

## Übersicht

# STEMA RKE 02 13-23-15.1 ALU

**Artikel-Nr.:** 25803.020



### Preis

**3.198,00 €\***

3.940,00 €\* (18.83% gespart)

Inhalt: 1

Preise inkl. MwSt. / Selbstabholung



## Beschreibung

### Ausstellung Sonderpreis Prod 2024

Die kompakten Rückwärtsskipper 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

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