

WiFi Ready

Ρυθμίστε το κλιματιστικό σας εύκολα απ' όπου και αν βρίσκεστε, μέσω του Smartphone ή του Tablet σας. Κατεβάστε δωρεάν την εφαρμογή Invmate II μέσω Google Play & App Store και εξοικονομήστε ενέργεια, δημιουργώντας το περιβάλλον που εσείς θέλετε, την ώρα που το θέλετε.



Υπερδύναμος Ιονιστής

Ο Υπερδύναμος Ιονιστής παράγει θετικά και αρνητικά ιόντα. Αυτά με τη σειρά τους αποβάλλουν μεγάλη ποσότητα ενέργειας που εξαλείφει μυρωδιές, σκόνη και καπνό, δημιουργώντας καθαρή και υγιεινή ατμόσφαιρα.



Λειτουργία Follow Me

Ένας έξυπνος αισθητήρας είναι τοποθετημένος στο τηλεχειριστήριο. Όταν ενεργοποιηθεί η λειτουργία Follow Me, η μονάδα ρυθμίζει τη θερμοκρασία του χώρου στο σημείο που βρίσκεται το ασύρματο χειριστήριο, προσφέροντας ιδανικές συνθήκες εκεί που τις θέλετε.



OMIA

09/12/18/24K Btu/h



Λειτουργία Ψύξης σε Χαμηλές Θερμοκρασίες



Λειτουργία Ύψνου



Εσωτερικός Ανεμιστήρας 12 Ταχυτήτων



Εξωτερικός Ανεμιστήρας 5 Ταχυτήτων



Λειτουργία Turbo



Αυτόματη Επανεκκίνηση



Χρονοδιακόπτης 24 ωρών



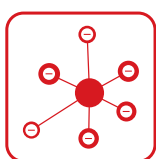
Αυτοδιάγνωση Βλαβών



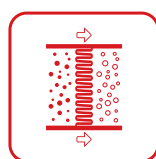
All DC Inverter



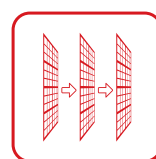
Ενεργειακή Κλάση



Υπερδύναμος Ιονιστής



Φίλτρο Αποστείρωσης HEPA



Φίλτρο Τριπλής Δράσης

Μοντέλο		01MVI-09WFR/01MVO-09	01MVI-12WFR/01MVO-12	01MVI-18WFR/01MVO-18	01MVI-24WFR/01MVO-24	
Ψυκτική Απόδοση (Btu/h)		9.000 (3.500-11.000)	12.000 (3.700-14.000)	18.000 (6.200-20.900)	24.000 (9.100-26.900)	
Ψυκτική Απόδοση (kWatt)		2.64 (1.03-3.22)	3.52 (1.08-4.1)	5.28 (1.82-6.13)	7.03 (2.67-7.88)	
Θερμική Απόδοση (Btu/h)		10.000 (2.800-11.500)	13.000 (3.000-14.400)	19.000 (4.700-23.000)	25.000 (5.500-30.000)	
Θερμική Απόδοση (kWatt)		2.93 (0.82-3.37)	3.81 (0.88-4.22)	5.57 (1.38-6.74)	7.33 (1.61-8.79)	
Εποχιακή Απόδοση (Σύμφωνα με EN14825)	Ψύξη	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.6	3.5	5.3	7.0
		Ενεργειακή Κλάση	A++	A++	A++	A++
		SEER	6.1	6.1	6.5	6.3
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	149	201	285	389
	Θέρμανση (Μέση Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.4	2.6	4.3	5.5
		Ενεργειακή Κλάση	A+	A+	A+	A+
		SCOP	4.0	4.0	4.2	4.0
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	840	910	1433	1925
	Θέρμανση (Θερμή Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.8	2.9	4.6	6.7
		Ενεργειακή Κλάση	A++	A++	A+++	A+++
		SCOP	4.9	4.6	5.1	5.1
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	800	883	1.263	1.839
Τάση/ Συχνότητα/ Φάση (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	
Ρεύμα Λειτουργίας (A)	Ψύξη	3.8(0.4-5.4)	5.5(0.4-6.9)	7.1(0.6~10.3)	11.7(1.0-13.2)	
	Θέρμανση	3.9(0.5-5.2)	5.0(0.6-6.6)	6.7(0.9~10.5)	11.1(1.1-13.7)	
Κατανάλωση (W)	Ψύξη	879(100-1.240)	1.256(100-1.580)	1.633(140~2.360)	2.684(240-3.030)	
	Θέρμανση	887(120-1.200)	1.154(130-1.510)	1.542(200~2.410)	2.549(260-3.140)	
Παροχή Αέρα (m3/h) (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή)		430/320/230	520/420/340	610/460/360	960 / 820 / 650	
Στάθμη Θορύβου (dB(A))	Εσωτερική Μονάδα (Χαμηλή/Μέση/Υψηλή)	25/31/38	26/32/38	25/29/36	31/37/43	
	Εξωτερική Μονάδα	53	55	57	59	
Ηχητική Ισχύς (dB(A))	Εσωτερική Μονάδα	52	53	55	61	
	Εξωτερική Μονάδα	58	60	63	68	
Τύπος Συμπίεστη		ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	
Γραμμή Υγρού Γραμμή Αερίου		1/4" 3/8"	1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	3/8" 5/8"	
Παροχικά Καλώδια Εξωτερικής Μονάδας (No x mm2) / Ασφάλειες Τήξης (A)		3x1.5/10	3x1.5/10	3x2.5/16	3x2.5/16	
Καλώδια Εντολών (No x mm ²)		5x1.5	5x1.5	5x1.5	5x1.5	
Διαστάσεις Εσωτερικής Μονάδας ΜxΠxΥ (mm)		715x188x250	800x188x275	940x205x275	1.045x235x315	
Διαστάσεις Εξωτερικής Μονάδας ΜxΥxΠ (mm)		770x555x300	770x555x300	800x554x333	845x702x363	
Καθαρό Βάρος	Εσωτερική/ Εξωτερική (kg)	6.3/25.2	7.2/25.5	9/37.8	12/48.4	
Ψυκτικό Υγρό		R410A/800g	R410A/800g	R410A/1.480g	R410A/2.000g	
Εύρος Λειτουργίας Εξωτ. Θερμοκρασίας (°C)	Ψύξη	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50	
	Θέρμανση	-15~30	-15~30	-15~30	-15~30	