

Carrello portacestelli per prodotti sterili

Scheda tecnica dell'articolo 7500196 | KR 60-60 StE



Dati tecnici

Capacità:	40 StE-Körbe 600 × 300 mm
Carico utile:	80 kg
Peso:	15.136 kg
Larghezza:	791 mm
Profondità:	676 mm
Altezza:	856 mm

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

Carrello con piattaforma 600 × 600 mm e maniglia di spinta per cesti porta attrezzi sterili.

Costruzione stabile e igienica in acciaio inox. Piattaforma bordata perimetralmente per garantire la massima sicurezza durante il trasporto e maniglia di spinta in tubolare quadro saldata al piano. 2 massicci paraurti angolari sul lato frontale servono come protezione antiurto e proteggono sia il carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, \varnothing 125 mm, fissate a perno sul lato della maniglia e 2 con fissaggio a piastra sul frontale.

Il carrello di trasporto cestelli KR 60-60 StE di Hupfer, caratterizzato dal bordo rialzato su tutti i lati della piattaforma per un impilamento sicuro dei cestelli, garantisce grazie al suo peso molto ridotto eccellenti requisiti di movimentazione.

Data della richiesta: 13.08.2025,
11:27:53

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