

Carrello portasacco per sale operatorie

Scheda tecnica dell'articolo 7500711 | OP-SWA-1 350/450/901



Dati tecnici

Capacità:	1 Abfallsack
Carico utile:	20 kg
Peso:	7.027 kg
Larghezza:	350 mm
Profondità:	450 mm
Altezza:	905 mm

Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.

Carrello porta sacco in esecuzione aperta, singolo, per l'inserimento ed il trasporto di rifiuti o biancheria sporca in sacchi.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in acciaio inox. Costruzione aperta composta da un telaio con integrato un anello in gomma porta sacco. Due tubi laterali saldati su una piastra di base smussata su tutti i lati. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, \varnothing 75 mm, carcassa zinco-cromata, ruota antistatica in materiale plastico con doppio cuscinetto a sfera, dimensioni secondo DIN 18867-8.

Data della richiesta: 22.12.2024,
07:38:44

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer