

Fetra Etagenwagen mit 4 Böden aus Holz und erhöhter Stirnwand 1200x800mm Ladefläche

600kg Tragkraft, im Baukastensystem


Art. Nr.: F8303



479,55 € UVP 574,20 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 3 WERKTAGE

 SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 89 kg



Hersteller: Fetra	Eigengewicht: 68kg	Bockrollenmaterial: TPE
Ladeflächenbreite: 800mm	Beschichtung: Buchendekor	Etagen: 4
Ladeflächenlänge: 1200mm	Lenkradmaterial: TPE	Kategorie: Etagenwagen
Plattformmaterial: Holzwerkstoff	Tragkraft: 600kg	Schnelllieferung: ja

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
- Oberfläche Buchendekor
- Einlegeböden 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