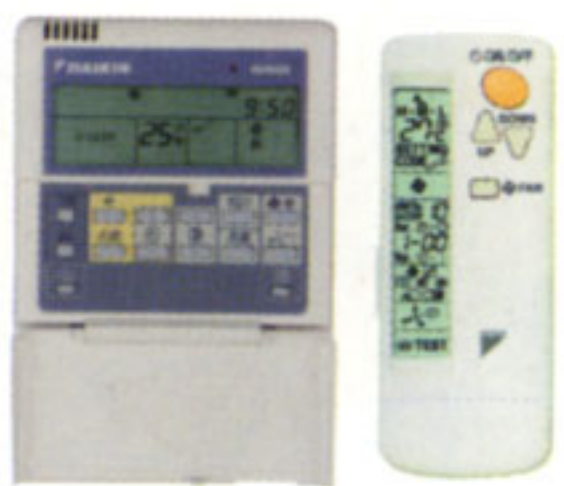


FFQ-B/RXS-G/F Μονάδα Κασέτας Inverter



BRC1D52 BRC7E531



FFQ25,35B



RXS25,35G



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Νέο και εξαιρετικά κομψό περίβλημα (575mm βάθος) που επιτρέπει χωνευτή εγκατάσταση της μονάδας σε οροφές και μπορεί να συνδεθεί στις στάνταρτ αναμονές, χωρίς να κοπούν οι ψευδοροφές
- Διακοσμητική μάσκα σε λευκό χρώμα και μοντέρνο σχέδιο (RAL010)
- Λεπτό σχέδιο για εύκολη εγκατάσταση
- Ιδανικό για καταστήματα, εστιατόρια ή γραφεία που χρειάζονται πολύ ελεύθερο το χώρο για την τοποθέτηση επίπλων, διακοσμητικών στοιχείων και άλλων συσκευών
- Εξαιρετικά αθόρυβη λειτουργία
- Δυνατότητα απομόνωσης 1 ή 2 πτερυγίων για ευκολότερη τοποθέτηση σε γωνίες
- Η λειτουργία αυτόματης κίνησης πτερυγίων εξασφαλίζει αποτελεσματική διανομή αέρα και θερμοκρασίας και αποτρέπει το λέρωμα της οροφής
- Εξαιρετικές δυνατότητες αποτροπής δημιουργίας ρευμάτων
- Εύκολη εγκατάσταση και συντήρηση
- Η πρόσβαση στο κουτί διακοπών είναι εύκολη αφαιρώντας τη σάρα του αγωγού εισροής, διευκολύνοντας έτσι τη διεξαγωγή εργασιών συντήρησης

ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ				ME INVERTER			
				FFQ25B	FFQ35B	FFQ50B	FFQ60B
Όνομαστική απόδοση	Ψύξη	Στάνταρτ	KW	2,5	3,4	4,7	5,8
	Θέρμανση	Στάνταρτ	KW	3,2	4,0	5,5	7,0
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας			KWh	365	550	900	1035
EER/COP	Ψύξη/Θέρμανση			3,42/3,48	3,09/3,33	2,61/2,81	2,80/2,81
Ενεργειακή σήμανση	Ψύξη/Θέρμανση			A/B	B/C	D/D	D/D
Διαστάσεις	[Υψος x Πλάτος x Βάθος]		mm	286x575x575	286x575x575	286x575x575	286x575x575
Βάρος			Kg	17,5	17,5	17,5	17,5
Ταχύτητα ροής αέρα	Ψύξη	Υψηλή/Χαμηλή	m ³ /min	9,0/6,5	10,0/6,5	12,0/8,0	15/10
	Θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	m ³ /min	9,0/6,5	10,0/6,5	12,0/8,0	15/10
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	Υψηλή	dB(A)	46,5	49,5	53	58
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	29,5/24,5	32/25	36/27	41/32
	Θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	29,5/24,5	32/25	36/27	41/32
Ψυκτικό			Τύπος	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A
Τροφοδοσία ισχύος				1~/230V/50Hz	1~/230V/50Hz	1~/230V/50Hz	1~/230V/50Hz
Διακοσμητική μάσκα	Μοντέλο			BYFQ60BAW1	BYFQ60BAW1	BYFQ60BAW1	BYFQ60BAW1
	Χρώμα			White (RAL 9010)	White (RAL 9010)	White (RAL 9010)	White (RAL 9010)
	HxWxD		mm	500x700x700	55x700x700	55x700x700	55x700x700
	Βάρος			Kg	2,7	2,7	2,7

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				RXS25G	RXS35G	RXS50G	RXS60F
Διαστάσεις	[Υψος x Πλάτος x Βάθος]		mm	550x765x285	550x765x285	735x825x300	735x825x300
Βάρος			Kg	34	34	48	48
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Ελάχ.~Μεγ.	°CDB	-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46
	Θέρμανση	Ελάχ.~Μεγ.	°CWB	-15~+20	-15~+20	-15~+18	-15~+18
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	61	63	62	63
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	46/43	48/44	48/44	49/46
	Θέρμανση	Υ/Χ	dB(A)	47/44	48/45	48/45	49/46
Ψυκτικό			Τύπος	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A
Τροφοδοσία ισχύος				1~/220-240V/50Hz	1~/220-240V/50Hz	1~/220-240V/50Hz	1~/220-240V/50Hz
Συνδέσεις σωληνώσεων	Υγρό (Εξ. Διαμ.)	Αέριο/ Συμπυκνώματα	mm	6,35/9,5/18	6,35/9,5/18	6,35/12,7/18	6,35/12,7/18
Μήκος σωληνώσεων (Μέγιστο)			m	20	20	30	30
Μεγ. υψομετρική διαφορά μεταξύ των μονάδων			m	15	15	20	20

