

Коммерческое предложение от 16.06.2025

Наименование товара: Внутренний блок мультizonальной системы Lessar LSM-H140DHA2H

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/multizonalnye-vrv-sistemy/_lessar_lsm_h140dha2h



Описание

Канальные внутренние блоки Lessar предназначены для работы в составе мультizonальной сплит-системы. Минимальная высота запотолочного пространства, требуемого для монтажа блока, составляет 450 мм.

Особенности и преимущества Lessar LSM-H140DHA2H:

- Высокий статический напор
- Удобство монтажа
- Электронный расширительный клапан EXV
- Удобство управления и обслуживания. Плата дисплея подключается на заводе-изготовителе. На входе и выходе воздуха в блок установлены воздушные фильтры с удобным доступом для обслуживания. Воздушный фильтр устанавливается в алюминиевую раму, выдвигаемую снизу
- Проводной пульт управления.

Характеристики

Площадь помещения

140 кв. м.

Модель кондиционера	48 (до 150 м.кв)
Тип внутреннего блока	Канальный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Китай
Цвет	серебристый
Тип блока	Внутренний
Мощность охлаждения	14 кВт
Мощность обогрева	16 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.627 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.627 кВт
Гарантийный срок	12 мес.
Пульт дистанционного управления	Опция
Уровень шума в/б, Дб	48
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Хладагент	R 410A
Расход воздуха, куб. м/ч	2988
Габаритный размер (внутреннего блока)	40 × 120 × 60 см
Вес (внутренний блок)	68 кг
Вес	68 кг

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.