

## Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Канальная сплит система Kentatsu KSKS53HFAN1 / KSUT53HFAN1

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/kanalnaya-split-sistema-kentatsu-ksks53hfan1-ksut53hfan1>



### Описание

Канальная сплит система Kentatsu KSKS53HFAN1 / KSUT53HFAN1 – современное оборудование промышленного типа, которая идеально подходит для установки за подвесной потолок благодаря узкой конструкции корпуса. Рассматриваемое изделие изготовлено с применением современных технологий, благодаря чему удалось достичь максимальных показателей производительности при скромном расходе электрической энергии.

Серия KSKS\_HFA – это еще один модельный ряд климатического оборудования от торговой марки Kentatsu. Семейство представлено сплит-системами с канальными внутренними блоками, которые устанавливаются скрытно за подвесной потолок. Воздух, прошедший обработку, будет попадать в помещения по воздуховодной системе, что обеспечит максимальную равномерность его распределения.

### **Особенности Kentatsu KSKS53HFAN1 / KSUT53HFAN1:**

- Внутренний блок высотой от 210 мм размещают за подшивным или подвесным потолком комнаты или прихожей без значительной потери высоты помещения.
- Статический напор воздушного потока – до 80 Па. Возможна подача воздуха в помещение по

системе воздуховодов.

- Управление скоростью вентилятора позволяет изменить кратность рециркуляции воздуха в помещении, а также снизить уровень шума до 36 дБА.
- Размеры трассы трубопровода – максимальное расстояние и перепад высот между блоками: до 25 м и до 15 м (в зависимости от модели).
- Высокоэффективный воздушный фильтр с увеличенным сроком службы в комплекте.
- Вынесенный информационный дисплей с приемником ик сигнала.
- ИК пульт (опция)

## Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Китай
Охлаждение, кВт	5.28
Обогрев, кВт	5.57
Компрессор	Не инвертор
Площадь, м2	53
Напор, Па	80
Потребление при охлаждении, кВт	2.2
Потребление при обогреве, кВт	1.75
Воздухообмен, м3/ч	978
Мах длина трассы, м	25
Режим работы	Холод /Тепло
Средненапорный	Да
Тип установки	Горизонтальная
Напряжение, В	220 В
Гарантия	3 года
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.