

Kastenwagen 750 kg 1000 x 680 mm, 5 Etagen - Fetra 5392

Artikel-Nr. **FE-5392** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **5392** EAN **4017976013176**

Kastenwagen mit Gitterwänden mit 5 Etagen und 750 kg Gesamttragkraft für den Transport von Schütt- und Kleinteilen in Produktion und Logistik. Nutzfläche 1000 x 680 mm, TPE-Bereifung 200 mm für leichten Lauf, gefertigt aus Stahl, pulverbeschichtet.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Garantie	10 Jahre
Gewicht	144 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	87168000



GARANTIE

10 Jahre
GEWICHT
144 kg

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Fetra 5392 ist ein Kastenwagen mit Gitterwänden für den täglichen Materialtransport für den Transport von Schütt- und Kleinteilen in Produktion und Logistik. Die Konstruktion aus Stahl, pulverbeschichtet trägt 750 kg verteilt auf 5 Etagen und hält dem Dauereinsatz im Mehrschichtbetrieb stand.

Vorteile auf einen Blick

- Gesamttragkraft 750 kg, 90 kg je Etage für schwere und sperrige Lasten
- Nutzfläche 1000 x 680 mm auf 5 Etagen bietet Stellplatz für mehrere Gebinde
- TPE-Bereifung mit Raddurchmesser 200 mm rollt leicht und leise, zwei Lenk- und zwei Bockrollen
- Werkstoff Stahl, pulverbeschichtet, kratz- und stoßfest

Technische Daten

- Gesamttragkraft: 750 kg
- Tragkraft je Etage: 90 kg
- Nutzfläche: 1000 x 680 mm
- Anzahl Etagen: 5
- Etagenhöhen: 292, 582, 882, 1182, 1482 mm
- Gesamthöhe: 1792 mm
- Bereifung: TPE-Bereifung, Raddurchmesser 200 mm
- Werkstoff: Stahl, pulverbeschichtet
- Eigengewicht: 144 kg

Einsatzbereiche

Eingesetzt für den Transport von Schütt- und Kleinteilen in Produktion und Logistik. Die 5 Etagen und der Schiebebügel ermöglichen ergonomisches Schieben und schnelles Be- und Entladen.

Qualität und Service

Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie auf die Konstruktion.