



## Carrello armadio per trasporto contenitori sterili h410\_42

Carrello per contenitori sterili in acciaio inox. Con 3 sezioni verticali. Dimensioni: L123.5 x P71.1 x H150.7 cm.

Carrello armadio per contenitori sterili, specifico per l'uso negli ambulatori medici, laboratori e industrie farmaceutiche. Costituito da una struttura in acciaio inox dotata internamente di 3 sezioni verticali, ognuna delle quali dotata di 4 coppie di guide in acciaio inox ad altezza variabile (75 mm di distanza per ogni sezione). Completa di porte a 2 battenti con sistema di chiusura a spinta e apertura a 270°. L'apertura presenta inoltre sui 4 lati delle guarnizioni in silicone, mentre su ogni lato corto vi sono 2 maniglie verticali. La base è costituita da un telaio antitorsione in lamiera ed è provvista esternamente di paraurti in polietilene. Lo spostamento è assicurato dalla presenza di 4 robuste ruote in gomma di cui 2 girevoli e due fisse.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni esterne: L123.5 x P71.1 x H150.7 cm
- Dimensioni interne: L108.5 x P63 x H120 cm
- Capacità: 12 STE
- 3 sezioni verticali con guide in acciaio inox AISI 304 e ad altezza variabile (75 mm di distanza per ogni sezione)
- Materiale: acciaio inox AISI 304
- 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** 1235.0000
- **Profondità in millimetri** 711.0000
- **Altezza in millimetri** 507.0000

## Carrello armadio per trasporto contenitori sterili h410\_42



### Carrello armadio per trasporto contenitori sterili h410\_42

---

Lunghezza in millimetri: 1235 mm

Profondità in millimetri: 711 mm

Altezza in millimetri: 507 mm