

Plattenroller 4177 500 kg, in U-Form mit Anlage- und Schiebebügel und Stützrollen, Vollgummirädern Ø260 mm - Fetra 4177

Artikel-Nr. FE-4177 **Hersteller** Fetra
Hersteller-Nr. 4177 **EAN** 4017976441771

Fetra 4177: Plattenroller in U-Form mit Anlage- und Schiebebügel und Stützrollen 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

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
Weight	10.5 kg
Zolltarifnummer	73269098



BESCHREIBUNG

Der Fetra 4177 transportiert Platten aufrecht in der U-Form mit Anlage- und Schiebebügel. Zusätzliche Stützrollen verhindern das Kippen beim Be- und Entladen. Vier Vollgummirädern tragen bis 500 kg.

Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft 500 kg für Platten, Türen und Tafeln
- Stützrollen verhindern Kippen beim Be- und Entladen
- 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 und Stützrollen
- Bereifung: Vollgummibereifung, Raddurchmesser 260 mm

- Eigengewicht: 10.5 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.