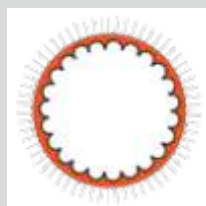
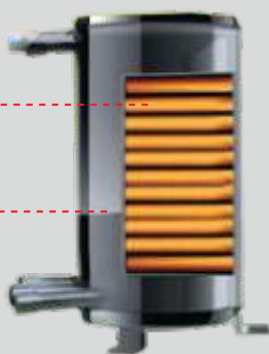


- ✓ Λειτουργία γρήγορης αύξησης ή μείωσης θερμοκρασίας νερού ώστε να επιτυγχάνεται άμεσα η επιθυμητή θερμοκρασία χώρου
- ✓ Σύστημα αυτόματης εξισορρόπησης της τάσης του ρεύματος
- ✓ Αυτόματη ενεργοποίηση ηλεκτρικής αντίστασης για την αποφυγή παγοποίησης στον πυθμένα της αντλίας
- ✓ Έξυπνη μέθοδος απόψυξης μέσω αλγόριθμου ώστε η απόψυξη να πραγματοποιείται μόνο όταν είναι απαραίτητη
- ✓ Πλήρης αντιπαγωτική λειτουργία
- ✓ Χαμηλό επίπεδο θορύβου από 54 έως 59dB
- ✓ Ενεργειακή κλάση έως A+++
- ✓ COP έως 5,14



Πίεση δοκιμής
50 bar

Σωληνωτός
εναλλάκτης νερού
χωρίς ενδιάμεσες
κολλήσεις
για αποφυγή διαρροών
του ψυκτικού υγρού



Τομή κάλκινου σωλήνα
εναλλάκτη νερού
για άμεση
ψύξη θέρμανση



Ενσύρματο χειριστήριο
αφής απομακρυσμένης
λειτουργίας έως και 200 μέτρα

ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ	H8A	H15B	P6	P10A	P10T	P17T	P24T
Ισχύς στη ψύξη (DB/WB 35°/24°C, έξοδος/είσοδος 7°/12°C)	KW	10	14.5	6.1	11.3	11.3	15.5	15.8
Ισχύς στη θέρμανση (DB/WB 7°/6°C, έξοδος/είσοδος 35°/30°C)	KW	11.5	16.5	8.25	12.5	12.5	20.5	25
Ισχύς ZNX (νερά χρήσης) (DB/WB 20°/15°C, έξοδος/είσοδος 40°/45°C)	KW	13.2	21.6	9.77	16.2	16.2	24.3	28.1
Ονομαστική θερμική ισχύς	Prated (KW)	8.1	12.1	6.3	10.1	8.4	12.2	19.1
Μέγιστο ρεύμα εισόδου	(A)	15.7+13	27	13	21.5	7.6	12	20.3
Παροχή ρεύματος	V/Hz	230V~/50Hz	230V~/50Hz	230V~/50Hz	230V~/50Hz	380~415V/3N~/50Hz	380~415V/3N~/50Hz	380~415V/3N~/50Hz
Τύπος συμπιεστή	-	Mitsubishi rotary DC inverter	Mitsubishi rotary DC inverter	Panasonic rotary DC inverter EVI	Panasonic rotary DC inverter EVI	Panasonic rotary DC inverter EVI	Panasonic rotary DC inverter EVI	Panasonic rotary DC inverter EVI
SCOP εποχιακό (DB/WB 7°C/6°C, 35°C/30°C)	-	3.3	3.99	4.55	4.05	3.99	4.08	3.98
Σύνοψη ανεμιστήρων	-	1	2	1	1	1	2	2
Στάθμη θορύβου (απόσταση 1.5μ.)	dB	54	58	54	55	55	58	59
Ενεργειακή κλάση (35°C)	-	A++	A++	A+++	A++	A++	A++	A++
Μέγιστη θερμοκρασία νερού θέρμανσης	°C	+55	+55	+60	+60	+60	+60	+60
Εύρος λειτουργίας θερμοκρασίας περιβάλλοντος	°C	-20 ~ +52	-20 ~ +52	-25 ~ +43	-25 ~ +43	-25 ~ +43	-25 ~ +43	-25 ~ +43
Ψυκτικό υγρό	-	R410A	R410A	R32	R32	R32	R32	R32
Καθαρές διαστάσεις	(ΜxΠxΥ)mm	980/465/910	990/437/1315	1002/490/805	953/460/915	953/460/915	997/437/1315	1178/450/1605