

# KRÖGER

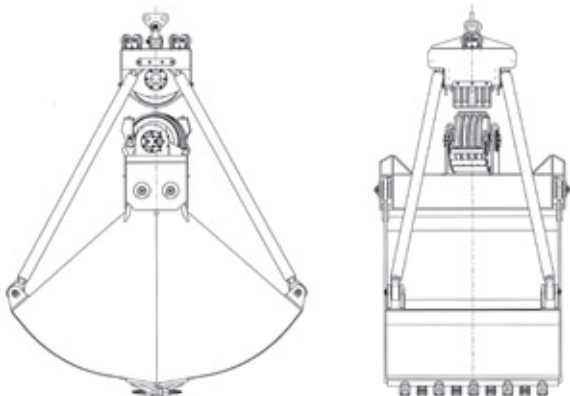
## GREIFERTECHNIK

### Anwendungsgebiet

Schlackeumschlag in Müllverbrennungsanlagen oder Verbrennungsanlagen jeglicher Art.  
Für Krananlagen unterschiedlichster Ausführung mit innen- oder außenliegenden Halteseilen.

### Technische Ausführung

- wartungsarm oder WARTUNGSFREI für mehr Wirtschaftlichkeit
- in Quer- und Längsausführung mit 4-, 5- und 7-facher Seileinscherung; als 4-Seilgreifer
- hohes Fassungsvermögen durch gewichtsgünstige Bauweise
- ruhiges Greiferverhalten durch niedrige Schwerpunktlage und gute Abstimmung von Seildurchmesser zum Seilrollendurchmesser
- **Schließseileinführung:**
  - Seildüsen
  - seilschonendes KRÖGER Seilführungsrollensystem in wälzgelagerter WARTUNGSFREIER Ausführung
- auf der Traverse freigestellter unterer Seilrollenblock
- **Seilrollenlagerung:**
  - Gleitlagerung nachschmierbar
  - KRÖGER Seilrollenblocksystem in WARTUNGSFREIER Ausführung
- **Greiferschalen:**
  - Werkstoff: S355J2+N
  - Schneidenwerkstoff: hochverschleißfester Sonderstahl
- **Lagerung der Greifergelenke:**
  - Stahlbuchsen-Lagerung nachschmierbar
  - KRÖGER Lagerungssystem in WARTUNGSFREIER Ausführung
- **Zahnspitzen:**
  - angeschweißt
  - angeschraubt
  - Schnellwechselsystem



## Typ VLG

Zweischalen-Seilgreifer  
für Schlackeumschlag



»Der Zukunft greifbar voraus!«

# 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!«