

# Описание товара Кассетная сплит система

## 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 на сайте [prom-katalog.ru](http://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.