

## Коммерческое предложение от 21.04.2025

Наименование товара: Шкаф холодильный Премьер ШКУП1ТУ-1,6 С комбинированный

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-shkafy/shkaf\\_holodilnyj\\_premier\\_shkup1tu\\_1\\_6\\_s\\_kombinirovannyj](https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-shkafy/shkaf_holodilnyj_premier_shkup1tu_1_6_s_kombinirovannyj)



### Описание

Холодильный шкаф **Премьер ШКУП1ТУ-1,6 С комбинированный** предназначен для демонстрации, охлаждения и кратковременного хранения скоропортящихся продуктов и напитков на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена 2 стеклянными распашными дверьми и 8 регулируемыми полками. Одна дверь выполнена из энергосберегающего стеклопакета, вторая - из стеклопакета.

### **Особенности:**

- Динамическое охлаждение воздухоохладителем
- Автоматическое выпаривание конденсата
- Компрессор Secor
- Микропроцессорный блок управления Carel
- Автоматическая оттайка с помощью тэна
- Вертикальное внутреннее освещение
- Хладагент: R404A

## Дополнительные характеристики:

- Размеры полок: 715x615 мм
- Шаг регулирования полок: 20 мм
- Максимальная нагрузка на полку: 40 кг
- Холодопроизводительность: 0,715 / 0,835 кВт
- Температурный режим: от 1 до 10°C / от -6 до 6 °C
- Расход электроэнергии: 4,6 / 7,8 кВтч/сут.
- Вес хладагента: 428 / 640 гр
- Занимаемая площадь пола: 1,28 м<sup>2</sup>
- Объем в упаковке: 2,65 м<sup>3</sup>

## Опции (заказываются отдельно):

- Установка терморегулирующего вентиля (ТРВ)
- Ценники на каждую полку
- Канале с подсветкой
- Ультратонкие LED светильники повышенной яркости, IP65
- Контроллер ELIWELL, DANFOSS
- Дополнительный термостат с LED дисплеем
- Энергосберегающие вентиляторы EBM
- Система мониторинга
- Индивидуальное цветовое исполнение
- Усиленная сплошная металлическая полка
- Брендирование канале, дверей, боковых панелей

## Характеристики

Температурный режим	от -6 до 10 °C
Объем	2x800 л
Охлаждение	динамическое
Холодильный агрегат	встроенный
Среднетемпературный	Да
Исполнение двери	прозрачная
Канале	Да
Напряжение	220 В
Ширина	1645 мм
Глубина	780 мм
Высота	1940 мм
Ширина (в упаковке)	1675 мм
Глубина (в упаковке)	800 мм

Высота (в упаковке)	2020 мм
Вес (без упаковки)	250 кг
Страна производства	Россия

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.