

TAWEDEL für 24 Trapez-Tabletts

Artikel-Nr.: 0138115 | TAWEDEL 1/24 DT 100-B

HUPFER
we make work flow



*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Technische Daten

Kapazität:	24 × Trapez-Tabletts
Rastermaß:	100 mm
Einschubart:	Quereinschub
Nutzlast:	120 kg
Gewicht:	26 kg
Breite:	845 mm
Tiefe:	605 mm
Höhe:	1547 mm

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 Edelstahl TAWEDEL 1/24 DT 100-B bietet dem Anwender durch seine niedrige Gesamthöhe ergonomisch günstige Beschickungsmöglichkeiten sowie durch die zusätzlichen seitlichen Verstrebungen eine optimierte Tablettzentrierung.

Abrufdatum: 05.04.2025, 16:14:52 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer