

Описание товара Сплит система Roda RS-AL24F / RU-AL24F



Описание

Инверторная сплит-система Roda RS-AL24F / RU-AL24F SILVER INVERTER работает на озонобезопасном эко-фреоне R410A. Агрегат обладает 4 основными режимами: охлаждение, обогрев, осушение, вентиляция. Панель внутреннего блока обладает антistатическим покрытием. Функции самодиагностики, самоочистки и автоматической защиты облегчают обслуживание и ремонт системы. Внешний блок покрыт антакоррозийным составом. Благодаря низкому уровню шума кондиционер можно включать во время сна и отдыха.

Кондиционер Roda RS-AL24F / RU-AL24F SILVER INVERTER обладает следующими преимуществами:

АНТИГРИБКОВАЯ ФУНКЦИЯ

Антигрибковая функция работает в режиме охлаждения воздуха. Предотвращает появление грибка, плесени и бактерий.

ФУНКЦИЯ САМООЧИСТКИ

Когда кондиционер выключен, вентилятор продолжает работать еще некоторое время, осушая и предотвращая образование бактерий и плесени внутри кондиционера.

ФУНКЦИЯ САМОДИАГНОСТИКИ

Обеспечивает контроль аварийных операций или неисправностей. Когда они появляются, система отключается автоматически. При этом ошибка защитного кода будет показана на внутреннем блоке.

ФУНКЦИЯ IFEEL

Температурный датчик встроен в пульт дистанционного управления. Блок автоматически выберет режим работы, чтобы достичь максимально комфортной температуры в той части комнаты, где находится человек.

ФУНКЦИЯ ANTI-COLD-AIR

При включении режима обогрева, для исключения дискомфорта, вызванного потоком холодного воздуха, вентилятор внутреннего блока автоматически переключается на минимальную скорость, с последующим повышением скорости до установленного уровня, после прогрева теплообменника внутреннего блока до достаточной степени.

ФУНКЦИЯ АВТОРЕСТАРТ

Кондиционер автоматически запоминает настройки работы при аварийном отключении электропитания. Он возвращается к предыдущим настройкам при возобновлении электропитания.

ФУНКЦИЯ ТАЙМЕРА

Кондиционер может быть отключен или включен автоматически в любое установленное время суток.

ФУНКЦИЯ SLEEP

Кондиционер автоматически увеличит (обогрев) или уменьшит (охлаждение) температуру на 1 градус в час в первые 2 часа, а через 5 часов выключится. Функция спящего режима помогает поддерживать наиболее комфортную температуру и экономит электроэнергию.

Рекомендуемая площадь помещения 60-70 кв. метров

Характеристики

Страна бренда	Германия
Производитель	Китай
Компрессор	Инвертор
Площадь, м ²	65
Режим работы	Холод/тепло
Охлаждение, кВт	6.7
Обогрев, кВт	6.8
Потребление при охлаждении, кВт	2.7
Потребление при обогреве, кВт	2.6
Охлаждающая способность, тыс. BTU	24
Диапазон t на охлаждение, С	+21...+43

Диапазон t на обогрев, С	-15...+24
Расход воздуха, м3/ч	900
Хладагент	R410A
Max длина трассы, м	15
ø газовой трубы, дюйм	1/2
ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Предварительный фильтр	Да
Самоочистка внутр блока	Да
Антибактериальный фильтр	Да
Авторестарт	Да
Самодиагностика	Да
Пульт Д/У	Да
Цвет	Белый
Дисплей	Да
Ночной режим	Да
Авто режим	Да
Напряжение, В	220 В
Сила тока, А	11.3
Гарантия	5 лет
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

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.