

Коммерческое предложение от 24.04.2025

Наименование товара: Кассетная сплит система Kentatsu KSZT53HFAN1 / KSUT53HFAN1

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/kassetnaya-split-sistema-kentatsu-kszt53hfan1-ksut53hfan1>



Описание

Кассетный кондиционер Kentatsu KSZT53HFAN1 / KSUT53HFAN1 монтируется в помещениях с подвесными потолками, так как внутренний блок очень компактных размеров. Кондиционер позволяет не только распределять воздух по четырем направлениям, но и осуществлять угловую подачу, что обеспечивает максимально быстро и эффективно осуществлять охлаждение или обогрев. Благодаря этому Вы сможете ощутить высочайший комфорт от использования системы. Подача воздуха происходит через декоративную панель кассетного кондиционера Kentatsu.

Особенности Kentatsu KSZT53HFAN1 / KSUT53HFAN1:

- Декоративная панель KPU65-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.
- Компактный внутренний блок размером 600x600 легко монтируется в стандартной ячейке подвесного потолка.
- Управление скоростью вентилятора позволяет изменить кратность рециркуляции воздуха в помещении, а также снизить уровень шума до 36 дБА (в зависимости от модели).

- Система фильтрации очистит воздух от пыли, пуха, частиц загрязнений и бытовых запахов.
- Сохранение настроек пользователя. Обеспечивает автоматический перезапуск после сбоев в электросети.
- Размеры трассы трубопровода – максимальное расстояние и перепад высот между блоками до 25 и 18 м, в зависимости от модели.
- Дренажный насос внутреннего блока (встроенный) обеспечивает подъем отводимого конденсата на высоту до 750 мм.

Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Китай
Площадь, м2	50
Охлаждение, кВт	5,36
Обогрев, кВт	5,57
Компрессор	Не инвертор
Расход воздуха, м3/ч	810
Мах длина трассы, м	25
Режим работы	Холод/тепло
Под армстронг	Да
Гарантия	3 года
Панель	В комплекте
Потребление при охлаждении, кВт	1.98
Потребление при обогреве, кВт	1.72
Диапазон t на охлаждение, °С	+18...+43
Диапазон t на обогрев, °С	-7...+24
Хладагент	R410A
Ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Ø газовой трубы, дюйм	1/2
Дренажная помпа	Да
Напряжение, В	220
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.