

# TAWEDEL per 20 vassoi trapezoidali EN

Scheda tecnica dell'articolo 0138114 | TAWEDEL 1/20 DT 125-B

**HUPFER**  
we make work flow



## Dati tecnici

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| <b>Capacità:</b>            | 20 × Trapez-Tablets |
| <b>Dimensione modulare:</b> | 125 mm              |
| <b>Carico utile:</b>        | 100 kg              |
| <b>Peso:</b>                | 24.817 kg           |
| <b>Larghezza:</b>           | 605 mm              |
| <b>Profondità:</b>          | 845 mm              |
| <b>Altezza:</b>             | 1547 mm             |

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

Carrello per sbarazzo vassoi per l'inserimento di vassoi a trapezio dal lato lungo.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in acciaio inox. Costruzione di tubo quadro con montanti di collegamento orizzontali, saldati e cappucci di chiusura superiori in polietilene. Appoggi per vassoi saldati in filo d'acciaio inox pieno, con fermo anticaduta bilaterale secondo DIN EN 18867-2. 2 tubi verticali in acciaio inox pieno, saldati tra i montanti anteriori e posteriori servono per il centraggio aggiuntivo dei vassoi. 4 dischi paraurti in polietilene servono come protezione antiurto e proteggono sia l'intero carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno,  $\varnothing$  125 mm, con fissaggio a perno.

L'altezza complessivamente bassa del carrello portavassoi in acciaio inox TAWEDEL 1/20 DT 125-B di Hupfer ne consente il caricamento ergonomico da parte dell'utilizzatore, mentre le pareti laterali addizionali garantiscono un centraggio ottimizzato del vassoio.

Data della richiesta: 14.12.2024,  
08:55:16

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