



## FETRA® Rolltisch mit 2 verstellbaren Böden - Tragkraft 150 kg



- Material: Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet)
- Material Ladefläche: Holzwerkstoff
- Farbe: brillantblau (RAL 5007), RAL nach Wunsch
- Farbe Plattform: Buchendekor
- Anzahl Plattformen: 3
- Bereifung: TPE, Elastic-Vollgummi blau/grau, Polyamid, TPE-ESD (antistatisch)
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 1120 x 650 mm (L x B)
- Arbeitshöhe: 910 mm
- Etagenhöhe: 300 / 670 / 910 mm
- Tragkraft: 150 kg
- max. Tragkraft pro Etage: 50 kg
- Höhe: 910 mm
- Breite: 1120 mm
- Gewicht: 42 kg

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

### Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet)
Garantie	10 Jahre
Gewicht	42 kg
Breite	1120 mm
Normen	EN 1757-3
Höhe	910 mm
Ladefläche	1120 x 650 mm (L x B)

Rad-Typen	4 Lenkrollen
Material Ladefläche	Holzwerkstoff
Farbe Plattform	Buchendekor
Anzahl Plattformen	3
Etagenhöhe	300 / 670 / 910 mm
max. Tragkraft pro Etage	50 kg
Arbeitshöhe	910 mm

Tragkraft 150 kg

## Verfügbare Varianten

Farbe	Bereifung	Artikelnummer
brillantblau (RAL 5007)	TPE	fe5862
brillantblau (RAL 5007)	Elastic-Vollgummi blau/grau	fe5862+fe12855
brillantblau (RAL 5007)	Polyamid	fe5862+fe1295
brillantblau (RAL 5007)	TPE-ESD (antistatisch)	fe5862+fe2182
RAL nach Wunsch	TPE	fe5862.ral
RAL nach Wunsch	TPE-ESD (antistatisch)	fe5862+fe2182.ral
RAL nach Wunsch	Elastic-Vollgummi blau/grau	fe5862+fe12855.ral
RAL nach Wunsch	Polyamid	fe5862+fe1295.ral

Dieses Datenblatt wurde am 12.04.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.