

**HOLITY.COM**

Carrello porta zoccoli su ruote h576_36

Carrello porta zoccoli in acciaio inox AISI 304 per sala operatoria, 7 ripiani con capacità 28 paia, ruote antistatiche e paracolpi perimetrali.

Il **carrello porta zoccoli h576_36** rappresenta una soluzione professionale essenziale per la gestione e l'organizzazione delle calzature all'interno dei blocchi operatori. Progettato per rispondere ai rigorosi standard igienici ospedalieri, questo dispositivo permette di stoccare in modo ordinato le calzature del personale, prevenendo la formazione di ristagni di liquidi e l'accumulo di sporcizia grazie alla sua geometria aperta.

Realizzato interamente in **acciaio inox 18/10 AISI 304**, il carrello sfrutta una struttura tubolare a sezione mista (quadrata e circolare) studiata specificamente per facilitare le operazioni di sanificazione e garantire la massima durabilità in ambienti sterili o ad alta umidità.

Caratteristiche tecniche

- **Materiale:** Acciaio inox 18/10 AISI 304 con finitura professionale.
- **Configurazione:** 7 ripiani d'appoggio con doppio supporto centrale.
- **Sicurezza calzature:** Telaio di contenimento integrato su ogni singolo ripiano.
- **Capacità totale:** Alloggiamento per 28 paia di zoccoli.
- **Dimensioni:** L. 970 x P. 580 x h. 1634 mm.
- **Sistema di movimentazione:** 4 ruote in polimero antitraccia (diametro 75 mm).
- **Sicurezza operativa:** 2 ruote dotate di freno di stazionamento e 2 ruote antistatiche.
- **Protezioni:** 4 paracolpi perimetrali in gomma morbida per salvaguardare pareti e arredi.

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

Carrello porta zoccoli su ruote h576_36

Carrello porta zoccoli
su ruote h576_36

