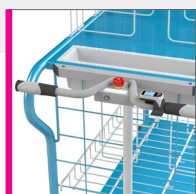


Gestion du linge et des déchets

Chariots de change

La gamme de chariots de change rationalise et facilite le travail des aides-soignantes. L'**ergonomie** et la **modularité** des éléments de rangement permet d'adapter le chariot aux besoins de chaque service. Pour limiter les efforts de poussée des utilisateurs et éviter les TMS, nos chariots peuvent être équipés de la **roue motorisée EasyMoove**. La **gestion informatisée** des changes est possible par l'adaptation sur le chariot d'un support PC sécurisé.

Photos non contractuelles



Hygiénique



Ergonomique

Points forts

- ▶ Modèle ouvert ou fermé avec portes coulissantes
- ▶ 2 capacités : 15 à 20 patients ou 20 à 30 patients
- ▶ Guidon de manoeuvre intégré au châssis
- ▶ Plateau intermédiaire réglable en hauteur avec séparateurs amovibles
- ▶ Nombreux espaces de rangement
- ▶ Matériaux résistants à la corrosion et aux produits désinfectants

Gestion du linge et des déchets

Chariots de change

Chariots de change ouverts

Équipements de série

- ▶ 1 tiroir 600 x 400 coulissant sous le plateau supérieur
- ▶ 1 bac encastrable sur le plateau supérieur
- ▶ 2 paniers latéraux grand modèle en fil rilsanisé
- ▶ 1 étagère intermédiaire amovible réglable
- ▶ Séparateurs amovibles pour étagère intermédiaire (3 pour le Classic, 2 pour le Mini)



Chariot Classic ouvert

CHARIOTS DE CHANGE 15 À 20 PATIENTS

	Dimensions (en mm)	Référence
Chariot de change ouvert Mini	L. 1085 x P. 630 x H. 994	8P200XX
Chariot « Mini » ouvert avec motorisation EasyMoove - bleu pop	L. 1085 x P. 630 x H. 994	8P200BP_MOTOR

CHARIOTS DE CHANGE 20 À 30 PATIENTS

	Dimensions (en mm)	Référence
Chariot de change ouvert Classic	L. 1285 x P. 630 x H. 994	8P100XX
Chariot de change ouvert Classic motorisé - bleu pop	L. 1285 x P. 630 x H. 994	8P100BP_MOTOR

Chariots de change à portes

Équipements de série

- ▶ 1 bac encastrable sur le plateau supérieur
- ▶ 2 paniers latéraux grand modèle en fil rilsanisé
- ▶ 1 étagère intermédiaire amovible réglable
- ▶ Séparateurs amovibles pour étagère intermédiaire (3 pour le Classic, 2 pour le Mini)



Chariot Mini à portes

Désignation	Dimensions (en mm)	Référence
Chariot de change à portes Mini	L. 1085 x P. 630 x H. 994	8P200XX_P
Chariot de change à portes Classic	L. 1285 x P. 630 x H. 994	8P100XX_P

Motorisation

Tous nos chariots de change peuvent être équipés de la roue motorisée EasyMoove. Cette innovation permet de **limiter les efforts de poussée des utilisateurs**. Une simple action avec le doigt sur la gâchette permet d'actionner la motorisation. Le personnel bénéficie ainsi d'un **confort de travail optimal**.





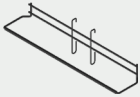





Désignation	Référence
Roue motorisée EasyMoove pour chariot de change Mini (à commander en même temps que le chariot)	9R002_L02
Roue motorisée EasyMoove pour chariot de change Classic (à commander en même temps que le chariot)	9R002_L03



Gestion du linge et des déchets

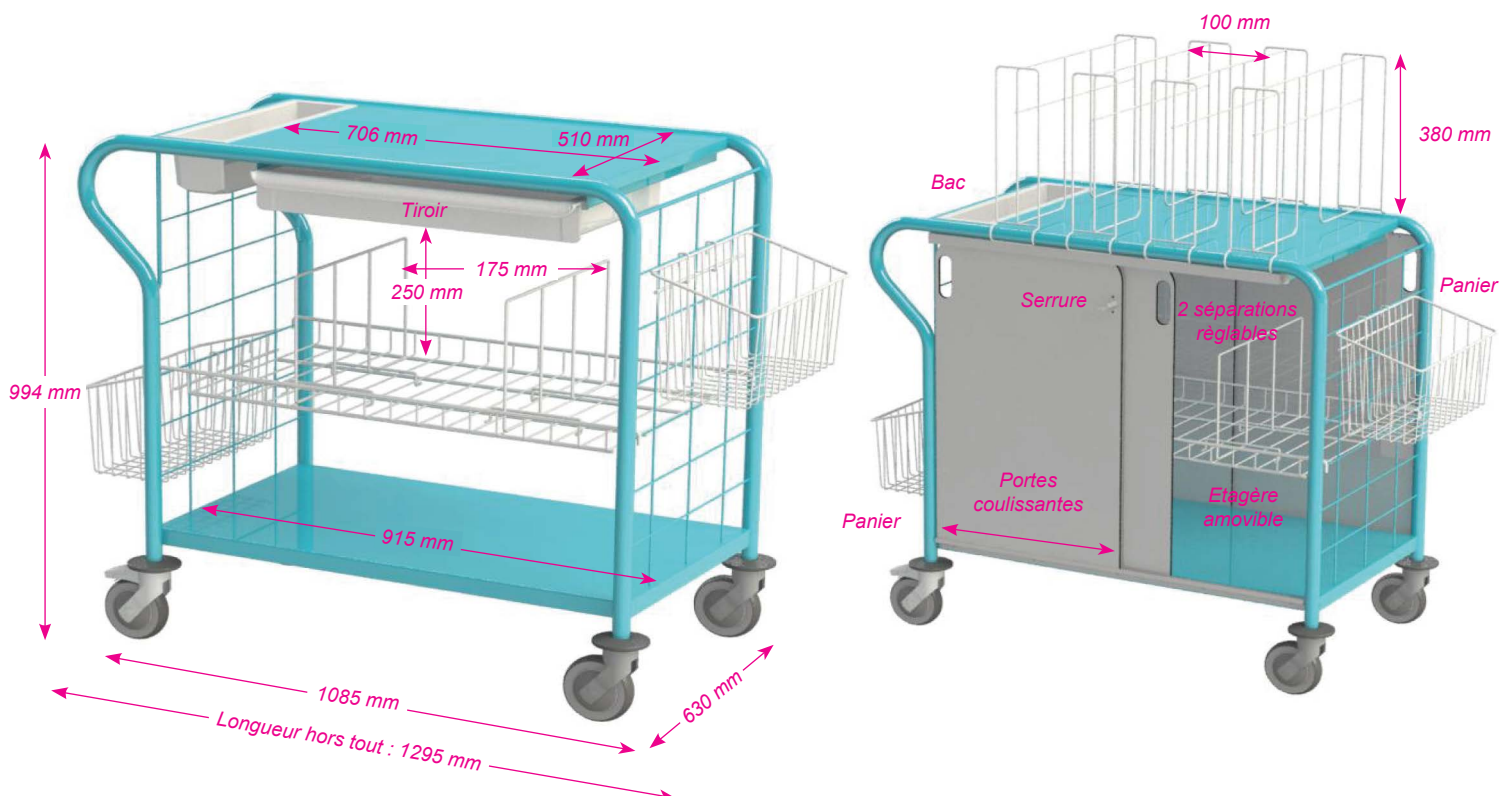
Chariots de change

Accessoires latéraux

Désignation	Photo	Référence	Désignation	Photo	Référence
Trieur 3 colonnes avec séparateurs amovibles		8P004	Support vertical pour fiche de dotation		AN09403
Support latéral pour sac à linge ou poubelle		AN01070	Porte-sac amovible avec couvercle et pédale		22001_S
Support pour rouleau		28059N.GR	Support normalisé pour boîte à gants ou essuie-mains		28001N.GR
Panier latéral en fil chromé - Petit modèle		28062N.GR	Panier latéral en fil chromé - Grand modèle		28061N.GR
Support dossier en fil chromé		BF20248	Support pour container à lingettes		AN00008

Données techniques

Chariot de change Mini



Gestion du linge et des déchets

Chariots de change

Chariot de change Classic



Matières

Structure	Structure en tube acier Ø 30 mm traité anti corrosion à l'époxy	
Roulettes	Double bandage en PolyAmide (PA) - Bande souple en PolyRéthane (PUR)	
Pare-chocs	4 butoirs en EVA (Ethylène Acétate de Vinyle) non tachant	
Portes	Panneau compact gris ép. 6 mm	
Plateau supérieur	Plateau supérieur en tôle acier 15/10° mécano soudé traité anti corrosion à l'époxy	
Plateau intermédiaire	Fil en acier Ø 8 mm et Ø 4 mm traité anti corrosion à l'époxy	
Séparations réglables	Fil en acier Ø 6 mm traité anti corrosion à l'époxy	
Bac encastrable	ABS (Acrylonitrile Butadiène Styrène)	
Tiroir	ABS PC (Acrylonitrile Butadiène Styrène / PolyCarbonate)	

Informations diverses

Roulettes	4 roulettes Ø 125 mm - 1 à frein, 1 directionnelle et 2 pivotantes	
Poids net	8P200XX : 30 kg 8P100XX : 34 kg	8P200XX_P : 45 kg 8P100XX_P : 49 kg
Charges admissibles	Plateau supérieur : 60 kg	Plateau intermédiaire : 30 kg

Emballage

Conditionnement	À l'unité sur palette, cerclée et filmée	
Poids brut	8P200XX : 42 kg 8P100XX : 46 kg	8P200XX_P : 57 kg 8P100XX_P : 61 kg
Dimensions	Chariot Mini : L. 0,80 x P. 1,20 x H. 1,26 m	Chariot Classic : L. 0,80 x P. 1,40 x H. 1,25 m
Volume	Chariot Mini : 1,15 m ³	Chariot Classic : 1,35 m ³

Coloris au choix

