

Roundflow Kassettengerät

FCAG-B + RXM-N9



360° Komfort mit höchster Effizienz

- › Sorgt in Geschäften, Büros und Restaurants für ein komfortableres Umfeld
- › Höhere Energieeffizienz und geringerer Umwelteinfluss durch das neue Kältemittel R32
- › Tägliche automatische Filterreinigung führt zu höherer Effizienz und besserem Komfort sowie niedrigeren Wartungskosten (optionales Zubehör).
- › Zwei optionale intelligente Sensoren erhöhen Energieeffizienz und Komfort
- › Einzelregelung der Lamellen: Flexibilität zur Anpassung an jede Raumgestaltung ohne Veränderung des Gerätestandortes
- › Niedrigste Installationshöhe auf dem Markt: 214mm

SkyAir A-series

BLUEEVOLUTION



FCAG-B + RXM-N9

Energieeffizienzklasse (bis zu)

A++

360° Komfort mit höchster Effizienz



optional

optional

(1)

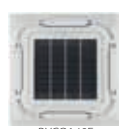
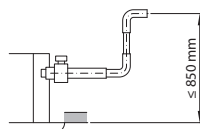
(2)




(3)



(optional)

BYCQ140E
Standard ZierblendeBYCQ140EP
Design Blende WeißBYCQ140EB
schwarze BlendeBYCQ140EPB
Design Blende Schwarz

Preis inkl. MwSt.				FCAG + RXM	35B + 35N9	50B + 50N9	60B + 60N9
Set-Preis (IG + AG + Zierblende weiß BYCQ140E + Kabelfernbedienung)				€	2.590,-	3.008,-	3.177,-
Leistungsdaten				FCAG + RXM	35B + 35M9	50B + 50M9	60B + 60M9
Kühlleistung	Nom.		kW		3,50	5,00	5,70
Heizleistung	Nom.		kW		4,20	6,00	7,00
 Saisonale Effizienzwerte (laut Norm EN14825)	Kühlen	Energielabel				A**	
		Pdesign	kW	3,50	5,00	5,70	
		SEER		6,35	6,54	6,40	
	Heizen (Durchschnittsklima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	193	266	312	
		Energielabel			A**	A+	
		Pdesign	kW	3,32	4,36	4,71	
		SCOP		4,90	4,30	4,20	
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh	948	1.419	1.569	
Technische Daten - Innengerät				FCAG	35B	50B	60B
Abmessungen	Gerät	H x B x T	mm	204x840x840			
Zierblende	Model			BYCQ140EGF - Selbstreinigende Zierblende mit feinmaschigem Filter / BYCQ140EG - selbstreinigende Zierblende / BYCQ140EW -komplett weiß / BYCQ140E - weiß mit grauen Lamellen			
	Farbe			Reinweiß (RAL 9010)			
	Abmessungen	H x B x T	mm	130x950x950 / 130x950x950 / 50x950x950 / 50x950x950			
Schalldruckpegel	Kühlen	Niedrig/Hoch	dBA	27/31			28/33
	Heizen	Niedrig/Hoch	dBA	27/31			28/33
Technische Daten - Außengerät				RXM	35N9	50N9	60N9
Abmessungen	Gerät	H x B x T	mm	550x765x285	734x870x373		
Schalldruckpegel	Kühlen		dBA	49	48	48	
	Heizen		dBA	49	49	49	
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min.~Max.	°CDB	-10~46			
	Heizen	Umgebung Min.~Max.	°CWB	-15~18			
Kältemittel	Typ / Füllmenge	kg / tCO ₂ -Äq. / GWP		R-32/0,76/0,52/675	R-32/1,15/0,78/675	R-32/1,15/0,78/675	
Rohrleitungsanschlüsse	Flussigkeit	AD	mm	6,35			
	Gas	AD	mm	9,5	12,7		
	Leitungslänge	AG - IG Max,	m	15	30		
	Niveaunterschied	IG - AG Max.	m		20		
Strom - 50Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSiA) ⁽⁴⁾	A		13	13	16	

(1) Mit Kabelfernbedienung; (2) Mit Infrarotfernbedienung; (3) Mit Sky Air Alpha series; (4) MFA wird für Auswahl des Schutzschalters und des FI-Schutzschalters (Fehlerstrom-Schutzschalter) verwendet. Weitere Informationen zu jeder Kombination finden Sie im Datenbuch; (5) Nur in Kombination mit Kabelfernbedienung oder Infrarotfernbedienung möglich

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsmbH

Shop G371 / IKEA Mall Shopping City Süd, Eingang 3, Südring, 2334 Vösendorf-Süd · Tel.: 0800-220036 · e-mail: store@daikin.at · www.daikin.at



Daikin Europe N.V. nimmt am Eurovent Zertifizierungsprogramm für Klimageräte (AC), Kaltwassersätze (LCP), Lüftungsgeräte (AHU) und Gebläsekonvektoren (FCU) teil. Die zertifizierten Daten der zertifizierten Geräte sind im Eurovent-Verzeichnis gelistet: www.eurovent-certification.com oder www.certiflash.com.



April 2020

Die vorliegende Broschüre wurde ausschließlich zu Informationszwecken erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH verbindliches Angebot. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH hat den Inhalt dieser Broschüre nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Es wird keine ausdrückliche oder implizierte Garantie bezüglich der Vollständigkeit, der Richtigkeit, der Zuverlässigkeit und der Verwendbarkeit für einen bestimmten Zweck des hier angegebenen Inhalts und der hier angegebenen Produkte und Dienstleistungen gegeben. Technische Daten können sich ohne Ankündigung ändern. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH lehnt ausdrücklich jegliche Haftung für jeglichen direkten oder indirekten Schaden im weitesten Sinne, der sich aus der Verwendung und / oder Auslegung dieser Broschüre direkt oder indirekt ergibt, ab. Alle Urheberrechte aller Inhalte sind in Besitz von Daikin.

FCAG-B Datenblatt 2020-2021 | Daikin behält sich das Recht von Modellwechseln vor.