



*Kompetenz und Qualität im Fahrzeugbau*

Mercedes-Benz



[www.kraemer-fahrzeugbau.de](http://www.kraemer-fahrzeugbau.de) · [info@kraemer-fahrzeugbau.de](mailto:info@kraemer-fahrzeugbau.de)

Georg Kraemer Fahrzeugbau GmbH & Co. KG  
D-57339 Erndtebrück · Melbacher Höhe 4

## Kompetenz und Qualität im Fahrzeugbau



### HOLZTRANSPORT-AUFBAUTEN NACH MASS



**Kurzholz-Aufbau in Aluminium**  
Schemelbauweise 4 EXTE Schemel E 6

LOGLIFT Kabinenkran 96 S  
HULTDINS Greifersäge SG 550 SuperSAW  
LOADMASTER Wiegeeinrichtung

MERCEDES ACTROS  
2546 L 6x 2/48



**Kurzholz Plateau Aufbau PREMIUM**  
8 EXTE Rungen 144 SV in Rungentaschen  
in Kombination mit  
**EUROFLAT KOMBI** - Abrollbehälter

LOGLIFT Kabinenkran 120 S  
HULTDINS Greifersäge SG 550 SuperSAW  
LOADMASTER Wiegeeinrichtung  
Ölkühler, MERCEDES ACTROS 26.44 6x4 / 42

#### Benötigte Nebenabtriebe:

Bauart ohne Flansch für Pumpendirektanschluß:  
Übersetzung  $i > = 1$ , Drehmoment MD = 600 Nm (für Dauerbetrieb)  
z. Bsp: ND 3 = NA 124 - 10 c bei hydraulischen 1 Kreis System  
NC 3 = NA 125 - 11c/2c bei hydraulischem 2 Kreis System  
Ansonsten, Motor Start Stop (Rahmenende), PSM Modul



**Langholzaufbau geschlossene Bauweise**  
Mit fester Aufprotzvorrichtung

Loglift Kran 251 S  
Loglift Greifer TX 55

MERCEDES ACTROS 33.55 6x 4

#### LANGHOLZ ZUG MIT SELBSTLENKNACHLÄUFER

- Langholz-Schemel mech. od. hydr 2 stufig oder 3 stufig
- Individuelle Ausstattung
- Stabile Konstruktion
- Selbstlenknachläufer
- ab . 3500 kg Eigengewicht
- Hydr. Zusatzlenkung mit 2 Zylindern
- Ausnahmegenehmigung nach § 70

#### Benötigte Nebenabtriebe:

Bauart ohne Flansch für Pumpendirektanschluß :  
Übersetzung  $i > = 1$ , Drehmoment MD = 600 Nm ( f. Dauerbetrieb)  
z. Bsp: ND 3 = NA 124 - 10 c bei hydraulischen 1 Kreis System  
NC 3 = NA 125 - 11c/ 2 c bei hydraulischem 2 Kreis System

Motorabhängiger Nebenabtrieb ( wie Betonmischer ) für Anschluß einer Lenkumpumpe Nachläufer Lenkung  
Ansonsten, Motor Start Stop, PSM Modul

*Kompetenz und Qualität im Fahrzeugbau*



*Krane für spezielle Anwendungen*



Für höchste Ansprüche  
der XS 322-U mit JIB-Arm



Sonderaufbau  
für Zimmereibetriebe

HIAB Kran 102 mit Seilwinde

## Kompetenz und Qualität im Fahrzeugbau



### Kran-Pritschen mit Kooperationspartner SONNTAG-Nutzfahrzeuge



#### Pritschenaufbau mit spezieller Ladungssicherung

- Beim Transport von Betonsegmenten
- Qualität durch hochwertigen Korrosionsschutz



#### Kranpritsche für den Schnittholzhandel

HIAB O85



#### HIAB XS 244 EP3 - HIDUO

Funkfernbedienung

Ausladung 10,2 m hydraulisch  
Hubkraft 2.100 kg



#### Kranpritsche bei Geothermie-Erdbohrungen Baustellen-Logistik

HIAB XS 0099 b2-duo

*Kompetenz und Qualität im Fahrzeugbau*



## *Kran-Pritsche für den Baustoff-Transport*



### Kranpritsche für den Baustoff-Transport

HIAB XS 166 K PRO  
Mit Hochsitz

Ausladung 11 m  
Hubkraft 1560 kg

Feinfühlige Steuerung durch hochwertiges Ventil  
in Verbindung mit LOAD-Sensing und  
Verstellpumpensystem  
Kinshofer Steinstapelzangenausrüstung



### Baustoffpritsche PREMIUM

Mit hochwertigem Korrosionsschutz

**Kompetenz und Qualität im Fahrzeugbau**



## Hakenabroll-Kipper



### Multilift-Hakenabrollkipper

LHS 192.41  
 Hubkraft: 14.000 kg  
 Behälter: 4,0 – 5,5 m  
 MERCEDES AXOR: 1832 L 4 x 2

### Vorgeschlagener Nebenantrieb:

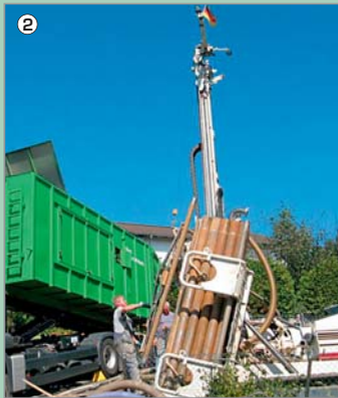
NH 2 : 1 = 0,92 / 1,1

### Hakenabroller

mit dem neuen  
 XR-System  
 von Multilift



## Diverse Branchenlösungen mit Hakenabrollkippern



### ① Hakenkran-Kipper für Schrott u. Metall-Recycling

KRAN HIAB XS 122 D2 HIDUO  
 HAKENABROLLKIPPER:  
 MULTILIFT XR Z 26.51  
 Hubkraft: 26 to  
 Behälter bis 5,5 m

### ② Hakenabroll-Kipper bei Geothermie-Erdbohrungen

MULTILIFT XR 21 S. 59  
 Hubkraft : 20.to  
 Aufnahme von Behältern  
 bis 7.00 m Länge



# „Unser zertifizierter Service rund um Nutzfahrzeuge“

Wir sind auditiertes  
Vertragspartner von:



**WABCO**



So finden Sie uns:



**Kompetenz und Qualität im Fahrzeugbau**

**Georg Kraemer Fahrzeugbau GmbH & Co. KG**  
D-57339 Erndtebrück · Melbacher Höhe 4

Tel.: ++49 (0)27 53/5087-0 · Fax: ++49 (0)27 53/5087-19

[www.kraemer-fahrzeugbau.de](http://www.kraemer-fahrzeugbau.de) · [info@kraemer-fahrzeugbau.de](mailto:info@kraemer-fahrzeugbau.de)