

BOMBA DE CALOR

DEDICADA A LAS PISCINAS PEQUEÑAS

POOLEX
SEGUIR EL EXPERTO



MAG R

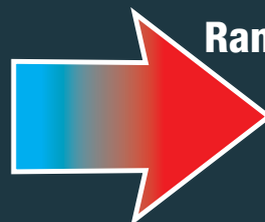
COP \geq 5.5
AIRE 26°C AGUA 26°C

< 29dB **
AT 10 M

PARA PISCINAS DE HASTA
35 m³

**ULTRA
COMPACTA**

-5°C



Rango de calentamiento

43°C

BOMBA DE CALOR

DEDICADA A LAS PISCINAS PEQUEÑAS



COP $\geq 5.5^*$
AIRE 26°C AGUA 26°C

$< 29\text{dB}^{**}$
AT 10 M

HASTA
35 m³

**ULTRA
COMPACTA**

Poolex MAG:

La bomba de calor desarrollada especialmente para piscinas de menos de 35m³.

Con su compresor TOSHIBA, la Poolex Mag garantiza una temperatura adecuada en la piscina durante todo el verano.

Conéctela a una toma de corriente convencional y caliente tu piscina elevada en pocas horas.

Gracias a su diseño único, la Poolex Mag puede figurar junto a cualquier piscina o spa.



GARANTÍAS

BOMBA DE CALOR CON
GARANTÍA DE 3 AÑOS

VENTAJAS

- SISTEMA ANTICONGELANTE
- COMPATIBLE CON TODAS LAS PISCINAS ELEVADAS
- TRANSPORTABLE (20KG)
- PLUG AND PLAY
- 5X MÁS ECONÓMICA
- SISTEMA ELÉCTRICO PROTEGIDO
- FUNCIONA DESDE DE -5°C



* COP superior a 5.5 basado en Aire 26°C, agua 26°C, humedad 80% y TÜV certificado
** Nivel medio de ruido a 10m de distancia de la bomba de calor

WIFI INALÁMBRICO

- Controla tu bomba de calor con tu smartphone
- Indicaciones de la temperatura del agua en tiempo real
- Aplicación compatible con otros dispositivos domésticos



ULTRA ECONÓMICA

x5

MÁS ECONÓMICA
que un calentador eléctrico

se ahorra el **80%** del consumo de electricidad

5' DE INSTALACIÓN

PLUG & PLAY



ANTICONGELANTE



Poolex ha integrado su sistema anticongelante en toda su gama MAG.
Tu bomba de calor nunca se detiene, incluso cuando las noches son frías.

COMPATIBLE CON



DATOS TÉCNICOS

		3 kW	4 kW	5 kW
Volumen de la piscina (m ³)		≤ 21	≤ 28	≤ 35
Aire 26°C Agua 26°C Humedad 80%	Capacidad (W)	3000	4000	5000
	Consumo de potencia (W)	545	727	862
	COR	5	5.5	5.8
Aire 15°C Agua 26°C Humedad 70%	Capacidad (W)	2100	2900	3700
	Consumo de potencia (W)	500	690	822
	COR	4.2	4.2	4.5
Alimentación	Mono 220-240V / 50Hz			
Potencia máx. (W)	950	1200	1500	
Corriente máx. (A)	4.3	5.6	6.9	
Rango de temp. de calentamiento	15°C / 40°C			
Rango de funcionamiento	-5°C / 43°C			
Caudal (m ³ /h)	1.5	2	2.5	
Refrigerante	R32			
Med. del embalaje (mm)	470x380x480	470x380x480	530x380x480	
Medidas (mm)	420x290x430	420x290x430	470x290x430	
Peso neto / bruto (kg)	25/26	26/28	28/29	
Ruido a 1 m (dB(A))	<44	<44	<45	
Ruido a 4 m (dB(A))	<35	<35	<36	
Ruido a 10 m (dB(A))	<29	<29	<29	
Tipo de compresor	Rotativo			
Marca del compresor	Toshiba			
Intercambiador	Twisted Tech® Titano			
Función	Calentamiento / Enfriamiento / Auto			
Pérdidas en carga (mCE)	0.8	0.8	0.8	

Norma E.U.
T.U.V. Certificación

ACCESORIOS INCLUIDOS



Caja de cartón impresa



Manual de usuario en 6 idiomas



Conectores de PVC
Ø 32-38mm



Toma eléctrica 10 m con protección diferencial (CE)

Servicio comercial

Tel: +960 130 507
Correo electrónico: info@poolstar.es

WWW.POOLEX.FR