

Коммерческое предложение от 22.04.2026

Шкаф холодильный ARKTO V1.0-S (R290)

Цена с НДС: 112 279 руб.

Артикул: **996023**

Есть в наличии



| | |
|-------------------------|-----------------|
| Гарантия | 12 мес. |
| Страна-производитель | Россия |
| Температурный режим, °C | от -5 до 5 |
| Исполнение двери | глухая |
| Материал корпуса | крашеный металл |
| Тип охлаждения | динамическое |
| Объем, л | 988.5 |
| Подключение, В | 220 |
| Мощность, кВт | 0.55 |
| Ширина, мм | 1400 |
| Глубина, мм | 660 |
| Высота, мм | 2015 |
| Вес (без упаковки), кг | 180 |
| Вес (с упаковкой), кг | 205 |

Шкаф холодильный [ARKTO V1.0-S \(R290\)](#) используется на предприятиях общественного питания, торговли и пищевых производствах для кратковременного хранения и охлаждения различных продуктов питания. Модель оснащена автоматической оттайкой, терморегулятором, светодиодной подсветкой, замком и глухими дверцами. Благодаря динамическому охлаждению температура воздуха в шкафу остается постоянной и равномерной, а надежная термоизоляция обеспечивает максимально безопасное хранение продуктов. Материал корпуса - крашеный металл.

Технические характеристики:

- [Динамическое охлаждение](#)
- Хладагент: R290
- Условия эксплуатации:
 - Диапазон температуры окружающей среды: от 12 до 40 °C
 - Максимальная относительная влажность: 80%
- Максимальная потребляемая мощность:
 - Режим работы: 0,55 кВт
 - Режим оттайки: 0,33 кВт
- Максимальное суточное энергопотребление: 7 кВт·ч
- Максимальная нагрузка на полку: 40 кг
- Геометрический объем: 2,12432 м³

- Шаг установки полок: 60 мм
- Диапазон регулировки высоты опор: от 80 до 110 мм
- Габариты полки: 530x650 мм
- Толщина стенки корпуса: 61 мм
- Внутренние габариты камеры:
 - Глубина: 700 мм
 - Высота: 1700 мм
- Эффективная система динамического охлаждения с равномерным распределением воздушных потоков по всему внутреннему объему
- Автоматическая оттайка испарителя с помощью трубчатых электронагревателей (ТЭНов)
- Система испарения конденсата
- Точная регулировка, контроль, корректировка параметров и диагностика холодильной системы
- Плоский электронагреватель (ПЭН) обогрева трубки слива конденсата
- Съёмные направляющие для регулировки высоты полок
- Верхнее расположение агрегата для эффективного теплообмена, предохранения от загрязнений и легкости обслуживания
- Клапан Шредера для удобства заправки хладагента
- Уплотнительные манжеты с магнитными доводчиками для автоматического закрывания при установке под небольшим углом наклона, надёжной фиксации и герметичности дверей
- Дверные замки
- Регулируемые по высоте опоры для компенсации неровностей пола
- Вертикальная светодиодная подсветка внутреннего объема
- Цельнозаливная термоизоляция без щелей и стыков для энергосбережения
- Низкое энергопотребление
- Простое управление с помощью удобного меню
- Экологически безопасный хладагент R290
- Возможность использования стандартных гастроемкостей формата GN1/1 и GN2/4
- Радиусные гибы во внутреннем объеме для удобства очистки
- Прочные износостойкие материалы для длительного срока эксплуатации
- Эргономичный дизайн

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

Цены указаны с учетом НДС.