

Ideal für Becken von 15 bis 40 m³

⇔ Sensationelles Design in ABS

♥ Voller Wechselrichtermodus

→ WiFi Verbindung

→ Anzeige über LED-Technologie

GARANTIERTE WÄRMEPUMPE

3 JAHRE

KOMPRESSOR GARANTIERT



TITANWÄRMETAUSCHER KORROSION GARANTIERT



	5 kW	7 kW	9 kW
Volumen des Beckens	Von 15 bis 23 m³	Von 22 bis 32 m ³	Von 30 bis 40 m³
Leistungskoeffizient Luft 15 °C / Wasser 26 °C	7,06 ~ 4,54	7,04 ~ 4,53	7,02 ~ 4,47
Lärm bei 10 m (db (a))	<19 ~ <27	<20 ~ <28	<20 ~ <28















FÜR BECKEN von 15 bis 40m³

bis -10°c

In 3 Stärken verfügbar



	PLATINIUM MINI		5kW	7kW	9kW	
	Beckenvolumen		Von 15 bis 23 m³	Von 22 bis 32 m ³	Von 30 bis 40 m³	
	Referenz : PC-PLA		050	070	090	
STANDARD E.U. Tüv zertifiziert	Luft 26 ° C. Wasser 26 ° C. Feuchtigkeit 80%	Leistung Output Max. (kw)	7,06	9,04	12,02	
		Leistung Output Min. (kw)	1,39	1,78	2,38	
		Verbrauch	1,09 ~ 0,11	1,40 ~ 0,14	2,21 ~ 0,19	
		Leistungskoeffizient C.O.P	12,87 ~ 6,48	12,90 ~ 6,46	12,46 ~ 5,43	
	Luft 15 ° C. Wasser 26 ° C.	Leistung Output Max. (kw)	5,08	7,02	9,02	
		Leistung Output Min. (kw)	1,01	1,38	1,84	
	Feuchtigkeit	Verbrauch	1,12 ~ 0,14	1,55 ~ 0,20	2,02 ~ 0,26	
	70%	Leistungskoeffizient C.O.P	7,06 ~ 4,54	7,04 ~ 4,53	7,02 ~ 4,47	
g geändert werden	Spannungsversorgung		Einzelphase 230 V / 50 Hz			
	Heiztemperaturbereich		15°C / 40°C			
	Arbeitsbereich		-10°C / 43°C			
	Maximale Leistung (kW)		1,6	2,0	3,0	
	Durchfluss (m³ / h)		2,2	3,2	3,9	
	Leistungsschalter (A)		10			
kündi	Elektrischer Kabeldurchmesser (10m)		R02V 3X2.5 MM ²			
Kältemittel Verpackungsabmessungen (mm)			R32			
		messungen (mm)	700 x 700 x 800			
ne vo	Abmessungen (mm)		640 x 640 x 665			
n oh	Netto- / Bruttogewicht (kg)		37 / 45	40 / 47	43 / 50	
Könne	Schalldruck bei 1 m (dB (A))		<36 ~ <45	<38 ~ <46	<40 ~ <48	
pun	Schalldruck bei 10 m (dB (A))		<19 ~ <27	<20 ~ <28	<22 ~ <30	
weis	Kompressortyp		Doppelrotation			
IS Hin	Kompressormarke		TOSHIBA			
en a	Wärmetauscher		Twisted Tech® Titane			
Angak	Funktion		EcoBooster & EcoSilence (Wechselrichter) / Heizen / Kühlen			
Druckverluste (mCE)		1,1	1,1	1,1		

TECHNOLOGIE



- Bis zu 30% Energieeinsparung über 1 Jahr
- Weicher Start
- Kompressor & Lüfter mit variabler Frequenz
- Deutliche Reduzierung des Schalldrucks

VERBESSERN SIE IHR BECKEN

Lass den Wagemut sprechen, der in Dir steckt!

Das Platinium Mini erneuert das Genre dank seines mutigen Designs und der Full Inverter-Technologie.

Es ist sowohl wirtschaftlich als auch leise und kann in der Nähe von Entspannungsbereichen ohne besondere Beeinträchtigung installiert werden.



Die Platinium Mini steht im Einklang mit der Platinium, der Flaggschiff-Wärmepumpe der Marke Poolex, mit seinem ursprünglichen Design, das sich harmonisch in die Architektur Ihres Gartens einfügt.

Die Platinium Mini ist in 3 Leistungsstufen für Schwimmbäder mit einem maximalen Volumen von 65 m³ erhältlich und verfügt über alle Funktionen, für die Poolex-Wärmepumpen bekannt sind: Vollwechselrichtertechnologie, WiFi-Steuerung und LED-Anzeigen.

Dank der Full Inverter-Technologie arbeitet die Wärmepumpe gleichmässiger, um jederzeit nahe an der eingestellten Temperatur zu bleiben, Verbrauchsspitzen zu vermeiden und den Energieverbrauch zu senken. Die Platinium Mini ist daher eine leise Pumpe, die stolz im Außenbereich ausgestellt werden kann. Die vertikale Belüftung verhindert die Evakuierung abgestandener Luft auf der Installationsfläche und ermöglicht erhebliche Platzersparnisse bei der Installation.

Die integrierten LED-Anzeigen verleihen ihm einen Hauch von Eleganz und bieten eine mehr als nützliche Funktion: die sofortige Visualisierung des Betriebszustands der Pumpe.

Grün: Die Solltemperatur wurde erreicht

Blau: Der Pool wird beheizt

Rot: Die GAP ist nicht in Betrieb

Dank der im Bedienfeld Die Wärmepumpe integrierten WLAN-Verbindung können Sie Ihre Platinium Mini ganz einfach von Ihrem Smartphone-Bildschirm aus steuern.

Der POOLEX (+): alles Zubehör enthalten



Lieferung auf Holzpalette



Isolierte Winterabdeckung



Anti-Vibrations-Halterungssatz



PVC-Steckverbinder Ø 50mm 1 11/2



Kondensatablaufrohr



Wartungskit inklusive mehrsprachigem Benutzerhandbuch



Weitere Informationen zu unseren Produkten und Dienstleistungen finden Sie unter

www.poolstar.fr

