



Chariot porte-instruments médicaux h583_13

Chariot pour appareils électromédicaux avec 2 étagères. Largeur 60 cm.

Chariot mobile conçu pour ranger de manière fonctionnelle les appareils et instruments médicaux. Ce chariot pour appareils électromédicaux a une structure entièrement métallique peinte avec des poudres époxy de couleur gris clair RAL 7035 anti-rayures. Les montants latéraux sont fabriqués en aluminium anodisé extrudé, la partie supérieure des montants est fermée avec des bouchons thermoplastiques spéciaux. Avec ses 4 roues de 80 mm, dont les roues avant sont équipées de freins à double action, le chariot est facilement manœuvrable. Conforme aux dispositions de la directive 93/42 CEE concernant les dispositifs médicaux.

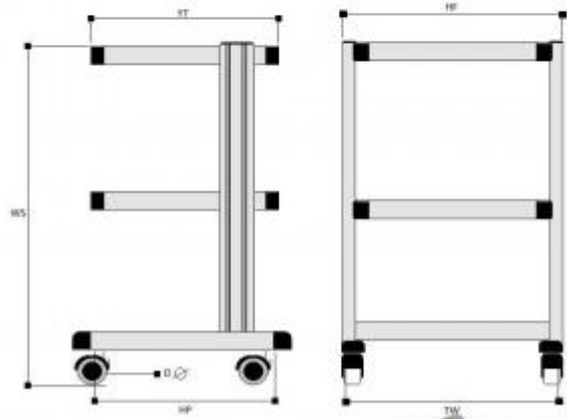
Caractéristiques techniques

- Matériau : métal
- Peint avec des poudres époxy
- Couleur gris clair RAL 7035 anti-rayures
- 2 étagères
- 4 roues de diamètre 80 mm dont celles à l'avant avec frein
- Base en tubes d'acier peint muni de bouchons pare-chocs en ABS, et traverse dans la partie inférieure en tube d'acier peint
- Dimensions des étagères : 60 x 43 cm
- Hauteur : 82 cm
- Dimensions à la base : 68 x 56 cm
- Conforme aux dispositions de la directive 93/42 CEE concernant les dispositifs médicaux

*montage du chariot possible sur devis.

INFORMATIONS

- Hauteur en mm 820.0000
- Largeur en mm 680.0000
- Profondeur en mm 560.0000



Chariot porte-instruments médicaux h583_13

Hauteur mm: 399 mm
Largeur mm: 401 mm
Profondeur mm: 400 mm