



## Carrello per trasporto apparecchiature mediche h448\_64

Carrello porta strumenti in acciaio verniciato epossidico e alluminio dotato di tre ripiani e un cassetto. Dimensioni: L.65 x P.56 x H.94 cm.

**Il carrello per trasporto apparecchiature mediche** è un prodotto indispensabile per chi possiede **attrezzature mediche e strumenti per laboratori**. Il prodotto è dunque ideale per **ospedali, cliniche, ambulatori e tutte le attività medico-sanitari**. Grazie a questo carrello per trasporto di **apparecchiature mediche spostare gli strumenti da una stanza all'altra diventa pratico e soprattutto sicuro grazie alla sua struttura solida**. Il ripiano superiore è realizzato in **ABS**. Il comodo cassetto posto sotto il ripiano inferiore permette di conservare piccole attrezzature o prodotti monouso. Le **quattro ruote piroettanti** dal diametro di 100 mm permettono uno spostamento rapido e sicuro. I **due freni** garantiscono invece un **saldo ancoraggio al suolo, evitando che gli strumenti scivolino via**.

Il **cassetto** e i **dettagli laterali** del carrello sono disponibili nei seguenti colori: blu, verde chiaro, viola, rosso, bianco, arancione.

### Caratteristiche tecniche:

- Materiale struttura: acciaio verniciato epossidico e alluminio
- Ripiano superiore in ABS
- Cassetto e dettagli laterali disponibili nei seguenti colori: blu, verde chiaro, viola, rosso, bianco, arancione
- Base in ABS
- Cassetto inferiore auto-chiudente
- 4 ruote piroettanti Ø100mm
- 2 freni
- Dimensioni interne cassetto: 33,4 x 37,5 x 7cm
- Dimensione esterne cassetto: 46,5 x 11,8 cm
- Dimensioni prodotto: L.65 x P.56 x H.94 cm
- Peso: 26 Kg ca.

## INFORMAZIONI

- Altezza in millimetri 940.0000
- Larghezza in millimetri 650.0000
- Profondità in millimetri 560.0000

## Carrello per trasporto apparecchiature mediche h448\_64



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Carrello per trasporto apparecchiature mediche h448\_64

Altezza in millimetri: 940 mm

Larghezza in millimetri: 650 mm

Profondità in millimetri: 560 mm