

Plattenroller 4175 500 kg, in U-Form mit Anlage- und Schiebebügel, Vollgummirädern Ø260 mm - Fetra 4175

Artikel-Nr. **FE-4175** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **4175** EAN **4017976041759**

Fetra 4175: Plattenroller in U-Form mit Anlage- und Schiebebügel für den aufrechten Transport von Platten und Tafeln, Tragkraft 500 kg. Vier Vollgummirädern Ø260 mm, läuft pannensicher und wartungsfrei, auch auf rauem Untergrund.

TECHNISCHE DATEN

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



GARANTIE

10 Jahre
GEWICHT**10** kg

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Fetra 4175 transportiert Platten aufrecht in der U-Form und bietet mit Anlage- und Schiebebügel sicheren Halt und bequemes Schieben. Vier Vollgummirädern 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 Vollgummirädern Ø260 mm, läuft pannensicher und wartungsfrei, auch auf rauem Untergrund
- Geschweißte Stahlkonstruktion, pulverbeschichtet RAL 5007

Technische Daten

- Gesamttragkraft: 500 kg
- Bauform: Plattenroller in U-Form mit Anlage- und Schiebebügel
- Bereifung: Vollgummibereifung, Raddurchmesser 260 mm
- Eigengewicht: 10 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.