



Fetra Stahlrohr-Treppenkarre, mit dreiarmligen Radsternen, Schaufelbreite 480mm

fetra

Art. Nr.: FTK1326

293,35 €

~~UVP 372,47 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 22 kg

Hersteller: Fetra	Kategorie: Treppenkarren	Ladeflächenbreite: 480 mm
Lenkradmaterial: TPE	Eigengewicht: 22 kg	Bockrollenmaterial: TPE
Ladeflächenlänge: 300 mm	Plattformmaterial: Stahl	Tragkraft: 200 kg

Stabile Schweißkonstruktion, mit Stahlblechschaufel

- pulverbeschichtet, nur blau RAL 5007
- Sicherheitsgriffe
- Zerlegte Anlieferung
- Mit 2 dreiarmligen Rad-Sternen
- jeweils 3 TPE-Räder 160 mm Ø
- Naben mit Kugellager
- Bügel oben und Querstreben durchgebogen
- Für den sicheren Transport von runden Gütern, wie Rollen, Kannen, Eimern usw



Artikel-Nr.	TK1326
-------------	---------------



Trag	200
Höh	1300
Schaufellänge (mm)	300
Schaufelbreite (mm)	480
Gesamtbreite (mm)	590
TPE-Bereifung (mm)	160x40
Eigengewicht (kg)	22