

Carrello portacestelli per 9 cestì ISO Norm

Scheda tecnica dell'articolo 7504873 | RWG/E 1/9 ISO 140-L-U



Dati tecnici

Capacità:	9 × ISO Norm
Dimensione modulare:	140 mm
Tipo di inserimento:	Inserimento dal lato lungo
Peso:	21.161 kg
Larghezza:	525 mm
Profondità:	1683 mm
Altezza:	792 mm

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

Carrello porta contenitori ISO Norm in versione alta.

Carrello in versione alta per l'inserimento di contenitori ISO Norm. Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica, in tubolare di acciaio inox, con sistema di inserimento carrelli uno nell'altro per un notevole risparmio di spazio. Guide a U saldate con fermi anticaduta e protezione antiribaltamento su ambedue i lati secondo DIN EN 18867-2. 4 paraurti tondi in polietilene servono come protezione antiurto, proteggendo sia l'intero carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno \varnothing 125 mm, con fissaggio a perno.

Grazie al suo peso ridotto il carrello RWG/E 1/9 ISO 140-L-U di Hupfer offre un'ottima manovrabilità.

Data della richiesta: 23.11.2024,
23:07:50

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