



Chariot de transport pour instruments hospitaliers h333_10

Chariot pour appareils électromédicaux en ABS et aluminium.

Dimensions : L.47,5 x P.45 x H.77 cm.

Le chariot de transport pour appareils électromédicaux est un produit indispensable pour les cliniques, les hôpitaux et les centres de diagnostic. Le chariot est en effet conçu pour transporter en toute sûreté des équipements médicaux sur l'étagère pratique Termoforato, avec possibilité de rangement de deux tubes de gel. Le chariot est fabriqué en ABS et en aluminium, a une hauteur de 77 cm et une capacité de charge de 20-25 kg.

Caractéristiques techniques

- Matériel : ABS et aluminium
- Étagère thermoformée 42,5 x 41 cm
- Capacité de charge : 20-25 kg
- Poids : 6.3 kg
- Dimensions : L.47,5 x P.45 x H.77 cm

INFORMATIONS

- Hauteur en mm 770.0000
- Largeur en mm 475.0000
- Profondeur en mm 450.0000