

Etagenwagen 500 kg, 4 verstellbare Drahtgitter-Böden, 1800 mm hoch - Fetra 4496

Artikel-Nr. FE-4496 **Hersteller** Fetra
Hersteller-Nr. 4496 **EAN** 4017976044965

Fetra Etagenwagen 500 kg, 4 verstellbare Drahtgitter-Böden, 1800 mm hoch mit 500 kg Tragkraft. TPE-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) und stabiles, pulverbeschichtetes Stahlgestell aus deutscher Fertigung.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	TEC
Warranty	10 years
Weight	87 kg
Zolltarifnummer	87168000



WARRANTY

10 years

WEIGHT

87 kg

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Fetra Etagenwagen 4496 bietet auf vier Ebenen geordneten Platz für Kommissionierung und Materialtransport. Die Böden lassen sich in der Höhe verstellen, die Gesamttragkraft beträgt 500 kg bei 1800 mm Bauhöhe. Mit Total-Stop Feststellbremse für sicheren Stand beim Beladen.

Vorteile

- 4 in der Höhe verstellbare Drahtgitter-Böden passen sich an unterschiedliche Ladungshöhen an.
- Gesamttragkraft 500 kg, gleichmäßig auf die Etagen verteilbar.
- TPE-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) und Doppelstopp-Bremse für leisen Lauf und

sicheren Stand.

Technische Daten

- Gesamttragkraft: 500 kg
- Ladefläche (L x B): 1650 x 610 mm
- Bereifung: TPE-Bereifung (thermoplastisches Elastomer)
- Gesamthöhe: 1800 mm
- Etagen: 4 Böden
- Eigengewicht: 87.0 kg
- EAN: 4017976044965
- Zolltarifnummer: 87168000
- Herkunft: Made in Germany

Einsatzbereiche

Kommissionierung, Materialbereitstellung und etagenweiser Transport in Lager, Montage und Versand.

Qualität und Standards

Hergestellt in Deutschland, pulverbeschichtetes Stahlgestell für lange Lebensdauer. 10 Jahre Garantie.