



## Fetra Edelstahlwagen mit 2 Böden mit Rohrschiebebügel 1000x500



Art. Nr.: F5011

**LIEFERZEIT:** 4 -5 WERKTAGE

✓ **SOFORT LIEFERBAR**

**Gewicht:** 16 kg



<b>Plattformmaterial:</b> Edelstahl	<b>Ladeflächenbreite:</b> 500 mm	<b>Lenkradmaterial:</b> TPE
<b>Ladeflächenlänge:</b> 1000 mm	<b>Kategorie:</b> Edelstahlwagen	<b>Hersteller:</b> Fetra
<b>Eigengewicht:</b> 16 kg	<b>Bockrollenmaterial:</b> TPE	<b>Etagen:</b> 2
<b>Beschichtung:</b> Chrom-Stahl	<b>Tragkraft:</b> 120 kg	

- Etagenwagen mit Rohrschiebebügel aus CNS (Chrom-Nickel-Stahl) und tiefgezogenen Böden CS (Chrom-Stahl) mit umlaufendem Rand
- schalldämmend unterfüttert
- Kantenschutzecken und Abweiserrollen
- Rostfreie Rollen gemäß DIN 18867 Teil 8
- 4 Lenkrollen mit TPE-Bereifung
- elastisch und leicht laufend, spurlos
- Naben mit Kugellager
- 2 Lenkrollen mit Feststeller gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen)
- Zerlegte Anlieferung
- leichte Selbstmontage
- Tragkraft pro Etage 80 kg





Artikel-Nr.	5036	F5001	<b>5011</b>	5017
Tragkraft (kg)	120	120	120	120
Rad-Ø (mm)	125	125	125	125
Ladefläche LxB (mm)	630x400	800x500	1000x500	1000x600
Außenmaße LxBxH (mm)	700x470x950	870x570x950	1070x570x950	1070x670x950
Etagenhöhen (mm)	230,850	230,850	230,850	230,850
Eigengewicht (kg)	12	15	16	17