

FVXM-F/RXM-M9

Кондиционеры напольного типа

25, 35, 50



FVXM-F



RXM35M9



ARC452A1
в комплекте



BRC073
опция*

- В кондиционере используется энергоэффективный хладагент R-32, обладающий низким потенциалом глобального потепления.
- Высокая сезонная эффективность (коэффициент SEER до 7.2).
- Два варианта монтажа в интерьере: напольный и подвесной (до 0,5 м от пола).
- Плоская лицевая панель.
- Одно- или двухпоточное воздушораспределение (2-way blow).
- Режим «Бесшумный внутренний блок» (Indoor Unit Quiet Operation) обеспечивает уровень шума от 23 дБА.
- Недельный таймер.
- Управление кондиционером через Интернет-соединение с помощью смартфонов, планшетных компьютеров с поддержкой недельного планировщика и подгрузкой метеоданных (дополнительно должен быть установлен онлайн-контроллер VBRP069B42).
- Автоматическое качание заслонок позволяет регулировать воздушный поток в вертикальном направлении и предотвращает сквозняк.



ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ

ВНУТРЕННИЙ БЛОК			FVXM25F	FVXM35F	FVXM50F
Холодопроизводительность	Мин.-ном.-макс.	кВт	~2.5~	~3.5~	~5.0~
Теплопроизводительность	Мин.-ном.-макс.	кВт	~3.4~	~4.5~	~5.8~
Мощность, потребляемая системой	Охлаждение	Номинальная	~0.6~	~1.09~	~1.55~
	Нагрев	Номинальная	~0.77~	~1.19~	~1.60~
Сезонная энергоэффективность	Коэффициент SEER (охлаждение) / Класс		7.2 / A++	6.43 / A++	6.8 / A++
	Коэффициент SCOP (нагрев) / Класс		4.56 / A+	4 / A+	4 / A+
	При нагрузке (охлаждение/нагрев)		2.5 / 2.4	3.5 / 2.9	5 / 4.2
	Годовое энергопотребление (охл./нагр.)		120 / 737	190 / 1015	257 / 1471
Расход воздуха	Охлаждение	Макс./мин./тихий	8.2 / 4.8 / 4.1	8.5 / 4.9 / 4.5	10.1 / 7.8 / 6.6
	Нагрев	Макс./мин./тихий	8.8 / 5.0 / 4.4	9.4 / 5.2 / 4.7	11.8 / 8.5 / 7.1
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс./мин./тихий	38 / 26 / 23	39 / 27 / 24	44 / 36 / 32
	Нагрев	Макс./мин./тихий	38 / 26 / 23	39 / 27 / 24	44 / 36 / 32
Трубопровод хладагента	Макс. длина / перепад высот	м	20 / 20	20 / 20	30 / 20
	Диаметр труб	Жидкость / газ	мм	6.4 / 9.5	6.4 / 9.5
Габариты	(ВхШхГ)	мм	600x700x210		
Вес		кг	14		
Для помещения площадью (ориентировочно)		м²	20	35	50

НАРУЖНЫЙ БЛОК			RXM25M9	RXM35M9	RXM50M9
Размеры	(ВхШхГ)	мм	550x765x285	550x765x285	735x825x300
Вес		кг	32	32	47
Уровень звукового давления	Охлаждение	Номинальный	46	49	48
	Нагрев	Номинальный	47	49	49
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	от-до	°C, сух. терм.		
	Нагрев	от-до	°C, вл. терм.		
Хладагент			R-32		
Электропитание			1~, 220-240 В, 50 Гц		

* Дополнительно необходимо заказать интерфейсный кабель BRCW901A03 (L=3 м) или BRCW901A08 (L=8 м)