



FETRA® Bürowagen mit 3 geneigten Böden und Längswand (Rückwand) - Tragkraft 150 kg



- Material: Stahlrohr (verschraubt, pulverbeschichtet)
- Material Ladefläche: Holzwerkstoff
- Farbe: lichtgrau
- Farbe Plattform: hellgrau
- Anzahl Plattformen: 3
- Stirnwand: Holzwerkstoff, hellgrau
- Rückwand: Holzwerkstoff, hellgrau
- Griff / Schiebebügel: Schiebebügel (hochstehend)
- Bereifung: TPE, Elastic-Vollgummi blau/grau, Polyamid, TPE-ESD (antistatisch)
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 770 x 320 mm (L x B)
- Etagenhöhe: 246 / 606 / 1016 mm
- Tragkraft: 150 kg
- max. Tragkraft pro Etage: 50 kg
- Höhe: 1218 mm
- Länge: 855 mm
- Breite: 400 mm
- Gewicht: 31 kg

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

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Stahlrohr (verschraubt, pulverbeschichtet)
Farbe	lichtgrau
Garantie	10 Jahre
Gewicht	31 kg
Breite	400 mm
Länge	855 mm

Rückwand	Holzwerkstoff, hellgrau
Griff / Schiebebügel	Schiebebügel (hochstehend)
Rad-Typen	4 Lenkrollen
Material Ladefläche	Holzwerkstoff
Farbe Plattform	hellgrau
Anzahl Plattformen	3

Normen	EN 1757-3
Höhe	1218 mm
Ladefläche	770 x 320 mm (L x B)
Tragkraft	150 kg

Etagenhöhe	246 / 606 / 1016 mm
Stirnwand	Holzwerkstoff, hellgrau
max. Tragkraft pro Etage	50 kg

Verfügbare Varianten

Bereifung	Artikelnummer
TPE	fe4891
Elastic-Vollgummi blau/grau	fe4891+fe12855
Polyamid	fe4891+fe1295
TPE-ESD (antistatisch)	fe4891+fe2182

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