

Carrello elevatore vassoi, singolo,

Scheda tecnica dell'articolo 0161760 | TA/G 53-37

HUPFER
we make work flow



Dati tecnici

Carico utile:	120
Peso:	40 kg
Larghezza:	820 mm
Profondità:	512 mm
Altezza:	902 mm

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

Carrello elevatore vassoi chiuso con piattaforma elevatrice per l'inserimento di vassoi GN 1/1 o EN.

Carrello elevatore in costruzione autoportante ed igienica in acciaio inox. Carrello chiuso con pareti lisce con piattaforma di impilamento a rete, estraibile, in acciaio inox. Livello costante delle stoviglie grazie ad un sistema di molle in acciaio inox, regolabile manualmente. Facile pulizia del vano dall'alto nonché attraverso un'apertura posta sulla base. 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 \varnothing 125 mm, di cui 2 con freno con piastre ad avvitamento multiplo.

Grazie alle due maniglie di spinta poste agli angoli, il carrello elevatore vassoi TA/G 53-37 di Hupfer offre un'ottima manovrabilità. La forma ergonomica delle maniglie di spinta garantisce inoltre una protezione efficace contro eventuali lesioni alle mani. L'altezza costruttiva di 900 mm corrisponde all'altezza di lavoro standard nel settore della distribuzione degli alimenti.

Data della richiesta: 21.02.2026,
20:44:10

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