



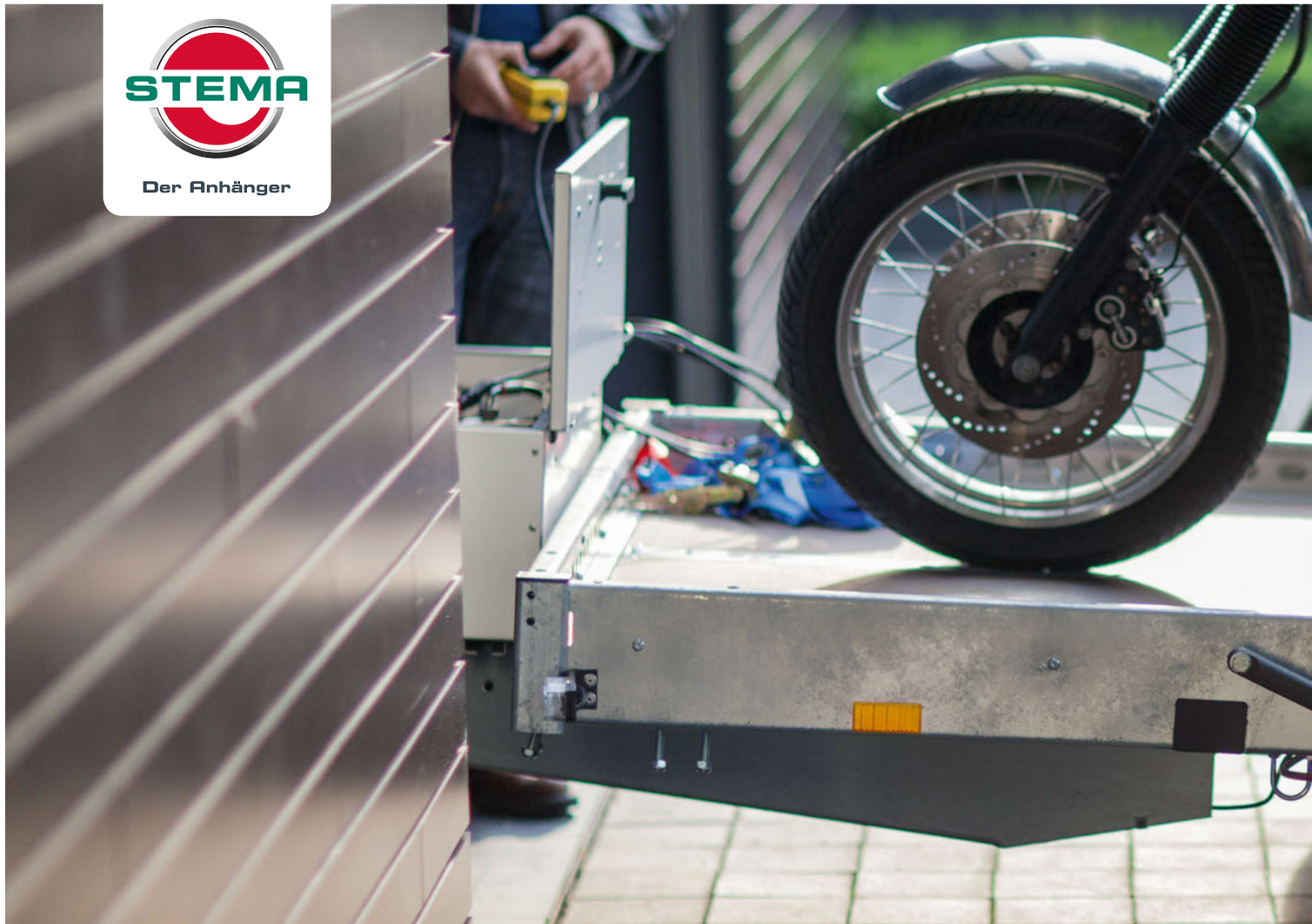
Der Anhänger

funktioniert punkt ●



**WOM<sup>®</sup>**

hydraulisch.  
absenkbar.  
universal.



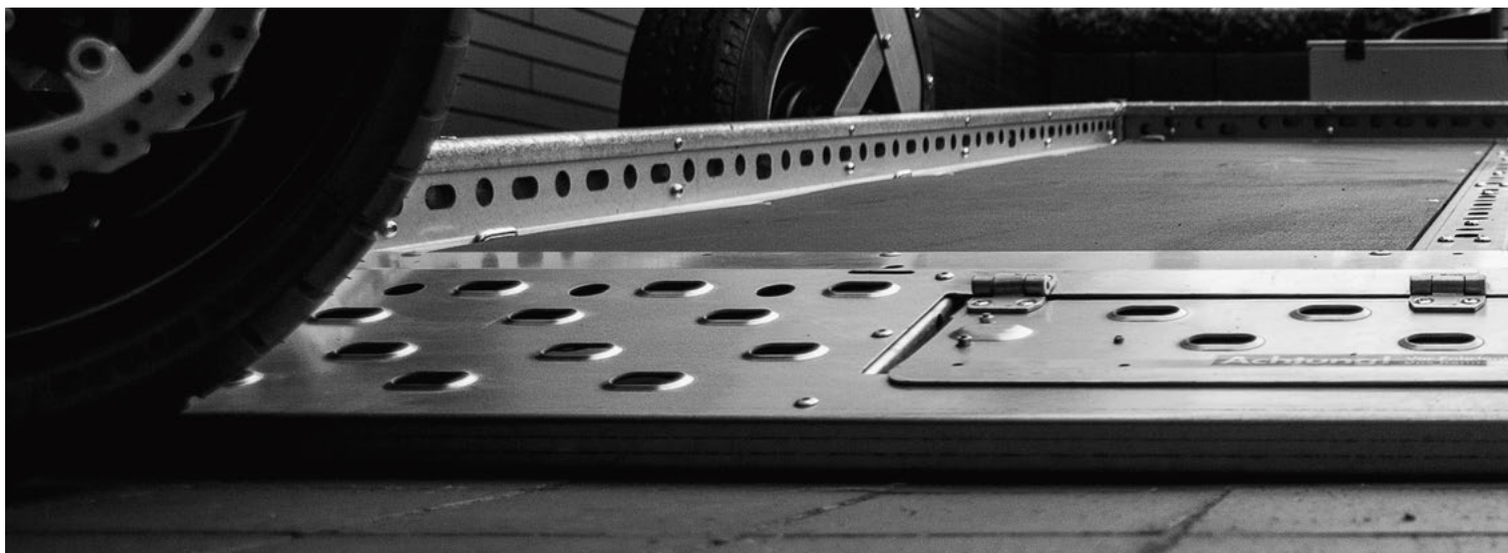
## WOM<sup>®</sup> - UNSER ALLESKÖNNER.

### **Beladen war noch nie so einfach.**

Der WOM ist ein hydraulisch absenkbarer Universalanhänger. Er eignet sich perfekt für den Transport von ein oder mehreren Motorrädern, Quads oder Kleinfahrzeugen. Mit dem WOM sind Sie absolut unabhängig. Einfach bequem absenken, ebenerdig auffahren und fertig!

### **Viele Verzurrmöglichkeiten.**

Um Ihr Transportgut optimal zu sichern, befinden sich bis zu acht versenkbare Verzurrbügel und eine Vielzahl weiterer Verzurrpunkte am WOM. Zusätzlich dienen bis zu zwei mittig integrierte Verzurrstreben aus stabilem feuerverzinktem Stahl für höchstmögliche Sicherheit.





Bilder sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten.

### **Innovation auf Knopfdruck.**

Optional: egal ob Funkfernbedienung, elektrische Fernbedienung oder einfach per Smartphone App – der WOM senkt sich auf Knopfdruck dank des 12 V Hydraulik-Aggregats. Er ist der ideale Begleiter für private sowie gewerbliche Nutzung.

### **Zubehörprogramm.**

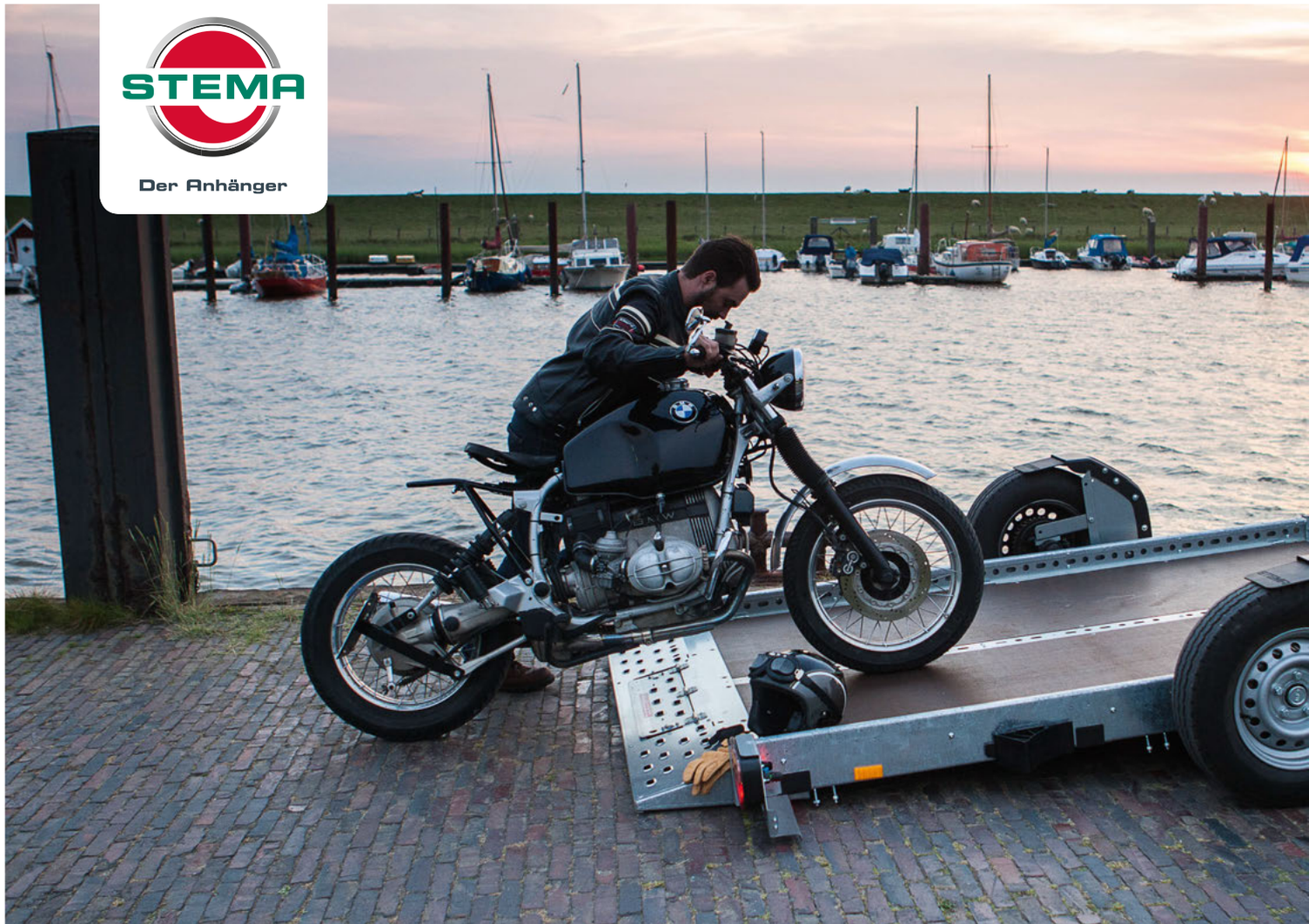
Das umfangreiche und universelle Zubehör – wie zum Beispiel Reling, Bordwände, Hochplane & Spriegel machen den WOM zum Multitalent. Weiteres STEMA Zubehör finden Sie auch auf [www.stema.de](http://www.stema.de) in unserem Zubehörshop.



Der WOM ist  
**GENTLEMAN.**  
Er kommt Ihnen  
entgegen.



Der Anhänger



## DETAILS AUF EINEN BLICK.

### WOM® - SERIENAUSSTATTUNG

- ✓ **hydraulische Handpumpe**, zum **Heben** und **Senken** der **Ladefläche**
- ✓ geschraubtes, **feuerverzinktes Fahrgestell**
- ✓ **geschweißter Rahmen** mit integrierter **3-seitiger Reling** (ca. 10 cm hoch)
- ✓ **mittige Verzurrstange** auf der Ladefläche\*
- ✓ **patentierter Kennzeichenträger**, zum besseren Beladen nach unten **abklappbar**
- ✓ **bis zu 8 versenkte Verzurrbügel**, im Rahmen integriert (Zugkraft 400 kg pro Bügel, DEKRA geprüft)\*\*
- ✓ **Auflaufbremse** und **Automatik-Stützrad**
- ✓ **Stoßdämpfer**, für 100 km/h Zulassung vorbereitet
- ✓ trittsichere **Auffahrrampe**
- ✓ STEMA **Sicherheits-V-Deichsel** und robuste **Gummifederachse** für optimale Straßenlage
- ✓ durchgängiger, rutschhemmender und wasserfester **Siebdruckholzboden**
- ✓ moderne **Multifunktionsbeleuchtung** mit **Rückfahr-** und **Nebelscheinwerfer**
- ✓ **Einsteckmöglichkeiten** an allen Ecken für z. B. Planengestell oder Bordwand
- ✓ **13-poliger Stecker** (EG-Ausstattung)
- ✓ **2 Unterlegkeile** mit Halterung
- ✓ **2 Spritzschutzlappen**



\* modellabhängig \*\* WOM XT ohne Verzurrbügel



**Auffahrwinkel.**

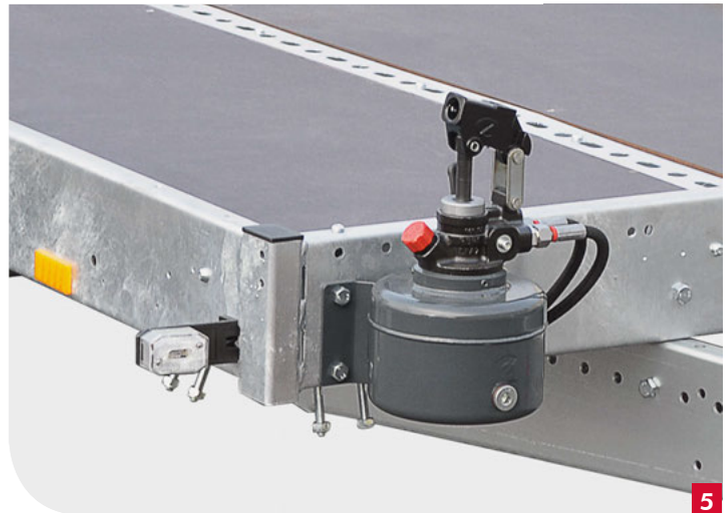
Verladen ohne zusätzliche  
Auffahrampen oder Schienen –  
der extrem geringe Auffahrwinkel  
von ca. 4° - 6° macht es möglich  
(Modellabhängig).

# 100 KM/H



ALLES ANDERE MACHT KEINEN SPASS!

Der WOM ist **serienmäßig mit Stoßdämpfern** vom  
Markenhersteller ausgerüstet und somit für 100 km/h vorbereitet.  
Dieser Anhänger kann direkt bei der Zulassungsstelle für  
100 km/h zugelassen werden.



5

Bilder sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten.

**Mittige Verzurrchiene.**

Durch die direkte Fixierung am Stahlrahmen  
des Anhängers werden sämtliche Zugkräfte von  
den Transportgurten in den Rahmen eingeleitet.



Musterabbildung



- 1 auf- und abklappbarer Kennzeichenträger
- 2 Verzurrbügel
- 3 mittige Verzurrchiene
- 4 3-seitige Reling
- 5 Handpumpe

**Zwei Verzurrchiene möglich.**  
(gegen Aufpreis)



Der Anhänger

Bordwand: 35 cm hoch



Plane: 185 cm hoch



auch in **ALU** erhältlich

+ Bordwandsatz

- + Reling
- + Adapterset
- + Hochplane & Spiegel

## MULTIFUNKTIONAL.

### Der WOM ist Multitalent.

Das umfangreiche und universelle Zubehörprogramm – wie zum Beispiel Reling, Bordwände oder Hochplane mit Spriegel schützen Ihr Transportgut und ermöglichen einen komfortablen Transport. Ab sofort ist der WOM auch mit hochwertigen und formschönen Aluminium-Bordwänden aufrüstbar.

### Standfest.

Das Geheimnis der Radhalter-Wippe steckt in der optimalen Ausnutzung der Schwerkraft Ihres Motorrads. Schieben Sie dazu Ihr Motorrad einfach über den Kippmechanismus in die Halterung. Durch das eigene Gewicht wird das Motorrad fest verankert. Für den Transport ist Ihr Motorrad zusätzlich mit Gurten zu sichern.

**SO FUNKTIONIERT'S**  
Radhalter-Wippe (Zubehör)



Musterabbildungen

### Optionales Zubehör:

- Bordwände aus Stahl oder Aluminium
- Hochplane & Spriegel
- Sperrbalken
- Radhalter-Wippe
- Deichselbox



### ZUBEHÖRSHOP

Original STEMA Zubehör unter [www.stema.shop](http://www.stema.shop) entdecken.



Bilder sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten. Abbildung zeigt WOM XT mit Aluminium-Bordwänden und Hochplane.

### Individuell und passend.

Unser Planen- und Befestigungsmaterial ist lang erprobt, extra dick und reißfest. Die Plane schützt Ihr Transportgut vor jeder Wetterlage. Alle Planen kommen direkt aus dem Hause STEMA und werden in Großenhain individuell und passend für Ihren Anhänger gefertigt. Sie haben die Wahl: sieben Farben stehen zur Verfügung.

### Werbewirksam.

Entwerfen Sie Ihren eigenen Planenaufdruck. Auf Wunsch liefern wir individuell bedruckte Werbeplanen ganz nach Ihrem Gestaltungsvorschlag. Wählen Sie eine Planenfarbe und setzen Sie Ihr Logo, Ihren Slogan oder ein Fotomotiv an die gewünschte Stelle. Unsere STEMA Fachhändler beraten Sie gern.

## AUSWAHL

**SIGNALGELB**



**KARMINROT**



**KÖNIGSBLAU**



**OPALGRÜN**



**REINWEISS**



**HELLGRAU**



**TIEFSCHWARZ**





Der Anhänger



**Doppelt sicher.**

Durch zusätzliche Rückschlagventile an den Hydraulik-Zylindern der Achsen wird bei Druckverlust der Hydraulik, ein plötzliches Absenken der Ladefläche verhindert. Somit wird die Richtlinie\* für die **gewerbliche Nutzung** eingehalten.

# INNOVATION AUF KNOPFDRUCK.

Als Komfortausstattung bieten wir Ihnen die **innovative Elektropumpe** an. Egal ob Funkfernbedienung oder elektrische Fernbedienung - mittels **12 V Hydraulik-Aggregat** senkt sich der WOM auf Knopfdruck.

Zusätzliche Sicherheit bieten die **Nothandpumpe** und das **Starterkabel**, die je nach Ausstattungsvariante als Zubehör erhältlich sind.



Abb. zeigt STS O2 18-35-17.1 mit Elektropumpe



- 1 Deichselbox mit Batterie und Pumpenaggregat
- 2 Elektrische Fernbedienung
- 3 Funkfernbedienung
- 4 Bluetooth-Empfänger mit Smartphone-App (Zubehör)

# JETZT: KIPPEN UND LADEZUSTAND VIA SMARTPHONE-APP.

**Nutzen Sie doch einfach Ihr Smartphone!** Das haben Sie immer am Mann. Mittels einer App und dem neuen Bluetooth-Empfänger, der einfach am Anhänger installiert wird, bedienen Sie die Ladebrücke auf Knopfdruck.

Übrigens: Das **Überprüfen des Ladezustandes** Ihrer Anhängerbatterie wird somit zum Kinderspiel. Auch diese Daten übermittelt Ihnen die App aufs Handy. STEMA bietet diese Technologie für alle hydraulikgesteuerten Transporter an. Der Bluetooth-Empfänger ist im STEMA Zubehörshop erhältlich.



Bilder sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten.  
\* Richtlinie (2006/42/EG) über Maschinen und BGV D29 Unfallverhütungsvorschrift.

## Auswahl:



## Komfortausstattung mit Elektropumpe (Zubehör)

Ausstattung	Elektropumpe mit Deichselbox (abschließbar)	Elektrische Fernbedienung	Funkfernbedienung	Starterkabel	Notpumpe
Variante 1	✓	✓	–	✓	–
Variante 2	✓	✓	✓	✓	–
Variante 3	✓	✓	–	–	✓
Variante 4	✓	✓	✓	–	✓

# TECHNISCHE DATEN.

WOM® - hydraulisch absenkbar

ⓘ Reling kann nicht demontiert werden ✓ Serienausstattung Ⓞ nicht vorhanden

Nutzmaß L x B	zul. Gesamtgewicht (kg)	Nutzlast (kg) A	Außenmaß L x B (cm)	Felgen- durchmesser (cm)	Bremse/ Stützrad/ Stoßdämpfer	Mittige Verzurrschiene	Typ
<b>251 x 128 cm</b> 	<b>mit Handpumpe</b> , 3-seitige Reling						
	1000	611	435 x 199	33,02 (13")	✓ / ✓ / ✓	Ⓞ	STS O2 10-25-13.1
	1300	908	435 x 199	33,02 (13")	✓ / ✓ / ✓	Ⓞ	STS O2 13-25-13.1
	1500	1101	435 x 199	35,56 (14")	✓ / ✓ / ✓	Ⓞ	STS O2 15-25-13.1
	<b>mit Elektropumpe C</b> , 3-seitige Reling						
	1000	576	435 x 199	33,02 (13")	✓ / ✓ / ✓	Ⓞ	STS O2 10-25-13.1
<b>251 x 153 cm</b> 	<b>mit Handpumpe</b> , 3-seitige Reling						
	1000	550	435 x 224	33,02 (13")	✓ / ✓ / ✓	✓	STS O2 10-25-15.1
	1300	883	435 x 224	33,02 (13")	✓ / ✓ / ✓	✓	STS O2 13-25-15.1
	1500	1050	435 x 224	35,56 (14")	✓ / ✓ / ✓	✓	STS O2 15-25-15.1
	<b>mit Elektropumpe C</b> , 3-seitige Reling						
	1000	552	435 x 224	33,02 (13")	✓ / ✓ / ✓	✓	STS O2 10-25-15.1
<b>251 x 169 cm</b> 	<b>mit Handpumpe</b> , 3-seitige Reling						
	1300	870	435 x 241	30,48 (12")	✓ / ✓ / ✓	✓ <sup>B</sup>	STS O2 13-25-17.1
	1500	1057	435 x 241	30,48 (12")	✓ / ✓ / ✓	✓ <sup>B</sup>	STS O2 15-25-17.1
	<b>mit Elektropumpe C</b> , 3-seitige Reling						
	1300	775	435 x 241	30,48 (12")	✓ / ✓ / ✓	✓ <sup>B</sup>	STS O2 13-25-17.1
	1500	1024	435 x 241	30,48 (12")	✓ / ✓ / ✓	✓ <sup>B</sup>	STS O2 15-25-17.1
<b>301 x 169 cm</b> 	<b>mit Handpumpe</b> , 3-seitige Reling						
	1500	1004	483 x 241	35,56 (14")	✓ / ✓ / ✓	✓ <sup>B</sup>	STS O2 15-30-17.1
	1800	1294	486 x 241	35,56 (14")	✓ / ✓ / ✓	✓ <sup>B</sup>	STS O2 18-30-17.1
	<b>mit Elektropumpe C</b> , 3-seitige Reling						
	1500	975	485 x 241	35,56 (14")	✓ / ✓ / ✓	✓ <sup>B</sup>	STS O2 15-30-17.1
	1800	1254	482 x 239	35,56 (14")	✓ / ✓ / ✓	✓ <sup>B</sup>	STS O2 18-30-17.1
<b>351 x 169 cm</b> 	<b>mit Handpumpe</b> , 3-seitige Reling						
	1800	1285	536 x 242	35,56 (14")	✓ / ✓ / ✓	✓ <sup>B</sup>	STS O2 18-35-17.1
	<b>mit Elektropumpe C</b> , 3-seitige Reling						
	1800	1251	536 x 242	35,56 (14")	✓ / ✓ / ✓	✓ <sup>B</sup>	STS O2 18-35-17.1

bis zu zwei Verzurrschienen



[A] Aufbauten und Zubehör reduzieren die maximale Nutzlast.

[B] Bis zu zwei Verzurrschienen möglich (gegen Aufpreis).

[C] In vier Ausstattungsvarianten erhältlich.

[D] Stoßdämpfer optional.

ohne Stoßdämpfer & Verzurrbügel

## WOM® XT - Einstiegsmodelle

ⓘ Reling kann nicht demontiert werden    ✓ Serienausstattung    ⓪ nicht vorhanden

Nutzmaß L x B	zul. Gesamtgewicht (kg)	Nutzlast (kg)	Außenmaß L x B (cm)	Felgen- durchmesser (cm)	Bremse/ Stützrad/ Stoßdämpfer	Mittige Verzurrschiene	Typ
<b>251 x 128 cm</b> 	<b>mit Handpumpe, 3-seitige Reling</b>						
	750	498	427 x 198	33,02 (13")	⓪ / ✓ / ⓪	⓪	STS XT O1 7.5-25-13.1
	1000	641	433 x 199	33,02 (13")	✓ / ✓ / ⓪ <sup>D</sup>	⓪	STS XT O2 10-25-13.1
	1300	938	433 x 199	33,02 (13")	✓ / ✓ / ⓪ <sup>D</sup>	⓪	STS XT O2 13-25-13.1
<b>251 x 153 cm</b> 	<b>mit Handpumpe, 3-seitige Reling</b>						
	750	427	428 x 223	33,02 (13")	⓪ / ✓ / ⓪	✓	STS XT O1 7.5-25-15.1
	1300	922	433 x 224	33,02 (13")	✓ / ✓ / ⓪ <sup>D</sup>	✓	STS XT O2 13-25-15.1
	1500	1118	433 x 224	33,02 (13")	✓ / ✓ / ⓪ <sup>D</sup>	✓	STS XT O2 15-25-15.1

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Alle Maße und Gewichte verstehen sich als ca.-Angaben. Stand: 01 | 2019  
Produkte unterliegen fortlaufenden technischen Änderungen. Bilder sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten.

EINFACHES  
BELADEN  
DURCH **STEMA.**



Lernen Sie unser Produkt kennen und nutzen Sie die Händlersuche auf unserer Webseite, um den passenden Händler in Ihrer Nähe zu finden. Alle Vertragshändler sind unter [www.stema.de](http://www.stema.de) verfügbar.

# ORIGINAL STEMA ZUBEHÖR.



weiteres STEMA Zubehör finden Sie in unserem Online-Shop unter: [www.stema.de](http://www.stema.de)



*Hochplane & Hochspiegel*



*Trolley CT - Rangierhilfe*



*Bluetooth-Empfänger*



*Radhalter-Wippe*



*Diebstahlsicherung*



*Deichselbox*



*Battery Guard*



*Bremshebelarretierung*



*Spanngurt TYRE FIX*

Bilder sind Musterabbildungen.

## STEMA Metalleichtbau GmbH

Rieser Straße 50  
01558 Großenhain

[www.stema.de](http://www.stema.de)  
[info@stema.de](mailto: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