

## Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Стол морозильный Turbo air KUF9-1 600 мм

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-stoly/stol\\_morozilnyj\\_turbo\\_air\\_kuf9\\_1\\_600\\_mm](https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-stoly/stol_morozilnyj_turbo_air_kuf9_1_600_mm)



### Описание

Морозильный стол **Turbo air KUF9-1** состоит из рабочей поверхности, на которой можно раскатывать тесто и обрабатывать ингредиенты для приготовления блюд, и камеры, предназначенной для заморозки и хранения продуктов и полуфабрикатов на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Корпус выполнен из нержавеющей стали с применением полиуретановой теплоизоляции высокой плотности и уплотнения из теплоэффективного АБС-пластика (акрилонитрилбутадиенстирола), не пропускающего конденсата, обратная сторона и низ - из оцинкованной стали, пол - из нержавеющей стали с алюминиевыми вставками по бокам и сзади, регулируемая полка - из толстой проволоки с виниловым покрытием.

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

### **Особенности:**

- Цифровая система контроля температуры обеспечивает точную и постоянную температуру во всех отсеках холодильного стола
- Высокотехнологичная система мониторинга:
  - Цифровой монитор отображает текущую температуру и текущее состояние камеры стола

- Температуру легко можно изменить, регулируя термостат
- Поверхность системы отвода конденсата специально обрабатывается для защиты от коррозии, что не только увеличивает эффективность защиты от коррозии без риска утечки хладагента, но также предохраняет систему в целом от переполнения конденсатом
- Негабаритные и сбалансированные (CFC Free R-134A, 404A) системы охлаждения (испарители и конденсаторы) обладают большой эффективностью
- Тип охлаждения: динамический
- Автоматическая система включения и выключения вентилятора испарителя, включающаяся при открытии стола, предотвращает попадание горячего и влажного воздуха в камеру. Это повышает эффективность использования электроэнергии и продлевает срок службы компрессора
- Боковое крепление компрессора позволяет обслуживать стол без перемещения, а инновационная функция фронтальной вентиляции обеспечивает высокую эффективность работы компрессора, располагаясь даже в узких местах
- Магнитные уплотнители имеют цельную конструкцию, снимаются без инструментов, что обеспечивает простоту очистки и замены
- Дверь собственной конструкции (патент) с доводчиком

#### **Дополнительные характеристики:**

- Количество полок: 1
- Температура окружающей среды: 38 °С

#### **Характеристики**

Расположение агрегата	сбоку
Температурный режим	от -25 до -3 °С
Объем	178 л
Столешница	без борта
Рабочая поверхность	нерж. сталь
Количество дверей	1
Напряжение	220 В
Потребляемая мощность	0.245 кВт
Ширина	900 мм
Глубина	600 мм
Высота	800 мм
Вес (без упаковки)	72 кг
Страна производства	Ю. Корея

---

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.