



Stema BMAT O2 35-36-18.2



7066,00 € *

(Netto: 5.937,82 €)

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: STEMA
Bestell-Nr.: 24919.112



Sondermodell mit Trittblech seitlich vorne u hinten und 100km/h Ausführung

- Tandem-Tieflader wahlweise mit STEMA V-Deichsel
- geschweißtes und im Tauchbad feuerverzinktes Fahrgestell aus massiven Stahlblech
- Vorder- und Seitenwand aus 3 mm starkem, geschweißtem Schwarzblech
- 20 cm hohe geschweißte Bordwände
- durchgängiger Siebdruckholzboden (18 mm dick),
- begehbare Stahlblech-Kotflügel für ein einfaches Auf- und Absteigen
- 2 Längsträger für optimale Lastverteilung bis zu 8 DIN-Verzurrpunkte Belastung: je 1000 daN (kg), DIN EN 12640
- 2 Stahlrampen, seitlich verschiebbar (1 - 100 cm), mit zusätzlicher Gasfeder als Hebehilfe und
- Dreieckrückstrahler

- stabile Abstützung pro Rampe
- Stoßdämpfer & Auflaufbremse
- Schwerlast-Automatik Stützrad
- professionelle Markenbeleuchtung Earpoint IV mit Rückfahrcheinwerfer
- Umrißleuchten für mehr Sicherheit
- 13-poliger Stecker (EG-Ausstattung)
- 2 Unterlegkeile inkl. Halterung
- Bereifung 195/50 R13C

Inklusive Auffahrrampen

- Abmessungen: 170 x 30 cm
- Tragkraft 2,8 t pro Paar
- Gewicht 34 kg pro Rampe
- Oberfläche aus Stahl
- Auffahrwinkel ca. 18 °
- 2170 mm Gesamthöhe mit aufklappbaren Rampen

Artikeleigenschaften

Kategorie:	Maschinentransporter
Zul. Gesamtgewicht:	3500 kg
Nutzlast:	2693 kg
Leergewicht:	807 kg
Innenlänge:	3600 mm
Innenbreite:	1800 mm
Innenhöhe:	200 mm
Gesamtlänge:	5520 mm
Gesamtbreite:	2430 mm
Gesamthöhe:	460 mm
Ladehöhe:	460 mm
Achsen:	2
Aufbau:	Stahl
Bereifung:	195/50/R13
Bremse:	ja
100 km/h:	ja