



Comfee Inverter

Ισχυρή Ψύξη & Θέρμανση παντού και πάντα.

Κωδικός	Εσωτερική μονάδα		AF-09HRDN8-IN	AF-12HRDN8-IN	AF-18HRFN8-IN	AF-24HRFN8-IN
	Εξωτερική μονάδα		AF-09HRDN8-OU	AF-12HRDN8-OU	AF-18HRFN8-OU	AF-24HRFN8-OU










ΑΠΟΔΟΣΗ

Τάση Λειτουργίας	Ph-V-Hz	220V-240V,1Ph,50Hz	220V-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	
Απόδοση - Ψύξη	Btu/h	9000(3100~11600)	12000(3800~14200)	18000(6200~20900)	24000(7100~27120)	
Ισχύς Τροφοδοσίας - Ψύξη	W	710(100~1240)	1237(130~1580)	1539(140~2360)	2345(160~2960)	
Ρεύμα Λειτουργίας - Ψύξη	A	3.1(0.4~5.4)	5.4(0.5~6.9)	6.9(0.6~10.3)	10.2(0.7~13.3)	
Απόδοση - Θέρμανση	Btu/h	10000(2800~11500)	13000(3700~14400)	19000(4700~23000)	25000(5500~30000)	
Ισχύς Τροφοδοσίας - Θέρμανση	W	739(120~1200)	964(100~1580)	1480(200~2410)	2035(260~3140)	
Ρεύμα Λειτουργίας - Θέρμανση	A	3.2(0.5~5.2)	4.2(0.4~6.9)	6.4(0.9~10.5)	10.2(1.1~13.3)	
SEER	W/W	6.2	6.1	7.1	6.1	
SCOP	Μέση/Θερμής	W/W	4.0/5.1	4.0/5.1	4.0/5.1	
Ενεργειακή Κλάση	Ψ/Θ Μέση/Θ Θερμής		A++/A+/A+++	A++/A+/A+++	A++/A+/A+++	
Παροχή Αέρα	Εσωτερική μονάδα	m ³ /h(H/M/L)	520/460/360	600/500/360	840/680/540	980/817/662
	Εξωτερική μονάδα	m ³ /h	1700	1700	2500	3000
Στάθμη Ηχητικής Πίεσης Θορύβου	Εσωτερική μονάδα	dB(A) (H/M/L/S)	40/30/26/21	40/34/26/22	44/37/30/25	44.5/42/34.5/28
	Εξωτερική μονάδα	dB(A)	55.5	56	56	59.5

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΒΑΡΗ - ΜΕΓΕΘΟΣ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ

Καθαρές Διαστάσεις	Εσωτερική μονάδα	mm (ΠxBxΥ)	805x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
	Εξωτερική μονάδα	mm (ΠxBxΥ)	700x275x550	700x275x550	800x333x554	845x363x702
Διαστάσεις Συσκευασίας	Εσωτερική μονάδα	mm (ΠxBxΥ)	870x270x360	870x270x360	1035x295x380	1120x405x310
	Εξωτερική μονάδα	mm (ΠxBxΥ)	815x325x615	815x325x615	920x390x615	965x395x765
Καθαρό/Μικτό Βάρος	Εσωτερική μονάδα	Kg	7.5/9.7	7.5/9.7	10.0/13.0	12.3/15.8
	Εξωτερική μονάδα	Kg	22.7/25.2	22.7/25.2	34.0/36.7	51.5/54.5
Ψυκτικό Υγρό	Τύπος		R32	R32	R32	R32
	GWP		675	675	675	675
Διάμετρος Σωληνώσεων	Υγρό/ Αέριο	mm(inch)	Φ6.35(1/4")/Φ9.52/(3/8")	Φ6.35(1/4")/Φ9.52/(3/8")	Φ6.35(1/4")/Φ12.7(1/2")	Φ9.52(3/8")/Φ15.9(5/8")
	Μέγιστο Μήκος Σωληνώσεων	m	25	25	30	50
	Μέγιστη Υψομετρική	m	10	10	20	25

Λειτουργίες

-  **Wi-Fi Ready**
-  **Φίλτρο Ψυχρού Καταλύτη**
-  **Low Ambient**
-  **Golden Fin**
-  **Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού Υγρού**
-  **Λειτουργία Χρήσης Έκτακτης Ανάγκης**
-  **Χρονοδιακόπτης**
-  **Αυτόματη Επανεκκίνηση**
-  **Μνήμη Θέσης Περισίδων**

Εμφάνιση

