

# Описание товара Канальный кондиционер Lessar

## LS-H150DIA4 / LU-H150DIA4



### Описание

Канальные кондиционеры Lessar LS-H150DIA4 / LU-H150DIA4 предназначены для кондиционирования нескольких помещений одновременно. Внутренние блоки таких кондиционеров устанавливаются в систему подвесных потолков, и воздух распределяется воздуховодами по кондиционируемым помещениям. Скрытый способ их монтажа не нарушает дизайн интерьера, оставляя на виду лишь изящные декоративные решетки для подачи воздуха. Новые модели канальных сплит систем Lessar большой мощности (до 196 Па) на хладагенте R410A являются одноконтурными и имеют встроенный электронный расширительный вентиль

### Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Электропитание	380-420/3/50
Гарантийный срок	3 года
Площадь помещения	400 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	63
Мощность охлаждения	44 кВт
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	17 кВт
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Канальный

Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	2095 × 800 × 964 мм
Вес (внутренний блок)	188 кг
Мощность обогрева	47 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	17 — 52
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	15.88
Диаметр газовой магистрали, мм	32
Максимальная длина трассы	50 м
Перепад высот	25 м
Габаритный размер (внешнего блока)	1250 × 1615 × 765 мм
Вес (внешний блок)	288 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	70
Коэффициент эффективности COP	2.99
Коэффициент эффективности EER	2.7
Бренд	Lessar

---

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.