

# Paketkarre 250 kg, Vollgummiräder 260 x 56 mm - Fetra K1116V

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>FE-K1116V</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Fetra</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>K1116V</b>	<b>EAN</b>	<b>4017976611167</b>

Stabile Stahlrohr-Paketkarre mit 250 kg Tragkraft und Vollgummiräder 260 x 56 mm für den täglichen Paket- und Stückguttransport. Die klappbare Schaufel spart Platz, wenn die Karre nicht im Einsatz ist.

## TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>17.5 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>87168000</b>

## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Die Fetra K1116V ist eine robuste Sackkarre für den werktäglichen Transport von Paketen, Kartons und Stückgut. Mit 250 kg Tragkraft und Vollgummiräder 260 x 56 mm läuft sie auch auf unebenem Hallen- und Hofboden ruhig.

## Vorteile

- 250 kg Tragkraft für schwere Pakete und Stückgut
- Vollgummiräder 260 x 56 mm für leichten Lauf, auch über Schwellen und Kopfsteinpflaster
- Klappbare Stahlrohr-Schaufel 500 x 330 mm spart Platz beim Abstellen
- Verwindungssteifer Stahlrohrrahmen, pulverbeschichtet

## Technische Daten

- Tragkraft: 250 kg
- Bereifung: Vollgummiräder 260 x 56 mm

- Maße (B x T x H): 590 x 849 x 1150 mm
- Schaufel (B x T): 400 x 150 mm
- Ausführung: klappbare Schaufel
- Hergestellt in Deutschland

## **Einsatz**

Für Versand, Lager, Handwerk und Hofverkehr, überall dort, wo Pakete und Kartons schnell und rückschonend bewegt werden.

## **Qualität**

Made in Germany, 10 Jahre Garantie.