



FXFQ20-63A



BRC1E52A/B BRC7A532F

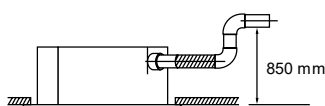


αισθητήρας παρουσίας

αισθητήρας δαπέδου



- > Η κασέτα κυκλικής ροής παρέχει ακόμη πιο ευχάριστη ατμόσφαιρα και προσφέρει στους ιδιοκτήτες καταστημάτων, γραφείων και εστιατορίων μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας
- > Η έξοδος αέρα 360° εξασφαλίζει ομοιόμορφη διανομή αέρα και θερμοκρασίας
- > Η διακοσμητική μάσκα σε μοντέρνο σχέδιο διατίθεται σε 3 παραλλαγές: κατάλευκο (RAL9010) πάνελ αυτο καθαρισμού, κατάλευκο (RAL9010) στάνταρ πάνελ με γκρι γρίλιες και κατάλευκο (RAL9010) στάνταρ πάνελ με λευκές γρίλιες
- > Η Daikin παρουσιάζει πρώτη την αυτο καθαριζόμενη κασέτα στην Ευρωπαϊκή αγορά
- > Υψηλότερη απόδοση και άνεση χάρη στον καθημερινό αυτο καθαρισμό του φίλτρου
- > Χαμηλότερα έξοδα συντήρησης χάρη στη λειτουργία αυτο καθαρισμού
- > Εύκολη απομάκρυνση της σκόνης με ηλεκτρική σκούπα χωρίς άνοιγμα της μονάδας
- > Ο αισθητήρας παρουσίας (προαιρετικό) προσαρμόζει το σημείο ρύθμισης με στάνταρ 1°C εάν δεν ανιχνευθεί κανείς στο δωμάτιο. Είναι δυνατό να προσαρμόσετε το σημείο ρύθμισης με 2, 3 ή 4°C (προαιρετικό). Κατευθύνει επίσης αυτόματα τη ροή αέρα, μακριά από οποιοδήποτε άτομο, προς αποφυγή ρευμάτων
- > Ο αισθητήρας δαπέδου (προαιρετικό) ανιχνεύει τη μέση θερμοκρασία δαπέδου και εξασφαλίζει την ίση κατανομή θερμοκρασίας μεταξύ της οροφής και του δαπέδου. Ξεχάστε τα κρύα πόδια
- > Ανεξάρτητος έλεγχος πτερυγίου: ένα πτερύγιο μπορεί να κλείσει εύκολα μέσω του ενσύρματου τηλεχειριστηρίου (BRC1E52) στην περίπτωση ανακαίνισης ή νέας διαρρύθμισης του εσωτερικού χώρου
- > Χαμηλή κατανάλωση ενέργειας χάρη στον ειδικά σχεδιασμένο εναλλάκτη θερμότητας μικρού σωλήνα, στον κινητήρα ανεμιστήρα DC και στην αντλία συμπυκνωμάτων
- > Εισαγωγή νωπού αέρα: έως 20 %
- > Χαμηλό ύψος εγκατάστασης: 214mm για τις κατηγορίες 20-63
- > Στάνταρ αντλία συμπυκνωμάτων με ανύψωση 850 mm



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			FXFQ20A	FXFQ25A	FXFQ32A	FXFQ40A	FXFQ50A	FXFQ63A	FXFQ80A	FXFQ100A	FXFQ125A	
Απόδοση ψύξης	Όνομ.	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	9,0	11,2	14,0	
Απόδοση θέρμανσης	Όνομ.	kW	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	10,0	12,5	16,0	
Ισχύς εισόδου - 50Hz	Ψύξη	Όνομ.	0,038				0,053	0,061	0,092	0,115	0,186	
	Θέρμανση	Όνομ.	0,038				0,053	0,061	0,092	0,115	0,186	
Διαστάσεις	Μονάδα	Ύψος/Πλάτος/Βάθος	204x840x840						246x840x840		288x840x840	
Βάρος	Μονάδα	kg	19			20	21		24	26		
Διακοσμητική μάσκα	Μοντέλο		BYCQ140D7W1									
	Χρώμα		Λευκό (RAL 9010)									
	Διαστάσεις	Ύψος/Πλάτος/Βάθος	60x950x950									
	Βάρος	kg	5,4									
Διακοσμητική μάσκα 2	Μοντέλο		BYCQ140D7W1W									
	Χρώμα		Λευκό (RAL 9010)									
	Διαστάσεις	Ύψος/Πλάτος/Βάθος	60x950x950									
	Βάρος	kg	5,4									
Διακοσμητική μάσκα 3	Μοντέλο		BYCQ140D7GW1									
	Χρώμα		Λευκό (RAL 9010)									
	Διαστάσεις	Ύψος/Πλάτος/Βάθος	145x950x950									
	Βάρος	kg	10,3									
Ταχύτητα ροής αέρα ανεμιστήρα - 50Hz	Ψύξη	Υψηλή/Όνομ./Χαμηλή	12,5/10,6/8,8			13,6/11,6/9,5	15,0/12,8/10,5	16,5/13,5/10,5	22,8/17,6/12,4	26,5/19,5/12,4	33,0/26,5/19,9	
	Θέρμανση	Υψηλή/Όνομ./Χαμηλή	12,5/10,6/8,8			13,6/11,6/9,5	15,0/12,8/10,5	16,5/13,5/10,5	22,8/17,6/12,4	26,5/19,5/12,4	33,0/26,5/19,9	
Στάθμη ηχητικής ισχύος	Ψύξη	Υψηλή/Όνομ./Χαμηλή	49/-			51/-	55/-	53/-	55/-	60/-	61/-	
	Θέρμανση	Υψηλή/Όνομ./Χαμηλή	31/29/28			33/31/29	35/33/30	38/34/30	43/37/30	45/41/36		
Ψυκτικό μέσο	Ψύξη	Υψηλή/Όνομ./Χαμηλή	31/29/28			33/31/29	35/33/30	38/34/30	43/37/30	45/41/36		
	Θέρμανση	Υψηλή/Όνομ./Χαμηλή	31/29/28			33/31/29	35/33/30	38/34/30	43/37/30	45/41/36		
Ψυκτικό μέσο	Τύπος		R-410A									
Συνδέσεις σωληνώσεων	Υγρό/Εξ.διάμ./Αέριο/Εξ.διάμ./Έξοδος συμπυκνωμάτων	mm	6,35/12,7/VP25 (Εξ.διάμ. 32 / Εσ. διάμ. 25)						9,52/15,9/VP25 (Εξ.διάμ. 32 / Εσ. διάμ. 25)			
Τροφοδοσία ισχύος	Φάση / Συχνότητα / Τάση	Hz / V	1~/50/60/220-240/220									
Ρεύμα - 50Hz	Μέγιστα αμπερ ασφάλειας (MFA)	A	16									

BYCQ140D7W1 = πάνελ σε κατάλευκο με γκρι γρίλιες, BYCQ140D7W1W = κατάλευκο στάνταρ πάνελ με λευκές γρίλιες, BYCQ140D7GW1 = κατάλευκο αυτοκαθαριζόμενο πάνελ
 Οι μονάδες του BYCQ140D7W1W είναι λευκές. Σας ενημερώνουμε ότι η συσσώρευση ακαθαρσιών στο λευκό είναι πολύ περισσότερο εμφανής και συνεπώς η τοποθέτηση της διακοσμητικής μάσκας σε περιβάλλοντα που είναι εκτεθειμένα σε ουσιαστικές ακαθαρσιών δεν συνιστάται.