



Carrello elettromedicali con 4 ripiani h13_335

Carrello elettromedicale Made in Italy con 4 ripiani da 60x45 cm. Struttura aperta senza sponde per una pulizia rapida, portata 80 kg e ruote con freno.

Il **carrello per elettromedicali h13_335** è un supporto professionale progettato per l'organizzazione e il trasporto di strumentazione medica e diagnostica. Caratterizzato da una struttura robusta a **4 ripiani**, questo carrello risolve le esigenze di mobilità all'interno di cliniche e studi medici. Il design è studiato specificamente **senza sponde laterali** per eliminare gli accumuli di sporco e facilitare le operazioni di sanificazione profonda. Interamente **Made in Italy**, il carrello garantisce stabilità e manovrabilità grazie alle generose ruote da 100 mm, offrendo una soluzione affidabile per la gestione quotidiana di monitor, centraline e accessori medicali.

Caratteristiche tecniche

- **Numero ripiani:** 4 livelli.
- **Dimensioni singoli ripiani:** 60 x 45 cm.
- **Dimensioni totali:** 67 x 69 x h 110 cm.
- **Portata massima:** 80 kg.
- **Mobilità:** Rotelle Ø 100 mm (2 dotate di freno di stazionamento).
- **Igiene:** Design senza sponde laterali per una pulizia facilitata.
- **Montaggio:** Il prodotto viene spedito smontato.
- **Documentazione:** Istruzioni multilingue (GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR).
- **Origine:** Made in Italy.

Immagini puramente indicative, le apparecchiature mediche mostrate in foto non sono incluse.

INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 1100.0000
- **Larghezza in millimetri** 670.0000
- **Profondità in millimetri** 690.0000



Carrello elettromedicali con 4 ripiani h13_335

Altezza in millimetri: 1100 mm

Profondità in millimetri: 690 mm

Larghezza in millimetri: 670 mm