

#### ABSETZKIPPER – KRAFTVOLL, VIELSEITIG, INNOVATIV

## MEIER-RATIO

#### SEIT 1968 ERFOLGREICH IM FAHRZEUGBAU TÄTIG



#### AK18H

#### HAMMER-Absetzkipper

- 100 % Ladungssicherung
- 100 % Kippsicherheit
- 100 % Lärmreduzierung der Ketten
- ebene durchgängige Plattform ohne Anschläge und Durchbrüche für leichte Reinigung
- Funksteuerung Serie und als RE-Induction Funksteuerung optional
- zulässiges Gesamtgewicht: 25,0 28,0 t



#### AK18T

#### Standardabsetzkipper

- geringes Gewicht
- BIG-Safe-Schaltung
- elektronische Vorsteuerung
- Funksteuerung Serie und als RE-Induction Funksteuerung optional
- zulässiges Gesamtgewicht: 25,0 28,0 t



#### **ABROLLKIPPER** System GERGEN

- zulässiges Gesamtgewicht: 6,0 32,0 t
- theoretische Hublast von 4,0 30,0 t
- Behälterlängen von 3,0 9,0 m im Lichten
- Kippersteuerung pneumatisch, optional elektrisch oder Funk
- Endmontage weitgehends schweißfrei
- mechanische Einknicksicherung
- Endlagendämpfung der Hauptzylinder
- grundiert wahlweise Zinkstaubgrundierung oder Lichtbogenverzinkung



#### **ABROLLBEHÄLTERANHÄNGER** System GERGEN

- Abrollbehälter Länge von 5,0 7,0 m im Lichten
- Scheibenbremsen mit elektronischer EBS Bremsanlage
- Luftfederung
- Drehgestell wartungsfrei
- GFK Vollverkleidung klappbar
- Apollo Unterfahrschutz
- Lichtbogenverzinkung GERGEN 4 fach Tensionsverriegelung • einfachste Bedienung durch Kompaktsteuerung







Unser Werk am Traditionsstandort in Dessau ist auf dem neuesten Stand der Produktionstechnik. Hier werden den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bestmögliche Arbeitsbedingungen und Ausstattungen zur Verfügung gestellt. Nur so kann ein Premiumprodukt entstehen. Dass wir dazu konsequent auf die Anforderungen und Sonderwünsche unserer Kunden eingehen, ist gelebte Tradition. Gern geben wir hierbei Anstöße und Vorschläge, um diese sinnvoll in ihr Gesamtprojekt einfließen zu lassen. Wir nehmen die Aussage "Made in Germany" sehr ernst. Unsere über den Globus verteilte Kundschaft bestätigt uns immer wieder aufs Neue in unserer Philosophie.

## **FUNKSTEUERUNG**

- Das Aufladen der neuesten Generation erfolgt unkompliziert per Induktion
- Eine große LCD-Anzeige gibt Auskunft über den eingestellten Arbeitsmodus.

# **RE-INDUCTION**

- 5 Tasten für einfachste Bedienung
- in einer eigenen Ladeschale.



#### **MEIER-RATIO GmbH**

Zur Großen Halle 5 06844 Dessau-Roßlau Telefon: +49 340 260 46 - 0 Fax: +49 340 260 46 - 15 info@meier-ratio.com



Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an:

**Telefon:** 

+49 340 260 46-0

# **PRODUKTÜBERSICHT**

**ABSETZKIPPER KIPPER ABROLLKIPPER ANHÄNGER** 





ABSETZKIPPER – BEDIENERFREUNDLICH AUF NEUESTEM STAND DER TECHNIK

## MEIER-RATIO

#### ABSETZKIPPER – MADE IN GERMANY

## MEIER-RATIO

ABSETZKIPPER – HÖCHSTE EFFIZIENZ UND GS-GEPRÜFTE SICHERHEIT

#### CT2V

#### Leichtabsetzkipper verbreiterbar

- Hubarme
- Teleskope und Füße feinfühlig einzeln steuerbar
- minimales Gewicht bei maximaler Flexibilität
- durchgängige Plattform
- Kipphaken mit hydraulischer Dämpfung
- Teleskopsteuerung mit Endlagenausgleich
- Transport von allen Behälternormen bis 7 m³
- zulässiges Gesamtgewicht: 3,5 5,5 t



- Behältertransport bis 12 m<sup>3</sup>

Kleinabsetzkipper verbreiterbar

• sehr wendia

AK4V

- alle Funktionen feinfühlig steuerbar
- Einzelsteuerung der Hubarme
- Teleskopeinzelsteuerung
- Kipphaken mit hydraulischer Dämpfung
- Funksteuerung optional möglich, auch als RE-Induction Funksteuerung
- zulässiges Gesamtgewicht: 5,6 10,0 t



#### AK13H

#### HAMMER-Absetzkipper

- einziger Absetzkipper mit GS-Prüfzeichen
- 100 % Ladungssicherung
- 100 % Kippsicherheit
- 100 % Lärmreduzierung der Ketten
- ebene durchgängige Plattform ohne Anschläge und Durchbrüche für leichte Reinigung
- Funksteuerung Serie und als RE-Induction Funksteuerung optional
- zulässiges Gesamtgewicht: 18,0 20,0 t



### CT2T

#### Leichtabsetzkipper

- extrem leicht
- sehr wendig
- durchgängige Plattform
- Kipphaken mit hydraulischer Dämpfung • alle Funktionen feinfühlig steuerbar
- Teleskopsteuerung mit Endlagenausgleich
- zulässiges Gesamtgewicht: 3,5 5,5 t



### AK4T (AK4TA)

#### Kleinabsetzkipper

- unerreichte Hubkraft bei maximaler Teleskopauslage
- sehr wendig
- alle Funktionen feinfühlig steuerbar
- Teleskopsteuerung mit Endlagenausgleich
- Kipphaken mit hydraulischer Dämpfung
- Funksteuerung optional möglich, auch als RE-Induction Funksteuerung
- zulässiges Gesamtgewicht: 5,6 10,0 t



### AK13M

#### MAXIMUS-Absetzkipper

- 100 % Ladungssicherung
- 100 % Kippsicherheit
- 100 % Lärmreduzierung der Ketten
- ebene durchgängige Plattform ohne Anschläge und Durchbrüche für leichte Reinigung
- punktgenaues Kippen durch Klappteleskope
- Funksteuerung Serie und als RE-Induction Funksteuerung optional
- zulässiges Gesamtgewicht: 18,0 20,0 t



#### AK2T-S

#### Leichtabsetzkipper 180° schwenkbar

- höchste Flexibilität
- Aufbau 180° hydraulisch schwenkbar
- alle Funktionen feinfühlig steuerbar
- maximale Wendigkeit
- Kipphaken mit hydraulischer Dämpfung
- Teleskopsteuerung mit Endlagenausgleich



## AK9H

### HAMMER-Absetzkipper

- 100% Ladungssicherung
- 100% Kippsicherheit
- 100% Lärmreduzierung der Ketten
- ebene durchgängige Plattform ohne Anschläge und Durchbrüche für leichte Reinigung
- Funksteuerung Serie und als RE-Induction Funksteuerung optional
- zulässiges Gesamtgewicht: 12,0 15,0 t



- elektronische Vorsteuerung
- RE-Induction Funksteuerung optional



#### AK13K KOBRA-Absetzkipper

- 100 % Ladungssicherung • 100 % Kippsicherheit
- 100 % Lärmreduzierung der Ketten
- ebene durchgängige Plattform ohne Anschläge und Durchbrüche für leichte Reinigung
- Funksteuerung Serie und als RE-Induction Funksteuerung optional
- zulässiges Gesamtgewicht: 18,0 20,0 t



### AK13SC

#### Standardabsetzkipper

- geringes GewichtBIG-Safe-Schaltung
- elektronische Vorsteuerung
- Einzelsteuerung der Hubarme
- Hubarme in Schlangenarmausführung
- Funksteuerung Serie und als RE-Induction Funksteuerung optional
- zulässiges Gesamtgewicht: 18,0 20,0 t





- extrem leicht
- sehr wendig
- durchgängige Plattform
- Kipphaken mit hydraulischer Dämpfung
- Teleskopsteuerung mit Endlagenausgleich
- alle Funktionen feinfühlig steuerbar
- zulässiges Gesamtgewicht: 3,6 5,5 t







#### AK9T Standardabsetzkipper

- geringes GewichtBIG-Safe-Schaltung
- Hubarme in Schlangenarmausführung
- Funksteuerung Serie und als
- zulässiges Gesamtgewicht: 12,0 16,0 t