

Neop | Chariot de soins 400 x 400 à tiroirs jointifs

Circuit des soins

- Robustesse : excellente résistance, caisson monobloc en aluminium
- Hygiène 100 % : nombre d'interstices minimums et matériaux résistants aux produits de désinfection des milieux hospitaliers
- Personnalisation grâce à la large gamme de tiroirs et accessoires
- Identification des services sur demande
- Ergonomique et maniable : conçu pour le confort du personnel soignant
- Un look unique



Robuste



Hygiénique



Ergonomique



Personnalisable

Caisson personnalisable
3 coloris au choix

Rose magenta

Vert pomme

Bleu céleste



*Pour la hauteur précise du chariot, voir la partie « Données techniques »

Configuration du chariot

CHARIOT DE SOINS 400 X 400

Equipements inclus :




- Tablette supérieure en thermoplastique
- Fermeture à rideau
- Serrure à code
- 1 bac 400 x 400 H. 75 mm
- 3 bacs 400 x 400 H. 115 mm
- 1 bac 400 x 400 H. 195 mm
- 3 rails (en haut à gauche, en bas à gauche et en bas à droite)
- 1 tablette d'extension rabattable



Référence	Désignation
8Y144H100P4	Chariot de soins NEOP 400 x 400
8Y001_4400TH	Tablette supérieure en thermoplastique
8Y002_4010F3	Fermeture à rideau
8Y003CODE3	Serrure à code
8Y030_0400BD	Rail normalisé en bas à droite
8Y030_0400BG	Rail normalisé en bas à gauche
8Y030_0400HG	Rail normalisé en haut à gauche
8AS075	Bac 400 x 400 H. 75 mm
8AS115 (x3)	Bac 400 x 400 H. 115 mm (x3)
8AS195	Bac 400 x 400 H. 195 mm

COULEUR DU CHARIOT

3 coloris au choix

Référence	Désignation
8Y004_0010RM	Rose magenta 
8Y004_0010VP	Vert pomme 
8Y004_0010BC	Bleu céleste 

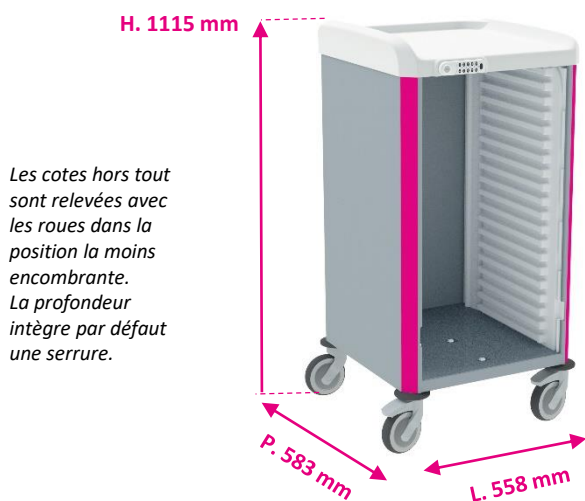
Accessoires et aménagements intérieurs

Rail normalisé, poignée ergonomique, bras informatique, portique, poubelle...



Données techniques

Dimensions hors tout du chariot



Dimensions utiles du plan de travail



Tablette supérieure en plastique thermoformé avec zone de préhension ergonomique

Hauteur du plan de travail

H. 1057 mm

Matières

Structure	Caisson monobloc aluminium soudé en continu traité anticorrosion à l'EPOXY
Plan de travail	Thermoformé en plastique : ABS / PMMA
Glissières	Coulisse à billes acier zingué avec amortisseur
Roues	Bandage simple en caoutchouc non tachant - Chape polyamide (PA)
Pare-chocs	4 butoirs ronds en EVA (Ethylène Acétate de vinyle) non tachant
Bande de couleurs	Film PVC polymère calandré 70 microns enduit adhésif acrylique
Fermeture	Rideau : PP (Polypropylène) ép. 2 mm

Informations diverses

Roues	Diamètre 125 mm - 2 à frein + 2 pivotantes - Double blocage de la roue et du pivot
Poids à vide	20 kg
Capacité	19 pas de 40 mm
Verrouillage	Code

Emballage

Conditionnement	A l'unité sur palette, cerclée et filmée ou sur roues, avec un emballage de protection	Dimensions	L. 0,80 x P. 1,20 x H. 1,20 m
Poids (chariot + emballage)	32 kg	Volume	1,15 m ³