



Der Anhänger

Dein-Anhänger.com



SySTEMA[®]
Das clever Anhängerprogramm

SYSTEMA®

Das clevere Anhängerprogramm von STEMA



TIEFLADER

Nutzmaß L x B

zul. Gesamtgewicht (kg)

| | |
|--------------|---------------------------------------|
| 210 x 128 cm | 750 / 850 / 1000 / 1300 |
| 210 x 153 cm | 750 / 850 / 1000 / 1300 |
| 251 x 128 cm | 750 / 850 / 1000 / 1300 / 1500 / 2000 |
| 251 x 153 cm | 750 / 1000 / 1300 / 1500 / 2700 |
| 301 x 128 cm | 1000 / 1300 |
| 301 x 153 cm | 1000 / 1300 / 1500 / 2000 / 2700 |
| 301 x 183 cm | 1500 / 2000 / 2700 |
| 401 x 183 cm | 2000 / 2700 / 3000 / 3500 |
| 401 x 203 cm | 2000 / 2700 / 3000 / 3500 |

Große
Auswahl!



Einachser



Tandemachser



HOCHLADER

Nutzmaß L x B

zul. Gesamtgewicht (kg)

| | |
|--------------|----------------------------------|
| 210 x 128 cm | 750 / 1000 |
| 251 x 128 cm | 750 / 1000 / 1300 / 1500 / 2000 |
| 251 x 153 cm | 750 / 1000 / 1300 / 1500 / 2000 |
| 301 x 153 cm | 1000 / 1300 / 1500 / 2000 |
| 301 x 183 cm | 1500 / 2000 / 2700 / 3500 |
| 401 x 183 cm | 2000 / 2700 / 3000 / 3500 |
| 401 x 203 cm | 1800 / 2000 / 2700 / 3000 / 3500 |
| 511 x 213 cm | 3500 |
| 611 x 213 cm | 3500 |



Einachser



Tandemachser

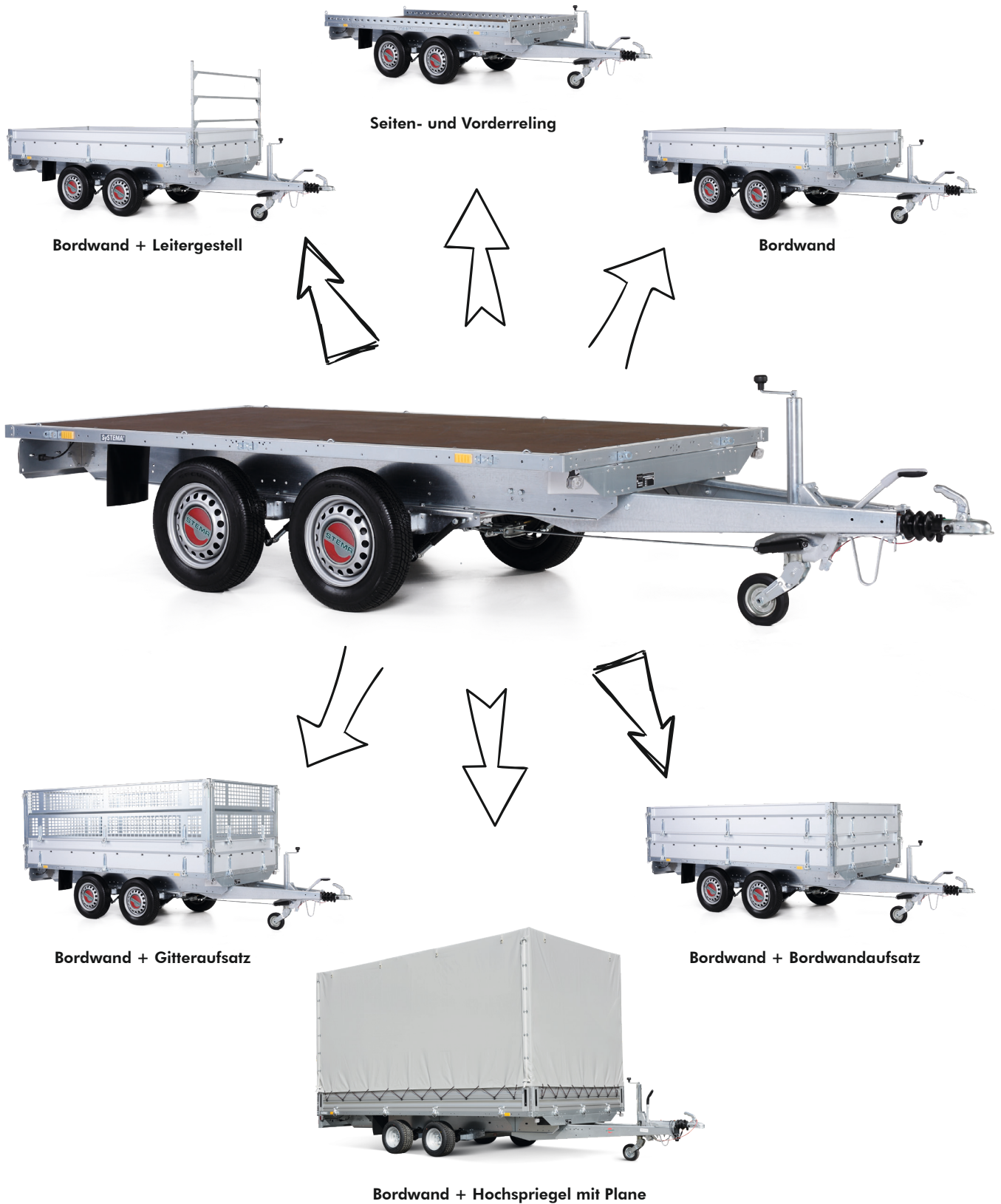
Tipp!



Ein ANHÄNGER ganz nach
Ihren VORSTELLUNGEN.
HIER Anhänger einfach konfigurieren.
www.stema.de

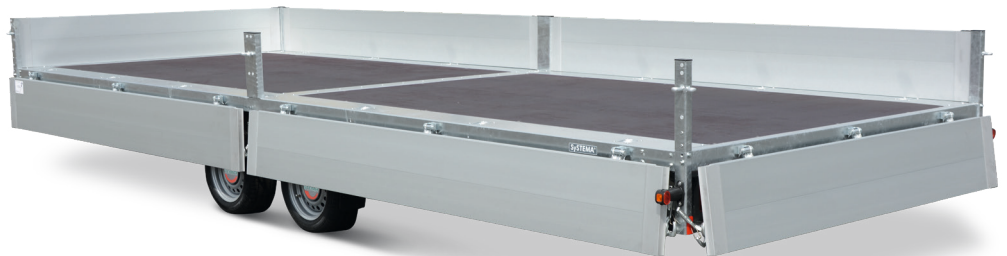


➤ **AUFBAUVARIANTEN**



SySTEMA[®] XXL-TRANSPORTER

5 & 6 Meter lange Ladefläche



SySTEMA[®] XXL - **Serienausstattung**

- ✓ Tandem-Hochlader mit STEMA V-Deichsel
- ✓ Auflaufbremse und Automatikstützrad
- ✓ Achse mit Stoßdämpfer (100 km/h vorbereitet)
- ✓ überdimensionierter Stahlrahmen, geschweißt & verzinkt
- ✓ bis zu 14 Verzurrmulden, im Rahmen versenkt
Belastung: je 800 daN (kg), DIN EN 12640 *
- ✓ bis zu 14 zusätzliche Ringmuttern M10 zum Verzurren *
- ✓ 4 zusätzliche Verkleidungsbleche mit Langlöchern zum Verzurren
- ✓ Mittelrungen einfach herausnehmbar
- ✓ durchgängige Ladefläche mit rutschhemmenden, wasserfesten Siebdruckholzboden 18 mm
- ✓ moderne Multipoint V-Beleuchtung mit 2 Rückfahrcheinwerfern & 2 Umrißleuchten
- ✓ pro Seite je 4 aktive Seitenmarkierungsleuchten
- ✓ Kennzeichenträger mit Tür
- ✓ Integriertes Fach für die Nachrüstung von Auffahrampen
- ✓ 13-poliger Stecker (EG Ausstattung)

* modellabhängig



ALU

Aufbau: nur mit Alu-Bordwand und Winkelhebelverschlüssen möglich.

↩ **Allseitig
Abklappbar!**



Verzurrmulden je 800 daN, im Rahmen versenkt



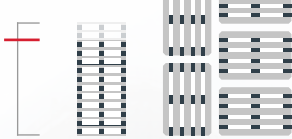
Verkleidungsbleche mit Langlöchern & Ringmuttern



Der Anhänger

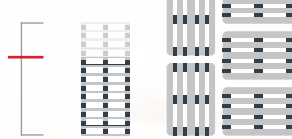
So viele Europaletten passen auf einen XXL-Transporter:

Maximale Ladehöhe



XXL-Transporter 5,11 m
10 Stellplätze
ca. 2593 kg Nutzlast

Maximale Ladehöhe

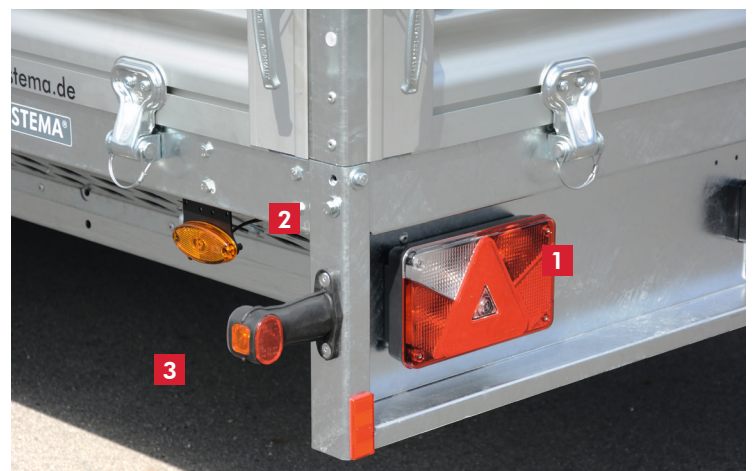


XXL-Transporter 6,11 m
12 Stellplätze
ca. 2497 kg Nutzlast

Bilder sind Musterabbildungen. Alle Maße sind ca. Angaben. Irrtümer behält sich STEMA vor.



mit herausnehmbaren Mittelrungen



[1] Multipoint V-Beleuchtung
[2] Seitenmarkierungsleuchte [3] Umrißleuchte



Der Anhänger



Flexibel

Die allseitig abklapp- oder komplett abnehmbaren Bordwände* sind für ein hindernisfreies Be- und Entladen perfekt geeignet.



* modellabhängig

SySTEMA[®] - ALU TRANSPORTER

ALU

Im Detail sind wir besser.

Der SySTEMA[®] – Aluminium Transporter wurde mit Anwendern und Profis entwickelt. Er ist mit vielen technischen Highlights und Raffinessen ausgestattet, die Sie bei herkömmlichen Modellen nicht finden.

Mitgedacht

Die Aluminium-Bordwand ermöglicht das Einhängen der Planenhaken direkt an der clever integrierten Profilleiste. Somit ist kein extra Bohren für Planenknöpfe mehr notwendig.



Doppelbeschichtete Riegelverschlüsse



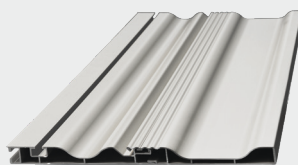
STEMA patentiertes Einhängesystem



Werbewirksam

Gestalten Sie Ihren Anhänger. Auf Wunsch liefern wir Ihnen ihre ganz individuell bedruckte Werbeplane nach Ihrem Gestaltungsvorschlag. Egal ob Logo, Slogan oder Fotomotiv. Zusätzlich bieten wir Ihnen eine breite Palette an Planenfarben an.

📍 Ihr STEMA Fachhändler berät Sie gern.



Stabil & Langlebig

Die hochwertig eloxierte Aluminium Bordwand überzeugt durch Doppelkammerprofil und hohe Stabilität sowie Langlebigkeit.

📍 Wandstärke: 2,5 cm

Bilder sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten. Produkte unterliegen fortlaufenden technischen Änderungen.

Matt hat Klasse

STEMA veredelt jede Aluminium-Bordwandoberfläche mittels dem Eloxal-Verfahren. Die dabei entstehende 5 bis 25 Mikrometer korrosionsschützende, dünne Schicht ist praktisch und das dadurch zustande kommende mattglänzende Finish stilsicher zugleich.

Viel Bewegung braucht viel Stabilität

Bewegte Teile sollten besonders stabil sein. Bei unseren Scharnieren und Verschlüssen achten wir daher besonders auf Komfort und Langlebigkeit.



Mattglänzende Aluminium-Bordwandoberfläche



Justierbare Riegelverschlüsse



Der Anhänger



BLEIBEN SIE FLEXIBEL



SySTEMA® **Serienausstattung**

- ✓ als Tief- oder Hochlader, Ein- oder Tandemachser
- ✓ Kippdeichsel mit Spannverschluss* (bis 750 kg zul. Gesamtgewicht)
- ✓ Auflaufbremse und Stützrad*
- ✓ Stoßdämpfer*
- ✓ Kennzeichenträger mit Tür
- ✓ Integriertes Fach für die Nachrüstung von Auffahrschienen
- ✓ 4 bis 8 im Rahmen versenkbare Verzurrbügel*
- ✓ montierte Einhängeknöpfe zur Fixierung von Planen oder Netzen
- ✓ durchgängige Ladefläche mit rutschhemmenden, wasserfesten Siebdruckholzboden
- ✓ Stoßfeste Kunststoffkotflügel
- ✓ Optimale Straßenlage durch stabiles Fahrgestell mit STEMA Sicherheits-V-Deichsel
- ✓ robuste Gummifederachse mit Einzelradaufhängung
- ✓ wartungsfreies Kompaktradlager
- ✓ moderne Multipoint III-Beleuchtung mit Rückfahrcheinwerfer
- ✓ 13-poliger Stecker (EG-Ausstattung)*
- ✓ Achse, Bremse und Elektrik von Markenherstellern
- ✓ Qualitätsmarkenbereifung

* modellabhängig



MEHR LADEVOLUMEN



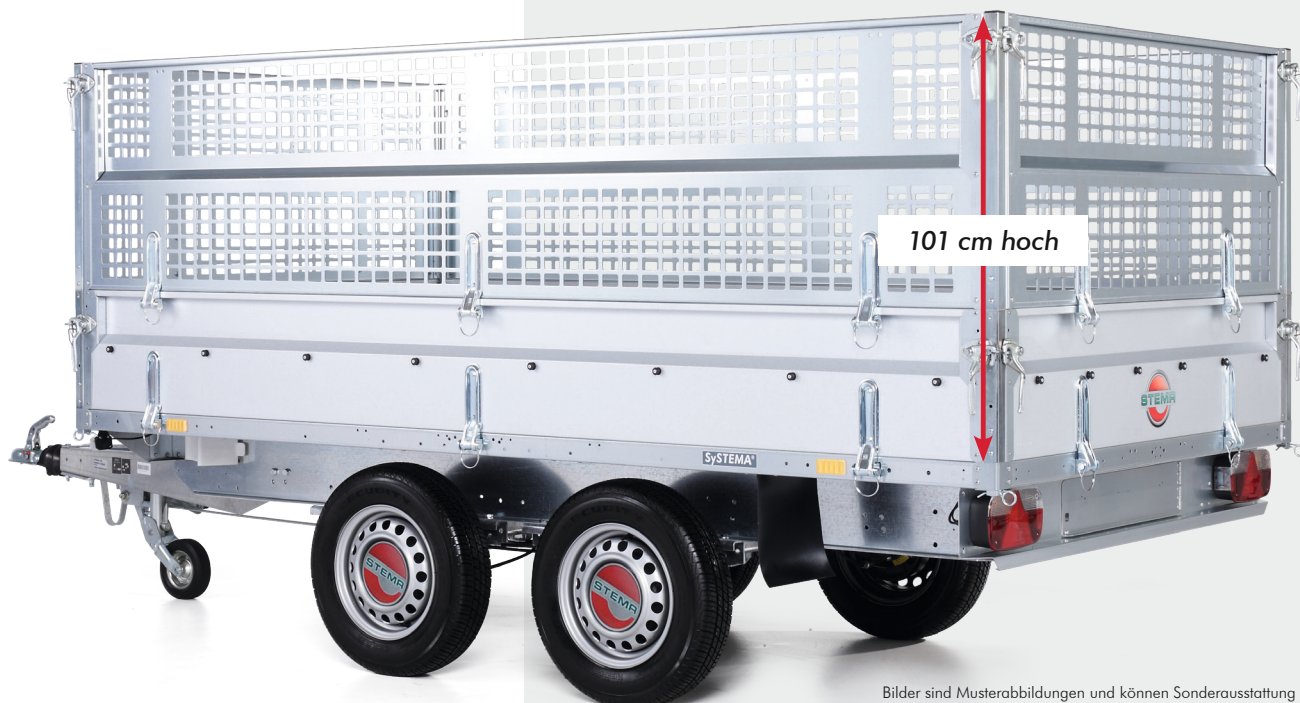
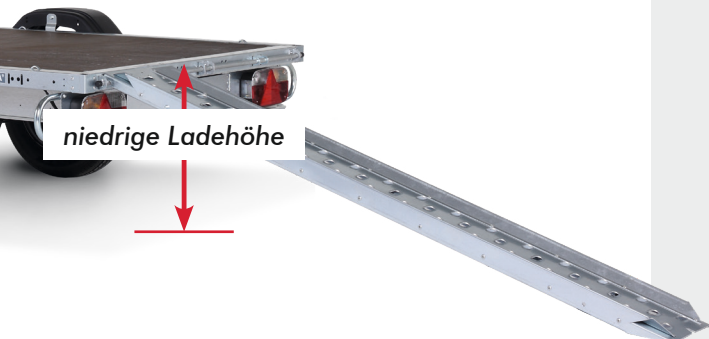
Gitteraufsatz



Bordwand + Bordwandaufsatz



Bordwand + Gitteraufsatz





Der Anhänger



198 cm lang

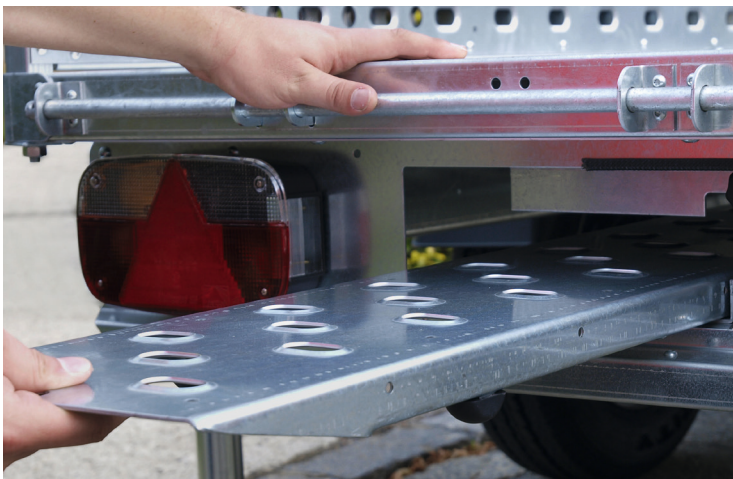
DETAILS AUF EINEN BLICK

Clever verstaut.

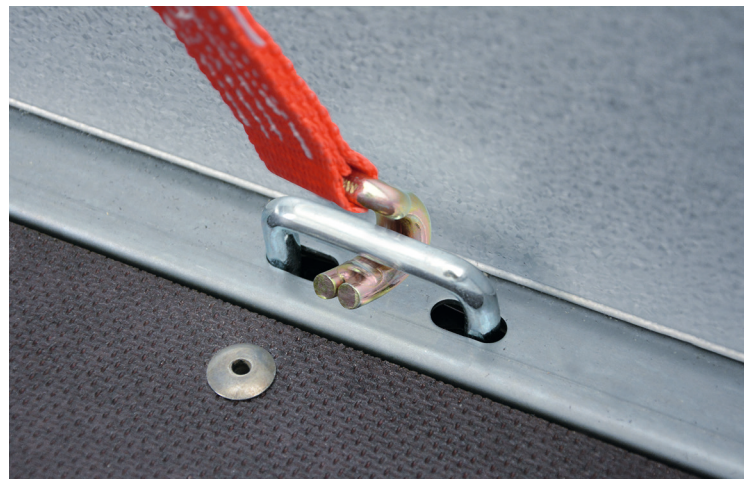
Bei jedem SySTEMA® Anhänger ist ein Fach für die Nachrüstung von Auffahrschienen (Zubehör) vorgesehen. Die Auffahrschienen in Aluminium oder Stahl werden hinter dem Kennzeichenträger mit Hilfe von Gleitschienen sicher und einfach verstaut. Dies ermöglicht eine schnelle Be- und Entladung zu jeder Zeit an jedem Ort.

Schnell und sicher

Mit den großen und stabilen Verzurrbügeln ist Ihr Transportgut in sicheren Händen und ermöglicht eine schnelle und optimale Sicherung ihres Ladegutes. Praktische Blattfedern auf der Unterseite sorgen für einen klapperfreien Transport.



Integriertes Fach für Auffahrschienen



Stabile versenkbare Verzurrbügel



Belastbarkeit pro Auffahrschiene*
400 bis 3100 kg möglich

*Modellabhängig. Bitte beachten Sie stets die maximale Zuladung Ihres Anhängers. Aufbauten und Zubehör reduziert die maximale Nutzlast.



Leichtes Be- und Entladen durch allseitig abklappbare Bordwände.



Mehr Ladevolumen durch hohe Bordwände und Gitteraufsatz.

Bilder sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten.
 Produkte unterliegen fortlaufenden technischen Änderungen.

100 km/h Voraussetzung

Alle gebremsten SySTEMA® Anhänger ab 850 kg zul. Gesamtgewicht sind serienmäßig mit Stoßdämpfern vom Markenhersteller ausgerüstet. Diese Anhänger können direkt bei der Zulassungsstelle für 100 km/h zugelassen werden.

Kleinigkeiten auf die es ankommt

Bewegliche Teile sind besonderem Verschleiß ausgesetzt. Daher achten wir ganz besonders auf höchste Stabilität und Langlebigkeit. Alle SySTEMA® Anhänger mit Bordwänden sind mit robusten Scharnierbändern und professionellen Winkelhebelverschlüssen aus Stahlguss ausgestattet.



Serienmäßige Stoßdämpfer








Winkelhebelverschlüsse und breite Scharnierbänder

TECHNISCHE DATEN



SySTEMA® Tieflader - Plattform ohne Aufsatz

| Nutzmaß L x B | zul. Gesamtgewicht (kg) | Nutzlast (kg) A | Außenmaß L x B x H (cm) B | Felgen- durchmesser (cm) | Bremse/ Stützrad/ Stoßdämpfer | Typ | Art.-Nr. |
|---|-------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------|----------|
| 210 x 128 cm | Einachser | | | | | | |
|  | 750 | 602 | 309 x 173 x 59,5 | 33,02 (13") | - / - / - | STP O1 7.5-21-13.1 | 24203 |
| | 850 | 641 | 330 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 8.5-21-13.1 | 24204 |
| | 1000 | 788 | 330 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 10-21-13.1 | 24205 |
| | 1300 | 1078 | 330 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 13-21-13.1 | 24202 |
| 210 x 153 cm | Einachser | | | | | | |
|  | 750 | 573 | 309 x 198 x 59,5 | 33,02 (13") | - / - / - | STP O1 7.5-21-15.1 | 24206 |
| | 850 | 607 | 330 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 8.5-21-15.1 | 24207 |
| | 1000 | 754 | 330 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 10-21-15.1 | 24208 |
| | 1300 | 1064 | 330 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 13-21-15.1 | 24209 |
| 251 x 128 cm | Einachser | | | | | | |
|  | 750 | 588 | 350 x 173 x 59,5 | 33,02 (13") | - / - / - | STP O2 7.5-25-13.1 | 24220 |
| | 850 | 627 | 371 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 8.5-25-13.1 | 24212 |
| | 1000 | 773 | 371 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 10-25-13.1 | 24221 |
| | 1300 | 1067 | 371 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 13-25-13.1 | 24223 |
| | 1500 | 1243 | 371 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 15-25-13.1 | 24225 |
|  | Tandemachser | | | | | | |
| | 750 | 536 | 350 x 173 x 59,5 | 33,02 (13") | - / - / - | STP O1 7.5-25-13.2 | 24211 |
| | 1500 | 1177 | 371 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O1 15-25-13.2 | 24224 |
| | 2000 | 1668 | 371 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O1 20-25-13.2 | 24222 |
| 251 x 153 cm | Einachser | | | | | | |
|  | 750 | 554 | 350 x 198 x 59,5 | 33,02 (13") | - / - / - | STP O1 7.5-25-15.1 | 24230 |
| | 1000 | 742 | 371 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 10-25-15.1 | 24231 |
| | 1300 | 1038 | 371 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 13-25-15.1 | 24232 |
| | 1500 | 1219 | 371 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 15-25-15.1 | 24233 |
|  | Tandemachser | | | | | | |
| | 1500 | 1147 | 371 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 15-25-15.2 | 24234 |
| | 2700 | 2321 | 371 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 27-25-15.2 | 24235 |



A Aufbauten und Zubehör reduzieren die maximale Nutzlast!

B H = Ladehöhe (Plattformoberkante)

TECHNISCHE DATEN



SySTEMA® Tieflader - Plattform ohne Aufsatz

| Nutzmaß L x B | zul. Gesamtgewicht (kg) | Nutzlast (kg) | Außenmaß L x B x H (cm) | Felgen- durchmesser (cm) | Bremsen/ Stützrad/ Stoßdämpfer | Typ | Art.-Nr. |
|---|-------------------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------|----------|
| | | A | B | | | | |
| 301 x 128 cm  | Einachser | | | | | | |
| | 1000 | 754 | 421 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 10-30-13.1 | 24240 |
| | 1300 | 1054 | 421 x 177 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 13-30-13.1 | 24241 |
| 301 x 153 cm   | Einachser | | | | | | |
| | 1000 | 718 | 421 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 10-30-15.1 | 24246 |
| | 1300 | 1015 | 421 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 13-30-15.1 | 24247 |
| | 1500 | 1172 | 421 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 15-30-15.1 | 24245 |
| | Tandemachser | | | | | | |
| | 1500 | 1138 | 421 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 15-30-15.2 | 24248 |
| | 2000 | 1624 | 421 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 20-30-15.2 | 24249 |
| | 2700 | 2293 | 420 x 202 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 27-30-15.2 | 24250 |
| 301 x 183 cm   | Einachser | | | | | | |
| | 1500 | 1124 | 464 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 15-30-18.1 | 24278 |
| | Tandemachser | | | | | | |
| | 2000 | 1563 | 464 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 20-30-18.2 | 24279 |
| | 2700 | 2252 | 464 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 27-30-18.2 | 24280 |
| 401 x 183 cm  | Tandemachser | | | | | | |
| | 2000 | 1510 | 564 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 20-40-18.2 | 24160 |
| | 2700 | 2200 | 564 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 27-40-18.2 | 24161 |
| | 3000 | 2442 | 564 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 30-40-18.2 | 24162 |
| | 3500 | 2931 | 564 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 35-40-18.2 | 24163 |
| 401 x 203 cm  | Tandemachser | | | | | | |
| | 2000 | 1475 | 564 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 20-40-20.2 | 24164 |
| | 2700 | 2159 | 564 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 27-40-20.2 | 24165 |
| | 3000 | 2406 | 564 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 30-40-20.2 | 24166 |
| | 3500 | 2888 | 564 x 232 x 59,5 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | STP O2 35-40-20.2 | 24167 |


A Aufbauten und Zubehör reduzieren die maximale Nutzlast!

B H = Ladehöhe (Plattformoberkante)

TECHNISCHE DATEN



SySTEMA® Hochlader - Plattform ohne Aufsatz

| Nutzmaß L x B | zul. Gesamtgewicht (kg) | Nutzlast (kg) | Außenmaß L x B x H (cm) | Felgen- durchmesser (cm) | Bremsen/ Stützrad/ Stoßdämpfer | Typ | Art.-Nr. | |
|---------------------|--|---------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------|-------|
| | | A | B | | | | | |
| 210 x 128 cm | Einachser | | | | | | | |
| | 750 | 605 | 338 x 135 x 64 | 25,40 (10") | - / - / - | SHP O1 7.5-21-13.1 | 24310 | |
| | 1000 | 776 | 348 x 135 x 67 | 25,40 (10") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 10-21-13.1 | 24311 | |
| 251 x 128 cm | Einachser | | | | | | | |
| |  | 750 | 576 | 379 x 134 x 64 | 25,40 (10") | - / - / - | SHP O1 7.5-25-13.1 | 24320 |
| | | 1000 | 759 | 390 x 141 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 10-25-13.1 | 24330 |
| | | 1300 | 1055 | 390 x 141 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 13-25-13.1 | 24331 |
| | Tandemachser | | | | | | | |
| |  | 750 | 565 | 380 x 134 x 64 | 25,40 (10") | - / - / - | SHP O1 7.5-25-13.2 | 24321 |
| | 1500 | 1138 | 390 x 141 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 15-25-13.2 | 24332 | |
| | 2000 | 1677 | 390 x 141 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 20-25-13.2 | 24333 | |
| 251 x 153 cm | Einachser | | | | | | | |
| |  | 1000 | 728 | 390 x 166 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 10-25-15.1 | 24334 |
| | | 1300 | 1026 | 390 x 166 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 13-25-15.1 | 24335 |
| | | 1500 | 1197 | 390 x 166 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 15-25-15.1 | 24336 |
| | Tandemachser | | | | | | | |
| |  | 750 | 492 | 380 x 166 x 64 | 25,40 (10") | - / - / - | SHP O2 7.5-25-15.2 | 24323 |
| | 1500 | 1158 | 390 x 166 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 15-25-15.2 | 24337 | |
| | 2000 | 1649 | 390 x 166 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 20-25-15.2 | 24338 | |
| 301 x 153 cm | Einachser | | | | | | | |
| |  | 1000 | 690 | 440 x 166 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 10-30-15.1 | 24350 |
| | | 1300 | 978 | 440 x 166 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 13-30-15.1 | 24351 |
| | | 1500 | 1161 | 440 x 166 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 15-30-15.1 | 24352 |
| | Tandemachser | | | | | | | |
| |  | 2000 | 1601 | 440 x 166 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 20-30-15.2 | 24353 |




A Aufbauten und Zubehör reduzieren die maximale Nutzlast!

B H = Ladehöhe (Plattformoberkante)

TECHNISCHE DATEN



SySTEMA® Hochlader - Plattform ohne Aufsatz

| Nutzmaß L x B | zul. Gesamtgewicht (kg) | Nutzlast (kg) A | Außenmaß L x B x H (cm) B | Felgen- durchmesser (cm) | Bremse/ Stützrad/ Stoßdämpfer | Typ | Art.-Nr. |
|---|-------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------|----------|
| 301 x 183 cm  | Einachser | | | | | | |
| | 1500 | 1117 | 468 x 196 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 15-30-18.1 | 24361 |
| | Tandemachser | | | | | | |
| | 2000 | 1557 | 468 x 196 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 20-30-18.2 | 24363 |
| | 2700 | 2227 | 468 x 196 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 27-30-18.2 | 24364 |
| | 3500 | 3000 | 468 x 196 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 35-30-18.2 | 24444 |
| 401 x 183 cm  | Tandemachser | | | | | | |
| | 2000 | 1492 | 568 x 196 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 20-40-18.2 | 24374 |
| | 2700 | 2181 | 568 x 196 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 27-40-18.2 | 24375 |
| | 3000 | 2445 | 568 x 196 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 30-40-18.2 | 24376 |
| | 3500 | 2887 | 568 x 196 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 35-40-18.2 | 24377 |
| 401 x 203 cm  | Einachser | | | | | | |
| | 1800 | 1267 | 568 x 216 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 18-40-20.1 | 24356 |
| | Tandemachser | | | | | | |
| | 2000 | 1452 | 568 x 216 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 20-40-20.2 | 24378 |
| | 2700 | 2142 | 568 x 216 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 27-40-20.2 | 24379 |
| | 3000 | 2392 | 568 x 216 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 30-40-20.2 | 24380 |
| | 3500 | 2875 | 568 x 216 x 70 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 35-40-20.2 | 24381 |
| 511 x 213 cm * | Tandemachser | | | | | | |
| | 3500 | 2593 | 666 x 220 x 72 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 35-52-22.2 | 25716 |
| 611 x 213 cm * | Tandemachser | | | | | | |
| | 3500 | 2497 | 764 x 220 x 72 | 33,02 (13") | ✓ / ✓ / ✓ | SHP O2 35-62-22.2 | 25706 |

* Zubehör auf Anfrage. Nur mit Alu-Bordwand und Winkelhebelverschlüssen aufrüstbar.

SySTEMA® Aufsätze - Tieflader und Hochlader

| Artikel | Artikel |
|---|---|
| Bordwand GALVALUME* - 35 cm hoch, doppelwandig | Flachplane |
| Bordwand Aluminium - 35 cm hoch | Hochplane und Hochspiegel - 100 cm 125 cm 150 cm 175 cm |
| Bordwandaufsatz GALVALUME* - 35 cm hoch, doppelwandig | Teleskopkurbelstützen |
| Bordwandaufsatz Aluminium - 35 cm hoch | Auffahrschiene für Motorrad inkl. Gleitschiene |
| Gitteraufsatz - 66 cm hoch | Auffahrschienen für Quad inkl. Gleitschienen |
| Leitergestell - 75 cm hoch | Alurampen-Set inkl. Gleitschiene |
| Reling vorn - 10 cm hoch | |
| Reling seitlich - 10 cm hoch | |

* GALVALUME = Aluminium/Zink Beschichtung

ORIGINAL STEMA ZUBEHÖR



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



Flachplane



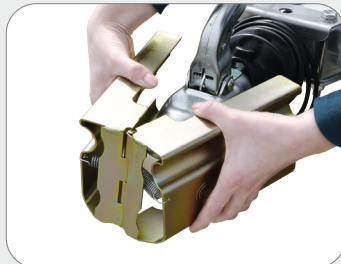
Netz



Spanngurt



Radhalterwippe



Diebstahlsicherung



Abstellstützen



Unterlegkeile



Red Nose



Adapterstück

Bilder sind Musterabbildungen.

STEMA Metalleichtbau GmbH

Riesaer Straße 50
01558 Großenhain

Telefon +49 (0) 3522 30 94 0

www.stema.de
info@stema.de

Ihr STEMA Partner

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.

