

Vierwandwagen 1551, Tragkraft 600 kg, Ladefläche 1.000 x 600 mm - Fetra 1551

Artikel-Nr. **FE-1551** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **1551** EAN **4017976015514**

Vierwandwagen mit vier Wände aus Drahtgitter und Ladefläche 1.000 x 600 mm, Tragkraft 600 kg. Vollständig verschweißte Stahlkonstruktion mit TPE-Rädern 200 mm und feststellbaren Lenkrollen für sicheren Stand. Die vier Gitterwände umschließen die Ladung allseitig und sichern auch kleinteiliges Schüttgut gegen Herausfallen.

TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität **Originalprodukt**

Artikelzustand **Neu**

Ausführung **TEC**

Gewicht **40 kg**

Ursprungsland **Deutschland**

Zolltarifnummer **87168000**

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Vierwandwagen 1551 transportiert Stückgut und Material sicher durch Produktion und Lager. Die vollständig verschweißte Stahlkonstruktion trägt 600 kg auf einer Ladefläche von 1.000 x 600 mm, vier Wände aus Drahtgitter hält die Ladung in Position.

Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft 600 kg auf Ladefläche 1.000 x 600 mm
- Vier Wände aus Drahtgitter sichert die Ladung
- TPE-Räder 200 mm, laufruhig und nicht abfärbend auf Hallenböden
- Lenkrollen mit Total- und Fixstop-Feststeller für sicheren Stand und geraden Lauf
- Vollständig verschweißt, pulverbeschichtet, langlebig im Dauereinsatz

Technische Daten

- Gesamttragkraft: 600 kg
- Ladefläche: 1.000 x 600 mm
- Bereifung: TPE, Raddurchmesser 200 mm
- Bremssystem: Lenkrollen mit Totalstop und Fixstop (Richtungsfeststeller)
- Gesamthöhe: 990 mm
- Eigengewicht: 40 kg

Einsatzbereiche

Innerbetrieblicher Materialtransport in Produktion, Montage, Kommissionierung und Werkstatt. Die vier Gitterwände umschließen die Ladung allseitig und sichern auch kleinteiliges Schüttgut gegen Herausfallen.

Qualität und Service

Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie auf die Schweißkonstruktion.