







Elektromedizinischer Wagen h583_20

Medizinischer Gerätewagen aus massivem, lackiertem Stahl. Maße: ca. L. 45 x T. 43 x H. 78 bis 117 cm.

Wagen für elektromedizinische Geräte Ideal für die Handhabung von medizinischen und elektromedizinischen Geräten. Der Wagen ist aus starkem Stahl hergestellt, der in einem 200° Hitzetunnel mit Epoxidpulver lackiert wurde. Das Produkt ist mit vier Rollen ausgestattet, wobei die vorderen Rollen gebremst sind, und einem Regal aus höhenverstellbarem Stahlblech, das für die Aufnahme von medizinischen Geräten mit den Maßen 44x44 cm geeignet ist, mit vorderem Griff, Sondenhalter und Druckerablage, Gelhalter.

Technische Merkmale:

- Struktur aus Stahlblech
- Epoxy-Lackierung
- Abmessungen: ca. L. 45 x T. 43 x H. 78 bis 117 cm
- Raddurchmesser: Ø 80 cm
- Vorderräder: mit doppelt wirkender Bremse
- Stahlblechgestell: 20/10 mm stark, Maße 440 x 440 mm
- Korb: Metall
- Griff an der Vorderseite für einfache Bewegung
- Druckerhalter Innenmaße: T. 30 x H.12 x L. 17,5 cm
- Sondenhalter mit 4 Positionen
- Gelhalter
- Gewicht: ca. 23 kg

*Bild rein indikativ

INFORMATIONEN

- Höhe in mm 1170.0000
- Breite in mm 450.0000
- Tiefe in mm 430.0000



Elektromedizinischer Wagen h583_20

Elektromedizinischer Wagen h583_20

Hone in mm: 399 mm Breite in mm: 401 mm Tiefe in mm: 400 mm



