

Kaseta z nawiewem obwodowym

Wylot powietrza we wszystkich kierunkach 360°
zapewnia optymalną efektywność i komfort

- › Zastosowanie biurowe
- › Zastosowanie komercyjne
- › Praca w niskich temperaturach



FCAG-B



RXM-R



BRC1H52W, BRP069C82



Dane dotyczące efektywności		FCAG + RXM	35B + 35R9	50R	60R
Wydajność chłodnicza	Nom.	kW	3,50	5,00	5,70
Wydajność grzewcza	Nom.	kW	4,20	6,00	7,00
Chłodzenie pomieszczeń	Klasa efektywności energetycznej		A++	A++	A++
	SEER		6,35	6,54	6,40
	$\eta_{s,c}$	%	-	-	-
Ogrzewanie pomieszczeń (przeciętne warunki klimatyczne)	Klasa efektywności energetycznej		A++	A++	A+
	SCOP/A		4,90	4,30	4,20
	$\eta_{s,h}$	%	-	-	-
Roczne zużycie energii		kWh/a	193	266	312
Roczne zużycie energii		kWh/a	948	1.419	1.569
Jednostka wewnętrzna		FCAG	35B	50B	60B
Wymiary	Jednostka	Wysokość x Szerokość x Głębokość	204 x 840 x 840		
Waga	Jednostka		18	19	
Typ			Siatka żywiczna		
Panel dekoracyjny	Model		Standardowe panele: BYCQ140E – biały z szarymi żaluzjami/BYCQ140EW – cały biały/BYCQ140EB – czarny Panele z funkcją automatycznego czyszczenia: BYCQ140EGF – biały/BYCQ140EGFB – czarny Panele designerskie: BYCQ140EP – biały/BYCQ140EPB – czarny		
	Wymiary	Wysokość x Szerokość x Głębokość	BYCQ140E (65 x 950 x 950); BYCQ140EGF(B) (148 x 950 x 950); BYCQ140EP(B) (106 x 950 x 950)		
	Waga		5,5/10,3/6,5		
Wentylator	Natężenie	Chłodzenie Nis./Śred./Wys.	8,8/10,6/12,9	9,4/11,8/14,6	9,6/12,2/14,9
		Ogrzewanie Nis./Śred./Wys.	9,4/11,6/14,1	9,4/11,8/14,6	9,6/12,2/14,9
Poziom mocy akustycznej	Chłodzenie			49,0	51,0
	Ogrzewanie			49,0	51,0
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie	Nis./Wys.		27,0/31,0	28,0/33,0
	Ogrzewanie	Nis./Wys.		27,0/31,0	28,0/33,0
Systemy sterowania	Zdalny sterownik na podczerwień		BRC7FA532F/BRC7FB532F/BRC7FA532FB/BRC7FB532FB		
	Sterownik przewodowy		BRC1H519W7/S7/K/BRC1D52		
Zasilanie	Faza/Częstotliwość/Napięcie	Hz/V	1~/50/60/220-240/220		
	Przewód zasilająco-sterujący	mm ²	4-żyłowy, 1,5 ~ 2,5		
	Średnica odprowadzenia skroplin	mm	wew. 25/zew. 32		
Jednostka zewnętrzna		RXM	35R9	50R	60R
Wymiary	Jednostka	Wysokość x Szerokość x Głębokość	552 x 840 x 350	734 x 870 x 373	
Waga	Jednostka		32	50	
Poziom mocy akustycznej	Chłodzenie		61	62	63
	Ogrzewanie		61	62	63
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie	Nom.	49	48	
	Ogrzewanie	Nom.		49	
Zakres pracy	Chłodzenie	Temp. otoczenia Min.~Maks.		-10~50	
	Ogrzewanie	Temp. otoczenia Min.~Maks.		-20~24	
Czynnik chłodniczy	Typ		R-32		
	GWP		675		
Połączenia instalacji rurowej	Ilość	kg/TCO _{Eq}	0,76/0,52	1,15/0,78	
	Ciecz	Śr. zew.		6,35	
	Gaz	Śr. zew.	9,52	12,7	
	Dł. inst. rurowej JZ – JW	Maks.	20	30	
		Bez doładowania	m	10	
Zasilanie	Dodatkowy ładunek czynnika chłodniczego	kg/m	0,02 (dla dł. inst. rurowej przekraczającej 10 m)		
	Różn. poziomów JW – JZ	Maks.	15	20	
	Faza/Częstotliwość/Napięcie	Hz/V	1~/50/220-240		
Zalecany bezpiecznik (MFA)	A	13	16		
Znamionowy pobór prądu (MCA)	A	10,92	14,21	14,76	
Przewód zasilający	mm ²		3-żyłowy, 2,5~ 4		
Cena za komplet netto (Cena nie zawiera panelu dekoracyjnego)			8 700 zł	9 260 zł	11 010 zł

Akcesoria dla jednostek FCAG-B

Symbol	Akcesoria	Cena netto
▲ BYCQ140E	Panel dekoracyjny (standard)	1 210 zł
▲ BYCQ140EW	Panel dekoracyjny (biały (RAL 9010))	1 310 zł
▲ BYCQ140EB	Panel dekoracyjny czarny (RAL 9005)	1 360 zł
▲ BYCQ140EGF	Panel dekoracyjny samoczyszczący biały (RAL 9010) – wymagany sterownik przewodowy	2 280 zł
▲ BYCQ140EGFB	Panel dekoracyjny samoczyszczący czarny (RAL 9005) – wymagany sterownik przewodowy	2 390 zł
▲ BYCQ140EP	Panel dekoracyjny stylowy biały (RAL 9010)	1 400 zł
▲ BYCQ140EPB	Panel dekoracyjny stylowy czarny (RAL 9005)	1 670 zł
BRC7FA532F(B)	Sterownik bezprzewodowy (F dla białych/FB czarnych paneli)	780 zł
BRC7FB532F(B)	Sterownik bezprzewodowy (F dla białych/FB czarnych paneli stylowych)	780 zł
BRC1H52W/S/K	Nowoczesny sterownik dotykowy Madoka (Biały/Srebrny/Czarny)	560 zł
BRP069C82	Adaptor Wi-Fi do kontrolera on-line	850 zł
BRYQ140B(B)	Czujnik funkcji oszczędzania energii do panelu dekoracyjnego (B biały/BB czarny) – wymagany sterownik przewodowy	660 zł
BRYQ140C(B)	Czujnik funkcji oszczędzania energii do panelu dekoracyjnego stylowego (C biały/CB czarny) – wymagany sterownik przewodowy	830 zł
SB.KDDP55	Przyłącze świeżego powietrza – opcja nie kompatybilna z panelem samoczyszczącym	2 990 zł
KDBHQ56B140	Blokada wycieku powietrza – nawiew 2- lub 3-kierunkowy	630 zł
KAFP551K160	Wymienny filtr long life	460 zł
EWHAR1	Kostka przyłączeniowa dla podłączenia jednocześnie panelu samoczyszczącego i opcji WLAN	80 zł