

## 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		

Palfinger GmbH

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		
<p>+++++</p> <p>TC Lösung über Sonderbau:  Kunde verwendet Palfinger Zusatzabstützung BS003!</p> <p>-&gt; Paltronic 50 wegen Zusatzabstützung  (Entfall Paltronic 40 + UMSCH2)</p> <p>-&gt; Entfall Abstützung - RX47, AX2, AS45, TP  (ohne Stützbeinausleger und Ausfahrzylinder, ohne Stützzylinder)</p> <p>-&gt; 12-fach Schieber (6x Kran + 4x Abstützung + 2x Frei)</p> <p>-&gt; Funkpult 8-fach 2XYZ1XY = 6x Kran + 2x Frei im Kranbetrieb bedienbar -&gt; Sonder E-Bausatz  (Entfall 2XYZ)</p>					

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
			<p>Herstellereklärung</p> <p>+++++</p> <p>Zusätzliche Kranausstattung:</p> <p>4F – 4 freie Funktionen</p> <p>2F-K – 2 freie Kranfunktionen für RCE</p> <p>C5E – 1x zus. Leitung im Knickarm mit Kabel</p> <p>+++++</p>		
Q170L			<p>EPSILON Ladekran</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Einstufung HC1/HD4/B4</li> <li>- Hubzylinderschutz</li> <li>- Integrierter Betriebsstundenzähler und Serviceintervallanzeige</li> <li>- Montagematerial oberflächenbehandelt gegen Korrosion: Briden 8x M30x1,5x1000 mm, Montageplatten, Muttern, Schutzkappen</li> </ul>		
QL104_1			<p>L-Armsystem 10,4 m</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Doppelteleskop</li> <li>- Reichweite 10,4 m</li> </ul> <p>Lastmomente der jeweiligen Modelle</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modell Q150L Lastmoment 131 kNm</li> <li>- Modell Q170L Lastmoment 145 kNm</li> <li>- Modell Q180L Lastmoment 145 kNm (Standard Betrieb), 166 kNm (HPLS Betrieb)</li> <li>- Modell Q130LD Lastmoment 111 kNm</li> </ul>		
RCE_1			<p>FFST Scanreco mit Paltronic</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkfernsteuerung Scanreco;</li> <li>- Steuerventil auf Schwenkzylinder montiert;</li> <li>- Proportionale Funktionen für Kran ohne Stützfunktionen;</li> <li>- 4 wählbare Geschwindigkeiten;</li> <li>- automatische Frequenzsuche bei Inbetriebnahme;</li> <li>- Sendepult inklusive zusätzlicher Funktionen: Auslastungsanzeige, OLP Taster, Hupe (über OLP Taster), Scheinwerfer On/Off, Motor Start/Stopp, Drehzahl +/-, Not-Aus;</li> <li>- 10 m Verbindungskabel für Kabelfernsteuerbetrieb, 2 Akkus, Ladegerät, Becken- und Nackengurt;</li> <li>- Ein Schaltterminal montiert mit Not-Aus, Stützenbedienung über ON/OFF Terminal beidseitig ausgeführt (Selbstmontage 5m Kabellänge);</li> <li>- bei 90% Auslastung akustische Warneinrichtung (Intervallton);</li> </ul>		

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

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	<b>BS003-SA-A</b> 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, Über-		
			wachung 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 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](http://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](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)



Palfinger GmbH

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		
<p>+++++</p> <p>TC Lösung über Sonderbau:  Kunde verwendet Palfinger Zusatzabstützung BS003!</p> <p>-&gt; Paltronic 50 wegen Zusatzabstützung  (Entfall Paltronic 40 + UMSCH2)</p> <p>-&gt; Entfall Abstützung - RX47, AX2, AS45, TP  (ohne Stützbeinausleger und Ausfahrzylinder, ohne Stützzylinder)</p> <p>-&gt; 12-fach Schieber (6x Kran + 4x Abstützung + 2x Frei)</p> <p>-&gt; Funkpult 8-fach 2XYZ1XY = 6x Kran + 2x Frei im Kranbetrieb bedienbar -&gt; Sonder E-Bausatz  (Entfall 2XYZ)</p>					

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
			<p>Herstellererklärung</p> <p>+++++</p> <p>Zusätzliche Kranausstattung:</p> <p>4F – 4 freie Funktionen</p> <p>2F-K – 2 freie Kranfunktionen für RCE</p> <p>C5E – 1x zus. Leitung im Knickarm mit Kabel</p> <p>+++++</p>		
Q170L			<p>EPSILON Ladekran</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Einstufung HC1/HD4/B4</li> <li>- Hubzylinderschutz</li> <li>- Integrierter Betriebsstundenzähler und Serviceintervallanzeige</li> <li>- Montagematerial oberflächenbehandelt gegen Korrosion: Briden 8x M30x1,5x1000 mm, Montageplatten, Muttern, Schutzkappen</li> </ul>		
QL104_1			<p>L-Armsystem 10,4 m</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Doppelteleskop</li> <li>- Reichweite 10,4 m</li> </ul> <p>Lastmomente der jeweiligen Modelle</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modell Q150L Lastmoment 131 kNm</li> <li>- Modell Q170L Lastmoment 145 kNm</li> <li>- Modell Q180L Lastmoment 145 kNm (Standard Betrieb), 166 kNm (HPLS Betrieb)</li> <li>- Modell Q130LD Lastmoment 111 kNm</li> </ul>		
RCE_1			<p>FFST Scanreco mit Paltronic</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkfernsteuerung Scanreco;</li> <li>- Steuerventil auf Schwenkzylinder montiert;</li> <li>- Proportionale Funktionen für Kran ohne Stützfunktionen;</li> <li>- 4 wählbare Geschwindigkeiten;</li> <li>- automatische Frequenzsuche bei Inbetriebnahme;</li> <li>- Sendepult inklusive zusätzlicher Funktionen: Auslastungsanzeige, OLP Taster, Hupe (über OLP Taster), Scheinwerfer On/Off, Motor Start/Stopp, Drehzahl +/-, Not-Aus;</li> <li>- 10 m Verbindungskabel für Kabelfernsteuerbetrieb, 2 Akkus, Ladegerät, Becken- und Nackengurt;</li> <li>- Ein Schaltterminal montiert mit Not-Aus, Stützenbedienung über ON/OFF Terminal beidseitig ausgeführt (Selbstmontage 5m Kabellänge);</li> <li>- bei 90% Auslastung akustische Warneinrichtung (Intervallton);</li> </ul>		

Pos.	Mng	ME	Artikel	Einzelpreis	Ges.Preis in EUR
CERH_1			<ul style="list-style-type: none"> <li>- bei 100% Auslastung erfolgt Abschaltung über Paltronic (Warnung durch Dauerton);</li> <li>- akustische Warneinrichtung bei Abstützungsbetrieb;</li> <li>- 2 Scheinwerfer werden lose geliefert;</li> <li>- grüne Blitzlampe am Kran montiert zur Funkbetriebsanzeige</li> </ul> CE-Recycling HPSC-Full Sicherheitspaket CE Recycling <ul style="list-style-type: none"> <li>- Entspricht EN12999 für Ladekrane</li> <li>- Auslastungsanzeige, Niveauanzeige und Notaus</li> <li>- integriertem Sitzkontaktschalter bzw. Präsenz-Erkennen am Hochstand</li> <li>- Transportstellungsüberwachung für Ausleger</li> <li>- Transporthöhenüberwachung für Hauptarm</li> </ul> Zur Normerfüllung inklusive: <ul style="list-style-type: none"> <li>- High Performance Stability Control - Full</li> <li>- Paltronic</li> <li>- Variable Auslegerüberwachung (stufenlos von eingefahren 0% bis ausgefahren 100%)</li> <li>- Echtzeitberechnung der Traglast in Abhängigkeit von Abstützsituation, Schwenkwinkel, etc.</li> <li>- Lasthalteventile bei Hub-, Knick-, Schwenk-, und Teleskopzylinder</li> </ul> Plus Comfort Paket Funktionen: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Scheinwerfer ON/OFF</li> <li>- Motor START/STOP</li> <li>- Drehzahlverstellung +/-</li> <li>- Hupe</li> <li>- 1 zusätzlicher freier Schalter</li> <li>- Bei allen Hochsitzvarianten mit Sitzheizung durch wetterfesten und abnehmbaren Überzug</li> <li>- Elektrobox mit Klemmleiste am Grundgestell (bei Hochsitzkränen) oder Hochstand montiert</li> </ul>		
PT040_1			Paltronic 40		
2XYZ_1			2x Kreuzdrehhebel Joysticks Bedienart auf Funkfernsteuerung Scanreco <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2x Kreuzdrehhebel (3 Funktionen pro Hebel)</li> </ul>		
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	<b>BS003-SA-A</b> 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 - Abstützzyylinder starr für Abstützungsmontage unterhalb Fahrzeugrahmen -> BEL - LED-Warnleuchten an den Stützzyindern -> 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](http://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](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)