

Carrello elevatore cestelli aperto

Scheda tecnica dell'articolo 7504874 | OKO 61-41 ISO/SPRI



Dati tecnici

Carico utile:	120
Peso:	45 kg
Larghezza:	802 mm
Profondità:	715 mm
Altezza:	900 mm

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

Carrello elevatore aperto con piattaforma regolabile in altezza per l'inserimento di cestelli ISO o SPRI.

Carrello elevatore in costruzione autoportante ed igienica in acciaio inox. Base chiusa smussata su tutti i lati. Sistema di molle in acciaio inox, regolabile manualmente, per consentire un livello costante dei vassoi e cuscinetti a sfera, protetti da un pannello. Quattro paraurti angolari in polimero, di cui due negli angoli inferiori e due integrati nelle maniglie di spinta ergonomiche servono come protezione antiurto, e proteggono sia l'intero carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello elevatore con 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, \varnothing 125 mm, con piastre ad avvitamento multiplo.

Data della richiesta: 14.05.2026,
07:07:28

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