

## Коммерческое предложение от 20.04.2026

### Стол холодильный Turbo air KGR15-2-600

**Цена с НДС: 271 035 руб.**

Артикул: **810494**

Под заказ



|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Гарантия                | 24 мес.           |
| Страна-производитель    | Ю. Корея          |
| Температурный режим, °C | от 1 до 8         |
| Рабочая поверхность     | нержавеющая сталь |
| Количество дверей       | 2                 |
| Расположение агрегата   | сбоку             |
| Исполнение двери        | прозрачная        |
| Столешница              | без борта         |
| Объем, л                | 400               |
| Подключение, В          | 220               |
| Мощность, кВт           | 0.19              |
| Ширина, мм              | 1500              |
| Глубина, мм             | 600               |
| Высота, мм              | 850               |
| Вес (без упаковки), кг  | 110               |
| Вес (с упаковкой), кг   | 121               |

Холодильный стол [Turbo air KGR15-2-600](#) используется на предприятиях общественного питания, торговли и пищевых производствах для обработки ингредиентов, приготовления блюд, а также демонстрации и кратковременного охлаждения продуктов и напитков. 2 стеклянные двери, 2 регулируемые полки. Материал корпуса и дверных петель - нержавеющая сталь, материал задней и нижней панели - гальванизированная сталь, материал пола - нержавеющая сталь с алюминиевыми вставками, материал полок - толстая стальная проволока с виниловым покрытием, материал уплотнения - ABS-пластик.

#### Технические характеристики:

- [Динамическое охлаждение](#)
- Тип хладагента: R404a/R134a
- Цифровая система контроля температуры HTfl: точная и постоянная температура во всех отсеках холодильного стола
- Автоматическое управление
- Подогрев корпуса без электричества: тепло от компрессора для подогрева частей корпуса в местах

соприкосновения с дверьми

- Запатентованная система сбора и испарения конденсата продлевает срок службы оборудования, исключая возможность протечки
  - Запатентованный энергосберегающий контроллер (ESFC): остановка мотора вентилятора, если его работа приводит к негативным последствиям
  - Эффективная система охлаждения (CFC Free): мощный испаритель и конденсатор
  - Высокотехнологичная система мониторинга: на цифровом контроллере меняются и отображаются текущая температура и параметры холодильного оборудования
  - Магнитные уплотнители
  - Облегченная конструкция: увеличение срока службы дверей, уменьшение износа петель и плавное открытие
  - Пожаробезопасные стенки
  - С целью уменьшения риска получения травм острые углы оборудования сглажены
  - Климатический класс: T(5) +45 °C
  - Толщина стенок: 60 мм
  - Стол установлен на 4 ножки
- 
- Опционально может быть заказано исполнение на 4 колесах (фронтальные со стопорами)

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

Цены указаны с учетом НДС.