

Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Сплит-система SHIVAKI SSH-L079BE

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_shivaki_ssh_l079be



Описание

Настенная сплит-система **Shivaki SSH-L079BE** 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 «С», 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	7 (до 20 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	15 м
Мощность охлаждения	2.05 кВт
Мощность обогрева	2.2 кВт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.64 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.61 кВт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	42
Уровень шума (внешний блок), Дб	50
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	0 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	5 м
Расход воздуха, куб. м/ч	380
Габаритный размер (внутреннего блока)	72.8x28.5x 20.5см
Габаритный размер (внешнего блока)	65.4x27.6x 50.7см
Вес (внешний блок)	20 кг

Вес (внутренний блок)	6 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.