



VARIOfit Stahl-Reifenkarre 200kg Tragkraft mit 2 Stützrädern Luftbereifung

Art. Nr.: VFsk-710.304

412,80 €

~~UVP 576,63 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 7 -8 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 26 kg

Bockrollenmaterial: Luft	Plattformmaterial: Stahl	Kategorie: Reifenkarre
Eigengewicht: 26,0 kg	Hersteller: VARIOfit	Tragkraft: 200 kg
gpsr_manufacturer_homepage: https://www.cordes.eu/	gpsr_manufacturer_postalcode: 21698	gpsr_manufacturer_country: Deutschland
gpsr_manufacturer_housenumber: 1	gpsr_manufacturer_city: Harsefeld	gpsr_manufacturer_name: Cordes GmbH & Co. KG - VARIOfit
gpsr_manufacturer_street: Weißenfelder Str.	gpsr_manufacturer_email: info@cordes.eu	

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

-  sind kratzfest
-  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 1600	705 x 740 x 1600
Gewicht (kg)	26,0	28,0
Traglast (kg)	200	200
Artikel-Nr.	sk-710.304	sk-710.305