

Коммерческое предложение от 28.05.2025

Наименование товара: Сплит система Ариада KMS 120

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-split-sistemy/split-sistema-ariada-kms-120>



Описание

Сплит система Ариада KMS 120 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

Вес, кг	40 кг
Рабочие температуры	-5...+5 °С
Страна	Россия
Объем холодильной камеры	14 м3
Напряжение	380 В
Сборка	10000
Высота в упаковке	1040 мм
Длина в упаковке	1100 мм
Масса в упаковке	105 кг
Ширина в упаковке	1250 мм
Размер внутреннего блока в упаковке (ДхШхВ)	1100x550x1040
Размер наружного блока в упаковке (ДхШхВ)	900x700x640
Высота, мм	800 мм
Длина, мм	824 мм
Мощность, кВт	1.71 кВт

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.