



Carrello per contenitori sterili h564_95

Carrello per contenitori sterili in acciaio inox. Dimensioni: L.1200xP.750xh.1300 mm

Carrello porta cestelli sterili, a tre sezioni, completamente realizzato in acciaio inox AISI 304 con struttura in tubo quadrato 25x25 mm. Predisposizione con guide a L per l'inserimento di 9 cestelli in filo (cestelli non inclusi). Base su 4 ruote, Ø 125 mm, 2 con freno e completa di 4 paracolpi angolari in PVC antistriscio. Comodo e maneggevole ma soprattutto facile da pulire ed igienizzare.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: Acciaio inox AISI 304
- Dimensioni: L.1200xP.750xh.1300 mm
- Guide a L
- Portata totale: 360 kg
- Portata singole guide: 40 kg
- Predisposto per l'inserimento di 9 cestelli (non inclusi)
- N° 4 ruote Ø 125 mm, 2 con freno

*immagine puramente indicativa

Il carrello per contenitori sterili h564_95 è disponibile anche sul portale MEPA. Scopri come trovare la ns azienda sul portale della Pubblica Amministrazione .

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 1200.0000
- **Profondità in millimetri** 750.0000
- **Altezza in millimetri** 1300.0000

Carrello per contenitori sterili h564_95



Carrello per contenitori sterili h564_95

Lunghezza in millimetri: 1200 mm

Profondità in millimetri: 750 mm

Altezza in millimetri: 1300 mm