

# TAWEDEL für 20 Trapez-Tabletts

Artikel-Nr.: 0138114 | TAWEDEL 1/20 DT 125-B

**HUPFER**  
we make work flow



## Technische Daten

<b>Kapazität:</b>	20 × Trapez-Tabletts
<b>Rastermaß:</b>	125 mm
<b>Nutzlast:</b>	100 kg
<b>Gewicht:</b>	24.817 kg
<b>Breite:</b>	605 mm
<b>Tiefe:</b>	845 mm
<b>Höhe:</b>	1547 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.  
Ohne Dekoration.*

Tablett-Abräumwagen zum Quereinschub von Trapez-Tabletts.

Wagen in stabiler, selbsttragender und hygienischer Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl. Konstruktion aus Vierkantrrohr mit fest eingeschweißten, horizontalen Verbindungsrohren und oberen Abschlußstopfen aus Polyethylen. Fest eingesetzte Tablettauflagen aus Edelstahl-Vollmaterial mit beidseitiger Durchschubsicherung gemäß DIN EN 18867-2. Jeweils 4 vertikale, an den Längsseiten der Tabletteinschübe angeschweißte Verstrebungen aus Edelstahl-Vollmaterial dienen zusätzlich zur Tablettzentrierung. 4 Abweiserrollen aus Polyethylen dienen als Anfahrerschutz, schützen sowohl den Wagen rundum als auch bauseitige Wände vor Beschädigungen. Wagen fahrbar auf 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststellern,  $\varnothing$  125 mm, mit Zapfenbefestigung.

Der Hupfer Tablett-Abräumwagen EdelstahlTAWEDEL 1/20 DT 125-B bietet dem Anwender durch seine niedrige Gesamthöhe ergonomisch günstige Beschickungsmöglichkeiten sowie durch die zusätzlichen seitlichen Verstrebungen eine optimierte Tablettzentrierung.

Abrufdatum: 05.04.2026, 23:33:42 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer