

Описание товара Сплит-система Mitsubishi Electric Classic Inverter MSZ-HR25VF/MUZ-HR25VF



Описание

Mitsubishi Electric на протяжении всего своего существования преследовала много целей, но одной из самых главных задач она поставила — воплощение естественных комфортных условий. Очень много времени было потрачено на изучение вопроса особенностей человеческого восприятия и ощущений.

Особенности Mitsubishi Electric Classic Inverter MSZ-HR25VF/MUZ-HR25VF:

- Сезонная энергоэффективность класса «A++»
- Работа в режиме охлаждения при температуре наружного воздуха до -10°C
- Предусмотрено взаимодействие с внешними системами управления и контроля
- Схемотехническое решение для компенсации реактивной мощности
- Функция экономичного охлаждения «Econo Cool»
- Встроенный 12-ти часовой таймер автоматического включения или выключения. Дискретность установки таймера составляет 1 час
- Автоматическое возобновление работы после сбоя электропитания (авторестарт)
- Электропитание от наружного блока
- Новый типоразмер для серии Classic - HR42
- Совместимость с мультисистемами на базе наружных блоков MXZ-2/3HA40/50VF.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Уровень шума (внутренний блок), Дб	21

Страна производителя	Япония
Цвет	белый
Модель кондиционера	9 (до 30 м.кв)
Wi-fi управление	Опция
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Электропитание	220-240/1/50
Мощность охлаждения	2.5 кВт
Мощность обогрева	3.15 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.8 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.85 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A++
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-10 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-10 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	12 м
Уровень шума (внешний блок), Дб	50
Гарантийный срок	3 года
Габаритный размер (внутреннего блока)	83.8 × 22.8 × 28 см
Габаритный размер (внешнего блока)	69.9 × 24.9 × 53.8 см
Вес (внутренний блок)	8.5 кг
Вес (внешний блок)	23 кг
Пульт дистанционного управления	Да
Расход воздуха, куб. м/ч	582
Инвертор	Есть
Страна сборки	Тайланд

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.