

Описание товара Сплит-система среднетемпературная Север MGS 435 S (с ВПУ)



Описание

- Сплит-система среднетемпературная Север MGS 435 S (с ВПУ) – самая мощная модель в линейке настенных систем для обслуживания крупногабаритных камер с термоизолированными стенками.
- Точный размер камеры рассчитывается специалистом исходя из данных о необходимом температурном режиме и толщине изоляции.
- Особенности модели: несколько защитных систем, гарантирующих безаварийную работу: от короткого замыкания и перерасхода электроэнергии (автоматические тепловые выключатели), датчики контроля высокого/низкого давления (блокировка и запуск системы); система оттайки при помощи ТЭНа: автоматическая с введением параметров и включение вручную; вентилируемое охлаждение; расширительная система – капиллярная; герметичный поршневой компрессор; контроль функций и температуры – электронный, пульт управления – выносной, с экраном.
- Стандартная комплектация: два блока и соединительные кабели: силовой и управления, медная термоизолированная трубка; защита от повреждений: решетки стальные на вентиляторах, стальные оцинкованные кожухи блоков с коррозионностойким полимерным покрытием; теплообменник: ребра – алюминий, труба – медь.

Характеристики

Вес, кг	159 кг
Рабочие температуры	-5...+10 °С
Страна	Россия
Объем холодильной камеры	92 м3

Напряжение	380 В
Тип оттайки	электрическая
Высота в упаковке	1230 мм
Длина в упаковке	1420 мм
Масса в упаковке	241 кг
Ширина в упаковке	1160 мм
Максимальный ток	12,95 А
Мощность, кВт	3.67 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.