



Fetra Kommissionierwagen aus Drahtschweißgitter, 1825 mm hoch 850x610



Art. Nr.: F28301

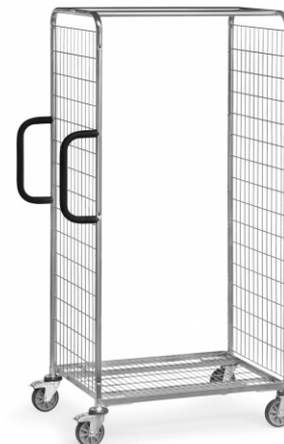
447,05 €

~~UVP 584,29 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 4 -5 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 29.9 kg

Bockrollenmaterial: TPE	Kategorie: Kommissionierwagen	Eigengewicht: 30 kg
Hersteller: Fetra	Ladeflächenbreite: 610 mm	Beschichtung: galvanisch glanzverzinkt
Lenkradmaterial: TPE	Ladeflächenlänge: 850 mm	Tragkraft: 300 kg
gpsr_manufacturer_housenumber: 17-21	gpsr_manufacturer_street: Industriestraße	gpsr_manufacturer_email: info@fetra.de
gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_city: Borgholzhausen	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.fetra.de
gpsr_manufacturer_postalcode: 33829	gpsr_manufacturer_name: fetra Fechtel Transportgeräte GmbH	

- Profilstahl-/StahlrohrKonstruktion,
- komplett galvanisch glanzverzinkt.
- Stirnwände aus Stahlrohr mit eingeschweißtem Drahtschweißgitter,
- Maschenweite 100 x 50 mm,
- versteift durch 2 Längsstreben.
- Boden im Grundrahmen mit eingeschweißtem Drahtschweißgitter,
- Maschenweite 120 x 30 mm.

-  Schiebegriffe an einer Stirnseite vertikal anschraubbar.
- Lauf-Lenkrollen mit TPE-Bereifung auf Kunststofffelgen,
- Naben mit Rillenkugellager.
- Feststeller an 2 Lenkrollen, gemäss der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).
- 4 Abweiserringe aus TPU (thermoplastisches Polyurethan) an den Lenkrollen.
- Höhe 1825 mm.



Artikel-Nr.	28301	28302
Tragkraft (kg)	300	300
Rad-Ø (mm)	125	125
Ladefläche LxB (mm)	850x610	1250x610
Außenmaße LxBxH (mm)	1091x690x1825	1491x690x1825
Ladeflächenhöhe (mm)	193	193
Eigengewicht (kg)	30	33