



## Features

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 Αφύγρανσης, 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 Ταλαντώσεις 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

<b>Ονομαστική Απόδοση</b>		18000BTU	
<b>Τροφοδοσία</b>	V/Hz	220-240V~/50Hz/1P	
<b>Λειτουργία</b>		<b>Ψύξη</b>	<b>Θέρμανση</b>
<b>Ονομαστική Απόδοση</b>	W	5100(1250-5910)	5100(1250-6070)
<b>Ισχύς Τροφοδοσίας</b>	W	1580(330-2340)	1374(340-2520)
<b>Ρεύμα Λειτουργίας</b>	A	8.1(1.7~12.0)	7.0(1.7~13.0)
<b>SEER/ Ενεργειακή Κλάση</b>		6,1/A++	/
<b>SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - μέσος όρος</b>		/	4.0/A+
<b>SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - θερμότερο</b>		/	5,1/A+++
<b>Εύρος Εξωτ. Θερμοκρασίας Λειτουργίας</b>	°C	15-53	-20-30
<b>Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών)</b>	kWh	293	/
<b>Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - μέσος όρος</b>	kWh	/	1330
<b>Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - θερμότερο</b>	kWh	/	1373
<b>Αφύγρανση</b>	Kg/h	1,5	
<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	2520	
<b>Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας</b>	A	13	
<b>Συμπιεστής</b>	Μοντέλο		
	Τύπος	Rotary	
	Μάρκα	GMCC	
<b>Εσωτερική Μονάδα</b>	Παροχή Αέρα	m <sup>3</sup> /h	800
	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	53/50/47/43/36
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	910x294x206
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	979x372x277
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	10/13
<b>Εξωτερική μονάδα</b>	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	50
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	853x602x349
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	890x628x385
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	35/38
	Ψυκτικό Μέσο		R32
	Βάρος ψυκτικού μέσου	g	1
	GWP		675
	tCO <sub>2</sub> eq.		0,68
<b>Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης</b>	Mpa	3,7/1,2	
<b>Διαστάσεις Σωλήν. Ψυκτικού</b>	Υγρού / Αερίου	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/ Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά	m	25/10