



## FONCTION AVEC ATMOSPHERE

Mobilier pour les cliniques, les services ambulatoires et les cabinets médicaux

Anciens produits en série de BLANCO Professional



<b>SOMMAIRE</b>	
Chariots fonctionnels MEGAdrive	4
Taille du corps	6
Système de connexion MED-click	8
Système d'armoires MEGAprogress	12
Chariots à modules ISO MEGASTORE	14
Penser à l'avenir	18
Des couleurs pour MEGAprogress, MEGAdrive et MEGASTORE	19
Composants de CLEANassist pour le cycle de l'équipement stérile	20
Équipement stérile CLEANassist chariot de transport	22
Mobilier fonctionnel mobile PROassist	24
Lorsqu'une idée devient produit standard	26
Quoi de neuf dans nos armoires ?	29
Armoire chauffante & MEGASTORE ?	30
Ne jamais cesser de s'améliorer	31

# ETRE DÉTENDU

C'est l'essentiel pour les patients et le personnel. Nous faisons tout pour cela.

Nous savons exactement ce qui compte: une ambiance dans laquelle les patients et le personnel se sentent bien et en sécurité. C'est à cela que nous mesurons chacun de nos produits.

Nos spécialistes ont pensé à tout ce qui facilite le travail: Tout ce dont on a besoin trouve place dans les armoires et systèmes d'armoires à l'équipement intérieur parfaitement étudié. De l'éclairage du poste de travail en passant par le système -d'accessoires intelligent MED-click, le système de marquage flexible des portes et tiroirs extractibles et jusqu'aux tiroirs chauffants et au système de-fermeture électronique.

Des chariots fonctionnels pour différents domaines d'application, des langes aux soins intensifs, aux cas d'urgence ou à la visite, support pour les langes, ciseaux seringues et tensiomètre directement là où on en a besoin – près du patient.

En bloc opératoire, du mobilier roulant assure un travail sûr, rapide et avec l'hygiène maximale possible. Et afin que cela fonctionne également parfaitement, nous avons inclus de nombreuses idées de produits intelligentes dans les systèmes qui organisent le circuit d'articles stériles.

Avec beaucoup de design et des teintes fraîches, nos produits créent un environnement sympathique. En effet, se sentir bien et en confiance, détendu et dans une bonne ambiance – c'est le premier pas vers la guérison.

Une fantastique récompense : le Red Dot Award 2014 pour les chariots de transport MEGAstore, et un peu plus tôt le Red Dot Award 2011 pour les chariots MEGAdrive, et le Red Dot Design Award 2012 pour l'armoire MEGAprogress.



# MEGAdrive

## UN TALENT COMPLET

Pratique dans tous les cas de figure - le chariot fonctionnel MEGAdrive. Un assistant indispensable. Dans de nombreuses applications, il apporte tout ce qui est nécessaire directement là où c'est nécessaire - au patient.



Chariot d'anesthésie



Chariot d'anesthésie avec tiroir chauffant



Chariot de soins intensifs



Chariot d'urgence



Chariot de bandage et de traitement à module ISO



Chariot à langer

## Distingué par

- montage ingénieux et simple des accessoires avec le système MED-click
- des détails pratiques - de la poignée de poussée de forme unique aux tiroirs à fermeture douce
- un design moderne et des couleurs fraîches
- des matériaux robustes et des surfaces lisses et sans joints - une technologie allemande exceptionnelle
- Corps métallique hygiénique à double

Couronné du Red Dot Design Award 2011.

## Il montre ce qu'il peut faire. En détail.

**Un clic et c'est parti.** Remplacement rapide et facile des accessoires sur le mur latéral ou multifonctionnel grâce au système d'accessoires MED-click.

**Une simple pression et c'est fermé.** Silencieux, doux et sûrs - les tiroirs entièrement extensibles et faciles à nettoyer sont dotés de poignées en acier inoxydable robustes et confortables.

**Léger et agile.** Le MEGAdrive est facile à diriger et à manœuvrer sur ses roulettes hygiéniques à roulement doux. Des protections d'angle robustes protègent le meuble.

**Facile et détendu.** Les poignées de poussée ergonomiques en acier inoxydable robuste et hygiénique protègent le dos.



**Système d'emboîtement -FF-click**  
Flexibilité maximale lors de l'accrochage d'accessoires à la paroi latérale ou au panneau multifonction.



**Silencieux, doux et sûr**  
Tiroirs entièrement extractibles, simples à nettoyer, avec de robustes poignées en acier inoxydable de grande taille.



**Protection contre les chocs et roues à roulements de qualités**  
Roues pivotantes hygiéniques d'une maniabilité optimale et robustes coins ménageant l'équipement.



**Ménage le dos**  
La poignée de poussée unique en acier inoxydable hygiénique solide facilite la poussée.



**Ouverture facile, fermeture solide**  
Portes avec charnières brevetées.



**Encore plus de possibilités**  
Le panneau multifonction FF-click accepte des accessoires supplémentaires.



**Garder une vue d'ensemble**  
Des accessoires et diviseurs pour tiroirs en matière plastique font régner l'ordre.



**Tiroirs chauffants intégrés**  
pour le linge ou les perfusions.

# MEGAdrive

## DIMENSIONS SUR MESURES.

NOUVEAU!  
MEGAdrive  
Mini 1/1  
Module  
complet

**Format de corps, équipement et accessoires** pour le MEGAdrive – simplement le sélectionner.

MEGAdrive  
Mini  
450 mm de  
largeur

### DIN ou ISO

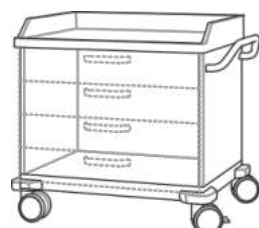
La taille du chariot DIN est conforme aux normes DIN. Le chariot pour modules ISO est spécialement adapté pour permettre l'utilisation de modules ISO (600 x 400 mm).

### Entièrement selon vos souhaits

MEGAdrive propose des variantes d'équipement prédéfinies pour chacune des 12 tailles standard. Avec les accessoires correspondants, vous obtenez instantanément le chariot fonctionnel exactement comme vous le souhaitez.

### Chariots DIN

MEGAdrive Mini



**Hauteur de travail**  
(hauteur du corps)

**830 mm** (600 mm)

Largeur de la carrosserie

450 mm

600 mm

900 mm

Profondeur du corps

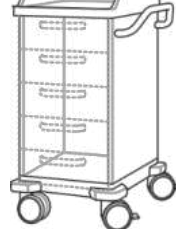
530 mm

580 mm

580 mm

### Chariots de modules ISO

MEGAdrive Mini



**Hauteur de travail**  
(hauteur du corps)

**830 mm** (600 mm)

**980 mm** (750 mm)

Largeur de la carrosserie

450 mm

900 mm

450 mm

Profondeur du corps

530 mm

680 mm

530 mm



**La surface de travail stable avec galerie (rebords)**  
Hyg nique, pratique, tout simplement bon



**Le corps à double paroi**  
Une belle enveloppe pour un noyau solide



**Les façades robustes**  
Variété pour tous les cas

*Détails sur les  
60 modèles  
de base, voir  
prospectus  
MEGAdrive.*

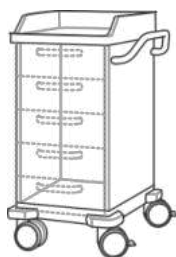


**930 mm** (700 mm)

600 mm

580 mm

**MEGAdrive Mini**



**980 mm** (750 mm)

450 mm

530 mm



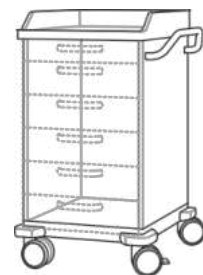
600 mm

580 mm



900 mm

580 mm



**1080 mm** (850 mm)

600 mm

580 mm



660 mm

580 mm



900 mm

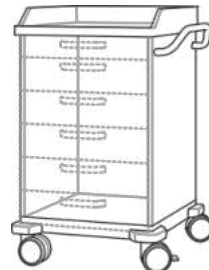
680 mm



**1030 mm** (800 mm)

660 mm

580 mm



**1080 mm** (850 mm)

660 mm

580 mm



682 mm

580 mm

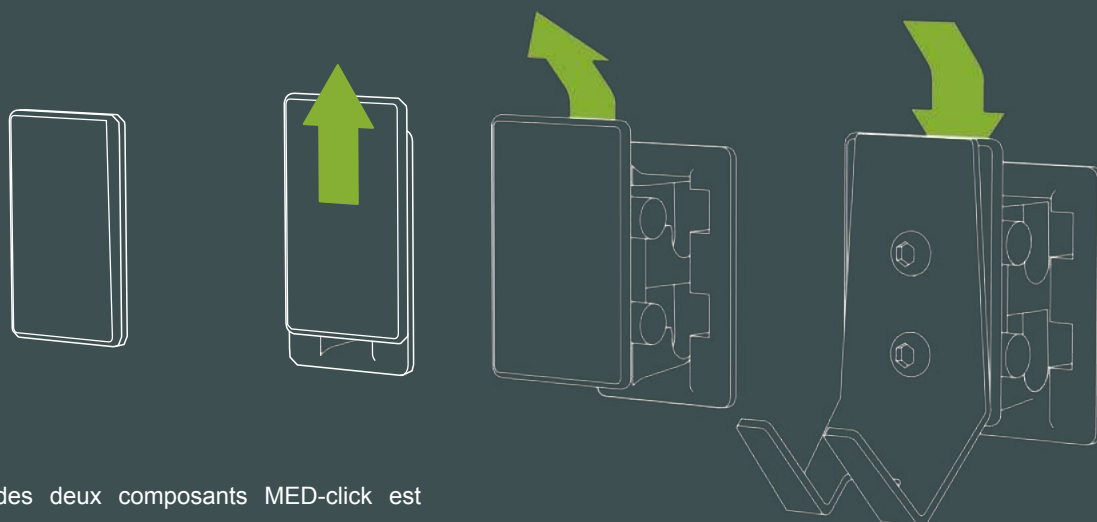
# MEGAPRATIQUE: MED-CLICK

Changez d'accessoire en un instant grâce au système de connexion MED-click.

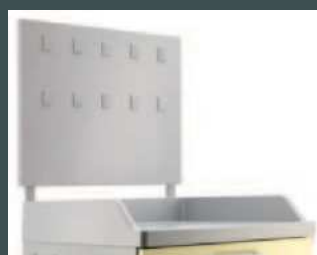
Un minimum d'efforts pour un maximum de fonctionnalités.

Le système unique MED-click offre une solution pour chaque tâche médicale quotidienne.





Une partie des deux composants MED-click est intégrée dans la paroi latérale ou la paroi multifonctionnelle, l'autre directement sur la partie accessoire. Il suffit de retirer la surface supérieure - d'insérer les accessoires - et le tour est joué.



Mur multifonctionnel, deux rangées



Mur multifonctionnel, une rangée



Set de boîtes d'élimination



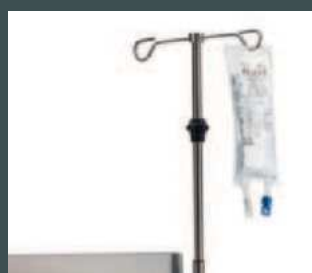
Ouvreur d'aiguilles



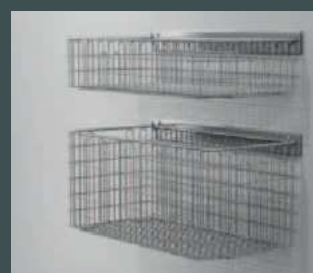
Collecteur d'aiguilles



Carquois pour cathéter



Porte-perfusion



Panier de matériel stérile avec ouverture de la poignée



Distributeur de seringues et d'aiguilles



Distributeur de seringues et d'aiguilles



Distributeur de seringues et d'aiguilles (principe du premier entré/premier sorti)



Distributeur de seringues et d'aiguilles (principe du premier entré, premier sorti)

**Accessoires  
supplémentaires,  
voir prospectus  
MEGAdrive**



Distributeur et humidificateur de tampons



Distributeur de gants pour 1 boîte de gants



Distributeur de gants pour 3 paquets de gants



Distributeur de gants pour 3 paquets de gants



Récipient spécial avec couvercle



Seau



Plateau d'évacuation des instruments



Distributeur de désinfectant



Crochet de suspension



Conteneur à déchets



Collecteur de déchets avec couvercle, acier inoxydable



Collecteur de déchets avec couvercle, synthétique



Poubelle avec genouillère et couvercle intégrés



Lavabo



Distributeur de seringues et d'aiguilles



Distributeur de désinfectant pour garde-corps

## MEGA possibilités.

Bien équipé et préparé à tout:  
le chariot d'anesthésie avec des accessoires  
spéciaux.

Distributeur de seringues et  
d'aiguilles

Distributeur de désinfectant

Boîte d'élimination

Ouvreur d'ampoules

Distributeur de gants



Panier pour cathéter



Crochets de suspension



Module ISO,  
fermé, synthétique



Module ISO, panier  
synthétique



Élément de guidage multifonctionnel



Bande d'étanchéité pour tiroirs



Plateau en acier inoxydable avec  
garde-corps synthétique



Plateau de table en acier  
inoxydable sans garde-corps



Panneau d'extension  
(rabattable), acier inoxydable



Panneau d'extension  
(rabattable), synthétique



Verrouillage central



Système de marquage MED

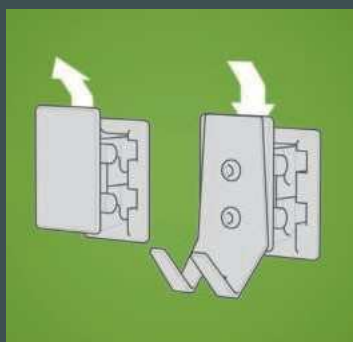
# MEGAprogress

## L'ESPACE. UTILISÉ AU MAXIMUM.

Le système d'armoires MEGAprogress est très fonctionnel. Jusqu'au dernier recoin.



reddot design award  
winner 2012



Une meilleure organisation grâce au système de connexion innovant MED-click. L'astuce avec le "Click"!



Mettre en place la bonne lumière  
Éclairage intérieur LED économique



Flexible  
Paroi latérale multifonctionnelle, éléments de guidage, support d'étagère et tiroirs télescopiques



Pour assurer une parfaite organisation des lieux de travail, les spécialistes de MED-Systeme développent des détails pratiques. De petits conteneurs encliquetés sur la paroi arrière permettent de garder les surfaces de travail dégagées, tout en maintenant l'ordre et la propreté. Des barres lumineuses à LED éclairent le lieu de travail indépendamment de l'éclairage de la pièce. Des faces vitrées épargnent au personnel de longues recherches pour trouver le bon médicament. Les produits pharmaceutiques sensibles peuvent être conservés dans un réfrigérateur intégré - et tout ce qui n'est pas autorisé à accéder au tiroirs, sera mieux sécurisé avec une serrure de sécurité.



Haute qualité.  
Charnière extérieure



**Marquage clair et précis sur le devant**  
du tiroir - Le marquage approprié



C'est une certitude!  
Le système de verrouillage électronique



Particulièrement agréable.  
Nos tiroirs chauffants



Installation précise.  
Pour un espace optimal

# MEGAstore

## INCROYABLE TOUT CE QU'IL PEUT CONTENIR.

**Le nouveau MEGAstore complète la flotte de chariots de transport médical de MED-Systeme avec un volume supplémentaire important. Pour beaucoup de matériel supplémentaire pour les longues journées de travail.**

**Garni le matin – il tient jusqu'au soir.**

Le MEGAstore permet de ranger à faible encombrement les besoins en consommables pour toute la journée. Des modules utilisables individuellement accueillent tout ce dont on a en permanence besoin tous les jours à l'hôpital. Enfermé étanche à la poussière et proprement rangé derrière des volets roulants à faible encombrement ou des portes battantes s'ouvrant individuellement.



**Conforme aux normes. Différent par sa polyvalence.**

Les chariots modulaires ISO sont spécialement adaptés à l'utilisation de modules ISO (600 x 400 mm). Des parois flexibles de supports de modules permettent le placement, même ultérieur, de paniers modulaires ISO de toutes les marques courantes et font du MEGAstore la base parfaite pour des solutions intégrées. Dans le monde entier. Et pourtant avec des variantes. Il attire l'attention: avec un design de premier plan couronné d'un prix et une palette de couleurs qui confère du style à toute ambiance et respire la bonne humeur.

## Chic et smart.

Chez MED-Systeme Ltd. la fonction et le design, la technologie allemande et le traitement de haute qualité sont inextricablement liés.

Élégant et moderne dans sa forme et sa couleur, intelligent dans sa polyvalence en tant qu'assistant précieux.

### Extrêmement facile à manœuvrer.

Deux longues poignées de poussée ergonomiques des deux côtés. Grâce à leur diamètre important, elles tiennent particulièrement bien dans la main. Le chariot est ainsi facile à déplacer. Par des personnes de toutes tailles.



### Robuste avec des roulettes à roulement doux.

La haute qualité éprouvée de MED-Systeme se retrouve dans les robustes protections d'angle qui assurent une protection totale du chariot et des autres équipements ou surfaces avec lesquels il pourrait entrer en contact. Les doubles roulettes extra lisses à conductivité électrique facilitent les manœuvres, même lorsqu'elles sont entièrement chargées. Les freins et les blocages directionnels sur deux roulettes offrent une sécurité supplémentaire lors du stationnement.



### Propre et fermé. Facile à ouvrir.

Pour que tout reste propre jusqu'à l'utilisation, un joint périphérique protège de la poussière et de la saleté. Des charnières de haute qualité permettent un angle d'ouverture extra large de 270°.



## MEGASTORE CHARIOTS À ROULETTES



Modèle	MS_MW_RW_2_ISO	MS_MW_RW_1_ISO	MS_MW_RW_1_ISO longitudinal
Art. Non.	543 575	543 573	543 576
Modèle	Chariot de modules ISO avec volets roulants 2 segments longitudinal      ISO-longitudinal 1 segment      ISO-crosswise 1 segments ISO-		
Dimensions en mm (L x L x H)	1086 x 743 x 1641	828 x 543 x 1641	628 x 743 x 1641
Dimensions intérieures en mm	418 x 627 x 1240 (2 compartiments)	618 x 427 x 1240 (1 compartiment)	418 x 627 x 1240 (1 compartiment)
Capacité Exemple de charge	4 modules ISO de 200 mm Modules ISO 10 x 100 mm 2 modules ISO de 50 mm	2 modules ISO de 200 mm Modules ISO 5 x 100 mm 1 x module ISO 50 mm	2 modules ISO de 200 mm Modules ISO 5 x 100 mm 1 x module ISO 50 mm
Fronts	Volet roulant avant - NOTE : le volet roulant prend 100 mm d'espace à partir du haut du chariot à l'intérieur. Largeur des barres 15 mm/espacement 30 mm Utilisation optimale de l'espace grâce à une conception peu encombrante		
Caractéristiques spéciales	4 poignées de poussée verticales (2 de chaque côté) 4 protections d'angle 4 roues pivotantes, 2 avec freins et blocages directionnels, 2 conductrices d'électricité		
Corps	Construction entièrement métallique stable et durable en conception sandwich pour un poids réduit Tôle d'acier revêtue de poudre en aluminium blanc (RAL 9006) Isolation phonique Robuste, résistant aux chocs et aux rayures Hygiénique et facile à entretenir Résistant aux UV Résistant aux désinfectants disponibles dans le commerce		
Charge maximale	150 kg	100 kg	100 kg

## MEGASTORE OPTIONS ET ACCESSOIRES

Options	Description
Surface supérieure en acier inoxydable 1.4301 (AISI 304)	Pour tous les modèles
Garde-corps Tube rond en acier inoxydable, 3 côtés, diamètre 16 mm Recommandé uniquement en combinaison avec une surface supérieure en acier inoxydable Charge maximale de la surface supérieure : 10 kg	Pour tous les modèles
Variantes verrouillables Chariot à porte battante : Serrure à espagnolette avec actionnement par clé Chariot à façade roulante : Serrure à levier avec actionnement par clé	Au ras de la façade
Dispositif de plombage	Sur demande Uniquement pour la version avec porte à charnières
Serrure électronique	Sur demande

# MEGASTORE CHARIOTS À PORTES BATTANTES

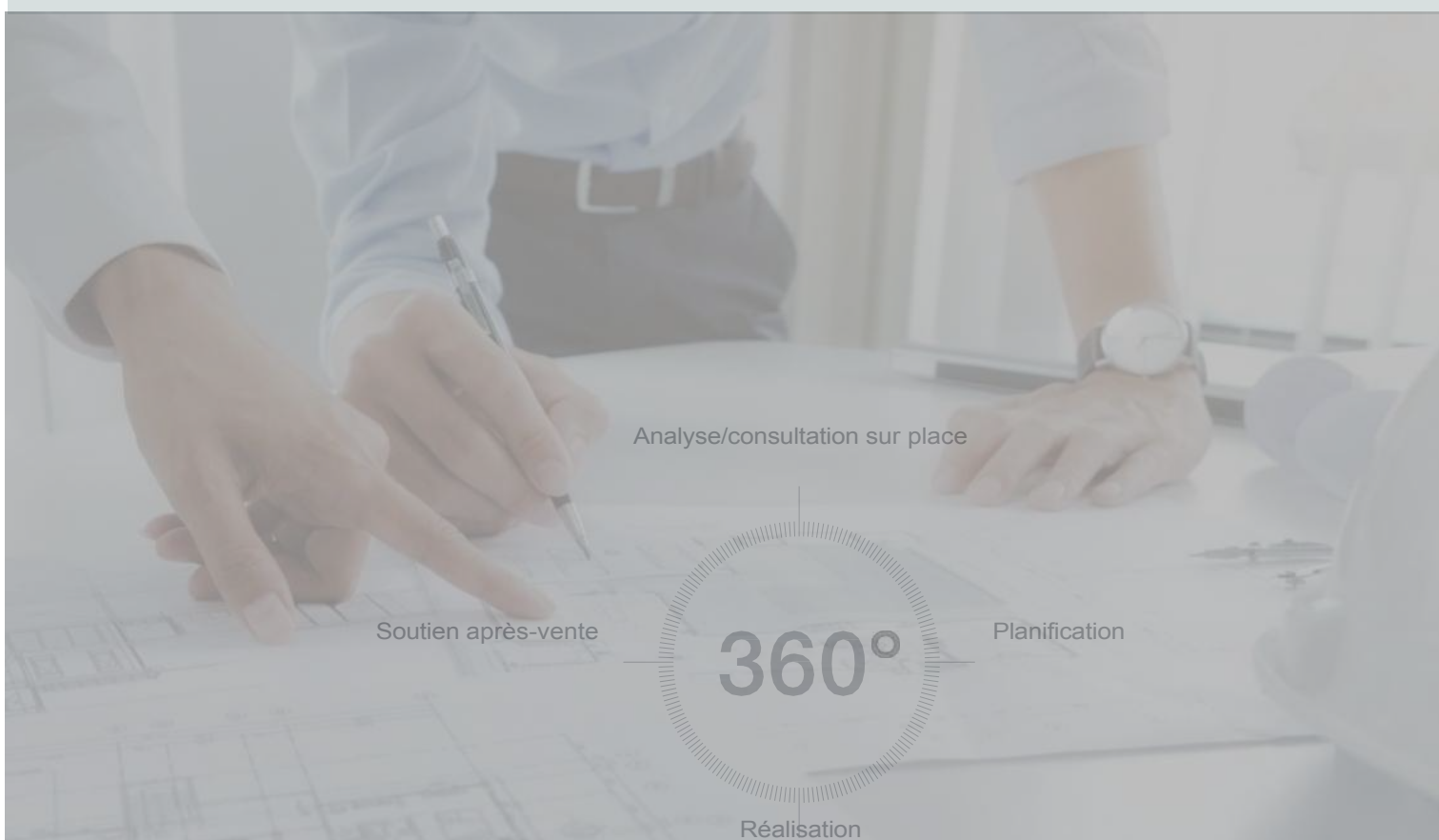


Modèle	MS_MW_2FT_2_ISO	MS_MW_2FT_1_ISO	MS_MW_FT_1_ISO longitudinal
Art. Non.	543 551	543 574	543 577
Modèle	Chariot de modules ISO avec porte à charnières 2 segments longueur      ISO-longitudinal 1 segment      ISO-crosswise 1 segments ISO-		
Dimensions en mm (L x L x H)	1086 x 743 x 1641	828 x 543 x 1641	628 x 743 x 1641
Dimensions intérieures en mm	418 x 627 x 1330 (2 compartiments)	618 x 427 x 1330 (1 compartiment)	418 x 627 x 1330 (1 compartiment)
Capacité Exemple de charge	4 modules ISO de 200 mm 12 modules ISO de 100 mm	2 modules ISO de 200 mm 6 modules ISO de 100 mm	2 modules ISO de 200 mm 6 modules ISO de 100 mm
Fronts	Portes à charnières Double paroi avec joint de porte périphérique Angle d'ouverture : 270°, verrouillable à 255		
Caractéristiques spéciales	4 poignées de poussée verticales (2 de chaque côté) 4 protections d'angle 4 roues pivotantes, 2 avec freins et blocages directionnels, 2 conductrices d'électricité Protection latérale contre les chocs magnétiques		
Corps	Construction entièrement métallique stable et durable en conception sandwich pour un poids réduit Tôle d'acier revêtue de poudre en aluminium blanc (RAL 9006) Isolation phonique Robuste, résistant aux chocs et aux rayures Hygiénique et facile d'entretien Résistant aux UV Résistant aux désinfectants disponibles dans le commerce		
Charge maximale	150 kg	100 kg	100 kg

Accessoires	Dimensions	Art. Non.
Élément de guidage multifonctionnel Pour les armoires ISO d'une profondeur de 480 mm Rails de guidage synthétiques avec clip intégré, capacité de charge de 15 kg par élément, pour tous les modules ISO standard	390 mm	343 953
Élément de guidage multifonctionnel Pour les armoires ISO d'une profondeur de 680 mm Rails de guidage synthétiques avec clip intégré, capacité de charge de 15 kg par élément, pour tous les modules ISO standard	590 mm	343 951
Tiroir télescopique multifonctionnel Pour armoires ISO d'une profondeur de 480 mm Capacité de charge maximale : 30 kg	Longueur du guide : 383 mm, peut être tiré jusqu'à 450 mm	542 385
Tiroir télescopique multifonctionnel Pour armoires ISO d'une profondeur de 680 mm Capacité de charge maximale : 30 kg	Longueur du guide : 583 mm, peut être tiré jusqu'à 650 mm	542 384

# L'AVENIR

**Le service à 360° de MED-Systeme** commence avant la décision d'achat.



Demandes du client – les techniciens de la Sté. MED-Systeme les exaucent de préférence avant qu'ils soient exprimés. La main dans la main avec des concepteur de produits créatifs, ils développent du mobilier optimisé sur le plan ergonomique et de l'équipement avec des détails pratiques qui permettent de préserver l'ordre et la vue d'ensemble. Cela donne plaisir au travail. Et le design et la couleur apportent fraîcheur et une ambiance de bien-être pour les collaborateurs et les patients.

Mieux vaut avant. Lors de l'équipement de nouveaux bâtiments, les conseillers de la Sté.

MED-Systeme collaborent de préférence dès le début avec les concepteurs et architectes. En effet, les meilleures solutions – et les plus économiques – se trouvent tant que le local et l'équipement peuvent encore être modifiés et adaptés l'un à l'autre.

Directement sur site – nulle part ailleurs, on ne voit mieux quelle est la meilleure solution. Lors du rééquipement de bâtiments existants, nous analysons sur place la situation, conseillons lors de l'étude et accompagnons la réalisation jusqu'au suivi final du bâtiment. Sans supplément de prix. Parce que le meilleur est important pour nous.

# TEINTES. JOIE.

**Les façades dans des tons vifs suscitent la bonne humeur.**

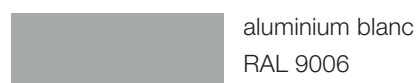


**Décision facile.** Quelle teinte génère l'ambiance appropriée dans la local – un pastel décent ou une couleur vive tendance? Une des vingt-deux teintes sélectionnées comme standard par les conseillers expérimentés de FF est très certainement la convenable.

**Pour les souhaits particuliers** et les teintes préférées nous tournons les cartes RAL, NCS ou Pantone et nous proposons des offres individuelle avec plaisir.

## Teintes standards

(Contactez-nous pour d'autres couleurs.)



aluminium blanc  
RAL 9006



anthracite  
RAL 7016



signal vert  
RAL 6032



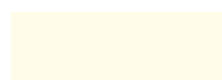
bleu mer  
MS 5701



vert feuille  
MS 6644



menthe turquoise  
RAL 6033



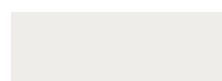
blanc perle  
RAL 1013



bleu pigeon  
RAL 5014



blanc crème  
RAL 9001



blanc pur  
RAL 9010



bleu outremer  
RAL 5002



jaune soufre  
RAL 1016



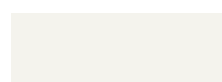
blanc signal  
RAL 9003



ivoire clair  
RAL 1015



jaune zinc  
RAL 1018



blanc trafic  
RAL 9016



jaune pastel  
RAL 1034



bleu azur  
RAL 5009



blanc gris  
RAL 9002



berry nice  
Pantone 228 C



rouge fraise  
RAL 3018



gris clair  
RAL 7035



lime time  
Pantone 382 C



rouge framboise  
RAL 3027



gris platine  
RAL 7036



lime time  
Pantone 382 C



bleu lilas  
RAL 4005

## Teintes savoureuses

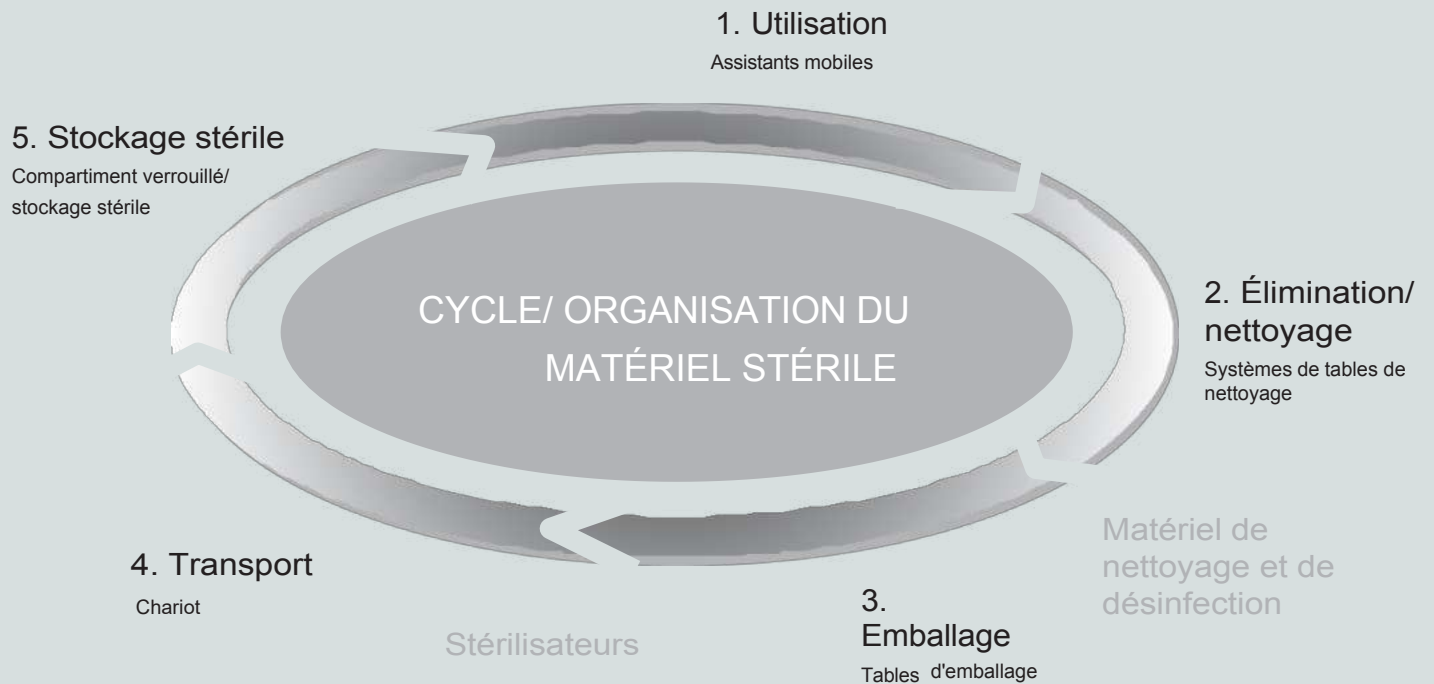
**NOUVELLES**

En raison de différences dans l'impression, les couleurs des produits peuvent également différer de celles qui figurent dans le catalogue.

# CLEANassist

## STÉRILE. BON.

**CLEANassist** Composants système pour le parfait circuit d'articles stériles.



### 1. Utilisation

**Assistants mobiles.** Les articles stériles pour le bloc opératoire, la consultation ou le service sont en route de manière sûre dans les tables d'élimination et chariots à crochets de la Sté. MED-Systeme.



### 2. Elimination/nettoyage

**Absolument hygiénique.** Des installations de nettoyage avec finition de premier choix en acier inoxydable ne laissent aucune chance aux virus et bactéries.

La gamme de produits CLEANassist de MED-Systeme Ltd. permet de gérer de manière souple, économique et hygiénique les procédures dans les salles d'opération et les services ambulatoires, depuis le nettoyage et l'emballage jusqu'au transport et à l'entreposage.

### 3. Emballage

**Fraîchement emballé.** Sur la table d'emballage robuste avec un réglage optimal de la hauteur, le matériel stérile est ré-emballé facilement et parfaitement dans la zone de stérilisation centrale.



### 4. Transport

#### Système innovant de navettes pour le transport et le stockage.

Aucun rechargement manuel n'est nécessaire aux points de transport. Après l'emballage, jusqu'à plusieurs centaines de kilos peuvent être envoyés à l'autoclave et stockés dans le système correspondant.



#### 5.1. Armoire de passage



#### 5.2. Rangement stérile

**Stockage à faible encombrement en attendant l'utilisation suivante:** dans le chariot de transport fermé ou les ensembles de compartiments de passage dans l'armoire de rangement de chariot ou dans des rayonnages ouverts. Flexible et individuel.

# CLEANassist

**Chariots de transport d'articles stériles. Pratiques. Polyvalents.**

Convient également pour installations AWT.



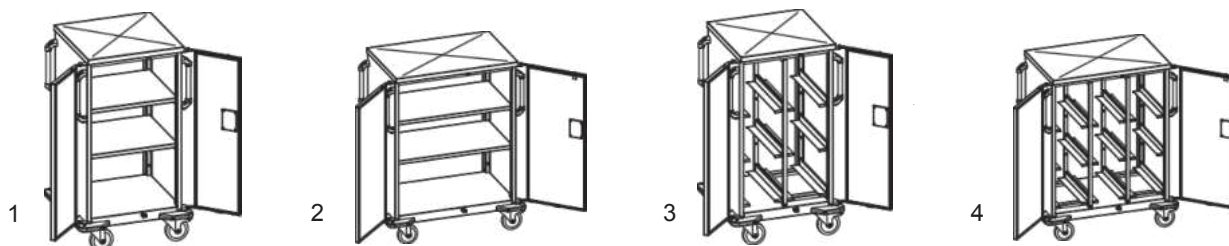
**Chariots de transport de matériel stérile, ouverts**



	Description	Dimensions (LxPxH)	Art. Non.
<b>Chariot de transport de matériel stérile ouvert avec étagères*</b>			
	Cadre ouvert en tube carré de 25 x 25 mm en acier inoxydable Avec 3 étagères réglables en hauteur (capacité de charge maximale de 60 kg par étagère) 4 roues pivotantes conductrices d'électricité, dont 2 avec frein, Ø 125 mm, avec protections murales		
1	Pour contenir un maximum de 6 produits stériles STU (pour un maximum de 3 petites étagères de 679 x 564 x 30 mm chacune)	760 x 695 x 1397 mm	543 137
2	Pour contenir un maximum de 9 produits stériles STU (pour un maximum de 3 grandes étagères de 1009 x 564 x 30 mm chacune)	1090 x 695 x 1397 mm	543 139
<b>Chariot de transport de matériel stérile ouvert avec supports*</b>			
	Cadre ouvert en tube carré de 25 x 25 mm en acier inoxydable Avec 6 supports réglables en hauteur (capacité de charge maximale de 20 kg par paire de supports) 4 roues pivotantes conductrices d'électricité, dont 2 avec frein, Ø 125 mm, avec protections murales		
3	Pour contenir un maximum de 6 produits stériles STU avec 6 paires d'étriers de support (y compris 1 cadre STW pour les supports)	760 x 695 x 1397 mm	543 138
4	Pour le maintien d'un maximum de 9 produits stériles STU avec 9 paires d'étriers de support. (y compris 2 cadres STW pour les supports)	1090 x 695 x 1397 mm	543 140

\* Peut être facilement modifié en quelques secondes - en étagères ou en supports selon le modèle - sans aucun outil.

## Chariots de transport de matériel stérile, fermés



	Description	Dimensions extérieures (LxPxH) Dimensions intérieures (LxPxH)	Poids à vide	Art. Non.
	<b>Chariot fermé de transport de matériel stérile avec étagères*</b>			
	Modèle fermé à simple paroi en acier inoxydable, 2 portes battantes à double paroi avec joints périphériques et barre d'arrêt, angle d'ouverture de la porte 270°, verrouillable à 255°, avec 2 étagères amovibles et réglables en hauteur, 2 poignées de poussée verticales des deux côtés, 4 protections d'angle, verrouillage en 2 points, 4 roues pivotantes galvanisées, Ø 160 mm, dont 2 avec frein, poids de chargement 180 kg, capacité de chargement max. par étagère : 60 kg			
1	Pour contenir un maximum de 6 produits stériles STU	860 x 785 x 1485 mm 634 x 622 x 1132 mm	94,5 kg	543 131
2	Pour contenir un maximum de 9 produits stériles STU	1190 x 785 x 1485 mm 964 x 622 x 1132 mm	117,5 kg	543 133
	<b>Chariot de transport de matériel stérile fermé avec supports*</b>			
	Modèle fermé à simple paroi en acier inoxydable, 2 portes battantes à double paroi avec joints périphériques et barre d'arrêt, angle d'ouverture de la porte 270°, verrouillable à 255°, 2 poignées de poussée verticales des deux côtés, 4 protections d'angle, verrouillage en 2 points, 4 roues pivotantes galvanisées, Ø 160 mm, dont 2 avec frein, poids de charge 180 kg, capacité de charge max. par paire de supports : 20 kg			
3	Pour contenir un maximum de 6 produits stériles STU avec 6 paires de supports réglables en hauteur (y compris 1 cadre STW pour les supports), 2 profils de connexion pour le cadre STW et 1 profil de fixation pour le cadre STW)	860 x 785 x 1485 mm 634 x 622 x 1132 mm	102,5 kg	543 132
4	Pour le maintien d'un maximum de 9 produits stériles STU avec 9 paires de supports réglables en hauteur (y compris 2 cadres STW pour les supports, 4 profils de connexion pour le cadre STW et 2 profils de fixation pour le cadre STW).	1190 x 785 x 1485 mm 964 x 622 x 1132 mm	130,5 kg	543 134

## Chariots de transport de matériel stérile, fermés et entièrement soudés

	Description	Dimensions extérieures (LxPxH) Dimensions intérieures (LxPxH)	Poids à vide	Art. Non.
	<b>Chariot de transport de matériel stérile fermé, entièrement soudé, avec étagères*</b>			
	Modèle fermé, entièrement soudé en acier inoxydable, adapté aux systèmes de lavage, 2 portes battantes à double paroi avec joints périphériques et barre d'arrêt, angle d'ouverture de la porte 270°, verrouillable à 255°, avec 2 étagères amovibles et réglables en hauteur, 2 poignées de poussée verticales des deux côtés, 4 protections d'angle, fermeture à 2 points, 4 roues pivotantes galvanisées, conductrices d'électricité, Ø 160 mm, dont 2 avec frein, pour le transport intérieur/extérieur, poids de charge 180 kg, capacité de charge max. par étagère : 60 kg			
	Pour contenir un maximum de 6 produits stériles STU	870 x 780 x 1495 mm 634 x 622 x 1132 mm	107 kg	543 194
	Pour contenir un maximum de 9 produits stériles STU	1200 x 780 x 1495 mm 964 x 622 x 1132 mm	113 kg	543 196
	<b>Chariot de transport de matériel stérile fermé, entièrement soudé, avec supports*</b>			
	Modèle fermé, entièrement soudé en acier inoxydable, adapté aux systèmes de lavage, 2 portes battantes à double paroi avec joints périphériques et barre d'arrêt, angle d'ouverture de la porte 270°, verrouillable à 255°, fermeture à 2 points, 4 roues pivotantes galvanisées conductrices d'électricité, 160 mm de diamètre, 2 d'entre eux sont équipés de freins, pour le transport intérieur/extérieur, poids de charge 180 kg, capacité de charge maximale par paire de supports : 20 kg			
	Pour contenir un maximum de 6 produits stériles STU avec 6 paires de supports réglables en hauteur (y compris 1 cadre STW pour les supports), 2 profils de raccordement pour le cadre STW)	870 x 780 x 1495 mm 634 x 622 x 1132 mm	132 kg	543 195
	Pour contenir un maximum de 9 produits stériles STU avec 9 paires de supports réglables en hauteur (y compris 2 cadres STW pour les supports), 4 profils de connexion pour le cadre STW)	1200 x 780 x 1495 mm 964 x 622 x 1132 mm	144 kg	543 197

\* Peut être facilement modifié en quelques secondes - en étagères ou en supports selon le modèle - sans aucun outil.

# PROassist

## ASSISTANTS. MOBILES.

**Les petits assistants** de PROassist.  
Pour chaque situation.



La gamme de mobilier fonctionnel mobile PROassist comprend un large éventail de sièges pratiques et de meubles fonctionnels en acier inoxydable 18/10 : antirouille, résistant à la corrosion et aux désinfectants, hygiénique et facile d'entretien, il est idéal pour dans tous les secteurs d'une clinique.



Table à instruments  
(réglable manuellement en hauteur)



Chariot à crochets avec panier d'équipement stérile



Porte-perfusion, modèle à une main



Tabourets pivotants



Support pour seau



Fauteuil roulant de bloc opératoire



Tabourets de salle d'opération



**Pompe hydraulique table à instruments mayo** Modèle lourd à 3 pieds avec sécurité de basculement et pompe de précision installée (système hydraulique fermé, charge max. 30 kg, sans entretien, immédiatement prête à l'emploi) pour un réglage en hauteur de 950-1350 mm avec commande par pédale, construction du cadre et colonne de levage en acier inoxydable.

Dimensions du plateau de table : 640 x 440 mm Dimensions : 730 x 540 x 950/1350 mm

Poids : 30 kg

**Art. N° 543 270**

Dimensions du plateau de table : 740 x 540 mm Dimensions : 780 x 540 x 950/1350 mm

Poids : 31 kg

**Art. N° 543 271**



**Pompe hydraulique table d'instruments mayo, modèle Tübingen**

En acier inoxydable, avec pompe de précision installée (système hydraulique fermé, charge max. 30 kg, sans entretien, immédiatement prêt à l'emploi) pour un réglage en hauteur de 950-1350 mm. Plateau de table particulièrement grand, pivotant sur 360° et verrouillable.

Dimensions : 1200 x 600 x 950/1350 mm Poids : 43 kg

**Art. N° 543 269**

Pour plus d'informations, taille personnalisée veuillez consulter votre partenaire local agréé.

## Mobilier pour le bloc opératoire et le service ambulatoire

Art. Non.	Désignation	Description	Dimensions en mm (LxPxH)
542182 (page 24)	Table à instruments Plateau de table 640 x 440 mm	Réglable manuellement en hauteur, 4 roulettes doubles, 75 mm de diamètre, 2 conducteurs électriques, acier inoxydable	640 x 440 x 830-1300
543270	Pompe hydraulique Table d' instruments mayo Plateau 640 x 440 mm	Réglage de la hauteur par pédale, charge max. 30 kg, 3 roulettes doubles, Ø 75 mm, 2 conductrices d'électricité, acier inoxydable	730 x 540 x 950-1350
543271	Pompe hydraulique Table d'instruments mayo Plateau 740 x 540 mm	Réglage de la hauteur par pédale, charge max. 30 kg, 3 roulettes doubles, Ø 75 mm, 2 conductrices d'électricité, acier inoxydable	780 x 540 x 950-1350
543269	Pompe hydraulique table d'instruments mayo Modèle Tübingen	Réglage de la hauteur par pédale, charge max. 30 kg, plateau orientable à 360° et verrouillable, 4 roues pivotantes, Ø 125 mm, 2 avec frein, acier inoxydable	1200 x 600 x 950-1350



SW

Amortissement du bruit  
de roulette synthétique

Plaque



### Chariot à instruments

Structure mobile, sans joint, en tube carré en acier inoxydable, 20 x 20 mm. Cadre tubulaire conçu comme un garde-corps de protection, dessus et dessous avec des plateaux de table amovibles en acier inoxydable. Capacité de charge : 20 kg, dimensions des tiroirs : 445 x 95 mm. Roues doubles en matière synthétique antistatique, résistantes à l'abrasion, ne se décolorant pas, résistantes à la corrosion (4 roues pivotantes, 75 mm de diamètre), 2 d'entre eux ont des freins, avec une protection murale).

### Chariot de transport MSW & SW

Châssis : tube rond en acier inoxydable, robuste et sans joint, diamètre 25 mm.

Tablettes soudées sans joints avec bord profilé surélevé de 10 mm sur tout le pourtour. Tous les chariots sont équipés de protections murales robustes. Roues : 4 roues pivotantes, Ø 125 mm, dont 2 avec frein, conductrices d'électricité, avec protecteur de filetage. Capacité de charge maximale : 80 kg par plateau, 120 kg au total.

TMS

plaque renforcée  
avec profil Croulette en acier  
galvanisé

## Chariots de transport MSW & SW

Modèle	Nombre d'étagères	Dimensions de l'étagère (L x P) : en mm	Dimensions extérieures (L x P x H) en mm	Poids en kg
8 x 5-2	2	800 x 500	900 x 600 x 950	17
8 x 5-3	3	800 x 500	900 x 600 x 950	20
9 x 6-2	2	900 x 550	1000 x 650 x 950	18
9 x 6-3	3	900 x 550	1000 x 650 x 950	22
10 x 6-2	2	1000 x 600	1100 x 700 x 1010	23
10 x 6-3	3	1000 x 600	1100 x 700 x 1010	28

## Chariots à instruments

Modèle	Dimensions extérieures (L x P x H) en mm	Poids en kg	N° de commande
Chariot à instruments	675 x 475 x 800	10	542 265
	770 x 675 x 800	13	542 266
	990 x 675 x 800	15	542 267
Chariot à instruments avec tiroir	675 x 475 x 800	14	542 268
	770 x 675 x 800	18	542 269
	990 x 675 x 800	21	542 270
Chariot à instruments avec garde-corps en acier inoxydable à 3 côtés	675 x 475 x 800	12	542 271
	770 x 675 x 800	17	542 272
	990 x 675 x 800	20	542 273
Chariot à instruments avec tiroir et rail en acier inoxydable sur 3 côtés	675 x 475 x 800	19	542 274
	770 x 675 x 800	25	542 275
	990 x 675 x 800	29	542 276
Chariot à instruments avec lèvre de retenue affleurante, plateau supérieur amovible	689 x 489 x 800	10	542 278
	784 x 689 x 800	13	542 279
	1004 x 689 x 800	15	542 280

# QUAND UNE IDÉE DEVIENT UN PRODUIT STANDARD



## **Infusion Max** **Support mobile robuste** **spécialement conçu pour les** **pompes à perfusion**

Fabriqué en acier inoxydable électropoli; facile à déplacer, ergonomique et robuste. Bras porte-bouteille réglable avec crochets, facile à régler dans la position souhaitée. Roulettes de haute qualité à roulement lisse, conductrices d'électricité, freins robustes sur deux des roulettes, diamètre: 125 mm.

Dimensions: 510 x 1804 x 632 mm

Taille du support de la pompe à perfusion: 768 mm

Poids: 16,4 kg

**Ordonnance n° 542 174**



## **Chariot de** **transport à gaz**

Petit chariot mobile de transport de bouteilles de gaz en acier inoxydable. Supports réglables pour différentes tailles de bouteilles. Manipulation aisée. Disponible avec des roulettes compatibles avec l'IRM.

Dimensions : 396,1 x 620 x 1111,5 mm

Poids: 15 kg

**Ordonnance n° 542 176**

# QUAND UNE IDÉE DEVIENT UN PRODUIT STANDARD



## Étagères pour différents services et unités d'hospitalisation

Variable. Créable.

- 2 méthodes de montage : montage mural ou sur rail médical (norme internationale)
- sans tiroir, avec 1 ou 2 tiroirs
- façade thermolaquée ou en acier inoxydable
- plateau antibactérien en acier inoxydable

Dimensions : 540 x 363 x 175 mm  
Poids : 5 kg

**Ordonnance n° 542 201**

Dimensions : 540 x 363 x 184 mm  
Poids : 10 kg

**Ordonnance n° 542 202**

Dimensions : 540 x 363 x 304 mm  
Poids : 13 kg

**N° d'ordre 542 203**



## Protection contre les éclaboussures pour le chariot à crochets

Les chariots à crochets sont disponibles avec une paroi arrière fermée appelée "protection contre les éclaboussures", afin de protéger les objets contre les différentes éclaboussures et autres contaminants. Remarque : La protection contre les éclaboussures peut être commandée séparément en tant que pièce supplémentaire pour un chariot à crochets existant.

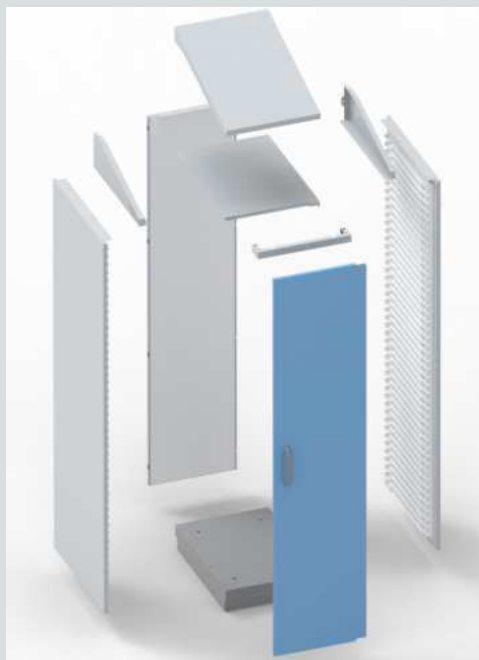
Dimensions : 550 x 49 x 822 mm

**Ordonnance n° 542 207**

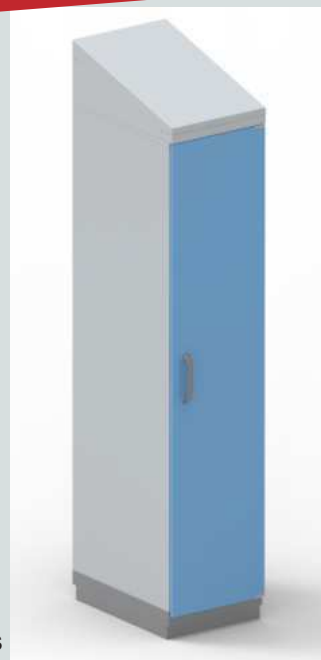
# DU PLAT AU RAPIDE

À PARTIR D'UN PLAT EN UN CLIN D'ŒIL  
Armoires en emballage plat

**NOUVEAU**



- optimisé pour le transport
- une manipulation plus aisée sur place
- l'assemblage prend moins de 20 minutes



QUAND UNE ARMOIRE DEVIENT UN APPAREIL DE CHAUFFAGE  
Notre ancien produit avec de nouvelles fonctionnalités



+



=

**NOUVEAU**

- chauffage à commande numérique
- réglable en 0,1 degré
- jusqu'à max. 65 degrés
- affichage numérique clairement visible
- capacité de chauffage : 500-2000 W
- acier inoxydable ou revêtement en poudre

- parois latérales et arrière isolées
- modèles encastrables et autoportants
- modèles mobiles avec roulettes
- autres fonctions de l'armoire disponibles telles que porte vitrée, système de fermeture, etc.
- dispositif non médical
- dimensions et caractéristiques personnalisées disponibles sur demande



# ARMOIRE CHAUFFANTE & MEGADRIVE ET STORE?



+



=

## MEGAheat

**NOUVEAU**

- manipulation aisée
- réglable en degrés 0,1 °C
- jusqu'à max. 65 °C degrés
- affichage numérique clairement visible
- capacité de chauffage : 1000 W
- tension : 220 à 240 V AC, 50 à 60 Hz
- dimensions :
  - largeur : 638/665 mm (avec poignée)
  - profondeur : 607 mm
  - hauteur : 1650 mm
  - autres dimensions disponibles sur demande.

# TOUJOURS MIEUX.

Nos toutes nouvelles solutions à votre service.

PARTAGER  
AVEC NOUS  
VOTRE  
SPECIAL  
DEMANDE

Système  
d'étagères  
couvertes



MEGAdrive  
Module DIN + ISO  
dans un seul  
chariot



Banc de salle  
d'attente en acier  
inoxydable



MEGAstore avec  
porte en verre



Chariot modulable MEGAdrive full  
ISO (longitudinal)



! Pour les tailles personnalisées, veuillez consulter votre partenaire local !

MED-Systeme Ltd.

Nous produisons du mobilier et des équipements hospitaliers haut de gamme. Les origines de l'entreprise remontent à BLANCO Professional, qui faisait partie d'un grand groupe industriel allemand. En tant que leader du marché et innovateur dans le domaine du mobilier hospitalier, elle est devenue une entité commerciale indépendante en 2017.

Dirigée par l'ancienne équipe de BLANCO, Med-Systeme a consolidé sa position sur le marché en Allemagne et s'est développée dans l'UE et en Suisse, ainsi que dans de nouvelles zones géographiques, telles que le Moyen-Orient. Med-Systeme a livré ses solutions à de nombreuses institutions médicales réputées.

Nous sommes votre interlocuteur pour le mobilier médical fonctionnel dans les cliniques, cabinets médicaux et services ambulatoires. Nous développons, fabriquons et commercialisons des produits de haute qualité et sommes leaders dans de nombreux domaines.

Nous mettons toujours l'accent sur les personnes. Nous ne nous préoccupons pas seulement l'équipement, mais aussi de vos patients, en veillant à ce qu'ils se sentent bien et se rétablissent rapidement. Nos produits et solutions rendent également le travail du personnel de la clinique plus agréable. Notre équipe expérimentée et créative apporte design, ergonomie, ordre et fraîcheur à vos locaux.

# MED-Systeme

MED-Systeme GmbH  
Bahnhofstraße 2.  
D-75056 Sulzfeld  
+49 7269-32299-60  
mail@med-systeme.de

[www.med-systeme.com](http://www.med-systeme.com)