

Plattenroller 4176 500 kg, in U-Form mit Anlage- und Schiebebügel, Lufträdern Ø260 mm - Fetra 4176

Artikel-Nr. **FE-4176** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **4176** EAN **4017976041766**

Fetra 4176: Plattenroller in U-Form mit Anlage- und Schiebebügel für den aufrechten Transport von Platten und Tafeln, Tragkraft 500 kg. Vier Lufträdern Ø260 mm, läuft leicht und stoßgedämpft über raue und unebene Böden im Außenbereich.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Garantie	10 Jahre
Gewicht	7.5 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	87168000



GARANTIE

10 Jahre
GEWICHT
7.5 kg

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Fetra 4176 transportiert Platten aufrecht in der U-Form und bietet mit Anlage- und Schiebebügel sicheren Halt und bequemes Schieben. Vier Lufträdern tragen bis 500 kg.

Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft 500 kg für Platten, Türen und Tafeln
- Anlage- und Schiebebügel für sicheren Halt und ergonomisches Schieben
- Vier Lufträdern Ø260 mm, läuft leicht und stoßgedämpft über raue und unebene Böden im Außenbereich
- Geschweißte Stahlkonstruktion, pulverbeschichtet RAL 5007

Technische Daten

- Gesamttragkraft: 500 kg
- Bauform: Plattenroller in U-Form mit Anlage- und Schiebebügel
- Bereifung: Luftbereifung, Raddurchmesser 260 mm
- Eigengewicht: 7.5 kg

Einsatzbereiche

Für den innerbetrieblichen Transport von Platten, Türen, Glas, Fenster- und Möbelementen im Handwerk, Fensterbau und in der Möbelfertigung.

Qualität und Service

Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie auf die Schweißkonstruktion.