



## Carrello armadio per contenitori sterili h410\_40

Carrello in acciaio inox per trasporto contenitori sterili. Dimensioni: L102.5 x P71.1 x H150.7 cm.

Carrello armadio per trasporto e stoccaggio contenitori sterili, perfetto per l'uso nei laboratori e ambulatori medici. Robusto, resistente e facile da spostare grazie alle 4 ruote di cui 2 girevoli e 2 fisse e alle maniglie verticali presenti sui lati corti della struttura. Realizzato in acciaio inox e dotato di porte a 2 battenti con chiusura a spinta e apertura e blocco a 270°. Su tutti e 4 i lati sono presenti delle guarnizioni in silicone, mentre la base presenta paraurti in polietilene. L'interno è fornito completo di 2 ripiani forati in lamiera regolabili in altezza.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni esterne: L102.5 x P71.1 x H150.7 cm
- Dimensioni interne: L80 x P63 x H120 cm
- Capacità: 6 STE di H30 cm
- Materiale: acciaio inox AISI 304
- 2 ripiani interni forati regolabili in altezza
- Sistema di chiusura a spinta
- Porte a 2 battenti con apertura e blocco a 270°
- 4 ruote Ø160 mm in gomma di cui 2 fisse e 2 girevoli
- 2 freni

## INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 1025.0000
- **Profondità in millimetri** 711.0000
- **Altezza in millimetri** 1507.0000

## Carrello armadio per contenitori sterili h410\_40



### Carrello armadio per contenitori sterili h410\_40

Lunghezza in millimetri: 1025 mm

Profondità in millimetri: 711 mm

Altezza in millimetri: 1507 mm