



EOS-ENVIRO Abrollkippergerät ContiLift CHU-40 Montage-Kit

Hergestellt aus hochfestem Stahl ist das EOS-ENVIRO Abrollkippergerät **ContiLift CHU-40** für das ökonomische Handling (Auf- bzw. Abladen sowie - optional - Kippen) von 40'/45' ISO Containern oder von Abrollcontainern/-plattformen mit bis zu einer Länge von 13,700 mm und max. 80 t Gewicht konzipiert und wird als Montage-Kit oder – auf Wunsch - komplett mit passendem Paganinicar-Sattelaufleger Typ PSL 130 geliefert.

Technische Daten:

- **Allgemein**

Max. Hubkraft: Geräteversionen mit max. 35 t/40 t/50 t/80 t lieferbar

Länge ü.a.: 13,505 mm (18,000 mm)/Breite ü.a.: 2,532 mm/Höhe ü.a.: 4,000 mm

Max. Länge von Container/Plattform: Max. 13,720 mm

1 x ISO Spreader oder 1 x Haken-Liftarm oder 1 x Kombi-Einheit (ISO Spreader & Hakenliftarm)

2 x Klappbare Heck-Rollenlager

Eigengewicht: ca. 5,200 kg

Ladewinkel: 16°

Kippwinkel: 45° (optional für Versionen mit Kippfunktion)

8 Stck. Front-/Mittel- & Heck-Twist Locks (optional für ISO-Container-Versionen)

- **Hydraulische Komponenten**

1 x Hydraulische Rollen-Heckabstützung

1 x Hydrauliköl-Tank/Inhalt: 240 l

1 x Kolben-Hydraulikpumpe: 60 l/min./Max. Betriebsdruck: 300 bar

Hydrauliköl-Überdruckventile & Hochdruck-Ölfilter,

Hydraulikleitungen 3/4"

Danfoss-Verteiler mit Kontrollhebeln

Hochwiderstandsfähige Hydraulikzylinder mit doppelter Verchromung (Salzsprüh-Test):

Schub-Zylinder, Hubarmhalte-Zylinder, Hubarm-Rotations-Zylinder, Teleskop-Arm-Zylinder,

Stabilisierungs-Zylinder & Kippfunktions-Zylinder (optional für Versionen mit Kippfunktion)

No.89, 6F, Chingdong St., 70144 Tainan/Taiwan ROC * Website: www.eos-enviro.com

Ph.: +886 6 7873 708 * Cell Phone: +886 9 3334 6753

Business No. 28980981 * Registered as Im- & Exporter by MOEA/BOFT

E-mail: eos@eos-enviro.com

- **Elektrische Komponenten**

Funk-Fernbedienung/Notfall-Abstellmagnet/Not-Aus-Schalter

- **Lackierung**

Lackierung mit 2 Schichten Epoxy Bi-Komponent-Lack nach Wahl und gem. RAL-Farbtou-Liste

- **Sonstiges**

Gewährleistungsfrist: 1 Jahr auf alle strukturellen, elektrischen & hydraulischen Komponenten

Montage-/Bedienungs- und Wartungsanleitung in Deutsch

Produziert & versehen mit CE-Zertifikat gem. EU Maschinen-Richtlinie 2006/42/CE

Hergestellt im Auftrag von EOS-ENVIRO von unserem Vertragshersteller TBS in Italien/EU

Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit technische Änderungen ohne vorherige, weitere Mitteilung vorzunehmen.

Status: 05/2016

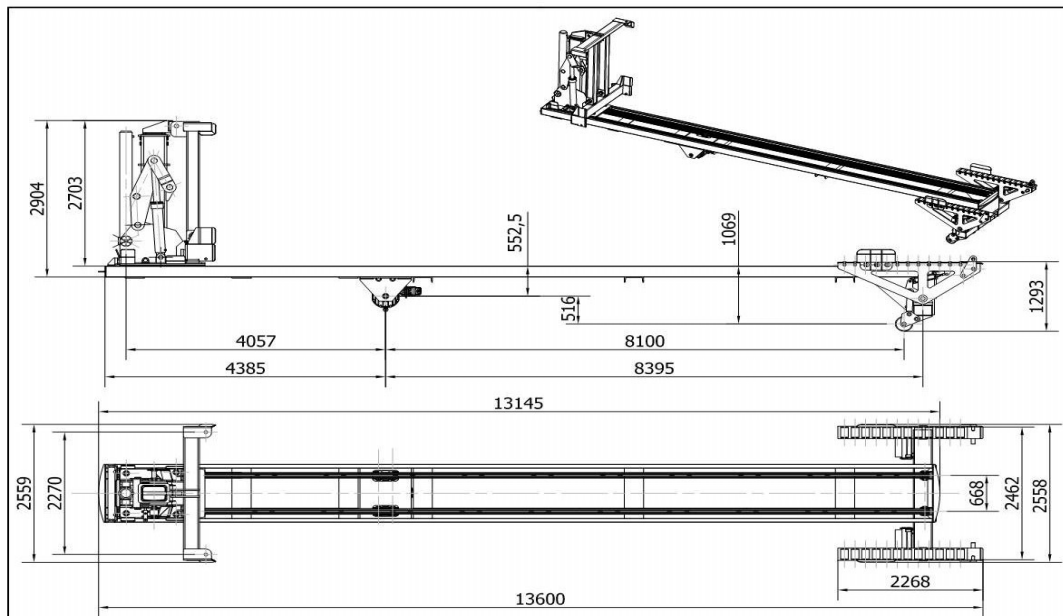


Bild 1: Abmessungen/Hakenlift-Modul CHU-40

No.89, 6F, Chingdong St., 70144 Tainan/Taiwan ROC * Website: www.eos-enviro.com

Ph.: +886 6 7873 708 * Cell Phone: +886 9 3334 6753

Business No. 28980981 * Registered as Im- & Exporter by MOEA/BOFT

E-mail: eos@eos-enviro.com

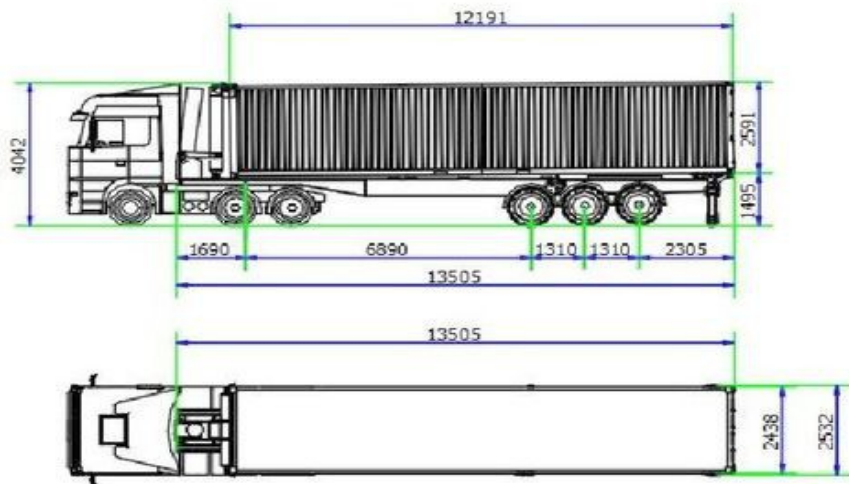


Bild 2: Abmessungen/Transportmodus

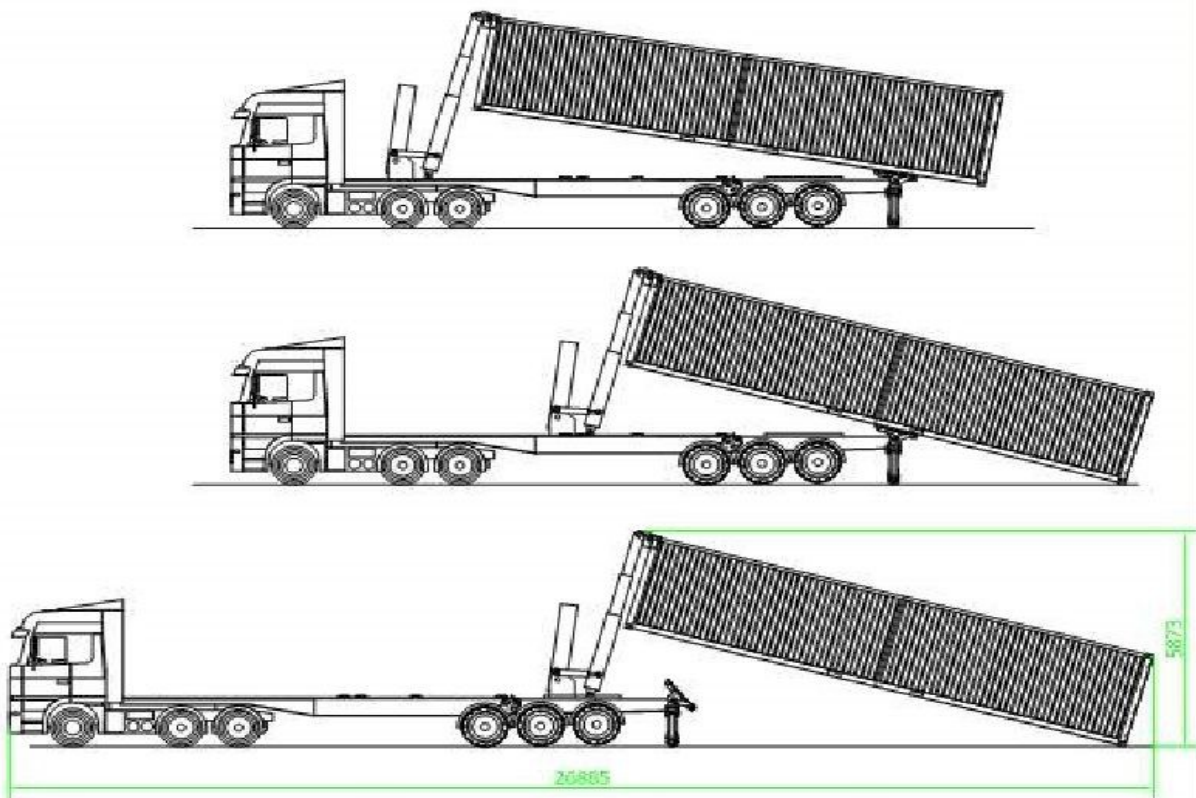


Bild 3: Abmessungen/Lademodus

No.89, 6F, Chingdong St., 70144 Tainan/Taiwan ROC * Website: www.eos-enviro.com
 Ph.: +886 6 7873 708 * Cell Phone: +886 9 3334 6753
 Business No. 28980981 * Registered as Im- & Exporter by MOEA/BOFT
 E-mail: eos@eos-enviro.com

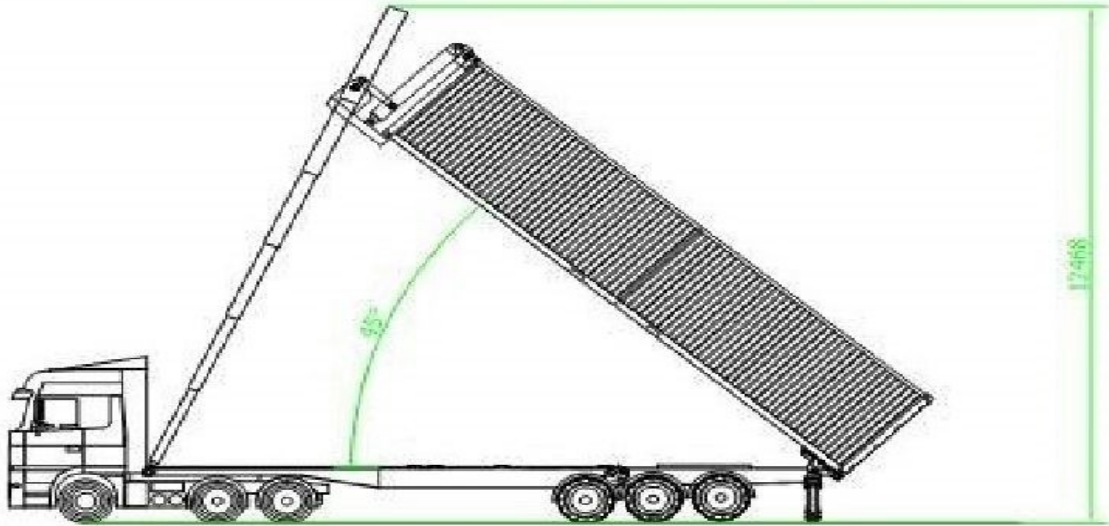


Bild 4: Abmessungen/Kippmodus

Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit technische Änderungen ohne vorherige, weitere Mitteilung vorzunehmen.

Status: 05/2016

CE



No.89, 6F, Chingdong St., 70144 Tainan/Taiwan ROC * Website: www.eos-enviro.com

Ph.: +886 6 7873 708 * Cell Phone: +886 9 3334 6753

Business No. 28980981 * Registered as Im- & Exporter by MOEA/BOFT

E-mail: eos@eos-enviro.com