

Настенные модели. Серия J – бизнес-серия

M5WM 10/15/20/25 JR



Техника последнего поколения

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Настенные кондиционеры серии J

- Японские технологии
- Малошумный режим: до 25дБА
- Удобство монтажа
- Современный дизайн
- Два фильтра (опция): противовирусный биофильтр для очистки воздуха и титановый фильтр для его дезодорирования.
- 5 скоростей вентилятора.
- Ночной режим.
- Режим работы AUTO.
- Автоматический перезапуск.
- Режим Turbo: кондиционер работает 20 минут на максимальной скорости вентилятора для быстрого охлаждения воздуха в помещении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛИ (R410A)	Наружный блок		M5WM10JR	M5WM15JR	M5WM20JR	M5WM25JR
	Внутренний блок		M5LC10CR	M5LC15CR	M5LC20CR	M5LC25CR
Производительность	Охлаждение	кВт	2,65	3,15	5,25	6,01
	Нагрев	кВт	2,80	3,38	5,28	6,15
Потребляемая мощность	Охлаждение	кВт	0,825	1,09	1,63	1,87
	Нагрев	кВт	0,775	0,99	1,49	1,80
Рабочий ток	Охлаждение	А	3,7	5,1	7,2	8,3
	Нагрев	А	3,2	4,7	6,5	7,9
EER		кВт/кВт	3,21	2,88	3,21	3,21
COP		кВт/кВт	3,61	3,42	3,54	3,42
Параметры электропитания		В/Ф/Гц	220 – 240 / 1 / 50			
Внутренний блок	Управление		Беспроводной пульт ДУ			
	Производительность вентилятора	м³/ч	569	587	2051	2307
	Уровень звукового давления (SH/N/M/L/Q)	дБ(А)	38/32/27/25	38/34/29/27	44/42/39/36/34	48/46/43/40/37
	Габариты	мм	288 x 800 x 204		310 x 1065 x 224	
Наружный блок	Вес	кг	12		14	
	Уровень звукового давления	дБ(А)	46	49	52	52
	Габариты	мм	540 x 700 x 250		651 x 855 x 328	
	Вес	кг	34		47	
Наружный блок	Тип соединительного патрубка		Конические			
	Диаметр трубок	жидк.	6,4			
		газ	мм	9,5	12,7	12,7
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°С	от 19 – 46 (DB)			
	Нагрев	°С	от -9 – 18 (WB)			
Макс. длина магистрали		м	12	12	15	15
Макс. перепад высот		м	5	5	8	8
Заправка хладагентом		кг	0,80	0,89	1,45	1,55