

POMPA DI CALORE

DEDICATA ALLE PISCINE PICCOLE

POOLEX
FOLLOW THE EXPERT



MAG R

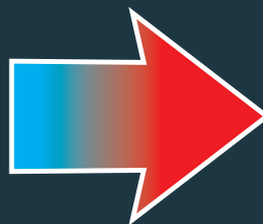
COP ≥ 5.5
ARIA 26°C ACQUA 26°C

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

PER PISCINE FINO A
35 m³

**ULTRA
COMPATTA**

-5°C



Intervallo di
riscaldamento
43°C

* COP superiore a 5.3 basato su Aria 26°C, acqua 26°C, umidità 80% e certificato TÜV

** Livello medio di rumore a 10m di distanza dalla pompa di calore

POMPA DI CALORE

DEDICATA ALLE PISCINE PICCOLE



COP \geq 5.5*

ARIA 26°C ACQUA 26°C

< 29dB**
A 10 M

FINO A
35 m³

ULTRA
COMPATTA

Poolex MAG:

La pompa di calore sviluppata specialmente per le piscine di meno di 35m³.

Con il suo compressore TOSHIBA, la Poolex Mag assicura una temperatura adeguata nella piscina per tutta l'estate.

Inseriscilo in una presa elettrica convenzionale e riscalda la tua piscina fuori terra in poche ore.

Con il suo design unico, la Poolex Mag può essere collocata accanto a qualsiasi piscina o spa.



Certificazione



GARANZIE

POMPA DI CALORE
GARANTITA PER 2 ANNI

VANTAGGI

- SISTEMA ANTIGELO
- COMPATIBILE CON TUTTE LE PISCINE FUORI TERRA
- TRASPORTABILE (20 KG)
- PLUG AND PLAY
- 5X PIÙ ECONOMICA
- SISTEMA ELETTRICO SECURIZZATO
- FUNZIONA A PARTIRE DA -5°C



* COP superiore a 5.5 basato su Aria 26°C, acqua 26°C, umidità 80% e certificato TÜV

** Livello medio di rumore a 10m di distanza dalla pompa di calore

WIFI SENZA FILI

- Controlla la tua pompa di calore con il tuo smartphone
- Indicazioni in tempo reale della temperatura dell'acqua
- Applicazione compatibile con altri dispositivi domestici



ULTRA ECONOMICA

x5 **PIÙ ECONOMICA**
Di un riscaldatore elettrico

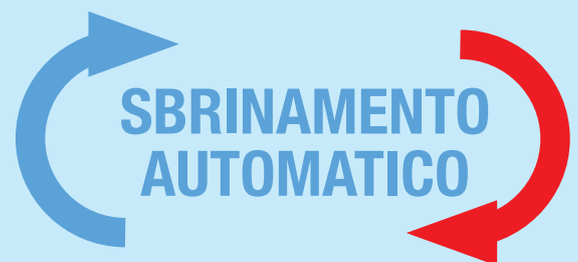
si risparmia l'80% del consumo di elettricità

5' DI INSTALLAZIONE

PLUG & PLAY



ANTIGELO



Poolex ha integrato il suo sistema antigelo su tutta la sua gamma MAG.
La tua pompa di calore non si ferma mai, anche quando le notti sono fredde.

COMPATIBILE CON



DATI TECNICI

		3 kW	4 kW	5 kW
Volume della piscina (m ³)		≤ 21	≤ 28	≤ 35
Aria 26°C Acqua 26°C Umidità relativa 80%	Capacità (W)	3000	4000	5000
	Pot. consumata (W)	545	727	862
	COP	5.5	5.5	5.8
Aria 15°C Acqua 26°C Umidità relativa 70%	Capacità (W)	2100	2900	3700
	Pot. consumata (W)	500	690	822
	COP	4.2	4.2	4.5
Alimentazione	Mono 220-240V / 50Hz			
Potenza max (W)	950	1200	1500	
Tensione (A)	4.3	5.6	6.9	
Intervallo di temperatura di riscaldamento	15°C / 40°C			
Intervallo di funzionamento	-5°C / 43°C			
Portata (m ³ /h)	1.5	2	2.5	
Refrigerante	R32			
Dimensioni dell'imballaggio (mm)	470x380x480	470x380x480	530x380x480	
Dimensioni (mm)	420x290x430	420x290x430	470x290x430	
Peso netto / lordo (kg)	25/26	26/28	28/29	
Rumore a 1 m (dB(A))	<44	<44	<45	
Rumore a 4 m (dB(A))	<35	<35	<36	
Rumore a 10 m (dB(A))	<29	<29	<29	
Tipo di compressore	Rotativo			
Marca del compressore	Toshiba			
Scambiatore di calore	In titanio Twisted Tech®			
Funzioni	Riscaldamento/ Raffreddamento/Auto			
Perdite di carico (mca)	0,8	0.8	0.8	

Standard E.U.
Certificato T.U.V.

ACCESSORI INCLUSI



Scatola di cartone stampato



Manuale d'uso in 6 lingue



Connettori in PVC
Ø 32-38m



Presca elettrica con protezione differenziale 10 mA (CE)

Servizio commerciale

Tel : +33 4 91 51 15 16
e-mail : contact@poolstar.fr

WWW.POOLEX.FR