

Коммерческое предложение от 01.04.2025

Наименование товара: Сплит система Ариада KLS 117

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-split-sistemy/_ls_117



Описание

Сплит система Ариада KLS 117 используется для формирования внутри морозильных и холодильных камер заданной температуры, основными областями применения являются предприятия производства и торговли продуктов питания, цветочной отрасли и многих других где необходим коммерческий холод. Сплит-система - холодильная установка, состоящая из отдельно устанавливаемого агрегата вне камеры и воздухоохладителя устанавливающегося во внутреннем объеме камеры. После установки агрегата и испарителя они соединяются трубами. Рекомендуемое расстояние между ними до 8 метров. Моноблоки и сплит-системы предназначены для работы в помещении с температурой воздуха не ниже +12°C и не выше 32°C. Работа установок полностью автоматизирована.

На всех моделях стоит защита по низкому и по высокому давлению. Самый широкий диапазон охлаждаемых объемов среди отечественных производителей. Наличие в линейке стандартных мощных агрегатов. 3, 4 и 5 габарит установок имеют монитор напряжений, контролирующий перепад напряжений, нагрузку фазы и обрыв фазы. Для обеспечения стабильного давления конденсации фреона на 4 и 5 габарит устанавливается автоматический регулятор скорости вращения электро- вентиляторов .

Особенности:

- отличная шумоизоляция компрессора и самого холодильного блока,
- управление всеми режимами сплит системы с помощью электронного блока,
- гарантия качество и надежность оборудования Ариада,
- высокая производительность благодаря использованию высокоэффективных компрессоров.

Характеристики

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Страна производителя | Россия |
| Цвет | белый |
| Управление | электронное |
| Потребляемая мощность | 1350 Вт |
| Страна сборки | Россия |
| Температурный режим | низкотемпературная |
| Температурный диапазон, °С | -18 — -16 |
| Производительность, куб. м/ч | 400 |
| Хладагент | R 404A |
| Объем камеры | 8.3 м ³ |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 800 × 550 × 1040 мм |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 600 × 700 × 500 мм |

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.