

FCQH-C/RZQ-B/C

Μονάδα Κασέτας Κυκλικής ροής Υψηλού COP Inverter



BRC1D52



BRC7C512



FCQH100C



RZQ 125B

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Βελτιωμένη λειτουργική αποδοτικότητα:
- Διακοσμητική μάσκα σε λευκό χρώμα και μοντέρνο σχέδιο (RAL1010)
- Η έξοδος αέρα 360° εξασφαλίζει ομοιόμορφη διανομή αέρα και θερμοκρασίας
- Η έξοδος αέρα από τις γωνίες αποφεύγει τις νεκρές ζώνες που ενδέχεται να επηρεάζονται από διαφορές θερμοκρασίας
- Η οριζόντια έξοδος αέρα εξασφαλίζει ευχάριστη ατμόσφαιρα χωρίς να δημιουργεί ρεύματα αέρα και αποτρέπει το πτέρωμα της οροφής.
- 23 διαφορετικές κατευθύνσεις ροής αέρα
- Είσοδος νωπού αέρα μέχρι και 20%
- Εύκολος έλεγχος αποστράγγισης λόγω της διάφανης υποδοχής αποχέτευσης.

ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

ME INVERTER

ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ				FCQH71C	FCQH100C		FCQH125C		FCQH140C	
Όνομαστική απόδοση	Ψύξη	Στάνταρτ	KW	7,1	10,0	10,0	12,5	12,5	14,0	14,0
	θέρμανση	Στάνταρτ	KW	8,0	11,2	11,2	14,0	14,0	16,0	16,0
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας			KWh	990	1330	1220	1850	1770	2320	2325
EER/COP	Ψύξη /θέρμανση			3,59/4,06	3,76/4,39	4,10/4,38	3,38/3,92	3,53/3,90	3,02/3,61	3,01/3,54
Ενεργειακή σήμανση	Ψύξη/θέρμανση			A/A	A/A	A/A	A/A	A/A	B/A	B/B
Διαστάσεις	[Ύψος x Πλάτος x Βάθος]		mm	245x840x840	288x840x840		288x840x840		288x840x840	
Βάρος			Kg	23	25		25		25	
Ταχύτητα ροής αέρα	Ψύξη/θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	m ³ /min	20/12	32,5/18		32,5/21,5		32,5/21,5	
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	52	60		60		60	
Ηχητική πίεση	Ψύξη/θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	34/28	43/32		43/36		43/38	
Ψυκτικό			Τύπος	R-410A						
Τροφοδοσία ισχύος				1~/220V-240V/50/60Hz						
Διακοσμητική μάσκα	Μοντέλο			BYCQ140CW1						
	Χρώμα			White (RAL 9010)						
	ΗxWxD		mm	50x950x950						
	Βάρος		Kg	5,5						

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				RZQ71C	RZQ100C	RZQ100BW1	RZQ125C	RZQ125BW1	RZQ140C	RZQ140BW1	
Διαστάσεις	[Ύψος x Πλάτος x Βάθος]		mm	770x900x320	1170x900x320	1345x900x320	1170x900x320	1345x900x320	1170x900x320	1345x900x320	
Βάρος			Kg	67	103	106	103	106	103	106	
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Ελάχισ.~Μεγ.	°CDB	-15~+50	-15~+50		-15~+50		-15~+50		
	θέρμανση	Ελάχισ.~Μεγ.	°CWB	-20~+15,5	-20~+15,5		-20~+15,5		-20~+15,5		
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	63	65		66		67	66	
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	47/43	49/45	49/45	50/45	50/45	50/46		
	θέρμανση	Υ/Χ	dB(A)	49/43	51/45	51/45	52/45	52/45	52/46		
Ψυκτικό			Τύπος	R-410	R-410		R-410		R-410		
Τροφοδοσία ισχύος				1~/230V/50Hz	1~/220-240V/50Hz	3~/400V/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		9,52/15,9/26	
Μήκος σωληνώσεων (Μέγιστο)			m	50	75		75		75		
Μεγ. υψομετρική διαφορά μεταξύ των μονάδων			m	30	30		30		30		

