

# Paletten-Fahrgestell 1210 x 810 mm 1050 kg, Polyamid - Fetra 22881-7016

Artikel-Nr. **FE-22881/7016** Hersteller **Fetra**  
Hersteller-Nr. **22881-7016** EAN **4017976655284**

Fahrbarer Unterbau für Flachpaletten und Gitterboxen mit Nutzfläche 1210 x 810 mm, Tragkraft 1050 kg. Polyamid-Räder 200 mm und Total-Stop-Feststeller ermöglichen den staplerlosen Transport im Betrieb.

## 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>33 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>73269098</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Das Fetra 22881-7016 macht Flachpaletten und Gitterboxen ohne Hubwagen fahrbar in der belastbaren Grey Edition. Der geschweißte Stahlrahmen mit vier Fangecken trägt 1050 kg und nimmt die Last formschlüssig auf.

## Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft 1050 kg für volle Paletten und Gitterboxen
- Polyamid-Räder 200 mm mit Kugellagernaben laufen leicht und schonen den Hallenboden
- Total-Stop-Feststeller bremst Lauf- und Lenkrolle gleichzeitig und sichert die Last beim Be- und Entladen
- Niedrige Ladeflächenhöhe von 282 mm hält die Last ergonomisch nah am Boden

## Technische Daten

- Tragkraft: 1050 kg
- Nutzfläche: 1210 x 810 mm
- Ladeflächenhöhe: 282 mm
- Bereifung: Polyamid, Raddurchmesser 200 mm
- Ausführung: für Flachpaletten und Gitterboxen

## Einsatzbereiche

Für den staplerlosen Transport von Paletten und Gitterboxen in Kommissionierung, Montage und Versand. Mit passendem Einklink-Schiebebügel lässt sich das Fahrgestell komfortabel von Hand bewegen.

## Qualität und Service

Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie auf die Schweißkonstruktion.