

EPSILON Q170L RECYCLING-KRAN

AUFTRAGSNUMMER: 2142764 U. 2142776

NEUGERÄT (OHNE LKW)

VERFÜGBAR



GERÄTEAUSSTATTUNG

Kranausstattung gemäß Anlage!

inkl. BS003

ZUSTAND: NEU!!


Preis auf Anfrage!

Anfragen bitte an:

Tobias Bauregger Palfinger
Großkundenbetreuung
+49 170 3352694

INFORMATIONEN ZUM ANGEBOT

Montage- & Besichtigungsstandort

Palfinger GmbH, 83404 - Deutschland 

Verkaufsabwicklung und Auslieferung durch Händler:

PALFINGER GmbH

Verfügbarkeit

Verfügbar

Produktzustand

Neugerät (ohne LKW)

Auftragsnummer

2142764 u. 2142776

E-Mail

m.david@palfinger.com

Telefonnummer

004986544774109

PRODUCT

Hersteller	Palfinger	Baujahr	2025
Gerätetyp	Epsilon Q170L		

Absender: Palfinger GmbH, Feldkirchener Feld 1, D-83404 Ainring

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

Auftragsbestätigung 2142764
10.11.2025

Kundennummer: 490
Kundenbestellnr.: ex 2087082
Datum: 23.10.2025
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 GmbH
Feldkirchener Feld 1
83404 AINRING
DEUTSCHLAND

Endkunde:
Palfinger Ainring - Neugeräte
Feldkirchener Feld 1
83404 AINRING
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	YCRANE_ON_1 Q170L104		
-----	---	----	----------------------	--	--

++++
TC Lösung über Sonderbau:
Kunde verwendet Palfinger Zusatzabstützung BS003!

-> Paltronic 50 wegen Zusatzabstützung
(Entfall Paltronic 40 + UMSCH2)

-> Entfall Abstützung - RX47, AX2, AS45, TP
(ohne Stützbeinausleger und Ausfahrzylinder, ohne Stützzyliner)

-> 12-fach Schieber (6x Kran + 4x Abstützung + 2x Frei)

-> Funkpult 8-fach 2XYZ1XY = 6x Kran + 2x Frei im Kranbetrieb bedienbar -> Sonder E-Bausatz
(Entfall 2XYZ)

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
			Herstellererklärung ++++++ Zusätzliche Kranausstattung: 4F – 4 freie Funktionen 2F-K – 2 freie Kranfunktionen für RCE C5E – 1x zus. Leitung im Knickarm mit Kabel ++++++		
Q170L			EPSILON Ladekran - Einstufung HC1/HD4/B4 - Hubzylinderschutz - Integrierter Betriebsstundenzähler und Serviceintervallanzeige - Montagematerial oberflächenbehandelt gegen Korrosion: Briden 8x M30x1,5x1000 mm, Montageplatten, Muttern, Schutzkappen		
QL104_1			L-Armsystem 10,4 m - Doppelteleskop - Reichweite 10,4 m Lastmomente der jeweiligen Modelle - Modell Q150L Lastmoment 131 kNm - Modell Q170L Lastmoment 145 kNm - Modell Q180L Lastmoment 145 kNm (Standard Betrieb), 166 kNm (HPLS Betrieb) - Modell Q130LD Lastmoment 111 kNm		
RCE_1			FFST Scanreco mit Paltronic - Funkfernsteuerung Scanreco; - Steuerventil auf Schwenkzylinder montiert; - Proportionale Funktionen für Kran ohne Stützfunktionen; - 4 wählbare Geschwindigkeiten; - automatische Frequenzsuche bei Inbetriebnahme; - Sendepult inklusive zusätzlicher Funktionen: Auslastungsanzeige, OLP Taster, Hupe (über OLP Taster), Scheinwerfer On/Off, Motor Start/Stopp, Drehzahl +/-, Not-Aus; - 10 m Verbindungskabel für Kabelfernsteuerbetrieb, 2 Akkus, Ladegerät, Becken- und Nackengurt; - Ein Schaltterminal montiert mit Not-Aus, Stützenbedienung über ON/OFF Terminal beidseitig ausgeführt (Selbstmontage 5m Kabellänge); - bei 90% Auslastung akustische Warneinrichtung (Intervallton);		

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
CERH_1			<ul style="list-style-type: none"> - bei 100% Auslastung erfolgt Abschaltung über Paltronic (Warnung durch Dauerton); - akustische Warneinrichtung bei Abstützungsbetrieb; - 2 Scheinwerfer werden lose geliefert; - grüne Blitzlampe am Kran montiert zur Funkbetriebsanzeige CE-Recycling HPSC-Full Sicherheitspaket CE Recycling <ul style="list-style-type: none"> - Entspricht EN12999 für Ladekrane - Auslastungsanzeige, Niveauanzeige und Notaus - integriertem Sitzkontaktschalter bzw. Präsenz-Erkennen am Hochstand - Transportstellungsüberwachung für Ausleger - Transporthöhenüberwachung für Hauptarm Zur Normerfüllung inklusive: <ul style="list-style-type: none"> - High Performance Stability Control - Full - Paltronic - Variable Auslegerüberwachung (stufenlos von eingefahren 0% bis ausgefahren 100%) - Echtzeitberechnung der Traglast in Abhängigkeit von Abstützsituation, Schwenkwinkel, etc. - Lasthalteventile bei Hub-, Knick-, Schwenk-, und Teleskopzylinder Plus Comfort Paket Funktionen: <ul style="list-style-type: none"> - Scheinwerfer ON/OFF - Motor START/STOP - Drehzahlverstellung +/- - Hupe - 1 zusätzlicher freier Schalter - Bei allen Hochsitzvarianten mit Sitzheizung durch wetterfesten und abnehmbaren Überzug - Elektrobox mit Klemmleiste am Grundgestell (bei Hochsitzkränen) oder Hochstand montiert 		
PT040_1			Paltronic 40		
2XYZ_1			2x Kreuzdrehhebel Joysticks Bedienart auf Funkfernsteuerung Scanreco <ul style="list-style-type: none"> - 2x Kreuzdrehhebel (3 Funktionen pro Hebel) 		
1K-PVG32E_1			Danfoss PVG32 KP elektrisch Steuerventil Danfoss PVG32 in elektrischer Ausführung		

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
			- In Einkreisausführung - vorbereitet für Konstantpumpenbetrieb		
TG_1			Grundgestell L-Kran, TOG - 4-Punkt Grundgestell - Säule mittig am Grundgestell - Totpunkt gegenüber Querholm		
SB425_1			Schwenkbereich 425° Doppelschwenkwerk mit 425° Schwenkbereich und Endlagendämpfung		
RX47C_1			Stützbeinausleger 4,7m Classic Integrierte Abstützung mit Auslegern und maximaler Abstützweite von 4,7 m		
AX2_1			Separat hydr. ausfahrbare Ausleger Ausleger rechts und links sind separat hydraulisch ausfahrbar		
AS45_1			Abstützzylinder 45° hochschwenkend Abstützzylinder in Transportstellung 45° mechanisch hochschwenkbar über Schwenkkulisse		
TP_1			Pendelteller 12°		
LEDX4_1			4x LED Scheinwerfer mit 3000 Lumen - 2x LED Scheinwerfer am Steuerstand - 2x LED Scheinwerfer am Knickarm - jeweils mit 3000 Lumen		
24V_1			24 Volt Kranelektrik in 24 Volt Ausführung		
MO_1			Mineralölfüllung Kran im Werk mit Mineralöl Palfinger Hydraulic Oil PREMIUM 32 getestet		
STD_1			RAL 3020 ROT		
N_1			niedrige Kransäule - M- Serie: 145 mm niedrigere Kransäule - Q- Serie: 140 mm niedrigere Kransäule - Bewegungsbereich vom Hauptarm statt -35° nur mehr -13°. Dadurch liegt der Hauptarm nicht mehr auf der Ladefläche auf.		
UMSCH2_1			Umschaltung Kran/Stütze am Bedienpult		
BK055_1			EPSLINK + Kinshofer PZR601GF (6t) Rotator Kinshofer PZR 601 GF (6t) - inkl. EPSLINK 4 Laschen-Lastgehänge mit einfacher Rotatoraufnahme unten		

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

Auftragsbestätigung 2142764
10.11.2025

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
			- inkl. 4 Schläuche montiert (Kranspitze-Rotator)		
EKAT_1			Ersatzteilkatalog gedruckt		
SPRACHE_1			Sprache Dokumentation DE - deutsch		
400	1	ST	BS003-SA-A Zusatzabstützung R1X 4400MM (H200/B320)		
			Zusatzabstützung BS003 GRUNDGERÄT: max. Abstützkraft 120 kN max. Abstützweite 4400 mm hydraulisch teleskopierbare Abstützausleger innenliegende Montage von Hydraulik und Elektrik wartungsarmes Auslegersystem 24° Schneidringverschraubungssystem Überwachung der hydraulischen Abstützausleger im eingefahrenen Zustand verkabelt bis zum Verteilerkasten der Zusatzabstützung Vorbereitung für die Einbindung in die Standsicherheitsüberwachung seitliche Schutzabdeckung Querholm" -> EN12999 - Ausführungen entsprechen EN12999 -> LAND-EU - Länderausführung Europa -> HE - Einbauerklärung -> KRABSPR - Sprache Kranabnahme DE - deutsch -> CDSPPR - Sprache Dokumentation DE - deutsch -> STZS3 MTF-B - Abstützzylinder starr für Abstützungsmontage unterhalb Fahrzeugrahmen -> BEL - LED-Warnleuchten an den Stützzylindern -> AUSW - Überwachung Ausleger Transportstellungsüberwachung Abstützung, Überwachung der Ausleger im eingefahrenen Zustand -> HPSC - stufenlose Standsicherheitsüberwachung -> ADECK - seitliche Schutzabdeckung Querholm -> PAL50 - vorbereitet für Einbindung in PAL50 -> GRUND - KTL-beschichtet -> 24V - Elektrik 24 Volt		

Bestätigter Termin ab Werk unverbindlich am: 23.10.2025

Seite 5 / 6

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

PALFINGER GmbH Feldkirchener Feld 1, D-83404 Ainring; 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

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

Auftragsbestätigung 2142764
10.11.2025

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Palfinger GmbH
D-83404 Ainring

Seite 6 / 6

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

PALFINGER GmbH Feldkirchener Feld 1, D-83404 Ainring; 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

Absender: Palfinger GmbH, Feldkirchener Feld 1, D-83404 Ainring

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

Auftragsbestätigung 2142776
10.11.2025

Kundennummer: 490
Kundenbestellnr.: ex 2087083
Datum: 23.10.2025
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 GmbH
Feldkirchener Feld 1
83404 AINRING
DEUTSCHLAND

Endkunde:
Palfinger Ainring - Neugeräte
Feldkirchener Feld 1
83404 AINRING
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	YCRANE_ON_1 Q170L104		
-----	---	----	----------------------	--	--

++++
TC Lösung über Sonderbau:
Kunde verwendet Palfinger Zusatzabstützung BS003!

-> Paltronic 50 wegen Zusatzabstützung
(Entfall Paltronic 40 + UMSCH2)

-> Entfall Abstützung - RX47, AX2, AS45, TP
(ohne Stützbeinausleger und Ausfahrzylinder, ohne Stützzylinder)

-> 12-fach Schieber (6x Kran + 4x Abstützung + 2x Frei)

-> Funkpult 8-fach 2XYZ1XY = 6x Kran + 2x Frei im Kranbetrieb bedienbar -> Sonder E-Bausatz
(Entfall 2XYZ)

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
			Herstellererklärung ++++++ Zusätzliche Kranausstattung: 4F – 4 freie Funktionen 2F-K – 2 freie Kranfunktionen für RCE C5E – 1x zus. Leitung im Knickarm mit Kabel ++++++		
Q170L			EPSILON Ladekran - Einstufung HC1/HD4/B4 - Hubzylinderschutz - Integrierter Betriebsstundenzähler und Serviceintervallanzeige - Montagematerial oberflächenbehandelt gegen Korrosion: Briden 8x M30x1,5x1000 mm, Montageplatten, Muttern, Schutzkappen		
QL104_1			L-Armsystem 10,4 m - Doppelteleskop - Reichweite 10,4 m Lastmomente der jeweiligen Modelle - Modell Q150L Lastmoment 131 kNm - Modell Q170L Lastmoment 145 kNm - Modell Q180L Lastmoment 145 kNm (Standard Betrieb), 166 kNm (HPLS Betrieb) - Modell Q130LD Lastmoment 111 kNm		
RCE_1			FFST Scanreco mit Paltronic - Funkfernsteuerung Scanreco; - Steuerventil auf Schwenkzylinder montiert; - Proportionale Funktionen für Kran ohne Stützfunktionen; - 4 wählbare Geschwindigkeiten; - automatische Frequenzsuche bei Inbetriebnahme; - Sendepult inklusive zusätzlicher Funktionen: Auslastungsanzeige, OLP Taster, Hupe (über OLP Taster), Scheinwerfer On/Off, Motor Start/Stopp, Drehzahl +/-, Not-Aus; - 10 m Verbindungskabel für Kabelfernsteuerbetrieb, 2 Akkus, Ladegerät, Becken- und Nackengurt; - Ein Schaltterminal montiert mit Not-Aus, Stützenbedienung über ON/OFF Terminal beidseitig ausgeführt (Selbstmontage 5m Kabellänge); - bei 90% Auslastung akustische Warneinrichtung (Intervallton);		

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
CERH_1			<ul style="list-style-type: none"> - bei 100% Auslastung erfolgt Abschaltung über Paltronic (Warnung durch Dauerton); - akustische Warneinrichtung bei Abstützungsbetrieb; - 2 Scheinwerfer werden lose geliefert; - grüne Blitzlampe am Kran montiert zur Funkbetriebsanzeige CE-Recycling HPSC-Full Sicherheitspaket CE Recycling <ul style="list-style-type: none"> - Entspricht EN12999 für Ladekrane - Auslastungsanzeige, Niveauanzeige und Notaus - integriertem Sitzkontaktschalter bzw. Präsenz-Erkennen am Hochstand - Transportstellungsüberwachung für Ausleger - Transporthöhenüberwachung für Hauptarm Zur Normerfüllung inklusive: <ul style="list-style-type: none"> - High Performance Stability Control - Full - Paltronic - Variable Auslegerüberwachung (stufenlos von eingefahren 0% bis ausgefahren 100%) - Echtzeitberechnung der Traglast in Abhängigkeit von Abstützsituation, Schwenkwinkel, etc. - Lasthalteventile bei Hub-, Knick-, Schwenk-, und Teleskopzylinder Plus Comfort Paket Funktionen: <ul style="list-style-type: none"> - Scheinwerfer ON/OFF - Motor START/STOP - Drehzahlverstellung +/- - Hupe - 1 zusätzlicher freier Schalter - Bei allen Hochsitzvarianten mit Sitzheizung durch wetterfesten und abnehmbaren Überzug - Elektrobox mit Klemmleiste am Grundgestell (bei Hochsitzkränen) oder Hochstand montiert 		
PT040_1			Paltronic 40		
2XYZ_1			2x Kreuzdrehhebel Joysticks Bedienart auf Funkfernsteuerung Scanreco <ul style="list-style-type: none"> - 2x Kreuzdrehhebel (3 Funktionen pro Hebel) 		
1K-PVG32E_1			Danfoss PVG32 KP elektrisch Steuerventil Danfoss PVG32 in elektrischer Ausführung		

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
			- In Einkreisausführung - vorbereitet für Konstantpumpenbetrieb		
TG_1			Grundgestell L-Kran, TOG - 4-Punkt Grundgestell - Säule mittig am Grundgestell - Totpunkt gegenüber Querholm		
SB425_1			Schwenkbereich 425° Doppelschwenkwerk mit 425° Schwenkbereich und Endlagendämpfung		
RX47C_1			Stützbeinausleger 4,7m Classic Integrierte Abstützung mit Auslegern und maximaler Abstützweite von 4,7 m		
AX2_1			Separat hydr. ausfahrbare Ausleger Ausleger rechts und links sind separat hydraulisch ausfahrbar		
AS45_1			Abstützzylinder 45° hochschwenkend Abstützzylinder in Transportstellung 45° mechanisch hochschwenkbar über Schwenkkulisse		
TP_1			Pendelteller 12°		
LEDX4_1			4x LED Scheinwerfer mit 3000 Lumen - 2x LED Scheinwerfer am Steuerstand - 2x LED Scheinwerfer am Knickarm - jeweils mit 3000 Lumen		
24V_1			24 Volt Kranelektrik in 24 Volt Ausführung		
MO_1			Mineralölfüllung Kran im Werk mit Mineralöl Palfinger Hydraulic Oil PREMIUM 32 getestet		
STD_1			RAL 3020 ROT		
N_1			niedrige Kransäule - M- Serie: 145 mm niedrigere Kransäule - Q- Serie: 140 mm niedrigere Kransäule - Bewegungsbereich vom Hauptarm statt -35° nur mehr -13°. Dadurch liegt der Hauptarm nicht mehr auf der Ladefläche auf.		
BK055_1			EPSLINK + Kinshofer PZR601GF (6t) Rotator Kinshofer PZR 601 GF (6t) - inkl. EPSLINK 4 Laschen-Lastgehänge mit einfacher Rotatoraufnahme unten - inkl. 4 Schläuche montiert (Kranspitze-Rotator)		

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
EKAT_1			Ersatzteilkatalog gedruckt		
SPRACHE_1			Sprache Dokumentation DE - deutsch		
400	1	ST	BS003-SA-A Zusatzabstützung R1X 4400MM (H200/B320)		
			Zusatzabstützung BS003 GRUNDGERÄT: max. Abstützkraft 120 kN max. Abstützweite 4400 mm hydraulisch teleskopierbare Abstützausleger innenliegende Montage von Hydraulik und Elektrik wartungsarmes Auslegersystem 24° Schneidringverschraubungssystem Überwachung der hydraulischen Abstützausleger im eingefahrenen Zustand verkabelt bis zum Verteilerkasten der Zusatzabstützung Vorbereitung für die Einbindung in die Standsicherheitsüberwachung seitliche Schutzabdeckung Querholm" -> EN12999 - Ausführungen entsprechen EN12999 -> LAND-EU - Länderausführung Europa -> HE - Einbauerklärung -> KRABSPR - Sprache Kranabnahme DE - deutsch -> CDSPR - Sprache Dokumentation DE - deutsch -> STZS3 MTF-B - Abstützzylinder starr für Abstützungsmontage unterhalb Fahrzeugrahmen -> BEL - LED-Warnleuchten an den Stützzylindern -> AUSW - Überwachung Ausleger Transportstellungsüberwachung Abstützung, Überwachung der Ausleger im eingefahrenen Zustand -> HPSC - stufenlose Standsicherheitsüberwachung -> ADECK - seitliche Schutzabdeckung Querholm -> PAL50 - vorbereitet für Einbindung in PAL50 -> GRUND - KTL-beschichtet -> 24V - Elektrik 24 Volt		

Bestätigter Termin ab Werk unverbindlich am: 23.10.2025

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

Auftragsbestätigung 2142776
10.11.2025

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Palfinger GmbH
D-83404 Ainring

Seite 6 / 6

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

PALFINGER GmbH Feldkirchener Feld 1, D-83404 Ainring; 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