



Chariot à médicaments amagnétique h680_10

Chariot amagnétique avec 2 étagères et 4 roulettes pivotantes. Dimensions L. 547 x P. 710 x H. 1150 mm.

Chariot hospitalier idéal pour le transport de médicaments et d'instruments dans les hôpitaux, les cliniques, les cabinets médicaux et les environnements IRM. Le cadre est en PVC, ce qui, en plus d'améliorer l'esthétique, augmente la résistance et est antibactérien. Le produit se compose de 2 étagères en HPL avec une hauteur utile entre les étagères de 728 mm, qui peuvent être facilement retirées pour faciliter la désinfection et ont une capacité de 25 kg. Le chariot est équipé de 4 roues (2 roues sont équipées de freins).

Caractéristiques techniques :

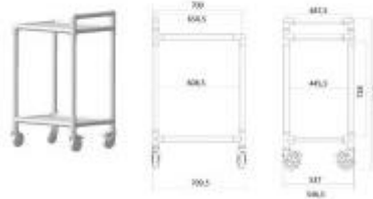
- 2 étagères Dimensions : L. 547 x P. 710 x H. 1150 mm Capacité des étagères : 25 kg Poids : 12,5 kg Matériau : PVC
- Matériau de l'étagère : Hpl radio-transparent 4 roulettes (2 avec freins) Étiquetage : MR Safe conformément à la norme harmonisée CEI EN 62570;2016-01.

*Images purement indicatives

INFORMATIONS

- **Couleur** bianco
- **Type** Avec étagères
- **Hauteur en mm** 1150.0000
- **Longueur mm** 547.0000
- **Profondeur en mm** 710.0000

Chariot à médicaments amagnétique h680_10



Chariot à médicaments amagnétique h680_10

Couleur: bianco

Type: con ripiani

Hauteur en mm: 399 mm

Longueur mm: 407 mm

Profondeur en mm: 400 mm