

Описание товара Стол для салатов NICOLD SLE3-1GN без крышки



Описание

Стол для салатов **NICOLD SLE3-1GN** используется на предприятиях общественного питания и торговли для охлаждения и кратковременного хранения ингредиентов, используемых для приготовления салатов, закусок и сэндвичей, а также других скоропортящихся продуктов и напитков. Корпус и столешница выполнены из нержавеющей стали.

Особенности:

- Динамическая система охлаждения
- Автоматическая оттайка
- Электронная панель управления
- Вместительная внутренняя полка формата GN 1/1
- Автоматические доводчики дверей с фиксатором открытого положения
- Легкозаменяемые магнитные уплотнители
- Открытая агрегатная часть
- Регулируемые по высоте ножки

Дополнительные характеристики:

- Вместимость салат-бара:
 - 1x GN 1/1
 - 3x GN 1/9
- Размер полки: 530x325 мм (GN 1/1)
- Толщина столешницы: 50 мм
- Высота борта: 50 мм
- Толщина теплоизоляции: 50 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Задняя стенка из нержавеющей стали, закрывающая агрегатный отсек
- Замена одной распашной двери на выдвижную секцию
- Замена стандартной столешницы на столешницу без борта
- Замена стандартной столешницы на столешницу с крышкой
- Замена столешницы на столешницу с высокой стеклянной витриной
- Замена столешницы на столешницу с низкой стеклянной витриной
- Замок на одну дверь или ящик

Характеристики

Назначение	для салатов
Температурный режим	от 2 до 10 °С
Объем	110 л
Тип дверей	распашные
Салат-бар	Да
Рабочая поверхность	нерж. сталь
Расположение агрегата	снизу
Тип габаритности для салат-бара	GN 1/1, GN 1/9
Вместимость габаритности в салат-баре	4
Количество дверей	1
Напряжение	220 В
Мощность	0.15 кВт
Ширина	565 мм
Глубина	700 мм
Высота	850 мм
Ширина (в упаковке)	800 мм
Глубина (в упаковке)	850 мм
Высота (в упаковке)	1080 мм
Вес (с упаковкой)	128 кг
Страна производства	Россия

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.