

Tischwagen, 2 Holzboden, 400 kg, 1000 x 700 mm



Der 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 geschweißt
- pulverbeschichtet blau RAL 5007
- Mit Holzplattformen, 2 Plattformen mit im Rahmen liegender 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. WL39807







Products for the electronic industry







Modell	2602
Hersteller	FETRA
Hersteller-Artikel-Nr.	2602
GPSR Herstellerdaten	fetra Fechtel Transportgeräte GmbH Industriestraße 17-21 DE-33829 Bogenhausen www.fetra.de
Länge	1120 mm
Breite	705 mm
Höhe	968 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	brilliantblau
Farbe	blau
Material	Holzwerkstoffplatte
Material (Gestell)	Stahlrohr
Eigengewicht	41 kg
Art des Transportgeräts	Tischwagen
Tragkraft	400 kg
Anzahl Bockrollen	2
Anzahl der Lenkrollen	2
Bereifung	TPE
Reifendurchmesser	160 mm
Lager (Bereifung)	Kugellager
Länge der Ladefläche	1000 mm
Breite der Ladefläche	700 mm
Etagenanzahl	2
Etagenhöhe 1	233 mm
Etagenhöhe 2	736 mm
ESD gerecht	nein







