

Routenzug-Trolley 1210 x 1010 mm 1050 kg, Polyamid - Fetra 23882

Artikel-Nr. **FE-23882** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **23882** EAN **4017976238821**

Paletten-Fahrgestell für Routenzüge mit Nutzfläche 1210 x 1010 mm, Tragkraft 1050 kg. Geeignet zur Mitnahme auf marktüblichen Routenzuganhängern, mit Polyamid-Rädern 200 mm.

TECHNISCHE DATEN

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



GARANTIE

10 Jahre
GEWICHT
35 kg

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Fetra 23882 ist ein Paletten-Fahrgestell für die getaktete Materialversorgung im Routenzug. Der geschweißte Stahlrahmen trägt 1050 kg und passt auf marktübliche Routenzuganhänger.

Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft 1050 kg für Flachpaletten und Gitterboxen
- Aufnahme auf gängigen Routenzuganhängern für die getaktete Belieferung der Produktion
- Polyamid-Räder 200 mm, kreidefrei und spurlos auf Hallenböden
- Niedrige Ladeflächenhöhe von 280 mm für ergonomisches Be- und Entladen

Technische Daten

- Tragkraft: 1050 kg
- Nutzfläche: 1210 x 1010 mm

- Ladeflächenhöhe: 280 mm
- Bereifung: Polyamid, Raddurchmesser 200 mm
- Ausführung: für Routenzüge

Einsatzbereiche

Für die taktgebundene Intralogistik und Linienversorgung, in der Paletten und Gitterboxen im Routenzug an die Montage gebracht werden.

Qualität und Service

Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie auf die Schweißkonstruktion.