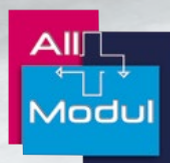


CHARIOTS À PANIERS / LOGISTIQUE MÉDICALE

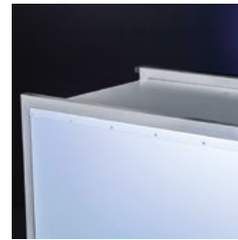
04

CHARIOTS À PANIERS/
LOGISTIQUE MÉDICALE

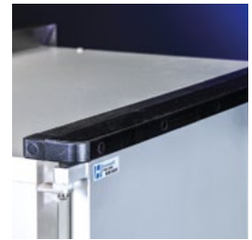


CHARIOTS À PANIERS RGAE - ALUMINIUM-ACIER INOXYDABLE **96-98**
CHARIOTS À PANIERS RGAE POUR PANIERS ISO -
ALUMINIUM-ACIER INOXYDABLE **99-100**
CHARIOTS À PANIER RGE - ACIER INOXYDABLE **101**
CHARIOTS OUVERTS EN ACIER INOXYDABLE POUR PANIERS ISO **102**

CHARIOTS À PANIERS RGAE, ALUMINIUM-ACIER INOXYDABLE



+ La structure en acier inoxydable protège l'armoire en aluminium



+ Pare-chocs en plastique à l'avant



+ Portes à fermeture centrale, verrouillable



+ Poignées ergonomiques sur les deux côtés de l'unité



+ Portes équipées d'un joint en silicone



+ Étagères conçues pour une hygiène optimale



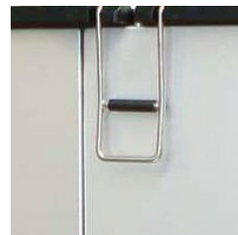
+ Fixation aimantée des portes



+ Chariot en acier inoxydable avec pare-chocs intégral en plastique (PE)

// ÉQUIPEMENTS SPÉCIAUX

- + Pare-chocs intégral sur le dessus pour le transport hors site par camion (PE, noir)
- + Combinaison de barre de traction avec chariot renforcé **KDRGAE**
- + Roulettes pivotantes avec frein central
- + Roulettes pivotantes avec verrou directionnel
- + Roulettes à boîtier en acier inoxydable
- + Fermeture de porte à 2 points
- + Serrures à système de fermeture différent



Fermeture de porte à 2 points



Combinaison de barre de traction **KDRGAE**

! Chariots à paniers avec étagères réglables sur demande.

CHARIOTS À PANIERS RGAE, ALUMINIUM-ACIER INOXYDABLE



Le chariot à paniers de la série **RGAE** est utilisé lorsque les chariots à paniers conventionnels ne sont pas assez robustes. Les chariots à paniers RGAE ont prouvé leur valeur dans le cadre d'un usage quotidien au sein de divers établissements de soins.

// CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

- + Les structures tubulaires carrées en acier inoxydable protègent l'armoire en aluminium
- + Les compartiments rectangulaires sont faciles à nettoyer et offrent un espace optimisé
- + Les portes à double paroi et joint étanche offrent une excellente protection contre la poussière
- + Verrouillable de manière standard

*Fabriqué sur mesure :
« Il est naturel pour nous
de trouver la meilleure
solution. »*

CHARIOTS À PANIERS RGAE, ALUMINIUM ACIER INOXYDABLE



RGAE 131



RGAE 151



RGAE 250

// DESCRIPTION TECHNIQUE

- + Structure et chariot en acier inoxydable renforcé indéformable, armoire en aluminium anodisé
- + Pare-chocs intégral en plastique au niveau du chariot et pare-chocs supérieur avant (tous deux en PE)
- + Portes à double paroi avec joint intégral en silicone et fermeture centrale
- + Les portes peuvent être ouvertes sur un rayon de 270° et maintenues ouvertes grâce aux aimants fixés sur les parois latérales
- + Poignées ergonomiques soudées sur les deux côtés de l'unité
- + Deux roulettes fixes et deux roulettes pivotantes avec frein, bande de roue élastique et roulement à bille de précision recouvert, corps de roue en polyamide, boîtier de roue : traité au chromate de zinc
- + 1 ou 2 étagères fixes

« Un espace incroyable !
Notre RGAE 250 se distingue par sa profondeur exceptionnelle ! »



RGAE 250 fermé

DIMENSIONS EXTÉRIEURES			ÉTAGÈRES		HAUTEUR DU COMPARTIMENT			Ø ROULETTE	LARGEUR CHARGE	POIDS	CODE COMMANDE
LARGEUR	PROFONDEUR	HAUTEUR	LARGEUR	PROFONDEUR	PLATE-FORME	CENTRAL	PLATE-FORME				
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg		
1 195	649	1 198	1 050	550	460		400	160	130	58	RGAE 131
1 195	649	1 514	1 050	550	376	340	380	200	150	70	RGAE 151
1 195	649	1 737	1 050	550	440	440	440	200	200	75	RGAE 231
1 433	744	1 737	1 290	645	440	440	440	200	250	107	RGAE 250

CHARIOTS À PANIERS POUR PANIERS ISO, RGAE ALUMINIUM ACIER INOXYDABLE



Équipé de paniers ISO et de plateformes pleines (en option)



// INFO

Guides en plastique MTRS6

Compatibles avec tous les paniers ISO courants

ainsi que divers autres conteneurs au format ISO 600 x 400, par ex. bacs Bito.

Guide avec fonction d'arrêt, utilisé pour les paniers Hammerlit clips d'arrêt inclus et pour paniers d'autres marques avec clips d'arrêt.

Dimensions **RGAE 318MTRS**

env. : 1 007 x 744 x 1 545 mm (L x P x H)

« La qualité en métal léger ! »



+ Compatible avec tous les paniers ISO courants



+ Intérieur de forme hygiénique



+ Protection d'arrêt avec les clips d'arrêt



+ Conteneur Bito

! Ces chariots à paniers en métal léger sont conçus pour le transport des **paniers ISO (400 x 600 mm)**. Le transport en toute sécurité est garanti par les guides à profil en U ou, le cas échéant, les panneaux latéraux ABS.

DIMENSIONS EXTÉRIEURES				CAPACITÉ	ROULETTE Ø mm	VERSION	CODE COMMANDE
LARGEUR mm	PROFONDEUR mm	HAUTEUR mm					
590	731	1 500	1 x 9 paniers	600 x 400 x 100	125	avec panneaux latéraux ABS	RGAE 310MTR
1 027	731	1 545	2 x 9 paniers	600 x 400 x 100	160	avec panneaux latéraux ABS	RGAE 320MTR
1 462	786	1 545	3 x 9 paniers	600 x 400 x 100	160	avec panneaux latéraux ABS	RGAE 330MTR
1 007	744	1 545	2 x 9 paniers	600 x 400 x 100	160	avec guides ISO MTRS6	RGAE 318MTRS
			plus 2 paniers	600 x 400 x 200			
1 007	744	1 708	2 x 11 paniers	600 x 400 x 100	160	avec guides ISO MTRS6	RGAE 322MTRS

CHARIOTS À PANIERS, ALUMINIUM ACIER INOXYDABLE POUR PANIERS ISO



RGAE 320MFT



RGAE 320MFT

Chariot à paniers combi modulaire avec panneaux latéraux ABS et étagères alu



PME 4422TW

+ portes transparentes



RGAE 320ME

DIMENSIONS EXTÉRIEURES				ROULETTE Ø mm	VERSION	CODE COMMANDE	
LARGEUR mm	PROFONDEUR mm	HAUTEUR mm	CAPACITÉ				
1 027	731	1 545	3 compartiments + 9 modules	160	étagère fixe/panneau latéral	RGAE 320MFT	
1 462	786	1 545	3 compartiments + 9 modules	160	étagère fixe/panneau latéral	RGAE 330MFT	
1 027	731	1 545	3 compartiments + 9 modules	160	étagère hauteur régl./panneau latéral	RGAE 320MLT	
1 462	786	1 545	3 compartiments + 9 modules	160	étagère hauteur régl./panneau latéral	RGAE 330MLT	
1 027	731	1 545	2 x 10 modules	600 x 400 x 100	160	avec guides	RGAE 320ME
1 462	786	1 545	3 x 10 modules	600 x 400 x 100	160	avec guides	RGAE 330ME
980	729	1 545	2 x 10 modules	600 x 400 x 100	160	avec panneaux latéraux	PME 4422TW

CHARIOT À PANIERS RGEE AVEC GUIDES EN U EN ACIER INOXYDABLE POUR PANIERS ISO



RGEE310ME

Modèle rangée simple

- 10 paires de guides en acier inoxydable fixes

! RGEE310ME et RGEE320ME sont également disponibles en option avec des guides résistant aux tunnels de lavage MTRS6 (voir page 99)



RGEE320ME

Modèle rangée double

- chaque rangée avec 10 guides en acier inoxydable fixes
- permet le stockage de 10 paniers grillagés ou plastiques par rangée

! Ces chariots à paniers sont également disponibles dans une version adaptée aux tunnels de lavage



RGEE330ME

Version :

Modèle 3 rangées

- 10 paires de guides en acier inoxydable fixes par rangée
- avec frein et 2 roulettes fixes
- Diamètre de roue 160 mm
- Boîtier de roue : tôle, galvanisée-chromée
- Portes renforcées à double paroi à charnières
- Portes avec joint silicone intégral pour protéger de la poussière et de la saleté
- Les portes peuvent être ouvertes à 270° et fixées à l'aide d'aimants
- Fermeture de porte pivotante à 2 points, verrouillable
- Pare-chocs intégral en PE plein, noir
- 10 paires de guides à profil en U en acier inoxydable fixes par rangée

DIMENSIONS EXTÉRIEURES			DIMENSIONS INTÉRIEURES			CAPACITÉ MODULES ISO 600 X 400 X 100 MM	CODE COMMANDE
LARGEUR mm	PROFONDEUR mm	HAUTEUR mm	LARGEUR mm	PROFON- DEUR mm	HAUTEUR mm		
751	721	1 512	515	640	1 228	1 x 10	RGEE310ME
1 171	721	1 512	945	640	1 228	2 x 10	RGEE320ME
1 615	806	1 512	1 355	640	1 228	3 x 10	RGEE330ME

CHARIOTS OUVERTS EN ACIER INOXYDABLE POUR PANIERS ISO

■ Rangée simple

- Dimensions : env. 520 x 685 x 1 580 mm (L x P x H)
- avec 1 x 10 paires de guides à fonction d'arrêt, pour transporter 10 paniers ISO de 600 x 400 x 100 mm

■ Rangée double

- Dimensions : env. 965 x 685 x 1 580 mm (L x P x H)
- avec 2 x 10 paires de guides à fonction d'arrêt, pour transporter 20 paniers ISO de 600 x 400 x 100 mm



- Structure entièrement soudée en acier inoxydable
- Compatible avec tous les paniers ISO courants et autres bacs au format ISO 600 x 400 (par ex. nos conteneurs WSNK ou à pharmacie)
- Fonction d'arrêt incluse aux deux extrémités du guide
- Également disponible en option dans une version résistante aux tunnels de lavage
- 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec double frein, diamètre de roue 125 mm, bande : caoutchouc plein, gris, non-marquant

CHARIOTS OUVERTS EN ACIER INOXYDABLE, BAS

- Dimensions : env. 770 x 485 x 895 mm (L x P x H)
- Avec 5 paires de guides MTRS à fonction d'arrêt pour transporter 5 paniers ISO de 600 x 400 x 100 mm
- Structure entièrement soudée en acier inoxydable
- Avec poignée
- Plan de travail plein (amovible)
- Également disponible en option dans une version résistante aux tunnels de lavage
- 4 roulettes pivotantes, 2 avec double frein, \varnothing 75 mm
Profilé en caoutchouc gris clair, non-marquant

