



Fetra Etagenwagen mit 4 Böden aus Holz und erhöhter Stirnwand 1000x700mm Ladefläche

600kg Tragkraft, im Baukastensystem

Art. Nr.: F8302

478,00 €

~~UVP 624,75 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 4 -5 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 69 kg

Plattformmaterial: Holzwerkstoff	Bockrollenmaterial: TPE	Beschichtung: Buchendekor
Lenkadmaterail: TPE	Ladeflächenbreite: 700 mm	Ladeflächenlänge: 1000 mm
Kategorie: Etagenwagen	Eigengewicht: 55 kg	Etagen: 4
Hersteller: Fetra	Tragkraft: 600 kg	Schnelllieferung: ja
gpsr_manufacturer_name: fetra Fechtel Transportgeräte GmbH	gpsr_manufacturer_street: Industriestraße	gpsr_manufacturer_housenumber: 17-21
gpsr_manufacturer_email: info@fetra.de	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.fetra.de	gpsr_manufacturer_country: Deutschland
gpsr_manufacturer_city: Borgholzhausen	gpsr_manufacturer_postalcode: 33829	

Fetra Etagenwagen mit 3 Böden aus Holz im Baukasten-System

- Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt
- pulverbeschichtet blau RAL 5007
- Schraubkonstruktion
- Stirnwände offen
- 1 fester und 2 Einlegeböden aus Holzwerkstoffplatten

-  eine Buchendekor
- Böden variabel einsetzbar, Teilung 100 mm
- Tragkraft pro Einlegeboden 90 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.	8301	8302	8303
Tragkraft (kg)	600	600	600
Ladefläche LxB (mm)	1000x600	1000x700	1200x800
Außenmaße LxBxH (mm)	1169x609x1800	1169x709x1800	1369x809x1800
Etagenhöhen (mm)	269, 669, 1069, 1469	269, 669, 1069, 1469	269, 669, 1069, 1469
Eigengewicht (kg)	64	69	86