

Carrello portasacco per biancheria e rifiuti

Scheda tecnica dell'articolo 0163920 | SWAF-1

HUPFER
we make work flow



Dati tecnici

Peso:	9.184 kg
Larghezza:	350 mm
Profondità:	496 mm
Altezza:	913 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 reperibili in commercio.

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, al di sotto della quale si trova un pedale per l'apertura del coperchio. Il meccanismo di apertura si trova nella parte posteriore, senza influire in maniera negativa sul sacco. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, \varnothing 75 mm, con carcassa resistente alla corrosione.

Il carrello porta sacco SWAF-1 di Hupfer, dotato di coperchio con apertura a pedale perfettamente igienica, rappresenta la soluzione mobile ideale per la raccolta di rifiuti o di biancheria sporca.

Data della richiesta: 05.04.2026,
11:38:41

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