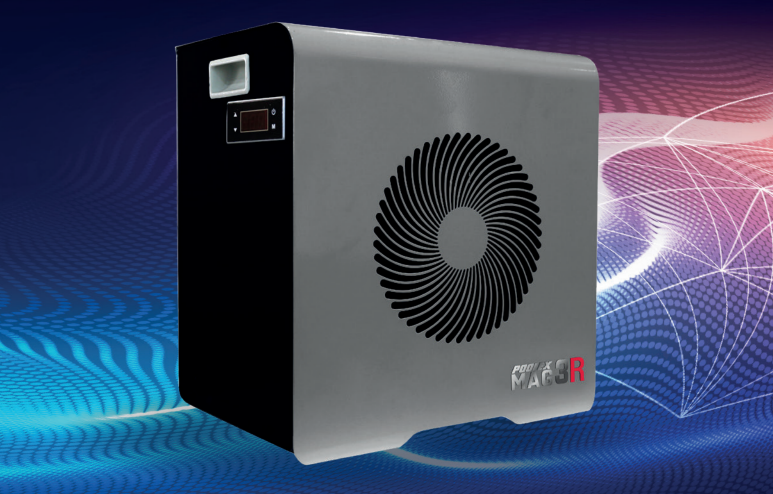


WÄRMEPUMPE FÜR KLEINE POOLS



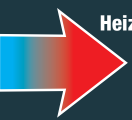


MAG R

C.O.P \geq 5,5 < 29dB **
AUF 10M

PÜR POOLS BIS ZU 25 m3 ULTRA **KOMPAKT**

-5°C



Heiztemperaturbereich

43°C

^{*} C.O.P über 5,5 basierend auf Luft 26°C, Wasser 26°C, Hygro 80% und TÜV zertifiziert

^{**} Durchschnittlicher Geräuschpegel in 10 m Entfernung von der Wärmepumpe

WÄRMEPUMPE FÜR KLEINE POOLS





C.O.P \(\sigma_{\text{scr 26°C}} \)

LUFT 26°C WASSER 26°C \(\sigma_{\text{AUF 10M}} \)

25 m3

ULTRA **KOMPAKT**

Poolex MAG:

Die Wärmepumpe wurde speziell für Pools mit weniger als 25 m³ entwickelt.

Mit seinem TOSHIBA-Kompressor sorgt die Poolex Mag den ganzen Sommer über für eine angemessene Temperatur im Schwimmbad.

Schließen Sie das Gerät an eine herkömmliche Steckdose an, und beheizen Sie Ihr Aufstellbecken in wenigen Stunden.

Mit seinem einzigartigen Design kann die Poolex Mag neben jedem Pool oder Whirlpool aufgestellt werden.









GARANTIEN

WÄRMEPUMPE MIT
2 JAHREN GARANTIE

VORTEILE

- ANTI FROST-SYSTEM
- KOMPATIBEL MIT ALLEN AUFSTELLBECKEN
- LEICHT ZU TRANSPORTIEREN (20KG)
- PLUG AND PLAY
- 5X WIRTSCHAFTLICHER
- GESICHERTES ELEKTRISCHES SYSTEM
- ARBEITET BIS ZU -5°C



 $^{^\}star$ C.O.P über 5,5 basierend auf Luft 26°C, Wasser 26°C, Hygro 80% und TÜV zertifiziert

^{**} Durchschnittlicher Geräuschpegel in 10 m Entfernung von der Wärmepumpe



KABELLOS WIFI

- Steuern Sie Ihre Wärmepumpe mit Ihrem Smartphone
- Anzeige der Wassertemperatur in Echtzeit
- Anwendung kompatibel mit anderen Haushalt-









ULTRAÖKONOMISCH



WIRTSCHAFTLICHER

sie sparen 80% des Stromverbrauchs











Poolex hat sein Frostschutz-System in sein gesamtes MAG-Sortiment integriert.

Ihre Wärmepumpe steht nie still, selbst wenn die Nächte kalt sind.

KOMPATIBEL MIT











INKLUSIVE ZUBEHÖR



Kartonverpackung







PVC-Steckverbinder

Ø 32-38m



Elektrische Steckdose mit 10 mA-Differentialschutz (CE)

TECHNISCHE DATEN				
		3 kW	4 kW	5 kW
Becken Volumen		≤ 10	≤ 14	≤ 25
	Systemleistung (W)	3000	4000	5000
	Stromversorgung Verbrauch (W)	545	727	862
	C.O.P	5,5	5,5	5,8
	Systemleistung (W)	2100	2900	3700
	Stromversorgung Verbrauch (W)	500	690	822
	C.O.P	4,2	4,2	4,5
Spannungsversorgung		Einphasig 220-240V / 50Hz		
Max Leistung (W)		950	1200	1500
Max Intensität (A)		4,3	5,6	6,9
Heiztemperaturbereich		15°C / 40°C		
Arbeitsbereich		-5°C / 43°C		
Durchfluss (m³/h)		1,5	2	2,5
Kältemittel		R32		
Abmessungen der Verpackung		470x380x480	470x380x480	530x380x480
Abmessungen		420x290x430	420x290x430	470x290x430
Netto-/Bruttogewicht (kg)		25/26	26/28	28/29
Schalldruck bei 1 m (dB (A))		<44	<44	<45
Schalldruck bei 4 m (dB (A))		<35	<35	<36
Schalldruck bei 10 m (dB (A))		<29	<29	<29
Kompressortyp		Rotary		
Kompressormarke		Toshiba		
Wärmetauscher		Twisted Tech® Titane		
Funktion		Heizung / Kühlung / Auto		
Druckabfall (mCE)		0,8	0,8	0,8

Kommerzielle Abteilung

Tel: +33 (0)4 91 51 15 16 E-Mail: contact@poolstar.fr

WWW.POOLEX.FR



