

# ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ντουλάπα Δαπέδου



## Βοηθητικές Ηλεκτρικές Αντιστάσεις ▶

Προεγκατεστημένες βοηθητικές ηλεκτρικές αντιστάσεις ενισχύουν τη θέρμανση όταν απαιτείται.



## Αυτοδιάγνωση και Αυτοπροστασία ▶

Από τη στιγμή που λαμβάνει χώρα μη κανονική λειτουργία ή βλάβη σε εξαρτήματα, η μονάδα κλείνει αυτόματα για να προστατεύσει το όλο σύστημα. Στην οθόνη προβάλεται ο αντίστοιχος κωδικός βλάβης, ώστε να υπάρξει γρήγορη αντικατάσταση.



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κωδικός	Εσωτερική μονάδα		MFM-24HRFN1-QRD0	MFGA-48ARFN1-R	MFGA-55ARFN1-RRD0
	Εξωτερική μονάδα		MOCA30U-24HFN1-QRD0	MOU-48HDN1-R	MOE30U-55HFN1-RRD0
<b>Απόδοση</b>					
Τάση Λειτουργίας		V~,Hz,Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	380-415V~ 50Hz, 3Ph	380-415V~ 50Hz, 3Ph
Απόδοση Ψύξης		Btu/h	24000	48000	55000
		kW	7.04	14.07	16.12
Απόδοση Θέρμανσης		Btu/h	26000	50000+12000	58000+12000
		kW	7.62	14.65+3.50	17.00+3.50
Ισχύς Τροφοδοσίας	Ψύξη	W	2344	4680	6710
	Θέρμανση	W	2115	4059	5310+3500
Ρεύμα Λειτουργίας	Ψύξη	A	10.1	7.9	10,50
	Θέρμανση	A	9.2	6.9	8.5+9.3
SEER		W/W	6.1		5.6
SCOP	Μέση/Θερμή	W/W	4.0/5.1		4.0/5.1
Ενεργειακή Κλάση	Ψ/Θ Μέση/Θ Θερμή		A++/A+/A+++		A+/A+/A++
Παροχή Αέρα	Εσωτερική μονάδα	m³/h (H/M/L)	1230/1080/978	2150/1850/1500	2529/1962/1735
Στάθμη Ηχητικής Πίεσης Θορύβου	Εσωτερική μονάδα	dB(A) (H/M/L/S)	49.5/-/43.5	58/54/49	59/53/47
	Εξωτερική μονάδα	dB(A)	62	62	62.5
<b>Διαστάσεις, Βάρη &amp; Διάμετρος Σωληνώσεων</b>					
Καθαρές Διαστάσεις	Εσωτερική μονάδα	mm (WxDxH)	500x315x1700	610x390x1925	610x390x1925
	Εξωτερική μονάδα	mm (WxDxH)	946x410x810	938x392x1369	952x410x1333
Διαστάσεις Συσκευασίας	Εσωτερική μονάδα	mm (WxDxH)	1805x615x425	938x392x1369	2050x745x545
	Εξωτερική μονάδα	mm (WxDxH)	1090x500x865	1095x495x1505	1095x500x1470
Καθαρό/Μικτό Βάρος	Εσωτερική μονάδα	kg	37.5/48.5	69.3/78.2	69.6/78.4
	Εξωτερική μονάδα	kg	78.9/83.9	102 / 118	112.8/126
Διάμετρος Σωληνώσεων	Υγρού	Ømm(inch)	Ø6.35/(1/4")	Ø9.5/(3/8")	Ø9.5/(3/8")
	Αερίου	Ømm(inch)	Ø15.9/(5/8")	Ø15.9/(5/8")	Ø15.9/(5/8")

## Ντουλάπα Δαπέδου



### Χαρακτηριστικά



Ανεξάρτητη Αφύγραση



Αυτοδιάγνωση και Αυτοπροστασία



Βοηθητικές Ηλεκτρικές Αντιστάσεις



Αντικαρκινικό Περιβλήμα



Λειτουργία Αυτόματης Επισκεκίνησης



Πλαίσιο Εύκολου Καθαρισμού



Ψηφιακή Οθόνη