

Übersicht

STEMA RKE O2 13-23-15.1 ALU



Artikel-Nr.: 25803.020



Preis

3.628,00 €

4.121,00 € (11.96% gespart)

Inhalt: 1

Preise inkl. MwSt. / Selbstabholung



Beschreibung

Die kompakten Rückwärtskipper von STEMA sind für den anspruchsvollen, gewerblichen Einsatz gemacht. Die massive Stahlprofilkippbrücke und die doppelwandige Bordwände meistern echte Belastungen.

Bordwand:

- abklapp- und abnehmbare Seitenwände und Rückwand0
- feste Vorderwand
- eloxierte Aluminiumbordwände
- mit robusten Breitbandscharnieren

Einhängemöglichkeiten für Planen und Netze:

- Bordwände mit integrierter Nut zur Befestigung von Planen und Netzen

Fahrgestell und Rahmen:

- geschweißter Fahrgestellrahmen mit integriertem Zuggabel, im Tauchbad feuerverzinkt
- Zugkugelkupplung mit Sicherheitsanzeige

Hydraulik (Kipp- und Absenkfunktion):

- zweistufiger Teleskopzylinder mit zusätzlicher Oxinitbeschichtung (besonders langlebig)

Ladefläche und Boden:

- geschweißter Bodenrahmen mit integrierter Nut für Zurrbügel (ebene Ladefläche)
- Stahlblechboden 2,5mm mit Zink-Magnesium-Beschichtung
- Steckbolzen zur Sicherung des kippbaren Bodenrahmens

Lichttechnische Einrichtungen:

- moderne Multifunktionsbeleuchtung
- mit Rückfahrscheinwerfer
- mit Nebelschlussleuchte
- mit Umrissleuchten für mehr Sicherheit
- 13-poliger Stecker, EG-Ausstattung

Räder und Achsen:

- robuste Gummifederachse
- wartungsfreie Kompaktradlager
- Unterlegkeile mit Halterung
- stoßfeste Kunststoffkotflügel
- Verzurr- und Sicherungsmöglichkeiten
- 6 versenkte Zurrbügel je 400 daN

Produktinformationen

Ladefläche:	L: 2310 mm B: 1530 mm H: 300 mm
Gesamtmaße:	L: 3690 mm B: 1700 mm H: 1030 mm
Kategorie:	Rückwärtsskipper
Zul. Gesamtgewicht:	1300 kg
Ladehöhe:	700 mm
Nutzlast:	860 kg
Hydraulik:	Handpumpe
Leergewicht:	440 kg
Bremse:	ja
Aufbau:	Alu
Achsen:	1
Bereifung:	13 Zoll
100 km/h:	optional