

Carrello protavassoi per pasti

Scheda tecnica dell'articolo 0113065 | VTW 1/24 EN 115-B-U

HUPFER
we make work flow



Dati tecnici

Dimensione modulare:	115 mm
Tipo di inserimento:	Inserimento dal lato lungo
Carico utile:	220
Peso:	25 kg
Larghezza:	659 mm
Profondità:	819 mm
Altezza:	1652 mm

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

Carrello aperto di trasporto per il pre-porzionamento di pasti freddi su vassoi EN nonché per lo stoccaggio e la distribuzione in cestelli EN.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in acciaio inox. Guide di appoggio a U saldate con fermo anticaduta e dispositivo antiribaltamento su ambedue i lati secondo DIN EN 18867-2. 2 barre orizzontali di profili rettangolari, in aggiunta al telaio, incrementano la robustezza del carrello. Quattro paraurti angolari inferiori in polimero servono come protezione antiurto e proteggono sia l'intero dispositivo sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, Ø 125 mm, con fissaggio a perno.

Data della richiesta: 01.02.2026,
21:46:11

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