

Übersicht

STEMA RKE O2 27-30-15.2

Artikel-Nr.: 25811.030



Preis

4.290,00 €*

4.990,00 €* (14.03% 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
- Bordwände aus Stahlblech mit Galvalume (Aluminium-Zink-Beschichtung), doppelwandig mit robusten Winkelhebelverschlüssen
- 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:	H: 300mm L: 3010mm B: 1530mm
Gesamtmaße:	L: 4350mm B: 1700mm H: 1030mm
Kategorie:	Rückwärtsskipper
Hydraulik:	Handpumpe
Ladehöhe:	715mm
Zul. Gesamtgewicht:	2700kg
Nutzlast:	2035kg
Leergewicht:	665kg
Achsen:	2
Aufbau:	Stahlblech
Bremse:	ja
Bereifung:	13 Zoll
100 km/h:	optional