

Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Сплит-система LG P07EP2 MegaCool Dual Inverter

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/_lg_p07ep2_megacool_dual_inverter



Описание

Инверторные кондиционеры LG MegaCool выполнены в современном минималистичном дизайне и оснащены оригинальным компрессором LG особой конструкции с двойным ротором. В отличие от стандартных однороторных компрессоров компрессор с двойным ротором во время работы создает намного меньшую вибрацию и имеет более широкий интервал частоты вращения. Благодаря этому значительно снижается уровень шума при работе внешнего блока, экономится дополнительная электроэнергия, а охлаждение и обогрев помещения происходит быстрее.

Высочайшее качество компрессоров LG позволяет предлагать Вам Гарантию на компрессор – 10 лет. Запатентованное покрытие теплообменник внешнего блока «Gold Fin» защищает и делает работу кондиционера более эффективной.

Особенности и преимущества LG P07EP2 MegaCool Dual Inverter:

- Минималистичный современный дизайн
- От 21 дБ(А) — низкий уровень шума
- Comfort Air — комфортное распределение воздуха
- Умная самодиагностика
- Скрытый дисплей с мониторингом электропотребления

- Активный контроль электропотребления
- Инверторный компрессор LG с двойным ротором. Мощная работа с максимальной эффективностью и тихая работа без вибрации
- Защитное покрытие теплообменника наружного блока GOLD FIN
- Гарантия конечному покупателю от авторизованных сервисных центров LG. Минус монтажную компанию
- 1 год гарантии + 2 года бесплатного гарантийного сервиса с заменой запчастей. 10 лет гарантии на компрессор
- Уникальная схема монтажа. Удобно. Быстро. Полное прижатие внутреннего блока к стене.

Характеристики

Страна бренда	Южная Корея
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	12 мес.
Вес	33.5 кг
Площадь помещения	20 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	21
Мощность охлаждения	2.14 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	7 (до 15-20 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.6 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	660
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	18.9 × 75.4 × 30.8 см
Вес (внутренний блок)	7.8 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	0.67 кВт
Мощность обогрева	2.5 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	18 — 48
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-5 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35

Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Максимальная длина трассы	15 м
Перепад высот	7 м
Габаритный размер (внешнего блока)	23 × 71.7 × 49.5 см
Вес (внешний блок)	25.7 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	50
Коэффициент эффективности COP	3.73
Коэффициент эффективности EER	3.37
Бренд	LG

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.