

Der Anhänger

Dein-Anhänger.com

funktioniert punkt ●



Der XL-Transporter für:



Motorräder



Auto



Quad

The XL Transporter for motorbikes, cars and quad bikes

CARRIER XL
platform trailer

Carrier XL

✓ **Hochlader-Plattform**

✓ **1 Achser** oder **2 Achser**

platform trailer
single axle or twin axle

✓ **2 Längen** 301 cm / 401 cm

✓ **2 Breiten** 183 cm / 203 cm

2 trailer length
2 trailer width



Abb.: SHA O2 27-40-18.2 enthält Zubehör (Seilwinde + Windenstand, Radanlaufprofil)
contains accessories (rope winch + winch base, wheel stopper bar)



**... Der XL-Transporter
für kleine Autos und große Motorräder**

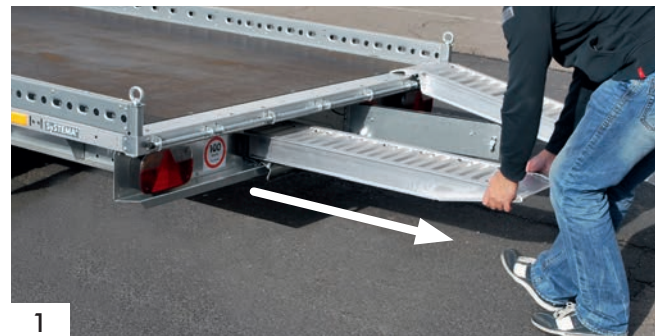
The CARRIER XL for small cars and big motorbikes

Vorteile auf einen Blick

- ▶ Clever verstaute, leichte ALU-Auffahrschienen unter der Ladefläche für bequemes Be- und Entladen (max. Belastung 1000 - 3100 kg pro Paar). ① Einfach aus dem Führungsschacht ziehen und sicher einhängen. ②
- ▶ Die seitliche Lochreling mit vielen zusätzlichen Verzurrpunkten sorgt für den sicheren Halt Ihrer Ladung. ③

Advantages at a glance

- ▶ Perfect storage under the platform: practical aluminium loading ramps for easy loading / unloading (maximum loading capacity 1100 - 3100 kg /pair). ① Pull it out and hinge it. ②
- ▶ The side railing offers a lot of possibilities to fix your goods safely during transport. ③



**ca. 58 cm =
geringe Ladehöhe**
low loading height



Abb.: SHA O2 15-30-18.1 enthält Zubehör (Radanlaufprofil)
contains accessories (wheel stopper bar)



100 km/h zulassungsfähig

Alle CARRIER XL Modelle ab 1.500 kg sind mit Stoßdämpfer ausgerüstet. Diese können direkt bei der Zulassungsstelle für 100 km/h zugelassen werden.

Every CARRIER XL with overrun brake is already equipped with shock absorbers. For local regulations please contact our distributor.

leichte ALU-Auffahrschienen

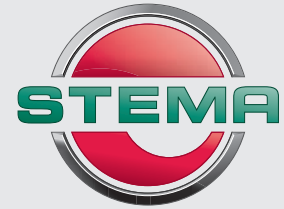
practical loading ramps for easy loading

* max. Belastung 1000 - 3100 kg pro Paar (↑ siehe Tabelle)
maximum loading capacity 1100 - 3100 kg / pair

Nutzmaß L x B	zul. Gesamtgewicht (kg)	Nutzlast (kg)	Außenabmessungen L x B (cm)	Rampengröße L x B (cm) / Traglast pro Paar (kg)	Felgendurchmesser (cm)	Bremse / Stützrad / Stoßdämpfer	Typ	Art-Nr.
301 x 183	1500	1043	468 x 196 x 60	260 x 26 / 1000	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 15-30-18.1	24410
	1500	1038	468 x 196 x 60	290 x 26 / 1100	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 15-30-18.1	24410.001
	2000	1450	468 x 196 x 60	250 x 26 / 2700	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 20-30-18.2	24417
	2000	1440	468 x 196 x 60	290 x 26 / 2100	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 20-30-18.2	24417.001
301 x 203	1500	1015	468 x 216 x 60	260 x 26 / 1000	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 15-30-20.1	24411
	1500	1000	468 x 216 x 60	290 x 26 / 1100	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 15-30-20.1	24411.001
	2000	1425	468 x 216 x 60	250 x 26 / 2700	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 20-30-20.2	24415
	2000	1420	468 x 216 x 60	290 x 26 / 2100	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 20-30-20.2	24415.001
401 x 183	2000	1382	568 x 196 x 60	250 x 26 / 2700	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 20-40-18.2	24382
	2000	1310	568 x 196 x 60	290 x 26 / 2100	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 20-40-18.2	24382.001
	2700	2020	568 x 196 x 60	250 x 26 / 2700	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 27-40-18.2	24383
	2700	2087	568 x 196 x 60	290 x 26 / 2100	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 27-40-18.2	24343.001
	3000	2290	568 x 196 x 60	290 x 26 / 2100	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 30-40-18.2	24384.001
	3500*	2770	568 x 196 x 60	290 x 26 / 3100	33,02 (13")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 35-40-18.2	24385.001
401 x 203	2000	1300	568 x 216 x 60	250 x 26 / 2700	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 20-40-20.2	24386
	2000	1339	568 x 216 x 60	290 x 26 / 2100	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 20-40-20.2	24386.001
	2700	2000	568 x 216 x 60	260 x 26 / 2700	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 27-40-20.2	24387
	2700	2033	568 x 216 x 60	290 x 26 / 2100	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 27-40-20.2	24387.001
	3000	2250	568 x 216 x 60	290 x 26 / 2100	25,40 (10")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 30-40-20.2	24388.001
	3500*	2739	568 x 216 x 60	290 x 26 / 3100	33,02 (13")	✓ / ✓ / ✓	SHA O2 35-40-20.2	24389.001

* inkl. Teleskopkurbelstützen

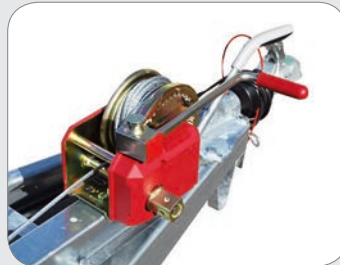
ORIGINAL STEMA ZUBEHÖR.



Weiteres STEMA Zubehör finden Sie in unserem Online-Shop unter: www.STEMA.de



Fahrradträger-Set



Seilwinde & Windenstand



Hochplane & Hochspiegel



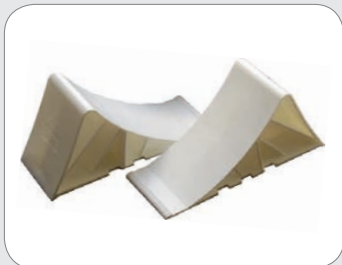
Radhalter-Wippe



Diebstahlsicherung



Spanngurte



Unterlegkeile



Red Nose



Adapterstück

Bilder sind Musterabbildungen.

STEMA Metalleichtbau GmbH

Riesaer Straße 50
01558 Großenhain

www.stema.de
info@stema.de

Telefon +49 (0) 3522 30 94 0

Irrtümer und Änderungen behält sich STEMA vor. Alle Maße und Gewichte verstehen sich als ca.-Angaben. Bilder sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten. Produkte unterliegen fortlaufenden technischen Änderungen. Für Druckfehler keine Haftung.



Ihr STEMA Partner