



Wärmepumpen VESUVIO

2018



Vorteile einer Wärmepumpe:

- ▶ Ausnutzen der solaren Energie in der Atmosphäre auch bei schlechtem Wetter;
- ▶ Bis zu 80% Energieersparnis im Vergleich mit herkömmlichen Elektro-Heizungen;
- ▶ Sehr leise Kompressoren und Ventilatoren;
- ▶ Umweltfreundlich;
- ▶ Wärmepumpen sind bewilligungspflichtig.

Aufpreis für mobile Version
Bestell-Nr. 15020
CHF 112.-

plug&play
Einfache und schnelle Montage



Verlängerte
Badesaison

Vesuvio Wärmepumpe

- ▶ Preisgünstige, leise Wärmepumpe;
- ▶ Auch geeignet für den Einsatz bei Temperaturen um 6°C;
- ▶ Heizen oder Kühlen wählbar;
- ▶ Inkl. 3 m Kabel mit T13 Stecker;
- ▶ Schalldruckpegel bei 10 m ca. 30 dB(A).

Typ	Bestell-Nr.	Leistungszahl*	Heizleistung	Beckengrösse	Preis CHF
Vesuvio 7	15005	5,3	7,5 kW	20 m³	2'035.-
Vesuvio 10	15006	6,6	10,0 kW	35 m³	2'585.-
Vesuvio 14	15007	7,0	13,5 kW	55 m³	3'545.-
Vesuvio 18	15008	6,7	17,5 kW	80 m³	4'450.-

Vesuvio Inverter Wärmepumpe

- ▶ Automatisch gesteuerte, stufenlos variable Frequenz des Kompressors;
- ▶ Automatisch regulierte, stufenlos variable Drehzahl des Ventilators;
- ▶ Sehr hohe Leistungszahl, 10% höhere Effizienz zu herkömmlichen Wärmepumpen;
- ▶ Schalldruckpegel bei 10 m ca. 22 dB(A);
- ▶ Soft/Start integriert für Kompressor und Ventilator;
- ▶ Arbeitsbereich ab -7°C;
- ▶ Heizen oder Kühlen wählbar;
- ▶ Einfach nachrüstbar, ohne grosse Installation;
- ▶ Inkl. 3 m Kabel mit T13 Stecker.

Typ	Bestell-Nr.	Leistungszahl*	Heizleistung	Beckengrösse	Preis CHF
Vesuvio Inverter 10	15010	6 - 15	9,8 kW	35 m³	3'430.-
Vesuvio Inverter 14	15011	6 - 15	13,3 kW	55 m³	4'840.-
Vesuvio Inverter 18	15012	6 - 15	17,3 kW	80 m³	5'960.-

* Leistungszahl 15 bedeutet: 1 kW eingesetzte Energie ergibt bis 15 kW gelieferte Energie für Ihren Pool = 65% höhere Effizienz als eine Standard Wärmepumpe im An/Aus Modus.

Je höher die Leistungszahl desto effizienter und leiser / Leistungen bei Lufttemperatur 26°C, Wassertemperatur 26°C, relative Luftfeuchtigkeit 70%.

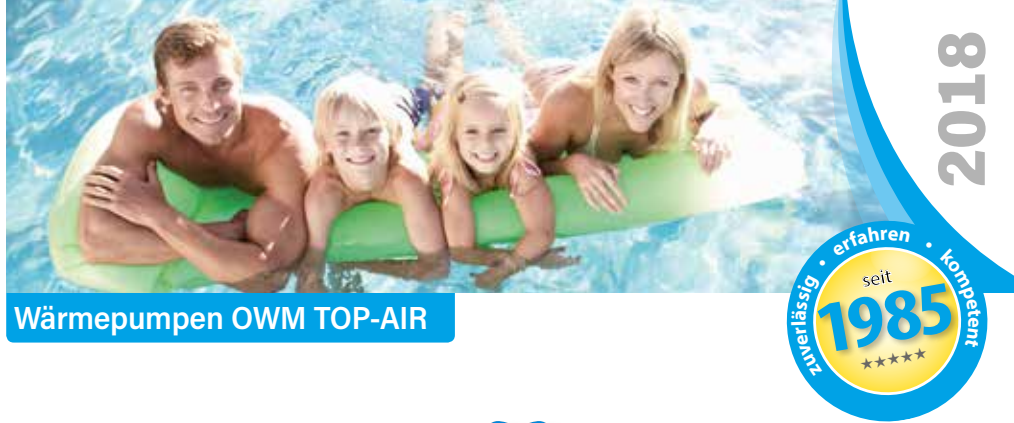


www.ruegg-schwimmbaeder.ch

055 280 22 05

Und schon kann der Badespass beginnen!





Wärmepumpen OWM TOP-AIR

2018



Vorteile einer Wärmepumpe:

- ▶ Ausnutzen der solaren Energie in der Atmosphäre auch bei schlechtem Wetter;
- ▶ Bis zu 80% Energieersparnis im Vergleich mit herkömmlichen Elektro-Heizungen;
- ▶ Sehr leise Kompressoren und Ventilatoren;
- ▶ Umweltfreundlich;
- ▶ Wärmepumpen sind bewilligungspflichtig.

3 Jahre Garantie

plug&play
Einfache und schnelle Montage



Verlängerte Badesaison

Die OWM TOP-AIR Wärmepumpen verrichten ihre Arbeit äusserst geräuscharm und dies auf kleinstem Raum. Sie können bequem zwischen 3 Heizstufen wählen und können dadurch gut im Technikraum untergebracht werden. TOP-AIR-Wärmepumpen arbeiten bereits ab einer Aussenlufttemperatur von -8° C.

Technische Angaben für die OWM TOP-AIR-Serie

- ▶ Platzsparend dank geringer Grundfläche und vertikalem Luftausstoss;
- ▶ Äusserst geräuscharm im Modus «Eco Silence» mit lediglich 29 dB (A) bei 10 m Entfernung;
- ▶ Defrost-Modelle (Heissgasabtauung) Betrieb ab -8° C möglich;
- ▶ Mit INVERTER-Kompressor, 25 – 45 % effizienter und steuert seine Geschwindigkeit in Abhängigkeit der Umgebungstemperatur;
- ▶ 3 Heizstufen für individuelle Pool-Beheizung;
- ▶ Einfache Bedienung, praktische Benutzeroberfläche mit abnehmbarem LCD-Display;
- ▶ Installation im Technikraum möglich (mit Umbausatz für Innenaufstellung).

Typ	Bestell-Nr.	Leistungszahl*	Heizleistung	Beckengrösse	Preis CHF
OWM TOP-AIR 4	151020	6,1	10,0 kW	35 m ³	5'697.-
OWM TOP-AIR 5	151021	5,8	13,0 kW	45 m ³	6'712.-
OWM TOP-AIR 8	151022	5,8	17,0 kW (400V)	60 m ³	9'656.-

* Leistungszahl 15 bedeutet: 1 kW eingesetzte Energie ergibt bis 15 kW gelieferte Energie für Ihren Pool = 65% höhere Effizienz als eine Standard Wärmepumpe im An/Aus Modus.
Je höher die Leistungszahl desto effizienter und leiser / Leistungen bei Lufttemperatur 26°C, Wassertemperatur 26°C, relative Luftfeuchtigkeit 70 %.

Zubehör	Bestell-Nr.	Preis CHF
Winterabdeckung zu TOP-AIR	151025	166.-
Umbausatz für Installation im Technikraum	151026	1'785.-
Reinigungsset PAC Net für Wärmepumpen	151030	168.-
Auffangwanne für Kondenswasser	151027	400.-



www.ruegg-schwimmbaeder.ch

055 280 22 05

Und schon kann der Badespass beginnen!

