



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Λειτουργία I Feel / Follow me, Έξυπνη Λειτουργία Ροής Αέρα, Λειτουργία ECO, Super EMC, Έξυπνη Λειτουργία Απόψυξης, Λειτουργία Αυτόματης Διάγνωσης, Self-cleaning, Λειτουργία Anti-fungus, Anti-rust Cabinet, Ανεξάρτητη Λειτουργία Αφύγρασης, Super Quiet Σχεδιασμός, Ροή Αέρα Χαμηλού Θορύβου, Λειτουργία Turbo, Αυτόματη Λειτουργία, Sleep Mode, Αναγνώριση Σφάλματος Λειτουργίας, Κουμπί Έκτακτης Ανάγκης, Αυτόματη Επανεκκίνηση, Χρονοδιακόπτης, 4 Ταχύτητες Ανεμιστήρα, 5 Ταχύτητες Ανεμιστήρα Εξωτερικής Μονάδας, Συμβατότητα Mono & Multi, Λειτουργία Θέρμανσης 8°C, Θέρμανση και Ψύξη σε Χαμηλές Θερμοκρασίες, Φίλτρο Honeycomb, Πλενόμενο Φίλτρο, Διπλή Έξοδος Υποδοχής Σωλήνα, Συνεχόμενη Λειτουργία σε Εναλλαγές Τάσης Ρεύματος, Αποστείρωση στους 56°C, Ανίχνευσης Διαρροής, Τηλεχειριστήριο, Μνήμη Θέσης Περισίδων, Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση Οθόνης, Ισχυρή Ψύξη στους 60°C, Ταχεία Ψύξη και Ταχεία Θέρμανση, Υδρόφιλο Πτερύγιο Αλουμινίου, Διακόπτης Backup, Κρυφή Οθόνη, Λειτουργία I-Clean, Οριζόντια Κίνηση Περισίδων, Anti-Cold Air, Ενσωματωμένο Wi-Fi, Φίλτρο Ιονισμού, Ενεργειακά Αποδοτικό, Tray Heater, UV Λάμπες

Όνομαστική Απόδοση		18000BTU	
Τροφοδοσία	V/Hz	220-240V~/50Hz/1P	
Λειτουργία		Ψύξη	Θέρμανση
Όνομαστική Απόδοση	W	5100(1250-5900)	5130(1250-6080)
Ισχύς Τροφοδοσίας	W	1574(330-2350)	1382(340-2550)
Ρεύμα Λειτουργίας	A	8.2(1.7~12.0)	7.2(1.7~13.0)
SEER/ Ενεργειακή Κλάση		6,1/A++	/
SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - μέσος όρος		/	4.0/A+
SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - θερμότερο		/	5,1/A+++
Εύρος Εξωτ. Θερμοκρασίας Λειτουργίας	°C	15-53	-20-30
Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών)	kWh	293	/
Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - μέσος όρος	kWh	/	1330
Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - θερμότερο	kWh	/	1373
Αφύγραση	Kg/h	1,5	
Βαθμός Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)	(IP)	IPX0/IPX4	
Κατηγορία Ηλεκτρικής Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)	Class I / Class II	I/I	
Μέγ. Κατανάλωση	W	2550	
Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας	A	13	
Συμπιεστής	Μοντέλο		
	Τύπος	Rotary	
	Μάρκα	SANYO	
Εσωτερική Μονάδα	Παροχή Αέρα	m³/h	
	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	
Εξωτερική μονάδα	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	
	Ψυκτικό Μέσο	R32	
	Βάρος ψυκτικού μέσου	Kg	
	GWP	675	
	tCO ₂ eq.	0,68	
Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης	Mpa	3,7/1,2	
Διαστάσεις Σωλήν. Ψυκτικού	Υγρού / Αερίου	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/ Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά	m	25/10