

Коммерческое предложение от 30.05.2025

Наименование товара: Сплит-система среднетемпературная Север MGS 211 S

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-split-sistemy/split-sistema-srednetemperaturnaya-sever-mgs-211-s>



Описание

- Сплит-система среднетемпературная Север MGS 211 S – оборудование, предназначенное для охлаждения специальных камер с теплоизолированными стенками.
- Поддерживаемая температура – $-5...+10$ при наружной до $+40$ °С.
- Особенности модели: второй по размеру габарит в новой линейке сплит-систем; система оттайки – электрическая, работа в автоматическом и ручном режиме; защита от перепадов давления (датчики контроля с функцией блокировки работы и перезапуска) и короткого замыкания; предупреждение повышенного энергопотребления – тепловые автовыключатели; капиллярная система расширения хладагента; контроллер и панель управления – электронные, цифровой дисплей; тип компрессора – поршневой, герметичный, произведен в ЕС; вентилируемое охлаждение, дальность струи воздуха – 5 м.
- Стандартная комплектация: стальные защитные корпуса блоков, покрытие – полимерное; защита вентиляторов – стальные решетки; теплоизолированные медные трубки и кабель управления – для соединения блоков; теплообменник с высоким ресурсом работы за счет использованных материалов: алюминий и медь.

Характеристики

Вес, кг	93 кг
Рабочие температуры	-5...+10 °С
Страна	Россия
Объем холодильной камеры	16 м3
Напряжение	220 В
Тип оттайки	электрическая
Высота в упаковке	1080 мм
Длина в упаковке	1170 мм
Масса в упаковке	150 кг
Ширина в упаковке	920 мм
Максимальный ток	9,42 А
Мощность, кВт	1.2 кВт

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.