

STEMA RETRO

RETRO DELUXE



ABMESSUNGEN

Nutzmaß (L x B)	147 x 107 cm
Außenmaß (L x B x H)	245 x 154 x 111 cm
Bordwandhöhe	40 cm

BELADUNG UND GEWICHT

Nutzlast	560 kg
zulässiges Gesamtgewicht	750 kg
Dachlast statisch	250 kg
Dachlast dynamisch	100 kg

WEITERE TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	23830.003.7037
Radgröße	10"
Tief- / Hochlader	Tieflader

ZUBEHÖR

1x Rad 195/55 R10 Alu Silber

SERIENAUSSTATTUNG

Bordwand, Reling und Co.

- Bordwände und Deckel mit hochwertiger farbiger Pulverbeschichtung, zusätzlicher Kratz- und Wetterschutz
- klapp- und abnehmbare Rückwand
- feste Vorderwand

Deckel

- abschließbarer Deckel

Fahrgestell & Rahmen

- V-Deichsel
- Sicherheitsfahrgestell mit Kippdeichsel
- optimale Straßenlage durch teststreckengeprüftes Fahrgestell mit STEMA Sicherheits-V-Deichsel
- Zugkugelkupplung mit Sicherheitsanzeige

Ladefläche und Boden

- durchgängiger, rutschhemmender und wasserfester Siebdruckholzboden

Lichttechnische Einrichtung

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

Räder und Achsen

- wartungsfreie Kompaktradrager
- robuste Gummifederachse
- stoßfeste Kunststoffkotflügel

Sonstiges

- inkl. Garagenständer zum Aufstellen des Anhängers
- inkl. Black Nose

Verzurr- und Sicherungsmöglichkeiten

- 4 Verzurrbügel, auf der Ladefläche im Rahmen integriert

www.stema.de

STEMA Metalleichtbau GmbH • Riesaer Straße 50 • 01558 Großenhain

2880,00 €

Preis inkl. MwSt. *

* Unverbindlicher Preisempfehlung des Herstellers inkl. MwSt. zzgl. Frachtkosten sowie Fahrzeugpapiere. Nur bei teilnehmenden Listenpreis Händlern. 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: 06.04.2026)