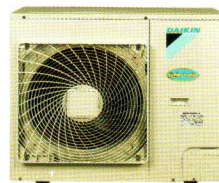
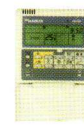


FAQ71B



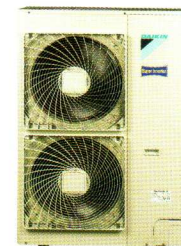
RZQS71,100C



BRC1D528



BRC7CA510
BRC7EA618



RZQ100C

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Τοποθετείται καλαίσθητα σε τοίχο
- Ιδανικό για καταστήματα, εστιατόρια ή γραφεία που χρειάζονται πολύ ελεύθερο χώρο για την τοποθέτηση επίπλων, διακοσμητικών στοιχείων και άλλων συσκευών
- Η λειτουργία αυτόματης κίνησης πτερυγίων εξασφαλίζει αποτελεσματική διανομή αέρα μέσω πτερυγίων που κλείνουν αυτόματα όταν κλείνει η μονάδα
- Αυτόματα κινούμενα πτερύγια μπορούν να σταθεροποιηθούν στη γωνία που επιθυμείτε
- Τόσο τα οριζόντια πτερύγια όσο και η μπροστινή μάσκα μπορούν να αφαιρεθούν και να καθαριστούν εύκολα
- Όλες οι εργασίες συντήρησης μπορούν να διενεργηθούν από το μπροστινό μέρος της μονάδας

ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				ME INVERTER			
				FAQ71B		FAQ100B	
Απόδοση ψύξης	ονομ.		KW	7,10		10,00	
Απόδοση θέρμανσης	ονομ.		KW	8,00		11,20	
EER	ψύξη			3,01	2,81	3,60	2,45
COP	θέρμανση			3,31	3,07	3,30	3,00
Ενεργειακή σήμανση	ψύξη			B	C	A	E
	θέρμανση			C	D	C	D
Ετήσια κατ. ενέργειας	ψύξη		KWh	1.180	1265	1.390	2040
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ		mm	290 x 1.050 x 230		360 x 1.570 x 200	
Βάρος			Kg	13		26	
Παροχή αέρα	ψύξη	Υ/Χ	m ³ /min	19/15		23/19	
	θέρμανση	Υ/Χ	m ³ /min	19/15		23/19	
Στάθμη ηχητικής πίεσης	ψύξη	Υ/Χ	dB(A)	43/37		45/41	
	θέρμανση	Υ/Χ	dB(A)	43/37		45/41	
Στάθμη ηχητικής ισχύος	ψύξη/θέρμανση	Υ/Χ	dB(A)	59/53		61/57	
Τύπος ψυκτικού υγρού				R-410A			
Τροφοδοσία ισχύος				1~/220-240V/50HZ			
Τηλεχειριστήριο υπερύθρων αντλία θερμότητας				BRC7EA618		BRC7CA510	
Τηλεχειριστήριο με καλώδιο				BRC1D528			

Σημειώσεις: 1) Ενεργειακή σήμανση: κλίμακα από A (περισσότερο αποδοτικό) έως G (λιγότερο αποδοτικό)

2) Ετήσια κατανάλωση ενέργειας: βασιζόμενη σε μέση ετήσια χρήση 500 ωρών λειτουργίας υπό πλήρες φορτίο (= ονομαστική απόδοση).

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				RZQ71C	RZQS71C	RZQ100BW1	RZQS100C
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ		mm	770 x 900 x 320	770 x 900 x 320	1.345 x 900 x 320	770 x 900 x 320
Βάρος			Kg	67	68	106	68
Στάθμη ηχητικής πίεσης	ψύξη		dB(A)	47	49	49	51
	θέρμανση		dB(A)	49	51	51	55
Στάθμη ηχητικής ισχύος	ψύξη		dB(A)	63	65	65	67
Εύρος λειτουργίας	ψύξη		°CDB	-15~+50	-5~+46	-15~+50	-5~+46
	θέρμανση		°CWB	-20~+15,5	-15~+15,5	-20~+15,5	-15~+15,5
Τύπος ψυκτικού υγρού				R-410A			
Τροφοδοσία ισχύος				1~/220-240V/50HZ		3~/400V/50HZ	1~/220-230V/50HZ
Σύνδ. σωληνώσεων υγρού/αερίου/αποχέτευση				Ø9,52/Ø15,9/Ø26			
Μεγ. μήκος σωληνώσεων / Μεγ. υψόμετρική διαφορά				50/30	30/15	75/30	50/30

