



Carrello per elettromedicali con 5 ripiani h583_28

Carrello medico con 5 ripiani 60 x 43 cm, doppia colonna in alluminio e ruote Ø 80 mm. Dimensioni: L 68 x P 56 x H 142 cm.

Il carrello per elettromedicali H583_28 è un supporto professionale pensato per l'organizzazione e il trasporto di dispositivi medici, strumentazioni elettromedicali e materiali sanitari. Solido e maneggevole, è adatto per l'impiego in ospedali, cliniche, laboratori e reparti specialistici, dove ordine, accessibilità e mobilità sono essenziali.

La struttura è composta da 2 colonne in alluminio estruso che garantiscono resistenza e leggerezza, supportando 5 ampi ripiani da 60 x 43 cm, ciascuno dotato di tappi angolari paracolpi in ABS, che proteggono da urti accidentali durante la movimentazione o l'utilizzo in ambienti ristretti.

La base tubolare è provvista anch'essa di tappi paracolpi in ABS ed è progettata per assicurare stabilità strutturale, anche a pieno carico.

Le 4 ruote da Ø80 mm, di cui 2 con freno, consentono movimenti fluidi e un bloccaggio sicuro durante l'utilizzo. Il carrello è ideale per il trasporto tra ambienti interni e si adatta perfettamente alle superfici tipiche dell'ambiente sanitario.

Semplifica il trasporto e l'organizzazione delle tue apparecchiature con il carrello H583_28. Richiedi subito un'offerta dedicata per forniture ospedaliere.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura: doppia colonna in alluminio estruso

Quantità
simbolica
Ripiani: 5 ripiani da 60 x 43 cm con angolari paracolpi in ABS

Base: tubolare con tappi paracolpi in ABS

Ruote: 4 ruote Ø80 mm, di cui 2 con freno

Altezza: 142 cm

Larghezza totale: 68 cm

Profondità totale: 56 cm

Materiali

Aluminio

Benefici per l'utente:

5 ampi ripiani: per alloggiare strumenti e dispositivi elettromedicali.

- Colonne in alluminio: per una struttura solida ma leggera.

- Angolari in ABS: per protezione da urti e sicurezza negli spazi ristretti.

Minimo costo di acquisto: prezzo alle nostre migliori condizioni si rende necessario trasportare più dispositivi o strumenti, un carrello a 5

ripiani. Ruote con freno per maggiore stabilità durante l'uso.

Verifica sempre che la struttura sia robusta ma leggera, con ruote frenanti e ripiani protetti.

FAQ:

Il carrello deve offrire massima stabilità e facilità di manovra, qualità che l'H583_28 garantisce grazie a materiali di alta gamma e un design studiato per l'uso professionale.

Carrello elettromedicali 5 ripiani, carrello medico ospedale con freni, carrello con colonne in alluminio estruso, carrello professionale strumenti medici, carrello per apparecchiature sanitarie su ruote.

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 1420.0000
- **Larghezza in millimetri** 680.0000
- **Profondità in millimetri** 560.0000

Carrello per elettromedicali con 5 ripiani h583_28

Carrello per elettromedicali con 5 ripiani h583_28

Altezza in millimetri: 1420 mm

Larghezza in millimetri: 680 mm

Profondità in millimetri: 560 mm

