

# Paletten-Fahrgestell 1200 kg für Gitterboxen und Flachpaletten - Fetra 23892-7016

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>FE-23892/7016</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Fetra</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>23892-7016</b>	<b>EAN</b>	<b>4017976655338</b>

Robustes Paletten-Fahrgestell aus Winkelstahl mit 1200 kg Tragkraft, das Flachpaletten und Gitterboxen rollfähig macht. Vier Fangecken halten die Last sicher, die niedrige Unterfahrhöhe von 235 mm erleichtert das Aufnehmen.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Garantie	<b>10 Jahre</b>
Gewicht	<b>35 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>73269098</b>



GARANTIE

**10** Jahre  
GEWICHT

**35** kg

## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Das Paletten-Fahrgestell 23892-7016 macht abgestellte Flachpaletten und Gitterboxen mobil und trägt dabei bis zu 1200 kg. Die Winkelstahl-Schweißkonstruktion mit vier Fangecken sitzt pulverbeschichtet in Grey Edition (RAL 7016) und nimmt die Ladung formschlüssig auf.

## Vorteile

- 1200 kg Tragkraft für schwere Paletten und Gitterboxen
- 4 Fangecken sichern die Ladung gegen Verrutschen
- Niedrige Unterfahrhöhe 235 mm für leichtes Aufnehmen
- 3 Lenkrollen mit Polyamid-Rädern, Naben mit Präzisionskugellager
- 2 Rollen mit Totalfeststeller diagonal, 1 Rolle elektrisch leitfähig

## Technische Daten

- Tragkraft: 1200 kg
- Aufnahme: Flachpaletten und Gitterboxen
- Höhe: 140 / 422 mm
- Unterfahrhöhe: 235 mm
- Bereifung: Polyamid
- Bremse: 2 Lenkrollen mit Totalfeststeller
- Konstruktion: Winkelstahl geschweißt, pulverbeschichtet RAL 7016
- Eigengewicht: 35.0 kg

## Einsatz

Für Routenzug und innerbetrieblichen Transport, wo Flachpaletten und Gitterboxen ohne Stapler bewegt werden sollen.

## Herkunft und Garantie

Made in Germany. 10 Jahre Fetra-Garantie.