

Коммерческое предложение от 31.05.2025

Наименование товара: Настенная сплит система Lanzkraft LSWH-20FL1Z / LSAH-20FL1Z

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/nastennaya-split-sistema-lanzkraft-lswh-20fl1z-lsah-20fl1z>



Описание

- Кондиционер Lanzkraft LSWH-20FL1Z / LSAH-20FL1Z относится к инверторным сплит-системам настенного типа.
- Прибор, несмотря на свою относительно невысокую стоимость, оснащен всем необходимым для обеспечения комфортного микроклимата в помещении.
- Система очистки нагнетаемого воздуха содержит антибактериальный фильтрующий элемент с витамином С, удаляет из воздуха мелкодисперсную пыль и опасные для здоровья микроорганизмы, что является плюсом для людей, имеющих проблемы с дыхательной системой.
- Наружный блок выполнен в элегантном современном стиле и оснащен информативным LED-дисплеем.
- Система воздухораспределения имеет возможность ручной регулировки скорости вращения вентилятора (3 ступени) и горизонтального направления воздушного потока.
- В вертикальной плоскости направление может регулироваться в автоматическом режиме.
- Система не критична к условиям монтажа и комплектуется полнофункциональным беспроводным пультом дистанционного управления.
- Особенности Lanzkraft LSWH-20FL1Z / LSAH-20FL1Z :

- Охлаждение Обогрев Вентиляция Антибактериальный фильтр с витамином С Автоматическая вертикальная регулировка воздушного потока Ручная горизонтальная регулировка воздушного потока 3 скорости вращения вентилятора Таймер
- на 24 часа LED-дисплей Авторестарт Самодиагностика Авторазморозка

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	7 (до 20 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Мощность охлаждения	2 кВт
Мощность обогрева	2.3 кВт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.825 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.747 кВт
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	24
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	8 м
Габаритный размер (внутреннего блока)	690x199x 283x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	710x240x 500x мм
Вес (внешний блок)	23 кг
Вес (внутренний блок)	7.7 кг
Цвет	белый
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай