

# Stirnwandwagen 1512, Tragkraft 600 kg, Ladefläche 1.000 x 700 mm - Fetra 1512

Artikel-Nr. **FE-1512** Hersteller **Fetra**  
Hersteller-Nr. **1512** EAN **4017976015125**

Stirnwandwagen mit einer hohen Stirnwand aus Drahtgitter und Ladefläche 1.000 x 700 mm, Tragkraft 600 kg. Vollständig verschweißte Stahlkonstruktion mit TPE-Rädern 200 mm und feststellbaren Lenkrollen für sicheren Stand. Die Stirnwand stützt hohes und kippanfälliges Stückgut beim Schieben und Bremsen.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Garantie	<b>10 Jahre</b>
Gewicht	<b>34 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>87168000</b>



GARANTIE

**10** Jahre  
GEWICHT  
**34** kg

## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Der Stirnwandwagen 1512 transportiert Stückgut und Material sicher durch Produktion und Lager. Die vollständig verschweißte Stahlkonstruktion trägt 600 kg auf einer Ladefläche von 1.000 x 700 mm, eine hohe Stirnwand aus Drahtgitter hält die Ladung in Position.

## Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft 600 kg auf Ladefläche 1.000 x 700 mm
- Eine hohe Stirnwand 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 700 mm
- Bereifung: TPE, Raddurchmesser 200 mm
- Bremssystem: Lenkrollen mit Totalstop und Fixstop (Richtungsfeststeller)
- Gesamthöhe: 990 mm
- Eigengewicht: 34 kg

## Einsatzbereiche

Innerbetrieblicher Materialtransport in Produktion, Montage, Kommissionierung und Werkstatt. Die Stirnwand stützt hohes und kippanfälliges Stückgut beim Schieben und Bremsen.

## Qualität und Service

Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie auf die Schweißkonstruktion.