



FETRA® Eurokasten-Roller mit Holzbodenplatte und Schiebebügel - Tragkraft 250 kg



- Material: Winkelstahl (geschweißt/beschichtet)
- Material Ladefläche: Holzwerkstoff
- Farbe: brillantblau (RAL 5007)
- Farbe Plattform: Buchendekor
- Anzahl Plattformen: 1
- Ausstattung: mit Schiebebügel
- Bereifung: TPE, Elastic-Vollgummi blau/grau, Polyamid, Luft, TPE-ESD (antistatisch)
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 605 x 408 mm (L x B)
- Ladeflächenhöhe: 209 mm
- Tragkraft: 250 kg
- Höhe: 970 mm
- Länge: 747 mm
- Breite: 414 mm
- Gewicht: 11 kg

- **genormt nach DIN EN 1757-3, Garantie: 10 Jahre**

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Winkelstahl (geschweißt/beschichtet)	Ladefläche	605 x 408 mm (L x B)
Farbe	brillantblau (RAL 5007)	Tragkraft	250 kg
Garantie	10 Jahre	Ausstattung	mit Schiebebügel
Gewicht	11 kg	Rad-Typen	4 Lenkrollen
Breite	414 mm	Ladeflächenhöhe	209 mm
Länge	747 mm	Material Ladefläche	Holzwerkstoff
Normen	EN 1757-3	Farbe Plattform	Buchendekor
Höhe	970 mm	Anzahl Plattformen	1

Verfügbare Varianten

Bereifung	Artikelnummer
TPE	fe135820
Elastic-Vollgummi blau/grau	fe135820+fe12855
Polyamid	fe135820+fe1295
Luft	fe135820+fe1098
TPE-ESD (antistatisch)	fe135820+fe2182

Dieses Datenblatt wurde am 13.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.