

Etagenroller 2 Etagen mit umlaufendem Rand 250 kg - Fetra 13540

Artikel-Nr. **FE-13540** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **13540** EAN **4017976213545**

Etagenroller mit 2 Etagen mit umlaufendem Rand und 250 kg Gesamttragkraft für Eurokästen im Format 600 x 400 mm. Je Etage bis 100 kg belastbar, 125 mm TPE-Räder laufen leise und rückstandsfrei auf Industrieböden.

TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität **Originalprodukt**

Artikelzustand **Neu**

Ausführung **TEC**

Gewicht **17 kg**

Ursprungsland **Deutschland**

Zolltarifnummer **87168000**

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Etagenroller transportiert Eurokästen und Kleinladungsträger im Format 600 x 400 mm auf zwei Ebenen mit umlaufendem Rand. Mit 250 kg Gesamttragkraft und je 100 kg pro Etage eignet er sich für die Materialversorgung in Lager, Kommissionierung und Produktion.

Vorteile

- 250 kg Gesamttragkraft, je Etage bis 100 kg
- 2 Ebenen für Eurokästen im Format 600 x 400 mm
- 125 mm TPE-Räder, leise und nicht kreidend auf Industrieböden
- Kompakte Bauweise ohne Schiebebügel, gut koppelbar
- Etagen mit umlaufendem Rand zur Sicherung der Ladung

Technische Daten

- Gesamttragkraft: 250 kg
- Tragkraft je Etage: 100 kg
- Nutzfläche je Etage: 605 x 408 mm
- Etagenhöhen: 194 / 623 mm
- Gesamtmaße (L x B x H): 677 x 414 x 638 mm
- Radgröße: 125 mm
- Bereifung: TPE
- Gewicht: 17.0 kg

Einsatz

Für die innerbetriebliche Versorgung mit Eurokästen in Kommissionierung, Lager und Montage.

Kompatibilität

Aufnahme aller Eurokästen im Format 600 x 400 mm der Fetra-Baureihe.

Herkunft und Garantie

Made in Germany. 10 Jahre Fetra-Garantie.