

## Коммерческое предложение от 10.04.2025

Наименование товара: Винный шкаф TEFCOLD TFW265-2F

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/vinnye-shkafy/\\_tefcold\\_tfw265\\_2f](https://prom-katalog.ru/catalog/vinnye-shkafy/_tefcold_tfw265_2f)



### Описание

Винный шкаф **TEFCOLD TFW265-2F** создает оптимальные условия для сохранения всех вкусовых свойств вина в барах, ресторанах, специализированных магазинах, частных домах или квартирах. Внутренняя обшивка выполнена из черного ABS-пластика, ручка - из нержавеющей стали.

### **Особенности:**

- Вентилируемая система охлаждения
- Электронный блок управления
- Автоматический тип размораживания
- 10 деревянных полок для бутылок с вином
- Встроенный термометр
- Распашная безрамная дверь из тонированного закаленного стекла
- Изогнутая ручка из нержавеющей стали
- Внутренняя светодиодная подсветка
- 4 регулируемые ножки
- Хладагент R600a

## Дополнительные характеристики:

- Вместимость: 110 бутылок объемом 750 мл
- Объем:
  - Общий: 270 л
  - Полезный: 250 л
- Температурный режим:
  - Первая зона: от 5 до 10 °С
  - Вторая зона: от 10 до 18 °С
- Заправка хладагента: 60 г
- Уровень шума: 40 Дб
- Энергопотребление:
  - Сутки: 0,76 кВт/сут.
  - Год: 277 кВт/год
- Индекс энергоэффективности: 154
- Внутренние размеры: 510x540x1130 мм
- Габариты в упаковке: 650x750x1590 мм

## Опции (заказываются отдельно):

- Полки для презентации

## Характеристики

Напряжение	220 В
Ширина	595 мм
Глубина	680 мм
Высота	1390 мм
Вес (без упаковки)	89 кг
Вес (с упаковкой)	94 кг
Цвет	черный
Страна производства	Дания
Температурный режим	от 5 до 18 °С
Высота (в упаковке)	1590 мм
Вместимость	110 бут.
Отдельностоящий	Да
Кол-во температурных зон	двухзонный
Стеклопакетные двери	Да
Дверной упор	петли справа
Климатический класс Т	+18...43 °С
Перенавешиваемые двери	Да

Старая цена	188764
Бренд	TEFCOLD

---

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.