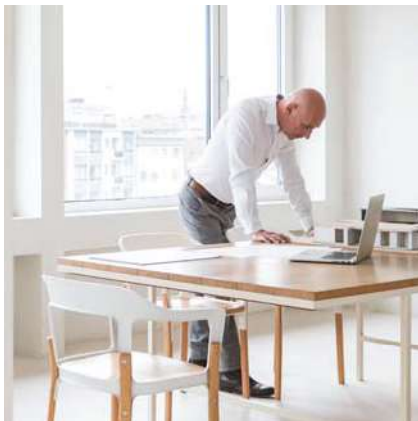


FVA-A/RZQG-L9

Кондиционеры колонного типа

71, 100, 125, 140

NEW



RZQG-L

Seasonal Smart

INVERTER



FVA-A

R-410A



BRC1E53C

- Унифицированный модельный ряд внутренних блоков для работы на хладагентах R-32 и R-410A.
- 3 скорости вентилятора, автоматический выбор скорости.
- Возможность регулирования направления воздушного потока из верхней решетки (с дистанционного пульта или вручную с выбором угла наклона каждой лопасти)
- Функция автоматического перезапуска (Auto Restart).



ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ

ВНУТРЕННИЙ БЛОК			FVA71A	FVA100A	FVA125A	FVA140A	
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт	6.8	9.5	12.0	13.4	
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт	7.5	10.8	13.5	15.5	
Мощность, потребляемая системой	Охлаждение	Номинальная	2.02	2.49	3.74	4.17	
	Нагрев	Номинальная	2.06	2.61	3.65	4.30	
Сезонная энергоэффективность	Коэффициент SEER (охлаждение) / Класс		6.23 / A++	5.61 / A+	5.61 / A+	-	
	Коэффициент SCOP (нагрев) / Класс		4.06 / A+	4.2 / A	3.87 / A	-	
	При нагрузке (охлаждение,нагрев)		кВт	6.8 / 6.33	9.5 / 11.3	12 / 11.3	-
Расход воздуха	Годовое энергопотребление (охл.,нагр.)		кВт·ч	383 / 2189	593 / 3767	749 / 4088	-
	Охлаждение	Макс./мин.	м³/мин	18 / 14	28 / 22	28 / 24	30 / 26
Уровень звукового давления	Нагрев	Макс./мин.	м³/мин	18 / 14	28 / 22	28 / 24	30 / 26
	Охлаждение	Макс./мин.	дБА	43 / 38	50 / 44	51 / 46	53 / 48
Трубопровод хладагента	Нагрев	Макс./мин.	дБА	43 / 38	50 / 44	51 / 46	53 / 48
	Макс. длина / перепад высот	м	50 / 30	75 / 30	75 / 30	75 / 30	
	Диаметр труб	Жидкость / газ	мм	9.5 / 15.9	9.5 / 15.9	9.5 / 15.9	
Габариты	(ВхШхГ)	мм	1850x600x270		1850x600x350		
Вес		кг	39		47		
Для помещения площадью (ориентировочно)		м²	80		110		

НАРУЖНЫЙ БЛОК			RZQG71L9V/L8Y	RZQG100L9V/L8Y	RZQG125L9V/L8Y	RZQG140L9V/LY
Размеры	(ВхШхГ)	мм	990x940x320		1430x940x320	
Вес		кг	69 / 80		95 / 101	
Уровень звукового давления	Охлаждение	Номинальный/тихий	48 (43*)		51 (45*)	
	Нагрев	Номинальный	50		53	
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	от-до	°С, сух. терм.		-15-50	
	Нагрев	от-до	°С, сух. терм.		-20-15.5	
Хладагент			R-410A			
Электропитание			1~, 220-240 В, 50 Гц / 3~, 400 В, 50 Гц			
Дополнительное оборудование						
Пульт управления	проводной		BRC1D52, BRC1E53C, BRC1H51W/S/K			
	онлайн-контроллер		BRP069A81			