

Übersicht

Stema SHDK O2 35-36-18.2

Artikel-Nr.: 25929.240



Preis

10.747,00 €*

Preise inkl. MwSt. / Selbstabholung

Beschreibung

Lichttechnische Einrichtungen:

- moderne Multifunktionsbeleuchtung
- mit Rückfahrscheinwerfer
- mit Nebelschlussleuchte
- 13-poliger Stecker, EG-Ausstattung

Ladefläche und Boden:

- durchgängige Ladefläche aus massivem und verzinktem Stahlblech
- 3 mm stark
- mit Wartungsstütze

Verzurr- und Sicherungsmöglichkeiten:

- Je 3 Verzurrhaken an den Kragarmen der Querträger unterhalb der Ladefläche
- Je 3 Ringmuttern an den Längsseiten unterhalb der Ladefläche
- 8 versenkte Schwerlast Verzurrösen mit je 800 daN (geprüft nach DIN 75410-1) auf der Ladefläche im Rahmen integriert

Hydraulik (Kipp- und Absenkfunktion):

- hartverchromter 3-stufiger Hydraulikzylinder mit elektrischer Pumpe, Notpumpe und Begrenzungsventil
- zusätzliche Schließsicherung für die Kippbrücken

Einhängemöglichkeiten für Planen und Netze:

- montierte Einhängeknöpfe zur Fixierung von Planen und Netzen

Räder und Achsen:

- wartungsfreie Kompaktradlager
- stoßfeste Kunststoffkotflügel
- Unterlegkeile inkl. Halterung montiert
- Dank parabelgefederter Achsen kein Setzungsverhalten der Achse, verbesserte Spannungsverteilung und selbstnachstellenden Bremse inkl.

Bordwand, Reling und Co.:

- erhöhte Eckrungen für eine größere Durchgangshöhe beim Entladen
- Bordwände aus 2 mm Stahlblech
- mit langlebigem und hochwertigem Korrosionsschutz
- mit robusten Winkelhebelverschlüssen
- pendelbare Rückwand
- allseitig abklapp- und abnehmbare Bordwände
- optional mit farbiger Pulverbeschichtung (Aufpreis je nach RAL)
- Bordwandhöhe 35 cm
- mit robusten Breitbandscharnieren

Fahrgestell und Rahmen:

- optimale Straßenlage durch teststreckengeprüftes Fahrgestell mit STEMA Sicherheits-V-Deichsel
- Zugkugelkupplung mit Sicherheitsanzeige
- voll feuerverzinkt
- schraub-geschweißtes Fahrgestell
- Kunststoff-Kratzschutz auf Zugkugelkupplung
- geschweißter und im Tauchbad feuerverzinkter Rahmen aus massivem Stahlblech

Produktinformationen

Ladefläche:	H: 350mm L: 3620mm B: 1830mm
Gesamtmaße:	L: 5085mm B: 2010mm H: 1305mm
Kategorie:	3-Seiten-Kipper
Ladehöhe:	755mm
Zul. Gesamtgewicht:	3500kg
Nutzlast:	2340kg
Leergewicht:	1160kg
Achsen:	2
Bremse:	ja
Bereifung:	14
100 km/h:	optional