

FXDQ-M8

20-25



ΑΝΕΣΗ

- Σχεδιασμένη για δωμάτια ξενοδοχείων
- Δένει απόλυτα με κάθε εσωτερική διακόσμηση: μόνον οι σχάρες των αγωγών εισροής και εκροής είναι ορατές
- Εξαιρετικά αθόρυβη λειτουργία

ΦΙΛΤΡΟ

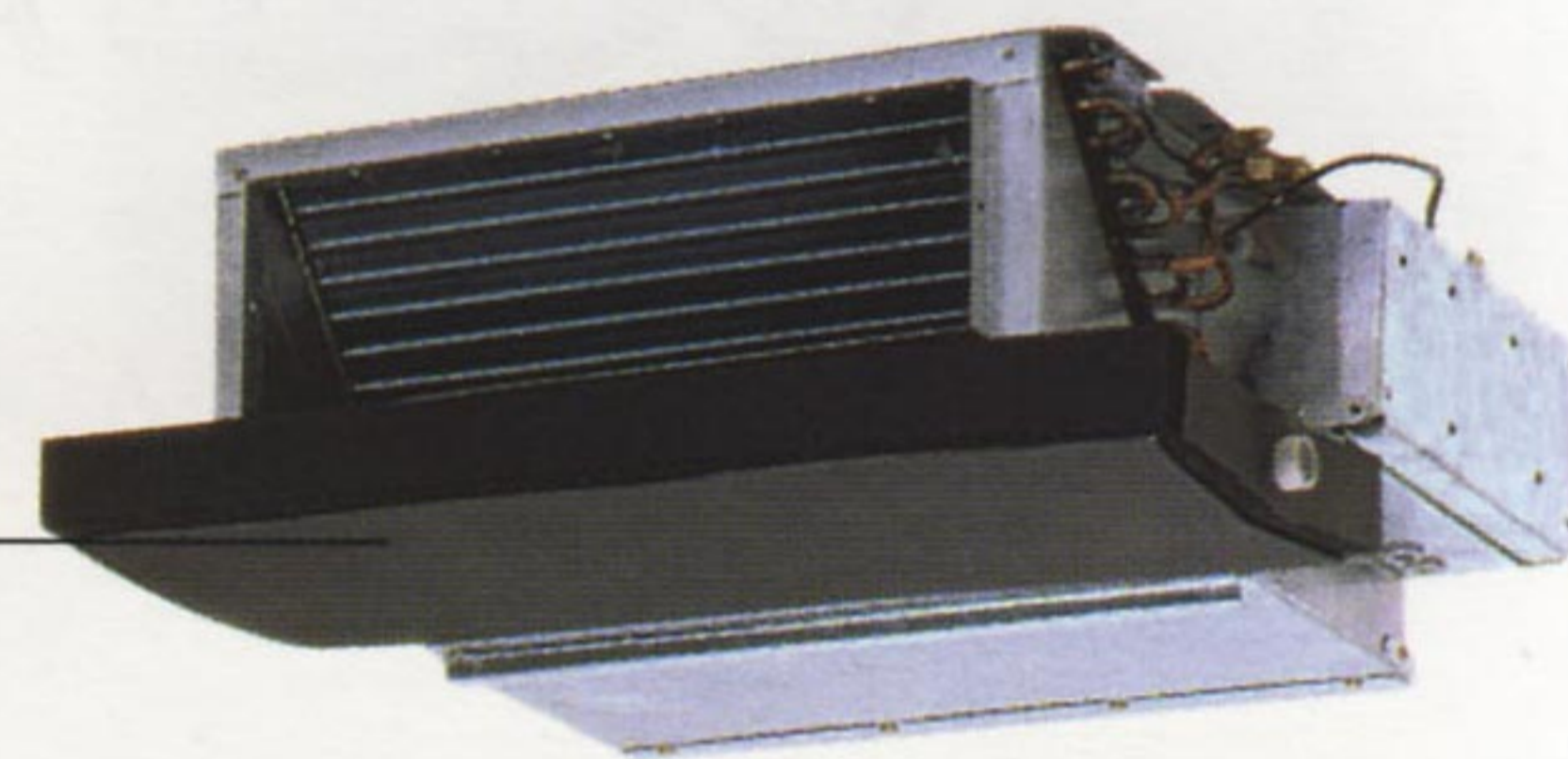
- Φίλτρο αναρρόφησης αέρα (στάνταρ)

ΕΥΕΛΙΚΤΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- Χάρη στις μικρές της διαστάσεις (230mm ύψος & 652mm βάθος), μπορεί να εγκατασταθεί εύκολα σε διάκενο ψευδοροφής
- Η εισαγωγή αέρα μπορεί να γίνει είτε από το πίσω μέρος είτε από το κάτω μέρος της μονάδας
- Για εύκολη τοποθέτηση, το δοχείο αποστράγγισης μπορεί να εγκατασταθεί στην αριστερή ή στη δεξιά πλευρά της μονάδας

FXDQ-M8

Μικρή μονάδα οροφής μη εμφανούς τύπου



FXDQ-M8		20	25
Ψυκτική απόδοση	kW	2,2	2,8
Θερμαντική απόδοση	kW	2,5	3,2
Ονομαστική κατανάλωση	ψύξη	Π	50
	θέρμανση	Π	50
Διαστάσεις (ΥxΠxB)	mm	230x502x652	
Βάρος	kg	17	
Περιβλήμα		γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα	
Ταχύτητα ροής αέρα (Υ/Χ)	m³/min	6,7/5,2	7,4/5,8
Στάθμη ηχητικής πίεσης (Υ/Χ)	dB(A)	37/32	
Στάθμη ηχητικής ισχύος	dB(A)	50	
Τύπος ψυκτικού μέσου		R-410A	
Συνδέσεις σωληνώσεων	υγρού/αερίου	mm	ø6,4/ø12,7
Φίλτρο αέρα		πλέγμα ρητίνης με προστασία κατά της ανάπτυξης μούχλας	
Τροφοδοσία ισχύος	V3	1~, 50Hz, 230V	

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 αέρα: 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

FXDQ-M8		20	25
Ενσύρματο τηλεχειριστήριο		BRC1D52, BRC2C51, BRC3A61	
Τηλεχειριστήριο υπερέυθρων	ψύξη	BRC4C64	
	θέρμανση	BRC4C62	