

Описание товара Сплит-система низкотемпературная Север BGS 330 S



Описание

- Сплит-система низкотемпературная Север BGS 330 S – машина генерации и подачи холода в камеры хранения предварительно замороженных пищевых продуктов.
- Устанавливается в рабочих, вспомогательных и складских помещениях пищевых производств и крупных продуктовых магазинах.
- Особенности модели: охлаждение испарителя, конденсатора – воздушно-принудительное; система увеличения объема хладагента – капиллярная; электронное управление – интегрированное, многофункциональное; вентиляторы прикрыты стальными решетками; режимы электроотайки: программируемый (автоматический) и ручной; при перегреве компрессора, вентиляторов – блокировка с автоперезапуском; при критическом изменении давления – блокировка с автоперезапуском; монитор контроля критических отклонений параметров электросети (перекос фаз, скачки напряжения); ручная периодическая очистка конденсатора.
- Стандартная комплектация: блоки заправлены маслом и хладагентом, заключены в корпуса из оцинкованной стали с полимерным покрытием; компрессор – герметичный, поршневой; мтеплообменники – оребрѐнные алюминием медные трубки; трубки трассы хладагента; питающий кабель (3 м).

Характеристики

Вес, кг	112 кг
Рабочие температуры	-20...-15 °С
Страна	Россия
Объем холодильной камеры	40 м3

Напряжение	380 В
Тип оттайки	электрическая
Высота в упаковке	1080 мм
Длина в упаковке	1170 мм
Масса в упаковке	179 кг
Ширина в упаковке	1070 мм
Максимальный ток	6,4 А
Мощность, кВт	1.8 кВт

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

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