



## FETRA® Edelstahlwagen mit 3 Böden - Tragkraft 150 kg



- Material: Stahlrohr (Chrom-Nickel)
- Material Ladefläche: Stahlboden
- Farbe: edelstahlfarben
- Farbe Plattform: chrom
- Anzahl Plattformen: 3
- Griff / Schiebebügel: Schiebebügel (hochstehend)
- Bereifung: TPE, Luft blaugrau
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 1000 x 500 mm (L x B), 800 x 500 mm (L x B), 1000 x 600 mm (L x B)
- Etagenhöhe: 230 / 540 / 850 mm
- Tragkraft: 150 kg
- max. Tragkraft pro Etage: 80 kg
- Höhe: 950 mm
- Länge: 1070 mm, 870 mm
- Breite: 570 mm, 670 mm
- Gewicht: 19 kg, 17 kg, 22 kg

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

## Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Stahlrohr (Chrom-Nickel)
Farbe	edelstahlfarben
Garantie	10 Jahre
Normen	EN 1757-3
Höhe	950 mm
Tragkraft	150 kg
Griff / Schiebebügel	Schiebebügel (hochstehend)

Rad-Typen	4 Lenkrollen
Material Ladefläche	Stahlboden
Farbe Plattform	chrom
Anzahl Plattformen	3
Etagenhöhe	230 / 540 / 850 mm
max. Tragkraft pro Etage	80 kg

## Verfügbare Varianten

Gewicht	Breite	Länge	Bereifung	Ladefläche	Artikelnummer
19 kg	570 mm	1070 mm	TPE	1000 x 500 mm (L x B)	fe5013
17 kg	570 mm	870 mm	TPE	800 x 500 mm (L x B)	fe5005
22 kg	670 mm	1070 mm	TPE	1000 x 600 mm (L x B)	fe5019
17 kg	570 mm	870 mm	Luft blaugrau	800 x 500 mm (L x B)	fe5005+fe5098
19 kg	570 mm	1070 mm	Luft blaugrau	1000 x 500 mm (L x B)	fe5013+fe5098
22 kg	670 mm	1070 mm	Luft blaugrau	1000 x 600 mm (L x B)	fe5019+fe5098

Dieses Datenblatt wurde am 10.07.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.