



**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ
ΗΜΙΚΕΝΤΡΙΚΟΥ
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ**

ACOOOL*
wesome

Κονσόλα Δαπέδου





2 Επιλεγόμενες Έξοδοι Αέρα

Η κατεύθυνση του αέρα μπορεί να γίνει από δύο εξόδους, άνω και κάτω ή μόνο άνω.



Αναρρόφηση από 4 Σημεία

Η εισαγωγή του αέρα γίνεται από τέσσερις οπές περιμετρικά της μονάδας, κάτι που βοηθάει την ομαλή κυκλοφορία του στο χώρο διατηρώντας την επιθυμητή θερμοκρασία.



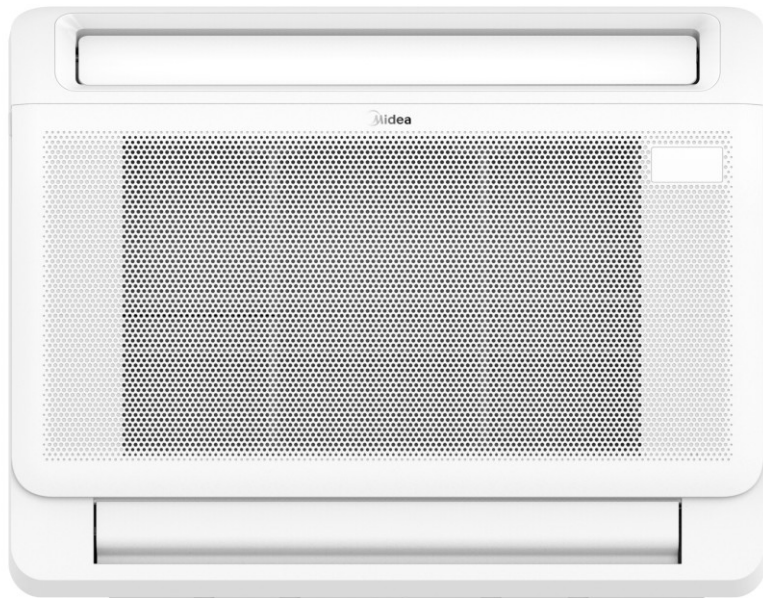
Υψηλή Απόδοση Θέρμανσης

Ο θερμός αέρας διαχέεται σωστά στο χώρο κατά τη λειτουργία θέρμανσης, μεγιστοποιώντας την απόδοση του κλιματιστικού.



Σχεδιασμός Χαμηλού Θορύβου

Η καινοτομική μεγάλη φυγοκεντρική πτερωτή της Midea, διασφαλίζει μια ομαλή λειτουργία.



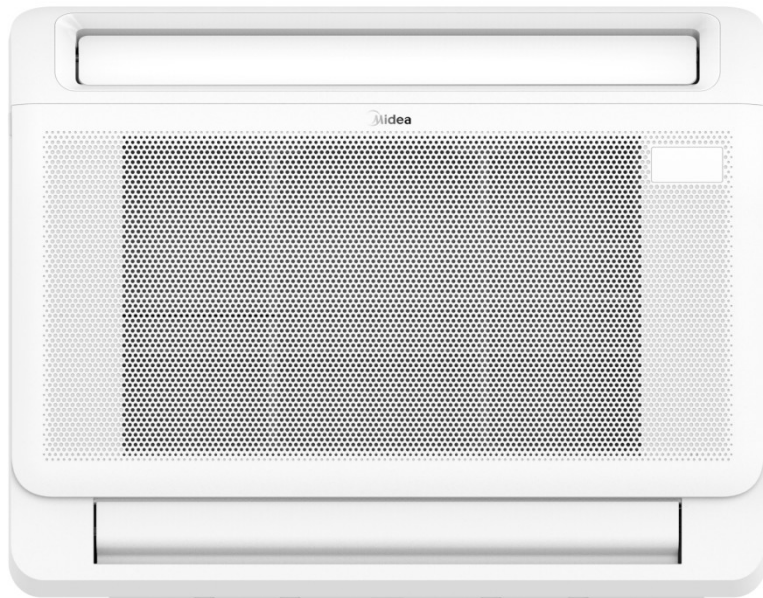
Κονσόλα Δαπέδου MFA2U 12k

Κωδικός Εσωτερικής Μονάδας: MFA2U-12HRFNX(GA)

Κωδικός Εξωτερικής Μονάδας: MOX230-12HFN8-Q(GA)

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Τύπος Λειτουργίας	Ψ/Θ
Τάση Λειτουργίας V-Hz-Ph	220-240V, 50Hz, 1Ph
Ονομαστική Απόδοση Btu/h	12000
Ψυκτική Απόδοση Btu/h	12000(2600~14500)
Ψυκτική Απόδοση kW	3.52(0.76~4.25)
Θερμική Απόδοση Btu/h	13000(1550~16000)
Θερμική Απόδοση kW	3.81(0.45~4.69)
Ενεργειακή Κλάση Ψύξης	A++
Ενεργειακή Κλάση Θέρμανσης (Μέσης Ζώνης)	A+
Ενεργειακή Κλάση Θέρμανσης (Θερμή Ζώνη)	A+++
Εποχιακός Βαθμός Ενεργειακής Απόδοσης (SEER) Ψύξη	7.3
Εποχιακός Συντελεστής Απόδοσης (SCOP) Θέρμανση (Μέση)	4.0
Εποχιακός Συντελεστής Απόδοσης (SCOP) Θέρμανση (Θερμή)	5.5
Επίπεδο Θορύβου Εσωτερικής Μονάδας dB(A) (Y/M/X/H)	37/34/27
Επίπεδο Θορύβου Εξωτερικής Μονάδας dB(A) (H)	54
Θερμοκρασιακό Εύρος Λειτουργίας Ψύξη/Θέρμανση °C	16~32/0~30
Παροχή Αέρα m ³ /h (Y/M/X) Εσωτερική	650/580/490
Διαστάσεις Εσωτερικής Μονάδας (Y x Π x Β) mm	621x794x206
Καθαρό Βάρος Εσωτερικής Μονάδας Kg	14.9
Καθαρό Βάρος Εξωτερικής Μονάδας Kg	18.8
Διάμετρος Σωληνώσεων Υγρού/Αερίου mm(inch)	6.35mm(1/4in)/9.52mm(3/8in)
Λειτουργία Wi-Fi	Προαιρετική
Εγγύηση	10 χρόνια για τον συμπιεστή και 3 χρόνια για όλα τα μέρη
Χειριστήριο	Ασύρματο



Κονσόλα Δαπέδου MFA2U 17k

Κωδικός Εσωτερικής Μονάδας: MFA2U-17HRFNX(GA)

Κωδικός Εξωτερικής Μονάδας: MOX330U-18HFN8-Q(GA)

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Τύπος Λειτουργίας	Ψ/Θ
Τάση Λειτουργίας V-Hz-Ph	220-240V, 50Hz, 1Ph
Ονομαστική Απόδοση Btu/h	17000
Ψυκτική Απόδοση Btu/h	17000(9000~19000)
Ψυκτική Απόδοση kW	4.98(2.64~5.57)
Θερμική Απόδοση Btu/h	18000(7500~21500)
Θερμική Απόδοση kW	5.28(2.20~6.30)
Ενεργειακή Κλάση Ψύξης	A++
Ενεργειακή Κλάση Θέρμανσης (Μέσης Ζώνης)	A+
Ενεργειακή Κλάση Θέρμανσης (Θερμή Ζώνη)	A++
Εποχιακός Βαθμός Ενεργειακής Απόδοσης (SEER) Ψύξη	6.7
Εποχιακός Συντελεστής Απόδοσης (SCOP) Θέρμανση (Μέση)	4.0
Εποχιακός Συντελεστής Απόδοσης (SCOP) Θέρμανση (Θερμή)	5.0
Επίπεδο Θορύβου Εσωτερικής Μονάδας dB(A) (Y/M/X/H)	41/38/32
Επίπεδο Θορύβου Εξωτερικής Μονάδας dB(A) (H)	55
Θερμοκρασιακό Εύρος Λειτουργίας Ψύξη/Θέρμανση °C	16~32/0~30
Παροχή Αέρα m ³ /h (Y/M/X) Εσωτερική	780/690/600
Διαστάσεις Εσωτερικής Μονάδας (Y x Π x Β) mm	621x794x206
Καθαρό Βάρος Εσωτερικής Μονάδας Kg	14.9
Καθαρό Βάρος Εξωτερικής Μονάδας Kg	18.8
Διάμετρος Σωληνώσεων Υγρού/Αερίου mm(inch)	6.35mm(1/4in)/12.7mm(1/2in)
Λειτουργία Wi-Fi	Προαιρετική
Εγγύηση	10 χρόνια για τον συμπιεστή και 3 χρόνια για όλα τα μέρη
Χειριστήριο	Ασύρματο