

# Lifter MEGA -456

Commercial-Lifter



# Lifter MEGA -456

Leistungsstarker Automatik-Lifter mit zwei separaten Aufnahmeeinheiten für automatische MGB- und manuelle Großbehälter-Entleerung

MGB-Schwenkarm mit einteiliger oder geteilter Kammaufnahme und integrierten Klapparmen sowie Großbehälter-Schwenkarm mit Hakenaufnahme für Umleerbehälter

Ergonomisch angeordnete Drucktasten-Bedienung

Hydraulische Hubwagenverriegelung

Hydraulisch schwenkbare Klapprutsche

Hydraulisch schwenkbarer MGB-Deckelöffner

Deckelrückhaltung für Umleerbehälter

Sicherheitscontroller mit integriertem Display, Service-Schnittstelle und Tastatur zur Diagnose und zum Systemmanagement

Aktive Sicherheitssensorik zur Vermeidung von Betriebsstörungen und Fehlbedienungen

Schwenkbare Sicherheitsschranken für automatische MGB-Entleerung

Sensorische Arbeitsraumabsicherung

## Lifter MEGA -456

### Einsatzbereich

- Industrie- und Gewerbegebiete, Sperrmüllabfuhr
- optimal für 2-Mann-Bedienung (Bedienpult rechts und links)

### Entleerspektrum

- MGB 80-340L EN 840-1
- MGB 500-1200L EN 840-2 -Flachdeckel
- MGB 770-1300L EN 840-3 -Schiebedeckel
- Umleerbehälter 2,5-5m<sup>3</sup> (DIN 30737) DIN EN 12574 mit Doppelzapfenaufnahme -Flachdeckel
- Sonderbehälter modellspezifisch

### Antrieb/Arbeitsweise

- kombinierte Hub-Kippbewegung über Hydraulikzylinder und mechanische Umlenkhebel
- aktive hydraulische Behälterverriegelung bei Kammaufnahme über MGB-Schwenkarm
- Schwenkbewegung über Hydraulikzylinder bei Großbehälter-Schwenkarm
- aktive Senkbewegung

### Anbau

- integrierte Schüttung (verschweißt) für offene Heckteile gem. Spezifikation nach DIN EN 1501 für offene Abfuhr
- spezielle Heckteilverbereitung am ASF erforderlich

### Vorteile

- großes Entleerspektrum
- niedrige Ladekante ermöglicht ergonomisches Beladen, bequemer Handeinwurf von Säcken und Sperrgut



Arbeitsraumabsicherung



Bedienelemente

## Lifter MEGA -456

### Varianten

- Modellvarianten mit Wiege-/ Ident-Vorbereitung
- Modellvarianten mit DIN- bzw. Sonderbehälter-Klapparme

### Optionen

- Zentralschmierung
- und vieles mehr



Sicherheitschranken



Klapprutsche

## ZOELLER-Lifter



DELTA -2301



ROTARY III -2406



GAMMA -2349



OMEGA -249

## Technik entscheidet

Technische Innovationen in hochsolider Qualität für maximale Lebensdauer haben ZOELLER zum größten Hersteller von hydraulischen Hub-Kippvorrichtungen zur Abfallentsorgung werden lassen.

Fünf technisch perfekt ausgereifte Plattformen:

- DELTA
- ROTARY
- GAMMA
- OMEGA
- MEGA

zeigen sich in einem hohen Grad an kundenorientierten Varianten.

ZOELLER als Komplettlieferant für Abfallsammelfahrzeuge vom Typ Hecklader bietet auf der Basis von folgenden Produktreihen:

- MICRO
- MINI
- MEDIUM
- MAGNUM

ein einzigartiges Spektrum an Aufbauvarianten von 2 bis 31 m<sup>3</sup>.

Das Portfolio wird abgerundet durch:

- Seitenlader
- Wechselsysteme in verschiedenen Ausführungen
- Sonderfahrzeuge

ZOELLER **High-Level-Lifter** für geschlossene Systemabfuhr in Wohn- und Gewerbegebieten

- Der leistungsstarke DELTA:  
Der Lifter für höchste Abfuhrleistungen

ZOELLER **Low-Level-Lifter** für die offene Abfuhr in Wohn- und Gewerbegebieten

- Der kompakte ROTARY:  
Der Lifter für die flexible Abfuhr
- Der integrierte GAMMA:  
Der Lifter für die individuelle Abfuhr
- Der komfortable OMEGA:  
Hohe Funktionalität in solider Bauweise

ZOELLER **Commercial-Lifter** für die Systemabfuhr von Großcontainern und Gewerbeabfällen

- Der Allrounder MEGA:  
Der ausgereifte Umleer-Lifter für universelle Einsätze

ZOELLER garantiert mit seiner Plattformstrategie termin-gerechte Produktion von höchster Qualität und absoluter Flexibilität für individuelle Kundenwünsche.

ZOELLER steht für Solidität und Langlebigkeit, hohe Verfügbarkeit, ausgereifte Ergonomie sowie Arbeitssicherheit, Wirtschaftlichkeit, Internationalität und technische Innovation.

ZÖLLER-KIPPER GmbH  
Hans-Zöller-Straße 50 – 68  
D-55130 Mainz  
T +49 6131 887-0  
F +49 6131 882 382  
info@zoeller-kipper.de

[www.zoeller-kipper.de](http://www.zoeller-kipper.de)