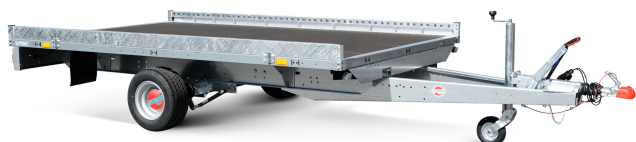


# CARRIER XL



Carrier XL - SHA O2 15-30-18.1  
mit seitlicher Reling und zwei ALU-Auffahrampen  
260 cm



## ABMESSUNGEN

Nutzmaß (L x B) 301 x 183 cm

Außenmaß (L x B x H) 468 x 196 x 60 cm

Ladehöhe 64 cm

## BELADUNG UND GEWICHT

Nutzlast 1037 kg

zulässiges Gesamtgewicht 1500 kg

## WEITERE TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer 24410

Radgröße 10"

Tief- / Hochlader Hochlader

Weitere Features Gebremst Stützrad Stoßdämpfer

## SERIENAUSSTATTUNG

### Auffahrampen und -schächte

- inklusive Auffahrrampe

### Bordwand, Reling und Co.

- integrierte 2-seitige Lochreling

### Fahrgestell und Rahmen

- optimale Straßenlage durch teststreckengeprüftes Fahrgestell mit STEMA Sicherheits-V-Deichsel
- Zugkugelpkupplung mit Sicherheitsanzeige
- teilweise feuerverzinkt
- schraub-geschweißtes Fahrgestell

### Ladefläche und Boden

- durchgängiger, rutschhemmender und wasserfester Siebdruckholzboden
- 15 mm stark

### Lichttechnische Einrichtungen

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

### Räder und Achsen

- robuste Gummifederachse
- wartungsfreie Kompaktradrager
- mit Spritzschutzklappen ausgestattet

### Verzurr- und Sicherungsmöglichkeiten

- Zahlreiche Verzurrpunkte an der 2-seitigen Reling

[www.stema.de](http://www.stema.de)

STEMA Metalleichtbau GmbH • Riesaer Straße 50 • 01558 Großenhain

4122,00 €

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: 27.04.2026)