**Tablett-Abräumwagen, TAW 2x10 EN**

**Abmessungen**

Länge: 940 mm

Breite: 673 mm

Höhe: 1550 mm

Höhe inkl. Wagendach (optional): 1586 mm

**Ausführung**

Der Tablett-Abräumwagen ist zweiteilig und komplett in CNS 18/10, Werkstoff-Nr. 1.4301 ausgeführt. Die Rahmenkonstruktion besteht aus stabilem Vierkantrohr (25x25 mm und 40x20 mm) und ist komplett verschweißt.

Die Tablettauflagen aus Rundmaterial Ø 6 mm sind als Gestelle ausgeführt, die innerhalb des Rahmens eingehängt und sicher verschraubt sind. Dadurch sind die Auflagegestelle bei Bedarf komplett entnehmbar. Durch die schräg angeschweißten Bügel sind die Tablettauflagen mit integrierter, beidseitiger Durchschubsicherung ausgeführt.

Der Tablett-Abräumwagen kann von beiden Seiten beschickt werden und hat eine Kapazität von 2x10 Tabletts im EN-Format (530x370 mm). Der Auflagenabstand beträgt 125 mm.

Der Wagen ist fahr­bar mittels rostfreien Kunststoffrollen gemäß DIN 18867, Teil 8 (4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller, Rollendurchmesser 125 mm). Runde Wandabweiser aus Kunststoff (Polyamid) an allen vier Ecken schützen vor Beschädigungen.

**Zubehör/ Optionen**

* Verkleidung 2-seitig aus Feinblech, doppelseitig elektrolytisch verzinkt, pulverbeschichtet in verschiedenen Farben, zum Einhängen an den Tablett-Abräumwagen. Zur Reinigung einfach und ohne Werkzeug abnehmbar.
* Verkleidung 2-seitig aus Edelstahl, zum Einhängen an den Tablett-Abräumwagen. Zur Reinigung einfach und ohne Werkzeug abnehmbar.
* Verkleidung 3-seitig aus Feinblech, doppelseitig elektrolytisch verzinkt, pulverbeschichtet in verschiedenen Farben, zum Einhängen an den Tablett-Abräumwagen. Zur Reinigung einfach und ohne Werkzeug abnehmbar.
* Verkleidung 3-seitig aus Edelstahl, zum Einhängen an den Tablett-Abräumwagen. Zur Reinigung einfach und ohne Werkzeug abnehmbar.
* Türen aus Feinblech, zweiwandig für mehr Stabilität, doppelseitig elektrolytisch verzinkt, pulverbeschichtet in verschiedenen Farben. Wahlweise geschlossen oder mit Glaseinsatz aus Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) erhältlich.
* Türen aus Edelstahl. Wahlweise geschlossen oder mit Glaseinsatz aus Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) erhältlich.
* Wagendach aus Edelstahl inkl. umlaufender Galerie. Zum Aufsetzen auf den Tablett-Abräumwagen. Zur Reinigung einfach und ohne Werkzeug abnehmbar. Die maximale Flächenlast beträgt 20 kg.
* Boden aus Edelstahl zum Einlegen in die Rahmenkonstruktion. Zur Reinigung einfach und ohne Werkzeug abnehmbar.
* Zusätzliche Durchschubsicherung aus Edelstahl
* Schiebegriff stirnseitig
* Rollensatz stahlverzinkt

**Technische Daten**

Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10, Polyamid (PA)

Gewicht: ca. 33 kg

Max. Tragfähigkeit Wagen: 150 kg

Max. Tragfähigkeit/

Auflagenpaar: 4,5 kg

Anzahl der Auflagenpaare: 20

Kapazität: 20 Euronorm-Tabletts, 530x370 mm

Auflagenabstand: 125 mm

Tabletteinschub: längs

### Besonderheit

* Tablettauflagen mit integrierter, beidseitiger Durchschubsicherung
* Tablettauflagegestelle komplett entnehmbar
* Optionale Verkleidung (2-, oder 3-seitig) zum Einhängen an den TAW. Dadurch zur Reinigung einfach abnehmbar.
* Anbauteile wie Verkleidung, Türen, Dach und Boden jederzeit nachrüstbar.

**Fabrikat**

Hersteller: B.PRO

Modell: TAW 2x10 EN

Best.Nr. 574 244