

## Regaltransportwagen für Systemteile

Artikel-Nr.: 0121625 | RTW/ST 12-5/1800



## Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten. Ohne Dekoration.

## **Technische Daten**

Rastermaß: 440 mm

Nutzlast: 200

**Gewicht:** 17 kg

**Breite:** 1275 mm

**Tiefe:** 625 mm

**Höhe:** 1800 mm

Regal-Transportwagen aus hochwertigem Edelstahl in selbsttragender, hygienischer Bauweise für Lagerung und Transport von Systemtablett-Ober- und -Unterteilen.

Verschweißte Vierkantrohr-Konstruktion 25 × 25 mm mit gebogenen oberen Rahmenecken und vier im lichten Abstand 400 mm fest eingeschweißten Edelstahl-Drahtrostauflagen aus längsseitigen Winkelprofilen 35 × 10 × 3,0 mm und dazwischen eingeschweißten, quer laufenden Drähten Ø 3 mm im Abstand 30 mm mit Verstärkungsunterzügen aus Draht Ø 4 mm. Stirnseitig eingeschweißte vertikale U-Profile aus 1,0 mm starkem Edelstahlblech dienen als Kipp- und Durchschubsicherung für die eingestellten Systemtabletts. 4 Abweiserrollen aus Polyethylen dienen als Anfahrschutz, schützen sowohl den Wagen rundum als auch bauseitige Wände vor Beschädigungen. Regal-Transportwagen mit 4 Lenkrollen, davon zwei mit Totalfeststeller, Ø 125 mm, mit Zapfenbefestigung.

Der Hupfer Regal-Transportwagen RTW/ST 12-5/1800 verbindet die Robustheit und Verwindungssteifigkeit eines verschweißten Wagens mit den Gewichtsvorteilen und der leichten Manövrierbarkeit eines zerlegbaren Wagens.

Abrufdatum: 10.12.2025, 00:14:08 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer