



KUHN Ladetechnik GmbH, A-4840 Vöcklabruck, Peter-Anich-Straße 1

Adresse

Tschann Nutzfahrzeuge Gesellschaft mbH
Samergasse 20
5020 Salzburg

Kunden-Nr.:	D012751	Seite .: 1 / 5
Auftragsdatum:	26.04.2022	
Auftrags-Nr.:	10201626	
Ihr Auftrag	Herr Ing. Gastager	
Ihre Referenz	vom 13.04.2022	
Angebots-Nr.:		Datum :
Kontaktperson:	Gastager Peter	
Termin	Ende März 2023	
UID-Nr.:	ATU33867704	
Sachbearbeiter ...: Köstl Doris		
E-Mail	d.koestl@kuhn.at	
Filiale	Vöcklabruck	

Auftragsbestätigung: 10201626-2

Lieferadresse:

Wird bekanntgegeben

Angeb.Nr. 2220003019

Pos	Artikel	Menge	Einheit	Einzelpreis	MwSt.	Betrag
10	PK-22002EH Palfinger-Ladekran Ausstattung: PK 22002-EH	1,00	ST			
	KONF					
	LAAU					
	TOQU					
	R4X					
	STZS3 AUSW					
	HPSC					

Ladekran High Performance Reihe
GRUNDGERÄT:
- Hubmoment: 205,0kNm (20,9mt)
- 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)
- Einzelstützensteuerung mit entsperbaren Rückschlagventilen an den Stützzyllindern
- Spiralrohrschlauch vom Grundgestell zum Hauptarm
- Libelle an beiden Bedienständen
Zertifizierung
Konformitätserklärung
CE Kennzeichnung ab Werk
10° schwenkbare Stützteller
Länderkennzeichen
A: Österreich
Totpunkt über Querholm
Die Endanschläge des Zahnstangen-Schwenkwerkes befinden sich über dem Querholm
Stützbeinausleger hydr., extra lang
seitlich hydr. ausfahrbare Teleskopabstützung, Abstützbreite 7,4 m (anstelle mech, 5,0 m)
Stützbeine starr
Transportstellungsüberwachung Abstützung
Überwachung der hydraulischen Stützbeinausleger im eingefahrenen Zustand
Verkabelt bis zum Schaltkasten des Kranes mit Ausgang für optisches oder akustisches Signal
Standsicherheitssystem HPSC
High Performance Standsicherheitssystem mittels PALFINGER Echt Daten Algorithmus.
Berechnung des zulässigen Arbeitsbereiches zu jedem beliebigen Schwenkwinkel des

Gemäß Ihrer Bestellung liefern wir zu unseren einseitig angeführten Allgemeinen Vertragsbedingungen (AVB) unter Vereinbarung des Eigentumsvorbehaltes und des Gerichtsstandes in der Stadt Salzburg. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind auch unter www.kuhn.at/lt-agb jederzeit einzusehen. Wenn nicht anders vereinbart, ist der Preis ohne Montage. Fälligkeit des Fakturenbetrages gemäß der vereinbarten Zahlungsbedingungen. Bei Überschreitung des Zahlungszieles müssen wir Verzugszinsen und Spesen berechnen.

KUHN Ladetechnik GmbH

A-4840 Vöcklabruck, Peter-Anich-Straße 1 - **Zentrale** -
A-4050 Traun, Oberer Flößerweg 98
A-5301 Eugendorf, Kuhn Straße 1
A-2481 Achau, Hauptstraße 55
A-2100 Bisamberg, Klein-Engersdorfer-Straße 40
A-3304 St. Georgen/Ybbsfelde, Hart-Gewerbestraße 16
A-6135 Stans, Sianser Au Nr. 3

Tel: (07672) 72532-0 Fax: DW 290
Tel: (07229) 20604 Fax: DW 790
Tel: (06225) 8206-0 Fax: DW 190
Tel: (02236) 71488-0 Fax: DW 390
Tel: (02262) 71400-0 Fax: DW 393
Tel: (07472) 61263-0 Fax: DW 319
Tel: (05242) 64600-0 Fax: DW 641

A-8132 Kirchdorf-Pernegg, Industriestraße 1 Tel: (03867) 8881-0 Fax: DW 740
A-9500 Villach, Sankt-Josef-Straße 22 Tel: (04242) 40816 Fax: DW 690
SERVICEHOTLINE ÖSTERREICH: 0800 800 112
E-Mail: office-lt@kuhn.at, Internet: www.kuhn-gruppe.com
Firmenbuch: Landesgericht Salzburg FN255369v, ARA-Lizenz-Nr.: 14125, UID-Nr.: ATU61266766, DVR: 0490105
Bankverbindungen: RVS Salzburg reg.Gen.m.b.H., IBAN AT84 3500 0000 0201 6400, BIC RVSAA22S
RLB 00 reg.Gen.m.b.H., IBAN AT34 3400 0000 0261 7686, BIC RZOOAT2L

Pos	Artikel	Menge	Einheit	MwSt.	Betrag
	STU01				Armsystems und für jede beliebige Abstützsituation Stundenzähler
	TRAN2				Kranstundenzähler (digital oder über PALdiag auslesbar) 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
	HS1				Signaleingang schaltbarer Sperrbereich 1 Der Bewegungsbereich von Schwenkwerk, Hauptarm und Knickarm kann individuell gesperrt werden Signal zur Aktivierung erforderlich
	STEIL				Die Einstellung erfolgt durch die Aufbauwerkstätte Geometrieüberwachung Sensoren zur Erfassung des Armwinkels montiert am Kran Vorbereitung für Überwachungs- und Komfortfunktionen
	PAL50				Erweiterung der Überlastsicherung nach EN12999 Paltronic 50 Steuerungselektronik inkl. Notaus (AUS01) Ausführung nach EN12999 Standsicherheitsüberwachung Transportstellungsüberwachung, Armsystem TRAN2 Transportstellungsüberwachung, Abstützung AUS(V)W
	D				Hydr. Fünffachausschub hydr. Reichweite von 8,2 m - 14,9 m inkl. Hupe und Geometrieüberwachung inklusive wartungsarmen Ausschubsystem
	VSL4				Vorbereitung Schlauchausrüstung Vorbereitung für Montage einer Schlauchausrüstung Code "4"
	4				Zwei Steuerventilelemente, Schläuche bis zum Knickarm Schlauchausrüstung Für zwei Zusatzgeräte Mittels Schlauchführungssystem in Wannen am Knickarm und am Schubarm außenliegend
	IK008				Hochstandkonsole Hochstandkonsole mit Ablage für das für FFST-Pult Mit Schwenkbegrenzung für Hochstand inkl. Hauptarmüberwachung und Knickarmüberwachung. Mit Geländer
	PTT01				Paltronic Anzeige Terminal am Hauptsteuerstand
	RC001				FFST mit DANFOSS-Steuerventil SCANRECO-Funkfernsteuerung mit bis zu 6 Proportional-Funktionen, 8 on/off-Funktionen vorbereitet am Bedienpult, 3 wählbare Geschwindigkeiten, Sender, Empfänger, Verbindungskabel für alternativen Kabelfernsteuerbetrieb. Ladegerät, 2 Akkus, automatische Frequenzsuche bei Inbetriebnahme, Becken- und Nackengurt. NOTAUS Magnetventil, 24 Volt (auf Wunsch 12 Volt) Betriebsspannung, Kran ohne Gegenschaltung und ohne freie Steuerelemente, Zusatzfunktionen für Standard-Kranfunktionen, fertig verdrahtet bis zur Krananschlussdose (z.B.: HPLS, OLP, AOS,...). Hupe (102dB) inkl. Taster, verkabelt am Kran (identisch mit HUPE für 12m Warnung bei EN12999) Die Anzahl der Funktionen ergibt sich aus den tatsächlichen Kranfunktionen und ist nicht wählbar.
	KREUZ				Kreuzhebel Scanreco Steuerhebel der Funkfernsteuerung in Joystickausführung
	FF6				Funktionen Funkfernsteuerung 6 Funktionen
	MOT01				Motor Start

Gemäß Ihrer Bestellung liefern wir zu unseren einseitig angeführten Allgemeinen Vertragsbedingungen (AVB) unter Vereinbarung des Eigentumsvorbehaltes und des Gerichtsstandes in der Stadt Salzburg. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind auch unter www.kuhn.at/lt-agb jederzeit einzusehen. Wenn nicht anders vereinbart, ist der Preis ohne Montage. Fälligkeit des Fakturbetrages gemäß der vereinbarten Zahlungsbedingungen. Bei Überschreitung des Zahlungszieles müssen wir Verzugszinsen und Spesen berechnen.

KUHN Ladetechnik GmbH

A-4840 Vöcklabruck, Peter-Anich-Straße 1 - **Zentrale** -
 A-4050 Traun, Oberer Flözerweg 98
 A-5301 Eugendorf, Kuhn Straße 1
 A-2481 Achau, Hauptstraße 55
 A-2100 Bisamberg, Klein-Engersdorfer-Straße 40
 A-3304 St. Georgen/Ybbsfelde, Hart-Gewerbestraße 16
 A-6135 Stans, Sianser Au Nr. 3

Tel: (07672) 72532-0 Fax: DW 290
 Tel: (07229) 20604 Fax: DW 790
 Tel: (06225) 8206-0 Fax: DW 190
 Tel: (02236) 71488-0 Fax: DW 390
 Tel: (02262) 71400-0 Fax: DW 393
 Tel: (07472) 61263-0 Fax: DW 319
 Tel: (05242) 64600-0 Fax: DW 641

A-8132 Kirchdorf-Pernegg, Industriestraße 1 Tel: (03867) 8881-0 Fax: DW 740
 A-9500 Villach, Sankt-Josef-Straße 22 Tel: (04242) 40816 Fax: DW 690
 SERVICEHOTLINE ÖSTERREICH: 0800 800 112

E-Mail: office-lt@kuhn.at, Internet: www.kuhn-gruppe.com
 Firmenbuch: Landesgericht Salzburg FN255369v, ARA-Lizenz-Nr.: 14125, UID-Nr.: ATU61266766, DVR: 0490105
Bankverbindungen: RVS Salzburg reg.Gen.m.b.H., IBAN AT84 3500 0000 0201 6400, BIC RVSAA22S
 RLB ÖÖ reg.Gen.m.b.H., IBAN AT34 3400 0000 0261 7686, BIC RZOOAT2L

Pos	Artikel	Menge	Einheit	MwSt.	Betrag
	MOT02 GAS01 SMALL		Motor Stopp Drehzahlverstellung +/- Kleines Bedienpult Ergonomisches Bedienpult zur Bedienung des Kranes		
	LICHT UMSCH2		Scheinwerfer an/aus Umschaltung Kran/Stütze am Bedienpult Standard bei manuellen Abstützungen		
	PU003		Vorbereitung für Verstellpumpe Steuerventil vorbereitet für Verstellpumpenbetrieb		
	KZS01		Kolbenstangenschutz Kolbenstangenschutz für den Knickzylinder		
	RALSTD		Standardfarbe RAL3020 Lackierung RAL3020		
	SCH03		Arbeitsscheinwerfer LED-Scheinwerfer Standard am Versatzkasten des Knickarmes montiert		
	ÖLK01		Ölkühler 8,5kW, montiert Längere Lebensdauer des Öls, der Dichtungen, Ventile und anderer hydraulischer Komponenten durch die geringere Öltemperatur		
	OT LH08		Ohne Öltank Lose Lasthaken 8t-Lasthaken mit Gleitlager und Schäkel		
	BRI-4 24V		Aufbaubehör; Briden 4 Stk. Elektrik 24 Volt		
	HDF03		Hochdruckfilter Hochdruckfilter für 1-Kreissystem - montiert		
	VPACK		Verpackung Kran auf Palette, Zubehör in Kisten		
	EKAT BTASPR		Ersatzteilkatalog Sprache Bedienungsanleitung		
	CDSPR		DE: deutsch Sprache USB Stick DE: deutsch		
			- Bedienungsanleitung - Ersatzteilkatalog - Service- und Wartungshandbuch		
20	K00900	1,00	ST Teflonspray für Ausschubpaket Palfinger 500ml		
30	KTK003-BA	1,00	ST Zusatzöltank, Inhalt 200l, mit Haltungen und Filtern -lose- (KTK003-BA)		
40	LSP1K	1,00	ST passende Verstellpumpe 1 Kreis (Load-Sensing-Ausführung)		
50	K00504	1,00	M Druckschlauch 25S		
60	K00506	1,00	ST gerade Einschraubverschraubung GE25SR		
70	K00502	2,00	M Saugschlauch 60 mm Durchmesser erforderlich) - bei Kipperbetrieb		

Gemäß Ihrer Bestellung liefern wir zu unseren einseitig angeführten Allgemeinen Vertragsbedingungen (AVB) unter Vereinbarung des Eigentumsvorbehaltes und des Gerichtsstandes in der Stadt Salzburg. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind auch unter www.kuhn.at/lt-agb jederzeit einzusehen. Wenn nicht anders vereinbart, ist der Preis ohne Montage. Fälligkeit des Fakturenbetrages gemäß der vereinbarten Zahlungsbedingungen. Bei Überschreitung des Zahlungszieles müssen wir Verzugszinsen und Spesen berechnen.

KUHN Ladetechnik GmbH

A-4840 Vöcklabruck, Peter-Anich-Straße 1 - Zentrale -
A-4050 Traun, Oberer Flößerweg 98
A-5301 Eugendorf, Kuhn Straße 1
A-2481 Achau, Hauptstraße 55
A-2100 Bisamberg, Klein-Engersdorfer-Straße 40
A-3304 St. Georgen/Ybbsfelde, Hart-Gewerbestraße 16
A-6135 Stans, Silanser Au Nr. 3

Tel: (07672) 72532-0 Fax: DW 290
Tel: (07229) 20604 Fax: DW 790
Tel: (06225) 8206-0 Fax: DW 190
Tel: (02236) 71488-0 Fax: DW 390
Tel: (02262) 71400-0 Fax: DW 393
Tel: (07472) 61263-0 Fax: DW 319
Tel: (05242) 64600-0 Fax: DW 641

A-8132 Kirchdorf-Pernegg, Industriestraße 1 Tel: (03867) 8881-0 Fax: DW 740
A-9500 Villach, Sankt-Josef-Straße 22 Tel: (04242) 40816 Fax: DW 690
SERVICEHOTLINE ÖSTERREICH: 0800 800 112

E-Mail: office-ll@kuhn.at, Internet: www.kuhn-gruppe.com
Firmenbuch: Landesgericht Salzburg FN255369v, ARA-Lizenz-Nr.: 14125, UID-Nr.: ATU61266766, DVR: 0490105
Bankverbindungen: RVS Salzburg reg.Gen.m.b.H., IBAN AT84 3500 0000 0201 6400, BIC RVSAAT2S
RLB OÖ reg.Gen.m.b.H., IBAN AT34 3400 0000 0261 7686, BIC RZOOAT2L

Auftragsbestätigung: 10201626-2

Seite .: 4 / 5

Pos	Artikel	Menge	Einheit	MwSt.	Betrag
80	EA2102 Schlauchtülle 60 mm Durchmesser für Absperrhahn 2Zoll erforderlich) - bei Kipperbetrieb	1,00	ST		
90	PGVV210086 Palettengabel PGVV210086 mit verstellbaren Zinken, höhenverstellbar von 1200 - 1800 mm, 2 to, Zinkenlänge 1000 mm, verstellbar bis 860 mm (PGVV210086)	1,00	ST		
100	PZR450G-63KK Palfinger-Rotatorpaket komplett mit Rotator 4,5 to .mit Welle 63 mm, Aufhängung und Schläuche Type PZR450G-63KK (OHNE Lasthaken)	1,00	ST		
110	N00071-63KA Lasthaken für Wellenrotator Palfinger 4 to.	1,00	ST		
120	EZ2189-400 Unterlegplatte aus Recycling Kunststoffmaterial 400x400x50, inkl. Trageschlaufe, max. Stützkraft 16 to, Gewicht 8 kg, nur zur Schonung des Unterbodens (EZ2189-400)	2,00	ST		
130	EZ2236-400 Montagebox für EZ2189-400, passend für eine Platte, absperbar, Gewicht 9 kg (EZ2236-400)	2,00	ST		
140	MON02 Montage <i>Kranübergabe und Einschulung: Übergabe und Erklärung des Lieferumfangs. Kontrolle sämtlicher Funktionen des Kranes. Einschulung des Bedienpersonals über die Bedienung, Sicherheitseinrichtungen, Wartung und den Garantiebestimmungen in einem KUHN-Werk</i> <i>Einstellung und Aktivierung des Standsicherheitsüberwachungssystems für Kranabstützung</i> <i>Inklusive PDI-Auslieferungsservice in einem KUHN-Werk (anstelle des bisherigen 50 Stunden-Services) nach Einstellung des HPSC-Stützenüberwachungssystems und vor Auslieferung des Kranes. Filterwechsel, Prüfung auf Undichtheiten, Kontrolle der Anzugsdrehmomente Brändenschrauben, Abschmieren, Eintrag ins Kranprüfbuch und Sicherstellung der gesamten Dokumentation</i>	1,00	ST		

Preis für Kran, Zubehör und Montage/Aufbau ist vereinbarungsgemäß ein RICHTPREIS

Aufgrund der aktuellen weltpolitischen Lage ist das Herstellerwerk und wir nicht im Stande verbindliche Preise und Lieferzeiten für Lieferungen nach dem 01. Jänner 2023 fix zu vereinbaren oder zu bestätigen

Im Falle von exorbitanten Preissteigerungen aufgrund der derzeit unsicheren Lage behalten wir uns vor, etwaige zusätzlich aufkommende Kostensteigerungen zum Richtpreis zusätzlich an Sie weiterzugeben.

Gemäß Ihrer Bestellung liefern wir zu unseren einseitig angeführten Allgemeinen Vertragsbedingungen (AVB) unter Vereinbarung des Eigentumsvorbehaltes und des Gerichtsstandes in der Stadt Salzburg. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind auch unter www.kuhn.at/lt-agb jederzeit einzusehen. Wenn nicht anders vereinbart, ist der Preis ohne Montage. Fälligkeit des Fakturbetrages gemäß der vereinbarten Zahlungsbedingungen. Bei Überschreitung des Zahlungszieles müssen wir Verzugszinsen und Spesen berechnen.

KUHN Ladetechnik GmbH

A-4840 Vöcklabruck, Peter-Anich-Straße 1 - **Zentrale** -
 A-4050 Traun, Oberer Flößerweg 98
 A-5301 Eugendorf, Kuhn Straße 1
 A-2481 Achau, Hauptstraße 55
 A-2100 Bisamberg, Klein-Engersdorfer-Straße 40
 A-3304 St. Georgen/Ybbsfelde, Hart-Gewerbestraße 16
 A-6135 Stans, Slanser Au Nr. 3

Tel: (07672) 72532-0 Fax: DW 290
 Tel: (07229) 20604 Fax: DW 790
 Tel: (06225) 8206-0 Fax: DW 190
 Tel: (02236) 71488-0 Fax: DW 390
 Tel: (02262) 71400-0 Fax: DW 393
 Tel: (07472) 61263-0 Fax: DW 319
 Tel: (05242) 64600-0 Fax: DW 641

A-8132 Kirchdorf-Pernegg, Industriestraße 1 Tel: (03867) 8881-0 Fax: DW 740
 A-9500 Villach, Sankt-Josef-Straße 22 Tel: (04242) 40816 Fax: DW 690
 SERVICEHOTLINE ÖSTERREICH: 0800 800 112

E-Mail: office-lt@kuhn.at, Internet: www.kuhn-gruppe.com
 Firmenbuch: Landesgericht Salzburg FN255369v, ARA-Lizenz-Nr.: 14125, UID-Nr.: ATU61266766, DVR: 0490105
Bankverbindungen: RVS Salzburg reg.Gen.m.b.H., IBAN AT84 3500 0000 0201 6400, BIC RVSAAAT2S
 RLB ÖÖ reg.Gen.m.b.H., IBAN AT34 3400 0000 0261 7686, BIC RZOOAT2L

Zahlung: 14 Tage Netto nach Anlieferung zum Aufbauer, spätestens jedoch am 15 April 2023 -3% Skonto

Mehrwertsteuer bei Fälligkeit der Rechnung, spätestens aber 45 Tage nach Rechnungslegung zu zahlen

Gewährleistung:

Die Firma Palfinger gewährt dem Endkunden ab Inbetriebnahme des Kranes zwölf Monate oder 1000 Betriebsstunden Vollgarantie, je nachdem welcher Fall zuerst eintritt.

Tragende Teile sind Schweißkonstruktionen, welche keinen natürlichen Verschleiß unterliegen. Diese sind Zylinderrohre, Grundgestell, Ausleger, Kransäule, Hauptarm, Knickarm, Schubarme und mechanische Verlängerungen.

Voraussetzung ist die Einhaltung, der seitens Palfinger vorgeschriebenen Wartungs- und Servicearbeiten durch die Firma KUHN oder einen autorisierten Vertragspartner.

OHNE MONTAGE !!!

Wir danken für obigen Auftrag den wir unter ausschließlicher Zugrundelegung unserer allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen bestätigen.

KUHN-Ladetechnik
Gesellschaft mbH

iA Eder

iA Binder-Reisinger

**** Wir ersuchen Sie, die Kopie der Auftragsbestätigung zum Zeichen Ihres Einverständnisses firmenmäßig unterfertigt an uns zu retournieren. ****

KUHN Ladetechnik GmbH