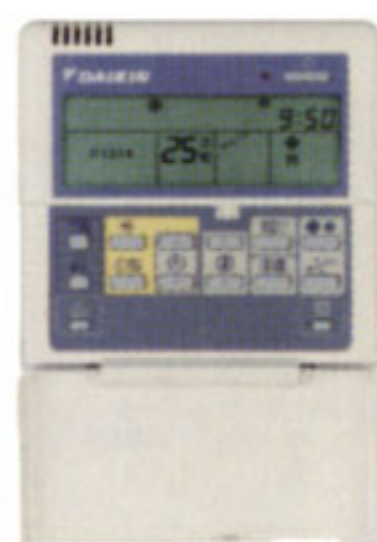


FUQ-B/RZQ-B/C

Μονάδα οροφής τύπου κασέτας 4 κατευθύνσεων Inverter



BRC1D52



BRC528



FUQ71B



RZQ100, 125B



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Κομψό και συμπαγές
- Μπορεί να εγκατασταθεί τόσο σε νέα όσο και υπάρχοντα κτίρια
- Ιδανικό για καταστήματα, εστιατόρια, ή γραφεία που χρειάζονται πολύ ελεύθερο το χώρο για την τοποθέτηση επίπλων, διακοσμητικών στοιχείων και άλλων συσκευών
- Ευέλικτη εγκατάσταση, μπορεί να εγκατασταθεί στη μέση ενός δωματίου ή σε γωνία
- Ο αέρας εξόδου μπορεί να διοχετευθεί προς 4 κατευθύνσεις
- Διανομή ροής αέρα για χώρους με ύψος έως και 3,5m χωρίς απώλεια απόδοσης
- Διατηρεί την οροφή καθαρή από τους λεκέδες των περσίδων
- Δυνατότητα απομόνωσης 1 ή 2 πτερυγίων για ευκολότερη τοποθέτηση σε γωνίες
- Φίλτρο αέρα, δοχείο αποστράγγισης και πτερύγιο εναλλάκτη θερμότητας με κατάλληλη επεξεργασία για προστασία κατά της μούχλας και των βακτηρίων
- Αντλία συμπυκνωμάτων με αυξημένη ανύψωση 500mm ως στάνταρτ εξοπλισμός
- Εύκολη εγκατάσταση

ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

ME INVERTER

ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ				FUQ71B	FUQ100B		FUQ125B	
Όνομαστική απόδοση	Ψύξη	Στάνταρτ	KW	7,1	10,0	10,0	13,5	12,5
	θέρμανση	Στάνταρτ	KW	8,0	11,2	11,2	14,0	14,0
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας			KWh	1105	1560	1560	2075	2025
EER/COP	Ψύξη /θέρμανση			3,21/3,42	3,21/3,32	3,21/3,41	3,01/3,23	3,09/3,21
Ενεργειακή σήμανση	Ψύξη/θέρμανση			A/B	A/C	A/B	B/C	B/C
Διαστάσεις	[Υψος x Πλάτος x Βάθος]		mm	165x895x895	230x895x895			
Βάρος			Kg	25	31		31	
Ταχύτητα ροής αέρα	Ψύξη	Υψηλή/Χαμηλή	m ³ /min	19/14	29/21		32/23	
	θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	m ³ /min	19/14	29/21		32/23	
Ηχητική ισχύς	Ψύξη/θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	56/51	59/54		60/55	
Ηχητική πίεση	Ψύξη/θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	40/35	43/38		44/39	
Ψυκτικό			Τύπος	R-410A				
Τροφοδοσία ισχύος				1~/230V/50Hz				

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				RZQ71C	RZQ100C	RZQ100BW1	RZQ125C	RZQ125BW1
Διαστάσεις	[Υψος x Πλάτος x Βάθος]		mm	770x900x320	1170x900x320	1345x900x320	1170x900x320	1345x900x320
Βάρος			Kg	67	103	106	103	106
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Ελάχ.~Μεγ.	°CDB	-15~+50	-15~+50		-15~+50	
	θέρμανση	Ελάχ.~Μεγ.	°CWB	-20~+15,5	-20~+15,5		-20~+15,5	
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	63	65	65	66	66
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	47/43	49/45	49/45	50/45	50/45
	θέρμανση	Υ/Χ	dB(A)	49/43	51/45	51/45	52/45	52/45
Ψυκτικό			Τύπος	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A
Τροφοδοσία ισχύος				1~/220-240V/50Hz	1~/220-240V/50Hz	3~/400V/50Hz	1~/220-240V/50Hz	3~/400V/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	50	75		75	
Μεγ. υψομετρική διαφορά μεταξύ των μονάδων			m	30	30		30	

