



Fetraschwagen mit Holzwerkstoffplatten 2 Etagen mit Kasten mit 45 mm hohem Rand 1000x600mm Ladefläche

300kg Tragkraft



Art. Nr.: F3742

306,50 €

~~UVP 389,13 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 4 -5 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 39 kg

Bockrollenmaterial: TPE	Plattformmaterial: Holzwerkstoff	Hersteller: Fetra
Eigengewicht: 38 kg	Beschichtung: Buchendekor	Kategorie: Tischwagen
Ladeflächenlänge: 1000 mm	Ladeflächenbreite: 600 mm	Etagen: 2
Lenkradmaterial: TPE	Tragkraft: 300 kg	

Tischwagen mit Holzwerkstoffplatten aus Buchendekor.

- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt
- pulverbeschichtet blau RAL 5007
- dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest
- Plattformen aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor.
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- TPE-Bereifung 160 x 40 bzw. 200 x 40 mm
- Naben mit Rillenkugellager oder gegen Mehrpreis mit Luft-Bereifung 220 x 70 mm
- Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen)
- Tragkraft obere und untere Ladefläche 80kg
- rechteckige Ladeflächen
- Kasten mit 45 mm hohem Rand





Artikel-Nr.	3740	3742
Außenmaße LxBxH (mm)	986x511x1039	1136x611x1039
Ladefläche LxB (mm)	850x500	1000x600
Kasten-Innenabmessung (mm)	810x450x45	960x550x45
Etagenhöhen (mm)	200, 820	200, 820
Tragkraft (kg)	300	300
Rad-Ø (mm)	125	125
Eigengewicht (kg)	28	34