



# Container Hubsystem

Das System zum Auf- und Absatteln aller Standard Iso Container mit bis zu 35 to



- ▶ Hebt jeden beliebigen Container von der Lafette und stellt ihn auf den Boden
- ▶ Ein-Personen Steuerung über Kabel- oder Funkfernsteuerung
- ▶ 25 % der Kosten eines konventionellen Gabelstaplers oder Krans
- ▶ Sattelt einen Container in 15 Minuten ab
- ▶ Verwendet die 3 Phasen Kraftstromversorgung des Lagers mit 15 Amp. pro Phase oder einen 15KVA Strom Generator
- ▶ Ermöglicht das Beladen mit schweren und langen Waren auf dem Boden – egal wo
- ▶ Ideal für volle Containerladungen (FCL), Stückgutverladung (LCL) und Sammelgut
- ▶ Störungsfreie Abschaltautomatik verhindert ein Kippen des Containers um mehr als 5 Grad
- ▶ Der Container wird mit Hilfe einer Druckknopfsteuerung angehoben, abgesenkt oder gekippt

## Funktionsweise:

Das System besteht aus 4 elektro-hydraulischen Containerstützen, die unter Verwendung eines 1 to. Gabelstaplers an die ISO Container Chassis eingehängt und mittels Kraftstromversorgung angesteuert werden.



Anfahrt



Ansetzen



Verkabeln



Ausfahren



Abfahren



Einfahren

## Joloda elektro-hydraulisches Containerhubsystem vielseitig einsetzbar ...



zum Absatteln



zum Aufsatteln



zum Auswaschen

**M. Bartels Verladessysteme GmbH & Co. KG**

Telefon: +49 4126-39 679-0 • Fax +49 4126-39 679-99

Mail [m.bartels@joloda-verladesysteme.de](mailto:m.bartels@joloda-verladesysteme.de) • [www.joloda-verladesysteme.de](http://www.joloda-verladesysteme.de)