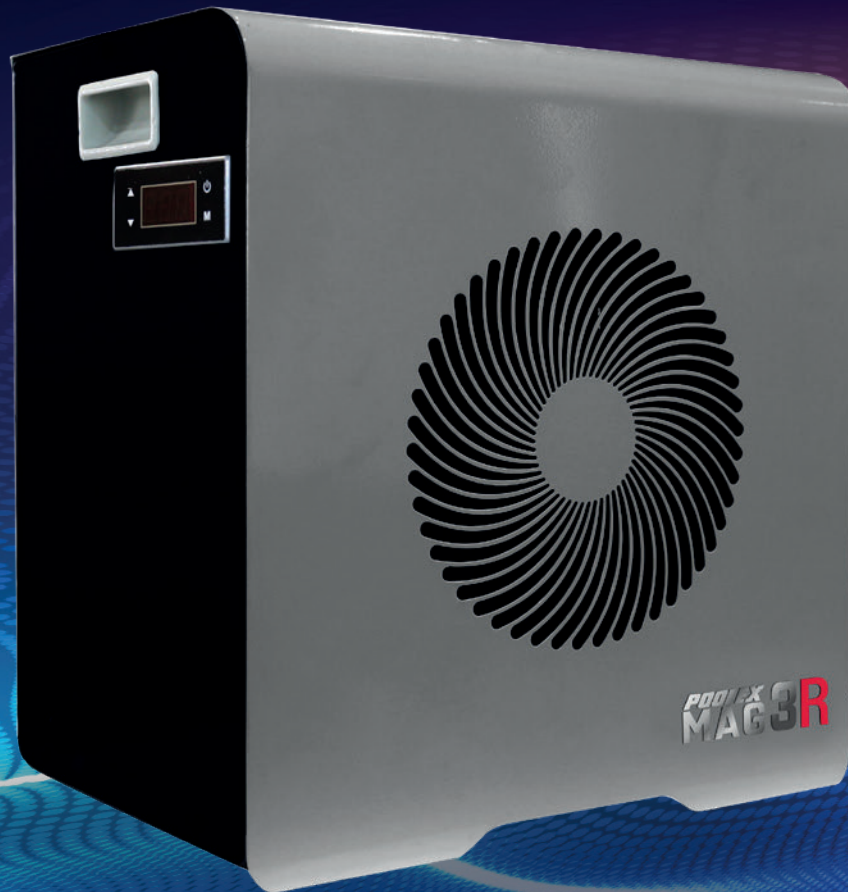


WÄRMEPUMPE FÜR KLEINE POOLS

POOLEX
FOLGEN SIE DEM EXPERTEN



MAG R

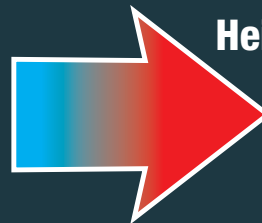
C.O.P. $\geq 5,5$
LUFT 26°C WASSER 26°C

$< 29\text{dB}$ **
AUF 10M

FÜR POOLS BIS ZU
25 m³

**ULTRA
KONPAKT**

-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. $\geq 5,5$
LUFT 26°C WASSER 26°C

$< 29\text{dB}$ **
AUF 10M

BIS ZU
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



* 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 Haushaltsgaräten



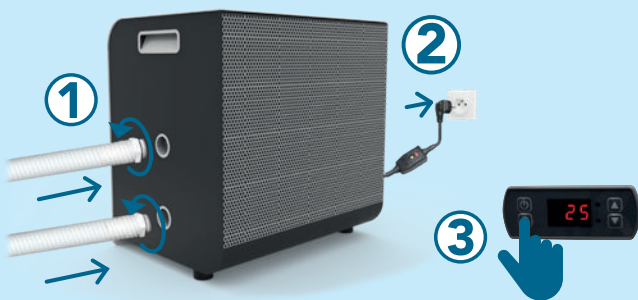
ULTRAÖKONOMISCH

x5 **WIRTSCHAFTLICHER**
als eine elektrische Heizung

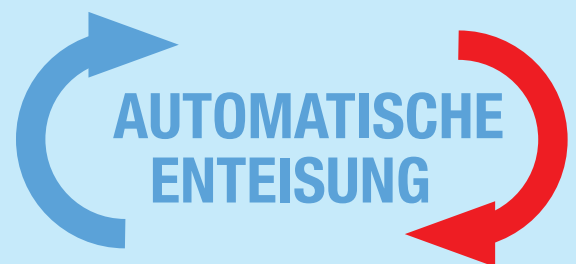
sie sparen **80%** des Stromverbrauchs

5' INSTALLATION

PLUG & PLAY



ANTI-FROST



AUTOMATISCHE ENTEISUNG

Poolex hat sein Frostschutz-System in sein gesamtes MAG-Sortiment integriert. Ihre Wärmepumpe steht nie still, selbst wenn die Nächte kalt sind.

KOMPATIBEL MIT



TECHNISCHE DATEN

		3 kW	4 kW	5 kW
Becken Volumen		≤ 10	≤ 14	≤ 25
Luft 26°C Wasser 26°C Feuchtigkeit 80%	Systemleistung (W)	3000	4000	5000
	Stromversorgung Verbrauch (W)	545	727	862
	C.O.P	5,5	5,5	5,8
Luft 15°C Wasser 26°C Feuchtigkeit 70%	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

EU-Standard
T.O.V. ZERTIFIZIERT

INKLUSIVE ZUBEHÖR



Kartonverpackung



6-sprachiges
Benutzerhandbuch



PVC-Steckverbinder
Ø 32-38mm



Elektrische Steckdose mit 10 mA-
Differentialschutz (CE)

Kommerzielle Abteilung

Tel : +33 (0)4 91 51 15 16

E-Mail : contact@poolstar.fr

WWW.POOLEX.FR