



## 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 Αφύγρασης, 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, Συμπεριλαμβάνονται οι Σωλήνες και τα καλώδια Σύνδεσης

<b>Όνομαστική Απόδοση</b>		12000BTU	
<b>Τροφοδοσία</b>		V/Hz	
		220-240V~/50HZ	
<b>Λειτουργία</b>		<b>Ψύξη</b>	<b>Θέρμανση</b>
<b>Όνομαστική Απόδοση</b>	W	3400(800-3800)	3500(800-4000)
<b>Ισχύς Τροφοδοσίας</b>	W	1340(200-1500)	950(200-1400)
<b>Ρεύμα Λειτουργίας</b>	A	5.9(0.8-6.6)	4.1(0.8-6.1)
<b>SEER/ Ενεργειακή Κλάση</b>		6,2/A++	/
<b>SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - μέσος όρος</b>		/	4/A+
<b>SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - θερμότερο</b>		/	5,1/A+++
<b>Εύρος Εξωτ. Θερμοκρασίας Λειτουργίας</b>	°C	16-49	-15-30
<b>Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών)</b>	kWh	192	/
<b>Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - μέσος όρος</b>	kWh	/	805
<b>Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - θερμότερο</b>	kWh	/	851
<b>Αφύγραση</b>	Kg/h	1	
<b>Βαθμός Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)</b>	(IP)	IPX0/IPX4	
<b>Κατηγορία Ηλεκτρικής Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)</b>	Class I / Class II	I/I	
<b>Μέγ. Κατανάλωση</b>	W	1600	
<b>Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας</b>	A	9	
<b>Συμπειστής</b>	Μοντέλο	GSX088BKQA6JT8	
	Τύπος	Rotary	
	Μάρκα	HIGHLY	
<b>Εσωτερική Μονάδα</b>	Παροχή Αέρα	m <sup>3</sup> /h	600
	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	36/40/45/48/53
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	750x285x200
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	820x347x277
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	8/10.5
<b>Εξωτερική μονάδα</b>	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	59
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	650x456x233
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	760x335x475
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	18/21
	Ψυκτικό Μέσο		R32
	Βάρος ψυκτικού μέσου	g	0,55
	GWP		675
	tCO <sub>2</sub> eq.		0,37
<b>Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης</b>	Mpa	4.3/2.5	
<b>Διαστάσεις Σωλήν. Ψυκτικού</b>	Υγρού / Αερίου	mm	Dg4/Dg8(1/4-3/8)
	Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/ Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά	m	20/10