

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

**Palfinger Ainring - Neugeräte  
Feldkirchener Feld 1  
83404 AINRING  
DEUTSCHLAND****Finale Auftragsbestätigung 1944736**  
17.05.2024

Kundennummer: P490  
Kundenbestellnr.: S270L88 Lagerkran PD  
Datum: 14.02.2023  
Ihr Kontakt: DAVID Martin  
Telefon: +49 (8654) 477 4109  
e-mail: M.David@palfinger.com  
Betrieb: EMEA  
Ihre UID: DE131561002  
Versandbedingung: LKW Versand

**Versandadresse:**  
Palfinger Ainring - Neugeräte  
Feldkirchener Feld 1  
83404 AINRING  
DEUTSCHLAND

**Endkunde:**  
Palfinger Ainring - Neugeräte  
Feldkirchener Feld 1  
83404 AINRING  
DEUTSCHLAND

Pos.	Mng	ME	Artikel
100	1	ST	<b>YCRANE_ON_1 S270L88</b>
S270L			Equipmentnummer: 1100138467 EPSILON Ladekran - Einstufung HC1/HD4/B4 - Hubzylinderschutz und Knickzylinderschutz - Integrierter Betriebsstundenzähler und Serviceintervallanzeige - Montagematerial oberflächenbehandelt gegen Korrosion: Briden 8x M30x1,5x1000 mm, Montageplatten, Muttern, Schutzkappen
SL88_1			L-Armsystem 8,8 m - Einfachteleskop - Reichweite 8,8 m Lastmomente der jeweiligen Modelle - Modell S270L Lastmoment 244 kNm - Modell S300L Lastmoment 244 kNm (Standard Betrieb), 276 kNm (HPLS Betrieb)
HHC_1			Hochsitz classic manuelle Steuerung - Aussenliegende Schlauchführung bei Kransäule - Steuerventil am Hochsitz montiert - Abstützung vom Hochsitz steuerbar - ACHTUNG nur bei C, M und Q Klasse - Sitzschale abstandverstellbar - Beidseitiger Aufstieg
CEH-N7_1			CE-Holz mit N7 für DE Sicherheitspaket Holz - Entspricht EN12999 für Holzladekrane - 7° Sicherheitsabschaltung mit Neigungsschalter - Manometer, Niveauanzeige und Notaus

Pos.	Mng	ME	Artikel
			- Mengenregelventil an Hub-, Knick-, und Teleskopzylinder - integriertem Sitzkontaktschalter - Transportstellungsüberwachung für Ausleger - Transporthöhenüberwachung für Hauptarm
WO-PAL_1			ohne Paltronic
4LM_1			4 mech. Hebel, 2 mech. Fußpedale - 4 mechanische Hebel - 2 mechanische Fußpedale - direkt am Ventil montiert
2K-H170M_1			Parker H170CF Steuerventil 2K, KP Steuerventil Parker H170CF in Zweikreisausführung für Konstantpumpenbetrieb
HM_1			Heckhochsitz mittig an Säule montiert
TG_1			Grundgestell L-Kran, TOG - 4-Punkt Grundgestell - Säule mittig am Grundgestell - Totpunkt gegenüber Querholm
SB385_1			Schwenkbereich 385° Doppelschwenkwerk mit 385° Schwenkbereich und Endlagendämpfung
SRX47C_1			Separate Stützbeinbrücke 4,7m - hydraulisch ausfahrbar auf 4,7 m - Stützenventil ist nicht enthalten und muss separat gewählt werden - inklusive Montagematerial oberflächenbehandelt gegen Korrosion: Briden 4x M30x1,5x1000 mm, Montageplatten, Muttern, Schutzkappen
AX1_1			Parallel hydr. ausfahrbare Ausleger Ein Ausfahrzylinder für beide Ausleger rechts und links
AS00_1			Abstützung Starr, nicht hochschwenkbar
TVS_1			Teller Starr 170mm verlängert Starre Stützteller mit 170 mm Stütztellerverlängerung
LED4_1			4x LED Scheinwerfer mit 1000 Lumen - 2x LED Scheinwerfer am Steuerstand - 2x LED Scheinwerfer am Knickarm - jeweils mit 1000 Lumen
24V_1			24 Volt Kranelektrik in 24 Volt Ausführung

Pos.	Mng	ME	Artikel
MO_1			Mineralölfüllung Kran im Werk mit Mineralöl Palfinger Hydraulic Oil PREMIUM 32 getestet
STD_1			RAL 3020 EPSILON ROT
BGL_1			Begrenzungsleuchte am Knickarm Begrenzungsleuchte am Knickarm montiert, für Ablage über der LKW Kabine
CP_1			Comfort Paket mit Elektrobox Comfort Paket beinhaltet: - Scheinwerfer ON/OFF - Motor START/STOP - Drehzahlverstellung +/- - Hupe - 1 zusätzlicher freier Schalter - Sitzheizung durch wetterfesten und abnehmbaren Überzug - Elektrobox mit Klemmleiste am Grundgestell montiert - Achtung: verpflichtend für S Krane mit HPLS
GUM_1			1 Stk. Gummipuffer am Knickarm 1 Stück Gummipuffer am Knickarm montiert
KFSC_1			Kranfahrschutz pneumatisch EPSHOOD Kranfahrschutzdach - mittels Pneumatikzylinder hochklappbar - Betätigung unter Hochsitzkonsole
KM_1			Stammkamm Stammkamm am Hauptarm montiert zur besseren Handhabung von Langholz
SPV_1			Schlauchpaket nach vorne montiert - Drehverschraubungen am Grundgestell - Verkürzte Leiter auf einer Seite - höherer Auftritt am Schwenkzylinder
GA-250_1			Sonderdruck Greifer Auf 250 Bar
GZ-250_1			Sonderdruck Greifer Zu 250 Bar Sonderdruckeinstellung für die Funktion Greifer Zu mit 250 Bar
WO-FLUR_1			ohne Flursteuerung
BK261_1			EPSLINK + G121 (10t) verstärkt Rotor Indexator G121 (10t) verstärkte Ausführung

**Palfinger Ainring - Neugeräte  
Feldkirchener Feld 1  
83404 AINRING**

**Finale Auftragsbestätigung 1944736**  
17.05.2024

Pos.	Mng	ME	Artikel
			- inkl. EPSLINK 4 Laschen-Lastgehänge
			- inkl. 4 Schläuche montiert (Kranspitze-Rotator)
EKAT_1			Ersatzteilkatalog gedruckt
SPRACHE_1			Sprache Dokumentation
			DE - deutsch

Zahlungsbedingung: Sofort zahlbar ohne Abzug

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Palfinger GmbH  
D-83404 Ainring

Seite 5 / 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](mailto: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)