



Palfinger GmbH

Absender: Palfinger GmbH; D-83402 Ainring, Postfach 1168

**Federn-Hentz GmbH**  
**Fahrzeugteile - Fahrzeugtechnik**  
**Sauerwiesen 38**  
**67661 KAISERSLAUTERN**  
**DEUTSCHLAND**

**Auftragsbestätigung 1885722**  
15.06.2022

Kundennummer: 103444  
Kundenbestellnr.: 2022-10324 / MB 1630 4x4  
Datum: 09.06.2022  
Ihr Kontakt: Hafner Johannes  
Telefon: +49 (8654) 477 4108  
e-mail: jo.hafner@palfinger.com  
Betrieb: Ainring  
Ihre UID: DE148636919  
Versandbedingung: LKW Versand

**Versandadresse:**  
Federn-Hentz GmbH  
Fahrzeugteile - Fahrzeugtechnik  
Sauerwiesen 38  
67661 KAISERSLAUTERN  
DEUTSCHLAND

Wir danken für Ihren Auftrag bzw. Auftragsänderung, den wir unter Zugrundelegung unserer "Allgemeinen Liefer-, Geschäfts und Zahlungsbedingungen" wie folgt bestätigen:

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
------	-----	----	---------	-------------	---------------------

100	1	ST	<b>S106-SK-D</b> PK 11002 / PK 12002-EH / PK 12502-SH		
-----	---	----	---	--	--

Geräteausführung änderbar bis: 24.06.2022

PK 12002-EH	Ladekran High Performance Reihe GRUNDGERÄT: - Hubmoment: 107,9kNm (11,0mt) - Einstufung HC1 HD4/B3 nach EN12999 - Schnellgängiges Ausschubsystem mit Rückölverwertung und innenliegender Öldurchführung - Doppel-Kniehebel mit Power Link Plus 15° - Schwenkwerk mit Schwenkzylindern - Schwenkbereich 400° - Elektronisches HPLS - Steuereinheit (für zwei Druckbereiche)
-------------	--

Seite 1 / 5

Unsere Lieferungen und Leistungen erfolgen ausschließlich auf Basis unserer aktuell gültigen Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen, die auf unserer Internetseite [www.palfinger.com](http://www.palfinger.com) veröffentlicht sind. Auf Anforderung senden wir Ihnen die AGBs gerne zu.

**PALFINGER GmbH**; D-83402 Ainring, Postfach 1168; D-83404 Ainring, Feldkirchener Feld 1; Telefon (08654) 477-0, Telefax (08654) 477-4000; E-mail: info-de@palfinger.com

**Bankverbindung:**  
UniCredit Bank AG IBAN: DE29 7102 0072 0009 3157 30, BIC: HYVEDEMM410

GF: Thomas Nußbaumer, Robert Laimer; HRB 7180, Amtsgericht Traunstein; Ust-Id. Nr. DE 131561002; FA Traunstein; Steuernummer 163/115/12343

[www.palfinger.com](http://www.palfinger.com)

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
			- Einzelstützensteuerung mit entsperrenbaren Rückschlagventilen an den Stützzyindern		
			- Lasthalteventile an Schwenk-, Hub-, Knick- und Ausschubzylindern		
			- Spiralrohrschlauch vom Grundgestell zum Hauptarm		
			- Libelle an beiden Bedienständen		
KONF			Zertifizierung		
			Konformitätserklärung		
			CE Kennzeichnung ab Werk		
			10° schwenkbare Stützteller		
LAAU			Länderkennzeichen		
			D - Deutschland		
TOWI			Totpunkt über Wippe		
			Die Endanschläge des Zahnstangen-Schwenkwerkes befinden sich über der Wippe		
R3X			Stützbeinausleger hydraulisch, lang		
			- Reduzierung der Rüstzeit		
			- Sicherheit im Fahrbetrieb		
STZS3			Stützbeine starr		
STT200			Stützbeinverlängerung 200mm		
AUSW			Transportstellungsüberwachung Abstützung		
			Überwachung der hydraulischen Stützbeinausleger im eingefahrenen Zustand		
			Verkabelt bis zum Schaltkasten des Kranes mit Ausgang für optisches oder akustisches Signal		
HPSC			Standsicherheitssystem HPSC		
			Nur in Verbindung mit Schwenkwinkelerfassung (SAM)		
STU01			Stundenzähler		
			Kranstundenzähler (digital oder über PALdiag auslesbar)		
TRAN2			Transportstellungsüberwachung Kran		
			Kran über Ladepritsche abgelegt		
			Endschalter an Kransäule oder Hauptarm zur Überwachung der Transportstellung		
			Verkabelt bis zum Schaltkasten des Kranes		
			Mit Ausgang für optisches oder akustisches Signal		
CPS			Kabinenschutz		
			Nur in Verbindung mit Geometrieüberwachung (STEIL) bzw. SAM & amp;		

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
			BAM		
STEIL			Geometrieüberwachung		
			Automatische Anpassung der Hubkraft in kritischen Armstellungen		
			Reduzierung der Gefahr von Fehlbedienungen		
AOS			Aktives Schwingungsdämpfungssystem AOS		
			- Punktgenaue, wesentlich schnellere Kranarbeit möglich		
			- Feinfühliges Versetzarbeiten möglich		
			- Keine Beschädigung von Ladegut, Kranfahrzeug und Gebäuden		
			- „Betonkübel“ Entleerung ohne Nachschwingung		
			- Anfänger können den Kran sanfter und genauer bedienen		
			- Fortgeschrittene Kranbediener können den Kran schneller bewegen, ohne Genauigkeit und Feinfühligkeit einzubüßen		
			- Bei raschem Abbremsen oder Lastwechseln wird das Schwingen der Last vermieden		
			- Keine unkontrollierten Bewegungen des Armsystems bei Entlastung		
PAL50			Paltronic 50		
			Schutz des Kranes vor Überlastung		
			Anzeige der Auslastung		
			Anzeige des Gerätestatus		
D			Hydr. Fünffachaus Schub		
PTT01			Paltronic Anzeige		
			Terminal am Hauptsteuerstand		
RC001			FFST mit DANFOSS-Steuerventil		
			Für Krane mit Funkfernsteuerung ist eine Überlastsicherung obligatorisch.		
			Jede Sonderausführung von Funkfernsteuerungen kann nach erfolgter Auftragserteilung nicht mehr storniert werden und es ist mit längeren Lieferzeiten zu rechnen.		
KREUZ			Kreuzhebel Scanreco		
			Steuerhebel der Funkfernsteuerung in Joystickausführung		
FF4			Funktionen Funkfernsteuerung		
			4 Funktionen		
MOT01			Motor Start		
MOT02			Motor Stopp		
GAS01			Drehzahlverstellung +/-		
SMALL			Kleines Bedienpult		

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
			Ergonomisches Bedienpult zur Bedienung des Kranes		
LICHT			Scheinwerfer an/aus		
UMSCH2			Umschaltung Kran/Stütze am Bedienpult		
PU002			Vorbereitung für Konstantpumpe		
			Steuerventil vorbereitet für Konstantpumpenbetrieb		
KZS01			Kolbenstangenschutz		
			Schützt die Kolbenstange vor mechanischen Beschädigungen		
RALSTD			Standardfarbe RAL3020		
			Lackierung RAL3020		
BEL			Beleuchtungspaket		
			Warnleuchten an der Abstützung		
			Steuerstandbeleuchtung - Hauptsteuerstand und Gegenschaltseite		
SCH03			Arbeitscheinwerfer		
ÖLK01			Ölkühler 8,5kW, montiert		
			Längere Lebensdauer des Öls, der Dichtungen, Ventile und anderer hydraulischer Komponenten durch die geringere Öltemperatur		
OT			Ohne Öltank Lose		
LH08			Lasthaken		
			8t-Lasthaken mit Gleitlager und Schäkel		
BRI-4B			Aufbauzubehör; Briden 4 Stk. beschichtet		
			Details entnehmen Sie bitte den techn. Info Blättern		
24V			Elektrik		
			24 Volt		
HDF03			Hochdruckfilter		
			Hochdruckfilter für 1-Kreissystem - montiert		
VPACK			Verpackung		
			Kran auf Palette, Zubehör in Kisten		
BTASPR			Sprache Bedienungsanleitung		
			DE - deutsch		
CDSPR			Sprache USB Stick		
			DE - deutsch		