



STEMA SH O2 13-25-15.1



1998,00 € *

(Netto: 1.678,99 €)

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: STEMA

Bestell-Nr.: 24335.002



Ausstellungs Sonderpreis

- 100km/h Ausführung mit Stoßdämpfern eingebaut

Bordwand, Reling und Co.:

- mit langlebigem und hochwertigem Korrosionsschutz
- Bordwände aus Stahlblech mit Galvalume (Aluminium-ZinkBeschichtung), doppelwandig
- mit robusten Winkelhebelverschlüssen
- allseitig abklapp- und abnehmbare Bordwände
- 34,5 cm hoch
- stabile und langlebige Scharniere

Einhängemöglichkeiten für Planen und Netze:

- montierte Einhängeknöpfe zur Fixierung von Planen und Netzen

Fahrgestell und Rahmen:

- optimale Straßenlage durch teststreckengeprüftes Fahrgestell mit STEMA Sicherheits-V-Deichsel
- Zugkugelkupplung mit Sicherheitsanzeige
- geschraubtes Fahrgestell
- Kunststoff-Kratzschutz auf Zugkugelkupplung

Ladefläche und Boden:

- durchgängiger, rutschhemmender und wasserfester
- Siebdruckholzboden
- 12 mm stark

Lichttechnische Einrichtungen:

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

Räder und Achsen:

- robuste Gummifederachse mit Einzelradaufhängung
- wartungsfreie Kompaktradrager
- mit Spritzschutzlappen ausgestattet
- Unterlegkeile mit Halterung

Verzurr- und Sicherungsmöglichkeiten:

- 6 versenkte Verzurrbügel, auf der Ladefläche im Rahmen integriert

Alle gebremsten SySTEMA-Anhänger ab 850 kg zul. Gesamtgewicht sind serienmäßig mit Stoßdämpfern ausgerüstet. Diese Anhänger können direkt bei der Zulassungsstelle für 100 km/h zugelassen werden.

Artikeleigenschaften

| | |
|---------------------|--------------------|
| Kategorie: | Pritschenhochlader |
| Zul. Gesamtgewicht: | 1300 kg |
| Nutzlast: | 961 kg |
| Leergewicht: | 339 kg |
| Innenlänge: | 2510 mm |
| Innenbreite: | 1530 mm |
| Innenhöhe: | 350 mm |
| Gesamtlänge: | 3910 mm |
| Gesamtbreite: | 1660 mm |
| Gesamthöhe: | 1050 mm |
| Achsen: | 1 |
| Aufbau: | Stahlblech |
| Bereifung: | 13 Zoll |
| Bremse: | ja |
| 100 km/h: | ja |