

## Коммерческое предложение от 01.07.2026

### Шкаф комбинированный POLAIR CC214-S (R290)

**Цена с НДС: 202 436 руб.**

Артикул: **737811**

Есть в наличии



|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Гарантия                           | 12 мес.         |
| Страна-производитель               | Россия          |
| Исполнение двери                   | глухая          |
| Температурный режим охлаждения, °C | от 0 до 6       |
| Температурный режим заморозки, °C  | -18             |
| Материал корпуса                   | крашеный металл |
| Тип охлаждения                     | динамическое    |
| Объем, л                           | 1400            |
| Подключение, В                     | 220             |
| Мощность, кВт                      | 0.9             |
| Ширина, мм                         | 1402            |
| Глубина, мм                        | 925             |
| Высота, мм                         | 2028            |
| Вес (без упаковки), кг             | 214             |
| Вес (с упаковкой), кг              | 244             |

Комбинированный шкаф [POLAIR CC214-S](#) серии Standard предназначен для демонстрации и хранения продуктов на предприятиях общественного питания и торговли. Цельнозаливной корпус изготовлен из стали с полимерным покрытием и обеспечивает механическую прочность и долговечность шкафа. Оборудование рассчитано на работу при температуре окружающей среды до 40 °C и относительной влажности воздуха до 80%.

В настоящее время завод применяет регулируемые ножки, обеспечивающие высоту холодильных шкафов POLAIR – среднетемпературных – 1960 мм и низкотемпературных – 1996 мм. На эксплуатационные свойства холодильных шкафов POLAIR данная особенность не влияет. В связи с применением регулируемых по высоте ножек разных производителей общая высота холодильных шкафов может варьироваться следующим образом: для среднетемпературных шкафов объемом 500, 700, 1000 и 1400 литров высота составляет 2028 мм или 1960 мм, низкотемпературных шкафов – 2064 мм или 1996 мм.

#### Особенности:

- Автоматическая оттайка испарителя, при помощи ТЭНов (в низкотемпературном отделении), с системой испарения конденсата
- Терморегулятор: электронный блок

- Верхнее расположение агрегата
- Хладагент: R290
- Жидкокристаллический дисплей
- Клапан Шредера
- Компенсационный клапан с ПЭНом обогрева
- ПЭН обогрева трубки слива конденсата
- ПЭН обогрева дверного проема
- Распашной тип двери
- Эластичные уплотнители с магнитными вставками, обеспечивающие максимальную герметизацию
- Внутренняя подсветка
- Регулировка ножек по высоте
- Замок

**Дополнительные характеристики:**

- Расход электроэнергии: 14,5 кВт/ч x сутки
- Количество полок: 8
- Допустимая нагрузка на полку: 40 кг
- Размер полки: GN 2/1 (530x650 мм)
- Толщина стенки корпуса: 43 мм
- Габариты в упаковке: 1490x988x2125 мм
- Объем упаковки: 3,35 м<sup>3</sup>

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

Цены указаны с учетом НДС.