

Übersicht

STEMA BMAT 02 35-36-16.2 Alurampen



Artikel-Nr.: 24952.110



Preis

5.948,00 €

~~6.675,00 €~~ (10.89% gespart)

Inhalt: 1

Preise inkl. MwSt. / Selbstabholung



Beschreibung

- 100km/h Stoßdämpfer eingebaut
- 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), wahlweise mit zus. Alu-Riffelblech-Boden (3 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 *

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

Inklusive Auffahrrampen-Set:

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

Nachrüstung (optional):

- Alu-Boden
- Trittpläche für vorn und hinten
- Einsteckbare Rückwand
- Schaufelauflage für V-Deichsel

Produktinformationen

Ladefläche:	L: 3530 mm B: 1650 mm H: 200 mm
Gesamtmaße:	L: 5510 mm B: 2290 mm H: 2170 mm
Kategorie:	Maschinentransporter
Zul. Gesamtgewicht:	3500 kg
Ladehöhe:	460 mm
Nutzlast:	2775 kg
Leergewicht:	725 kg
Bremse:	ja
Achsen:	2
Bereifung:	13 Zoll
100 km/h:	optional