# Regalwagen RWRE 161

**Abmessungen**

Länge: 587 mm

Breite: 658 mm

Höhe: 1645 mm

Lichtes Maß:

Abstand der Auflagenschienen: 73 mm

**Ausführung**

Der Regalwagen besteht aus CNS 18/10, Werkstoff-Nr. 1.4301. Zwischen stabilem Vierkant-rohr mit 25 x 25 mm (gebogen ohne Einzug) befinden sich eingeschweißte U-Profil-Führungsschienen. Diese sind mit einer Kippsicherung sowie einer beidseitigen Durchschubsicherung für GN 2/1, 1/1 und 2/4 versehen.

Ein eingeschweißtes Vierkantrohr 20 x 10 mm auf mittlerer Höhe des Regalwagens, jeweils an Vorder- und Rückseite höhenversetzt angebracht, verstärkt zusätzlich die Stabilität.

Der Regalwagen ist fahrbar mittels rostfreien Kunststoffrollen gemäß DIN 18867, Teil 8

(4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller, Rollendurchmesser 125 mm). Zum Einsatz für Einfahrkühlschränke sind die Rollen an eingeschweißten Traversen angebracht und nach innen gesetzt.

**Technische Daten**

Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10,

Polyamid (PA)

Materialstärke VK-Rohr: 1,5 mm

Materialstärke

Auflageschienen: 1,2 mm

Gewicht: 25 kg

Tragfähigkeit je Wagen: 200 kg

Anzahl Auflagenpaare: 18 Paar GN 2/1 oder deren Unterteilung

Kapazität: 8 x GN 2/1-150 ohne Deckel

### Besonderheit

* U-Profil-Führungsschienen mit Kipp- und beidseitiger Durchschubsicherung
* Ausführung für Einfahrkühlschränke

**Fabrikat**

Hersteller: B.PRO

Typ: RWRE 161

Best.Nr. 572 940