

Описание товара Сплит-система Leberg LS/LU-180LI



Описание

- Внутренний блок сплит системы выполнен в классическом белом цвете.
- На лицевой панели блока располагается скрытый, информативный LED-дисплей, отображающий всю информацию о работе сплит системы.
- Лицевая панель блока с антистатическим покрытием, которое способствует меньшему загрязнению блока.
- В комплекте с сплит системой поставляется ИК-пульт дистанционного управления, с помощью которого пользователь может задавать требуемую температуру, управлять воздушным потоком и производить включение/отключение режимов и функций, таких как:
- Функция Anti-Cold-Air.
- Работает при включении режима обогрева для исключения дискомфорта, вызванного потоком холодного воздуха.
- Вентилятор внутреннего блока автоматически переключается на минимальную скорость, с последующим повышением скорости до установленного уровня, после прогрева теплообменника внутреннего блока до достаточной степени.
- Режим «Turbo»
- В режиме «Turbo» сплит система до максимума увеличивает производительность обогрева или охлаждения и быстро нагревает или охлаждает помещение, обеспечивая достижение желаемой температуры в кратчайшее время.
- Режим «Sleep».
- В режиме «Sleep» сплит система автоматически увеличит (обогрев) или уменьшит (охлаждение) температуры на 1 градус в час в первые 2 часа, а через 5 часов выключится.
- Функция спящего режима помогает поддерживать наиболее комфортную температуру и экономит электроэнергию.
- Функция авторестарт.

- Автоматически запоминает настройки работы при аварийном отключении электропитания.
- Он возвращается к предыдущим настройкам при возобновлении электропитания.
- Функция самодиагностики.
- Обеспечивает контроль аварийных операций или неисправностей.
- Когда они появляются, система отключается автоматически.
- При этом ошибка защитного кода будет показана пользователю.
- Наружный блок сплит системы Leberg LS/LU-180LI оснащается высокоэффективным инверторным компрессором, способным неограниченное время работать с крайне низкой частотой вращения.
- Применение данного компрессора обеспечивает точное поддержание заданной температуры, меньшее потребление энергии и больший ресурс работы.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	30 м
Страна производителя	Норвегия
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	34
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	17 — 50
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	20 м
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

Информация на сайте 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.