

## Chariots de transport fermés en aluminium



Ces chariots de transports modulaires en aluminium anodisé sont fabriqués selon les dimensions ISO et DIN. Les guides en nylon, sur lesquels peuvent reposer les paniers et les bacs tant en acier inoxydable, qu'en polypropylène, en polycarbonate ou en ABS, garantissent un transport souple et silencieux. L'espacement entre les guides est de 114 mm par défaut.

Équipé d'un pare-chocs supplémentaire sur le dessus du chariot et muni d'une serrure, le chariot de transport en aluminium est un moyen sûr et ergonomique de transport interne de marchandises stériles et non stériles.

Ce chariot de transport doit être nettoyé manuellement. L'utilisation de chariots en aluminium dans les tunnels de lavage n'est pas recommandée, car le matériau se ternit. Pour un chariot résistant aux tunnels de lavage, nous vous recommandons notre gamme de chariots en acier inoxydable.

Depuis le dépôt, le service de stérilisation ou la pharmacie, ces articles stériles et non-stériles peuvent être amenés de façon sûre et hygiénique au point de livraison souhaité.



### Tige de traction

Sous les modèles "full option", une tige de traction est placée. Ainsi, ces différents chariots peuvent être reliés entre eux afin de faciliter le transport de plusieurs chariots.

Les côtés latéraux du chariot sont dotés d'une poignée de manutention pour une manipulation optimale du chariot.



#### Echelles amovibles

Si nécessaire, les échelles avec les guides peuvent être démontées pour permettre un nettoyage facile du chariot.

L'espacement entre les guides est de 114 mm par défaut.



#### Roulettes

Les chariots de transport sont équipés de roulettes qui garantissent une faible résistance au roulement et une manipulation aisée.

Les chariots ISO 1 sont équipés de roulettes de 125 mm de diamètre, les chariots ISO 2 et ISO 3 de roulettes de 200 mm de diamètre.

# De Chariots de transport fermés en aluminium - Résumé

Version basic	19032 00001	19032 00002	19032 00003	19032 00004	19032 00005	19032 00006	19032 00007	19032 00008	19032 00009
Tous les modèles incluent fermeture d	cylindre av	ec jeu de d	clefs, porte	-documen	t A4 et fre	in sur roue	e pivotante		
Nombre de colonnes	ISO 1	ISO 1	ISO 2	ISO 2	ISO 3	ISO 3	DIN 2	ISO 3	ISO 2
Nombre de guides	12 paires	9 paires	2 x 12 paires	2 x 9 paires	3 x 12 paires	3 x 9 paires	2 x 9 paires	3 x 6 paires	2 x 6 paires
Positions utilisables (P = Paniers, PL = Plateaux)	12P 11PL	9P 8PL	2 x 12P 2 x 11PL	2 x 9P 2 x 9PL	3 x 12P 3 x 11PL	3 x 9P 3 x 9PL	2 x 9PL	3 x 6P 3 x 6PL	2 x 6P 2 x 6PL
Porte-document	1	✓	<b>✓</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	<b>✓</b>	✓	1
Tige de traction	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Modèle	Haut	Bas	Haut	Bas	Haut	Bas	Bas	Bas	Bas
Hauteur en mm	1665	1500	1750	1500	1750	1500	1500	1500	1500
Diamètre des roues en mm	125	125	200	200	200	200	200	200	200
Poids maximum		25 kg p	ar pair de	guides - 15	50 kg par (	colonne - :	300 kg pa	r chariot	
			Remplissa	ge					
ISO Perfo-Safe® plateaux grillagés	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	<b>√</b>
ISO Perfo-Safe® paniers grillagés	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
ISO Perfo-Safe® plateaux grillagés avec bord relevé (Delphine)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
DIN Perfo-Safe® plateaux grillagés	-	-	-	-	-	-	/	-	-
Version full option	19032 00010	19032 00011	19032 00012	19032 00013	19032 00014	19032 00015	19032 00016	19032 00017	19032 00018
Version full option  Tous les modèles incluent fermeture of caoutchouc au-dessus, tige de tractio	00010 Cylindre av	00011 ec jeu de d	00012 clefs, porte	00013	00014	00015	00016	00017	00018
Tous les modèles incluent fermeture d	00010 Cylindre av	00011 ec jeu de d	00012 clefs, porte	00013	00014	00015	00016	00017	00018
Tous les modèles incluent fermeture de caoutchouc au-dessus, tige de traction	00010 cylindre av n et croche	00011 ec jeu de de et de conn	00012 clefs, porte	00013 -documen	<b>00014</b> t A4 et fre	00015 in sur roue	00016 pivotante	00017 , bourrele	<b>00018</b> t en
Tous les modèles incluent fermeture à caoutchouc au-dessus, tige de tractio	ooo10 cylindre avon et crocho ISO 1	00011 ec jeu de det de conn ISO 1	O0012  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P	00013 -documen ISO 2 2 x 9	00014 t A4 et fre  ISO 3 3 x 12 paires 3 x 12P	ISO 3 3 x 9 paires 3 x 9P	O0016  pivotante  DIN 2  2 x 9	00017 , bourrele ISO 3 3 x 6	00018 t en ISO 2 2 x 6
Tous les modèles incluent fermeture de caoutchouc au-dessus, tige de traction Nombre de colonnes  Nombre de guides  Positions utilisables	ooolo  cylindre avin et croche ISO 1  12 paires 12P	OOO11 ec jeu de cet de conn ISO 1 9 paires 9P	O0012  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P	O0013  -documen  ISO 2 2 x 9 paires 2 x 9P	00014 t A4 et fre  ISO 3 3 x 12 paires 3 x 12P	ISO 3 3 x 9 paires 3 x 9P	DIN 2 2 x 9 paires	ISO 3 3 x 6 paires 3 x 6P	00018 t en  ISO 2 2 x 6 paires 2 x 6P
Tous les modèles incluent fermeture à caoutchouc au-dessus, tige de traction Nombre de colonnes  Nombre de guides  Positions utilisables (P = Paniers, PL = Plateaux)	ooolo  cylindre aven et croche ISO 1  12 paires  12P 11PL	OOO11 ec jeu de cet de conn ISO 1 9 paires 9P 8PL	O0012  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P  2 x 11PL	O0013  -documen  ISO 2 2 x 9 paires 2 x 9P	O0014  t A4 et fre  ISO 3  3 x 12  paires  3 x 12P  3 x 11PL	ISO 3 3 x 9 paires 3 x 9P 3 x 9PL	DIN 2 2 x 9 paires 2 x 9PL	ISO 3  3 x 6 paires  3 x 6P 3 x 6PL	00018 t en  ISO 2 2 x 6 paires 2 x 6P 2 x 6PL
Tous les modèles incluent fermeture de caoutchouc au-dessus, tige de traction Nombre de colonnes  Nombre de guides  Positions utilisables (P = Paniers, PL = Plateaux)  Porte-document	ooolo  cylindre avi n et croche ISO 1  12 paires  12P 11PL	ooo11 ec jeu de cet de conn ISO 1 9 paires 9P 8PL	O0012  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P  2 x 11PL	O0013  -documen  ISO 2  2 x 9  paires  2 x 9P  2 x 9PL  ✓	00014 t A4 et fre ISO 3 3 x 12 paires 3 x 12P 3 x 11PL ✓	ISO 3  3 x 9 paires  3 x 9P 3 x 9PL	DIN 2 2 x 9 paires 2 x 9PL	ISO 3  3 x 6 paires  3 x 6P 3 x 6PL	00018 t en  ISO 2 2 x 6 paires 2 x 6P 2 x 6PL  ✓
Tous les modèles incluent fermeture de caoutchouc au-dessus, tige de traction.  Nombre de colonnes.  Nombre de guides.  Positions utilisables (P = Paniers, PL = Plateaux).  Porte-document.  Tige de traction.	ooolo  cylindre aven et croche ISO 1  12 paires  12P 11PL  ✓	ooo11 ec jeu de cet de conn ISO 1 9 paires 9P 8PL	O0012  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P  2 x 11PL	O0013  -documen  ISO 2  2 x 9  paires  2 x 9P  2 x 9PL  ✓	O0014  t A4 et free  ISO 3  3 x 12  paires  3 x 12P  3 x 11PL	ISO 3 3 x 9 paires 3 x 9P 3 x 9PL	DIN 2 2 x 9 paires 2 x 9PL	ISO 3  3 x 6 paires  3 x 6P 3 x 6PL	00018 t en  ISO 2 2 x 6 paires 2 x 6P 2 x 6PL  ✓
Tous les modèles incluent fermeture de caoutchouc au-dessus, tige de traction Nombre de colonnes  Nombre de guides  Positions utilisables (P = Paniers, PL = Plateaux)  Porte-document  Tige de traction  Modèle	ooolo  cylindre aven et croche ISO 1  12 paires  12P 11PL  Haut	ooo11 ec jeu de cet de conn ISO 1 9 paires 9P 8PL ✓ Bas	ono12  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P  2 x 11PL  Haut	O0013  -documen  ISO 2  2 x 9  paires  2 x 9P  2 x 9PL    Bas	00014  t A4 et free  ISO 3  3 x 12  paires  3 x 12P  3 x 11PL  ✓  Haut	ISO 3  3 x 9 paires  3 x 9P  3 x 9PL   Bas	DIN 2 2 x 9 paires 2 x 9PL  Bas	ISO 3  3 x 6 paires  3 x 6P 3 x 6PL   Bas	00018  t en  ISO 2  2 x 6 paires  2 x 6P 2 x 6PL  ✓ Bas
Tous les modèles incluent fermeture de caoutchouc au-dessus, tige de traction.  Nombre de colonnes.  Nombre de guides.  Positions utilisables (P = Paniers, PL = Plateaux).  Porte-document.  Tige de traction.  Modèle.  Hauteur en mm	ooolo  cylindre aven et croche ISO 1  12 paires  12P 11PL  Haut  1665	ooo11 ec jeu de cet de conn ISO 1 9 paires 9P 8PL    Bas 1500 125	ooo12  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P  2 x 11PL   Haut  1750	O0013  -documen  ISO 2  2 x 9  paires  2 x 9P  2 x 9PL  ✓  Bas  1500  200	O0014  t A4 et free  ISO 3  3 x 12  paires  3 x 12P  3 x 11PL	O0015  ISO 3  3 x 9  paires  3 x 9P  3 x 9PL  ✓  Bas  1500  200	DIN 2 2 x 9 paires 2 x 9PL   Bas 1500 200	ISO 3  3 x 6 paires  3 x 6P 3 x 6PL  ✓  Bas  1500  200	00018  t en  ISO 2 2 x 6 paires 2 x 6P 2 x 6PL  ✓ Bas 1500
Tous les modèles incluent fermeture à caoutchouc au-dessus, tige de traction Nombre de colonnes  Nombre de guides  Positions utilisables (P = Paniers, PL = Plateaux)  Porte-document  Tige de traction  Modèle  Hauteur en mm  Diamètre des roues en mm	ooolo  cylindre aven et croche ISO 1  12 paires  12P 11PL  Haut  1665	ooo11 ec jeu de cet de conn ISO 1 9 paires 9P 8PL    Bas 1500 125 25 kg p	ono12  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P  2 x 11PL	O0013  -documen  ISO 2  2 x 9  paires  2 x 9P  2 x 9PL  ✓  Bas  1500  200  guides - 15	O0014  t A4 et free  ISO 3  3 x 12  paires  3 x 12P  3 x 11PL	O0015  ISO 3  3 x 9  paires  3 x 9P  3 x 9PL  ✓  Bas  1500  200	DIN 2 2 x 9 paires 2 x 9PL   Bas 1500 200	ISO 3  3 x 6 paires  3 x 6P 3 x 6PL  ✓  Bas  1500  200	00018  t en  ISO 2 2 x 6 paires 2 x 6P 2 x 6PL  ✓ Bas 1500
Tous les modèles incluent fermeture à caoutchouc au-dessus, tige de traction Nombre de colonnes  Nombre de guides  Positions utilisables (P = Paniers, PL = Plateaux)  Porte-document  Tige de traction  Modèle  Hauteur en mm  Diamètre des roues en mm	ooolo  cylindre aven et croche ISO 1  12 paires  12P 11PL  Haut  1665	ooo11 ec jeu de cet de conn ISO 1 9 paires 9P 8PL    Bas 1500 125 25 kg p	ooo12  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P  2 x 11PL   Haut  1750  200  ar pair de	O0013  -documen  ISO 2  2 x 9  paires  2 x 9P  2 x 9PL  ✓  Bas  1500  200  guides - 15	O0014  t A4 et free  ISO 3  3 x 12  paires  3 x 12P  3 x 11PL	O0015  ISO 3  3 x 9  paires  3 x 9P  3 x 9PL  ✓  Bas  1500  200	DIN 2 2 x 9 paires 2 x 9PL   Bas 1500 200	ISO 3  3 x 6 paires  3 x 6P 3 x 6PL  ✓  Bas  1500  200	00018  t en  ISO 2 2 x 6 paires 2 x 6P 2 x 6PL  ✓ Bas 1500
Tous les modèles incluent fermeture à caoutchouc au-dessus, tige de traction Nombre de colonnes  Nombre de guides  Positions utilisables (P = Paniers, PL = Plateaux)  Porte-document  Tige de traction  Modèle  Hauteur en mm  Diamètre des roues en mm  Poids maximum	ooolo  cylindre aven et croche ISO 1  12 paires  12P 11PL  Haut 1665  125	ooo11 ec jeu de cet de conn ISO 1 g paires gP 8PL    Bas 1500 125 25 kg p	O0012  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P  2 x 11PL	O0013  -documen  ISO 2  2 x 9   paires  2 x 9P  2 x 9PL  ✓  Bas  1500  200  guides - 15	O0014  t A4 et free  ISO 3  3 x 12  paires  3 x 12P  3 x 11PL	O0015  ISO 3  3 x 9  paires  3 x 9P  3 x 9PL  ✓  Bas  1500  200  colonne - :	DIN 2 2 x 9 paires 2 x 9PL   Bas 1500 200	ISO 3  3 x 6 paires  3 x 6P 3 x 6PL   Bas  1500  200  r chariot	00018 t en  ISO 2 2 x 6 paires 2 x 6P 2 x 6PL  ✓ Bas 1500 200
Tous les modèles incluent fermeture de caoutchouc au-dessus, tige de traction Nombre de colonnes  Nombre de guides  Positions utilisables (P = Paniers, PL = Plateaux)  Porte-document  Tige de traction  Modèle  Hauteur en mm  Diamètre des roues en mm  Poids maximum  ISO Perfo-Safe® plateaux grillagés	ooolo  cylindre aven et croche ISO 1  12 paires  12P 11PL  Haut 1665  125	ooo11 ec jeu de cet de conn ISO 1 g paires gP 8PL    Bas 1500 125 25 kg p	O0012  clefs, porte ection  ISO 2  2 x 12  paires  2 x 12P  2 x 11PL	O0013  -documen  ISO 2  2 x 9   paires  2 x 9P  2 x 9PL  ✓  Bas  1500  200  guides - 15	O0014  t A4 et free  ISO 3  3 x 12  paires  3 x 12P  3 x 11PL	O0015  ISO 3  3 x 9  paires  3 x 9P  3 x 9PL  ✓  Bas  1500  200  colonne - :	DIN 2 2 x 9 paires 2 x 9PL   Bas 1500 200	ISO 3  3 x 6 paires  3 x 6P 3 x 6PL   Bas  1500  200  r chariot	00018 t en  ISO 2 2 x 6 paires 2 x 6P 2 x 6PL  ✓ Bas 1500 200