

Alu-Stapelkarre 200 kg, Lufträder 260 mm - Fetra A1331L

Artikel-Nr. **FE-A1331L** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **A1331L** EAN **4017976213316**

Alu-Sackkarre mit großer Schaufel 320 x 150 mm und 200 kg Tragkraft. Die Lufträder 260 x 85 mm rollen gefedert über Kopfsteinpflaster, Schotter und Bordsteine, das Aluminiumgestell wiegt nur 10 kg.

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

Die Fetra A1331L ist die luftbereifte Variante der großen Alu-Stapelkarre für Wege über unebenen Außenboden. Sie trägt 200 kg, wiegt selbst nur 10 kg und federt die Ladung über raue Untergründe.

Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft 200 kg bei nur 10 kg Eigengewicht
- Lufträder 260 x 85 mm federn Stöße über Pflaster, Schotter und Schwellen
- Große Schaufel 320 x 150 mm für sperrige Lasten
- Korrosionsfreies Aluminium für den Außeneinsatz

Technische Daten

- Tragkraft: 200 kg

- Bereifung: Luftbereifung, Raddurchmesser 260 mm, Breite 85 mm
- Schaufel: 320 x 150 mm
- Eigengewicht: 10 kg
- Werkstoff: Aluminium

Einsatzbereiche

Für Lieferdienste, Bau, Garten- und Landschaftsbau sowie Transport über Hof, Pflaster und unbefestigte Wege, wo gefederter Lauf gefragt ist.

Qualität und Service

Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie.