



Features

Λειτουργία Anti-Fungus, Λειτουργία Αυτοκαθαρισμού, Λειτουργία I FEEL, Έξυπνη Απόψυξη, Λειτουργία Turbo, Λειτουργία Ύπνου, Αθόρυβη Λειτουργία, Δυνατότητα Επιλογής Ταχύτητας Ανεμιστήρα, Λειτουργία Αυτόματης Επανεκκίνησης, Χρονοδιακόπτης, Ισοροπημένη Κατανομή Αέρα, Λειτουργία Ομαλής Εκκίνησης Θέρμανσης, Αυτόματη Διάγνωση και Ένδειξη Κωδικού Βλάβης, Super EMC, Πλενόμενα Φίλτρα, Διπλή Υποδοχή Σωλήνα, Διακόπτης ON/OFF στην Εσωτερική Μονάδα, Ανθεκτική Κατασκευή Εξωτερικής Μονάδας, Anti-Rust Cabinet, Πτερύγια Υδροφίλου Αλουμινίου

Όνομαστική Απόδοση		12000BTU		
Τροφοδοσία	V/Hz	220-240V~/50HZ		
Λειτουργία		Ψύξη	Θέρμανση	
Όνομαστική Απόδοση	W	3500(800-3800)	3800(1000-4200)	
Ισχύς Τροφοδοσίας	W	1180(100-1600)	1100(300-1600)	
Ρεύμα Λειτουργίας	A	5.6(0.7-7.8)	4.9(0.6-6.4)	
SEER-SCOP/ Ενεργειακή κλάση	W/W	6,19/A++	5,2/A+++	
Εύρος Εξwt. Θερμοκρασίας Λειτουργίας	(°C)	16~49°C	-15~30°C	
Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα των δοκιμών)	kwh	198	914	
Αφύγραση	Kg/h	1		
Βαθμός Προστασίας (εσωτ.) / (εξwt.)	(IP)	IPX0/IPX4		
Κατηγορία Ηλεκτρικής Προστασίας (εσωτ.) / (εξwt.)	Class I / Class II	I/I		
Μέγ. Κατανάλωση	W	1900		
Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας	A	9,5		
Συμπιεστής	Μοντέλο	KSN98D34UER3		
	Τύπος	DC		
	Μάρκα	GMCC		
Εσωτερική Μονάδα	Μοντέλο	YYK18-4B		
	Μοτέρ Ανεμιστήρα	Ισχύς Τροφοδοσίας	W	/
		Χωρητικότητα	uF	1,5
		Ταχύτητα Ανεμιστήρα RPM	r/min	1280/1130/990/850
	Ανεμιστήρας	Μέγεθος	φ97.8x558	
	Παροχή Αέρα	m³/h	600	
	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	53	
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	750x285x200	
Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	802X346X267		
Καθ. Βάρος / Μικτό Βάρος	Kg	8,5/10.5		
Εξωτερική Μονάδα	Μοντέλο	D-35-10A		
	Μοτέρ Ανεμιστήρα	Ισχύς Τροφοδοσίας	W	48
		Χωρητικότητα	uF	/
		Ταχύτητα Ανεμιστήρα RPM	r/min	920/700/540
	Ανεμιστήρας	Μέγεθος	407	
	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	62	
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	705x279x530	
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	825x326x595	
	Καθ. Βάρος / Μικτό Βάρος	Kg	22.5/26	
	Ψυκτικό Μέσο / Βάρος	g	R32/560	
Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης	Μρα	4.3/2.5		
Διαστάσεις Σωλήν. Ψυκτικού	Υγρού / Αερίου	mm	φ6,35/φ9,52	
	Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/ Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά	m	20/10	