



Fetra Glaswagen mit zweiseitiger Anlage 2076x430 mm Auflagefläche



Art. Nr.: F4476

★★★★★ (eine Bewertung)

1.162,70 €

~~UVP 1.519,63 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 4 -5 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 103 kg

Beschichtung: pulverbeschichtet

Ladeflächenbreite: 430 mm

Lenkradmaterial: Vollgummi

Bockrollenmaterial: Vollgummi

Hersteller: Fetra

Plattformmaterial: Stahl

Eigengewicht: 83 kg

Ladeflächenlänge: 2076 mm

Kategorie: Glaswagen

Tragkraft: 1200 kg

gpsr_manufacturer_name: fetra
Fechtel Transportgeräte GmbH

gpsr_manufacturer_city:
Borgholzhausen

gpsr_manufacturer_postalcode:
33829

gpsr_manufacturer_housenumber:
17-21

gpsr_manufacturer_country:
Deutschland

gpsr_manufacturer_email:
info@fetra.de

gpsr_manufacturer_street:
Industriestraße

gpsr_manufacturer_homepage:
<https://www.fetra.de>

Zum sicheren Transport von Glasscheiben, Holz- und Kunststoffplatten sowie kompletter Fenster und Türen

- Profilstahl und Stahlrohr geschweißt
- Pulverbeschichtet, blau RAL 5007
- Einseitige Anlagen mit Profilgummi belegt
- Auflagebreite 430 mm
- Anlagehöhe 1450 mm
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Vollgummi-Elastic-Bereifung, blaugrau "spurlos"

-  mit Kugellager
-  er an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen)



Artikel-Nr.	4454	4455	4456
Tragkraft (kg)	1200	1200	1200
Rad-Ø (mm)	200	200	200
Außenmaß LxBxH (mm)	1276x800x1788	1676x800x1788	2076x800x1788
Auflagefläche LxB (mm)	1276x430	1676x430	2076x430
Anlagehöhe (mm)	1450	1450	1450
Eigengewicht (kg)	63	71	96