



Wagen für medizinische Geräte und PC h805_01

Elektromedizinischer Wagen für Krankenhäuser. Material: Stahl. Abmessungen: L.40 x T.45 x h.90 cm.

Wagen für medizinische Geräte und PCs, ideal für den Einsatz in Kliniken und Krankenhäusern. Bestehend aus einer starken Stahlkonstruktion, bestehend aus Sockel, oberer Ablage und Rückwand; erlaubt eine sichere Positionierung von Geräten und Diagnosevorrichtungen und gewährleistet eine hervorragende Stabilität auch auf schrägen Ebenen bis zu maximal 12°. An der Rückseite befindet sich ein Fach für Zubehör und eine Halterung für Patienten-kabelabschlüsse. Die Basis ist mit 4 Lenkrollen ausgestattet, von denen 2 mit Bremsen sind. Die gesamte Struktur ist mit geeigneten Behandlungen lackiert, um sie kratzfest und leicht zu reinigen zu machen.

Technische Merkmale:

- Abmessungen: L.40 x T.45 x H.90 cm
- Material: lackierter Stahl
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Bremse
- Zubehörfach
- Stabilität auf schräger Ebene bis zu 12°
- Farbe: RAL 7035

Abbildungen rein indikativ. Der Kabelhalter und die zusätzliche zentrale Ablage sind nicht im Lieferumfang enthalten, siehe Option.

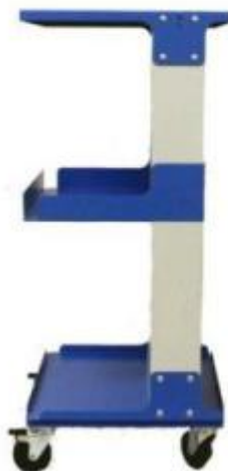
**Zusätzliches Zubehör ist auf Anfrage und nach vorherigem Angebot erhältlich.

INFORMATIONEN

- Höhe in mm 900.0000
- Breite in mm 400.0000
- Tiefe in mm 450.0000



Wagen für medizinische Geräte und PC h805_01



Wagen für medizinische Geräte und PC h805_01

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

