

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

		42QHB/38QHB09D8S	42QHB/38QHB12D8S	42QHB/38QHB18D8S	42QHB38QHB24D8S
Απόδοση ψύξης	kW	2.64 (1.0-3.2)	3.52 (1.0-4.1)	5.28 (1.8-6.1)	7.04 (2.6-8.4)
Απόδοση θέρμανσης	kW	2.80 (0.9-3.6)	3.80 (0.9-4.7)	5.50 (1.4-6.8)	7.60 (1.5-9.4)
Απόδοση θέρμανσης στους -7°C	kW	2,9	3,0	3,7	6,3
Απόδοση θέρμανσης στους -15°C	kW	2,3	2,4	3,1	5,7
Απόδοση θέρμανσης στους -20°C	kW	2,0	2,0	2,7	4,9
Έυρος λειτουργίας ψύξης	°C	-15-46	-15-46	-15-46	-15-46
Έυρος λειτουργίας θέρμανσης	°C	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24
SEER / SCOP (θερμή ζώνη) / SCOP (μεσαία ζώνη) / SCOP (ψυχρή ζώνη)	W/W	7.1 / 5.1 / 4.0	6.8 / 5.1 / 4.0	6.4 / 5.1 / 4.0	6.4 / 5.1 / 4.0
Ενεργειακή Κλάση Ψύξη / Θέρμανση θερμή ζώνη / Θέρμανση μεσαία ζώνη / Θέρμανση ψυχρή ζώνη		A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	130 / 824 / 875	181 / 851 / 945	289 / 1400 / 1365	385 / 1730 / 1785
Ονομαστική ένταση (ψύξη)	A	3,30	5,30	7,30	10,30
Ονομαστική κατανάλωση (ψύξη)	W	740	1200	1630	2320
Ονομαστική ένταση (θέρμανση)	A	3,20	4,80	6,60	9,70
Ονομαστική κατανάλωση (θέρμανση)	W	720	1100	1480	2200
Ποσότητα ψυκτικού μέσου	kg	0,70	0,80	1,25	1,60
Συνδέσεις Flare (γραμμή υγρού/γραμμή αερίου)	inch	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	3/8" / 5/8"
Τυπικό μήκος σωληνώσεων	m	5	5	5	5
Ελάχιστο μήκος σωληνώσεων	m	3	3	3	3
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων	m	25	25	30	40
Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	10	10	20	20
Πρόσθετη πλήρωση	g/m	12	12	12	24
Παροχή ρεύματος	Hz	220-240V-, 50/60Hz, 1Ph	220-240V-, 50/60Hz, 1Ph	220-240V-, 50/60Hz, 1Ph	220-240V-, 50/60Hz, 1Ph

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

		42QHB09D8S	42QHB12D8S	42QHB18D8S	42QHB24D8S
Ηχητική ισχύς	dB(A)	55	57	60	63
Στάθμη θορύβου (Υψ./Μέση/Χαμ./Αθόρυβο)	dB(A)	38/31/23/20	39/32/23/21	42/33/27/21	46/40/30/26
Παροχή αέρα (Υψ./Μέση/Χαμ./Αθόρυβο)	m³/h	420/310/230/150	530/470/290/170	750/510/420/330	1050/750/560/450
Βάρος	kg	7.3 / 9.7	8.2 / 10.7	10.8 / 14.1	12.9 / 16.5
Διαστάσεις (ΠxΒxΥ)	mm	722x187x290	802x189x297	965x215x319	1080x226x335

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

		38QHB09D8S	38QHB12D8S	38QHB18D8S	38QHB24D8S
Ηχητική ισχύς	dB(A)	61	62	65	68
Στάθμη θορύβου	dB(A)	56	56	57	59
Παροχή αέρα	m³/h	1900	1900	2100	2700
Βάρος	kg	27.0 / 29.5	27.0 / 29.5	37.0 / 40.0	50.0 / 53.5
Διαστάσεις (ΠxΒxΥ)	mm	770x300x555	770x300x555	800x333x554	845x363x702

Σημείωση

* Στοιχεία θορύβου στη λειτουργία ψύξης

* προκαταρκτικά στοιχεία

Χαρακτηριστικά

	3D DC Inverter	●		Λειτουργία ECO	●		Αυτόματη Επανεκκίνηση	●
	Φωτιζόμενη Οθόνη Τηλεχειριστηρίου	●		Λειτουργία Turbo	●		Έξυπνη Προθέρμανση	●
	Golden Fin			Λειτουργία Auto Swing	●		Λειτουργία στους 8°C	●
	Φίλτρο HEPA	●		Timer	●		Προστασία Ηλεκτρικής Τάσης	●
	Φίλτρο Cold Catalyst	●		Λειτουργία Αφύγρασης	●		Λειτουργία σε Χαμηλές Θερμοκρασίες	●
	Προφίλτρο	●		Αθόρυβη Λειτουργία	●		Απομνημόνευση Ρυθμίσεων	●
	Φίλτρο Vitamin C			Λειτουργία Αυτοκαθαρισμού	●		Κλειδωμα Τηλεχειριστηρίου	●
	Φίλτρο ANION (φίλτρο ιονισμού)			Αυτοδιάγνωση & Αυτοπροστασία	●		Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού	●
	Λειτουργία Follow Me	●		Αυτόματη Απόψυξη	●		Αναμονή 1W	●
	Λειτουργία Sleep	●						