



## PLATINIUM MINI

Ideal para piscinas  
de 35 a 65 m<sup>3</sup>

- Tecnología Full Inverter
- Diseño audaz en ABS
- Disponible en 3 potencias de 35 a 65 m<sup>3</sup>
- Conexión WiFi
- Tecnología indicativa LED

**BOMBA DE CALOR GARANTÍA IN SITU**

**3 AÑOS**

**COMPRESOR GARANTÍA DE**

**7 AÑOS**

**SERPENTÍN DE TITANIO GARANTÍA CONTRA LA CORROSIÓN**

**15 AÑOS**

	5 kW	7 kW	9 kW
Volumen de la piscina	De 35 a 40 m <sup>3</sup>	De 40 a 50 m <sup>3</sup>	De 45 a 65 m <sup>3</sup>
COR aire 15°C / agua 26°C	7.06 ~ 4.54	7.04 ~ 4.53	7.02 ~ 4.47
Ruido a 10m (db(a))	<19 ~ <27	<20 ~ <28	<22 ~ <30



NORMA E.U.  
CERTIFICADO T.U.V.

Información dada a título indicativo y sujeta a cambios sin previo aviso

PLATINIUM MINI		5kW	7kW	9kW
Volumen de la piscina		De 35 a 40 m <sup>3</sup>	De 40 a 50 m <sup>3</sup>	De 45 a 65 m <sup>3</sup>
Referencia: PC-PLA		050	070	090
Aire 26°C Agua 26°C Hygro 80%	Pot. nominal máx. (kW)	7.06	9.04	12.02
	Pot. nominal mín. (kW)	1.39	1.78	2.38
	Consumo de potencia (kW)	1.09 ~ 0.11	1.40 ~ 0.14	1.40 ~ 0.14
	COR	12.87 ~ 6.48	12.90 ~ 6.46	12.46 ~ 5.43
Aire 15°C Agua 26°C Hygro 70%	Pot. nominal máx. (kW)	5.08	7.02	9.02
	Pot. nominal mín. (kW)	1,01	1,38	1.84
	Consumo de potencia (kW)	1.12 ~ 0.14	1.55 ~ 0.20	2.02 ~ 0.26
	COR	7.06 ~ 4.54	7.04 ~ 4.53	7.02 ~ 4.47
Alimentación		MONO 230V / 50Hz		
Intensidad máx. (A)		6.89	8.61	12.91
Rango de temperatura de calentamiento		15°C / 40°C		
Rango de funcionamiento		-10°C / 43°C		
Caudal (m <sup>3</sup> /h)		2.2	3.2	3.9
Refrigerante		R32		
Medidas del embalaje (mm)		700 x 700 x 800		
Medidas (mm)		640 x 640 x 665		
Peso neto / bruto (kg)		37 / 45	40 / 47	43 / 50
Ruido a 1 m (dB(A))		<36 ~ <45	<38 ~ <46	<40 ~ <48
<b>Ruido a 10 m (dB(A))</b>		<b>&lt;19 ~ &lt;27</b>	<b>&lt;20 ~ &lt;28</b>	<b>&lt;22 ~ &lt;30</b>
Tipo de compresor		ROTATIVO		
Marque du compresseur		TOSHIBA		
Intercambiador		Twisted Tech® Titanio		
Función		EcoBooster & EcoSilence (inverter) / Calentamiento / Enfriamiento		
Pérdidas en carga (mCE)		1.1	1.1	1.1

## TECNOLOGÍA



- Hasta un **30%** de ahorro de energía en un año
- Arranque suave
- Compresor y ventilador a frecuencia variable
- Reducción significativa de la presión sonora

## SUBLIMAR SU PISCINA

¡Deja que hable la audacia que esta en vosotros!  
La Platinum Mini renueva el género con su atrevido diseño y la tecnología Full Inverter. Tanto económico como silencioso, puede instalarse cerca de las zonas de relajación sin ninguna molestia particular.



## La Platinum Mini sigue los pasos de la Platinum, la bomba de calor insignia de Poolex con su diseño original, y se integra armoniosamente en la arquitectura de su jardín.

Disponibles en 3 potencias para piscinas de hasta 65 m<sup>3</sup>, la Platinum Mini está equipada con todas las características que dan la reputación de las bombas de calor Poolex: tecnología Full Inverter, control WiFi y indicadores LED.

Gracias a la tecnología Full Inverter, la bomba de calor funciona de forma más estable para mantenerse cerca de la temperatura establecida en todo momento, evitando los picos de consumo y reduciendo el consumo de energía. La Platinum Mini es, por lo tanto, una bomba silenciosa que puede ser orgullosamente exhibida en su espacio exterior. Su ventilación vertical evita la evacuación del aire viciado en la superficie de la instalación y permite un importante ahorro de espacio en la instalación.

Los indicadores LED integrados le dan un toque de elegancia y al mismo tiempo una funcionalidad más que útil: la visualización instantánea del estado de funcionamiento de la bomba.

Vede: se ha alcanzado la temperatura configurada

Azul: la piscina está calentándose

Rojo: la BC no está funcionando

Controla fácilmente tu Platinum Mini desde la pantalla de tu smartphone gracias a la conexión WiFi integrada en el panel de control de la bomba de calor.

## El + POOLEX : todos los accesorios incluidos



Se entrega en palé de madera



Funda de invierno isotérmica



Juego de soportes antivibración



Conectores de PVC Ø 50mm 1" 1/2



Tubería de evacuación de condensación



Caja de mantenimiento incluye manual de instrucciones en varios idiomas