



FTXG-J / RXG-J

Μονάδα τοίχου

DAIKIN
emura



2019



FTXG25, 35JS



FTXG25, 35JW



RXG25, 35J



ARC466A1

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το νέο επίτοιχο μοντέλο Daikin Emura αποτελεί τον ιδανικό συνδυασμό κομψού σχεδιασμού και τεχνολογικής αριότητας. Το υπερ-λεπτό προφίλ και το μοντέρνο χρώμα σε ματ κρυσταλλικό λευκό ή inox αλουμίνιο δέχεται με οποιαδήποτε εσωτερική διακόσμηση. Φυσικά το μοντέλο αυτό δεν έχει να επιδείξει μόνο την καλαίσθητη εξωτερική του εμφάνιση σε βάρος της απόδοσης. Σχεδιασμένο στην Ευρώπη για Ευρωπαϊκές κλιματικές συνθήκες μπορεί να εξασφαλίσει στον χρήστη ευχάριστη θερμοκρασία

και σταθερά επίπεδα υγρασίας όλες τις εποχές του έτους. Προορίζεται για τοποθέτηση σε τοίχο με βέλτιστη διανομή του αέρα και αθόρυβη λειτουργία. Εύκολο τόσο στη λειτουργία όσο και στην τοποθέτηση και συντήρηση. Το σημαντικότερο, η A ενεργειακή κλάση η οποία εξασφαλίζει υψηλή ενεργειακή αποδοτικότητα και εξοικονόμηση ενέργειας το καθιστά ελκυστικό σε χρήστες που ενδιαφέρονται τόσο για το σχεδιασμό όσο και για την οικονομία. Το νέο Daikin Emura εκπροσωπεί το τέλειο πάντρεμα στιλ και ουσίας, μορφής και λειτουργίας, έξυπνης θέρμανσης και αποτελεσματικής ψύξης.

ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

ME INVERTER

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			FTXG25J - S / W		FTXG35J - S / W	
Απόδοση Ψύξης	ελάχιστη-ονομαστική-μέγιστη		kW		1,3 - 2,5 - 3,0	
Απόδοση Θέρμανσης	ελάχιστη-ονομαστική-μέγιστη		kW		1,3 - 3,4 - 4,5	
EER	Ψύξη		4,46		3,93	
COP	Θέρμανση		4,36		4,04	
Ενεργειακή σήμανση	Ψύξη		A		A	
	Θέρμανση		A		A	
Ετήσια κατ. ενέργειας	Ψύξη		kWh		280	
Διαστάσεις	[Υψος x Πλάτος x Βάθος]		mm		295 x 915 x 155	
Βάρος			kg		11	
Ταχύτητα ροής αέρα	Ψύξη	Y/M/X/Αθόρ.	m ³ /min		8,8 / 6,8 / 4,7 / 3,8	
	Θέρμανση	Y/M/X/Αθόρ.	m ³ /min		10,1 / 7,3 / 4,6 / 3,9	
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Y/M/X/Αθόρ.	dB		9,6 / 7,9 / 6,2 / 5,4	
	Θέρμανση	Y/M/X/Αθόρ.	dB		10,8 / 8,6 / 6,4 / 5,6	
	Ψύξη	Y/M/X/Αθόρ.	dB		38 / 32 / 25 / 22	
	Θέρμανση	Y/M/X/Αθόρ.	dB		42 / 34 / 26 / 23	
	Ψύξη	Y/M/X/Αθόρ.	dB		39 / 34 / 28 / 25	
	Θέρμανση	Y/M/X/Αθόρ.	dB		42 / 36 / 29 / 26	

Σημειώσεις: 1) Ενεργειακή σήμανση: κλίμακα από A (περισσότερο αποδοτικό) έως G (λιγότερο αποδοτικό)

2) Ετήσια κατανάλωση ενέργειας: βασισμένη σε μέση ετήσια χρήση 500 ωρών λειτουργίας υπό πλήρες φορτίο (= ονομαστική απόδοση).

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			RXG25J		RXG35J	
Διαστάσεις	[Υψος x Πλάτος x Βάθος]		mm		550 x 765 x 285	
Βάρος			kg		34	
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Ελάχ-Μεγ.	°CDB		-10 ~ +46	
	Θέρμανση	Ελάχ-Μεγ.	°CDB		-15 ~ +20	
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Υψηλή/Χαμηλή	dB		46 / 43	
	Θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	dB		47 / 44	
Ψυκτικό					R-410A	
Τροφοδοσία ισχύος					1 ~ 220-240V / 50 Hz	
Συνδέσεις Σωληνώσεων Υγρό/Αέριο/Συμπυκνώματα			mm		6,35 / 9,52 / 18,0	
Μήκος σωληνώσεων			m		20	
Μεγ. Υψομετρική διαφορά			m		15	

