



## Carrello per elettromedicali ospedaliero h583\_24

Carrello ospedaliero per elettromedicali con 2 ripiani misura 45 x 43 cm. Dimensioni: L. 45 x P. 43 x H. 86 cm.

Questo carrello porta apparecchiature mediche è adatto al supporto e alla movimentazione di attrezzature mediche ed elettromedicali. La sua struttura portante è realizzata in solido acciaio verniciato a polveri epossidiche in tunnel termico 200. Il prodotto è dotato di 2 ripiani, con portata massima 15 kg ciascuno e una base solida realizzata in tubolare di acciaio verniciato con tappi paracolpi in ABS. Il carrello è munito di 4 ruote per rendere agevole gli spostamenti.

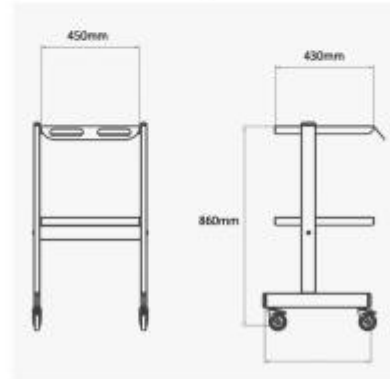
### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 45 x P. 43 x H. 86 cm
- Materiale: acciaio
- Colore: verniciatura epossidica
- Tappi: ABS
- Diametro ruote: 80 mm
- 4 ruote con diametro Ø 80 mm, pivottanti antitraccia di cui due con freno di stazionamento
- 2 ripiani
- Base in tubolare di acciaio verniciato
- Portata massima per ripiano: 15 kg

\*Immagini puramente indicative

## INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 860.0000
- **Larghezza in millimetri** 450.0000
- **Profondità in millimetri** 430.0000



### Carrello per elettromedicali ospedaliero h583\_24

Altezza in millimetri: 860 mm

Larghezza in millimetri: 450 mm

Profondità in millimetri: 430 mm