

Описание товара 29.07.2025

Наименование товара: **Сплит-система SHIVAKI SSH-L129BE**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_shivaki_ssh_l129be



Описание

Настенная сплит-система **Shivaki SSH-L129BE** будет отличным выбором для организации полного контроля над температурными показателями в помещениях бытового типа. Кондиционер совместил в себе компактное исполнение и хорошую энергоэффективность, а его функциональность не оставит равнодушным никого. Модель имеет несколько режимов, управление жалюзи с пульта, а также систему очистки воздуха. Кондиционеры серии Prestige оснащены фильтрами: катехиновый фильтр, активный угольный фильтр и фильтр Vitamin C). Катехин – сильный природный антисептик, он содержится в листьях чая и некоторых других растениях. Катехин лишает вирусы способности прикрепиться к здоровой клетке, он обволакивает их и лишает дальнейшей жизнедеятельности . 97% вирусов , попавших на фильтр, через 6 часов не представляют угрозу для человека. Активный угольный фильтр – основан на фильтрующем элементе с активным углем. Он способен поглощать и абсорбировать большие количества вредных газов, таких как аммиак, сероводород и т.д. Vitamin C — обогащает воздух в помещении витамином «C», способствуя сопротивляемости организма к стрессу. В кондиционерах серии Shivaki Ion 2019 применены ионизаторы, которые генерируют отрицательно заряженные ионы, уничтожающие вредоносные бактерии и формирующие оптимальный микроклимат в помещении.

Особенности и преимущества:

- Ультрасовременный дизайн.
- Уникально тихий блок.
- Умное распределение воздушного потока (Smart Airflow).
- Система очистки 3 в 1 (катехиновый фильтр + активный карбоновый фильтр + фильтр Vitamin C).
- Функция 4D AIR FLOW - управление с пульта ДУ положением вертикальных и горизонтальных жалюзи.
- Управление кондиционером при помощи WI-FI (блок WI-FI покупается отдельно).
- Запоминание положение жалюзи.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	12 (до 40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	15 м
Мощность охлаждения	3.52 кВт
Мощность обогрева	3.7 кВт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.1 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.02 кВт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	43
Уровень шума (внешний блок), Дб	52
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	0 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	5 м
Расход воздуха, куб. м/ч	500
Габаритный размер (внутреннего блока)	72.8x28.5x 20.5см
Габаритный размер (внешнего блока)	75.4x30x 55.2см
Вес (внешний блок)	27 кг

Вес (внутренний блок)	7 кг
Цвет	белый
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.