

## PER ESSERE INNOVATIVI BASTA PREMERE UN PULSANTE.

Il TRIUS, per masse a pieno carico **a partire da 3000 kg**, è dotato, di serie, di una **pompa elettro-idraulica** con la quale è possibile **sollevare, abbassare o inclinare** con estrema facilità la superficie di carico.

Un'ulteriore **sicurezza** è garantita dall'**interruttore generale della batteria** e dalla **pompa d'emergenza manuale**, facile da usare.

### Allestimento elettrico:

- Pompa elettrica (12V)
- Controllo a distanza elettrico
- Pompa manuale d'emergenza
- Presa per alimentazione con corrente esterna
- Scatola metallica con batteria e gruppo pompa elettro-idraulica
- Interruttore generale batteria per un'ulteriore sicurezza

## ACCESSORI ORIGINALI STEMA.



La gamma di accessori STEMA è ricchissima! Chiedete al vostro rivenditore!



Ammortizzatori

100  
km/h  
requisito

Il **rimorchio ribaltabile trilaterale** può a scelta essere dotato di ammortizzatori. In tal caso i rimorchi possono essere immatricolati presso l'ufficio immatricolazioni in GERMANIA a 100 km/h.



Cunei



Copriruota (2 pezzi)



Ruota di scorta



Cuffia paracolpi soft dock

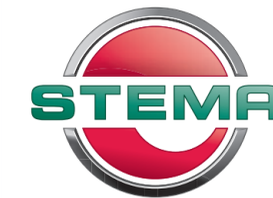


Sicurezza antifurto



Set di cinghie di ancoraggio

Le immagini sono a scopo illustrativo.



Der Anhänger

Funziona alla perfezione ●



**TRIOUS®**  
Three-side tipper

Aggiornamento: 10/2016 - Numero Articolo: WA002009

### STEMA Metalleichtbau GmbH

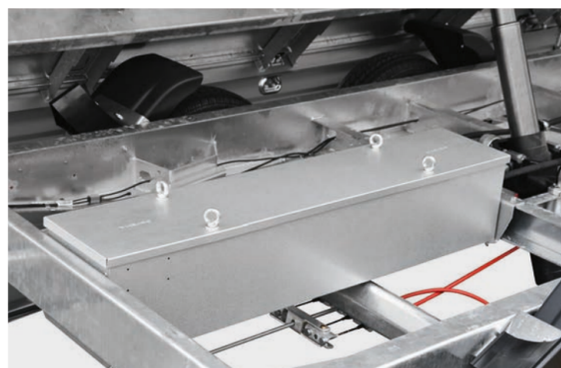
Rieser Straße 50  
01558 Großenhain  
GERMANIA

www.stema.de  
info@stema.de

Telefono +49 (0) 3522 30 94 0

Il STEMA rivenditore

STEMA si riserva la facoltà di apportare modifiche e correzioni. Tutte le misure e pesi si intendono valori approssimativi. Le immagini sono a scopo illustrativo e potrebbero contenere allestimenti speciali. I prodotti sono soggetti a costanti modifiche tecniche. Si declina ogni responsabilità per errori di stampa.



Scatola metallica con coperchio, robusta e funzionale



Controllo a distanza, interruttore generale batteria, Pompa manuale d'emergenza



Set di rampe di carico in alluminio (opzionale)

Dimensioni	250 x 26,5 cm
Portata	2,7 t a coppia
Peso	14,5 kg a rampa
Angolo di inclinazione	circa 12°

- 1 Stabilizzatori telescopici a manovella (1 coppia)
- 2 Set di rampe di carico (marchiate in rosso)

Le immagini sono a scopo illustrativo e potrebbero contenere allestimenti speciali.



Pianale in lamiera d'acciaio zincata con sei anelli a scomparsa per l'ancoraggio dei carichi pesanti



## ALLESTIMENTO DI SERIE

- ✓ Pianale alto biasse con timone a V
- ✓ Pompa manuale idraulica, per rimorchi con massa a pieno carico pari o superiore a 3000 kg pompa elettrica
- ✓ Cilindro telescopico a tre stadi con cromatura dura
- ✓ Struttura telaio e pedana ribaltabile in profili d'acciaio massiccio saldato e zincato a caldo ad immersione
- ✓ Pianale continuo in lamiera d'acciaio zincata
- ✓ Tre Longeroni supplementare per distribuzione ottimale dei pesi
- ✓ Sponde laterali in lamiera d'acciaio con rivestimento in GALVALUME® (Alluminio / Zinco), a doppia parete con robuste cerniere larghe
- ✓ Sponde ribaltabili e rimovibili su tutti i lati
- ✓ Sei anelli a scomparsa per l'ancoraggio dei carichi pesanti montati sul pianale della pedana (tenuta fino a 500 daN (kg) per ciascun anello, certificati DEKRA)
- ✓ Parete posteriore basculante con montanti angolari appositamente innalzati per permettere un'ulteriore altezza del vano di scarico
- ✓ Freni ad inerzia e ruotino di supporto automatico
- ✓ Moderno sistema di illuminazione Multifunzione con faretto posteriore
- ✓ 2 cunei comprensivi di supporto

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	TRIU 2700	TRIU 3000	TRIU 3500
Dimensioni utili (Lung. x Largh.)	301 x 183 cm	301 x 183 cm	301 x 183 cm
Massa a pieno carico	2700 kg	3000 kg	3500 kg
Portata utile	1844 kg	2080 kg	2590 kg
Dimensioni esterne	450 x 201 x 125 cm	450 x 201 x 125 cm	450 x 201 x 125 cm
Altezza di carico	circa 75 cm	circa 75 cm	circa 75 cm
Angolo di ribaltamento (posteriore)	45°	45°	45°
Angolo di ribaltamento (laterale)	47°	47°	47°
Carico gravante	150 kg	150 kg	150 kg
Diametro cerchione	35,56 cm (14")	35,56 cm (14")	35,56 cm (14")
Equipaggiamento	pompa manuale*	pompa elettrica	pompa elettrica
Punti di ancoraggio	6	6	6
Presa	13 poli	13 poli	13 poli

\* Elettropompa idraulica disponibile come accessorio opzionale con pagamento di un supplemento. Eventuali sovrastrutture e accessori diminuiscono la portata utile massima.

## TANTI BUONI MOTIVI.

### Tutto è possibile.

Non importa se vi serve per trasportare materiale sfuso, materiali da costruzione, macchinari edili o attrezzature da lavoro: il nuovo ribaltabile trilaterale STEMA è allestito alla perfezione per un utilizzo professionale. Il meccanismo di ribaltamento è azionato da una pompa manuale facile da utilizzare o, nel caso di rimorchi con massa a pieno carico pari o superiore a 3000 kg, con l'elettropompa idraulica in dotazione di serie.

### Grande praticità di carico.

Le robuste sponde laterali in acciaio zincato a caldo da 1 mm o 2 mm (rinforzate) sono state sviluppate appositamente affinché sopportassero un utilizzo dalle forti sollecitazioni. Le sponde laterali si possono ribaltare e rimuovere a mano velocemente facilitando così al massimo l'accessibilità del vostro carico.

### Spalancate bene le porte.

Nell'allestimento di serie la parete posteriore funziona anche come sponda basculante e i montanti angolari d'acciaio sono appositamente innalzati per permettere un'ulteriore altezza del vano di scarico. Tutti i rimorchi ribaltabili trilaterali sono dotati di robuste chiusure a leva sugli angoli realizzate in acciaio fuso che si possono quindi aprire anche quando il rimorchio è completamente carico.

### Flessibili e facili da trasportare.

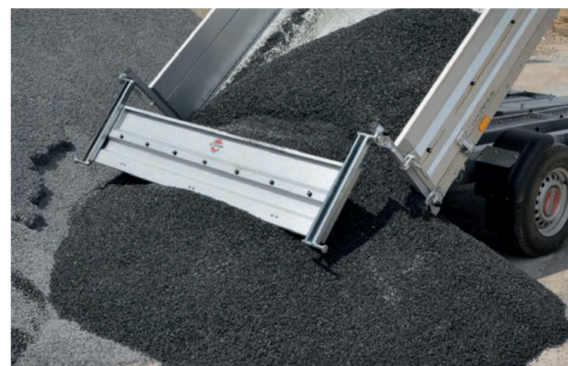
Le rampe di carico in alluminio possono essere spostate singolarmente e disposte liberamente sull'intera larghezza di carico. In questo modo è possibile adattarle a qualunque interesse. Il supporto per rampe integrato nel telaio (opzionale) con vano richiudibile assicura per l'intero viaggio un trasporto sicuro e silenzioso.



Cilindro telescopico a tre stadi con cromatura rigida



Sponde laterali ribaltabili e rimovibili su tutti i lati



La parete posteriore funziona anche come sponda basculante



Vano richiudibile per l'alloggiamento delle rampe di carico (opzionale)

## ACCESSORI

- Telino basso
- Centina alta e telone (altezza 150 cm)
- Sovrasponda in rete metallica (altezza 66 cm)
- Stabilizzatore telescopico a manovella
- Sovrasponda a scala
- Ammortizzatori per immatricolazione in Germania a 100 km/h
- Giunto con meccanismo antipendolo
- Ruotino di supporto per carichi pesanti automatico
- Set di rampe di carico
- Rete per assicurare il carico