

ΕΠΙΤΟΙΧΗ ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ CLIMAT HP-PH HW-WALL-HYDRO 3



Αντλία θερμότητας εσωτερικού χώρου με τα γνωστά πλεονεκτήματα μιας αντλίας θερμότητας, όπως την αποτελεσματική λειτουργία και την εξοικονόμηση ενέργειας, ενώ επιπλέον προσφέρει εύκολη εγκατάσταση και εξοικονόμηση χώρου λόγω μικρών διαστάσεων και χαμηλού βάρους.

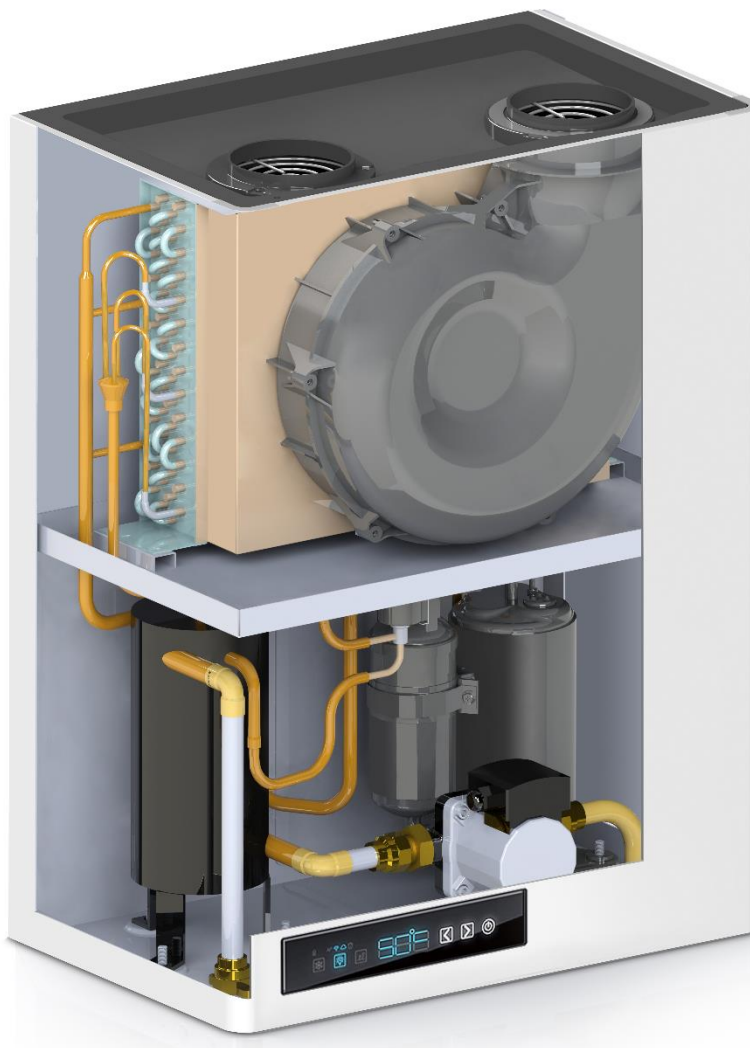
Ιδανική για οικιακές εφαρμογές και για αυτόνομα δωμάτια ξενοδοχείων.

Συνδυάζεται ιδανικά με το **Κατακόρυφο Δοχείο Αδρανείας Cascada Fresh Water Αντιρροής** για παραγωγή υγιεινού ζεστού νερού με υψηλές αποδόσεις και εξοικονόμηση χώρου.

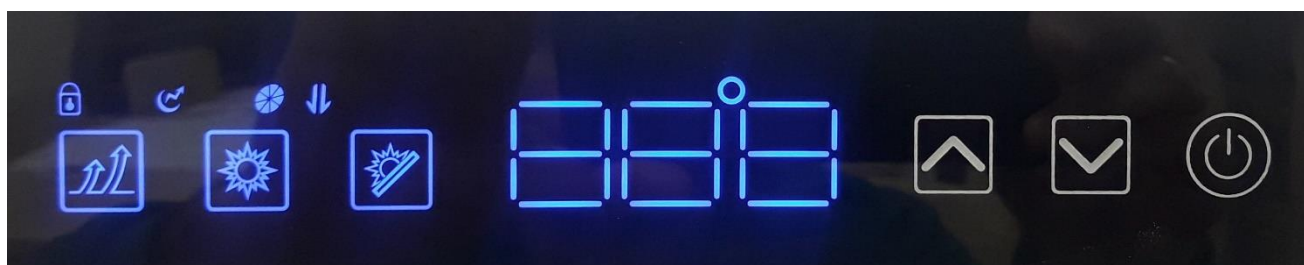


ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΥΠΟΣ	CLIMAT HP-PH HW-WALL-HYDRO 3
Όνομαστική θερμική ισχύς *	3 kW
Όνομαστική παραγωγή ζεστού νερού *	86 Lt/hr
COP	4 kW/kW
Μέγιστη θερμοκρασία νερού	60°C
Μήκος x Πλάτος x Ύψος	615 x 397 x 842 mm
Βάρος	65 kg
Προστασία μηχανήματος από υγρασία	IPX1
Τύπος ψυκτικού μέσου	R410A
Κυκλοφορητής νερού	Wilo
Παροχή λειτουργίας για τον κυκλοφορητή νερού	0,75 m ³ /h
Κατεύθυνση αποβολής αέρα ανεμιστήρα	Κάθετα
Όγκος αποβολής αέρα	500 m ³ /h
Επίπεδα θορύβου	50 dB (A)
Διατομή εισόδου νερού	3/4"
Διατομή εξόδου νερού	3/4"
Ηλεκτρική τροφοδοσία	220-230/1/50 V/PH/HZ
Απορροφούμενη ισχύς *	0,7 kW
Ρεύμα λειτουργίας *	3 (A)
Μέγιστη απορροφούμενη ισχύς	1,2 kW
Μέγιστο ρεύμα λειτουργίας	5,2 A
Προτεινόμενη ασφάλεια κατά ΕΛΟΤ	K2 x 10
Προτεινόμενο παροχικό καλώδιο κατά ΕΛΟΤ (για μήκος 50m)	3 x 1,5 mm ²
* Συνθήκες μετρήσεων: T _a = 20°C dB, T (εισόδου) = 15°C, T (εξόδου) = 45°C	



Εσωτερική αναπαράσταση της επίτοιχης αντλίας θερμότητας



Οθόνη αφής LCD με φωτισμό για τον έλεγχο της αντλίας θερμότητας