

Configurations types - PREMIUM

Structure AVEC aménagements intérieurs et accessoires périphériques.

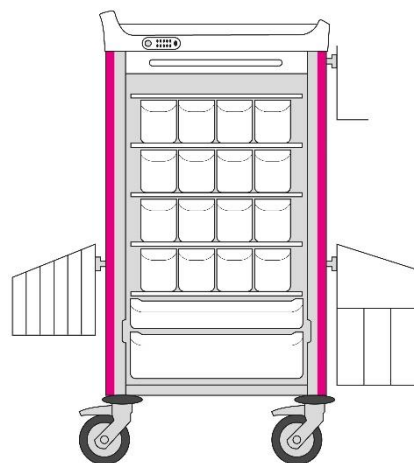
Positionnement des rails :

- en haut à droite
- en bas à droite
- en bas à gauche

PDA DÉVIDOIR – 16 lits

Chariot à médicaments 400 x 400 H100 équipé de :

- Tablette supérieure en thermoplastique
- Fermeture à rideau
- Serrure à code
- 16 bacs tiroirs H110 L.1/6 + dévidoir + curseur
- 5 tablettes 400 x 400 pour bacs tiroirs
- 1 bac 400 x 400 hauteur 75 mm
- 1 bac 400 x 400 hauteur 115 mm
- 3 rails
- 1 support pour récupérateur d'aiguilles
- 1 poubelle double pour sac de 12 L
- 1 panier de côté grand modèle



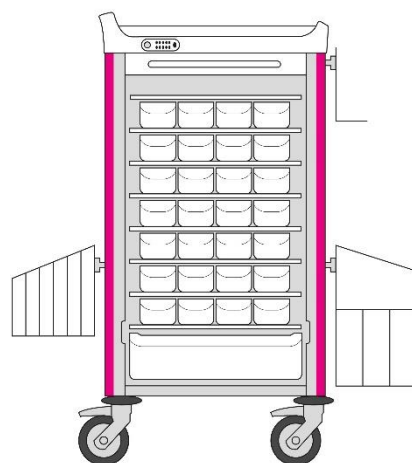
Référence	Désignation
8YM44H100DEV16_RM	Chariot de médicament NEOP "Premium" 400x400 H100 PDA Dévidoir H110 16 lits - rose magenta
8YM44H100DEV16_BC	Chariot de médicament NEOP "Premium" 400x400 H100 PDA Dévidoir H110 16 lits - bleu céleste
8YM44H100DEV16_VP	Chariot de médicament NEOP "Premium" 400x400 H100 PDA Dévidoir H110 16 lits - vert pomme

Protège étiquettes à commander si nécessaire

PDA DÉVIDOIR – 28 lits

Chariot à médicaments 400 x 400 H100 équipé de :

- Tablette supérieure en thermoplastique
- Fermeture à rideau
- Serrure à code
- 28 bacs tiroirs H70 L.1/6 + dévidoir + curseur
- 8 tablettes 400 x 400 pour bacs tiroirs
- 1 bac 400 x 400 hauteur 115 mm
- 3 rails
- 1 support pour récupérateur d'aiguilles
- 1 poubelle double pour sac de 12 L
- 1 panier de côté grand modèle



Référence	Désignation
8YM44H100DEV28_RM	Chariot de médicament NEOP "Premium" 400x400 H100 PDA Dévidoir H70 28 lits - rose magenta
8YM44H100DEV28_BC	Chariot de médicament NEOP "Premium" 400x400 H100 PDA Dévidoir H70 28 lits - bleu céleste
8YM44H100DEV28_VP	Chariot de médicament NEOP "Premium" 400x400 H100 PDA Dévidoir H70 28 lits - vert pomme

Protège étiquettes à commander si nécessaire

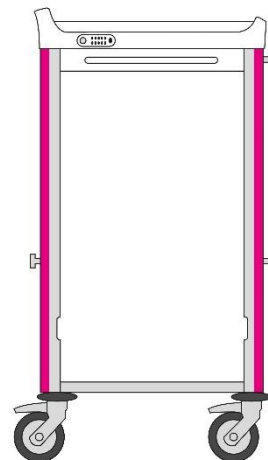
Configurations types – BASIC

Structure SANS aménagement intérieur ni accessoire périphérique

CHARIOT SANS TABLETTE D'EXTENSION RABATTABLE

Chariot à médicaments 400 x 400 H100 équipé de :

- Intercalaires standards
- Tablette supérieure en thermoplastique
- Fermeture à rideau
- Serrure à code
- 3 rails (1 en haut à droite, 1 en bas à droite et 1 en bas à gauche)



Référence	Désignation
8YCHM144H100FRC_RM	Chariot de médicament NEOP "Basic" 400x400 H100 rideau + serrure code - rose magenta
8YCHM144H100FRC_BC	Chariot de médicament NEOP "Basic" 400x400 H100 rideau + serrure code - bleu céleste
8YCHM144H100FRC_VP	Chariot de médicament NEOP "Basic" 400x400 H100 rideau + serrure code - vert pomme

CHARIOT AVEC TABLETTE D'EXTENSION RABATTABLE

Chariot à médicaments 400 x 400 H100 équipé de :

- Intercalaires standards
- Tablette supérieure en thermoplastique
- Fermeture à rideau
- Serrure à code
- 2 rails (1 en bas à droite et 1 en bas à gauche)
- 1 tablette d'extension rabattable



Référence	Désignation
8YCHM144H100RCT_RM	Chariot de médicament NEOP "Basic" 400x400 H100 rideau + serrure code + tabl. rab. - rose magenta
8YCHM144H100RCT_BC	Chariot de médicament NEOP "Basic" 400x400 H100 rideau + serrure code + tabl. rab. - bleu céleste
8YCHM144H100RCT_VP	Chariot de médicament NEOP "Basic" 400x400 H100 rideau + serrure code + tabl. rab. - vert pomme

Composition sur mesure

ETAPE ① - Structure du chariot

Choix de la structure du chariot en fonction du type d'intercalaires / parois.

Chariot hauteur 100 cm*	
Intercalaires standards pas de 40 mm	Parois pour tiroirs télescopiques
8Y144H100P4	8Y144H100T

Cette référence comprend :

- le caisson
- les roues
- les intercalaires ou parois

ETAPE ② - Personnalisation du chariot

Sélection obligatoire des éléments 1 à 4

Chariot avec intercalaires
standards
réf. 8Y144H100P4

Chariot avec parois pour
tiroirs télescopiques
réf. 8Y144H100T

1	Tablette supérieure	en thermoplastique	8Y001_4400TH	8Y001_4400TH
2	Fermeture	rideau	8Y002_4010F3	-
		battant pour tiroirs télescopiques	-	8Y002_0010F2
3	Serrure à code	pour fermeture rideau	8Y003CODE3	-
		pour fermeture battant pour tiroirs télescopiques	-	8Y003CODE2
	Serrure à badge	pour fermeture rideau	8Y003BADGE3	-
		pour fermeture battant pour tiroirs télescopiques	-	8Y003BADGE2
4	Couleur	Rose magenta	8Y004_0010RM	8Y004_0010RM
		Vert pomme	8Y004_0010VP	8Y004_0010VP
		Bleu céleste	8Y004_0010BC	8Y004_0010BC

*Pour la hauteur précise du plan de travail, voir page suivante



Tablette supérieure en thermoplastique avec zone de préhension ergonomique



Fermeture à rideau



Fermeture à battant



Serrure à code



Serrure à badge

Rose magenta

Vert pomme

Bleu céleste

Accessoires et aménagements intérieurs

Tablette d'extension, rail normalisé, poignée ergonomique, bras informatique, portique, poubelle, tiroir...
Se référer aux fiches dédiées.



Données techniques

Dimensions hors tout du chariot



Les cotes hors tout sont relevées avec les roues dans la position la moins encombrante. La profondeur intègre par défaut une serrure.

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	ABS (Acrylonitrile Butadiène Styrène) OU coulisse à billes acier zingué avec amortisseur
Fermeture	Rideau : PP (Polypropylène), ép. 2 mm Battant : Aluminium recouvert peinture EPOXY
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

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 pour chariot avec rideau - 20 pas de 40 mm pour chariot sans rideau - 10 tiroirs télescopiques HT 80 mm
Verrouillage	Code / Badge

Emballage

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