

## **Коммерческое предложение от 09.04.2025**

Наименование товара: **Стол холодильный Turbo air KUR9-1 750 мм**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-stoly/stol\\_holodilnyj\\_turbo\\_air\\_kur9\\_1\\_750\\_mm](https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-stoly/stol_holodilnyj_turbo_air_kur9_1_750_mm)



### **Описание**

Холодильный стол **Turbo air KUR9-1** предназначен для охлаждения и кратковременного хранения скоропортящихся продуктов и теста в пекарнях, кондитерских, на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Модель оснащена 1 регулируемой полкой и 4 ножками. Корпус изделия выполнен из нержавеющей стали (гальванизированная сталь на обратной стороне и внизу) с применением пожаробезопасных стенок толщиной 60 мм, уплотнения - из АБС-пластика (акрилонитрилбутадиенстирола), не пропускающего конденсата, пол - из нержавеющей стали с алюминиевыми вставками по бокам и сзади, полка - из толстой стальной проволоки с виниловым покрытием.

*Под заказ возможна модификация данного оборудования для использования на морских судах.*

### **Особенности:**

- Электронное управление
- Тип охлаждения: динамический
- Автоматическое размораживание
- Цифровая система контроля температуры, обеспечивающая точную и постоянную температуру

- Цифровой монитор, отражающий текущую температуру и состояние камер
- Энергосберегающая система управления вентиляторами
- Запатентованный энергосберегающий контроллер (ESFC)
- Система диагностики для выявления факторов риска
- Антикоррозионная обработка поверхности системы отвода конденсата для защиты системы от переполнения конденсатом
- Магнитные уплотнители имеют цельную конструкцию, легко снимаются для чистки и замены
- Подогрев корпуса от компрессора
- Снижение травмоопасности за счет сглаженных углов оборудования
- Запатентованные двери со стальными петлями
- Эргономичные ручки, утопленные в форму двери
- Хладагенты R-134A, 404A
- Климатический класс: T(5) +45°C

**Опции (заказываются отдельно):**

- 4 колеса (фронтальные со стопорами)

**Характеристики**

Расположение агрегата	сбоку
Температурный режим	от -3 до 8 °C
Объем	212 л
Рабочая поверхность	нерж. сталь
Количество дверей	1
Столешница	без борта
Напряжение	220 В
Мощность	0.185 кВт
Ширина	900 мм
Глубина	750 мм
Высота	850 мм
Вес (без упаковки)	72 кг
Страна производства	Ю. Корея