



VARIOfit Stahl-Reifenkarre 200kg Tragkraft mit Teleskopauszug Vollgummibereifung

Art. Nr.: VFsk-710.307

444,95 €

~~UVP 621,55 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 7 -8 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 29.5 kg

Bockrollenmaterial: Vollgummi

Kategorie: Reifenkarre

Hersteller: VARIOfit

Eigengewicht: 29,5 kg

Plattformmaterial: Stahl

Tragkraft: 200 kg

gpsr_manufacturer_city:

Harsefeld

gpsr_manufacturer_homepage:

<https://www.cordes.eu/>

gpsr_manufacturer_housenu

1

gpsr_manufacturer_country:

Deutschland

gpsr_manufacturer_email:

info@cordes.eu

gpsr_manufacturer_name: C

GmbH & Co. KG - VARIOfit

gpsr_manufacturer_postalcode:

21698

gpsr_manufacturer_street:

Weißfelder Str.

Reifenkarre aus Stahl mit beweglichen Holmen

- Schweißkonstruktion aus Stahl
- Für Raddurchmesser 540 - 820 mm
- Mit Radschutzblechen
- Leichtes Aufnehmen, Transportieren und Abstellen kompletter Reifenstapel
- Großer Schiebebügel mit weichem Kunststoffüberzug
- Hebelsystem mit Gasdruckfedern
- Rahmen pulverbeschichtet **RAL 5010 enzianblau**
- Bewegliche Holme pulverbeschichtet **RAL 3000 feuerrot**
- Dauerhaft oberflächengeschützt
- Schlag- und kratzfest

-  auszug 4-stufig ausziehbar
-  appbaren Stützrädern
- Bereifung der Stützräder aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, "spurlos"
- Fadenschutz
- 2 Lenkrollen
- Mit Gasdruckfeder und abrutschsicherem Pedal an der Achse
- Luftbereifung auf Stahlfelge oder Vollgummibereifung auf Spezial-Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager und Kunststoffradkappe



Bereifung	Luft	Vollgummi
Rad Ø (mm)	260 x 85	260 x 65
Abmessung B x T x H (mm)	705 x 740 x 1275-1905	705 x 740 x 1275-1905
Gewicht (kg)	27,0	29,5
Traglast (kg)	200	200
Artikel-Nr.	sk-710.306	sk-710.307