

Tischwagen, Tragkraft 600kg, mit 2 Böden aus Holz, 1000x700mm



Der schwere Tischwagen von Fetra besteht aus einem multifunktionalen Baukastensystem mit dem bewährten Fetra Steck- und Schraubprinzip. Die elegante Rahmenkonstruktion wirkt dabei wie aus „einem Guss“ mit „runden Ecken“ und stellt eine formschöne und sichere Verbindung von Rahmen und Stützrohren sicher.

- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet RAL 5007
- 2 Plattformen Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor
- 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. **WL39818**

Modell **2402**

Products for the electronic industry



Hersteller	FETRA
Hersteller-Artikel-Nr.	2402
GPSR Herstellerdaten	fetra Fechtel Transportgeräte GmbH Industriestraße 17-21 DE-33829 Bogenhausen www.fetra.de
Länge	1197 mm
Breite	709 mm
Höhe	900 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	brilliantblau
Farbe	blau
Material	Holzwerkstoffplatte
Material (Gestell)	Stahlrohr
Inkl. Batterie	nein
Eigengewicht	52 kg
Art des Transportgeräts	Tischwagen
Tragkraft	600 kg
Anzahl Bockrollen	2
Anzahl der Lenkrollen	2
Bereifung	TPE
Reifendurchmesser	200 mm
Lager (Bereifung)	Kugellager
Länge der Ladefläche	1000 mm
Breite der Ladefläche	700 mm
Etagenanzahl	2
Etagenhöhe 1	270 mm
Etagenhöhe 2	900 mm
ESD gerecht	nein