



## 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 Αφύγρانش, 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

<b>Όνομαστική Απόδοση</b>		18000BTU	
<b>Τροφοδοσία</b>	V/Hz	220-240V~/50HZ	
<b>Λειτουργία</b>		<b>Ψύξη</b>	<b>Θέρμανση</b>
<b>Όνομαστική Απόδοση</b>	W	5100(1300-5300)	5200(1300-5300)
<b>Ισχύς Τροφοδοσίας</b>	W	1670(280-1800)	1400(220-1500)
<b>Ρεύμα Λειτουργίας</b>	A	7.4(1.2-7.9)	6.2(1.0-6.6)
<b>SEER/ Ενεργειακή Κλάση</b>		6,7/A++	/
<b>SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - μέσος όρος</b>		/	4/A+
<b>SCOP/ Ενεργειακή Κλάση - θερμότερο</b>		/	5,3/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	266	/
<b>Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - μέσος όρος</b>	kWh	/	1144
<b>Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα δοκιμών) - θερμότερο</b>	kWh	/	951
<b>Αφύγρانش</b>	Kg/h	1,6	
<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	1900	
<b>Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας</b>	A	9	
<b>Συμπίεστής</b>	Μοντέλο	KSN98D25UER3	
	Τύπος	Rotary	
	Μάρκα	GMCC	
<b>Εσωτερική Μονάδα</b>	Παροχή Αέρα	m <sup>3</sup> /h	850
	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	40/46/52/54/57
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	900x310x225
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	970x382x302
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	11/13
<b>Εξωτερική μονάδα</b>	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	62
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	715x280x537
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	825x345x595
	Καθ. Βάρος / Μεικτό Βάρος	Kg	23/27
	Ψυκτικό Μέσο		R32
	Βάρος ψυκτικού μέσου	g	0,54
	GWP		675
	tCO <sub>2</sub> eq.		0,36
	Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης	Mpa	4.3/2.5
<b>Διαστάσεις Σωλήν. Ψυκτικού</b>	Υγρού / Αερίου	mm	Dg4/Dg10(1/4-1/2)
	Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/	m	25/15
	Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά		