



EOS-ENVIRO Abrollkipper ContiLift CHU-40

Einsatzbereiche: 40'/45' ISO-Container bis 80 t Gewicht & 13,720 m Länge

Die neu entwickelten EOS-ENVIRO Abrollkippergeräte der Serie ContiLift CHU-40 repräsentieren ein revolutionäres Design, das den Transportlogistik-Markt in Bezug auf das wirtschaftliche Handling speziell von 40'/45' ISO-Containern und Flat Racks verändert:

Konstruiert um ein Auf- bzw. Abladen als auch - optional - das Kippen von ISO-Containern mit einem Gewicht von bis zu 80 t und einer max. Länge von 13,720 m zu ermöglichen, ist die Serie **ContiLift CHU-40** das erste und weltweit einzige Abrollkippergerät, das in dieser Liga spielt. Die EOS-ENVIRO Abrollkippergeräte **ContiLift CHU-40** eröffnen Ihnen nun weitere, unerwartete Perspektiven für Ihren Marktauftritt, da zum ersten Mal ein Abrollkippergerät auf dem Markt für derartige Lasten und Dimensionen angeboten wird.

Die schnelle und bewährte Liftmethode mit einem äußerst stabilen Hydraulikarm, der – wie der verfahrbare Unterbau – aus hochfestem DOMEX-Stahl hergestellt ist, ermöglicht es Ihnen nun, Nutzlasten innerhalb von ca. 45 Sekunden auf- bzw. abzuladen (verglichen mit 3 Minuten bei Einsatz eines herkömmlichen Seitenladers) und See- bzw. - optional - überlange Abrollcontainer mit einem Kippwinkel von 45° zu entleeren, und zwar mit ein und demselben Gerät !

Bei Aktivierung des rotierenden Schubarmes mit eingehängter Spreader-Traverse zum Aufladen, wird der See-Container mittels des verfahrbaren Hubarmes auf den Sattelaufleger angehoben und weiterhin vorwärts in horizontaler Richtung zur Frontseite verschoben bzw. zum Abladen in gegensätzlicher Abfolge. Während des Kippvorganges wird der verfahrbare Schubarm, mit dem der Container sicher verbunden ist, durch einen, im vorderen Bereich installierten Hydraulik-Teleskop-Zylinder mit einem Kippwinkel von bis zu 45° angehoben, um eine komplette Entleerung zu erreichen. Der ISO-Container wird beim Kippen sowohl durch den verfahrbaren Schubarm als auch durch die sich automatisch umlegenden, zweiteiligen Heck-Rollenlager gegen unbeabsichtigtes Herauslösen/Herabfallen gesichert.

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 Im- & Exporter by MOEA/BOFT

E-mail: eos@eos-enviro.com

Während des Transports und beim Kippen sind ISO-Container zusätzlich durch die am Grundrahmen des Abrollkippergerätes integrierten Twist Locks (2 x starr montiert an Frontseite/4 x starr montiert an der Mitte/2 x integriert auf den beiden kippbaren Heck-Rollenlagern an Heckseite) gegen Verrutschen, Umkippen etc. abgesichert. Überlange Abrollcontainer mit bis zu 12,2 m Länge werden stattdessen mit hydraulisch zu betätigenden Front- & Heckverriegelungen in allzeit sicherer Position gehalten.

Um eine hohe Stabilität beim Auf- & Abladen bzw. bei dem Kippvorgang von Containern zu gewährleisten, sind die EOS-ENVIRO Abrollkippergeräte der Serie **ContiLift CHU-40** serienmäßig mit einer hydraulischen Heck-Rollenabstützung ausgerüstet, die auch auf unebenem Grund hohe Sicherheit bietet.

Die verwendeten, hochwiderstandsfähigen Hydraulik-Zylinder sind versehen mit einer doppelten Verchromung und mit dem Salz-Spray-Test auf eine lange Lebensdauer geprüft.

ContiLift CHU-40 Abrollkippergeräte werden serienmäßig mit einer Funk-Fernbedienung ausgeliefert, die ein sicheres Beobachten der Lade- bzw. Kippvorgänge durch den Fahrer außerhalb des Sicherheitsbereiches ermöglicht. Weiterhin reduzieren die Notfall-Magnetabschaltung als auch ein Not-Aus-Schalter eine mögliche Gefährdung von Fahrer bzw. von Umstehenden auf ein Minimum.

Die EOS-ENVIRO Abrollkippergeräte der Serie **ContiLift CHU-40** werden als komplettes Montage-Kit zum Aufbau auf einen geeigneten, lokal bereitgestellten Sattelaufleger durch eine vor Ort ansässige Fachwerkstatt oder als - in Italien auf einem passenden Paginicar-Sattelaufleger - fertig montierte Einheit von uns geliefert. Selbstverständlich sind wir Ihnen bei der nationalen Zulassung der von uns gelieferten Sattelaufleger-/Abrollkipper-Einheit mit allen notwendigen Dokumenten behilflich.

Dieses außergewöhnliche & flexible Transportlogistik-System **ContiLift CHU-40** wird auch Sie durch Langlebigkeit, geringe Unterhaltskosten und zusätzlichen Rentabilitätsgewinn überzeugen und zeigt einmal mehr die technischen Kompetenzen von EOS-ENVIRO und seinen Partnern im Dienste der Kunden !

Wir behalten uns das Recht auf jederzeitige, technische Änderungen ohne vorherige, weitere Mitteilung vor.

Status: 05/2016



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 Im- & Exporter by MOEA/BOFT
E-mail: eos@eos-enviro.com