

Коммерческое предложение от 17.06.2025

Наименование товара: **Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM 462 PR FT**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-split-sistemy/split_sistema_srednetemperaturnaya_intercold_msm_462_pr_ft



Описание

Среднетемпературная сплит-система **Intercold MCM 462 PR FT** предназначена для охлаждения и поддержания необходимого температурного режима во внутреннем объеме холодильных камер на предприятиях пищевой промышленности. Модель оснащена внешним блоком с установленным компрессором, пластинчато-трубчатым конденсатором, щитом управления с контроллером и силовой частью. Корпус выполнен из окрашенной оцинкованной стали, воздухоохладитель - из алюминия.

Для монтажа сплит-систем Вам потребуется:

- Шланг сантехнический под диаметр сливного патрубка 12 мм
- Медная труба необходимой длины
- Кабель для соединения щита управления, компрессорно-конденсаторного блока и воздухоохладителя
- В случае установки внешнего блока на стену необходимо дополнительно приобрести кронштейны крепления

Сплит-системы на объем холодильных камер подобраны при обязательном соблюдении следующих условий эксплуатации:

- Материал теплоизоляции: пенополиуретан не менее 80 мм
- Относительная влажность воздуха не более 85%
- Разница температуры загружаемого продукта и поддерживаемой температуры в камере не более 5 °C при условии, что продукт не будет проходить точку замерзания
- Коэффициент рабочего времени не более 0,75, при своевременной очистке теплообменников и ежемесячных профилактических работ проводимых сервисным центром
- Плотность загрузки не более 250 кг/м³
- Суточный оборот камеры не более 10%

Особенности:

- Прямой тип запуска
- Электрический тип оттайки
- Герметичный компрессор Tecumseh Europe TAG4553Z, либо аналог
- Удобное крепление к потолку

Дополнительные характеристики:

- Расход воздуха:
 - Конденсатор: 5340 м³/ч
 - Воздухоохладитель: 5340 м³/ч
- Диаметр крыльчатки:
 - Конденсатор: 2x 350 мм
 - Воздухоохладитель: 350 мм □
- Шаг ребер воздухоохладителя: 5,5 мм
- Дальность струи воздухоохладителя: 10 м*
- Мощность оттайки: 3,9 кВт
- Мощность вентилятора:
 - Конденсатор: 0,27 кВт
 - Воздухоохладитель: 0,27 кВт
- Ток:
 - Номинальный: 8,4 А
 - Максимальный: 14 А
- Габариты в упаковке: 1450x1200x775 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Монитор напряжения
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -10 °C
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -30 °C
- "Тепло-холод" для поддержания в объеме температуры посредством включения либо на

охлаждение, либо на обогрев

- Шумо- и виброизоляция

* Зависит от условий загрузки камеры, её параметров и расположения воздухоохладителя.

Характеристики

Тип	среднетемпературная
Температурный режим	от -5 до 5 °C
Хладагент	R410a
Напряжение	380 В
Потребляемая мощность	3.317 кВт
Вес общий (с упаковкой)	200 кг
Страна производства	Россия

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.