

FVQ-B/RZQS-C

Ντουλάνα Inverter



FVQ-B



RZQS125, 140C

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ιδανική λύση για καταστήματα, εστιατόρια, γραφεία ψευδοροφές
- Πολύ αποδοτικό για χρήση σε ψηλοτάβανα δωμάτια
- Αθόρυβη λειτουργία : στάθμη ηχητικής πίεσης μέχρι και 35 dB(A) [κατηγορία 71]
- Η λειτουργία αυτόματης κίνησης πτερυγίων εξασφαλίζει αποτελεσματική διανομή αέρα και θερμοκρασίας

ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

ME INVERTER

ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ				FVQ71B	FVQ100B	FVQ125B
Όνομαστική απόδοση	Ψύξη	Στάνταρτ	KW	7,1	10,0	12,5
	θέρμανση	Στάνταρτ	KW	8,0	11,2	14,0
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας			KWh	1265	2010	2225
EER/COP	Ψύξη /θέρμανση			2,81/3,21	2,49/2,81	2,81/3,21
Ενεργειακή σήμανση	Ψύξη/θέρμανση			C/C	E/E	C/C
Διαστάσεις	[Υψος x Πλάτος x Βάθος]		mm	1,850x600x270	1,850x600x350	1,850x600x350
Βάρος			Kg	39	46	47
Ταχύτητα ροής αέρα	Ψύξη/θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	m ³ /min	18/14	28/22	32/25
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	54/48	60/54	67/61
	θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	54/48	60/54	67/61
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	42/36	48/42	50/44
	θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	42/36	48/42	50/44
Ψυκτικό			Τύπος	R-410A	R-410A	R-410A
Τροφοδοσία ισχύος					1~/220-240V/50Hz	

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				RZQS71C	RZQS100C	RZQS125C
Διαστάσεις	[Υψος x Πλάτος x Βάθος]		mm	770x900x320	700x900x320	1,170x900x320
Βάρος			Kg	68	103	103
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Ελάχ.~Μεγ.	°CDB	-5~+46	-5~+46	-5~+46
	θέρμανση	Ελάχ.~Μεγ.	°CWB	-15~+15,5	-15~+15,5	-15~+15,5
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	65	67	67
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	49/47	51/49	51/49
	θέρμανση	Υ/Χ	dB(A)	51/47	55/49	53/49
Ψυκτικό			Τύπος	R-410A	R-410A	R-410A
Τροφοδοσία ισχύος				1~/220-240V/50Hz	1~/220-240V/50Hz	1~/220-240V/50Hz
Συνδέσεις σωληνώσεων	Υγρό (Εξ. Διαμ.) Αέριο/ Συμπυκνώματα		mm	9,52/15,9/26	9,52/15,9/26	9,52/15,9/26
Μήκος σωληνώσεων (Μέγιστο)			m	30	50	50
Μεγ. υψομετρική διαφορά μεταξύ των μονάδων			m	15	30	30

