

Stapelkarre Tragkraft 200 kg PU-Schaumräder 260 mm - Fetra B1125P

Artikel-Nr.	FE-B1125P	Hersteller	Fetra
Hersteller-Nr.	B1125P	EAN	4017976131139

Die fetra Stapelkarre B1125P bewegt Lasten bis 200 kg sicher über Rampen, Schwellen und unebenen Boden. Geschweißtes Stahlrohrgestell mit 320 x 250 mm Schaufel und PU-Schaumräder 260 mm sorgt für leichtgängigen, kraftsparenden Transport.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	11.7 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	87168000



BESCHREIBUNG

Die fetra Stapelkarre B1125P ist für den täglichen Lasttransport in Lager, Werkstatt und Versand ausgelegt. Das geschweißte Stahlrohrgestell trägt bis 200 kg, die 320 x 250 mm Schaufel schiebt sich unter Säcke, Kartons und Behälter, und die PU-Schaumräder 260 mm überwinden Schwellen und Rampen mühelos.

Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft bis 200 kg im robusten Stahlrohrgestell
- PU-Schaumräder 260 mm für leichten Lauf über unebenen Boden
- Schaufel 320 x 250 mm für sicheren Lastansatz
- Pulverbeschichtung für langen Korrosionsschutz

Technische Daten

- Tragkraft: 200 kg
- Schaufel (B x T): 320 x 250 mm
- Gesamtmaße (B x T x H): 570 x 533 x 1150 mm
- Räder: 260 mm, PU-Schaum
- Eigengewicht: 11,7 kg

- Gestell: geschweißtes Stahlrohr, pulverbeschichtet

Einsatzbereiche

Geeignet für Wareneingang, Versand, Werkstatt, Handel und Lagerlogistik beim Transport von Säcken, Kartons, Kisten und Behältern.

Qualität

Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie.