

# Описание товара Сплит-система LG

## P18EP1.NSK/P18EP1.UL2 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 P18EP1.NSK/P18EP1.UL2 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 прижимание внутреннего блока к стене.

## Характеристики

Страна бренда	Южная Корея
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	12 мес.
Вес	45.4 кг
Площадь помещения	50 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	32
Мощность охлаждения	5.28 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	18 (до 50-60 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.64 кВт
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	570
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Да
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	21 × 99.8 × 34.5 см
Вес (внутренний блок)	11.4 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.5 кВт
Мощность обогрева	5.42 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	12.7
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внешнего блока)	28.8 × 77 × 54.5 см

Вес (внешний блок)	34 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	54
Коэффициент эффективности COP	3.61
Коэффициент эффективности EER	3.22
Бренд	LG

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.