



# FCQ-C/RZQ-B/C

## Μονάδα Κασέτας Κυκλικής ροής Inverter



BRC1D52



BRC7C512



FCQ100C



RZQ100, 125B

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Διακοσμητική μάσκα σε λευκό χρώμα και μοντέρνο σχέδιο (RAL9010)
- 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 δέρωμα της οροφής
- 23 διαφορετικές κατευθύνσεις ροής αέρα
- Είσοδος νωπού αέρα μέχρι και 20%
- Μειωμένο ύψος εγκατάστασης 214mm για την κατηγορία 71
- Εύκολος έλεγχος αποστράγγισης λόγω της διάφανης υποδοχής αποχέτευσης

### ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

### ME INVERTER

ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ				FCQ71C	FCQ100C		FCQ125C		FCQ140C7VEB	
Όνομαστική απόδοση	Ψύξη	Στάνταρτ	KW	7,1	10,0	10,0	12,0	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	1055	1385	1320	1940	1940	2680	2680
EER/COP	Ψύξη/θέρμανση			3,36/3,62	3,61/3,71	3,79/3,57	3,22/3,54	3,22/3,21	2,61/3,21	2,61/2,81
Ενεργειακή σήμανση	Ψύξη/θέρμανση			A/A	A/A	A/B	A/B	A/C	D/C	D/D
Διαστάσεις	(Υψος x Πλάτος x Βάθος)		mm	204x840x840	246x840x840		246x840x840		246x840x840	
Βάρος			Kg	21	23		23		23	
Ταχύτητα ροής αέρα	Ψύξη	Υψηλή/Χαμηλή	m <sup>3</sup> /min	15,5/9,0	23,5/16,0		27,5/19,0		27,5/19,0	
	θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	m <sup>3</sup> /min	16,0/9,5	23,5/16,0		27,5/19,0		27,5/19,0	
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	51	54		58		58	
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	33/28	37/32		41/35		41/35	
	θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	dB(A)	34/28	37/32		41/35		42/35	
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	(Υψος x Πλάτος x Βάθος)		mm	770x900x320	1170x900x320	1345x900x320	1170x900x320	1345x900x320	1170x900x320	1345x900x320
Βάρος			Kg	67	103	106	103	106	103	106
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Ελάχ.~Μεγ.	°CDB	-15~+50	-15~+50		-15~+50		-15~+50	
	θέρμανση	Ελάχ.~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		50/45		50/46	50/46
	θέρμανση	Υ/Χ	dB(A)	49/43	51/45		52/45		52/46	52/46
Ψυκτικό			Τύπος	R-410		R-410		R-410		R-410
Τροφοδοσία ισχύος				1~/220-240V/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	9,52/15,9/26,0		9,52/15,9/26,0		9,52/15,9/26,0		9,52/15,9/26,0
Μήκος σωληνώσεων (Μέγιστο)			m	50		75		75		75
Μεγ. υψομετρική διαφορά μεταξύ των μονάδων			m	30		30		30		30

