

## ΑΝΕΣΗ

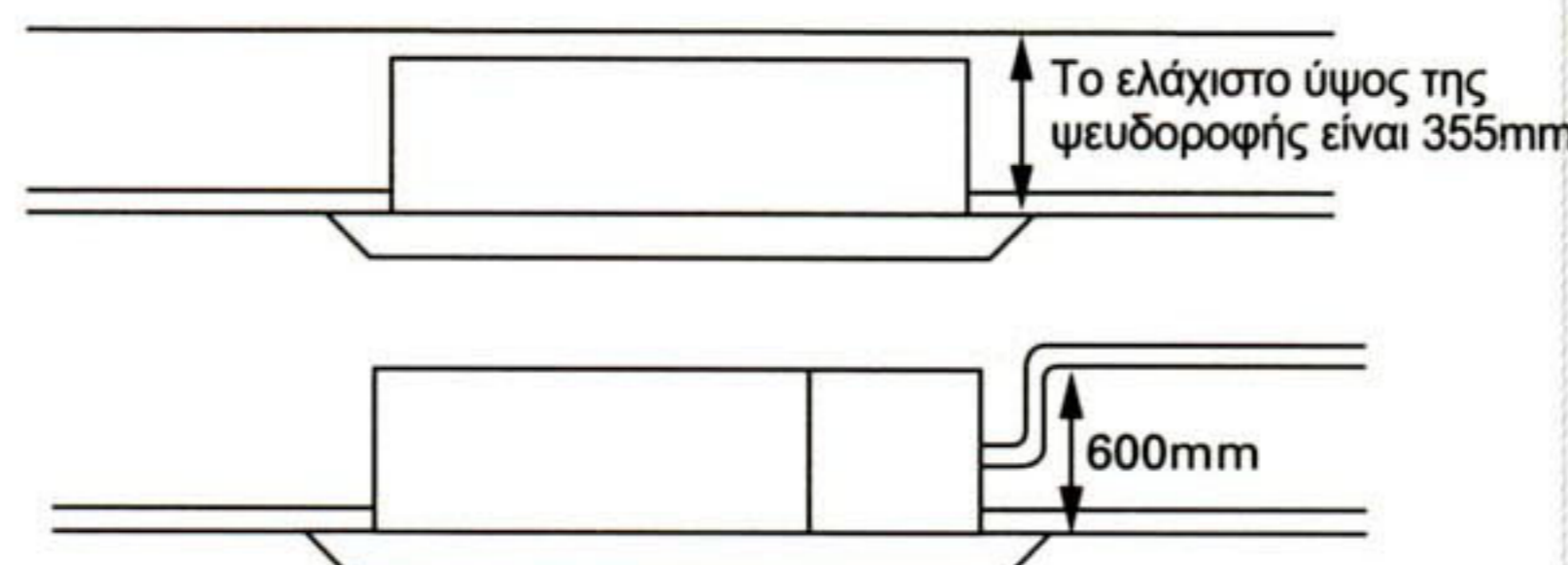
- Αθόρυβη λειτουργία
- Αφήνει ελεύθερο χώρο στο δάπεδο και τους τοίχους για την τοποθέτηση επίπλων, διακοσμητικών και άλλων συσκευών
- Αυτόματο πτερύγιο ροής αέρα εξασφαλίζει ομοιόμορφη κατανομή αέρα και θερμοκρασίας
- Αποτροπή δημιουργίας αντιαισθητικών κηλίδων στην οροφή

## ΦΙΛΤΡΟ

- Φίλτρο μακράς διάρκειας (στάνταρ)

## ΕΥΕΛΙΚΤΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΥΚΟΛΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Εύκολη εγκατάσταση σε ψευδοροφές ύψους μόνο 355mm



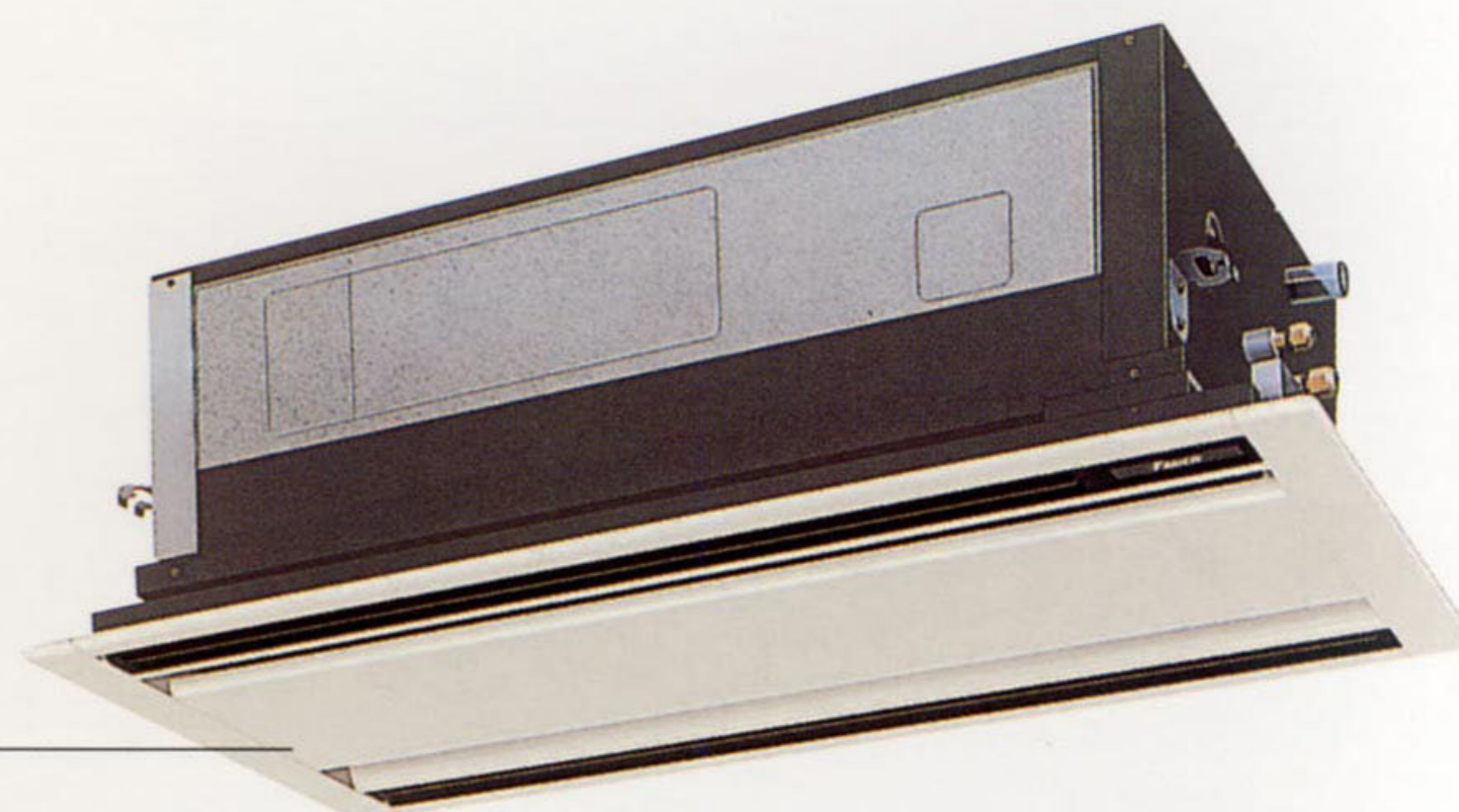
- Αντλία συμπυκνωμάτων με αυξημένη ανύψωση 600mm (στάνταρ)

- Οι εργασίες συντήρησης μπορούν να διεξαχθούν αφαιρώντας απλώς τη μάσκα
- Εύκολα καθαριζόμενη επίπεδη σχάρα αγωγού εισροής
- Αποσπώμενα πτερύγια



# FXCQ-M8

Κασέτα οροφής 2 κατευθύνσεων



FXCQ-M8		20	25	32	40	50	63	80	125	
Ψυκτική απόδοση	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	9,0	14,0	
Θερμαντική απόδοση	kW	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	10,0	16,0	
Ονομαστική κατανάλωση	ψύξη	Π	77	92	92	130	130	161	209	256
	θέρμανση	Π	44	59	59	97	97	126	176	223
Διαστάσεις (ΥxΠxΒ)	mm	305x780x600			305x995x600		305x1.180x600	305x1.670x600		
Βάρος	kg	26			31	32	35	47	48	
Περιβλήμα		γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα								
Ταχύτητα ροής αέρα (Y/X)	m³/min	7/5	9/6,5	9/6,5	12/9	12/9	16,5/13	26/21	33/25	
Στάθμη ηχητικής πίεσης (Y/X)	dB(A)	33/28	35/29	35/29	35,5/30,5	35,5/30,5	38/33	40/35	45/39	
Στάθμη ηχητικής ισχύος	dB(A)	45	50	50	50	50	52	54	60	
Τύπος ψυκτικού μέσου		R-410A								
Συνδέσεις σωληνώσεων	υγρού/αερίου	mm	ø6,4/ø12,7				ø9,5/ø15,9			
Φίλτρο αέρα		πλέγμα ρητίνης με προστασία κατά της ανάπτυξης μούχλας								
Ύψος αντλίας συμπυκνωμάτων	mm	600								
Τροφοδοσία ισχύος	V3	1 ~, 50Hz, 230V								
Διακοσμητική μάσκα	διαστάσεις (ΥxΠxΒ)	mm	53x1.030x680		53x1.245x680		53x1.430x680	53x1.920x680		
	βάρος	kg	8		8,5		9,5	12		
	χρώμα		κρεμ							

Σημειώσεις: • Οι ονομαστικές αποδόσεις ψύξης βασίζονται στα εξής: εσωτερική θερμοκρασία: 27°CDB, 19°CWB • εξωτερική θερμοκρασία: 35°CDB • ισοδύναμες σωληνώσεις ψυκτικού: 8m • υψομετρική διαφορά: 0m  
• Οι ονομαστικές αποδόσεις θέρμανσης βασίζονται στα εξής: εσωτερική θερμοκρασία: 20°CDB • εξωτερική θερμοκρασία: 7°CDB, 6°CWB • ισοδύναμες σωληνώσεις ψυκτικού: 8m • υψομετρική διαφορά: 0m  
• Οι τιμές απόδοσης αντιστοιχούν στις καθαρές τιμές με μικρή απόκλιση προς τα κάτω για τη λειτουργία ψύξης (προς τα πάνω για τη λειτουργία θέρμανσης), που αντιστοιχεί στη θέρμανση του μοτέρ του ανεμιστήρα της εσωτερικής μονάδας.

## ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

FXCQ-M8	20	25	32	40	50	63	80	125
Ενσύρματο τηλεχειριστήριο								BRC1D52
Τηλεχειριστήριο υπερέθρων	μόνο ψύξη							BRC7C67
	αντλία θερμότητας							BRC7C62
Διακοσμητική μάσκα		BYBC32G		BYBC50G		BYBC63G		BYBC125G
Φίλτρο υψηλής απόδοσης 65% *1		KAFJ532G36		KAFJ532G56		KAFJ532G80		KAFJ532G160
Φίλτρο υψηλής απόδοσης 90% *1		KAFJ533G36		KAFJ533G56		KAFJ533G80		KAFJ533G160
Θάλαμος φίλτρου για είσοδο αέρα από κάτω		KDDFJ53G36		KDDFJ53G56		KDDFJ53G80		KDDFJ53G160
Ανταλλακτικό φίλτρο μακράς διάρκειας		KAFJ531G36		KAFJ531G56		KAFJ531G80		KAFJ531G160

Σημείωση: \*1. Κατά την εγκατάσταση φίλτρου υψηλής απόδοσης απαιτείται θάλαμος φίλτρου