

## PALDrive

**Angebot Nr. 2023-21689**

Datum  
19.04.2023

Sehr geehrter Damen und Herren,

das nachfolgend aufgeführte Fahrzeug Mercedes Benz Actros mit Baustoffpritsche und Palfinger Kran haben wir zu verkaufen. Gerne bieten wir Ihnen dies freibleibend an:

MB Actros5, 2545L, 6x2-2, Radstand 4900mm, Ausstattung gemäß Anlage.

### **PALFINGER LKW-LADEKRAN PK 20.501L TEC3**

**1**

- **Hubmoment 193,6 kNm (19,70 mt)**
- Ausführung nach EN12999
- Einstufung HC1 HD4/S2 nach EN13001  
in CE-Ausführung mit Konformitätserklärung
- elektronische Überlastsicherung PALTRONIC 50 inkl. NOT-AUS
- digitaler Betriebsstundenzähler mit Serviceintervallanzeige - montiert
- Lasthalteventile an Schwenk-, Hub-, Knick- und Ausschubzylinder
- schnellgängiges Ausschubsystem mit Rückölverwertung und  
innenliegender Öldurchführung
- ergonomischer Hochsitz mit KK1 – Pilotsteuerung, Kreuzhebel + 2 Pedale,  
Steuerschieber unter der Sitzschale - FREIE SICHT nach vorne
- Sicherheitsbügel im Einstiegsbereich
- Bedienung der Abstützung vom Hochsitz  
über ein separates Steuerventil mit Niveauanzeige
- WARTUNGSARMES AUSSCHUBSYSTEM
- Palfinger-KNIEHEBEL am Knickarm (3° ÜBERSTRECKBAR)
- KOLBENSTANGENSCHUTZ für Knickzylinder (KZS01)
- Schlauchführung mit ENERGIEFÜHRUNGSKETTEN für zwei  
Zusatzgeräte inkl. Höhenwarneinrichtung (TRAN2)
- innenliegende Schlauchführung in der Kransäule  
und zwischen Haupt- und Knickarm
- OBERE UND UNTERE KRANSÄULENLAGERUNG IM ÖLBAD

#### Federn-Hentz GmbH, Kaiserslautern

Telefon (06301) 605-0  
Telefax (06301) 605-110  
www.federn-hentz.de  
info@federn-hentz.de

Handelsregister Kaiserslautern  
HRB 2078, Geschäftsführer:  
Volker Zimmer  
USt.-IDNr.: DE 148 63 69 19

Kreissparkasse Kaiserslautern  
1560 (BLZ 540 502 20)  
BIC: MALADE51KLLK  
IBAN: DE82 5405 0220 0000 0015 60

Stadtsparkasse Kaiserslautern  
331777 (BLZ 540 501 10)  
BIC: MALADE51KLLS  
IBAN: DE08 5405 0110 0000 3317 77

Commerzbank Kaiserslautern  
241006000 (BLZ 540 800 21)  
BIC: DRESDEFF540  
IBAN: DE66 5408 0021 0241 0060 00

- SCHWENKBEREICH 440 Grad
- Schwenkmoment 2,3 mt NETTO
- innenliegende magnetostriktive Schwenkwinkelerfassung (SAM)
- Totpunkt über Querholm
- Transportstellungsüberwachung der Abstützausleger (AUSW)
- Einzelstützensteuerung mit entsperbaren Rückschlagventilen an den Abstützzylindern, 10° SCHWENKBARE Stützteller
- HPSC - Standsicherheitsüberwachung zur Erhöhung der Betriebssicherheit für 360° Standsicherheit mit vollvariablen Abstützpositionen:
  - PALFINGER Echt Daten Standsicherheits-ALGORITHMUS
  - Abstützanzeige am Hochsitz
  - Auslastungsanzeige Paltronic am Hochsitz
- KTL-Beschichtung aller Stahlbauteile
- Lackierung RAL 3020
- Standard-Elektrik 24 Volt
- Hochdruckfilter - eingebaut und verrohrt

<b>PU003</b>	Steuerschieber für Verstellpumpe	1
<b>MOT04</b>	Kranvorbereitung Start/Stop und Gasverstellung +/- am Hochsitz	1
<b>LEIT</b>	Aufstiegsleiter Hochsitz lose vorbereitet für Montage am Grundgestell	1
<b>B+4</b>	hydraulischer Dreifachaus Schub - 13,7 m einschließlich Schlauchausrüstung	1
<b>SCH06</b>	LED-Scheinwerfer am Knickarmes und am Hochsitz montiert	2
<b>R4X</b>	Teleskopabstützung - seitlich hydraulisch ausfahrbar, Abstützbreite 7,4 m	1
<b>EZ2261-400</b>	Stütztellerunterlage D = 400 mm aus Kunststoff	2
<b>EZ2262-400</b>	Halterungen für eine Stütztellerunterlage, Montage am Rahmen	2
<b>BELSTZ</b>	Warnleuchten LED an der Abstützung	1
<b>BRI-4B</b>	Befestigungsteile 4 beschichtete Briden M36x1000; inkl. 4 Bridenbuchsen	1
<b>ÖLK07</b>	Hydraulikölkühler 10,5 kW – montiert am Grundgestell (24 Volt): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aluminiumkühler für eine Pumpleistung von max. 150 Liter/min.</li> <li>- elektrisch angetriebener, thermostatgesteuerter Ventilator</li> <li>- Kühlleistung 10,5 kW bei 40 Grad Temperaturdifferenz</li> <li>- Druck max. 26 bar</li> </ul>	1
<b>TL200</b>	Öltank 200 l mit Rücklauffilter	1
<b>EP 651HD</b>	Rexroth Verstellpumpe A7VO 80 385 bar, rechtsdrehend, mit Zubehör	1

<b>MXMB-KB0304</b>	Kabelbaum für Pritschenaufbau – MB Actros für folgende Anschlussmöglichkeiten: Kranstrom, Ölkühler, Scheinwerfer, Motor Start/Stopp, Arbeitsdrehzahlregelung, Höhenwarneinrichtung, Transportstellungsüberwachung der Abstützausleger	1
<b>PZS110V-1P-A</b>	Steinstapelzange-Paket für P-Profil bestehend aus: Farbe RAL 3020 - KLG060-BA obere Aufhängung - PZR450G Zapfen-Drehmotor - PZSUKVW Klapp-Vorrichtung - BL462+BL463 Verbindungsschläuche - Druckbegrenzungsventil, Rückschlagventil - Eintauchtiefe: 1.100-1.650 mm - Traglast bei min./ max. Eintauchtiefe: 1.900-1.350 kg - Öffnungsweite: 400-1.400 mm - Gewicht: 355 kg	1
<b>TRAIN02</b>	Übergabe und Einschulung für den Kranfahrer < 50 mt.	1
<b>PLAT001</b>	Pritschenaufbau und Kranmontage am Fahrzeugheck 6600 x 2480 x 1000 mm i. L.	
<b>PLAT-Floor13</b>	Alu Boden 27mm natur Oberfläche Alu natur, Rillen quer zur Fahrtrichtung	
<b>RIFFEL- 400</b>	Liefern und montieren einer Alu- Riffelblechverkleidung an der Stirnwandinnenseite, Höhe ca. 400mm	
<b>DEKRA</b>	Dekra-Abnahme des Fahrzeuges entsprechend 2007/46/EG (für EU Raum)	
<b>EZ7007-6999</b>	Staukasten Edelstahl (BAWER), 1000x600x600mm	1
<b>Tacho</b>	Tachoprüfung nach Bekanntgabe des Kennzeichens	
<b>PZHP02</b>	Hilfsrahmenpaket für Mercedes-Benz Actros Neu 2545 L	
<b>Kran-Mo</b>	Kranmontage, mit Einstellung	
<b>SSV</b>	Seitlicher Anfahrerschutz Alulatten	1
<b>MB-Actros</b>	LKW Actros gemäß beigefügter Beschreibung	
<b><u>Gesamtpreis:</u></b>	für angeführten Lieferumfang, netto	<b>EUR</b> <b><u>239.000,00</u></b>

Preisstellung: zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer, ab Kaiserslautern

Zahlung: netto bei Rechnungserhalt

Lieferung: sofort, Zwischenverkauf vorbehalten.

Für dieses Angebot gelten unsere aktuell gültigen Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen, die auf Anfrage zugesandt werden können.

Ihrer Auftragserteilung sehen wir mit großem Interesse entgegen und sichern Ihnen eine **einwandfreie und korrekte Ausführung** zu.

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüße

Federn-Hentz GmbH



Uwe Blauth  
Büro: 06821 – 749 6560  
Mobil: 0179 – 523 9584

Auftrag wie vor beschrieben erteilt

---