

# GROSSARTIGE VIELFALT.

Passend zur Ihrer Firmenfarbe, als optimales Pendant zu Ihrem Zugfahrzeug oder einfach des Geschmackes wegen liefern wir Ihnen Ihren Anhänger mit hochwertigen **farbig gepulverten** Bordwänden.

**Vier imposante Farben**, die nicht nur alle Blicke auf sich lenken, sondern **zusätzlich vor Korrosion schützen**.

\* Bitte beachten Sie, dass die abgebildeten Farben von den Originalfarben abweichen können.



**FARBAUSWAHL**



# INNOVATION AUF KNOPFDRUCK.

Der ROCKO® kann wahlweise mit **hydraulischer Elektropumpe** ausgestattet werden. Über diese lässt sich die Ladefläche ganz **einfach kippen**.

Der **Batterie Hauptschalter** und die einfach zu bedienende **Nothandpumpe** sorgen für zusätzliche **Sicherheit**.



## Elektrisierende Ausstattung:

- elektrische Pumpe (12 V)
- elektrische Fernbedienung
- Nothandpumpe
- Ladesteckdose für externe Stromzufuhr
- Metallbox mit Batterie & elektrohydraulischem Pumpenaggregat
- Batterie Hauptschalter für zusätzliche Sicherheit

# ORIGINAL STEMA ZUBEHÖR.



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



Stoßdämpfer



Der **Rückwärtskipper** kann auch wahlweise mit Stoßdämpfern ausgerüstet werden.

Diese Anhänger können direkt bei der **Zulassungsstelle für 100 km/h** zugelassen werden. Es entfallen zusätzlich Kosten und Wege zum technischen Dienst (z. B. TÜV, DEKRA).



Aluminium-Bordwände



Teleskop-Kurbelstützen



Bordwandaufsatz



Soft Dock



Diebstahlsicherung



Spanngurt-Set



Der Anhänger

funktioniert punkt •



**ROCKO®**  
Rückwärtskipper



Stabile, funktionale Metallbox mit Deckel.



Fernbedienung, Batterie Hauptschalter & Nothandpumpe.

## 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

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.



Stand: 05/2017 Auflage: 1.500 Stück - Art.-Nr.: WA002109



- 1 leichtgängige hydraulische Handpumpe
- 2 mehrfach verstärkter Stahlrahmen für Kippbrücke



Bilder sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten.

## SERIENAUSSTATTUNG

- ✓ Hochlader mit **STEMA V-Deichsel**
- ✓ **hydraulische Handpumpe**, optional mit Elektropumpe
- ✓ hartverchromter **3-stufiger Teleskopzylinder**
- ✓ **Kippbrücke** aus massiven Stahlprofilen **geschweißt** und im **Tauchbad feuerverzinkt**
- ✓ **durchgängiger Siebdruckholzboden** (12 mm dick), bei Tandem-Hochlader mit zus. **verzinkter Stahlblechauflage**
- ✓ zusätzliche **Schließeisicherung** für Kippbrücke
- ✓ **Bordwände** aus **Stahlblech** mit GALVALUME®-Beschichtung (Alu/Zink), doppelwandig, mit robusten **Breitbandscharnieren**
- ✓ **stabile Verzurrbügel**, auf dem Brückenboden montiert (Zugkraft bis 400 daN pro Bügel, DEKRA geprüft)
- ✓ **allseitig abklapp- und abnehmbare** Bordwände
- ✓ **Rückwand pendelbar** bei Tandem-Hochlader, mit erhöhten Eckrungen für eine größere Durchgangshöhe beim Entladen
- ✓ **Auflaufbremse** und **Automatik-Stützrad**
- ✓ moderne **Multifunktionsbeleuchtung** mit **Rückfahr- und Nebelscheinwerfer**
- ✓ **2 Unterlegkeile** inkl. Halterung, **2 Spritzschutzlappen**, **montierte Einhängenöpfe** für Planen und Netze

## TECHNISCHE DATEN

Modell	ROCKO® 1500 Einachser	ROCKO® 1800 Einachser	ROCKO® 2700 Tandemachser
Nutzmaß (L x B)	251 x 153 cm	251 x 153 cm	301 x 153 cm
zul. Gesamtgewicht	1500 kg	1800 kg	2700 kg
Nutzlast	1026 kg	1296 kg	1979 kg
Außenabmessungen	391 x 166 x 110 cm	391 x 166 x 110 cm	441 x 166 x 126 cm
Ladehöhe	ca. 75 cm	ca. 75 cm	ca. 75 cm
Kippwinkel (hinten)	ca. 42°	ca. 42°	ca. 45°
Stützlast	100 kg	100 kg	100 kg
Felgendurchmesser	33,02 cm (13")	33,02 cm (13")	33,02 cm (13")
Hydraulik	Handpumpe*	Handpumpe*	Handpumpe*
Bordwände	Klapprückwand	Klapprückwand	Pendelrückwand
Boden	Siebdruckholzboden	Siebdruckholzboden	Siebdruckholzboden mit zus. verzinkter Stahlblechauflage
Verzurrpunkte	6	6	8
Stecker	13-polig	13-polig	13-polig

\* hydraulische Elektropumpe optional gegen Aufpreis erhältlich.

# ÜBERZEUGEND GUTE ARGUMENTE.

### Alles ist möglich.

Ganz gleich ob für den Transport von Schüttgut, Baustoffen oder Arbeitsgeräten: Der STEMA Rückwärtskipper ist für den gewerblichen Einsatz perfekt ausgerüstet. Angekippt wird er durch eine leicht bedienbare Handpumpe oder der als Zubehör erhältlichen hydraulischen Elektropumpe.

### Komfortables Verladen.

Die robusten, feuerverzinkten Stahlbordwände in 1 mm Stärke wurden so entwickelt, dass Sie problemlos extrem anspruchsvollen Einsätzen standhalten. Die mit wenigen Handgriffen komplett abklapp- und abnehmbaren Bordwände sorgen für eine optimale Zugänglichkeit bei sperrigem Ladegut. **Starker Tipp:** Bordwände sind auch aus eloxiertem Aluminium erhältlich.



Wasserfester Holzboden mit zusätzlich verzinkter Stahlblechauflage.



Allseitig abklapp- und abnehmbare Bordwände.

### Reißt die Klappe weit auf.

Tandemachser sind serienmäßig mit Pendelbordwand ausgestattet. Die erhöhten Stahleckrungen sorgen beim Entladen für eine noch größere Durchgangshöhe. Alle Rückwärtskipper sind mit robusten Winkelhebelverschlüssen aus Stahlguss ausgestattet und damit auch im voll beladenen Zustand gut zu öffnen.



Rückwand als Klapp- oder Pendelbordwand.

### Kleinigkeiten, auf die es ankommt.

Zwischen Fahrgestell und Kippbrücke ist ein abschließbares Fach für Auffahrschienen vorgesehen. Dieses ist ohne großen Aufwand nachrüstbar. Das Fach sorgt die ganze Fahrt über für einen sicheren und ruhigen Transport. Die passenden ALU-Auffahrschienen sind über die gesamte Ladebreite individuell verschiebbar und als Zubehör erhältlich.



Auffahrschiene clever verstaut.

## ZUBEHÖR

- Flachplane
- Hochsriegel + Hochplane (100 oder 150 cm hoch)
- Aluminium-Bordwände
- Bordwandaufsatz in Alu oder Stahl
- Gitteraufsatz (66 cm hoch)
- Teleskopkurbelstützen
- Leitergestell
- Auffahrschienen-Set inkl. verschließbaren Aufnahmefach
- Stoßdämpfer für 100 km/h Zulassung
- Blechboden