

TAWEDEL für 24 EN-Tabletts

Artikel-Nr.: 0138095 | TAWEDEL 1/24 EN 100-B

HUPFER
we make work flow



Technische Daten

Kapazität:	24 × Tablett EN
Rastermaß:	100 mm
Nutzlast:	120 kg
Gewicht:	26.566 kg
Breite:	675 mm
Tiefe:	845 mm
Höhe:	1547 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Tablett-Abräumwagen zum Quereinschub von EN-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 Anfahrschutz, 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 1/24 EN 100-B bietet dem Anwender durch seine niedrige Gesamthöhe ergonomisch günstige Beschickungsmöglichkeiten sowie durch die zusätzlichen seitlichen Verstrebungen eine optimierte Tablettzentrierung.

Abrufdatum: 15.01.2025, 10:32:47 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer