



Carrello portacontainer per reparto sterilizzazione h727_04

Carrello porta contenitori sterili con 2 ripiani interni. Dimensioni: L.80 x P.78 x h.145 cm.

Carrello portacontainer per trasporto di materiale sterile, ideale per laboratori e studi di ricerca. Realizzato completamente in acciaio inox e dotato internamente di 2 ripiani regolabili in altezza predisposti per contenere container di dim. 60x30xh.30 cm. Provvisto alla base di 4 ruote girevoli di cui 2 con freno e nella parte superiore di comodo maniglione per rendere lo spostamento pratico e veloce. La struttura è priva di spigoli e realizzata in modo da garantire la massima sicurezza e facilità d'uso.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L.80 x P.78 x h.145 cm
- Materiale: acciaio inox AISI 304
- 2 ripiani interni regolabili in altezza
- Ripiani adatti a container di dim. 60x30xh.30 cm
- 6 posti
- 4 ruote piroettanti di cui 2 con freno
- Paracolpi in gomma sui quattro lati
- Maniglione direzionale

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 800.0000
- **Profondità in millimetri** 780.0000
- **Altezza in millimetri** 1450.0000

Carrello portacontainer per reparto sterilizzazione h727_04



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Carrello portacontainer per reparto sterilizzazione h727_04

Lunghezza in millimetri: 800 mm

Profondità in millimetri: 780 mm

Altezza in millimetri: 1450 mm