



## Μονάδα τοίχου / Αντλία θερμότητας με Inverter

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Εποχιακοί βαθμοί απόδοσης SEER και SCOP A+ σε όλο το εύρος μοντέλων
- Φιλικό προς τον χρήστη ασύρματο χειριστήριο με λειτουργία χρονοπρογραμματισμού που παρέχει την δυνατότητα ανοίγματος και κλεισίματος του μηχανήματος κατά την επιθυμητή περίοδο
- Αυτόματη κάθετη αιώρηση πτερυγίων για αποδοτική κατανομή του αέρα και της θερμοκρασίας στον χώρο
- 24ώρος χρονοπρογραμματισμός μπορεί να ρυθμιστεί για έναρξη λειτουργίας σε ψύξη ή θέρμανση
- Φωτοκαταλυτικό φίλτρο καθαρισμού αέρα από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη, απορροφά τα μικροσκοπικά σωματίδια, αποσυνθέτει τις οσμές και εξουδετερώνει βακτήρια και ιούς
- Η νυχτερινή λειτουργία εξοικονομεί ενέργεια, αποτρέποντας την υπερβολική ψύξη ή θέρμανση κατά την διάρκεια της νύχτας

- Η λειτουργία άνετης ροής αέρα Comfort εξασφαλίζει ευχάριστη ατμόσφαιρα χωρίς να δημιουργεί ρεύματα αέρα
- Με στάθμη θορύβου μέχρι και 21dBA το νέο FTXB-C λειτουργεί σχεδόν απαρατήρητο διασφαλίζοντας έναν άνετο ύπνο
- Το ασύρματο χειριστήριο έχει δυνατότητα ένδειξης κωδικού σφάλματος για γρήγορη και αποτελεσματική αντιμετώπιση σφαλμάτων



Εσωτερική μονάδα		FTXB	20C	25C	35C	50C	60C
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη-Ονομαστική-Μέγιστη	kW	1.3/2.0/2.6	1.3/2.5/3.0	1.3/3.3/3.8	1.63/5.48/6.20	1.75/6.23/6.50
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη-Ονομαστική-Μέγιστη	kW	1.3/2.5/2.6	1.3/2.8/4.0	1.3/3.5/4.8	1.17/5.62/6.60	1.20/6.40/7.10
Εποχιακός βαθμός απόδοσης	Ψύξη	Ενεργειακή κλάση	A+				
		Ισχύς Σχεδιασμού	2.00	2.50	3.30	5.48	6.23
		SEER	5.98	6.02	6.05	5.93	6.09
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	117	145	191	324
	Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση	A+				
		Ισχύς Σχεδιασμού	2.20	2.40	2.80	3.64	3.80
		SCOP	4.10	4.01	4.06	4.27	4.06
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	7.51	838	966	1,195
Διαστάσεις	Ύψος/Πλάτος/Βάθος	mm	283x770x216			310x1.065x224	
Βάρος		kg	8			14	
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	dBA	55		58	55	61
	Θέρμανση	dBA	55		58	58	59
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	ΥΜ/Χ/Αθέρ.	39/33/25/21	40/33/26/21	41/34/27/23	40/38/35/32	43/41/37/33
	Θέρμανση	ΥΜ/Χ/Αθέρ.	39/34/28/25	40/34/28/25	41/35/29/26	40/38/35/32	43/41/37/33

Εξωτερική μονάδα		RXB	20C	25C	35C	50C	60C
Διαστάσεις	Ύψος/Πλάτος/Βάθος	mm	550x658x275			753x855x328	
Βάρος		kg	28			44	
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	Ονομαστική	60	62	64	65	
	Θέρμανση	Ονομαστική	61	62	64	65	
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Υψηλή	46	48	48	51	
	Θέρμανση	Υψηλή	47	48	48	51	
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	-10~46				
	Θέρμανση	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	-15~18				
Ψυκτικό μέσο	Τύπος/GWP/Πλήρωση		R-410A / 2,087.5 / 074		R-410A / 2,087.5 / 1.0	R-410A / 2,087.5 / 1.45	
Συνδέσεις σωληνώσεων	Υγρό	mm	6.35				
	Αέριο	mm	9.5		12.7	15.9	
	Μήκος σωληνώσεων	Μέγιστο	15				
	Υψομετρική διαφορά	Μέγιστη	12				
Τροφοδοσία Ισχύος			1~ / 220-240V / 50 Hz				

GWP= Global Warming Potential = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Πλανήτη