



FETRA® Edelstahlwagen mit 2 Böden - Tragkraft 120 kg



- Material: Stahlrohr (Chrom-Nickel)
- Material Ladefläche: Stahlboden
- Farbe: edelstahlfarben
- Farbe Plattform: chrom
- Anzahl Plattformen: 2
- Griff / Schiebebügel: Schiebebügel (hochstehend)
- Bereifung: TPE, Luft blaugrau
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 800 x 500 mm (L x B), 1000 x 500 mm (L x B), 1000 x 600 mm (L x B)
- Etagenhöhe: 230 / 850 mm
- Tragkraft: 120 kg
- max. Tragkraft pro Etage: 80 kg
- Höhe: 950 mm
- Länge: 870 mm, 1070 mm
- Breite: 570 mm, 670 mm
- Gewicht: 15 kg, 16 kg, 17 kg

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

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Stahlrohr (Chrom-Nickel)	Rad-Typen	4 Lenkrollen
Farbe	edelstahlfarben	Material Ladefläche	Stahlboden
Garantie	10 Jahre	Farbe Plattform	chrom
Normen	EN 1757-3	Anzahl Plattformen	2
Höhe	950 mm	Etagenhöhe	230 / 850 mm
Tragkraft	120 kg	max. Tragkraft pro Etage	80 kg
Griff / Schiebebügel	Schiebebügel (hochstehend)		

Verfügbare Varianten

Gewicht	Breite	Länge	Bereifung	Ladefläche	Artikelnummer
15 kg	570 mm	870 mm	TPE	800 x 500 mm (L x B)	fe5001
16 kg	570 mm	1070 mm	TPE	1000 x 500 mm (L x B)	fe5011
17 kg	670 mm	1070 mm	TPE	1000 x 600 mm (L x B)	fe5017
15 kg	570 mm	870 mm	Luft blaugrau	800 x 500 mm (L x B)	fe5001+fe5098
16 kg	570 mm	1070 mm	Luft blaugrau	1000 x 500 mm (L x B)	fe5011+fe5098
17 kg	670 mm	1070 mm	Luft blaugrau	1000 x 600 mm (L x B)	fe5017+fe5098

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