075	40822550/02	
	G 6 / D 6	G+D : 2x50, 4x100 mm			AA-M075	40822560/01	
	G 5 / D 4	G : 1x50, 3x100, 1x200 mm / D : 1x50, 1x100, 2x200 mm			AA-M075	40822570	
	G 4 / D 4	G+D : 1x200, 2x100, 1x200 mm			1055 mm	AA-M075	40822540/01
	G 5 / D 5	G : 1x50, 3x100, 1x200 mm / D : 5x100 mm				AA-M075	40822550/03
	G 6 / D 5	G : 2x50, 4x100 mm / D : 1x50, 3x100, 1x200 mm				AA-M075	40822560/02
	G 5 / D 4	G : 1x50, 3x100, 1x200 mm / D : 1x50, 1x100, 1x200, 1x300 mm			AA-M075	40822590	
	G 5 / D 5	G+D : 5x100 mm			AA-M075	40822550/04	
G 4 / D 4	G : 3x100, 1x300 mm / D : 1x50, 1x100, 2x200 mm	AA-M075	40822570/01				
G 4 / D ouvert, vario	G : 1x200, 2x100, 1x200 mm / D : ouvert, vario	AA-M075	40822540/05				
G 6 / D 6	G+D : 6x100 mm	1205 mm	AA-M090	40823592			
G 6 / D 6	G+D : 1x50, 4x100, 1x200 mm		AA-M090	40823500			
 a a a Chariot ScanCell® triple	4 tiroirs dans chaque section	1x50, 2x100, 1x200 mm	1386 mm	706 mm	905 mm	AAA-M060	40921500

Chariots type a – présentation

Volets roulants

Dénomination	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
 Chariot ScanCell®	 Volets roulants descendants	462 mm	706 mm	905 mm	A-M060	40451100D
				1055 mm	A-M075	40452100D
				1205 mm	A-M090	40453100D
				1503 mm	A-M120	40454100D
				1803 mm	A-M150	40455100D
 Chariot ScanCell® double	 Volets roulants descendants	924 mm	706 mm	1055 mm	AA-M075	40852100D
				1503 mm	AA-M120	40854100D
				1803 mm	AA-M150	40855100D
 Chariot ScanCell® triple	 Volets roulants descendants	1386 mm	706 mm	1055 mm	AAA-M075	40952100D
				1503 mm	AAA-M120	40954100D
				1803 mm	AAA-M150	40955100D

Portes vitrées*

Dénomination	Description	Dimensions	Nombre de bacs d'insertion	Type	Réf. d'art.	
 Chariot ScanCell®		Vario, charnière à gauche	H 905 x l 462 x P 706 mm	8	A-M060	40471104
		Vario, charnière à droite	H 905 x l 462 x P 706 mm	8	A-M060	40471103
		Vario, charnière à gauche	H 1055 x l 462 x P 706 mm	10	A-M075	40472104
		Vario, charnière à droite	H 1055 x l 462 x P 706 mm	10	A-M075	40472103
		Porte vitrée à charnière à droite	H 1503 x l 462 x P 706 mm	16	A-M120	40474103
 Chariot ScanCell®		Vario	H 905 x l 924 x P 706 mm	8	AA-M060	40861103
		Rails perforés	H 1055 x l 924 x P 706 mm		AA-M075	40862606
		Vario	H 1205 x l 924 x P 706 mm	12	AA-M090	40863103
		Vario	H 1503 x l 924 x P 706 mm	16	AA-M120	40864103
		G+D : Rails perforés Vario (Même configuration des deux côtés)	H 1803 x l 924 x P 706 mm	20	AA-M150	40865106/01
		Vario	H 1803 x l 924 x P 706 mm	20	AA-M150	40865107
		Vario	H 1803 x l 924 x P 706 mm	20	AA-M150	40865106
 Chariot ScanCell®		Rails perforés	H 1503 x l 1386 x P 706 mm	16	AAA-M120	40964603
		Rails perforés Vario	H 1803 x l 1386 x P 706 mm	20	AAA-M150	40965803
		Rails perforés	H 1803 x l 1386 x P 706 mm	20	AAA-M150	40965603
		Vario	H 1803 x l 1386 x P 706 mm	20	AAA-M150	40965103

*Toutes les portes vitrées sont en verre trempé

Chariot ScanCell® avec
volet roulant descendant.
Type B-M075
Réf. d'art. 40652100D



Chariot ScanCell®
avec volets roulants
descendants.
Type BB-M120
Réf. d'art. 40254100D



Chariot ScanCell®
avec volets roulants
descendants.
Type BBB-M075
Réf. d'art. 40152100D

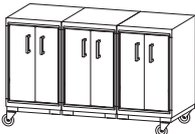


Chariots type b – Présentation

Façade ouverte

Dénomination	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
b Chariot ScanCell®	Ouvert avec parois Vario	662 mm	494 mm	905 mm	B-M060	40611100
				1055 mm	B-M075	40612100
				1205 mm	B-M090	40613100
				1503 mm	B-M120	40614100
				1803 mm	B-M150	40615100
b b Chariot ScanCell® double	Ouvert avec parois Vario	1324 mm	494 mm	905 mm	BB-M060	40211100
				1055 mm	BB-M075	40212100
				1205 mm	BB-M090	40213100
				1503 mm	BB-M120	40214100
				1803 mm	BB-M150	40215100
b b b Chariot ScanCell® triple	Ouvert avec parois Vario	1986 mm	494 mm	905 mm	BBB-M060	40111100
				1055 mm	BBB-M075	40112100
				1205 mm	BBB-M090	40113100
				1503 mm	BBB-M120	40114100
				1803 mm	BBB-M150	40115100

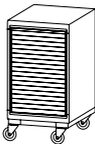
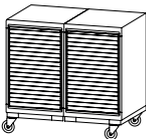
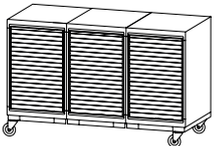
Façade avec portes

Dénomination	Nombre de portes	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
b Chariot ScanCell® 	2	662 mm	494 mm	905 mm	B-M060	40661100
	2			1055 mm	B-M075	40662100
	2			1205 mm	B-M090	40663100
	2			1503 mm	B-M120	40664100
	2			1803 mm	B-M150	40665100
b b Chariot ScanCell® double 	4	1324 mm	494 mm	905 mm	BB-M060	40261100
				1055 mm	BB-M075	40262100
				1205 mm	BB-M090	40263100
				1503 mm	BB-M120	40264100
				1803 mm	BB-M150	40265100
b b b Chariot ScanCell® triple 	6	1986 mm	494 mm	905 mm	BBB-M060	40161100
				1055 mm	BBB-M075	40162100
				1205 mm	BBB-M090	40163100
				1503 mm	BBB-M120	40164100
				1803 mm	BBB-M150	40165100

Tiroirs télescopiques

Dénomination	Nombre de tiroirs	Hauteur de configuration des tiroirs	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
b Chariot ScanCell® 	4	1 x 50 mm, 2 x 100 mm, 1 x 200 mm	662 mm	494 mm	905 mm	B-M060	40621500
	4	4 x 100 mm				B-M060	40621540
	5	2 x 50 mm, 3 x 100 mm				B-M060	40621550
	5	1 x 50 mm, 3 x 100 mm, 1 x 200 mm			1055 mm	B-M075	40622500
	5	5 x 100 mm				B-M075	40622550
	6	2 x 50 mm, 4 x 100 mm				B-M075	40622560
	4	2 x 100 mm, 2 x 200 mm				B-M075	40622540
	10	10 x 50 mm				B-M075	40622509
	6	1 x 50 mm, 4 x 100 mm, 1 x 200 mm				1205 mm	B-M090
	6	6 x 100 mm			B-M090		40623560
	7	2 x 50 mm, 5 x 100 mm			B-M090		40623570
	9	6 x 50 mm, 3 x 100 mm			B-M090		40623590
b b Chariot ScanCell® triple 	4 tiroirs dans chaque section	1 x 50 mm, 2 x 100 mm, 1 x 200 mm	1324 mm	494 mm	905 mm	BB-M060	40221500

Volets roulants

Dénomination	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.			
b Chariot ScanCell® 	Volet roulant, descendant	662 mm	494 mm	905 mm	B-M060	40651100D			
	Volet roulant, montant			905 mm	B-M060	40651100U			
	Volet roulant, descendant			1055 mm	B-M075	40652100D			
	Volet roulant, montant			1055 mm	B-M075	40652100U			
	Volet roulant, descendant			1205 mm	B-M090	40653100D			
	Volet roulant, montant			1205 mm	B-M090	40653100U			
	Volet roulant, descendant			1503 mm	B-M120	40654100D			
	Volet roulant, montant			1503 mm	B-M120	40654100U			
	Volet roulant, descendant			1803 mm	B-M150	40655100D			
	Volet roulant, montant			1803 mm	B-M150	40655100U			
	Volet roulant descendant			1950 mm	B-M165	40655700D			
	b b Chariot ScanCell® double 			Volets roulants descendants	1324 mm	494 mm	1055 mm	BB-M075	40252100D
							1503 mm	BB-M120	40254100D
		1803 mm	BB-M150	40255100D					
b b b Chariot ScanCell® triple 	Volets roulants descendants	1986 mm	494 mm	1055 mm	BBB-M075	40152100D			
				1503 mm	BBB-M120	40154100D			
				1803 mm	BBB-M150	40155100D			

Chariots type b – Présentation

Tiroirs Vario

Dénomination	Nombre de tiroirs	Hauteur de configuration des tiroirs	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
b Chariot ScanCell® 	4 tiroirs VARIO	4 x 100 mm pour séparateurs (2064211)	662 mm	494 mm	905 mm	B-M060	40641540
	4 tiroirs VARIO	1 x 50 mm pour séparateurs (2064206), 2 x 100 mm pour séparateurs (2064211), 1 x 200 mm (2064220)			905 mm	B-M060	40641500
	5 tiroirs VARIO	1 x 50 mm pour séparateurs (2064206), 3 x 100 mm pour séparateurs (2064211), 1 x 200 mm (2064220)			1055 mm	B-M075	40642500

Portes vitrées*

Dénomination	Description	Dimensions	Nombre de bacs d'insertion	Type	Réf. d'art.
b Chariot ScanCell® 	Vario	H 905 x l 662 x P 494 mm	8	B-M060	40661106
	Vario	H 1055 x l 662 x P 494 mm	10	B-M075	40662106
	Vario	H 1205 x l 662 x P 494 mm	12	B-M090	40663106
	Vario	H 1503 x l 662 x P 494 mm	16	B-M120	40664106
	Rails perforés	H 1503 x l 662 x P 494 mm		B-M120	40664106/10
	Rails perforés	H 1503 x l 662 x P 494 mm		B-M120	40664606
	Rails perforés	H 1503 x l 662 x P 494 mm		B-M120	402664106/01
	Vario	H 1803 x l 662 x P 494 mm	20	B-M150	40665106
	Vario	H 1803 x l 662 x P 494 mm	20	B-M150	40665406
	Vario / Rails perforés	H 1803 x l 662 x P 494 mm	20	B-M150	40665806
	Rails perforés	H 1803 x l 662 x P 494 mm	20	B-M150	40664106/01
	Vario	H 2050 x l 662 x P 494 mm	24	B-M173	40669106
	b b Chariot ScanCell® 	Vario	H 1205 x l 1324 x P 494 mm	12	BB-M090
Rails perforés		H 1503 x l 1324 x P 494 mm		BB-M120	40264106/10
Vario		H 1503 x l 1324 x P 494 mm	16	BB-M120	40264106
Vario		H 1803 x l 1324 x P 494 mm	20	BB-M150	40265106
Vario		H 2050 x l 1324 x P 494 mm	24	BB-M173	40266106
b b b Chariot ScanCell® 	Vario	H 1803 x l 1986 x P 494 mm	20	BBB-M150	40165106

*Toutes les portes vitrées sont en verre trempé

Les chariots ScanCell de type A, AA, B et BB sont également disponibles en M180 avec une hauteur de 2050mm.
N'hésitez pas à nous contacter !



*Chariot ScanCell®
avec portes vitrées.
Type B-M150
Réf. d'art. 40665406*



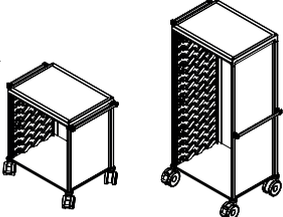
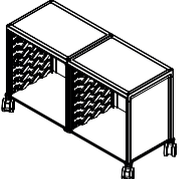
*Chariot ScanCell® avec
 tiroirs télescopiques.
Type B-M075
Réf. d'art. 40622500*



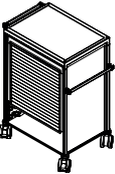
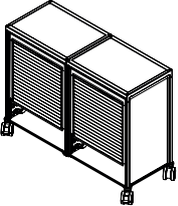
Autres dimensions et variantes disponibles sur demande.

Chariots type b – Présentation

Fonds plats façade ouverte

Dénomination	Dimensions	Nombre de bacs d'insertion	Type	Réf. d'art.
b Fonds plat façade ouverte 	H 790 x l 727 x P 517 mm	8	SCS-B M060	40611500
	H 940 x l 727 x P 517 mm	10	SCS-B M075	40612500
	H 1013 x l 727 x P 517 mm	11	SCS-B M082	40613500
	H 1088 x l 727 x P 517 mm	12	SCS-B M090	40613501
	H 1488 x l 727 x P 517 mm	17	SCS-B M128	40614500
	H 1788 x l 727 x P 517 mm	21	SCS-B M158	40615500
	H 1938 x l 727 x P 517 mm	23	SCS-B M173	40616500
b b Fonds plat façade ouverte 	H 790 x l 1399 x P 517 mm	16	SCS-BB M060	40211500
	H 940 x l 1399 x P 517 mm	20	SCS-BB M075	40212500
	H 1013 x l 1399 x P 517 mm	22	SCS-BB M082	40213500
	H 1788 x l 1399 x P 517 mm	42	SCS-BB M158	40215500
	H 1938 x l 1399 x P 517 mm	46	SCS-BB M173	40216500

Façade à volet roulant/fond plat

Dénomination	Dimensions	Nombre de bacs d'insertion	Type	Réf. d'art.
b Façade à volet roulant/fond plat 	H 732 x l 727 x P 517 mm	7	SCS-B M050	40650200D
	H 940 x l 727 x P 517 mm	10	SCS-B M075	40652500D
	H 1013 x l 727 x P 517 mm	11	SCS-B M082	40653500D
	H 1088 x l 727 x P 517 mm	12	SCS-B M090	40653501D
	H 1315 x l 727 x P 517 mm	15	SCS-B M112	40653502D
	H 1488 x l 727 x P 517 mm	17	SCS-B M128	40654500D
	H 1788 x l 727 x P 517 mm	21	SCS-B M158	40655500D
	H 1938 x l 727 x P 517 mm	23	SCS-B M173	40656500D
b b Façade à volet roulant/fond plat 	H 790 x l 1399 x P 517 mm	16	SCS-BB M060	40251500D
	H 1013 x l 1399 x P 517 mm	22	SCS-BB M082	40213500D
	H 1488 x l 1399 x P 517 mm	34	SCS-BB M128	40254500D
	H 1788 x l 1399 x P 517 mm	42	SCS-BB M158	40255500D
	H 1938 x l 1399 x P 517 mm	46	SCS-BB M173	40256500D

Fonds plats avec tiroirs

Dénomination	Dimensions	Nombre de tiroirs	Nombre de tiroirs X hauteur	Type	Réf. d'art.
b Tiroirs fonds plat	H 889 x l 662 x P 494 mm	5	1 x 50, 4 x 100 mm	SCS-B M069	40624550/01
	H 864 x l 662 x P 494 mm		2 x 50, 2 x 100, 1 x 200 mm	SCS-B M068	40624550/02
	H 940 x l 662 x P 494 mm	4	2 x 100, 2 x 200 mm	SCS-B M075	40625540
	H 909 x l 662 x P 494 mm		2 x 100, 2 x 200 mm	SCS-B M075	40625540/01
	H 940 x l 662 x P 494 mm		1 x 50, 3 x 200 mm	SCS-B M075	40625540/02
	H 940 x l 662 x P 494 mm		1 x 50, 3 x 100, 1 x 200 mm	SCS-B M075	40625550
	H 940 x l 662 x P 494 mm	5	2 x 50, 1 x 100, 2 x 200 mm	SCS-B M075	40625550/02
	H 940 x l 662 x P 494 mm	6	2 x 50, 4 x 100 mm	SCS-B M075	40625560/02
	H 1013 x l 662 x P 494 mm	5	1 x 50, 2 x 100, 2 x 200 mm	SCS-B M082	40625550/01
	H 1013 x l 662 x P 494 mm		4 x 100, 1 x 200 mm	SCS-B M082	40625550/03
	H 1100 x l 662 x P 494 mm	6	1 x 50, 4 x 100, 1 x 200 mm	SCS-B M090	40626560
	H 1100 x l 662 x P 494 mm	7	1 x 50, 6 x 100 mm	SCS-B M090	40626570
b Tiroirs SCS/ fond plat	H 940 x l 662 x P 494 mm	4	1 x 70, 2 x 140, 1 x 210 mm	SCS-B M075	40622650
	H 1564 x l 662 x P 494 mm	8	6 x 140, 2 x 210 mm	SCS-B M134	40624680
b Tiroirs / Fonds plat façade ouverte	H 1013 x l 662 x P 494 mm	2 tiroirs et bacs d'insertion Vario	2 x 100 mm	SCS-B M082	40625520
b Tiroirs / Façade ouverte avec fond plat	H 1013 x l 662 x P 494 mm	2 tiroirs et côtés simples ouverts	1 x 100, 1 x 200 mm	SCS-B M082	40625520/01

Chariots type d – Présentation

Façade ouverte

Dénomination	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
d Chariot ScanCell® 	Ouvert avec parois Vario	462 mm	494 mm	905 mm	D-M060	40711100
	Ouvert avec parois Vario			1055 mm	D-M075	40712000

Tiroirs télescopiques

Dénomination	Nombre de tiroirs	Hauteur de configuration des tiroirs	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
d Chariot ScanCell® 	4	1 x 50 mm, 2 x 100 mm, 1 x 200 mm	462 mm	494 mm	905 mm	D-M060	40721440
	4	4 x 100 mm			905 mm	D-M060	40721440/01
	5	1 x 50 mm, 3 x 100 mm, 1 x 200 mm			1055 mm	D-M075	40721530

Portes

Dénomination	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Type	Réf. d'art.
d Chariot ScanCell® 	Porte à charnière à droite	462 mm	494 mm	905 mm	D-M060	40761100
	Porte à charnière à droite			1055 mm	D-M075	40762100

Autres dimensions et variantes disponibles sur demande.

Portes vitrées*

Dénomination	Description	Dimensions	Nombre de bacs d'insertion	Type	Réf. d'art.
d d Chariot ScanCell® 	Vario	H 1055 x l 924 x P 494 mm	10	SCS-DD CART M075	40762100DD

*Toutes les portes vitrées sont en verre trempé



Chariot de traitement journalier avec intégration IT par écran

Chariot de traitement journalier avec intégration IT par ordinateur portable



Accessoires

Notre gamme étendue d'accessoires intelligents offre de nombreuses possibilités de personnalisation du chariot ScanCell® pour n'importe quelle procédure spécifique ou fonction – plus de 5 000 000 de combinaisons disponibles.

Comme pour tous les produits de la gamme ScanModul®, les accessoires ScanCell® se distinguent par des matériaux de haute qualité et des designs bien pensés pour optimiser les work flow et le flux de matériaux. Tout ce qu'il faut pour offrir un environnement de travail amélioré, et ainsi permettre de consacrer plus de temps aux soins des patients.



Plaques supérieures



Acier inoxydable

Description	Réf. d'art.
Acier inoxydable,	4114005
Acier inoxydable, bord relevé / replié	4114012



Stratifié et plastique

Description	Réf. d'art.
Plastique transparent, bord replié	4114014
Plastique gris, bord replié	4114016



Acier inoxydable

Description	Réf. d'art.
Bord relevé/replié	4116012
Bord replié	4116010



Stratifié et plastique

Description	Réf. d'art.
Stratifié, gris	4116001
Plastique transparent, bord replié	4116014
Plastique gris, bord replié	4116016



Acier inoxydable

Description	Réf. d'art.
Bords repliés	4117010



Acier inoxydable

Description	Réf. d'art.
Bord replié	4118010
Bord relevé et replié	4118012



Acier inoxydable

Description	Réf. d'art.
Bord replié	4112010
Bord relevé/replié	4112012

Accessoires

Tops chariot



b

Top chariot avec bords relevés

Description	Réf. d'art.
Bord relevé / 3 côtés Couleur : plastique gris	4116022



a

Top chariot avec bords relevés

Description	Réf. d'art.
Bord relevé / 3 côtés Couleur : plastique gris	4114022
Bord relevé / 4 côtés Couleur : plastique gris	4114024



b

b

Top chariot avec bord relevé ou replié

Description	Réf. d'art.
Bord replié Couleur : plastique gris	4112016
Bord relevé / 3 côtés Couleur : plastique gris	4112022
Bord relevé et replié / 4 côtés Couleur : plastique gris	4112024



b

Top chariot pour séparateurs 50 mm

Description	Réf. d'art.
Sans couvercle	4116030
Avec couvercle monté	4116032



b

Couvercle transparent

Description	Réf. d'art.
compatible avec tops chariot 4116030 et 4116034	4116040



b

Plaque d'étanchéité pour couvercles transparents

Description	Réf. d'art.
Pour top chariot 4116032	4116044

Poignées et rails de poussée



Barre de poussée SCS pour grands chariots ScanCell®

Description	Réf. d'art.
montage vertical sur le côté avant droit	4120146/FR
montage vertical sur le côté avant gauche	4120146/FL
montage vertical sur le côté arrière droit	4120146/RR
montage vertical sur le côté arrière gauche	4120146/RL
montage vertical latéral sur le côté avant droit	4120145/FR
montage vertical latéral sur le côté avant gauche	4120145/FL
montage vertical latéral sur le côté arrière droit	4120145/RR
montage vertical latéral sur le côté arrière gauche	4120145/RL



Rail utilitaire 1 côté – ensemble complet

Dimensions	Réf. d'art.
450 mm, aluminium, montage à gauche	4120101L
450 mm, aluminium, montage à droite	4120101R
450 mm, acier inoxydable, montage à gauche	4120101SSL
450 mm, acier inoxydable, montage à droite	4120101SSR



Rail utilitaire 1 côté – ensemble complet

Dimensions	Réf. d'art.
650 mm, aluminium, montage à gauche	4120102L
650 mm, aluminium, montage à droite	4120102R
650 mm, acier inoxydable, montage à gauche	4120102SSL
650 mm, acier inoxydable, montage à droite	4120102SSR



Barre de poussée 1 côté – ensemble complet

Montage possible à droite ou à gauche

Dimensions	Réf. d'art.
480 mm	4140002
690 mm	4140003

Accessoires

Bumpers



Amortisseur en plastique, gris

Description	Réf. d'art.
Montage sur chariot	4168011



Amortisseur en plastique, gris

Description	Réf. d'art.
Pour type A, montage sur chariot	4164011
Pour type B, montage sur chariot	4166011



Amortisseurs d'angle, 4 pcs

Description	Réf. d'art.
Montage sur chariot	4160008

Supports



Support avec 4 rails

Description	Réf. d'art.
Support type A	4150040
Support type A, montage latéral.	4150041
Type B, avec porte-cassettes	4150060



Support de potence à perfusion

Description	Réf. d'art.
Utilisable avec rail utilitaire, support d'extension et tablette d'écriture	4130010

Tablettes d'extension et supports



a b

Tablette d'extension avec butée et carré en aluminium à l'avant

Description	Réf. d'art.
Type A, 400 mm	4180110
Type B, 600 mm	4180112



Support d'extension

Description	Réf. d'art.
À revêtement par poudre, pour module 30/40, gris (module non inclus)	4130120



Support d'extension sur plaque supérieure

Description	Réf. d'art.
avec plaque montée pouvant être montée à droite / gauche	4130142



Support d'extension monté sur profilé

Description	Réf. d'art.
pour module 30/40 (module non inclus)	4130144



Support d'extension avec butée

Description	Réf. d'art.
À revêtement par poudre, pour 2 modules 30/40 (module non inclus), 600 mm	4180102



Support d'extension SCS pour tablette d'écriture

Description	Réf. d'art.
Plaque supérieure au même niveau	4130142/05

Accessoires

Crochets



Crochets pour support/rail utilitaire

Description	Réf. d'art.
Crochet simple, 100 mm	4130150
Crochet double, 100 mm	4130152
4 crochets simples, 400 mm	4130154
6 crochets simples, 600 mm	4130156



Crochets

Description	Réf. d'art.
2 pcs, pour la suspension de planche de réanimation pour massage cardiaque par ex.	4120220



Crochet en plastique

Description	Réf. d'art.
pour suspension de tablette d'écriture par ex.	4120200

Supports



Support pour distributeur

Description	Réf. d'art.
Pour installation de distributeurs sur ScanCell®. (Distributeur non inclus)	4130018/01



Support pour bac d'insertion modulaire

Description	Réf. d'art.
Pour bacs d'insertion : 370 x 70 mm	4130050
Pour bacs d'insertion : 240 x 110 mm	4130052



Support pour bac d'insertion modulaire

Description	Réf. d'art.
Pour bacs d'insertion : 240 x 110 mm	4130024
Pour bacs d'insertion : 340 x 110 mm	4130030
Pour bacs d'insertion : 550 x 110 mm	4130036

Supports



Support pour gants jetables avec boîte de dimensions : 240 x 130 x 70 mm

Description	Réf. d'art.
Pour 1 boîte, (Rail utilitaire non inclus)	4130048
Pour 3 boîtes, (Rail utilitaire non inclus)	4130048/01



Support pour accessoires

Description	Réf. d'art.
180 x 435 x 160 mm (Rail utilitaire non inclus)	4130068



Support pour bouteille à oxygène

Description	Réf. d'art.
Avec Velcro, dimension P 105 mm (rail utilitaire non inclus)	4130054



Distributeur de gants triple

Description	Réf. d'art.
Acier inoxydable – triple (Rail utilitaire non inclus)	4901013



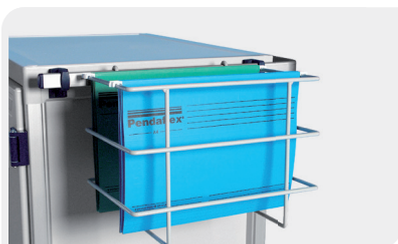
Distributeur de gants simple

Description	Réf. d'art.
Plastique – simple (Rail utilitaire non inclus)	7806007



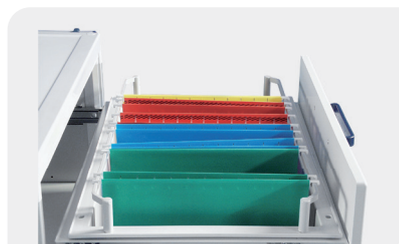
Support pour cassette à dossiers à suspendre A4

Description	Réf. d'art.
Support (Rail utilitaire non inclus)	4130076
Cassette, 162 x 329 x 225 mm	4130078



Support pour dossiers à suspendre A4

Description	Réf. d'art.
Rail utilitaire non inclus	4130075



Support pour fichiers à suspendre A4 en bacs modulaires

Description	Réf. d'art.
Type B, pour bacs 2064220	4180003
Type D, pour bacs 2034220	4180005



Support pour barre multiprises électriques et cordon

Description	Réf. d'art.
Rail utilitaire non inclus	4130062

Accessoires

Seaux à déchets et supports



**Seau à déchets 12 l et support
(rail utilitaire non inclus)**

Description	Réf. d'art.
	4140010



**Bac à déchets cliniques et support
(rail utilitaire non inclus)**

Description	Réf. d'art.
	4130020



**Poubelle à actionnement au
genou**

Description	Réf. d'art.
8 litres	1901008L
20 litres	1901020L



**Support pour sacs à déchets en
rouleaux (rail utilitaire non inclus)**

Description	Réf. d'art.
Support	4140014
Support avec couvercle	4140013



Support pour déchets cliniques

Description	Réf. d'art.
Support pour montage sur rail utilitaire, jaune	4130021/09G

Supports de moniteur



**Support de moniteur avec bras
ajustable**

Description	Réf. d'art.
Montage latéral	4150142
Montage sur le côté supérieur	4150140



Support pour ordinateur portable

Description	Réf. d'art.
Montage latéral. Les exigences de taille maximale de l'ordinateur portable sont les suivantes : 1460 mm x H 230 mm	AR00045



Support d'écran (VESA100)

Description	Réf. d'art.
Support de moniteur avec bras ajustable	VH00100

Accessoires généraux



Chariot non-magnétique

Description	Réf. d'art.
Pour utilisation dans les salles d'IRM – applicable aux façades à volet et aux tiroirs vario uniquement	4180301



a b Rails télescopiques pour l'insertion de modules

Description	Réf. d'art.
Type B	1867303
Type A	1867310



b Séparateur pour étagère type B

Description	Réf. d'art.
Hauteur 80 mm	4180130



Bac d'étagère

Description	Réf. d'art.
Avec rails de guidage pour compartiments. Couleur : plastique gris	4150080



Plaque de réanimation cardiaque

Description	Réf. d'art.
Plaque de réanimation cardiaque, 600 x 400 mm	4120222

Bacs basculants



b

Bacs basculants pour bacs UNI Cassettes pour bacs UNI

Dimensions (L x H x P)	Réf. d'art.
1 étagère pour 6 bacs UNI	4180031
2 étagère pour 12 bacs UNI	4180032
3 étagère pour 18 bacs UNI	4180033



Bacs en plastique blanc avec couvercles transparents, disponibles avec plusieurs sections

Dimensions (L x H x P)	Réf. d'art.
3 sections 601 x 245 x 200 mm	4150073
4 sections 601 x 206 x 171,5 mm	4150074
5 sections 601 x 163 x 136 mm	4150075
6 sections 601 x 112,5 x 94 mm	4150076

Compatible avec support, réf. d'art. 4150060



Distributeur FiFo (premier entré, premier sorti)

Description
Plastique gris/blanc avec chutes transparentes anti-poussière, disponibles avec plusieurs sections

Dimensions (L x H x P)	Réf. d'art.
3 sections 600 x 200 x 245 mm	1166333F
5 sections 600 x 135 x 165 mm	1166335F

Compatible avec support, réf. d'art. 4150060
Autres types sur demande

Accessoires

Fermetures



Serrure à clé montée sur façade à volet roulant

Description	Réf. d'art.
Façade à volet roulant, descendant	41 70022D
Façade à volet roulant, montant	41 70022U



Serrure à clé montée sur porte

Description	Réf. d'art.
Porte simple	4170004



Serrure montée sur tiroir

Description	Réf. d'art.
Serrure pour un tiroir	1901008L



Serrure à combinaison verrou mécanique 3 chiffres

Description	Réf. d'art.
Monté sur tiroir	4170333
Monté sur façade à volet roulant	4170335



Serrure à combinaison verrou mécanique 3 chiffres avec clé

Description	Réf. d'art.
Monté sur portes	4170361
Monté sur tiroir	4170362
Monté sur façade à volet roulant	4170363



Barre de verrouillage avec dispositif de fermeture

Description	Réf. d'art.
Monté sur chariot M060	4170101
Monté sur chariot M075	4170102
Monté sur chariot M090	4170104
Dispositif de fermeture, petite barre de fermeture	C1570101/CH-M



a

Système de verrouillage centralisé

Remarque :
4170048/49 verrouille le tiroir supérieur

Description	Réf. d'art.
Système de verrouillage centralisé pour type A M060 / M075	4170048
Système de verrouillage centralisé pour type A M090	4170049



b

Système de verrouillage centralisé

Remarque :
4170046/47 verrouille le tiroir supérieur

Description	Réf. d'art.
Système de verrouillage centralisé pour type B M060 / M075	4170046
Système de verrouillage centralisé pour type B M090	4170047

Serrures électroniques



Serrure électronique avec clé

Description	Réf. d'art.
horizontale, bouton à droite, couleur : argent	C01ELG332



Serrure électronique avec clé

Description	Réf. d'art.
horizontale, bouton à gauche, couleur : argent	C01ELG330



Serrure électronique avec clé

Description	Réf. d'art.
verticale, couleur : argent	C01ELG334



Serrure électronique Master Key

Description	Réf. d'art.
	C01ELG335

Personnalisation de paroi latérale

Vous avez la possibilité d'individualiser l'aspect de votre chariot ScanCell® selon vos préférences. Les parois latérales peuvent être personnalisées dans l'une de nos couleurs standard.

En outre, vous pouvez faire imprimer des textes dessus, comme des informations sur le département, ou même un logo. Cela vous permet de modifier l'apparence de votre nouveau meuble pour qu'il corresponde à vos besoins et souhaits et s'intègre parfaitement à n'importe quel intérieur existant.

Couleurs standard

Couleur	Réf. d'art.
Rouge	41A431S
Vert clair	41A453S
Jaune	41A464S
Rose	41A828S
Bleu	41A838S
Bleu clair	41A857S
Blanc	41A481S
Gris	41A478S



41A431S



41A838S



41A464S



41A453S



41A857S



41A828S



41A481S



41A478S

Couleurs spéciales

Code couleur	Couleur	Réf. d'art.
RAL5002	Bleu	41R5002
RAL5022	Bleu foncé	41R5022
RAL3020	Rouge	41R3020
RAL1023	Jaune	41R1023
RAL9005	Noir	41R9005
RAL1015	Ivoire	41R1015
RAL6005	Vert foncé	41R6005
RAL6024	Vert clair	41R6024
RAL7016	Gris foncé	41R7016
RAL8011	Marron	41R8011
RAL2004	Orange	41R2004



41R5002



41R9005



41R7016



41R5022



41R1015



41R8011



41R3020



41R6005



41R2004



41R1023



41R6024

Apportez de la couleur dans votre espace de travail en personnalisant votre chariot ScanCell® !



Armoires

Mobilier de stockage et stations de travail

Découvrez le design intemporel de nos stations de travail et armoires modulaires ISO. Nous adaptons nos armoires modulaires ISO à vos besoins. Elles se déclinent en différentes hauteurs et peuvent être équipées d'un large éventail de fonctionnalités et d'accessoires, tels que des serrures et des bacs coulissants télescopiques.

Les 5 caractéristiques principales

- Bande à bord arrondi pour une meilleure protection
- Les portes peuvent être livrées avec vitre, permettant une rapide vue d'ensemble des contenus
- Les rails télescopiques offrant une extension jusqu'à 110 % assurent un accès facile au contenu.
- Les charnières permettent une ouverture des portes jusqu'à 270°
- Verrouillage magnétique silencieux



*Armoires Cleanline
pour un stockage sûr et efficace*

Armoires Cleanline

Découvrez le design intemporel de nos armoires modulaires ISO

Le style moderne et minimaliste de nos armoires Cleanline ajoute une certaine douceur visuelle à l'environnement alentour. Leur design est intemporel et elles peuvent être conçues sur mesures pour une intégration parfaite dans n'importe quelle pièce. Cela vous permet de les coordonner parfaitement avec le bâtiment ou les agencements de mobilier pré-existants.

La gamme CleanLine se reconnaît aisément aux portes stratifiées avec leurs bords aux formes arrondies et à la poignée verticale en aluminium anodisé.

L'apparente douceur cache tout le potentiel d'un intérieur hautement efficace et organisé. Chaque armoire peut être organisée et réorganisée avec nos paniers, étagères, bacs et autres accessoires modulaires ISO, pour que chaque chose trouve sa juste place.





*Tiroirs modulaires 40/60 sur rails
télescopiques extensibles jusqu'à 110 %*



Armoires pour instruments combinées à des armoires à tiroirs

Armoires Cleanline – Caractéristiques

Options de façade



Façade ouverte

Une façade ouverte permet un accès facile au contenu de l'armoire.



Porte

Les portes sont fabriquées en panneau d'aggloméré de 16 mm avec faces en stratifié haute pression de 0,7 mm.



Porte vitrée

Vitre en verre trempé insérée dans un châssis solide sans joints.



Façade à volet roulant

Une façade à volet roulant constitue la solution idéale pour les salles où l'espace est limité pour l'ouverture de portes.



Armoires à tiroirs

Les armoires à tiroirs sont pratiques pour le stockage de petits éléments et nous les proposons en plusieurs tailles différentes selon vos besoins. Toutes les armoires à tiroirs sont livrées de série avec fermetures progressives.



Tiroirs

Nous proposons deux types de tiroirs :

1. Tiroirs coulissants pour modules avec extension totale, fermeture progressive. Ils sont conçus pour nos bacs et paniers 40/60 standard.
2. Tiroirs avec fond en mélaminé et parois latérales en acier ; également avec extension totale, fermeture progressive et arrêt complet.

Caractéristiques des armoires

Modules d'armoires standard

Les côtés, le dessus et le fond des armoires sont en panneau d'aggloméré de 19 mm, avec faces en mélaminé (110 g/m²) pour les deux côtés et une paroi arrière de 6 mm. Les bords sont tous pourvus de profilés en plastique ABS de 1 mm. Les bords avant présentent un joint anti-poussière intégré, avec bourrelet pour les armoires à portes, et sans bourrelet pour les armoires à façade ouverte.

Panneaux de remplissage

Les panneaux de remplissage assurent un ajustement parfait lorsque les armoires sont installées. Ils sont fabriqués en panneau d'aggloméré de 19 mm avec placage en mélaminé sur les deux côtés.

Les panneaux de remplissage peuvent être fournis avec paroi frontale en stratifié haute pression de la même couleur que la porte de l'armoire.



Charnières

Une charnière unique fabriquée en aluminium anodisé. Cette charnière est munie de bagues lisses qui minimisent l'usure et conviendront parfaitement pour un usage quotidien pendant de nombreuses années. L'angle d'ouverture est de 270°.



Bande de bordure

La bande de bordure arrondie en plastique gris protège le stratifié des impacts.



Fermeture magnétique

Le système de fermeture est constitué de manière standard d'une fermeture magnétique en nylon.



Façades à portes et à tiroirs

Les façades à portes et à tiroirs CleanLine se caractérisent par leurs coins arrondis. Elles sont faites en panneau d'aggloméré de 16 mm avec placage en stratifié haute pression de 0,7 mm des deux côtés.



Socle

Les socles sont en contreplaqué hydrofuge de 18 mm avec stratifié 0,7 mm, dans la couleur gris foncé (F2297 Terril). Les socles sont fournis de manière standard avec pieds de mise à niveau. Si un socle partagé est requis, il sera livré sans pieds de mise à niveau.



Poignées

Une poignée verticale en aluminium anodisé de 160 mm complète le design exclusif de la gamme CleanLine.

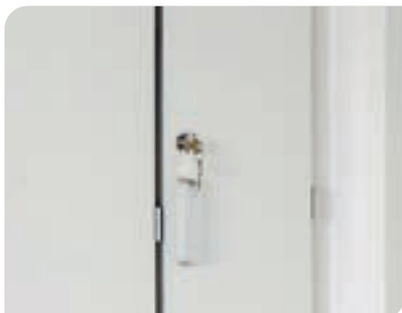
Armoires Cleanline



Tiroirs

Les tiroirs possèdent des parois latérales en acier à revêtement par poudre et peuvent être sortis complètement. Les fonds et les parois arrière sont en mélaminé 16 mm, et tous les bords visibles sont munis de bandes de bordure en polypropylène collé.

Les rails de tiroir sont fixés au moyen de vis Euro. Les tiroirs peuvent être retirés, ils possèdent des butées intégrées et peuvent supporter des charges jusqu'à 30 kg. Les côtés des tiroirs correspondent à la hauteur des façades. Les tiroirs pour modules sont également disponibles en modèle à extension totale et avec fermetures progressives.



Armoires basses à roulettes

Les armoires basses avec roulettes sont dénommées unités mobiles.

La hauteur de ces unités mobiles est de 88 mm, et les roulettes avant sont munies de freins.



Fermetures

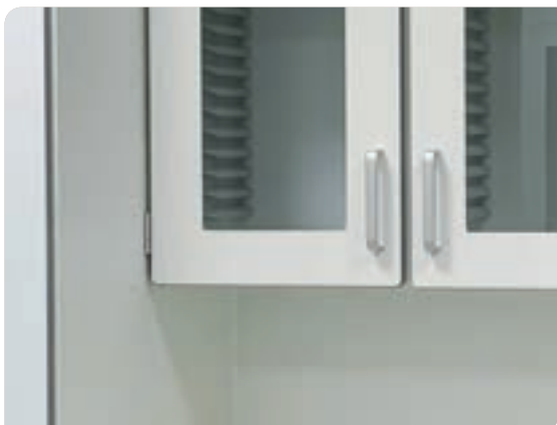
La majorité des modèles d'armoires sont équipés de différents types de fermetures. L'option la plus populaire est une serrure à code numérique, mais nous proposons également des serrures à clés.



Armoires hautes modulaires 40/60 en combinaison avec une armoire penderie



*Armoires hautes modulaires 40/60
avec portes vitrées*



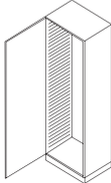
*Armoires murales
modulaires 40/60
avec portes vitrées*



*Armoires modulaires 40/60 en combinaison
avec une table de travail*

Armoires Cleanline

Dimensions

		Largeur	Profondeur	Dimensions externes	
a 	457 cm	650 cm	Haute avec socle	2100 mm	
			Haute pour montage mural	1826 mm	
			Armoire haute murale	1195 mm	
			Armoire murale	650 mm	
			Élément supérieur d'armoire	581 mm	
			Armoire basse avec socle	905 mm	
			Armoire basse à suspendre	581 mm	
				389 mm	
			Armoire à tiroirs à suspendre	171 mm	
	140 mm				
b 	657 cm	450 cm	Haute avec socle	2100 mm	
			Haute pour montage mural	1826 mm	
			Armoire haute murale	1195 mm	
			Armoire murale	650 mm	
			Élément supérieur d'armoire	581 mm	
			Armoire basse avec socle	905 mm	
			Armoire basse à suspendre	581 mm	
				389 mm	
			Armoire à tiroirs à suspendre	171 mm	
	140 mm				

Nuancier standard pour armoires

Basic

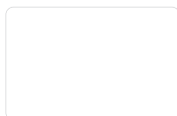


ASD1048B
WHITE CAMELIA



F2791
SILVER

Cat. de prix 1



F2255
POLAR WHITE

Cat. de prix 2



F7880
THISTLE X



F7927
FOLKSTONE



F7884
CHINA BLUE



K1019
AZUR



F7879
DUSTY JADE



K1997
OCEANO



F7912
STORM



A0673
BLU VIOLETTA



Armoires Cleanline

Fixations pour armoires

Voici les diverses options dont peuvent être munies les parois latérales de nos armoires.

- Les parois latérales VarioTilt permettent un rangement flexible fondé sur des systèmes de stockage ISO avec bacs et paniers 40 x 60 cm
- Les rails télescopiques si vous avez besoin de tiroirs à accès facile
- Les étagères ordinaires pour les besoins de rangement basiques

Nous proposons également des solutions fondées sur des combinaisons de ces options.

La plupart des armoires de l'aperçu des produits sont déjà munies de parois latérales d'armoire ou de rails télescopiques, mais si vous voulez les acheter séparément, ces articles sont listés à la fin de l'aperçu dans ce chapitre.



Parois latérales Variotilt pour armoire

Parois latérales d'armoire moulées par injection pour bacs d'insertion horizontaux.

Ces parois latérales permettent de sortir les bacs et les incliner vers le bas pour offrir un accès plus facile à leur contenu.

Elles sont munies d'une butée intégrée et peuvent être équipées de roulettes de délestage amovibles sur le bord avant de la paroi qui faciliteront la sortie des bacs contenant des produits lourds.

Le moulage par injection est plus robuste que la version à moulage par vide traditionnel. La charge maximale est de 20 kg par bac d'insertion.



Rails télescopiques

Rails télescopiques en acier inoxydable montés sur rails perforés.

Les rails perforés peuvent être installés à 25 mm d'intervalle. Cette solution est recommandée pour le stockage de produits lourds pour lesquels une sortie de tiroir de 110 % est requise. Ils sont souvent installés dans des armoires dont la hauteur va de la hauteur de travail jusqu'au sol.

Nos bacs et paniers peuvent être placés directement sur les rails télescopiques sans nécessiter d'outils supplémentaires.

La charge maximale est de 50 kg par bac d'insertion. La plupart des armoires de l'aperçu des produits sont déjà munies de parois latérales d'armoire ou de rails télescopiques, mais qui peuvent être achetés séparément.

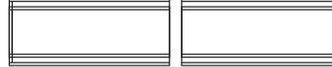
Plan de travail stratifié

Longueur	Profondeur	Profondeur	Profondeur
600 mm	450 mm	600 mm	650 mm
900 mm			
1200 mm			
1800 mm			
2100 mm			
2400 mm			
2700 mm			
3000 mm			

Plateau de table avec bord avant en forme de poteau, bord arrière droit



Plateau de table avec 4 bords droits



Plateau de table avec support à l'arrière



Accessoires de plan de travail

Description	Hauteur	Profondeur	Réf. d'art.
Support de plan de travail		300 mm	7313030
Support de plan de travail, verni	300 mm	400 mm	7313040
		550 mm	7313055
		560 mm	7313056
Supports, laqués epoxy	500 mm	760 mm	7313076
		560 mm	7313090
Supports prêts pour étagères, laqués epoxy	500 mm	560 mm	7313090
Support d'installation, laqué epoxy	30 mm	560 mm	SAB50

Étagères

Description	Longueur	Largeur	Hauteur	Réf. d'art.
Paroi en stratifié compact	300 mm	400 mm	6 mm	2234400
	400 mm	600 mm	6 mm	2264400
Paroi mélaminé, blanc	300 mm	400 mm	12 mm	2234403
	400 mm	600 mm	12 mm	2264403

Tableau de résistance des plans de travail

	Solvants organiques	Acides / alcalis	Résistance à la chaleur	Résistance aux déformations	Résistance aux impacts	Décoloration	Douceur en surface	Absorption
Stratifié	•	•	•	•	•	•	••	••
Stratifié compact	••	•	•	••	••	••	•••	••
Polypropylène	•••	•••	•	•	•	•	•••	••
Acier inoxydable 316/304	•••	•••/••	•••	••	•••	•••	•••	•••
Résine epoxy	•••	•••	••	•••	••	•••	•••	•••
Composite	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Céramique	•••	•••	•••	•••	••	•••	•••	••

Excellente ••• Bonne •• Acceptable •

Armoires ignifugées/à protection au plomb

Les armoires/armoires double entrée ignifugées/à protection au plomb sont utilisées dans les murs séparant les couloirs et les salles (par exemple, les salles de nettoyage, les services hospitaliers, les blocs opératoires, les salles de pharmacie, etc.)

Approbation

Conformément à l'Évaluation de Résistance au feu – du Danish Institute of Fire and Security Technology – 17/06/2004, les armoires respectent les exigences du DS 1051.2 pour une armoire double entrée BD 30 (rapport de test B 17640 b). Les portes disposent du numéro de licence 671E de la certification normative danoise. L'évaluation correspondante est disponible. Il est à noter que l'autorité locale responsable en matière d'incendie doit toujours être contactée pour l'approbation finale avant la mise en service.

Caractéristiques techniques

L'armoire/l'armoire double entrée comprend une armoire/ armoire double entrée standard dont une porte d'armoire est remplacée par une porte simple battant – épaisseur de paroi 40 mm. Sur l'extérieur du battant de porte est fixée une porte d'armoire Cleanline de 19 mm. Les portes coupe-feu sont munies d'un loquet de poignée de porte vertical, qui peut être actionné en tournant la poignée.

Si l'armoire doit être livrée sans socle, une moulure sur la porte extérieure et une moulure en acier fraisée et fixée au sol sont incluses. Les joints entre les armoires double entrée et les éléments de construction avoisinants sont remplis de laine de roche qui est enfermée.

Protection au plomb

Si l'armoire est installée entre un couloir et un bloc opératoire, celle-ci doit normalement disposer d'une protection au plomb. Cette protection doit permettre d'éviter la pénétration des radiations dans l'armoire qui proviennent du bloc opératoire et qui pourraient contaminer les personnes dans le couloir. Pour cela, une protection au plomb de 2 mm est incluse dans la porte et le cadre autour de la porte. De plus, une protection au plomb supplémentaire est installée entre le cadre de la porte et la paroi, joignant la protection au plomb dans la paroi à l'armoire.

Si vous avez besoin d'une armoire ignifugée, d'une armoire avec protection au plomb ou d'une combinaison, les dimensions extérieures de l'armoire double entrée sont les mêmes.



Armoire double entrée modulaire 40/60



Armoires double entrée ignifugées et protégées au plomb modulaires 40/60 vues de l'extérieur de la salle d'opération



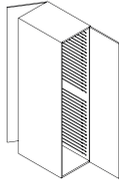
Armoires double entrée modulaires 40/60 vues du côté de la salle d'opération

Armoires ignifugées/à protection au plomb

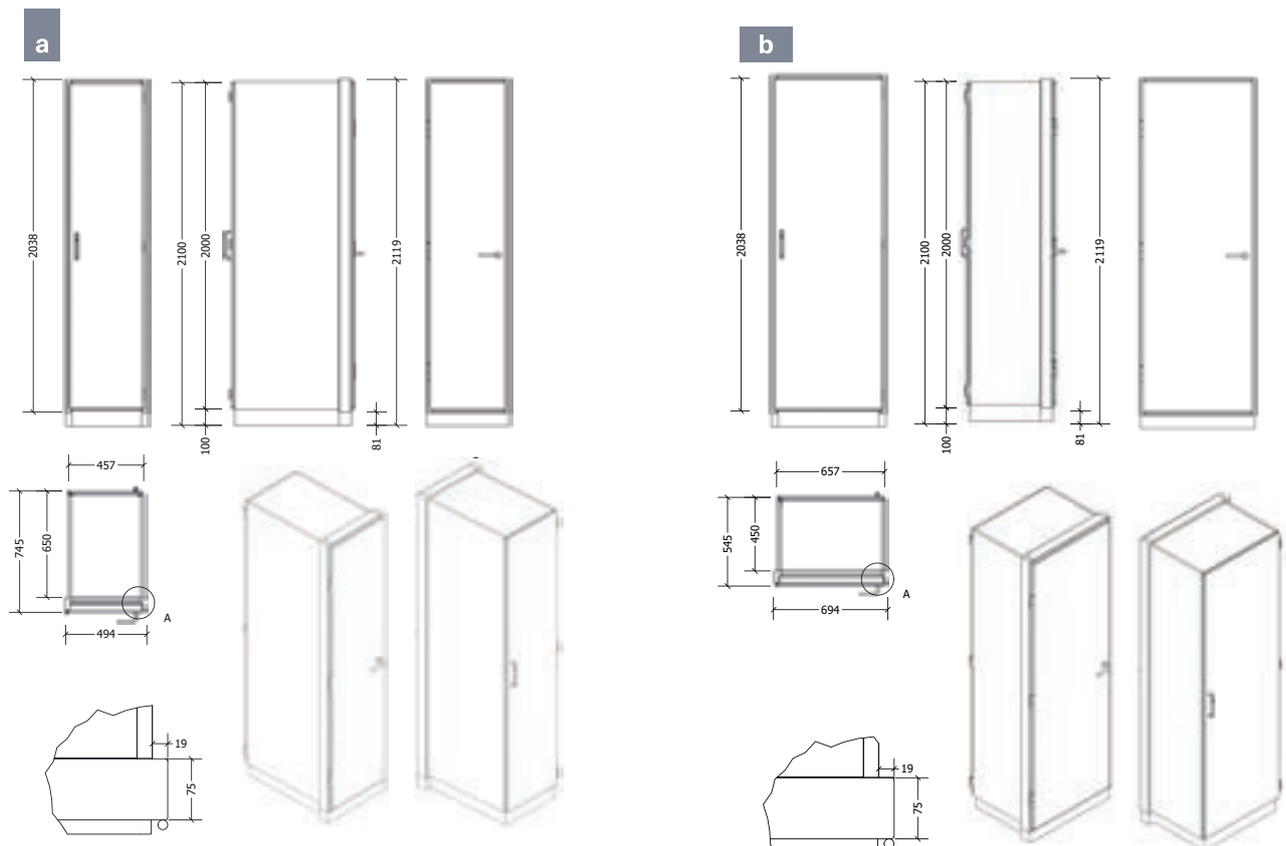
Armoire

Armoire	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Réf. d'art.
	Sans socle, retardateur de flammes	694 mm	525 mm	1864 mm	12069186528521-31/-41
	Sans socle, retardateur de flammes	494 mm	725 mm		12049186728521-31/-41
	Sans socle, retardateur de flammes	694 mm	525 mm	2038 mm	12069203528521-31/-41
	Sans socle, retardateur de flammes	494 mm	725 mm		12049203728521-31/-41

Armoire double entrée

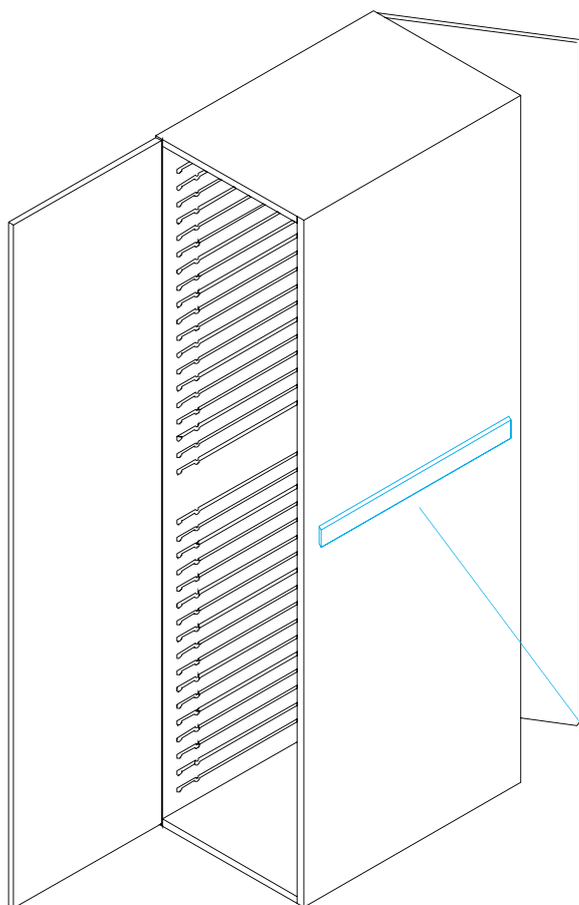
Armoire double entrée	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Réf. d'art.
	Sans socle, retardateur de flammes	694 mm	545 mm	1864 mm	12069186548521-31/-41
	Sans socle, retardateur de flammes	494 mm	745 mm		12049186748521-31/-41
	Sans socle, retardateur de flammes	694 mm	545 mm	2038 mm	12069203548521-31/-41
	Sans socle, retardateur de flammes	494 mm	745 mm		12049203748521-31/-41
	Sans socle, ignifugée et protégée au plomb	694 mm	545 mm	1864 mm	12069186548721 31/41
	Sans socle, ignifugée et protégée au plomb	494 mm	745 mm		12049186748721 31/41
	Sans socle, ignifugée et protégée au plomb	694 mm	545 mm	2038 mm	12069203548721 31/41
	Sans socle, ignifugée et protégée au plomb	494 mm	745 mm		12049203748721 31/41

Dimensions de l'armoire



Système de verrouillage mécanique

La gamme d'armoires ScanModul® pour le secteur hospitalier compte des armoires hautes pour le montage mural et comme armoires double entrée.



Utilisation sûre avec un système de verrouillage

Le système de verrouillage est conçu pour les armoires à accès des deux côtés, garantissant que l'armoire ne puisse être ouverte que d'un côté à la fois.

Ce système fonctionne sans raccordement électrique et est fondé sur un principe mécanique simple avec peu d'éléments mobiles, assurant un fonctionnement très stable et sûr.

Le système de verrouillage a été testé sur un total de 500 000 ouvertures.



a

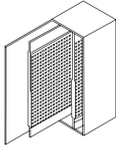
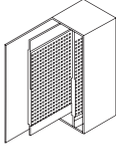
b

Verrouillage mécanique

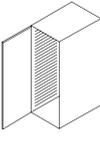
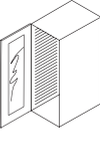
Description	Réf. d'art.
Type A pour armoires de profondeur 630 mm	107321914
Type B pour armoires de profondeur 430 mm	107321915

Armoires pour instruments

Armoires hautes

Armoire haute avec porte standard	Description	Largeur	Profondeur	Panneau coulissant	Charnières	Réf. d'art.
	Armoires pour instruments avec porte standard, 1 à 2 panneaux coulissants avec paroi perforée pour crochets à instruments. Hauteur 2100 mm, avec socle	457 mm	650 mm	1	Droite / gauche	12045210650117-31/-41
		657 mm	450 mm	2	Droite / gauche	12065210450117-31/-41
Armoire haute avec porte vitrée	Description	Largeur	Profondeur	Panneau coulissant	Charnières	Réf. d'art.
	Armoires pour instruments avec porte vitrée, 1 à 2 panneaux coulissants avec paroi perforée pour crochets à instruments. Hauteur 2100 mm, avec socle	457 mm	650 mm	1	Droite / gauche	12045210650117-34/-44
		657 mm	450 mm	2	Droite / gauche	12065210450117-34/-44

Armoires murales

Armoire murale avec porte standard	Description	Largeur	Profondeur	Panneau coulissant	Charnières	Réf. d'art.
	Armoires pour instruments avec porte standard, 1 à 2 panneaux coulissants avec paroi perforée pour crochets à instruments. Hauteur 1195 mm	457 mm	650 mm	1	Droite / gauche	12045119658367-31/-41
		657 mm	450 mm	2	Droite / gauche	12065119458367-31/-41
Armoire murale avec porte vitrée	Description	Largeur	Profondeur	Panneau coulissant	Charnières	Réf. d'art.
	Armoires pour instruments avec porte vitrée, 1 à 2 panneaux coulissants avec paroi perforée pour crochets à instruments. Hauteur 1195 mm	457 mm	650 mm	1	Droite / gauche	12045119658367-34/-44
		657 mm	450 mm	2	Droite / gauche	12065119458367-34/-44



Paroi perforée pour instruments en acier à revêtement epoxy, montée sur panneau coulissant télescopique à 110 %



Crochets pour instruments en acier inoxydable.



*Armoires hautes
modulaires 40/60
intégrées dans le mur*



Armoires hautes modulaires 40/60 avec paniers et fonction de basculement



Armoires à médicaments

L'armoire à médicaments ScanModul® représente une excellente alternative pour les établissements / cliniques qui ne disposent pas de local à pharmacie séparé et verrouillable. L'armoire à pharmacie peut être fournie avec et sans compartiment à médicaments intérieur supplémentaire verrouillable.

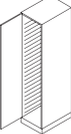
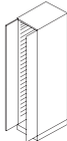
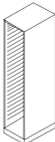
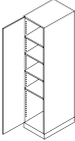
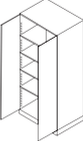
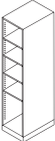
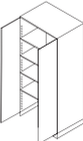
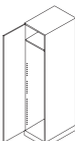


Armoire à pharmacie murale

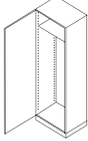
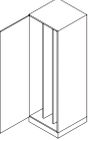
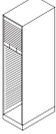
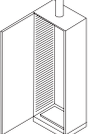
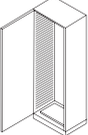
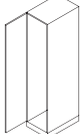


Armoires hautes – présentation

Armoires hautes – H 2100 mm, avec socle 100 mm

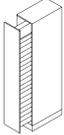
Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Armoire haute, 1 porte, avec VarioTilt™ et socle 100 mm (également disponible avec porte vitrée)</p>	357 mm	450 mm	1203521045011131 /41*
	457 mm	650 mm	1204521065011131 /41*
	657 mm	450 mm	1206521045011131 /41*
 <p>Armoire haute, porte double, avec VarioTilt™ et socle 100 mm (également disponible avec porte vitrée)</p>	657 mm	450 mm	1206521045011151
 <p>Armoire haute, sans porte, avec VarioTilt™ et socle 100 mm</p>	357 mm	450 mm	1203521043011101
	457 mm	650 mm	1204521063011101
	657 mm	450 mm	1206521043011101
 <p>Armoire haute, 1 porte, avec 4 étagères et socle de 100 mm (également disponible avec porte vitrée)</p>	457 mm	650 mm	1204521065011431 /41*
	657 mm	450 mm	1206521045011431 /41*
	457 mm	450 mm	1204521045011431 /41*
	657 mm	650 mm	1206521065011431 /41*
 <p>Armoire haute, porte double, avec 4 étagères et socle 100 mm (également disponible avec porte vitrée)</p>	914 mm	450 mm	1209121045011451
	914 mm	650 mm	1209121065011451
 <p>Armoire haute, sans porte, avec 4 étagères et socle 100 mm</p>	457 mm	630 mm	1204521063011401
	657 mm	430 mm	1206521043011401
 <p>Armoire de rangement de chariot, porte double, avec 3 étagères en haut et socle en U</p>	914 mm	450 mm	1209121045441551
	914 mm	650 mm	1209121065441551
 <p>Penderie, 1 porte, avec rail de suspension et 1 étagère, socle 100 mm</p>	357 mm	650 mm	1203521065031531 /41*
	457 mm	650 mm	1204521065031531 /41*

* Tous les articles dont la référence se termine par -31 portent des charnières à droite et tous les articles dont la référence se termine par -41 portent des charnières à gauche.

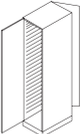
Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Penderie, 1 porte, avec rail coulissant et 1 étagère, socle 100 mm</p>	657 mm	450 mm	1206521045031531 /41*
 <p>Armoire pour endoscopes, 1 porte avec 1 panneau coulissant B 457 et 2 panneaux coulissants B 657 (sans suspensions pour endoscopes), socle 100 mm</p>	457 mm	650 mm	1204521065611731 /41*
	657 mm	450 mm	1206521045611731 /41*
	657 mm	650 mm	1206521065611731 /41*
 <p>Armoire haute avec façade à volet roulant, VarioTilt™ et socle 100 mm</p>	457 mm	680 mm	120452106801121
	657 mm	480 mm	120652104801121
 <p>Armoire haute, sans porte, côtés modulaires pour l'adaptation d'autres parois latérales d'armoire, socle 100 mm</p>	457 mm	630 mm	1204521063011501
	657 mm	430 mm	1206521043011501
 <p>Armoire ignifugée, 1 porte, avec VarioTilt™ BD30 sur la porte, avec cadre (H 2038 mm - cet art. est fourni sans socle)</p>	494 mm	725 mm	1204920372852131 /41*
	694 mm	525 mm	1206920352852131 /41*
 <p>Armoire de stockage/pour bassins de lit, non nettoyés, 1 porte avec VarioTilt™, goujons 100 mm pour four avec un espace dans le fonds</p>	657 mm	450 mm	1206521045151131 /41*
 <p>Armoire de stockage/pour bassins de lit, propres, 1 porte avec VarioTilt™ et four Telco</p>	657 mm	450 mm	1206521045161131 /41*
 <p>Armoire haute, 1 porte, côtés modulaires pour l'adaptation d'autres parois latérales d'armoire, socle 100 mm (également disponible avec porte) vitrée</p>	457 mm	650 mm	1204521065011531 /41*
	657 mm	450 mm	1206521045011531 /41*

Armoires hautes – présentation

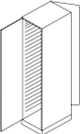
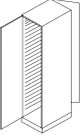
Armoires hautes – H 2100 mm

Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Armoire à pharmacie avec bacs à médicaments frontaux coulissants 10 (W257) ou 20 (W357) (sans séparateurs pour bacs)</p>	257 mm	650 mm	1202521065011761
	357 mm	650 mm	1203521065011761

Armoires hautes – H 2100 mm double entréew

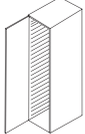
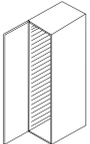
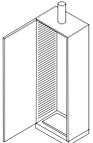
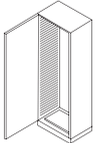
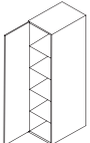
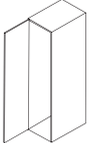
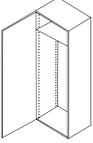
Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Armoire double entrée, avec VarioTilt™ et socle 100 mm (également disponible avec portes vitrées)</p>	457 mm	670 mm	1204521067011151
	657 mm	470 mm	1206521047011151

Armoires hautes – H 2038 mm double entrée

Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Armoire double entrée ignifugée avec revêtement en plomb 2 mm BD30 et revêtement en plomb sur 1 porte avec cadre BD30, avec VarioTilt™ (H 2038 mm – cet article est fourni sans socle)</p>	494 mm	745 mm	1204920374872131/41a
	694 mm	545 mm	1206920354872131/41
 <p>Armoire double entrée ignifugée avec BD30 sur 1 porte, avec cadre BD30 avec VarioTilt™ (H 2038 mm – cet article est fourni sans socle)</p>	494 mm	745 mm	1204920374852131 /41*
	694 mm	545 mm	1206920354852131 /41*

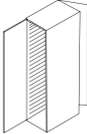
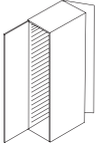
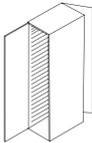
* Tous les articles dont la référence se termine par -31 portent des charnières à droite et tous les articles dont la référence se termine par -41 portent des charnières à gauche.

Armoires hautes – H 1826 mm pour montage mural

Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Armoire haute, 1 porte, avec VarioTilt™ (également disponible avec porte vitrée)</p>	457 mm	650 mm	1204518265012131 /41*
	657 mm	450 mm	1206518245012131 /41*
 <p>Armoire haute, sans porte, avec VarioTilt™</p>	457 mm	630 mm	1204518263012101
	657 mm	430 mm	1206518243012101
 <p>Armoire ignifugée, 1 porte, avec VarioTilt™ BD30 sur la porte, avec cadre BD30 (H 1864 mm)</p>	494 mm	725 mm	1204918672852131 /41*
	694 mm	525 mm	1206918652852131 /41*
 <p>Armoire de stockage/pour bassins de lit, non nettoyés, 1 porte avec goujons 100 mm pour four avec un espace dans le fonds, avec VarioTilt™,</p>	657 mm	450 mm	1206518245152131 /41*
 <p>Armoire de stockage/pour bassins de lit, nettoyés, 1 porte avec four Telco, avec VarioTilt™</p>	657 mm	450 mm	1206518245162131 /41*
 <p>Armoire haute, 1 porte, avec 4 étagères (également disponible avec porte vitrée)</p>	457 mm	650 mm	1204518265012431 /41*
	657 mm	450 mm	1206518245012431 /41*
 <p>Armoire haute, 1 porte, côtés modulaires pour l'adaptation d'autres parois latérales d'armoire (également disponible avec porte vitrée)</p>	457 mm	650 mm	1204518265012531 /41*
	657 mm	450 mm	1206518245012531 /41*
 <p>Penderie, 1 porte, avec rail de suspension et 1 étagère</p>	657 mm	650 mm	1206518265032531 /41*
	657 mm	450 mm	1206518245032531 /41*

Armoires hautes – présentation

Armoires hautes – H 1826 mm, incorporées

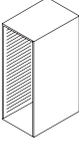
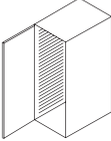
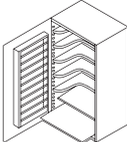
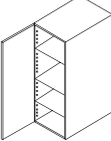
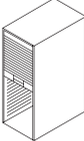
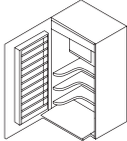
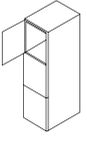
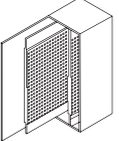
Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Armoire haute double entrée, avec VarioTilt™ (également disponible avec portes vitrées)</p>	457 mm	670 mm	1204518267012151
	657 mm	470 mm	1206518247012151
 <p>Armoire double entrée ignifugée, avec BD30 sur porte, avec cadre BD30 avec VarioTilt™ (H 1864 mm)</p>	494 mm	748 mm	1204918674852131 /41*
	694 mm	545 mm	1206918654852131 /41*
 <p>Armoire ignifugée avec revêtement en plomb 2 mm, BD30/revêtement en plomb sur 1 porte, avec cadre BD30, avec VarioTilt™ (H 1864 mm)</p>	494 mm	745 mm	1204918674872131 /41*
	694 mm	545 mm	1206918654872131 /41*



* Tous les articles dont la référence se termine par -31 portent des charnières à droite et tous les articles dont la référence se termine par -41 portent des charnières à gauche.

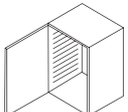
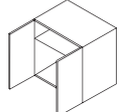
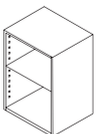
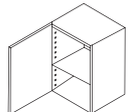
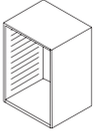
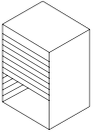
Armoires murales – présentation

Armoires murales – H 1195 mm

Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
	357 mm	430 mm	1203511943016101
	657 mm	430 mm	1206511943016101
	457 mm	630 mm	1204511963016101
	357 mm	450 mm	1203511945016131 /41*
	457 mm	650 mm	1204511965016131 /41*
	657 mm	450 mm	1206511945016131 /41*
	657 mm	450 mm	1206511945056331 /41*
	457 mm	650 mm	1204511965016431 /41*
	657 mm	450 mm	1206511945016431 /41*
	457 mm	680 mm	1204511968016121
	657 mm	480 mm	1206511948016121
	657 mm	450 mm	1206511945066331 /41*
	332 mm	450 mm	1203311945426535 /45
	657 mm	450 mm	1206511945426555
	457 mm	650 mm	1204511965836731 /41*
	657 mm	450 mm	1206511945836731 /41*

Armoires murales – présentation

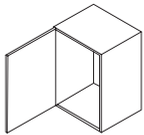
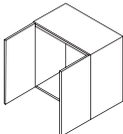
Armoires murales – H 650 mm

Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Armoire murale, 1 porte avec VarioTilt™ (également disponible avec porte vitrée)</p>	457 mm	350 mm	1204506535016131 /41*
	357 mm	450 mm	1203506545016131 /41*
	657 mm	450 mm	1206506545016131 /41*
	457 mm	650 mm	1204506565016131 /41*
 <p>Armoire murale, porte double, avec 1 étagère (également disponible avec porte vitrée)</p>	914 mm	350 mm	1209106535016451
	914 mm	450 mm	1209106545016451
 <p>Armoire murale, sans porte, avec 1 étagère</p>	457 mm	330 mm	1204506533016401
	657 mm	330 mm	1206506533016401
	657 mm	430 mm	1206506543016401
 <p>Armoire murale, 1 porte, avec 1 étagère (également disponible avec porte vitrée)</p>	457 mm	350 mm	1204506535016431 /41*
	457 mm	450 mm	1204506545016431 /41*
	657 mm	350 mm	1206506535016431 /41*
	657 mm	450 mm	1206506545016431 /41*
 <p>Armoire murale, sans porte, avec VarioTilt™</p>	457 mm	330 mm	1204506533016101
	657 mm	430 mm	1206506543016101
 <p>Armoire murale avec façade à volet roulant et VarioTilt™</p>	657 mm	480 mm	1206506548016121

* Tous les articles dont la référence se termine par -31 portent des charnières à droite et tous les articles dont la référence se termine par -41 portent des charnières à gauche.

Éléments supérieurs d'armoire – présentation

Éléments supérieurs d'armoire – H 581 mm

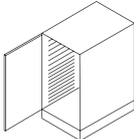
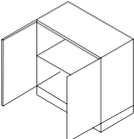
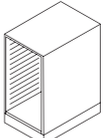
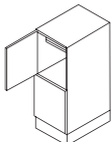
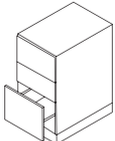
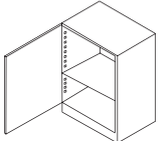
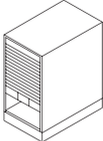
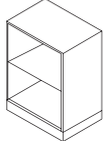
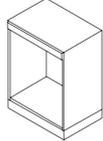
Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Élément supérieur d'armoire, 1 porte (pour installation au-dessus d'une armoire haute)</p>	457 mm	650 mm	1204505865014531 /41*
	657 mm	450 mm	1206505845014531 /41*
 <p>Élément supérieur d'armoire, porte double (pour installation au-dessus d'une armoire haute)</p>	914 mm	450 mm	1209105845014551



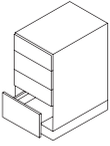
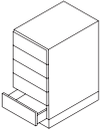
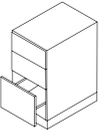
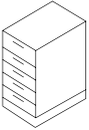
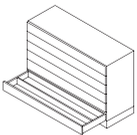
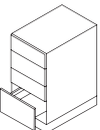
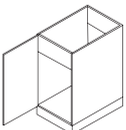
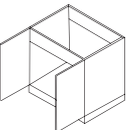
* Tous les articles dont la référence se termine par -31 portent des charnières à droite et tous les articles dont la référence se termine par -41 portent des charnières à gauche.

Armoires basses – présentation

Armoires basses – H 905 mm, avec socle 100 mm

Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Armoire basse, 1 porte, avec VarioTilt™ et socle 100 mm</p>	357 mm	450 mm	1203509045011131 /41*
	457 mm	650 mm	1204509065011131 /41*
	657 mm	450 mm	1206509045011131 /41*
 <p>Armoire basse, porte double, avec 1 étagère et socle 100 mm</p>	914 mm	450 mm	1209109045011451
	914 mm	650 mm	1209109065011451
	1314 mm	650 mm	1213109065011451
 <p>Armoire basse, sans porte, avec VarioTilt™ et socle 100 mm</p>	357 mm	430 mm	1203509043011101
	457 mm	630 mm	1204509063011101
	657 mm	430 mm	1206509043011101
 <p>Armoire à sacs/vestiaire personnel avec 2 ou 4 portes et socle 100 mm (également disponible avec boîte aux lettres)</p>	332 mm	450 mm	1203309045421535 /45
	657 mm	450 mm	1206509045421555
 <p>Armoire à tiroirs, 2 + 1 tiroirs std. avec socle 100 mm (extension totale)</p>	457 mm	650 mm	1204509065231681
	657 mm	450 mm	1206509045231681
	657 mm	650 mm	1206509065231681
 <p>Armoire basse, 1 porte, avec 1 étagère et socle 100 mm</p>	457 mm	650 mm	1204509065011431 /41*
	657 mm	450 mm	1206509045011431 /41*
	657 mm	650 mm	1206509065011431 /41*
 <p>Armoire basse avec façade à volet roulant, avec VarioTilt™ et socle 100 mm</p>	457 mm	680 mm	1204509068011121
	657 mm	480 mm	1206509048011121
 <p>Armoire basse, sans porte, avec 1 étagère et socle 100 mm</p>	457 mm	630 mm	1204509063011401
	657 mm	430 mm	1206509043011401
 <p>Meuble pour réfrigérateur avec socle 100 mm</p>	657 mm	450 mm	1206509045111501
	657 mm	650 mm	1206509065111501

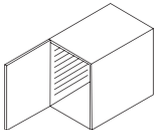
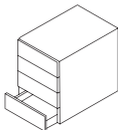
Armoires basses – H 905 mm, avec socle 100 mm

	Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
	Armoire à tiroirs, 3 + 1 tiroirs std. avec socle 100 mm (extension totale)	457 mm	350 mm	1204509045241681
		457 mm	650 mm	1204509065241681
		657 mm	450 mm	1206509045241681
		657 mm	650 mm	1206509065241681
	Armoire à tiroirs, 5 tiroirs std. avec socle 100 mm (extension totale)	457 mm	650 mm	1204509065211681
		657 mm	650 mm	1206509065211681
	Armoire à tiroirs, 3 cadres coulissants pour modules (3 x 200 mm) avec socle 100 mm	457 mm	650 mm	1204509065311671
		657 mm	450 mm	1206509045311671
	Armoire à tiroirs, 5 cadres coulissants pour modules (5 x 100 mm) avec socle 100 mm	457 mm	650 mm	1204509065211671
		657 mm	450 mm	1206509045211671
	Armoire à tiroirs, 5 tiroirs pour cathéters avec paroi supérieure fixe H 126 mm avec 5 séparateurs par tiroir et socle 100 mm	1314 mm	450 mm	1213109045211691
		1314 mm	650 mm	1213109065211691
		1371 mm	650 mm	1213709065211691
		1371 mm	650 mm	1215709065211691
	Armoire à tiroirs, 3+ 1 cadres coulissants pour modules (3 x 100 mm et 1x 200) avec socle 100 mm	457 mm	650 mm	1204509065301671
		657 mm	450 mm	1206509045301671
	Armoire à évier, 1 porte, avec socle 100 mm	457 mm	650 mm	1204509065041531 /41*
		657 mm	450 mm	1206509045041531 /41*
		657 mm	650 mm	1206509065041531 /41*
	Armoire à évier, porte double, avec socle 100 mm	914 mm	450 mm	1209109045011451
		914 mm	650 mm	1209109065011451

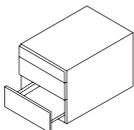
* Tous les articles dont la référence se termine par -31 portent des charnières à droite et tous les articles dont la référence se termine par -41 portent des charnières à gauche.

Armoires basses pour suspension

Armoires basses pour suspension H 581 mm

Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Armoire basse, 1 porte avec VarioTilt™</p>	457 mm	650 mm	1204505865013131 /41*
 <p>Armoire à tiroirs, 4 cadres coulissants pour modules (4 x 100 mm)</p>	657 mm	450 mm	1206505845313671
	457 mm	650 mm	1204505865313671

Armoires basses pour suspension H 389 mm

Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Armoire à tiroirs, 1+ 2 cadres coulissants pour modules (2 x 50 et 1x 100 mm)</p>	657 mm	450 mm	1206503845313671
	457 mm	650 mm	1204503865313671

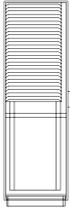
Tiroir pour suspension H 168 mm

Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
 <p>Unité à tiroirs, 1 cadre coulissant pour modules 1 x 100 mm</p>	657 mm	450 mm	1206501645603671
	457 mm	650 mm	1204501665603671

* Tous les articles dont la référence se termine par -31 portent des charnières à droite et tous les articles dont la référence se termine par -41 portent des charnières à gauche.

Parois latérales d'armoire – présentation

Parois latérales d'armoire avec supports – éléments d'armoire haute

		Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
a b		VarioTilt (bac d'insertion droit), nombre de bacs d'insertion : 50 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") type A	400 mm	600 mm	18S41977*
					18M41977*
		VarioTilt (bac d'insertion droit), nombre de bacs d'insertion : 50 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") type B	600 mm	400 mm	18S61977*
					18M61977*
a b		VarioTilt (bac d'insertion droit) - rail perforé 1. Nombre de bacs d'insertion : 27 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") 2. Intervalles entre les trous : 25 mm (1") type A	400 mm	600 mm	18S41975*
					18M41975*
		Paroi latérale d'armoire (bac d'insertion droit) - rail perforé 1. Nombre de bacs d'insertion : 27 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") 2. Intervalles entre les trous : 25 mm (1") type B	600 mm	400 mm	18S61975*
					18M61975*
a b		VarioTilt (bac d'insertion droit) pour armoires double entrée Nombre de bacs d'insertion : 50 Distance entre bacs d'insertion : 37,5mm (1½") type A	400 mm	600 mm	18S41977*
					18M41977*
		VarioTilt (bac d'insertion droit) pour armoires double entrée Nombre de bacs d'insertion : 50 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") type B	600 mm	400 mm	18S61977*
					18M61977*

*Remarque :

18Sxxxx : Parois amovibles, non montées.

18Mxxxx : Parois montées dans les armoires

Parois latérales d'armoire – présentation

Parois latérales d'armoire avec supports – éléments d'armoire basse

	Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
	 VarioTilt (bac d'insertion droit), nombre de bacs d'insertion : 20 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") type A	400 mm	600 mm	18S42977*
				18M42977*
	VarioTilt (bac d'insertion droit), nombre de bacs d'insertion : 20 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") type B	600 mm	400 mm	18S62977*
				18M62977*

Parois latérales d'armoire avec supports – éléments d'armoire murale

	Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
	 VarioTilt (bac d'insertion droit), nombre de bacs d'insertion : 30 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") type A	400 mm	600 mm	18S43907*
				18M43907*
	VarioTilt (bac d'insertion droit), nombre de bacs d'insertion : 30 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") type B	600 mm	400 mm	18S63907*
				18M63907*
 d	VarioTilt (bac d'insertion droit), nombre de bacs d'insertion : 15 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") Type D	600 mm	400 mm	18S44977*
				18M44977*
 b	VarioTilt (bac d'insertion droit), nombre de bacs d'insertion : 15 Distance entre bacs d'insertion : 37,5 mm (1½") type B	600 mm	400 mm	18S64977*
				18M64977*

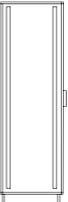
* Remarque :

18Sxxxx : Parois amovibles, non montées.

18Mxxxx : Parois montées dans les armoires

Rails perforés et rails télescopiques

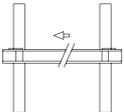
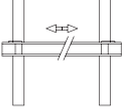
Rails perforés

		Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
a	b		400 mm	600 mm	18S42905*
					18M42905*
a	b		600 mm	400 mm	18S62905*
					18M62905*
		Description	Hauteur	Réf. d'art.	
a	b		1900 mm		1864653
					1550 mm
			900 mm		1864655
			650 mm		1864657

*Remarque : 18Sxxxx : Parois amovibles, non montées.

18Mxxxx : Parois montées dans les armoires

Rails télescopiques

		Description	Profondeur	Réf. d'art.
a	b		600 mm	1867310
			400 mm	1867303
a			600 mm	1867298

Étagères

Description	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
Étagères en mélaminé (12 mm) pour utilisation avec parois latérales d'armoire VarioTilt	400 mm	300 mm	2234403
	600 mm	400 mm	2264403

Les armoires sans parois latérales d'armoire et avec supports sont disponibles avec un certain nombre d'étagères incluses – 19 mm ou 22 mm d'épaisseur, en fonction de la largeur de l'armoire. Contactez votre représentant commercial local si vous avez besoin d'étagères supplémentaires pour ces types d'armoires.

Fermetures - présentation

Serrures électroniques



Serrure électronique avec clé

Description	Réf. d'art.
horizontale, bouton à droite, couleur : argent	C01ELG332



Serrure électronique avec clé

Description	Réf. d'art.
horizontale, bouton à gauche, couleur : argent	C01ELG330



Serrure électronique avec clé

Description	Réf. d'art.
verticale, bouton à gauche, couleur : argent	C01ELG334



Serrure électronique Master Key

Description	Réf. d'art.
	C01ELG335



Éléments montés

Certains de nos produits peuvent aussi être montés au mur

Étagères montées au mur

Le système d'étagères ScanModul® à montage mural pour fixation directe aux murs. Les rails à revêtement epoxy garantissent une grande stabilité. Les étagères sont disponibles en trois types de finition : mélaminé, stratifié ou acier à revêtement epoxy.

ScanCell® à montage mural / ScanCell® sur socle :

Une gamme d'armoires fixes ou murales a été développée pour les zones sensibles comme les blocs opératoires et les départements centraux de services stériles (CSSD). Elles sont en aluminium et ABS avec socle en PVC pour le nettoyage facile des unités fixes dans la salle.





Système d'étagères à montage mural et ajustable en hauteur

Tables de travail ajustables en hauteur

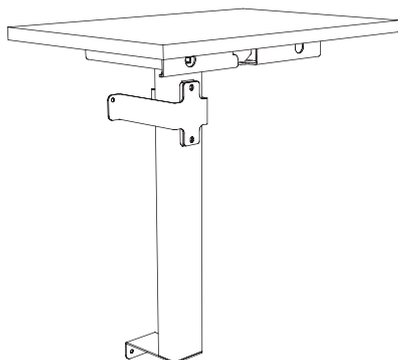
Solutions de rangement intelligentes pour l'utilisation optimale de l'espace de travail

Répondez aux exigences de la médecine moderne grâce à nos solutions de rangement intelligentes. Nos tables de travail ergonomiques sont ajustables en hauteur, elles peuvent supporter de lourdes charges et peuvent être personnalisées pour obtenir un produit parfaitement adapté. Utilisons au mieux l'espace dont vous disposez.

Table réglable en hauteur à support simple

Cette table de travail ergonomique est spécifiquement conçue pour l'utilisation d'ordinateurs portables. Il y a assez d'espace entre les barres et les parois, laissant assez de place pour les câbles et les prises électriques. La hauteur peut être ajustée dans une plage de 500 mm, pour offrir à l'utilisateur plus de confort à n'importe quelle hauteur.

Cet article est disponible dans différentes dimensions. Veuillez contacter votre représentant commercial pour plus d'informations à propos des options.



Description

Cet article inclut un plan de travail en stratifié blanc.
Autres dimensions sur demande.

Couleur	Profondeur	Largeur	Plage de hauteurs	Charge max.	Réf. d'art.
Blanc RAL 9016	600 mm	800 mm	690 – 1190 mm	80 kg	2620609

Table ajustable en hauteur pour ordinateurs de bureau

La conception de cette table de travail permet l'utilisation confortable d'ordinateurs de bureau. Un espace dédié pour le clavier est prévu sous le dessus de la table, et la barre inférieure permet de soutenir le boîtier de l'ordinateur. Elle peut supporter jusqu'à 80 kg et est réglable en hauteur.

Cet article est disponible dans différentes dimensions. Veuillez contacter votre représentant commercial pour plus d'informations à propos des options.



Description

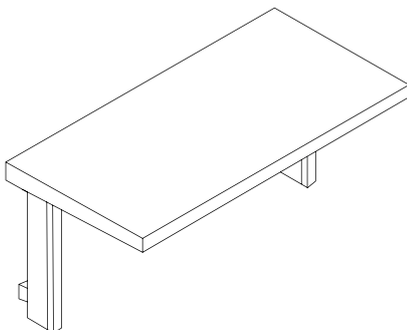
Cet article inclut une table coulissante pour un clavier.
Autres dimensions sur demande.

Couleur	Profondeur	Largeur	Plage de hauteurs	Charge max.	Réf. d'art.
Blanc RAL 9016	600 mm	800 mm	690 – 1190 mm	80 kg	2620619

Table réglable en hauteur à support double

Cette table de travail ergonomique est conçue pour supporter des charges encore plus lourdes. Grâce à ses supports doubles, elle peut porter jusqu'à 125 kg.

Cet article est disponible dans différentes dimensions. Veuillez contacter votre représentant commercial pour plus d'informations à propos des options.



Description

Cet article inclut un plan de travail en stratifié blanc.
Autres dimensions sur demande.

Couleur	Profondeur	Largeur	Plage de hauteurs	Charge max.	Réf. d'art.
Blanc RAL 9016	700 mm	1200 mm	450 – 900 mm	125 kg	2620604

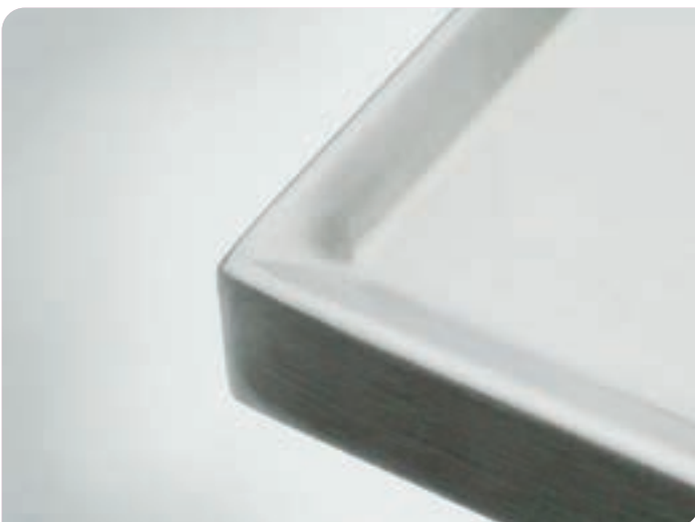
Plateaux de table en acier inoxydable

ScanModul® propose des plateaux de table en acier inoxydable de qualité AISI304 ou AISI316, en fonction de l'utilisation. Les plateaux de table peuvent être fournis avec éviers si nécessaire. De manière standard, les plateaux de table sont proposés avec bord relevé des 4 côtés. Ils peuvent être installés sur le haut des armoires et fixés aux murs sur des supports en acier inoxydable ou peints.





Plateau de table en acier inoxydable avec évier



*Bord relevé
de plateau de table
en acier inoxydable*

Solutions de transport

Chariots pour le transport en toute sécurité de matériel médical

Que vous optiez pour un chariot de distribution léger, ouvert ou fermé, en acier ou en aluminium, toutes nos solutions de transport sont conçues de manière ergonomique et garantissent un déplacement sans effort.

Comme pour tous nos produits, chaque chariot peut être personnalisé avec des accessoires pour assurer une combinaison qui vous convient.

Principaux avantages

- Un grand choix de chariots pour un large éventail d'applications
- Faciles à manœuvrer
- Garantie d'un transport sûr
- Durables et flexibles
- Personnalisables grâce à une large gamme d'accessoires



Solutions de transport médical

Pour toutes les exigences professionnelles

Différents modèles de chariots de transport sont utilisés dans les différents services d'une clinique. La solution de transport ScanModul propose des chariots pratiques et flexibles pour tous les services qui faciliteront le travail de la manière la plus efficace possible. Tous les chariots peuvent évidemment être équipés du système modulaire ScanModul ce qui donne de ce fait un complément utile au système complet.



Chariots de transport fermés

Pour un transport sûr offrant la meilleure protection possible



Chariots de transport ouverts

Chariots pour transporter le matériel médical et les déchets en toute sécurité



Chariots ouverts en acier

Chariots pour transporter facilement du matériel médical ou des appareils simples



Chariots de distribution légers

Chariots pour transporter facilement du matériel médical ou des appareils simples

Caractéristiques

Nos chariots de distribution légers sont en tubes métalliques carrés à revêtement par poudre. Leur conception facilite l'accès aux paniers, et ils sont disponibles avec une garde au sol haute pour vous éviter de vous cogner les jambes. Ils sont parfaits pour les transports légers simples.



Exemples d'ensembles

Renseignez-vous sur les combinaisons les plus populaires de produits pour orienter votre choix parmi une multitude de combinaisons possibles.



Garde au sol haute

Garde au sol basse



Chariots de distribution légers préconfigurés

Chariots de distribution légers –
soigneusement sélectionnés selon vos besoins.



Chariot en acier 30/40 type c

C

Numéro d'ordre : PC1034809

Chariot	Dimensions externes	Réf. d'art.
Type C	H 850 x l 350 x P 521 mm	1034809

Éléments inclus

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Couleur	Réf. d'art.
Panier	100 mm	2	Gris	2334251
Panier	200 mm	1	Gris	2364254
Bac avec couvercle	15 mm	1	Gris	2034201

Séparateurs, butées de sécurité et roues de délestage inclus le cas échéant.

- 4 ensembles de rails de support VARIO
- 4 roues pivotantes, dont 2 munies de frein
- Garde au sol basse





Chariot en acier 60/40 type c



Chariot en acier 60/40 type aa

b

Numéro d'ordre : PC1064817

Chariot	Dimensions externes	Réf. d'art.
Type B	H 850 x l 724 x P 445 mm	1064817

Éléments inclus

Éléments inclus	Hauteur	Pcs	Couleur	Réf. d'art.
Panier	100 mm	5	Gris	2364251
Étagère	6 mm	1	Gris Stratifié	2264400

Séparateurs, butées de sécurité et roues de délestage inclus le cas échéant.

- 4 roues pivotantes, dont 2 munies de frein
- Garde au sol basse

a a

Numéro d'ordre : PC1064838

Chariot	Dimensions externes	Réf. d'art.
Type AA	H 850 x l 952 x P 645 mm	1064838

Éléments inclus

Type	Hauteur	Pcs	Couleur	Réf. d'art.
Panier	100 mm	6	Gris	2364251
Panier	200 mm	2	Gris	2364252
Étagère	12 mm	2	Gris Stratifié	2264403

Séparateurs, butées de sécurité et roues de délestage inclus le cas échéant.

- 8 ensembles de rails de support VARIO™
- Garde au sol basse

Dénomination	Description	Poignées	Garde au sol	Hauteur	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
a a Chariot en acier	Sans rails de support	Oui	Basse	860 mm	952 mm	645 mm	1064730
	8 ensembles de rails de support VARIO™ (4 par section)						1064838
b Chariot en acier	Sans rails de support	Oui	Haute	850 mm	724 mm	445 mm	1064705
	2 ensembles de rails de support VARIO™	Oui	Haute	850 mm	724 mm	445 mm	1064809
	Sans rails de support	Non	Moyenne	850 mm	650 mm	405 mm	1064720
	Sans rails de support	Oui	Basse	850 mm	724 mm	445 mm	1064710
	4 ensembles de rails de support VARIO™	Oui	Basse	850 mm	724 mm	445 mm	1064817
	Sans rails de support	Oui	Basse	1100 mm	724 mm	445 mm	1364750
c Chariot en acier	Sans rails de support	Oui	Basse	850 mm	350 mm	450 mm	1034705
	4 ensembles de rails de support VARIO™						1034809

Accessoires

Notre vaste gamme d'accessoires intelligents offre une multitude de possibilités de personnaliser les chariots légers quel que soit l'usage auquel vous les destinez.

Supports



b

Support avec 6 crochets – idéal pour les bouteilles et les poches à perfusion

Description	Réf. d'art.
À utiliser avec 2 pinces	1164601



b

d

Support pour suspension de cassettes de distributeurs et support à boîtes de sutures

Description	Réf. d'art.
Support pour cadres type B À utiliser avec pince 1164601	1164666
Support pour cadres type D À utiliser avec pince	1164601

Accessoires pour supports



Pince avec vis de fixation

Description	Réf. d'art.
Utilisable avec potence à transfusion (IV) par ex. ou support à cassettes de distributeurs	1164601



Potence de transfusion (iv)

Description	Réf. d'art.
Deux crochets pour la suspension de solutions. À utiliser avec pince 1164601	1164619



Support à boîtes de sutures

Dimensions	Réf. d'art.
Support en aluminium	1164688



Bacs en plastique blanc avec couvercles transparents, disponibles avec plusieurs sections

Dimensions (L x H x P)	Réf. d'art.
3 sections 601 x 245 x 200 mm	4150073
4 sections 601 x 206 x 171,5 mm	4150074
5 sections 601 x 163 x 136 mm	4150075
6 sections 601 x 112,5 x 94 mm	4150076



Distributeur FiFo (premier entré, premier sorti)

Description	
En plastique gris/blanc avec chutes transparentes anti-poussière, disponibles avec plusieurs sections. Compatible avec support 4150060. Autres types sur demande	
Dimensions (L x H x P)	Réf. d'art.
3 sections 600 x 200 x 245 mm	1166333F
5 sections 600 x 135 x 165 mm	1166335F

Accessoires

Supports et tablettes d'extension



Tablette d'écriture pliante pour chariots 30/40 et 40/60

Description	Réf. d'art.
Pour chariots 40 / 60	1166042
Pour chariots 30 / 40	1166041



b

Support d'extension fixe pour chariots modulaires 40 / 60

Supporte des bacs et des paniers 400 x 300 mm

Description	Réf. d'art.
Support fixe	1164606
Plaque en stratifié optionnelle	2234400



b

Support d'extension pliant pour chariots modulaires 40 / 60

Supporte des bacs et des paniers 400 x 300 mm

Description	Réf. d'art.
Support pliant	1164683
Bac avec suspensions pour fichiers	4180006

Supports



Support pour sacs à déchets 15 l

En fil métallique revêtu plié. Le couvercle et les sacs sont vendus séparément.

Description	Réf. d'art.
Support *	1164610
Couvercle	1164608
Sacs jaunes	1164611

* Pour les chariots sans poignées, utilisez plutôt



b

Support pour conteneur à déchets dangereux

Le conteneur en plastique est vendu séparément

Description	Réf. d'art.
Support pour conteneur	1164690
Conteneur en plastique	1164692



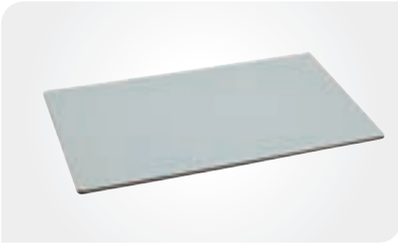
b

Support pour gants jetables

Pour boîtes de dimensions 240 x 130 x 70 mm

Description	Réf. d'art.
Pour une boîte	4130048
Pour trois boîtes	4130048/01

Plaques supérieures



Plaque supérieure en stratifié

Plaque supérieure en stratifié résistante à l'eau, épaisseur 6 mm

Description	Réf. d'art.
Pour chariots type A/B	2264400
Pour chariots type C/D	2234400

Chariots de transport ouverts

Le transport simplifié

Avec leurs poignées et leurs roues solides, nos chariots de transport ouverts offrent une manœuvrabilité exceptionnelle. Ils sont disponibles avec une, deux ou trois sections de 10 paires de rails de support VARIO dans chaque section. Tous les chariots sont en tubes métalliques carrés à revêtement par poudre et sont conçus pour offrir un accès facile aux modules des deux côtés. Naturellement, nos chariots de transport sont parfaitement compatibles avec notre système modulaire.

Acier inoxydable

Nos chariots de transport ouverts sont également disponibles en acier inoxydable – veuillez contacter votre représentant ou office local pour plus d'informations.

Les 5 caractéristiques principales

- 4 roues pivotantes avec 4 amortisseurs
- Fabriqués en profilés métalliques 20 x 20 mm à revêtement par poudre
- Dispositif de couplage et crochet de couplage pour remorquage disponibles
- Les chariots de transport ouverts peuvent être équipés de barres verrouillables.
- Installation optionnelle de roues de délestage VARIO™ qui simplifient le retrait de bacs et de paniers lourds





Chariots de transport ouverts



Chariot de transport, R-10

a

Chariot	Dimensions externes	Réf. d'art.
Roues R-10 : Ø 125 mm 4 roues pivotantes dont 2 avec frein	H 1520 x l 625 x P 700 mm	1464881

- 10 ensembles de rails de support VARIO™



Chariot de transport, R-20

a a

Chariot	Dimensions externes	Réf. d'art.
Roues R-20 : Ø 125 mm 4 roues pivotantes dont 2 avec frein	H 1520 x l 1060 x P 700 mm	1464882

- 2 x 10 ensembles de rails de support VARIO™



Chariot de transport, R-30

a a a

Chariot	Dimensions externes	Réf. d'art.
Roues R-30 : Ø 160 mm 4 roues pivotantes dont 2 avec frein	H 1600 x l 1500 x P 700 mm	1464883

- 3 x 10 ensembles de rails de support VARIO™

Chariot de transport combiné, L-10

a⁺

Chariot	Dimensions externes	Réf. d'art.
Roues L-10 : Ø 160 mm 4 roues pivotantes dont 2 avec frein	H 1600 x l 1500 x P 700 mm	1464885

- 10 ensembles de rails de support VARIO™
- 3 étagères fixes en mélaminé, 835 x 645 mm

Pour une meilleure comparaison, voici un récapitulatif de tous les chariots

Dénomination	Description	Hauteur	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
Chariot de transport- R-10 a	10 ensembles de rails de support VARIO™	1520 mm	625 mm	700 mm	1464881
Chariot de transport- R-20 a a	2 x 10 ensembles de rails de support VARIO™	1520 mm	1060 mm	700 mm	1464882
Chariot de transport- R-10 a a a	3 x 10 ensembles de rails de support VARIO™	1600 mm	1500 mm	700 mm	1464883
Chariot de transport- R-20 a⁺	10 ensembles de rails de support VARIO™	1600 mm	1500 mm	700 mm	1464885

Accessoires pour chariots de transport ouverts



Bâche en nylon

Bâche	Réf. d'art.
Pour R-10 en nylon 1464881	1464786
Pour R-20 1464882	1464787
Pour R-30 1464883 et L10 464885	1464788



Dispositif de couplage pour remorquage

Couplage	Réf. d'art.
Dispositif de couplage pour remorquage	1464799



Dispositif de couplage pour remorquage

Couplage	Réf. d'art.
La barre verrouillable empêche tout retrait non autorisé de bacs ou modules. Des butées peuvent optionnellement être montées à l'arrière (1464800)	1464797

Dénomination	Pour	Réf. d'art.
Bâche en nylon	Pour R-10 1464881	1464786
Bâche en nylon	Pour R-20 1464882	1464787
Bâche en nylon	Pour R-30 1464883	1464788
Bâche en nylon	Pour L-10 1464885	1464788
Barre verrouillable	Empêche tout retrait non autorisé de bacs ou modules	1464797



Chariots de transport fermés

Pour un transport sûr offrant la meilleure protection possible

Chariots à conteneurs en aluminium

Les chariots à conteneurs en aluminium offrent une protection optimale des éléments transportés durant le transport. Les chariots fabriqués en aluminium anodisé sont disponibles avec une, deux ou trois sections et sont équipés de parois pour bacs d'insertion droits.

Tous nos chariots à conteneurs en aluminium possèdent des poignées solides et des portes verrouillables.

Veillez nous contacter si vous recherchez un chariot fermé en acier inoxydable.



Les 5 caractéristiques principales

- Les portes s'ouvrent à 270° et sont munies de dispositifs de verrouillage à serrures et de boudin en caoutchouc pour une fermeture étanche.
- Protection antichocs
- 2 roues pivotantes avec freins et 2 roues fixes
- Possibilité d'installer un crochet de couplage
- Dispositif de traction pour remorquage optionnel

Caractéristiques relatives à la qualité



Charnières robustes et durables.



Tous nos chariots de transport fermés sont munis d'un dispositif de verrouillage à serrure.



Dispositif de couplage pour remorquage disponible sur demande

Chariots à conteneurs en aluminium



Chariot à conteneurs en aluminium C-10



Dénomination	Dimensions externes	Réf. d'art.
C-10	H 1575 x l 555 x P 794 mm	1561714

- Chariot à conteneurs aluminium 1 section avec parois « horizontales »
- Roues Ø 160 mm – 2 roues pivotantes avec freins et 2 roues fixes
- Ce chariot possède une poignée de traction verticale à chaque coin, et 4 amortisseurs d'angle à sa base
- Ouverture des portes à 270°
- Amortisseur supérieur optionnel
- Dispositif personnalisé de traction pour remorquage optionnel
- Disponible en version en acier inoxydable totalement lavable



Chariot à conteneurs en aluminium C-20



Dénomination	Dimensions externes	Réf. d'art.
C-20	H 1575 x l 984 x P 794 mm	1561715

- Chariot à conteneurs aluminium 12 sections avec parois « horizontales »
- Roues Ø 160 mm – 2 roues pivotantes avec freins et 2 roues fixes
- Ce chariot possède une poignée de traction verticale à chaque coin, et 4 amortisseurs d'angle à sa base
- Ouverture des portes à 270°
- Amortisseur supérieur optionnel
- Dispositif personnalisé de traction pour remorquage optionnel



Chariot à conteneurs en aluminium C-30



Dénomination	Dimensions externes	Réf. d'art.
C-30	H 1575 x l 1408 x P 794 mm	1561716

- Chariot à conteneurs aluminium 3 section avec parois « horizontales »
- Roues Ø 200 mm – 2 roues pivotantes avec freins et 2 roues fixes

Chariots de transport fermés en aluminium

Légèreté et manœuvrabilité

Ces chariots en aluminium sont disponibles en trois tailles différentes – selon l'utilisation. La structure légère de ces chariots permet une manipulation simple et flexible.



Chariots en aluminium



a

Chariot simple

Dimensions externes

H 1575 x l 510 x P 765 mm
Capacité : 10 modules

Réf. d'art.

1569714



a

a

Chariot double

Dimensions externes

H 1575 x l 977 x P 745 mm
Capacité : 24 modules

Réf. d'art.

1569715



a

a

a

Chariot triple

Dimensions externes

H 1575 x l 1400 x P 745 mm
Capacité : 36 modules

Réf. d'art.

1569716

Fonctionnalités et accessoires



Bacs d'insertion avec butées d'arrêt



Serrures disponibles pour plus de sécurité



Barre de remorquage

Description

Dispositif de couplage

Réf. d'art.

XTR1550

Chariots pour collecte de déchets et de linge sale



Chariot à linge TPL2050

Diamètre des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 160 mm	H 1425 x l 1100 x P 650 mm	TPL2050

- Ouverture frontale aux 2/3 de la hauteur pour un chargement/déchargement facile
- Couvercle à charnières aux 2/3 de la largeur et blocage en position ouverte
- Bords repliés et coins en polyamide pour la sécurité de l'utilisateur
- Parois rainurées
- Amortisseur en caoutchouc et cadre inférieur anti-torsion en acier recommandés en cas de transport en camion et de remorquage
- Robinet de vidange
- Capacité 7 – 8 sacs



Chariot à linge TPL3350

Diamètre des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 125 mm	H 800 x l 1045 x P 650 mm	TPL3350

- Couvercle à charnières à ruban
- Parois rainurées
- Bords repliés et coins en polyamide pour la sécurité de l'utilisateur

Des réalisations spéciales comme des parois lisses, des fonds en forme de diamant et des fonds avec joint en silicone sont possibles sur demande. Des parois de séparation à la 1/2 ou aux 2/3 de la longueur pour la séparation des déchets sont également disponibles. Veuillez contacter notre représentant commercial pour plus d'informations.



Chariot à linge TPL4500

Diamètre des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 160 mm	H 1370 x l 1365 x P 760	TPL4500

- Couvercle à charnières
- Bords repliés et coins en polyamide pour la sécurité de l'utilisateur
- Parois rainurées
- Amortisseur en caoutchouc et cadre inférieur anti-torsion en acier recommandés en cas de transport en camion et de remorquage
- Robinet de vidange
- Capacité 11 – 12 sacs



Chariot à linge TPL1380

Dénomination	Dimensions externes	Réf. d'art.
TPL1380	H 710 x l 720 x P 580 mm	TPL1380
TPL1380/01	H 750 x l 970 x P 570 mm	TPL1380/01

- Non perforé
- Cadre de fond robuste et amortisseur en alliage léger
- Nervures de renfort sur les parois
- Anodisé

Chariots pour collecte de déchets et de linge sale



Chariot à linge TPLBA20 – perforé

Diamètre des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 100 mm	H 770 x l 1030 x P 630 mm	TPLBA20

- Perforé
- Cadre de fond robuste et amortisseur en alliage léger
- Nervures de renfort sur les parois
- Anodisé



Chariot à linge TPLBA20 – non perforé

Diamètre des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 100 mm	H 770 x l 1030 x P 630 mm	TPLBA20/01
Ø 125 mm	H 805 x l 1330 x P 730 mm	TPLBA20/02
Ø 125 mm	H 880 x l 1330 x P 730 mm	TPLBA20/03

- Modèle non perforé
- Surfaces lisses
- Parois rainurées
- Cadre de fond robuste et amortisseur en alliage léger

Chariots à fond monté sur ressort

Les chariots à fond monté sur ressort ont été conçus pour maintenir le plan de travail de l'utilisateur à la hauteur maximale.



Chariot à fond monté sur ressort TPL680

Disposition des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
1-2-1	H 800 x l 1080 x P 630 mm	680/02CR
2 + 2	H 800 x l 1080 x P 630 mm	680/14CR
1-2-1	H 800 x l 1080 x P 630 mm	TPL680

- Corps en tôle en alliage léger anodisé
- Bord supérieur renforcé et arrondi
- La plateforme autonivelante fixée sur 2 chariots coulissants dans des rails en alliage léger peut aussi fonctionner avec des charges non uniformes
- Le fond a une forme de réservoir pour éviter tout blocage de matériel
- Cadre en fer anti-torsion robuste avec finition epoxy
- Roues montées en losange ou aux coins
- Les ressorts sont faciles à remplacer
- Ressorts avec force réduite sur demande

Armoires sur roues pour linge propre



Armoire sur roues TPL1550
avec amortisseur supérieur

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 200 mm, 2 étagères	H 1785 x l 1230 x P 630 mm	TPL1550



Armoire sur roues TPL1550
sans amortisseur supérieur

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 200 mm, 2 étagères	H 1740 x l 1230 x P 630 mm	TPL1550/01

- Portes renforcées avec aimants d'arrêt à 270°
- Cadre inférieur anti-torsion robuste en acier avec finition epoxy-polyester
- Fermeture de porte par loquet à poucier vertical sur le haut et le bas
- Joint en EPDM
- Amortisseur inférieur en alliage léger et profilés en caoutchouc moulés pour l'absorption des chocs
- Amortisseur supérieur possible - en alliage léger et profilés en caoutchouc pour une protection optimale du contenu pendant le transport par camion
- Poignée de fermeture ergonomique avec bords arrondis
- Portes fabriquées en tôle pliée de 2,5 mm et renforts soudés en haut et en bas
- Poignée à pousser ergonomique avec double prise et bords arrondis



Armoire sur roues TPL1560
sans amortisseur supérieur

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø160 mm, 1 étagère	H 1200 x l 1230 x P 630 mm	TPL1560

- Armoire sur roues avec étagères fixes
- Corps en tôle en alliage léger, portes à charnières s'ouvrant à 270°



Armoire sur roues TPL1600
avec ou sans amortisseur supérieur

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
TPL1600 avec amortisseur supérieur, diamètre des roues 200 mm, 2 étagères	H 1740 x l 1400 x P 710 mm	TPL1600
TPL1600/01 sans amortisseur supérieur, diamètre des roues 200 mm, 2 étagères	H 1740 x l 1400 x P 710 mm	TPL1600/01

- Perforé
- Cadre de fond robuste et amortisseur en alliage léger
- Nervures de renfort sur les parois
- Anodisé

Armoires sur roues pour linge propre et sale



Armoire sur roues TPL2300

Diamètre des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 125 mm	H 1650 x l 800 x P 600 mm	TPL2300

- Armoire à linge avec protection antipluie et antipoussière
- Rideau de fermeture amovible en plastique fixé aux bords par fermeture autogrippante
- Modèle en alliage léger anodisé
- Convient pour le lavage et la désinfection
- Livré en kit



Armoire sur roues TPL2550

Diamètre des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 125 mm	H 1660 x l 800 x P 600 mm	TPL2550

- Armoire sur roues à une porte
- 2 étagères à charnière
- Modèle en alliage léger anodisé
- Convient pour les passages étroits
- Dimensions du fond = 1/2 palette Euro



Armoire sur roues TPL3020

Diamètre des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 200 mm	H 1740 x l 977 x P 710 mm	TPL3020

- En utilisant 2 étagères à charnières, il est possible de n'employer qu'une seule armoire pour la distribution de linge propre et la collecte de linge sale, avec une remarquable réduction des coûts de transport
- Armoires pouvant être lavées en tunnel avant chaque livraison



Armoire sur roues TPL1570

Diamètre des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 200 mm	H 1785 x l 1230 x P 630 mm	TPL1570

- Sur demande, armoires livrables avec dispositif antichute de sacs
- 3 configurations internes d'étagères :
 - + chargement et transport de linge propre
 - + chargement et déchargement de sacs
 - + transport de linge sale

Conteneur OP



Conteneur OP TPLOP

Diamètre des roues	Dimensions externes	Réf. d'art.
Ø 125 mm	H 1700 x l 977 x P 545 mm	TPLOP

- Pour la distribution d'ensembles de linge stérilisé et pour la collecte de linge sale
- 2 étagères profondes perforées

Armoires sur roues modulaires

Légères et robustes – elles représentent le transport idéal entre la pharmacie et les différents services.



Armoire sur roues TPL2170

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Diamètre des roues Ø 160 mm, 10 bacs d'insertion 600 x 400 x 100 mm	H 1585 x l 1510 x P 765 mm	TPL2170

- Armoire sur roues avec 1 section verticale
- Amortisseur supérieur
- Rails en nylon et fibre de verre avec butée
- Structure en alliage léger anodisé
- Capacité 10 bacs de hauteur 100 mm

Armoire sur roues TPL3162

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Diamètre des roues Ø 160 mm, 10 bacs d'insertion 600 x 400 x 100 mm	H 1505 x l 1977 x P 710 mm	TPL3162

- Convient pour les conteneurs en métal pour produits stériles placés sur des étagères
- Armoire sur roues avec 1 section verticale
- Rails en nylon avec fibre de verre
- Structure en alliage léger anodisé
- Capacité de 8 unités STE ou 9 conteneurs en polypropylène (200 x 530 x 325 mm)



Armoire sur roues TPL3170

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Diamètre des roues Ø200 mm, 24 bacs d'insertion 600 x 400 x 100 mm	H 1785 x l 977 x P 710 mm	TPL3170

- Armoire sur roues avec 2 sections
- Modèle en alliage léger anodisé
- Rails en nylon et fibre de verre avec butée
- Capacité : 12 et 12 modules / bacs (hauteur 100 mm)



Armoire sur roues TPL3180

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Diamètre des roues Ø200 mm, 36 bacs d'insertion 600 x 400 x 100 mm	H 1785 x l 1400 x P 710 mm	TPL3180

- Armoire sur roues avec 3 sections
- Amortisseur supérieur
- Rails en nylon et fibre de verre avec butée
- Structure en alliage léger anodisé
- Capacité 12 + 12 + 12 bacs de hauteur 100 mm

Accessoires

Efficacité



Barre de remorquage

Description	Réf. d'art.
Dispositif de couplage	XTR1550

Systèmes de fermeture



Système de verrouillage Yale pour chariot en aluminium

Description	Réf. d'art.
Pour chariot aluminium 1569714, 1569715 et 1569716	XSER1550



Cutter à scellés

Description	Réf. d'art.
	TPLXTS1550

Identification



Porte-carte A4

Description	Réf. d'art.
	XPCA4



Porte-carte A5

Description	Réf. d'art.
	TPLXPCA7V



Porte-carte A7

Description	Réf. d'art.
vertical	TPLXPCA7V
horizontal	TPLXPCA7O

Sécurité



Frein central

Description	Réf. d'art.
Convient pour chariots : TPL1600 TPL4500 1569716	XCF1600



Frein indépendant YRU160/200F

Description	Réf. d'art.
Blocage de roue sur une roue pivotante	YRU160/200F

Collecte des déchets / du linge sale

Collecte facile avec les chariots porte-sacs et chariots à fermeture automatique

Caractéristiques

L'utilisation d'armoires porte-sacs et de chariots à fermeture automatique constitue une manière simple et fonctionnelle de collecter les déchets et le linge sale pour le transport.

- Tous les composants sont étudiés pour une production minimale de bruit.
- Tous les composants peuvent être lavés et désinfectés.
- Tous les composants sont facilement remplaçables.
- L'ouverture du couvercle à la pédale garantit la sécurité de l'utilisateur.
- Un couvercle en plastique avec charnière intégrée évite tout risque de perte du couvercle



Les 5 caractéristiques principales

- Facilité d'utilisation
- Plateforme et couvercle en ABS
- Support en alliage léger anodisé
- Fixation du sac par cercle en acier inoxydable avec coins en caoutchouc
- 4 roues pivotantes (caoutchouc gris)

Chariots porte-sacs



Chariot porte-sac 3830 CR

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Diamètre des roues Ø 75 mm, Capacité 1	H 880 x l 390 x P 410 mm	3830 CR



Chariot porte-sac 3835 CR

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Diamètre des roues Ø 75 mm, Capacité 2	H 880 x l 785 x P 410 mm	3835 CR

Chariots porte-sacs



Chariot porte-sac 3840 CR

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Diamètre des roues Ø 75 mm, Capacité 3	H 880 x l 1180 x P 410 mm	3840 CR



Chariot porte-sac 3845 CR

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Diamètre des roues Ø 75 mm, Capacité 4	H 880 x l 1575 x P 410 mm	3845 CR



Chariot porte-sac TPL3846

Description	Dimensions externes	Réf. d'art.
Diamètre des roues Ø 75 mm, Capacité 4	H 880 x l 785 x P 855 mm	TPL3846

Couvercles pour chariots porte-sacs



Couleur	Réf. d'art.
Blanc	TPLKB3833
Jaune	TPLKB3833G
Rouge	TPLKB3833R
Bleu	TPLKB3833B
Vert	TPL3833V
Orange	TPLKB3833A
Mauve	TPLKB3833L
Gris	TPLKB3833GR

Le couvercle des chariots à pédale s'ouvre jusqu'à 60 °.
Sur demande, il peut être fourni avec ouverture jusqu'à 98°
sur les chariots sans pédale.

Chariots à fermeture automatique

Les 5 caractéristiques principales

- Sûr et hygiénique
- Ces chariots sont fabriqués en acier inoxydable AISI 304 et en caoutchouc thermoplastique.
- Fermeture hermétique des sacs
- Désinfection possible
- La base en ABS empêche le renversement des sacs



Chariot à fermeture automatique
312/1 CR

Dimensions

H 830 x l 600 x P 490 mm

Réf. d'art.

312/1 CR



Chariot à fermeture automatique
312/2 CR

Dimensions

H 990 x l 600 x P 490 mm

Réf. d'art.

312/1 CR



Accessoires pour chariots à fermeture automatique

Description	Réf. d'art.
Dispositif de blocage en position ouverte	TPLRX0312001AS
Système d'accrochage au chariot porte-sacs 3830 CR / 3835 CR / 3840 CR / 3845 CR	TPLXA0312/3800D
Système d'accrochage au chariot porte-sacs TLP3846	TPLXA0312/3846D
Système d'accrochage aux chariots à fermeture automatique 312 CR	TPLXA0312/0312D

Rayonnages

Solutions de rayonnages fixes et mobiles

Nos solutions entièrement personnalisables et notre large gamme de produits nous permettent de répondre à toutes les exigences de stockage individuelles et strictes.

Principaux avantages

- Flexibilité maximale grâce au concept modulaire ScanMo™
- Configuration personnalisable
- Utilisation simple grâce au design d'étagère ergonomique
- Compatible avec tous les modules ScanModul®
- Efficacité accrue en combinaison avec le concept logistique NoCount®



Le concept ScanMo™

Une flexibilité maximale grâce à l'approche en termes d'unités modulaires

ScanMo™ est un système de rayonnage flexible et modulaire, qui prend en charge l'insertion inclinée et horizontale. Il permet de libérer une surface de sol précieuse pour une meilleure facilité d'accès et se conforme à la norme ISO en matière de modularité, ce qui signifie qu'il est compatible avec tous nos modules.

Rayonnages ScanMo™

Vous pouvez concevoir votre propre rayonnage ScanMo™ selon notre « approche en termes d'unités ». Commencez avec une unité simple puis choisissez les unités d'extension désirées jusqu'à ce que vous ayez atteint la taille souhaitée. Les pages suivantes vous présentent quelques exemples de configurations de rayonnage ScanMo™.

Vous avez besoin d'une taille spécifique ? Aucun problème. Contactez-nous grâce aux coordonnées indiquées à la dernière page de notre catalogue.

Les 5 caractéristiques principales

- Rails faciles à ajuster
- La position inclinée des supports supérieurs offre une facilité d'accès aux éléments rangés à des emplacements en hauteur.
- Étagères prolongées pour le stockage d'éléments de grande taille
- Des butées à l'avant et à l'arrière assurent le stockage et l'utilisation sûrs de modules
- Système personnalisable qui permet la combinaison d'étagères et de modules



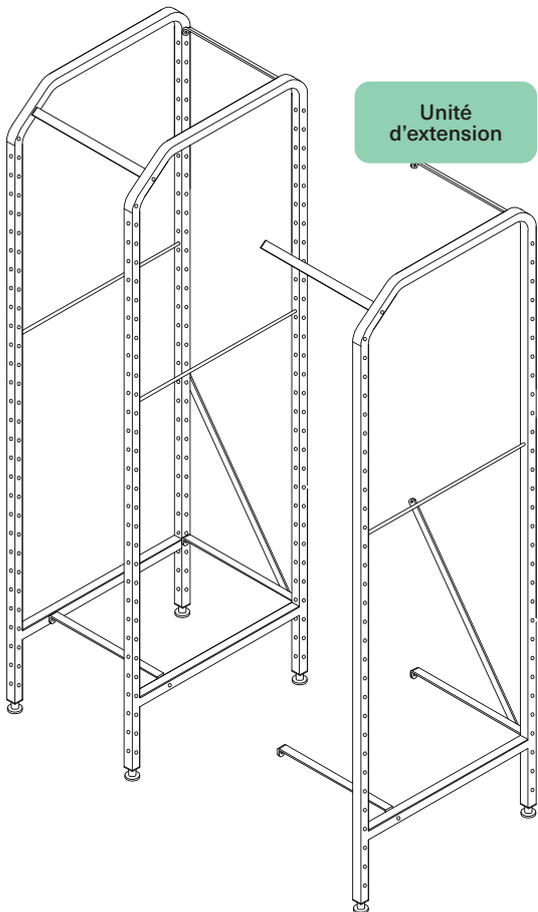
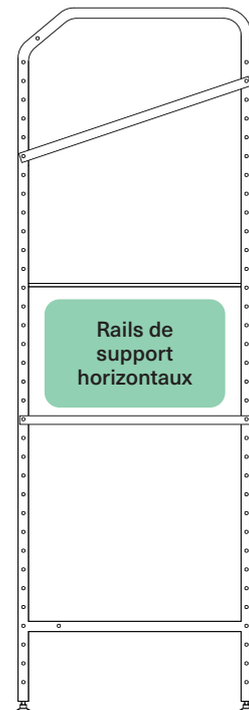
Les rayonnages ScanMo™ sont fabriqués en acier revêtu de 41 mm.
Disponibilité en deux profondeurs :

a

Type A =
Profondeur
665 mm

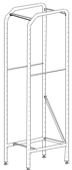
b

Type B =
Profondeur
465 mm

**Unité simple****Unité d'extension****Rails de support d'angle****Rails de support horizontaux**

Rayonnages ScanMo™ – présentation

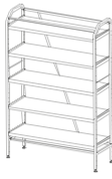
Rayonnages pour bacs et paniers

Dénomination	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
a CMA-RSM-600 Unité simple	 2 cadres latéraux, 1 kit stabilisateur, avec matériel d'installation	475 mm	665 mm	2020 mm	2	1671608
					1	1671611
					2	1671000
a CMA-RAM-600 Unité d'extension	 1 cadre latéral, 1 kit stabilisateur, avec matériel d'installation	455 mm	665 mm	2020 mm	1	1671608
					1	1671611
					1	1671000
b CMA-RSM-400 Unité simple	 2 cadres latéraux, 1 kit stabilisateur, avec matériel d'installation	675 mm	465 mm	2020 mm	2	1671408
					1	1671411
					2	1671000
b CMA-RAM-400 Unité d'extension	 1 cadre latéral, 1 kit stabilisateur, avec matériel d'installation	645 mm	465 mm	2020 mm	1	1671408
					1	1671411
					1	1671000

Accessoires

Dénomination	Description	Hauteur	Largeur	Profondeur	Réf. d'art.
Roulettes pour rayonnage ScanMo™	Ensemble de 2 roulettes pivotantes Ø 75 mm 1 avec frein, 1 sans frein		625 mm		1671090
Kit de supports	Kit de supports horizontaux type A 600 mm (1 support gauche et 1 support droit)		1060 mm		1671665
Kit de supports	Kit de supports horizontaux type B 400 mm (1 support gauche et 1 support droit)		1500 mm		1671445
Kit de supports	Kit de supports d'angle type A 600 mm (1 support gauche et 1 support droit)		1500 mm		1671666
Kit de supports	Kit de supports d'angle type B 400 mm (1 support gauche et 1 support droit)		1500 mm		1671446
Étagère	Étagère type A, acier revêtu	41 mm	850 mm	660 mm	1671620
Étagère	Étagère type B, acier revêtu	41 mm	1265 mm	445 mm	1671420

Rayonnages pour étagères

Dénomination	Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
a CMA-RSS-600 Unité simple		915 mm	665 mm	2020 mm	2	1671608
					1	1671617
					2	1671000
a CMA-RAS-600 Unité d'extension		885 mm	665 mm	2020 mm	1	1671608
					1	1671617
					1	1671000
b CMA-RSS-400 Unité simple		1320 mm	465 mm	2020 mm	2	1671408
					1	1671417
					2	1671000
b CMA-RAS-400 Unité d'extension		1290 mm	465 mm	2020 mm	1	1671408
					1	1671417
					1	1671000



Station de travail ScanMo™

La combinaison parfaite d'une étagère et d'un plan de travail

La station de travail ScanMo™ est un plan de travail construit directement dans l'étagère. Idéal pour le tri de matériels ou leur préparation pour le transport. Cette solution est très souvent utilisée dans la pharmacie centrale, ou même dans l'entrepôt.

Les 4 caractéristiques principales

- Acier à revêtement par poudre
- Glissières en nylon enforcées à la fibre de verre
- Plan de travail en mélaminé avec prolongement, facile à nettoyer
- Hauteur de travail ergonomique



Stations de travail ScanMo™



Station de travail ScanMo™
Type BB

b b

Numéro d'ordre : 1671428

Système	Dimensions externes	Réf. d'art.
Type BB	H 2025 x l 1320 x P 445	1671428

Éléments inclus	Capacité de charge du plan de travail
Kit avec tous les composants incluant les éléments latéraux, le matériel de connexion, le plan de travail en mélaminé et les fixations.	100 kg



Station de travail ScanMo™
Type AAA

a a a

Numéro d'ordre : 1671628

Système	Dimensions externes	Réf. d'art.
Type AAA	H 2025 x l 1365 x P 665 mm	1671628

Éléments inclus	Capacité de charge du plan de travail
Kit avec tous les composants incluant les éléments latéraux, le matériel de connexion, le plan de travail en mélaminé et les fixations.	100 kg

Station de travail
ScanMo™
Type AAA configuré



Étagères métalliques ScanMo™

L'étagère la plus légère

Légères et flexibles – et bien sûr combinables avec notre système d'étagère complet.

Les étagères métalliques sont fabriquées en acier chromé et donc – malgré leur faible poids – très robustes et durables.

Ce type d'étagère peut aussi être livré sur roulettes pour plus de flexibilité.



Les 5 caractéristiques principales

- Câble d'acier chromé
- Compatibilité avec tous les rayonnages ScanMo™
- Léger
- Mobile (avec roulettes standard de 75 mm) ou fixe
- Disponible en unité d'angle



Unité d'extension > Unité d'extension > Unité de départ

Fixation directe au cadre latéral à l'aide d'un boulon et d'une vis. Largeur des traverses redondante

Assemblage facile – flexibilité d'utilisation.
Les étagères métalliques ScanMo™ vous offrent un maximum de flexibilité pour n'importe quelle application.



Unité d'angle – facile à fixer à l'aide de crochets



Également disponible avec rails télescopiques clipsables pour les charges lourdes. Utilisation recommandée sur la partie basse des rayonnages.

Haute stabilité : Capacité par étagère : 100 kg
 Capacité par section : 400 kg

Rayonnages ScanMo™ pour étagères métalliques

Rayonnages pour étagères métalliques

Dénomination		Description	Largeur	Profondeur	Hauteur	Pcs	Réf. d'art.
a CMA-RSS-600 Unité simple		2 cadres latéraux, 1 kit stabilisateur, avec matériel d'installation	915 mm	665 mm	2020 mm	2	1671608
						1	1671617
						2	1671000
a CMA-RAS-600 Unité d'extension		1 cadre latéral, 1 kit stabilisateur, avec matériel d'installation	885 mm	665 mm	2020 mm	1	1671608
						1	1671617
						1	1671000
b CMA-RSS-400 Unité simple		2 cadres latéraux, 1 kit stabilisateur, avec matériel d'installation	1320 mm	465 mm	2020 mm	2	1671408
						1	1671417
						2	1671000
b CMA-RAS-400 Unité d'extension		1 cadre latéral, 1 kit stabilisateur, avec matériel d'installation	1290 mm	465 mm	2020 mm	1	1671408
						1	1671417
						1	1671000

Étagères métalliques ScanMo™ et accessoires

Étagères métalliques chromées

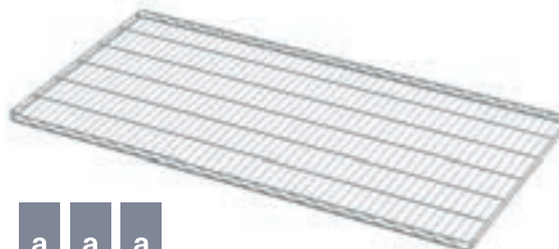
Capacité de charge par section : 150 kg, par section : 400 kg



a a

Étagère métallique ScanMo™

Dimensions (l x P x H)	Réf. d'art.
860 x 665 x 25 mm	1691115



a a a

Étagère métallique ScanMo™

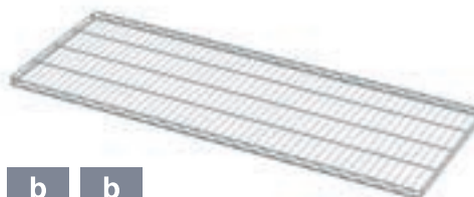
Dimensions (l x P x H)	Réf. d'art.
1305 x 665 x 25 mm	1691116



b b

Étagère métallique ScanMo™ (type 1,5 B)

Dimensions (l x P x H)	Réf. d'art.
938 x 465 x 25 mm	1691117



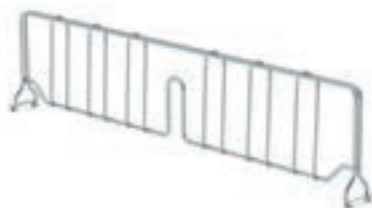
b b

Étagère métallique ScanMo™

Dimensions (l x P x H)	Réf. d'art.
1260 x 465 x 25 mm	1691118

Séparateur

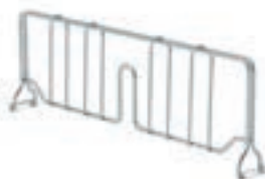
Support pour plateau de table



a

Séparateur pour étagère métallique ScanMo™

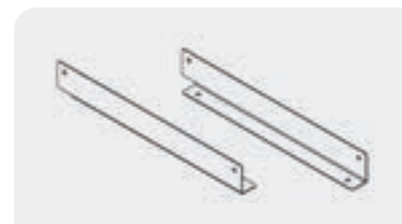
Dimensions (l x P x H)	Réf. d'art.
152 x 651 x 45 mm	1691119



b

Séparateur pour étagère métallique ScanMo™

Dimensions (l x P x H)	Réf. d'art.
152 x 451 x 45 mm	1691120



b b

Support pour plateau d'étagère métallique

Description	Réf. d'art.
Support pour plateau de table en acier à revêtement par poudre, type BB – longueur 462, ensemble	1691114

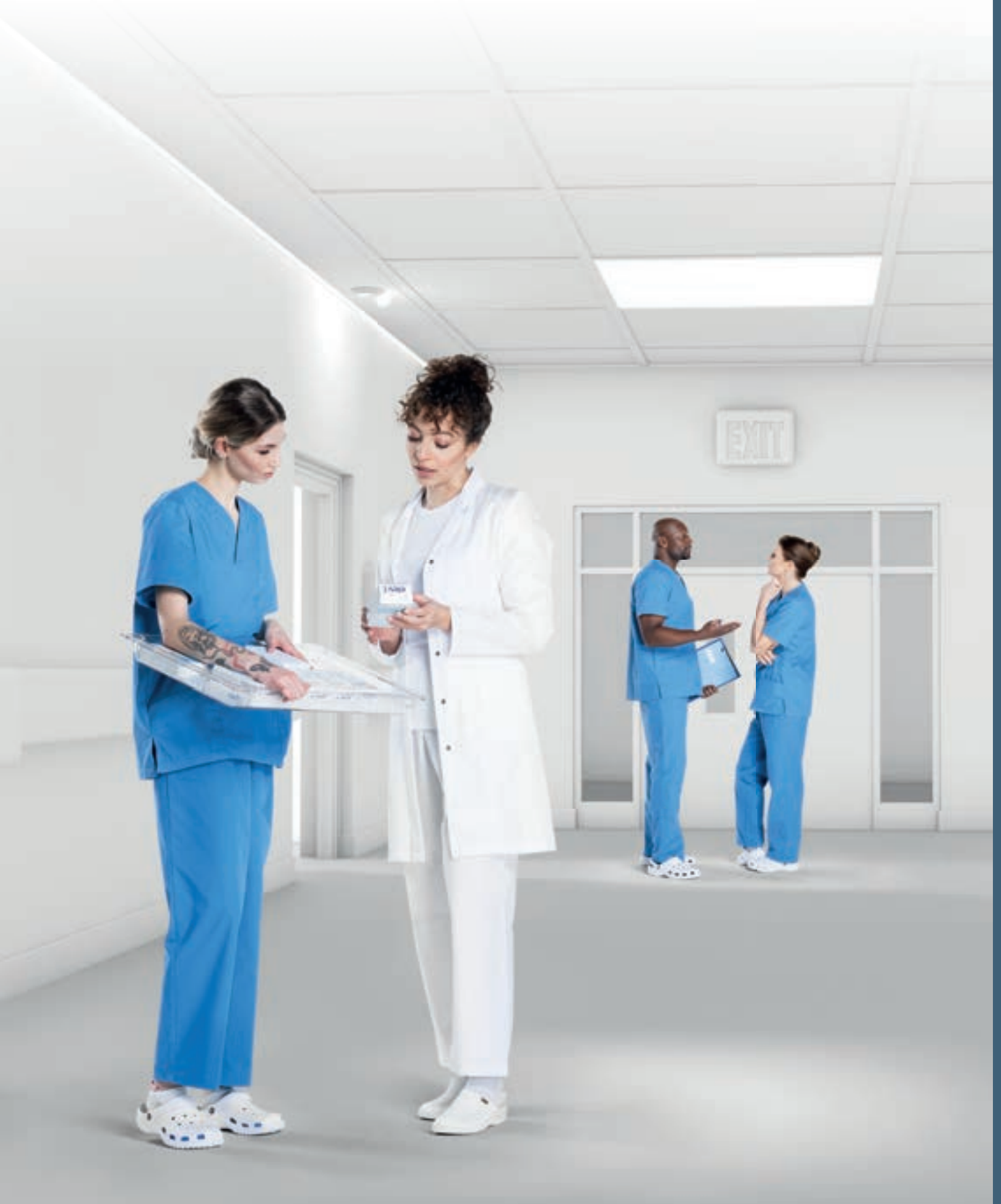
Pas de vente à l'unité.

Seulement avec ScanMo™ Station de Travail.

Propriétés des matériaux

Des matériaux soigneusement choisis pour une hygiène et une durabilité absolues

Nos matériaux sont soigneusement sélectionnés pour garantir une fonctionnalité optimale et une longue durée de vie. Un environnement hospitalier, une utilisation intensive et des méthodes de nettoyage efficaces requièrent certaines propriétés matérielles à différentes fins. Vous serez toujours chaleureusement invité(e) à contacter votre office local pour obtenir des conseils sur les types de produits qui conviendront le mieux pour votre application spécifique.



Description des matériaux



ABS

Acrylonitrile butadiène styrène

Propriétés des matériaux :

Solide, durable et résistant aux chocs.
Une finition de surface lisse et structurellement stable.

Température :

Max. + 70°C en continu
Max. sur courte durée. + 90°C

Tolérance chimique :

Résistance à certains acides faibles, bases, huiles et graisses. Évitez les solvants.

Nettoyage :

Dans des machines de nettoyage automatique* et avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.



PPO

Polyméthacrylate de méthyle

Propriétés des matériaux :

Robuste et clarté durable avec 90 % de transmission lumineuse, stabilité aux UV.

Température :

Max. + 70°C en continu
Max. sur courte durée. + 90°C

Tolérance chimique :

Résistance aux acides faibles, aux bases et aux solvants apolaires.

Nettoyage :

Dans des machines de nettoyage automatique* et avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.



EP

Epoxy

Propriétés des matériaux :

Utilisé comme revêtement par poudre sur l'acier, bonne résistance mécanique, dur et robuste.

Température :

Max. + 100°C en continu
Max. sur courte durée. + 120°C

Tolérance chimique :

Résistance aux bases et résistance limitée aux acides forts.

Nettoyage :

Dans des machines de nettoyage automatique* et avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.



PVC

Polyphénylène oxyde (PPO)

Propriétés des matériaux :

Résistance à l'abrasion, durable et dur, stabilité structurelle.

Température :

Max. + 110°C en continu
Max. sur courte durée. + 120°C

Tolérance chimique :

Résistance aux acides faibles et aux bases. Évitez les solvants.

Nettoyage :

Dans des machines de nettoyage automatique* et avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.



LAM

Stratifié

Propriétés des matériaux :

Surface robuste et solide, résistance aux impacts normaux.

Température :

Max. + 150°C en continu
Max. sur courte durée. + 180°C

Tolérance chimique :

Résistance limitée aux acides et aux bases faibles.

Nettoyage :

Essuyage à l'aide d'un chiffon humide.



PS

Polystyrène

Propriétés des matériaux :

Solide, durable et résistant aux chocs.

Température :

Max. + 60°C en continu
Max. sur courte durée. + 65°C

Tolérance chimique :

Résistance à l'eau, aux acides et aux bases. Pas d'acides oxydés forts.

Nettoyage :

Dans des machines de nettoyage automatique* et avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.



MEL

Méla miné

Propriétés des matériaux :

Durable, résistance aux chocs légers.

Température :

Max. pas plus de + 40°C

Tolérance chimique :

Résistance limitée aux acides et aux bases faibles.

Nettoyage :

Ne pas laver dans des machines de nettoyage automatique*, essuyer avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.



PA

Polyamide

Propriétés des matériaux :

Haute résistance aux impacts, durable, résistance à la courbure constante.

Température :

Max. + 105°C en continu

Max. sur courte durée. + 150°C

Tolérance chimique :

Résistance aux carburants, lubrifiants et certains solvants.

Nettoyage :

Dans des machines de nettoyage automatique* et avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.



PC

Polycarbonate

Propriétés des matériaux :

Rigide, durable. Haute résistance aux impacts. Virtuellement incassable. Autoclavable.

Température :

Max. + 122°C en continu

Max. sur courte durée. + 140°C

Tolérance chimique :

Résistance aux huiles et graisses. Faible résistance aux acides forts et aux bases.

Nettoyage :

Dans des machines de nettoyage automatique* et avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.



PMMA

Polychlorure de vinyle

Propriétés des matériaux :

Rigide et durable. Une fois stabilisé, devient très résistant aux impacts. Finition de surface lisse

Température :

Max. + 60°C en continu

Max. sur courte durée. + 75°C

Tolérance chimique :

Résistance aux acides et aux bases. Utilisation limitée avec certains solvants.

Nettoyage :

Dans des machines de nettoyage automatique* et avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.



SS

Acier inoxydable

Propriétés des matériaux :

Acier inoxydable type AISI304

Température :

Résistant à toutes les températures dans le secteur clinique

Nettoyage :

Dans des machines de nettoyage automatique* et avec la plupart des détergents et désinfectants sur le marché.

Les propriétés des matériaux nous sont fournies par nos fournisseurs. Elles doivent être considérées comme un guide et ScanModul™ ne peut accepter aucune responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions. Vous pouvez obtenir de plus amples informations techniques en contactant directement ScanModul™ ou l'un de nos représentants.

**Évitez les températures élevées et les délais plus longs dans les machines de nettoyage que ce que les chiffres suggèrent ci-dessus.*



Medical & Industrial Material Handling

**Siège social
Pays-Bas**

Vleugelboot 32 B
3991 CL-Houten
+31 30 6 345 345
info-nl@scanmodul.com

France

+33 967 387 274
info-fr@scanmodul.com

Allemagne

+49 341 212 085 0
leipzig@scanmodul.com

International

+31 30 6 345 345
info-global@scanmodul.com

Scandinavie

+45 97 52 35 33
info-dk@scanmodul.com
info-se@scanmodul.com
info.no@scanmodul.com

Espagne

+34-934-885-101
info-spain@scanmodul.com

Suisse

+41 61 301 63 01
wollerau@scanmodul.com

scanmodul.com