

Коммерческое предложение от 11.06.2026

Шкаф холодильный Turbo air KR65-6

Цена с НДС: 422 218 руб.

Артикул: **395509**

Под заказ



Гарантия	24 мес.
Страна-производитель	Ю. Корея
Температурный режим, °C	от -5 до 10
Исполнение двери	глухая
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Тип охлаждения	динамическое
Объем, л	1805
Подключение, В	220
Мощность, кВт	0.49
Ширина, мм	1900
Глубина, мм	800
Высота, мм	1935
Вес (без упаковки), кг	167
Вес (с упаковкой), кг	183.7

Холодильный шкаф [Turbo air KR65-6](#) предназначен для охлаждения и кратковременного хранения скоропортящихся продуктов и напитков на предприятиях пищевой промышленности 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, регулируемые полки - 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
- Высокотехнологичная система мониторинга:
 - Звуковой сигнал прозвучит, если дверь будет открыта более 30 секунд
 - Цифровой монитор отображает текущую температуру и текущее состояние холодильника
 - 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 и позволяют добиваться быстрого охлаждения продуктов и напитков

- Автоматическая система включения и выключения вентилятора испарителя, включающаяся при открытии холодильника, предотвращает попадание горячего и влажного воздуха в камеру. Это повышает эффективность использования электроэнергии и продлевает срок службы компрессора
- Магнитные уплотнители имеют цельную конструкцию, снимаются без инструментов, что обеспечивает простоту очистки и замены
- Двери собственной конструкции (патент) с возвратным механизмом и петлями из высококачественной нержавеющей стали
- Эргономичные ручки являются одними из самых лучших на мировом рынке

Дополнительные характеристики:

- Количество полок: 9
- Температура окружающей среды: 38 °С

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

Цены указаны с учетом НДС.