



**AM Auto-Anhänger-Markt GmbH**

Bahnhofstraße 67  
97234 Reichenberg

Telefon: 0931- 78 02 37-33  
Telefax: 0931 - 78 02 37-35

verkauf@auto-anhaenger-markt.de  
www.auto-anhaenger-markt.de

## STEMA STP O1 7.5-25-13.1 REX 25



**1928,00 € \***

(Netto: 1.620,17 € )

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: STEMA  
Bestell-Nr.: 24218.002

### **Bordwand, Reling und Co.:**

- Gitterbordwand halboffen, 660 cm hoch
- mit langlebigem und hochwertigem Korrosionsschutz
- Bordwände aus Stahlblech mit Galvalume (Aluminium-ZinkBeschichtung),
- doppelwandig
- mit robusten Winkelhebelverschlüssen
- feste Vorderwand
- allseitig abklapp- und abnehmbare Bordwände
- mit Spannverschluss für die Sicherung der Kippbrücke am Fahrgestell

### **Einhängemöglichkeiten für Planen und Netze:**

- montierte Einhängeknöpfe zur Fixierung von Planen und Netzen

### **Fahrgestell und Rahmen:**

- optimale Straßenlage durch teststreckengeprüftes Fahrgestell
- STEMA Sicherheits-V-Deichsel
- Sicherheitsfahrgestell mit Kippdeichsel
- Zugkugelpkupplung mit Sicherheitsanzeige
- teilweise feuerverzinkt
- geschraubtes Fahrgestell
- Kunststoff-Kratzschutz auf Zugkugelpkupplung

### **Ladefläche und Boden:**

- durchgängiger, rutschhemmender und wasserfester Siebdruckholzboden
- 9 mm stark

### **Räder und Achsen:**

- robuste Gummifederachse mit Einzelradaufhängung
- wartungsfreie Kompaktradrager
- stoßfeste Kunststoffkotflügel

- mit Spritzschutzlappen ausgestattet

**Verzurr- und Sicherungsmöglichkeiten:** 6 versenkte Verzurrbügel, auf der Ladefläche im Rahmen integriert

**Lichttechnische Einrichtungen:**

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

**Auffahrrampen und -schächte:**

- Auffahrrampe stabil und doppelwandig, 500 kg Belastung

**Artikeleigenschaften**

Kategorie:	Kastenanhänger
Zul. Gesamtgewicht:	750 kg
Nutzlast:	463 kg
Leergewicht:	287 kg
Innenlänge:	2510 mm
Innenbreite:	1280 mm
Gesamtlänge:	3500 mm
Gesamtbreite:	1750 mm
Achsen:	1
Bereifung:	10 Zoll
Bremse:	nein
100 km/h:	nein