

Hygiène bucco-dentaire

Chariot dental care

Le chariot dental care est conçu pour **optimiser l'efficacité et la qualité des soins bucco-dentaires** dans les établissements de santé.

Ses tiroirs permettent d'accueillir les bols de nettoyage nominatifs des résidents ainsi que les comprimés de bicarbonate dédiés à l'entretien des prothèses dentaires.

Doté de rails normalisés compatibles avec de nombreux équipements latéraux, ce chariot est facilement personnalisable.



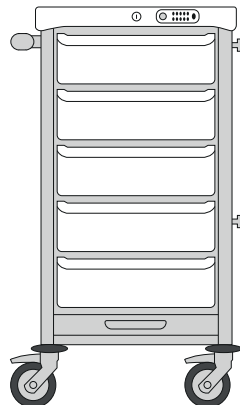
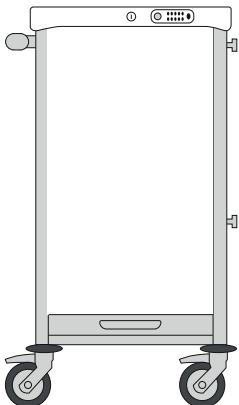
Points forts

- ▶ Sécurisation par serrure à code
- ▶ Tiroirs adaptés pour bols de nettoyage garantissant hygiène et traçabilité
- ▶ Facilement personnalisable selon les besoins du service
- ▶ Compatible avec une large gamme d'équipements latéraux

Hygiène bucco-dentaire

Chariot dental care

Configurations types



Chariot dental care 400 x 400 H100

Équipements de série :

- ▶ Fermeture à rideau
- ▶ Serrure à code
- ▶ 3 rails (2 sur le côté droit et 1 à l'arrière)
- ▶ 1 sticker d'identification (sur le côté gauche)
- ▶ 1 poignée de préhension (sur le côté gauche)

> Réf. 8Y144.DT

Chariot dental care 400 x 400 H100 équipé

Équipements de série :

- ▶ Fermeture à rideau
- ▶ Serrure à code
- ▶ 5 tiroirs
- ▶ 3 rails (2 sur le côté droit et 1 à l'arrière)
- ▶ 1 sticker d'identification (sur le côté gauche)
- ▶ 1 poignée de préhension (sur le côté gauche)

> Réf. 8Y144.DT_5T

Équipements complémentaires



Désignation

Référence

1	Support par batterie amovible	2C000
2	Calage pour bol	ACC2C000BC
3	Tablette d'extension rabattable	8B011
4	Support ordinateur portable en tôle	2F100
5	Support ordinateur portable en compact sans capot de protection	2F101
6	Support ordinateur portable en compact avec capot de protection	2F105
7	Fixation Vesa latérale pour écran	2F106
8	Support pour tablette tactile de 9 à 11 pouces	2F103

Hygiène bucco-dentaire

Chariot dental care

Données techniques

Dimensions hors tout du chariot



Dimensions utiles du plan de travail



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

Matières

Structure	Profil aluminium anodisé
Plan de travail	Thermoformé en plastique : ABS / PMMA
Habilage	ABS (Acrylonitrile Butadiène Styrene) blanc
Glissières	ABS (Acrylonitrile Butadiène Styrene)
Fermeture	Rideau : PP (PolyPropylène) gris
Roues	Bandage simple en caoutchouc non tachant - Chape polyamide (PA)
Pare-chocs	4 butoirs ronds en EVA (Ethylène Acétate de vinyle) non tachant

Informations diverses

Roues	4 roues pivotantes Ø 100 mm, dont 1 à frein - double blocage de la roue et du pivot
Poids à vide	21 kg
Charge admissible	5 kg par niveau
Capacité	10 pas de 70 mm
Verrouillage	Serrure à code (avec clé de secours)

Emballage

Conditionnement	À l'unité sur palette, cerclée et filmée ou sur roues, avec un emballage de protection
Poids (chariot + emballage)	31 kg
Dimensions	L. 0,80 x P. 1,20 x H. 1,2 m
Volume	1 m ³