



Carrello per elettromedicali con 4 ripiani h583_30

Carrello medico per elettromedicali, con 4 ripiani 45 x 43 cm, doppia colonna in alluminio e ruote Ø 80 mm. Dimensioni: L 57 x P 50 x H 110 cm.

Il carrello per elettromedicali H583_30 è progettato per rispondere alle esigenze logistiche di reparti ospedalieri, ambulatori, laboratori e studi medici, offrendo una soluzione solida e pratica per il posizionamento e lo spostamento di strumentazioni sanitarie e dispositivi medicali.

La struttura a doppia colonna in alluminio estruso garantisce resistenza meccanica e leggerezza, facilitando il trasporto quotidiano del carrello anche in spazi ristretti. I 4 ripiani da 45 x 43 cm sono dotati di tappi angolari paracolpi in ABS, per proteggere le apparecchiature e ridurre i danni da urto, aumentando la sicurezza durante l'uso.

La base in tubolare metallico, anch'essa protetta con tappi paracolpi in ABS, assicura stabilità e protezione anche nei movimenti più frequenti.

Il carrello è dotato di 4 ruote da Ø80 mm, di cui 2 con freno, che consentono uno spostamento agevole e un bloccaggio stabile quando necessario.

Affidati alla sicurezza, funzionalità e manovrabilità del carrello H583_30 per gestire al meglio le tue attrezzature mediche. Contattaci per un'offerta personalizzata per la tua struttura sanitaria.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura: doppia colonna in alluminio estruso
- Base: in tubolare metallico con tappi paracolpi in ABS
- Ripiani: 4 ripiani da 45 x 43 cm con angolari protettivi in ABS

- Ruote: 4 ruote Ø80 mm, di cui 2 con freno
- Altezza: 110 cm
- Larghezza: 57 cm
- Profondità: 50 cm

Struttura: solida e leggera per ambienti sanitari.
Ripiani: protetti con angolari in ABS per massima sicurezza.
Ripiani: spaziosi per un'organizzazione efficiente di strumenti e dispositivi.
Ruote: con freno per una stabilità totale durante l'utilizzo.
Ingombro contenuto: ideale per spazi ridotti.

Struttura: solida e leggera per ambienti sanitari.
Ripiani: protetti con angolari in ABS per massima sicurezza.
Ripiani: spaziosi per un'organizzazione efficiente di strumenti e dispositivi.
Ruote: con freno per una stabilità totale durante l'utilizzo.
Ingombro contenuto: ideale per spazi ridotti.

Spazio

Spazio

protezione

per

dispositivi

medicali.

Mini guida all'acquisto: Per garantire una gestione ordinata ed efficiente di strumenti elettromedicali, è essenziale scegliere un carrello con più livelli, protezione agli urti, ruote frenanti e struttura resistente ma leggera.

Il modello H583_30 è perfetto per ambienti clinici dove mobilità e protezione degli strumenti sono indispensabili.

Carrello elettromedicale 4 ripiani ospedale, carrello medico su ruote con freno, carrello strumenti diagnostici ambulatorio, carrello con colonne in alluminio e paracolpi, carrello professionale dispositivi sanitari.

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 1100.0000
- **Larghezza in millimetri** 570.0000
- **Profondità in millimetri** 500.0000

Carrello per elettromedicali con 4 ripiani h583_30

Carrello per elettromedicali con 4 ripiani h583_30

Altezza in millimetri: 1100 mm
Larghezza in millimetri: 570 mm
Profondità in millimetri: 500 mm

