



## 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 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 Εναλλαγές Τάσης Ρεύματος, Αποστείρωση στους 56°C, Ανίχνευσης Διαρροής, Τηλεχειριστήριο, Μνήμη Θέσης Περισίων, 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 Περισίων, Anti-Cold Air, Ενσωματωμένο Wi-Fi, Φίλτρο Ιονισμού

Όνομαστική Απόδοση		9000BTU		
Τροφοδοσία	V/Hz	220-240V~/50Hz/1P		
Λειτουργία		<b>Ψύξη</b>	<b>Θέρμανση</b>	
Όνομαστική Απόδοση	W	2600(940~3300)	2610(940~3360)	
Ισχύς Τροφοδοσίας	W	825(240-1380)	767(240-1552)	
Ρεύμα Λειτουργίας	A	4.0/A+(1.2~8.0)	3.8(1.2~9.0)	
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	149	/	
Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - μέσος όρος	kWh	/	700	
Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - θερμότερο	kWh	/	604	
Αφύγρανση	Kg/h	1,2		
Βαθμός Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)	(IP)	IPX0/IPX4		
Κατηγορία Ηλεκτρικής Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)	Class I / Class II	I/I		
Μέγ. Κατανάλωση	W	1552		
Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας	A	9		
Συμπιεστής	Μοντέλο			
	Τύπος	Rotary		
	Μάρκα	RECHI		
Εσωτερική Μονάδα	Παροχή Αέρα	m <sup>3</sup> /h	550	
	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	50/47/43/35/32	
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	777×250×201	
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	840×315×260	
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	7,5/10	
Εξωτερική μονάδα	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	50	
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	712×276×459	
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	765×310×481	
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	22/24	
	Ψυκτικό Μέσο		R32	
	Βάρος ψυκτικού μέσου	g	0,49	
	GWP		675	
	tCO <sub>2</sub> eq.		0,33	
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	