

Коммерческое предложение от 13.06.2026

Витрина кондитерская Carboma KC95 SM 1,2-1

Цена с НДС: 93 316 руб.

Артикул: **656903**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °C	от 1 до 10 °C
Тип охлаждения	статическое
Форма стекла	Гнутое
Подключение, В	220
Мощность, кВт	0.25
Ширина, мм	1144
Глубина, мм	965
Высота, мм	1350

Кондитерская витрина [Carboma KC95 SM 1,2-1](#) используется на предприятиях общественного питания и торговли для демонстрации, охлаждения и кратковременного хранения тортов, пирожных и других кондитерских изделий. Модель оснащена гнутым передним стеклом, 2 неохлаждаемыми стеклянными полками и регулируемыми ножками высотой от 30 до 50 мм. Корпус выполнен из стали с ППУ-теплоизоляцией, зона выкладки и столешница - из нержавеющей стали, раздвижные задние створки - из оргстекла, передняя панель - из МДФ белого цвета или декорированного под дерево.

Боковые панели в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно. Возможен заказ панелей из МДФ белого цвета или декорированных под дерево.

Особенности:

- [Статическое охлаждение](#)
- Микропроцессорный блок управления с индикацией температуры
- Оттайка естественными теплопритоками
- Хладагент: R134a
- Климатический класс: 3
- Наклон базовой полки 15°
- Съёмное фронтальное стекло
- Полки с отступом для максимального полезного объема
- Освещение переднего фронта
- LED-освещение каждой полки и экспозиционной поверхности

Дополнительные характеристики:

- Глубина зоны выкладки: 695 мм
- Глубина полок: 240 мм
- Экспозиционная площадь: 0,76 м²
- Полезный объем: 0,11 м³
- Длина без боковин: 1100 мм
- Температура окружающей среды: от 12 до 25 °С
- Максимальная влажность окружающей среды: 60%

Опции (заказываются отдельно):

- Боковины со стеклом
- Стыковочный комплект
- Деревянная решетка для хлебных изделий, сыра, деликатесов
- Высокое стекло

** Размеры указаны с учетом боковин, которые в комплект поставки не входят.*

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

Цены указаны с учетом НДС.