

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Сплит-система OptiLine Proton SM 112

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-split-sistemy/_optiline_proton_sm_112



Описание

Холодильные сплит-системы OPTILINE оснащаются корпусом, который производится из оцинкованного стального листа. Лист имеет дополнительное, защитное полимерное покрытие. Теплообменник выпускается с использованием медной трубы и алюминиевых ребер, что гарантирует надежность его работы и длительность срока эксплуатации. За стабильную и качественную работу испарителя и конденсатора отвечает воздушное охлаждение.

Холодильные сплит-системы OPTILINE оснащены следующими элементами:

- Полностью интегрированным электронным управлением
- Капиллярной системой для расширения хладагента
- Тепловыми автоматическими автовыключателями с повторным включением, которые обеспечивают экономное потребление электроэнергии компрессором и вентиляторами
- Монитором, отвечающим за контроль перепада напряжения и перекоса фаз, безопасную работу электрических элементов (предусмотрен для моделей 3-го габарита)
- Системой защиты от высокого и низкого давления с датчиком автоматического отключения и включения
- В сплит-системе предусмотрена электрическая оттайка. Эта функция увеличивает ресурс

работы компрессора герметичного типа, который функционирует на хладагенте R404.

Оборудование поставляется клиенту с полной заправкой фреоном и маслом

- Конденсаторный блок заправлен хладагентом R-404-A. Испаритель поставляется клиентам заправленным азотом под давлением с целью контроля возможных утечек при транспортировке
- Для всех сплит-систем на воздухоохладителе установлен шланг для слива влаги после оттайки длиной 1.5 м. Внутри шланга установлен ПЭН подогрева
- Кабель для соединения компрессорно-конденсаторного блока с блоком воздухоохладителя длиной 3 м
- Изделия для крепления агрегата на камеру или стену в комплект не входят
- Дополнительная опция: контроллер с выносным пультом управления сплит-системой
- Реле высокого давления устанавливается на все моноблоки и сплит-системы
- Шкаф управления находится во влагозащищенном ящике

Характеристики

Страна производителя	Россия
Цвет	белый
Управление	электронное
Макс. рабочий ток, А	9.18
Потребление электроэнергии за сутки, кВт/ч	1.1
Гарантийный срок	2 года
Электропитание	220-240/1/50
Дополнительная информация	1 вентилятор
Страна сборки	Россия
Хладопроизводительность	1900 Вт
Температурный режим	среднетемпературная
Температурный диапазон, °С	-5 — 10
Производительность, куб. м/ч	1010
Предельно допустимая температура окружающей среды, °С	30
Хладагент	R 404A
Объем камеры	17 м ³
Габаритный размер	72 × 108 × 106 см
Вес	115 кг
Присоединительные размеры, дюйм	3/8 и 1/2

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.