

Описание товара Кассетная сплит система Kentatsu KSVQ140HFAN3 / KSUN140HFAN3



Описание

Кассетная сплит-система Kentatsu KSVQ140HFAN3 / KSUN140HFAN3 является оптимальным решением для офисных, торговых, производственных и т.п. помещений, оборудованных подвесным или подшивным потолком. Специальная конструкция декоративной панели KPU95-D обеспечивает распределение воздушных потоков не только по четырем основным направлениям, но и дополнительно по четырем угловым.

В комплект поставки сплит-систем Kentatsu серии KSVQ входит компактный проводной пульт управления кондиционером. Изящный корпус серебристого цвета сочетается с любыми интерьерами. Высококонтрастный дисплей отображает всю информация о режимах и параметрах работы кондиционера. Эргономичная клавиатура с небольшим количеством кнопок обеспечивает простоту и легкость управления.

Кассетный кондиционер Kentatsu KSVQ140HFAN3 / KSUN140HFAN3 прост в управлении и обслуживании, имеет оптимальный набор функций и режимов. С помощью встроенного микропроцессора, функции самодиагностики и автоматической защиты кондиционера, при обнаружении неисправности микропроцессор включит мигание индикатора на панели внутреннего блока и предотвратит поломку кондиционера. Автоматический перезапуск возвращает кондиционер после перебоя с электропитанием к предыдущим настройкам без вмешательства пользователя, а система фильтрации очистит воздух от пыли, пуха, частиц загрязнений и бытовых запахов и создаст неповторимый комфорт и уют в вашем доме.

Особенности Kentatsu KSVQ140HFAN3 / KSUN140HFAN3:

- Новая конструкция внутреннего блока.
- Высота блока от 205 мм.

- Декоративная панель KPU95-D обеспечивает подачу воздуха в четырех направлениях и дополнительную угловую подачу, что дает быстрые и эффективные охлаждение и нагрев, а также высокий уровень комфорта пользователя.
- Дренажный насос внутреннего блока (встроенный) обеспечивает подъем отводимого конденсата на высоту до 750 мм.
- Самодиагностика и автоматическая защита кондиционера с помощью встроенного микропроцессора, который при обнаружении неисправности включит мигание индикатора на панели внутреннего блока и предотвратит поломку кондиционера.
- Автоматический перезапуск возвращает кондиционер после перебоя с электропитанием к предыдущим настройкам без вмешательства пользователя.
- Возможен подмес свежего воздуха, что позволяет улучшить качество воздуха в помещении, снизить содержание углекислого газа (CO₂).

Характеристики

| | |
|--|----------------------|
| Тип внутреннего блока | Кассетный |
| Модель кондиционера | 48 (до 150 м.кв) |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Максимальная длина трассы | 50 м |
| Мощность охлаждения | 14070 Вт |
| Мощность обогрева | 15240 Вт |
| Страна производителя | Япония |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 5190 Вт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 4760 Вт |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума (внутренний блок), Дб | 44 |
| Электропитание | 380-420/3/50 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C | 18 — 43 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C | -7 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 12.7 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 19.05 |
| Перепад высот | 25 м |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 840x245x мм |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 900x1167x 340x мм |
| Габаритный размер (декоративной панели) | 950x55x мм |
| Вес (внешний блок) | 97 кг |

| | |
|-----------------------|-------|
| Вес (внутренний блок) | 27 кг |
| Цвет | белый |
| Инвертор | Нет |
| 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.