

Neop | Chariot de soins 400 x 400 à tiroirs télescopiques

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
- 3 tiroirs télescopiques F600 H. 80 avec bac à lèvres H. 50 mm
- 2 tiroirs télescopiques F600 H. 160 avec bac à lèvres H. 100 mm
- 1 tiroir télescopique F600 H. 240 avec bac à lèvres H. 200 mm



Référence	Désignation
8Y144H100T	Chariot de soins NEOP 400 x 400
8Y001_4400THSP	Tablette supérieure en thermoplastique sans découpe serrure
8Y007_4000H080 (x3)	Tiroir télescopique F600 H. 80 avec bac à lèvres H. 50 mm (x3)
8Y007_4000H160 (x2)	Tiroir télescopique F600 H. 160 avec bac à lèvres H. 100 mm (x2)
8Y007_4000H230	Tiroir télescopique F600 H. 240 avec bac à lèvres H. 200 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

Tablette d'extension, 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
Bandé de couleurs	Film PVC polymère calandré 70 microns enduit adhésif acrylique

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	10 tiroirs télescopiques HT 80 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