



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Λειτουργία I Feel / Follow me, Λειτουργία Breeze Away, Έξυπνη Λειτουργία Ροής Αέρα, Λειτουργία ECO, Super EMC, Λειτουργία Αυτόματης Διάγνωσης, Έξυπνη Λειτουργία Απόφυξης, Λειτουργία Self-Cleaning, Λειτουργία Anti-fungus, Anti-rust Cabinet, Ανεξάρτητη Λειτουργία Αφύγρανσης, Super Quiet Σχεδιασμός, Ροή Αέρα Χαμηλού Θορύβου, Λειτουργία Turbo, Αυτόματη Λειτουργία, Sleep Mode, Αναγνώριση Σφάλματος Λειτουργίας, Αυτόματη Επανεκκίνηση, Χρονοδιακόπτης, 4 Ταχύτητες Ανεμιστήρα, 5 Ταχύτητες Ανεμιστήρα Εξωτερικής Μονάδας, Θέρμανση και Ψύξη σε Χαμηλές Θερμοκρασίες, Φίλτρο Honeycomb, Πλενόμενο Φίλτρο, 1W Standby, 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, Έξυπνος Σχεδιασμός Περισίδων, Εύκολο Καθάρισμα, Υδρόφιλο Πτερύγιο Αλουμινίου, Διακόπτης Backup, Κρυφή Οθόνη, Λειτουργία I-Clean, Anti-Cold Air, Οριζόντια Κίνηση Περισίδων, Ενσωματωμένο Wi-Fi, Φίλτρο Ιονισμού

Όνομαστική Απόδοση		9000BTU	
Τροφοδοσία	V/Hz	220-240V~/50HZ	
Λειτουργία		Ψύξη	Θέρμανση
Όνομαστική Απόδοση	W	2600(600-3100)	2610(800-3400)
Ισχύς Τροφοδοσίας	W	850(100-1600)	820(300-1500)
Ρεύμα Λειτουργίας	A	3.9(0.9-6.9)	3.0(1.3-6.9)
SEER/ Ενεργειακή Κλάση		6,1/A++	/
SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - μέσος όρος		/	4/A+
SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - θερμότερο		/	5,1/A+++
Εύρος Εξωτ. Θερμοκρασίας Λειτουργίας	°C	16-49	-15-30
Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών)	kWh	149	/
Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - μέσος όρος	kWh	/	735
Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - θερμότερο	kWh	/	619
Αφύγρανση	Kg/h	0,8	
Βαθμός Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)	(IP)	IPX0/IPX4	
Κατηγορία Ηλεκτρικής Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)	Class I / Class II	I/I	
Μέγ. Κατανάλωση	W	1600	
Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας	A	8,5	
Συμπιεστής	Μοντέλο	GSX088BKQA6JT8	
	Τύπος	Rotary	
	Μάρκα	HIGHLY	
Εσωτερική Μονάδα	Παροχή Αέρα	m ³ /h	550
	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	36/40/45/48/53
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	690x283x199
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	790x347x277
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	7/9
Εξωτερική μονάδα	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	61
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	650x456x233
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	760x335x475
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	18/21
	Ψυκτικό Μέσο		R32
	Βάρος ψυκτικού μέσου	g	0,51
	GWP		675
	tCO ₂ eq.		0,34
Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης	Mpa	4.3/2.5	
Διαστάσεις Σωλήν. Ψυκτικού	Υγρού / Αερίου	mm	Dg4/Dg8(1/4-3/8)
	Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/ Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά	m	20/10