

Коммерческое предложение

№ 90 от 18-05-2024

Сплит-система LG Evo Max DC09RH

3 184 руб

(Цена без учета доставки)





Основные характеристики:

Количество внутренних блоков	1
Режимы работы	обогрев охлаждение
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Цвет	белый
Внутренний блок	есть
Дата выхода на рынок	2021

Конструкция:

Пульт дистанционного управления	есть
Хладагент (фреон)	R 32

Очистка воздуха:

Угольный фильтр	нет
Фотокаталитический фильтр	нет
Электростатический фильтр	нет
Биофильтр	есть
Плазменный фильтр	нет

Управление и индикация:

Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Таймер включения/выключения	есть
Турбо-режим	есть
Самоочистка	есть
Увлажнение воздуха	нет
Авторестарт после пропадания питания	есть

Производительность и энергоэффективность:

Потребляемая мощность при обогреве	0.86 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.715 кВт
Эффективность при обогреве (COP)	3.72
Эффективность при охлаждении (EER)	3.5
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °C
Макс. рабочая температура при охлаждении	48 °C
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	780 м3/ч

Мин. рабочая температура при обогреве	-10 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	-10 °С
Мощность обогрева	3.2 кВт
Обслуживаемая площадь	25 м2
Ср. Рабочая температура при охлаждении	48 °С
Инвертор	есть
Максимальная длина магистрали	15 м
Мощность охлаждения	2.5 кВт
Перепад высот	7 м

Шум:

Макс. Шум внешнего блока	48 Дб
Макс. шум внутреннего блока	42 Дб
Мин. шум внутреннего блока	22 Дб

Функциональные особенности:

Дезодорирование	нет
Осушение воздуха	есть

Габариты и вес:

Ширина внутреннего блока	753 мм
Ширина внешнего блока	717 мм
Вес внешнего блока	25.7 кг
Вес внутреннего блока	7.8 кг
Высота внешнего блока	495 мм
Высота внутреннего блока	308 мм
Глубина внешнего блока	230 мм
Глубина внутреннего блока	189 мм