

Etagenroller 2 Etagen mit umlaufendem Rand 250 kg in Anthrazitgrau (RAL 7016) - Fetra 13540-7016

Artikel-Nr. FE-13540/7016 **Hersteller** Fetra
Hersteller-Nr. 13540-7016 **EAN** 4017976948812

Etagenroller mit 2 Etagen mit umlaufendem Rand und 250 kg Gesamttragkraft für Eurokästen im Format 600 x 400 mm in Anthrazitgrau (RAL 7016). 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
Garantie	10 Jahre
Gewicht	17 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	87168000



GARANTIE

10 Jahre
GEWICHT**17** kg

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Etagenroller transportiert Eurokästen und Kleinladungsträger im Format 600 x 400 mm auf zwei Ebenen mit umlaufendem Rand in Anthrazitgrau (RAL 7016). 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
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)
- 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.