

Carrello elevatore ERGO per recipiente

Scheda tecnica dell'articolo 0163524 | BD/O EB 2/60-40

HUPFER
we make work flow



Dati tecnici

Carico utile:	240
Peso:	49 kg
Larghezza:	1023 mm
Profondità:	758 mm
Altezza:	986 mm

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

Carrello elevatore aperto con piattaforma regolabile in altezza per l'inserimento di due pile di ceste Euro 600 × 400 mm.

Carrello elevatore in costruzione autoportante ed igienica in acciaio inox. Telaio in tubolare, costruzione aperta con pannelli laterali e piattaforma rimovibile in acciaio inox dotato di guide con cuscinetti a sfera. Livello costante delle ceste grazie ad un sistema di molle in acciaio inox regolabile manualmente. Maniglia di spinta frontale ergonomica in tubolare tondo in acciaio inox. Quattro paraurti angolari in polimero servono come protezione antiurto e proteggono sia l'intero dispositivo sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello elevatore dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, ø 125 mm, con piastre ad avvitamento multiplo.

Il carrello elevatore ERGO BD/O EB 2/60-40 di Hupfer è adatto al trasporto, stoccaggio e approvvigionamento salva spazio, ad esempio, di posate in ceste Euro.

Data della richiesta: 12.05.2026,
21:37:32

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