# Описание товара Сплит-система среднетемпературная Арктика СМС 340



## Описание

Среднетемпературная сплит-система **Арктика СМС 340** предназначена для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Сливные поддоны выполнены из нержавеющей стали.

В комплект поставки входит выносной пульт управления, 5 метров межблочного кабеля, 5 метров медной трубки, крепеж для холодильных камер и бетонных поверхностей (анкер), 5 метров утеплителя трубопровода и 1,5 метра дренажный шланг.

#### Особенности

- Холодильный агрегат: TFH4531Z
- Функция "Зимний пуск"
- Теплоэлектронагреватель дренажного шланга
- Итальянские теплообменники исключают утечки фреона
- Французские компрессоры с наработкой 90 тыс. часов
- Жесткая сварная рама
- Полноразмерный конденсатор
- Малошумный компрессор и электродвигатели на 1300 об/мин.
- Кабель стойкий к внешней среде, сохраняет гибкость на морозе, что удобно при монтаже в зимнее время года
- Все агрегаты и механизмы сплит-системы закреплены на раме, облицовочные панели снимаются с 3 сторон

### Дополнительные характеристики:

• Корпус: 3

Площадь конденсатора: 14,58 м<sup>2</sup>
 Площадь испарителя: 10,76 м<sup>2</sup>

• Мощность: 3,89 кВт

## Характеристики

Тип среднетемпературная

Температурный режим от -5 до 10 °C Объем холодильной камеры от 32 до 54  $\mathrm{M}^3$ 

 Хладагент
 R507a

 Напряжение
 380 B

 Потребляемая мощность
 0.092 кВт

 Ширина внешнего блока
 1100 мм

 Глубина внешнего блока
 800 мм

 Высота внешнего блока
 950 мм

 Страна производства
 Россия

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.