

# Seitenbügelwagen 1582, Tragkraft 600 kg, Ladefläche 1.000 x 700 mm - Fetra 1582

Artikel-Nr. **FE-1582** Hersteller **Fetra**  
Hersteller-Nr. **1582** EAN **4017976015828**

Seitenbügelwagen mit zwei klappbare Seitenbügel 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 klappbaren Seitenbügel sichern langes Stückgut seitlich und lassen sich für sperrige Ladung wegklappen.

## TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	<b>Original product</b>
Condition of article	<b>New</b>
Country of Manufacture	<b>Deutschland</b>
ESD-Ausführung	<b>TEC</b>
Weight	<b>40 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>87168000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Der Seitenbügelwagen 1582 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, zwei klappbare Seitenbügel hält die Ladung in Position.

## Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft 600 kg auf Ladefläche 1.000 x 700 mm
- Zwei klappbare Seitenbügel 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: 40 kg

## Einsatzbereiche

Innerbetrieblicher Materialtransport in Produktion, Montage, Kommissionierung und Werkstatt. Die klappbaren Seitenbügel sichern langes Stückgut seitlich und lassen sich für sperrige Ladung wegklappen.

## Qualität und Service

Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie auf die Schweißkonstruktion.