

## FCQ-C/RZQS-C

### Μονάδα Κασέτας Κυκλικής ροής Inverter



BRC1D52 BRC7C512



FCQ100C



RZQS71C



### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Διακοσμητική μάσκα σε λευκό χρώμα και μοντέρνο σχέδιο (RAL010)
- 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 ψέρωμα της οροφής.
- 23 διαφορετικές κατευθύνσεις ροής αέρα
- Είσοδος νωπού αέρα μέχρι και 20%
- Μειωμένο ύψος εγκατάστασης 214mm για την κατηγορία 20-71
- Εύκολος έλεγχος αποστράγγισης λόγω της διάφανης υποδοχής αποχέτευσης

### ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

### ME INVERTER

ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ				FCQ71C	FCQ100C	FCQ125C	FCQ140C
Όνομαστική απόδοση	Ψύξη	Στάνταρτ	KW	7,1	10,0	12,5	14,0
	Θέρμανση	Στάνταρτ	KW	8,0	11,2	14,0	16,0
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας			KWh	1230	1915	2070	2670
EER/COP	Ψύξη /Θέρμανση			2,89/3,07	2,61/3,23	3,02/3,10	2,61/2,81
Ενεργειακή σήμανση	Ψύξη/Θέρμανση			C/D	D/C	B/D	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
	Θέρμανση	Υψηλή/Χαμηλή	m <sup>3</sup> /min	16,0/9,5	23,5/16,0	27,5/19,0	27,5/19
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)			
	HxWxD		mm	50x950x950			
	Βάρος		Kg	5,5			

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			RZQS71C	RZQS100C	RZQS125C	RZQS140C	
Διαστάσεις	(Υψος x Πλάτος x Βάθος)		mm	770x900x320	770x900x320	1170x900x320	1170x900x320
Βάρος			Kg	68	68	103	103
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Ελάχ.~Μεγ.	°CDB	-5~+46	-5~+46	-5~+46	-5~+46
	Θέρμανση	Ελάχ.~Μεγ.	°CWB	-15~+15,5	-15~+15,5	-15~+15,5	-15~+15,5
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	65	67	67	68
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	49/47	51/49	51/49	52/50
	Θέρμανση	Υ/Χ	dB(A)	51/47	55/49	53/49	54/50
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	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	30	50	50	50
Μεγ. υψομετρική διαφορά μεταξύ των μονάδων			m	15	30	30	30

