

Описание товара Сплит-система Leberg LS-24FE4/LU-24FE4 Forest Eco 4



Описание

Настенная модель кондиционера Leberg FOREST ECO 4 способна работать в четырех режимах – обогрев и охлаждение, вентиляция и осушение. Во внутреннем и внешнем блоке имеется теплообменник с защитой от коррозии. Кондиционер обладает функцией Anti-Cold-Air, которая предотвращает выход холодного воздуха во время обогрева. Это позволяет поддерживать комфортную температуру без неприятного ощущения холода.

Особенности и преимущества Leberg LS-24FE4/LU-24FE4 Forest Eco 4:

- Класс энергоэффективности A
- Режимы работы: авто, охлаждение, осушение, обогрев, вентиляция
- Работа на холод от +18 до +43 °С
- Работа на тепло от -7 до +24 °С
- Фотокаталитический нано фильтр
- Фильтр грубой очистки
- Дистанционное управление
- LED дисплей
- Функция DIRECT
- Функция TIMER
- Функция TURBO
- Функция SLEEP
- Функция SHORTCUT
- Датчик утечки хладагента
- Авторестарт
- Автораозморозка

- Теплый старт
- Самоочистка
- Самодиагностика
- Хладагент R32
- Низкий уровень шума
- Надежный компрессор GMCC
- Golden Fin покрытие теплообменников
- Антигрибковое покрытие внутреннего блока
- Антикоррозийное покрытие внешнего блока
- Удобный монтаж и обслуживание
- Гарантия на оборудование до 5 лет.

Характеристики

Страна бренда	Норвегия
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	60 мес.
Вес	61.6 кг
Площадь помещения	70 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	34
Мощность охлаждения	7 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	24 (до 70-80 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.19 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	800
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	22 × 104 × 32.7 см
Вес (внутренний блок)	13.7 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.939 кВт
Мощность обогрева	7 кВт

Диапазон t наружного воздуха (холод), °С	18 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Максимальная длина трассы	25 м
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внешнего блока)	34.2 × 89 × 67.3 см
Вес (внешний блок)	47.9 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	60.5
Коэффициент эффективности COP	3.61
Коэффициент эффективности EER	3.21
Бренд	Leberg

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.