

Carrello per trasporto cestelli

Scheda tecnica dell'articolo 0112752 | KR 65-53

HUPFER
we make work flow



Dati tecnici

Carico utile:	80
Peso:	12 kg
Larghezza:	850 mm
Profondità:	606 mm
Altezza:	1021 mm

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

Carrello a piattaforma porta cestelli con maniglia di spinta adatto al trasporto di cestelli vuoti e pieni 650 × 530 mm.

Costruzione stabile e igienica in acciaio inox. Piattaforma con bordo di contenimento su tutti i lati per l'inserimento di cestelli e maniglia di spinta saldata. 2 paraurti frontali angolari in polimero 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, ø 125 mm, fissate a ulteriori traverse di rinforzo con piastre nella parte frontale e sul lato della maniglia di spinta con fissaggio a perno.

Il carrello di trasporto cestelli KR 65-53 di Hupfer è caratterizzato, grazie al bordo rialzato su tutti i lati della piattaforma, da una guida molto affidabile e da un posizionamento stabile dei cestelli impilati.

Data della richiesta: 11.02.2026,
00:11:56

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