

БЫТОВЫЕ СПЛИТ СИСТЕМЫ

СЕРИЯ FRESCO



Серия бытовых сплит-систем Fresco станет оптимальным решением для ценителей энергоэффективных технологий в классическом дизайне. Технология «4D поток» создает в помещении равномерное распределение воздушного потока при помощи горизонтальных и вертикальных жалюзи с 5-7 фиксированными положениями и плавным качанием шторок. Серия обладает широким набором дополнительных функций, призванных дарить пользователю максимальный комфорт. В комплект также включен активный фильтр, способствующий эффективному очищению воздуха.

от 2,1 до 7,0 кВт

Гарантия 3 года



Беспроводной пульт ДУ
(в комплекте)

Подключение к Wi-Fi
(Опционально)



Схема подключения электрическая



Инструкция



Сертификат соответствия ЕЭС

Функции:



Функция само-диагностики



Активный угольный фильтр



Антибактериальный фильтр



Автоматический перезапуск



Эргономичный дизайн



Горячий запуск



Скрытый LED дисплей



Управление голосовым помощником (Яндекс «Алиса»)



Ионизатор



Энерго-эффективность класса А

Модель			RAS-07MBL/ RAC-07MBL	RAS-09MBL/ RAC-09MBL	RAS-12MBL/ RAC-12MBL	RAS-18MBL/ RAC-18MBL	RAS-24MBL/ RAC-24MBL
Электропитание	Ф/В/Гц		~220-240/50				
Тип хладагента	Фреон		R410A				
Производительность	Охлаждение	кВт	2,1	2,6	3,55	5,3	7,0
	Обогрев		2,2	2,5	3,55	5,3	7,2
Потребляемая мощность	Охлаждение		0,65	0,83	1,09	1,65	2,15
	Обогрев		0,61	0,72	0,97	1,47	1,97
Осушение		л/ч	0,8	1,0	1,2	2,0	2,2
Компрессор	Марка		GMCC	GMCC	Linda	GMCC	GMCC
Номинальный ток	Охл./обогр	А	2,8/2,8	3,3/2,9	4,7/4,2	7,3/6,5	9,0/8,8
Диапазон рабоч. температур	Охл./обогр.		°С 16~48°/15~32				
Уровень шума	Внутренний	дБ(А)	33/29/27/22	33/30/27/22	36/33/30/26	38/35/32/28	40/37/34/31
	Наружный	дБ(А)	48	50	52	54	55
Вес нетто	Внутренний	кг	7,5	7,5	8,5	13,5	13,5
	Наружный		23,5	23,5	28,0	36,0	36,0
Вес брутто	Внутренний		9,0	9,0	10,0	15,0	15,0
	Наружный		25,0	25,0	30,0	38,0	38,0
Размеры блока (Ш*В*Г)	Внутренний	мм	750×285×200	750×285×200	788×292×198	986×315×225	986×315×225
	Наружный		665×420×280	665×420×280	730×545×285	800×545×315	825×655×310
Диаметр трубок	Жидкостная	дюйм	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
	Газовая		3/8	3/8	3/8	1/2	5/8
	Дренажная	мм	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9
Длина трассы/перепад по высоте		м	20/10	20/10	20/10	25/15	25/15

Примечания:
 1. Данные в таблице получены в соответствии с ISO5151-2017 при следующих условиях:
 - режим охлаждения при температуре (внутри) 27°С (DB)/19°С (WB), снаружи 35°С (DB)/24°С (WB)
 - режим обогрева при температуре (внутри) 20°С /15°С (WB), снаружи 7°С (DB)/24°С (WB)
 2. Дополнительная установка низкотемпературного комплекта позволяет эксплуатировать систему в режиме охлаждения при температуре воздуха снаружи до -43°С.