

## Tischwagen mit 2 Böden im Rahmen liegend, 12 mm Rand, 1000x700mm



Leichter Tischwagen im Baukasten-System. Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet. Schraubkonstruktion. 2 Böden aus Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor, im Stahlrahmen liegend, Rand 12 mm hoch. Schiebegriff hochstehend. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). Tragkraft obere Ladefläche 80 kg.

Artikel-Nr.	WL60221
Hersteller	FETRA
Hersteller-Artikel-Nr.	2744
GPSR Herstellerdaten	fetra Fechtel Transportgeräte GmbH Industriestraße 17-21

Products for the electronic industry













	DE-33829 Bogenhausen www.fetra.de
Länge	1136 mm
Breite	711 mm
Höhe	1039 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	brilliantblau
Farbe	blau
Material	Stahlrohr, Profilstahl, Holzwerkstoffplatte
Material Gestell	Stahlrohr
Transportgeräteart	Tischwagen
Tragkraft	300 kg
Bereifung	TPE
Reifendurchmesser	125 mm
Lager Bereifung	Kugellager
Ladefläche Länge	1000 mm
Ladefläche Breite	700 mm
Etagenanzahl	2
Etagenhöhe 1	200 mm
Etagenhöhe 2	820 mm
ESD gerecht	nein









2/2