

# KRÖGER

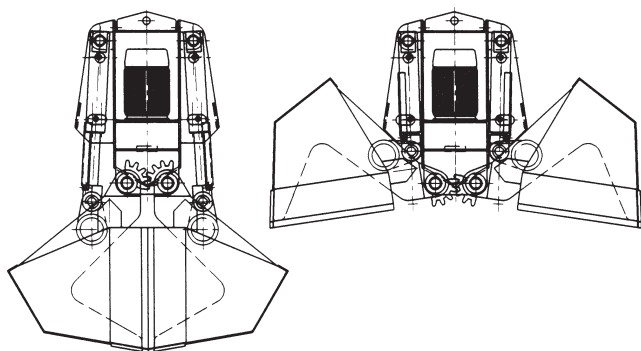
## GREIFERTECHNIK

### Anwendungsgebiet

Schüttgüterumschlag jeglicher Art in See- und Binnenhäfen, auf Lagerplätzen. Im Umschlag Schiff-Schiff, Schiff-Lager/Waggon/Silo. Für Krananlagen unterschiedlichster Ausführungen, deren Steuerung für Motorhydraulik-Greiferbetrieb ausgelegt ist.

### Technische Ausführung

- Ausführung als Verladegreifer und Schiffsentladegreifer mit eingezogener Schalendrehpunktagerung zum Greifen unter dem Schiffsgangbord
- optimale Ausnutzung der Krantragfähigkeit durch eine gewichtsgünstige Bauweise bei größtmöglichem Inhalt
- **Greiferantrieb:**
  - senkrechte Anordnung des elektrohydraulischen Antrieb aggregates mit Hochdruckpumpe
  - Steuerung der Schließ- und Öffnungsbewegung durch Rechts- bzw. Linkslauf des E-Motors (Wendesteuerung). Der E-Motor ist nur für die Zeit der Schließ- und Öffnungsbewegung eingeschaltet.
- **Lagerung der Greifergelenke:**
  - robuste Stahlbuchsenlagerung, nachschmierbar
- stabile, verwindungssteife Konstruktion durch direkte Zylinderanlenkung
- **Greiferschalen:**
  - dem Materialfluss angepasste Schalenkonstruktion
  - Werkstoff: S355J2+N
- **Lagerung der Greifergelenke:**
  - KRÖGER-Lagerungssystem in wartungsarmer oder WARTUNGSFREIER Ausführung



### Typ MZGK

Motor-Zweischalengreifer.  
Kompakte, niedrige Bauart für den Einsatz bei eingeschränkten Platzverhältnissen.

»Der Zukunft greifbar voraus!«

## Typ MZG

### Motor-Zweischalengreifer



# KRÖGER

## GREIFERTECHNIK

**KRÖGER Greifertechnik GmbH & Co. KG**

Steinheide 1-9  
D-47665 Sonsbeck  
Telefon +49 2838 37-0  
Telefax +49 2838 37-39  
info@kroeger-greifertechnik.de  
www.kroeger-greifertechnik.de

**Vertrieb**

Büro Koblenz:  
Oberstraße 8a  
D-56587 Oberraden  
Telefon +49 2634 940051  
Telefax +49 2634 940389  
vertrieb@kroeger-greifertechnik.de

»Der Zukunft greifbar voraus!«