

## Коммерческое предложение от 09.05.2026

### Стол холодильно-морозильный Turbo air KURF12-2

**Цена с НДС: 262 438 руб.**

Артикул: **250681**

Есть в наличии



Гарантия	24 мес.
Страна-производитель	Ю. Корея
Температурный режим, °C	от -21 до 8
Количество дверей	2
Расположение агрегата	сбоку
Температурный режим охлаждения, °C	от 0 до 8
Температурный режим заморозки, °C	от -21 до -12
Столешница	без борта
Объем, л	257
Подключение, В	220
Мощность, кВт	0.25
Ширина, мм	1200
Глубина, мм	700
Высота, мм	850
Вес (без упаковки), кг	87
Вес (с упаковкой), кг	95.7

Холодильно-морозильный стол [Turbo air KURF12-2](#) состоит из рабочей поверхности, на которой можно раскатывать тесто и обрабатывать ингредиенты для приготовления блюд, и камеры, предназначенной для заморозки, охлаждения и хранения продуктов, полуфабрикатов, мороженого и напитков на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Корпус выполнен из нержавеющей стали с применением пожаробезопасных стенок толщиной 60 мм и уплотнения из теплоэффективного АБС-пластика (акрилонитрилбутадиенстирола), не пропускающего конденсата, обратная сторона и низ - из гальванизированной стали, пол - из нержавеющей стали с алюминиевыми вставками по бокам и сзади, регулируемые полки - из толстой стальной проволоки с виниловым покрытием, 4 регулируемые ножки - из нержавеющей стали.

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

#### Особенности:

- Электронное управление
- [Динамическое охлаждение](#)
- Цифровая система контроля температуры обеспечивает точную и постоянную температуру

- Высокотехнологичная система мониторинга - цифровой монитор отображает текущую температуру и текущее состояние камеры стола
- Энергосберегающая система управления вентиляторами экономит до 15% электроэнергии (используя алгоритмическую циркуляцию воздуха для обеспечения оптимальных уровней температуры) и увеличивает срок службы компрессора до 30%
- 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
- 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
- Для борьбы с примерзанием дверей используются тепло от компрессора для подогрева частей корпуса в местах соприкосновения с дверьми
- Двери собственной конструкции (патент) с петлями из высококачественной нержавеющей стали
- Эргономичные ручки являются одними из самых лучших на мировом рынке

#### **Дополнительные характеристики:**

- Количество полок: 2
- Температура окружающей среды: 43 °C

#### **Опции (заказываются отдельно):**

- 4 колеса (фронтальные со стопорами)

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

Цены указаны с учетом НДС.