



Der Anhänger



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

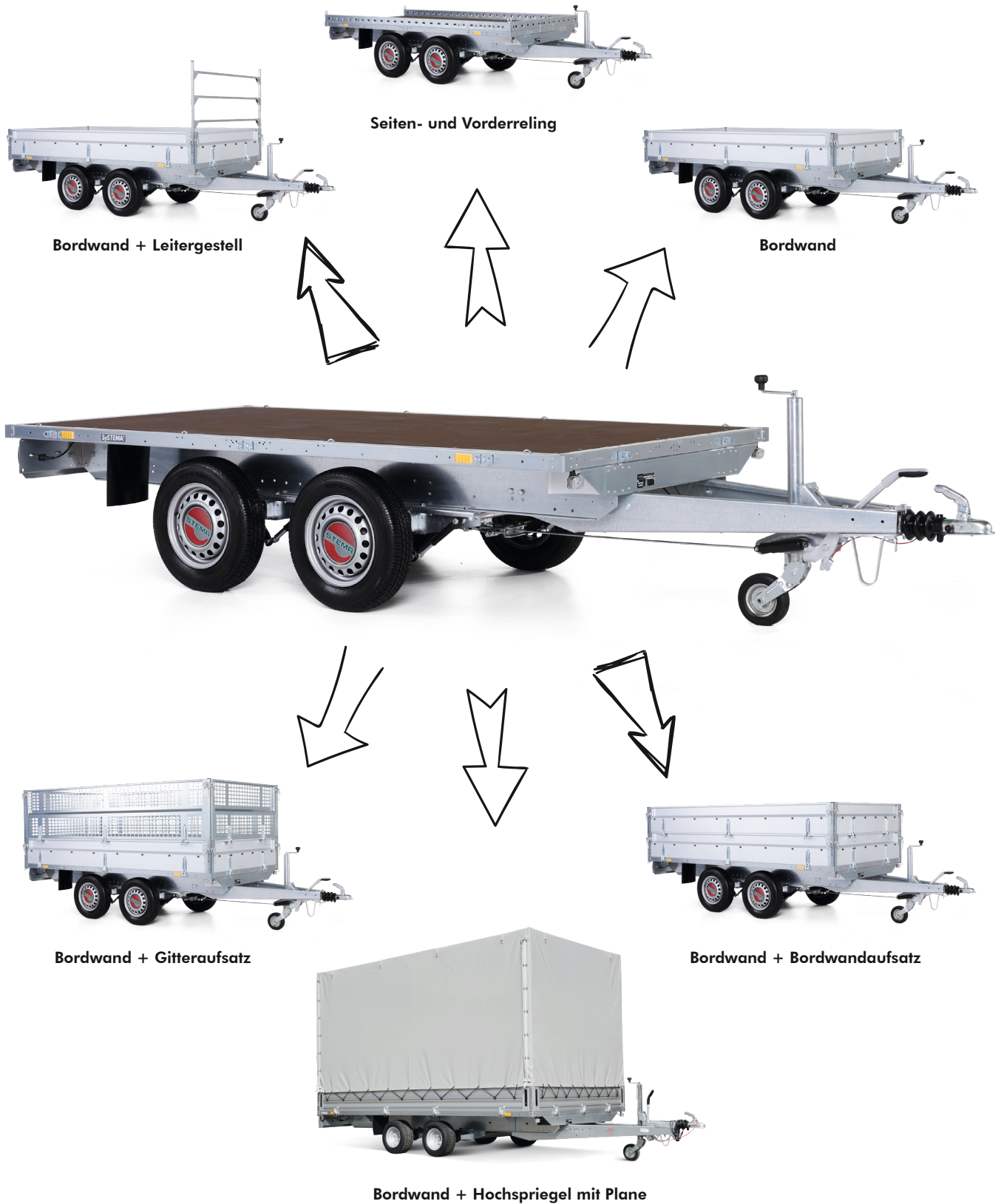
Tipp!



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

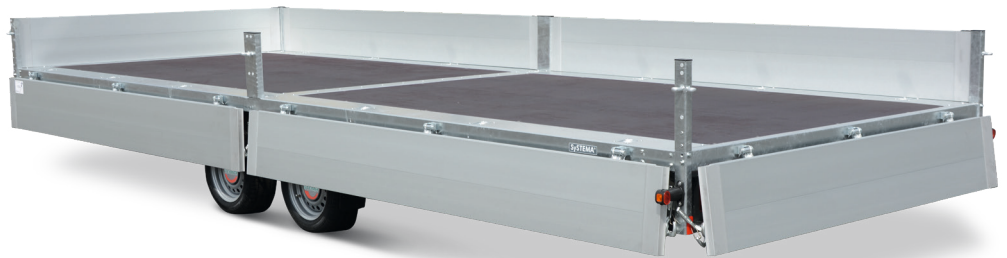


➤ **AUFBAUVARIANTEN**



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



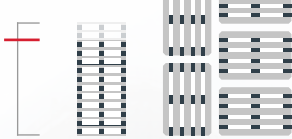
Verkleidungsbleche mit Langlöchern & Ringmuttern



Der Anhänger

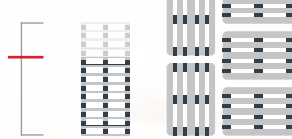
So viele Europaletten passen auf einen XXL-Transporter:

Maximale Ladehöhe



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

Maximale Ladehöhe

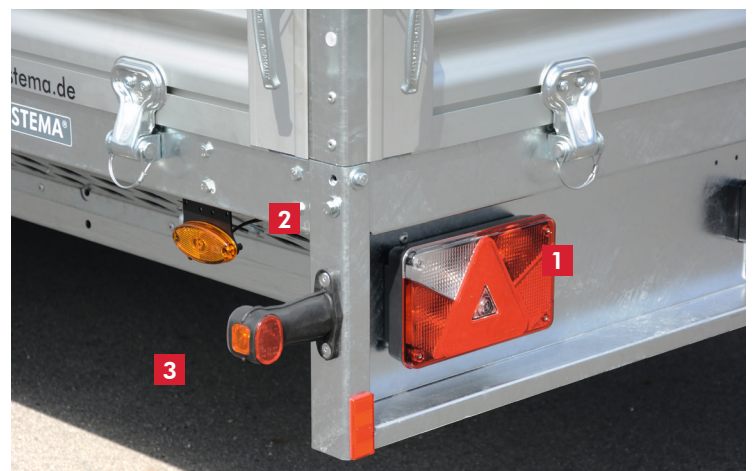


XXL-Transporter 6,11 m
12 Stellplätze
ca. 2497 kg Nutzlast

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



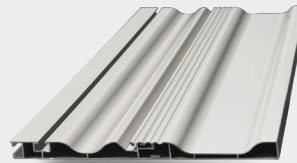
STEMA patentiertes Einhängesystem



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



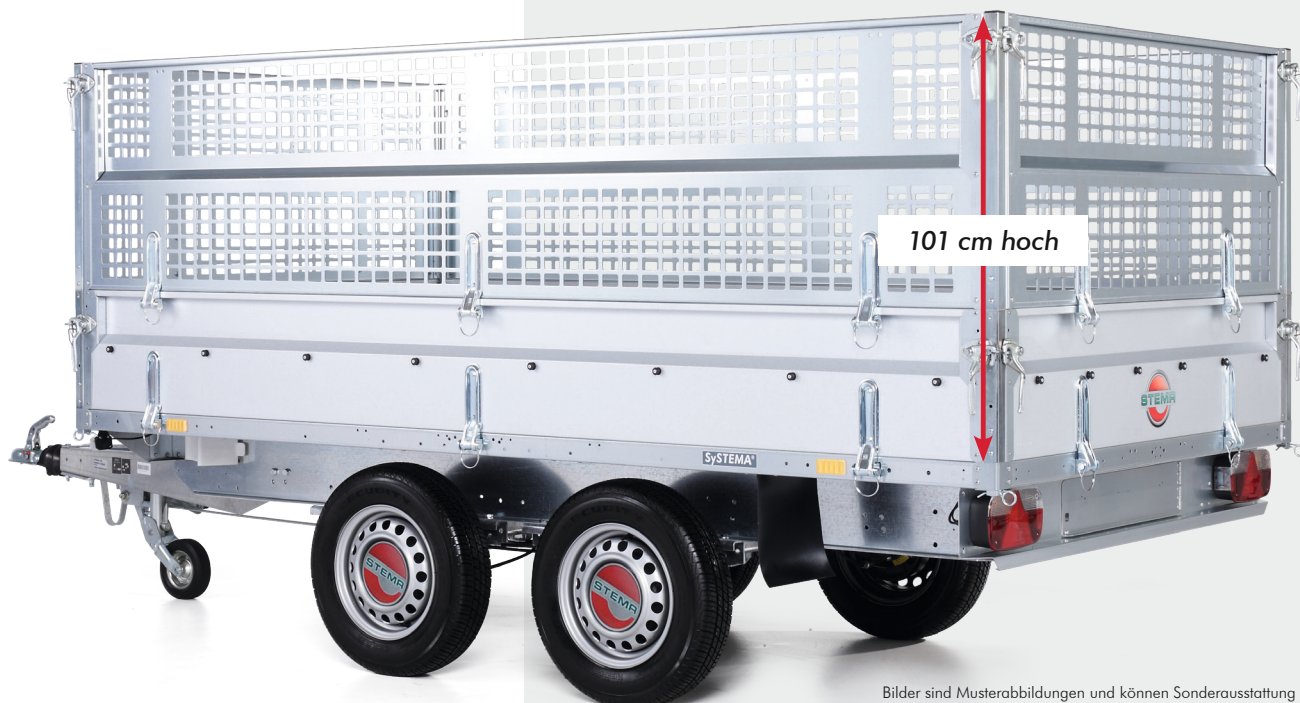
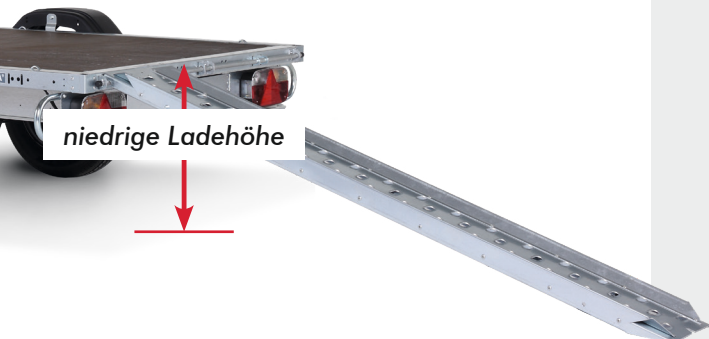
Gitteraufsatz



Bordwand + Bordwandaufsatz



Bordwand + Gitteraufsatz





Der Anhänger



198 cm lang

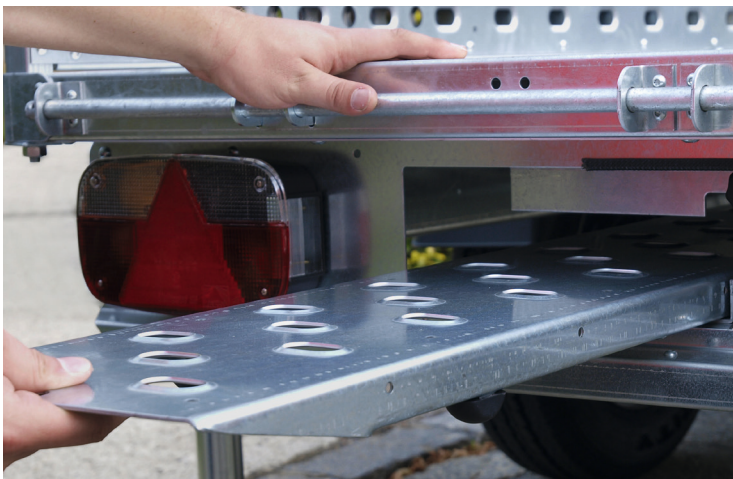
DETAILS AUF EINEN BLICK

Clever verstaut.

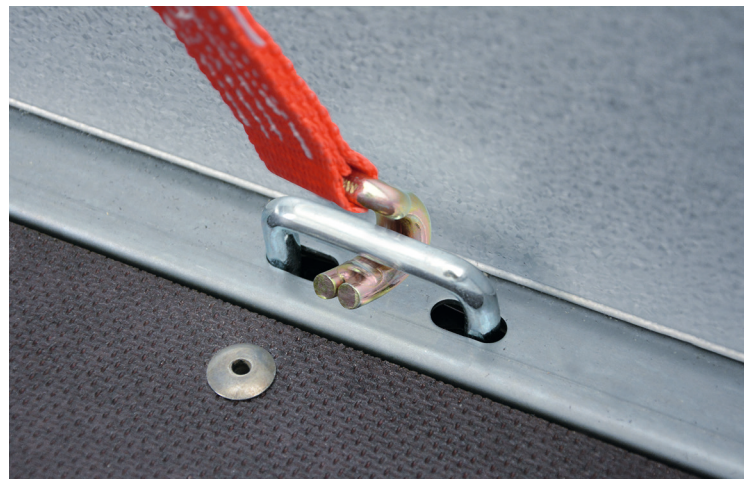
Bei jedem SySTEMA® Anhänger ist ein Fach für die Nachrüstung von Auffahrschienen (Zubehör) vorgesehen. Die Auffahrschienen in Aluminium oder Stahl werden hinter dem Kennzeichenträger mit Hilfe von Gleitschienen sicher und einfach verstaut. Dies ermöglicht eine schnelle Be- und Entladung zu jeder Zeit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



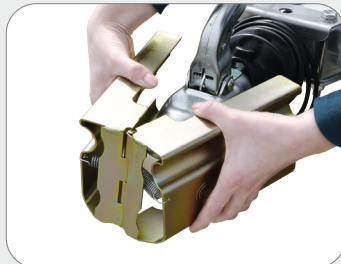
Netz



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.

