

ORIGINAL STEMA ZUBEHÖR.



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



Hochplane & Hochspiegel



Spanngurte



Bluetooth-Empfänger



Radhalter-Wippe



Diebstahlsicherung



Deichselbox



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.



Stand: 01/2018 Auflage: 2500



ÜBERBLICK MOTORRADTRANSPORTER



MT Classic



STLP 850



MT SySTEMA®



WOM® XT



WOM®



MU.T



Carrier XL

Ihr STEMA Partner

Musterabbildungen



Unsere Absenkanhänger & Kippanhänger

MT Classic



1 bis 2 Motorräder

STLP 850



bis zu 2 Motorräder

MT SySTEMA



bis zu 3 Motorräder

WOM XT



bis zu 2 Motorräder

WOM



bis zu 3 Motorräder

MU.T



1 bis 2 Motorräder

Carrier XL



bis zu 4 Motorräder

Wie viele Motorräder kann man transportieren?	1 bis 2 Motorräder	bis zu 2 Motorräder	bis zu 3 Motorräder	bis zu 2 Motorräder	bis zu 3 Motorräder	1 bis 2 Motorräder	bis zu 4 Motorräder
Gewichtsklassen	750 - 850 kg	850 kg	750 - 1500 kg	750 - 1500 kg	1000 - 1800 kg	1300 - 1500 kg	1500 - 3500 kg
Maximale Nutzlast	680 kg	577 kg	1154 kg	1112 kg	1296 kg	1380 kg	2770 kg
100 km/h	ab 850 kg (gebremst)	ja	ab 850 kg (gebremst)	(ja)	ja	ja	ja
Auffahr-Variante	1 Auffahrschiene am Anhänger befestigt	1 Auffahrschiene clever in Standschiene integriert	1 Auffahrschiene clever hinter Kennzeichenträger einschiebbar	einfach Anhänger absenken und ebenerdig auffahren	einfach Anhänger absenken und ebenerdig auffahren	Anhänger mit Teleskopkurbel an Deichsel kippen und schräg über breite Auffahrrampe auffahren	2 leichte ALU-Auffahrschienen clever hinter Kennzeichenträger einschiebbar
max. Belastung Auffahrschiene	300 kg	400 kg	400 kg	910 kg	1250 kg	1000 kg	1000 - 3100 kg pro Paar
Stand der Motorräder	feste durchgängige Standschienen mit stabilem Radbügel versetzbar	2 stabile Standschienen mit Radbügel	feste durchgängige Ladefläche aus gelochten Stahlblechprofilen mit Standschienen und Radbügel	Radhalterwippe (Zubehör)	Radhalterwippe (Zubehör)	Radhalterwippe (Zubehör)	Radhalterwippe (Zubehör)
Befestigung der Motorräder	4 - 8 stabile Klauenhaken*	6 stabile Verzurrösen und 4 im Rahmen versenkbare DIN-Verzurrbügel*	zahlreiche Verzurrmöglichkeiten in gelochten Stahlblechboden	viele Verzurrpunkte in 3-seitiger Reling und bis 1 Verzurrchiene im Boden integriert	viele Verzurrpunkte in 3-seitiger Reling und bis zu 2 Verzurrschienen im Boden integriert, zusätzlich 8 - 10 versenkbare DIN-Verzurrbügel	6 - 8 im Rahmen versenkbare DIN-Verzurrbügel*	viele Verzurrpunkte in 2-seitiger Reling
Plattform	keine	wetterfester Siebdruckholzboden	durchgängige Ladefläche	wetterfester Siebdruckholzboden	wetterfester Siebdruckholzboden	wetterfester Siebdruckholzboden	wetterfester Siebdruckholzboden
Plattformgrößen (Stück)	1	1	6	1	5	3	4
Längen der Nutzflächen	194 cm	210 cm	210 - 301 cm	251 cm	251 - 351 cm	251 - 301 cm	301 - 401 cm
Breiten der Nutzflächen	108 cm	153 cm	128 - 183 cm	153 cm	128 - 169 cm	128 - 153 cm	183 - 203 cm
Achse	1-Achser (Knott)	1-Achser (Knott)	1-Achser (Knott & AL-KO)	1 Schwenkachse (BPW)	1 Hydraulik-Dreh-Achse (AL-KO)	1-Achser (AL-KO)	1- und 2-Achser (Knott)
Deichsel	stabile V-Deichsel	stabile V-Deichsel	stabile V-Deichsel	stabile V-Deichsel	stabile V-Deichsel	stabile V-Kipp-Deichsel	stabile V-Deichsel
Hochlader	-	-	✓	-	-	-	✓
Tieflader	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
Stecker	7-polig*	13-polig	13-polig*	13-polig	13-polig	13-polig	13-polig
Bremse/Stützrad/Stoßdämpfer	✓ / - / -	✓ / ✓ / ✓	✓ / - / ✓ ab 850 kg	✓ / Automatikstützrad / -	✓ / Automatikstützrad / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / Schwerlaststützrad / ✓
ungebremst	✓	-	✓	✓	-	-	-
Reling möglich	-	✓	✓	bereits integriert mit vielen Verzurrpunkten	bereits integriert mit vielen Verzurrpunkten	-	bereits integriert mit vielen Verzurrpunkten
Bordwände möglich?	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Flach-/ Hochplane möglich?	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓

UNSER TIPP:

✓ praktische Einsteiger-Serie für den Motorradtransport

✓ gute Mittelklasse-Serie mit eingeschränkter Multifunktionalität

✓ sehr gute Profi-Serie für den Motorradtransport auch von schweren Maschinen, mit hervorragender Straßenlage, viele Verzurrmöglichkeiten

✓ sehr gutes Einsteigermodell im Bereich absenkbarer Anhänger mit hydraulische Handpumpe, tolle Straßenlage, multifunktional

✓ Die Profi-Serie im Bereich absenkbarer Anhänger mit elektrischer Pumpe und Fernbedienung möglich, tolles Verzurrsystem, multifunktional

✓ kippbarer Anhänger zum leichten Befahren auf breiter Rampe, multifunktional

✓ Der Profi für klassische, große durchgängige Ladeflächen, geringe Ladehöhe, viele Verzurrmöglichkeiten, multifunktional