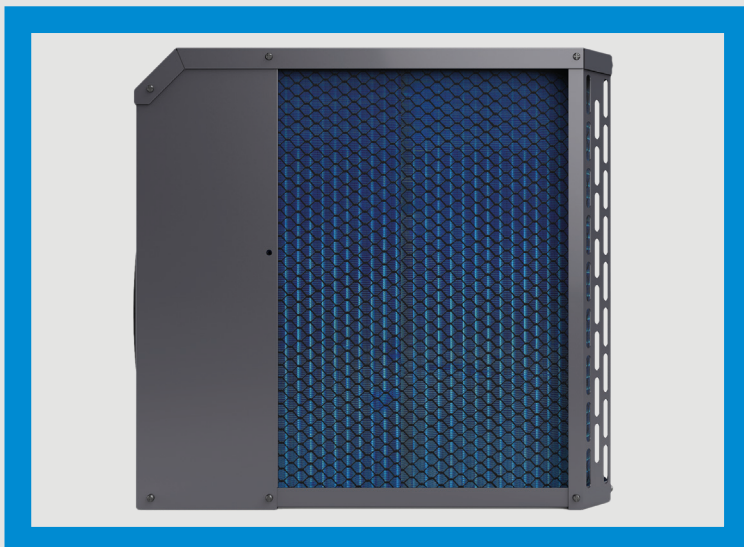




the smart solution
for low volume
spa, pool & jacuzzi
applications

η έξυπνη και πιο
κατάλληλη επιλογή
για χαμηλού όγκου
εφαρμογές σε
spa, πισίνες και jacuzzi



Features / Χαρακτηριστικά

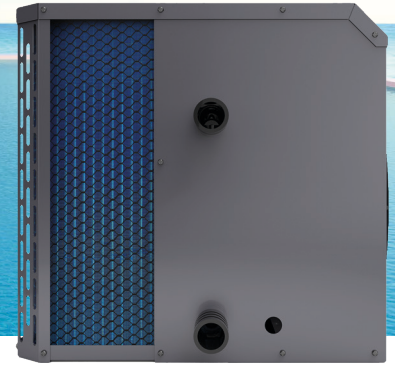
- Easy installation / Ευκολή εγκατάσταση
- Simple operation / Απλή Χρήση
- Plug-n-Play
- Automatic defrosting / Αυτόματη απόψυξη
- Operating air temperature 10°C~43°C
Θερμοκρασία λειτουργίας περιβάλλοντος
10°C~43°C

Applications / Εφαρμογές

- Pool size range up to 20m³
Πισίνες με όγκο μέχρι 20m³
- Indoor and outdoor pools, jacuzzi & spa
Εσωτερικές και εξωτερικές πισίνες, jacuzzi & spa



mini pool heat pumps



Μοντέλο / Model	SHPO3
Προτεινόμενος όγκος νερού πισίνας (m ³) Advised pool volume (m ³)	≤20
Θερμοκρασία λειτουργίας περιβάλλοντος (°C) Working air temp (°C)	10-43
Συνθήκες λειτουργίας: Αέρας 28°C, Νερό 26°C, Υγρασία 80% Performance Condition: Air 28°C, Water 26°C, Humidity 80%	
Ικανότητα θέρμανσης (kW) Heating capacity (kW)	3.7
C.O.P	5.8
Συνθήκες λειτουργίας: Αέρας 15°C, Νερό 26°C, Υγρασία 70% Performance Condition: Air 15°C, Water 26°C, Humidity 70%	
Ικανότητα θέρμανσης (kW) Heating capacity (kW)	2.4
C.O.P	4.1
Ονομαστική ισχύς εισόδου (kW) στον αέρα 15 °C Rated input power(kW) at air 15°C	0.59
Ονομαστική ισχύς εισόδου (A) στον αέρα 15 °C Rated input current(A) at air 15°C	2.56
Τροφοδοσία / Power supply	230V/1 Ph/50Hz
Προτεινόμενη παροχή νερού (m ³ /h) Advised water flux (m ³ /h)	1-2
Ηχητική πίεση στο 1m dB(A) Sound pressure 1m dB(A)	56
Ηχητική πίεση στα 10m dB(A) Sound pressure 10m dB(A)	36
Θερμικός Εναλλάκτης / Heat Exchanger	Titanium Heat Exchanger
Περίβλημα / Casing	Metal
Διατομή σωλήνα εισόδου - εξόδου (mm) Water pipe in-out Spec (mm)	32/38
Διαστάσεις ΜxΒxΥ (mm) Net Dimension LxWxH (mm)	412×367×425
Βάρος (kg) / Net Weight (kg)	24
Ψυκτικό υγρό R32 (gr) / Gas R32 (gr)	200
GWP	675
CO2 ισοδύναμο (tonnes) CO2 equivalent (tonnes)	0,135