

Коммерческое предложение от 05.06.2026

Стол холодильный HICOLD SNG 1 BR2 HT

Цена с НДС: 100 833 руб.

Артикул: **131395**

Под заказ



| | |
|-------------------------|-------------------|
| Гарантия | 12 мес. |
| Страна-производитель | Россия |
| Температурный режим, °C | От 2 до 10 |
| Рабочая поверхность | Нержавеющая сталь |
| Количество дверей | 1 |
| Расположение агрегата | Сбоку |
| Исполнение двери | Прозрачная |
| Столешница | С бортом |
| Объем, л | 150 |
| Подключение, В | 220 |
| Мощность, кВт | 0.15 |
| Ширина, мм | 900 |
| Глубина, мм | 600 |
| Высота, мм | 850 |
| Вес (без упаковки), кг | 119 |
| Вес (с упаковкой), кг | 139 |

Холодильный стол [HICOLD SNG 1 BR2 HT](#) предназначен для обработки ингредиентов для приготовления блюд, а также кратковременного хранения скоропортящихся продуктов и напитков на предприятиях общественного питания, торговли и пищевых производствах. Управление при помощи электронной панели. Материал корпуса и столешницы - нержавеющая сталь.

В комплекте 1 полка.

Технические характеристики:

- [Динамическое охлаждение](#)
- Хладагент: R290
- Размер полки: 430x325 мм
- Толщина теплоизоляции: 50 мм
- Толщина столешницы: 50 мм
- Высота борта: 50 мм
- Автоматическая оттайка

- Электронная система управления
- Автоматические доводчики дверей с фиксатором открытого положения
- Легкозаменяемые магнитные уплотнители

Опционально доступно к заказу:

- Исполнение без столешницы (высота стола уменьшается на 50 мм)
- Задняя стенка из нержавеющей стали
- Замена опорных ножек на колеса (2 со стопорным механизмом, 2 без). Общая высота стола увеличивается до 930 мм.
- Гранитная столешница (Замена стандартной столешницы на гранитную)
- Полипропиленовая столешница (Замена стандартной столешницы на полипропиленовую)
- Исполнение без борта
- Замена стандартной столешницы на увеличенную (+100 мм)
- Усиленная столешница
- Нейтральный выдвижной ящик, расположенный над агрегатным отсеком

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.