



Carrello per elettromedicali con ripiano h583_32

Carrello medico per elettromedicali, con ripiano 40 x 36 cm, cestello in lamiera e supporto cavi. Dimensioni: L 53 x P 50 x H 100 cm. Peso: 16 kg

Il carrello per elettromedicali H583_32 è una soluzione compatta, versatile e resistente per l'utilizzo in ambulatori, cliniche e reparti ospedalieri, progettata per il supporto e la movimentazione di dispositivi diagnostici e strumentazione medica. Il suo design essenziale ma completo ne fa uno strumento di lavoro efficiente e pratico, anche in ambienti sanitari ad alta intensità operativa.

La struttura è dotata di una colonna in alluminio estruso, leggera ma estremamente stabile, su cui è installato un ripiano da 40 x 36 cm, ideale per l'alloggiamento di monitor, apparecchiature mediche o strumenti da consulto.

Completa la dotazione un cestello in lamiera, perfetto per contenere cavi, accessori o piccoli dispositivi, mantenendo l'area di lavoro ordinata e organizzata. Il carrello è dotato inoltre di supporto cavi flessibile, che evita l'ingombro dei cablaggi durante gli spostamenti.

La base laserata in metallo è estremamente stabile, con ingombro di 530 x 470 mm, ed è montata su 4 ruote piroettanti da Ø80 mm, di cui 2 con freno, per garantire sia massima mobilità che sicurezza durante l'utilizzo.

Caratteristiche tecniche:
● Ripiano: 40 x 36 cm
● Cestello: in lamiera integrato sulla colonna
● Supporto cavi: flessibile incluso
● Colonna: in alluminio estruso
● Base: laserata in metallo
● Ruote: 4 ruote Ø 80 mm (2 con freno)
● Altezza massima: standard compatibile con utilizzo ambulatoriale
● Peso complessivo: 16 kg

Verifica la presenza di ripiani resistenti, la gestione ordinata di accessori e cavi e ruote frenabili per garantire sicurezza nei movimenti.

La combinazione di ripiano + cestello + supporto cavi su una struttura leggera ma stabile lo rende perfetto per reparti con spazio limitato.

Struttura: solida e compatta, ideale per ambienti sanitari con spazi ridotti.
● Ripiano: funzionale per il posizionamento di monitor e dispositivi.
● Cestello: pratico e compatto, ordinata degli accessori.
● Supporto cavi flessibile per evitare ingombri durante l'uso.

● Ruote: con freno per una movimentazione sicura e stabile.

*Immagine puramente indicativa.

FAQ:

INFORMAZIONI

- Altezza in millimetri 1000.0000
- Larghezza in millimetri 530.0000
- Profondità in millimetri 500.0000

Carrello per elettromedicali con ripiano h583_32

Carrello per elettromedicali con ripiano h583_32

Altezza in millimetri: 1000 mm

Larghezza in millimetri: 530 mm

Profondità in millimetri: 500 mm

