

Plattenwagen 600 kg, Ladefläche 1070 x 435 mm, mit Rohrbügeln - Fetra 4412

Artikel-Nr. **FE-4412** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **4412** EAN **4017976344126**

Fetra Plattenwagen 600 kg, Ladefläche 1070 x 435 mm, mit Rohrbügeln mit 600 kg Tragkraft. TPE-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) und stabiles, pulverbeschichtetes Stahlgestell aus deutscher Fertigung.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Garantie	10 Jahre
Gewicht	41 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	87168000



GARANTIE

10 Jahre
GEWICHT
41 kg

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Fetra Plattenwagen 4412 transportiert Platten, Tafeln und sperrige Werkstücke sicher auf einer Holz-Ladefläche von 1070 x 435 mm. Feste Rohrbügel sichern das Ladegut, die Tragkraft beträgt 600 kg. Mit Total-Stop Feststellbremse für sicheren Stand beim Beladen.

Vorteile

- Feste Rohrbügel (Anlagehöhe 1050 mm) sichern hohe und schmale Plattenware.
- Holz-Ladefläche schützt das Ladegut und ist für den rauen Werkstattbetrieb ausgelegt.
- TPE-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) und Doppelstopp-Bremse für leisen Lauf und sicheren Stand.

Technische Daten

- Gesamttragkraft: 600 kg
- Ladefläche (L x B): 1070 x 435 mm
- Bereifung: TPE-Bereifung (thermoplastisches Elastomer)
- Anlagehöhe: 1050 mm
- Eigengewicht: 41.0 kg
- EAN: 4017976344126
- Zolltarifnummer: 87168000
- Herkunft: Made in Germany

Einsatzbereiche

Transport von Platten, Tafeln und Plattenwerkstoffen in Schreinerei, Glaserei, Metallbau und Lager.

Qualität und Standards

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