



Fetra Etagenwagen mit 2 losen Böden aus Holz, Höhe 1560 mm 1250x610



Art. Nr.: F4295

552,05 €

~~UVP 700,91 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 11 -13 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 68 kg

Ladeflächenlänge: 1250 mm	Hersteller: Fetra	Eigengewicht: 68 kg
Bockrollenmaterial: TPE	Ladeflächenbreite: 610 mm	Plattformmaterial: Holzwerkstoff
Etagen: 3	Kategorie: Etagenwagen	Beschichtung: Buchendekor
Lenkradmaterial: TPE	Tragkraft: 500 kg	

- Stahlrohr-/Profilstahl-Konstruktion
- pulverbeschichtet RAL 5007
- 1 fester und 2 lose Böden aus Holzwerkstoffplatte
- Oberfläche Buchendekor, eingelegt in Winkelstahl mit 15 mm hohem Rand an den Längsseiten
- Lose Böden variabel einlegbar, Einhängeraster 120 mm
- Mögliche Neigung bei schräger Einhängung ca. 15 und ca. 30 Grad
- Tragkraft pro Einlegeboden 80 kg
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- TPE-Bereifung
- Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen)





Artikel-Nr.	4295	4296
Tragkraft (kg)	500	500
Rad-Ø (mm)	200	200
Ladefläche LxB (mm)	1250x610	1650x610
Außenmaße LxBxH (mm)	1430x620x1560	1830x620x1560
Eigengewicht (kg)	68	85