



Carrello porta zoccoli per sala operatoria h740_17

Carrello porta zoccoli bifacciale in acciaio inox AISI 304, capacità 36 paia, con ruote antistatiche e supporti amovibili per sale operatorie.

Il carrello porta zoccoli **h740_17** rappresenta una soluzione indispensabile per l'organizzazione logistica e il mantenimento dei protocolli igienici all'interno dei blocchi operatori. Progettato per ottimizzare la gestione delle calzature tecniche del personale, questo modello permette uno stoccaggio ordinato e una facile accessibilità, prevenendo il contatto diretto con le superfici e riducendo il rischio di contaminazioni crociate.

La struttura è interamente realizzata in **tubo quadro di acciaio inox AISI 304**, materiale d'elezione per l'ambiente medico grazie alla sua elevata resistenza alla corrosione e alla facilità di sanificazione. La configurazione bifacciale massimizza la densità di stoccaggio in un ingombro contenuto, rendendolo ideale per zone filtro e spogliatoi ospedalieri ad alta frequentazione.

Caratteristiche tecniche

- **Materiale struttura:** Acciaio inox AISI 304 (tubo quadro)
- **Capacità totale:** 36 paia di zoccoli
- **Configurazione:** Bifacciale (utilizzabile da entrambi i lati)
- **Supporti:** 6 rastrelliere amovibili in acciaio inox per una pulizia profonda
- **Dimensioni:** L. 620 x P. 625 x h. 1396 mm
- **Spaziatura ganci:** 320 mm per garantire l'aerazione tra le calzature
- **Movimentazione:** 4 ruote antistatiche di diametro 125 mm
- **Sicurezza:** 2 ruote dotate di freno di stazionamento e paracolpi perimetrali inclusi

Carrello porta zoccoli per sala operatoria h740_17

Carrello porta zoccoli
per sala operatoria
h740_17

