

SySTEMA Tieflader

ALU ST O1 7.5-25-15.1

SySTEMA Aluminium Tieflader Einachser ungebremst



ABMESSUNGEN

Nutzmaß (L x B) 251 x 153 cm

Außenmaß (L x B x H) 350 x 198 x 95 cm

Bordwandhöhe 35 cm

Ladehöhe 60 cm

BELADUNG UND GEWICHT

Nutzlast 505 kg

zulässiges Gesamtgewicht 750 kg

WEITERE TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer 24230.020

Radgröße 13"

Bordwandmaterial Aluminium

Tief- / Hochlader Tieflader

SERIENAUSSTATTUNG

Bordwand, Reling und Co.

- klapp- und abnehmbare Rückwand
- mit versenkten, doppelbeschichteten und nachjustierbaren Verschlüssen
- klapp- und abnehmbare Vorderwand
- eloxierte Aluminiumbordwände
- Bordwandhöhe 35 cm
- mit robusten Breitbandschraubnieten

Einhängemöglichkeiten für Planen und Netze

- bereits im ALU-Profil integrierte Schiene zum Einhängen von Planenhaken

Fahrgestell und Rahmen

- Sicherheitsfahrgestell mit Kippdeichsel
- 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 Nebelschlussleuchte
- 13-poliger Stecker, EG-Ausstattung

Räder und Achsen

- robuste Gummifederachse
- wartungsfreie Kompaktradlager
- stoßfeste Kunststoffkotflügel
- mit Spritzschutzlappen ausgestattet

Verzurr- und Sicherungsmöglichkeiten

- 6 versenkte Verzurrbügel, auf der Ladefläche im Rahmen integriert

1919,00 €

www.stema.de

STEMA Metalleichtbau GmbH • Riesaer Straße 50 • 01558 Großenhain

Preis inkl. MwSt. *

* Unverbindlicher Preisempfehlung des Herstellers inkl. MwSt. zzgl. Frachtkosten sowie Fahrzeugpapiere. Nur bei teilnehmenden Listenpreishändlern. Angebote und Lieferungen erfolgen über unser deutschlandweites STEMA-Fachhandelsnetz. Alle Maße und Gewichte verstehen sich als ca.-Angaben. Für Irrtümer wird keine Haftung übernommen. Abbildungen sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten. Der hier angegebene Preis ist meist etwa 30 Tage gültig. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Dies ist lediglich eine Information zum aktuellen Stand der Daten. (Erstellt am: 30.11.2025)