



Παγκόσμιος Ηγέτης στο **Ιδανικό** Κλίμα.

Κατάλογος Οικιακών Εφαρμογών



Κεντρικά Γραφεία | Ελ. Βενιζέλου 5
Έκθεση | Αριστείδου 40 & Ελ. Βενιζέλου 3
TK | 55133 | Καλαμαριά | Θεσσαλονίκη
T | 2310.440.844 F | 2310.432.868
e-mail: info@klimamichaniki.gr
www.klimamichaniki.gr





Τέλειο μείγμα
κομψού σχεδιασμού
και τεχνολογίας αιχμής

Daikin Emura / Μονάδα τοίχου / Αντλία θερμότητας με Inverter

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ενεργειακά αποδοτικές μονάδες ενεργειακής κλάσης έως A+++
- Ενεργειακή εξοικονόμηση κατά τη διάρκεια της αναμονής λειτουργίας: μείωση της ενεργειακής κατανάλωσης από 10W σε 2W
- Ίδανικός συνδυασμός κομψού σχεδιασμού και τεχνολογικής αρτιότητας: μοντέρνο χρώμα σε ματ κρυσταλλικό λευκό ή ασήμι/ανθρακί συνδυάζεται με οποιαδήποτε εσωτερική διακόσμηση
- Αποφυγή ρευμάτων ζεστού ή κρύου αέρα απευθείας στο ανθρώπινο σώμα χάρη στο έξυπνο μάτι 2 περιοχών
- Η αθόρυβη λειτουργία της εσωτερικής μονάδος εξασφαλίζει τη μείωση της στάθμης θορύβου κατά 3dBA
- Μοναδικός σχεδιασμός. Σχεδιασμένο στην Ευρώπη για την Ευρώπη
- Η χρήση του αισθητήρα κίνησης εξασφαλίζει ενεργειακή εξοικονόμηση σε δωμάτια χωρίς ανθρώπινη παρουσία: όταν το δωμάτιο είναι άδειο για περισσότερο από 20 λεπτά η μονάδα λειτουργεί στο πρόγραμμα εξοικονόμησης και επανέρχεται σε κανονική λειτουργία όταν κάποιο άτομο εισέλθει στο δωμάτιο

- Εβδομαδιαίος χρονοπρογραμματισμός μπορεί να ρυθμιστεί για έναρξη λειτουργίας ψύξης ή θέρμανσης οποιαδήποτε χρονική στιγμή σε ημερήσια ή εβδομαδιαία βάση (4 προγράμματα/ημέρα, 28 προγράμματα/εβδομάδα)
- Η νυχτερινή λειτουργία εξοικονομεί ενέργεια με την αποφυγή υπερβολικής ψύξης ή θέρμανσης κατά τη διάρκεια της νύχτας
- Δυνατότητα επιλογής λειτουργίας πλήρους ισχύος για ταχύτατη ψύξη ή θέρμανση: μετά την απενεργοποίηση της λειτουργίας πλήρους ισχύος η μονάδα επιστρέφει στις προηγούμενες λειτουργίες
- Αποσμητικό φίλτρο καθαρισμού αέρα από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη το οποίο απορροφά τα μικροσκοπικά σωματίδια και αποσυνθέτει τις οσμές.
- Ασημένιο φίλτρο κατακράτησης αλλεργιογόνων παραγόντων
- Πάντοτε σε έλεγχο μέσω της εφαρμογής ελέγχου Daikin online controller (Παρέχεται εργοστασιακά)



reddot award 2014
winnerGerman
Design Award
SPECIAL
MENTION 2015Focus Open 2014
SilverGOOD
DESIGN

Ανακαλύψτε περισσότερα



BLUEEVOLUTION

R-32

Εσωτερική μονάδα			FTXJ	20MW/S	25MW/S	35MW/S	50MW/S
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη-Ονομαστική-Μέγιστη		kW	1.30/2.30/2.80	0.90/2.40/3.30	0.90/3.50/4.10	1.40/4.80/5.50
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη-Ονομαστική-Μέγιστη		kW	1.30/2.50/4.30	0.90/3.20/4.70	0.90/4.00/5.10	1.10/5.80/7.00
Εποχιακός βαθμός απόδοσης	Ψύξη	Ενεργειακή κλάση		A+++		A+++	
		Ισχύς Σχεδιασμού	kW	2.30	2.40	3.50	4.80
		SEER		8.73	8.64	7.19	7.02
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	92	97	170	239
	Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση		A++		A+	
		Ισχύς Σχεδιασμού	kW	2.10	2.70	3.00	4.60
		SCOP		4.61	4.60		4.28
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	638	822	913	1,505
	Θέρμανση (Θερμό Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση		A++		A+++	
		Ισχύς Σχεδιασμού	kW	1.07	1.40	1.53	2.49
		SCOP		5.00	5.21	5.32	5.77
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	300	376	403	604
Διαστάσεις	Ύψος/Πλάτος/Βάθος		mm	303x998x212			
Βάρος			kg	12			
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	Ονομαστική	dBA	54		59	60
	Θέρμανση	Ονομαστική	dBA	56		59	60
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	ΥΜ/Χ/Αθέρ.	dBA	38/32/25/19		45/34/26/20	46/40/35/32
	Θέρμανση	ΥΜ/Χ/Αθέρ.	dBA	40/34/28/19	41/34/28/19	45/37/29/20	47/41/35/32

Εξωτερική μονάδα			RXJ	20M	25M	35M	50N
Διαστάσεις	Ύψος/Πλάτος/Βάθος		mm	550x765x285			734x870x373
Βάρος			kg	34			50
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	Ονομαστική	dBA	61		63	
	Θέρμανση	Ονομαστική	dBA	62		63	
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Υψηλή / Χαμηλή	dBA	46/43		48/45	
	Θέρμανση	Υψηλή / Χαμηλή	dBA	47/44		48/45	
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	°CDB	-10~46			
	Θέρμανση	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	°CWB	-15~18			
Ψυκτικό μέσο	Τύπος/GWP//Πλήρωση		kg	R-32 / 675 / 0,72			R-32 / 675 / 1.15
Συνδέσεις σωληνώσεων	Υγρό		mm	6.35			
	Αέριο		mm	9.5			12.7
	Μήκος σωληνώσεων	Μέγιστο	m	20			30
	Υψομετρική διαφορά	Μέγιστη	m	15			20
Τροφοδοσία Ισχύος				1~ / 220-240V /50 Hz			

GWP= Global Warming Potential = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Πλανήτη