



STEMA RKE O2 27-30-15.2



5508,00 € *

(Netto: 4.628,57 €)

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: STEMA

Bestell-Nr.: 25811.030-STA



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

Belastungen.

Bordwand:

- Incl. Stahlblechaufsatz 660 mm, seitlich klappbar, Heckseite pendelbar
- abklapp- und abnehmbare Seitenwände und Rückwand
- 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 integrierter Zuggabel, im Tauchbad feuerverzinkt
- Zugkugelpkupplung 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 Kompaktradrager
- Unterlegkeile mit Halterung
- stoßfeste Kunststoffkotflügel
- Verzurr- und Sicherungsmöglichkeiten
- 6 versenkte Zurrbügel je 400 daN

Artikeleigenschaften

Kategorie:	Rückwärtskipper
Zul. Gesamtgewicht:	2700 kg
Nutzlast:	2035 kg
Leergewicht:	665 kg
Innenlänge:	3010 mm
Innenbreite:	1530 mm
Innenhöhe:	960 mm
Gesamtlänge:	4350 mm
Gesamtbreite:	1700 mm
Gesamthöhe:	1690 mm

Ladehöhe:	715 mm
Achsen:	2
Aufbau:	Stahlblech
Hydraulik:	Handpumpe
Bereifung:	13 Zoll
Bremse:	ja
100 km/h:	optional