

TAWEDEL für 2 × 12 EN-Tabletts

Artikel-Nr.: 0138272 | TAWEDEL 2/24 EN 100-L



Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.

Technische Daten

Kapazität:	24 × Tablett EN
Rastermaß:	100 mm
Einschubart:	Längseinschub
Nutzlast:	120 kg
Gewicht:	32 kg
Breite:	900 mm
Tiefe:	641 mm
Höhe:	1545 mm

Tablett-Abräumwagen zum Längseinschub 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 2 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, ø 125 mm, mit Zapfenbefestigung.

Der Hupfer Tablett-Abräumwagen Edelstahl TAWEDEL 2/24 EN 100-L bietet dem Anwender durch seine niedrige Gesamthöhe ergonomisch günstige Beschickungsmöglichkeiten sowie durch die zusätzlichen seitlichen Verstrebungen eine optimierte Tablettzentrierung.