

# Описание товара Сплит-система Funai Sensei RAC- SN55HP.D03



## Описание

Все приборы Funai имеют реальные отличия от типовых аналогов, представленных в России. Модели кондиционеров серии Sensei воплощают в себе новейшие достижения науки, техники и технологий, тенденции дизайнерской мысли.

Внутренние блоки сплит-систем Sensei комплектуются 4 дополнительными ( сменными) фильтрами Smart Ion, а также имеют световую индикацию, которая, при необходимости, может быть отключена.

Во внутренних блоках сплит-систем Sensei установлены и горизонтальные и вертикальные жалюзи с электроприводом, функция Smart Air, которая позволяет настроить максимально комфортное направление потока охлажденного или теплого воздуха.

Все внутренние блоки и пульты ДУ сплит-систем и мульти сплит-систем Funai имеют функцию Smart Clean- автоматическая очистка внутреннего блока от конденсата.

Для серии Sensei разработан премиальный дизайн пульта ДУ, с интуитивной навигацией и увеличенной подсветкой экрана. Специальные опоры, для удобства монтажа внутреннего блока, поставляются в комплекте со всеми внутренними блоками сплит-систем и мульти сплит-систем Funai. Для минимизации вибрации внешнего блока и существенного уменьшения уровня шума, внешние блоки комплектуются виброопорами.

Особенности и преимущества:

- 4 разных алгоритма работы кондиционера
- 4 режима сна
- Удобный пульт с подсветкой
- Все сплит-системы и мульти сплит-системы Funai имеют класс энергоэффективности А в

соответствии с законодательством России и стран ЕАС

- LED-дисплей с индикацией температуры
- Шумоизоляция компрессора наружного блока
- От 20 дБ(А) Низкий уровень шума
- Виброопоры наружного блока в комплекте
- Специальный опорный кронштейн для удобства монтажа внутреннего блока
- 4x Smart Ion фильтра в комплекте

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Мощность охлаждения	5.5 кВт
Мощность обогрева	5.65 кВт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.703 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.548 кВт
Гарантийный срок	2 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	28
Уровень шума (внешний блок), Дб	52
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.23
Коэффициент эффективности COP	3.65
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	0 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Перепад высот	10 м
Расход воздуха, куб. м/ч	950
Степень защиты	IPX4
Габаритный размер (внутреннего блока)	22/89/ 30см

Габаритный размер (внешнего блока)	26/78/ 54см
Вес (внешний блок)	36.5 кг
Вес (внутренний блок)	10 кг
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.