

Кондитерская витрина Veneto
VS-0,95 (нерж.) МХМ
(Марихолодмаш)



(Цена со склада в г.Москва)

129 163 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Холодильная витрина МХМ (Марихолодмаш) Veneto VS-0,95 нерж. может применяться заведениями общепита и в торговле для выкладки и хранения хлебобулочных и кондитерских изделий. Кондитерская витрина имеет динамическую систему охлаждения с мощным компрессором. Способ оттаивания - естественными теплопритоками.

Холодильная витрина МХМ Veneto VS-0,95 предлагает прекрасный обзор продукта и охлаждение по всему объему выкладки. Материал корпуса витрины - нержавеющая сталь. Витрина создана с учетом тенденций мирового магазиностроения. Элегантный дизайн витрине придают стеклопакеты лобовых и боковых стенок, стеклянная шторка задней дверки, а также светодиодная подсветка каждой полки и нижнего поддона. Дизайн витрины прекрасно подойдет под интерьер любого кафе, ресторана, кофейни, кондитерской или магазина. Модель создана с учетом современных тенденций развития холодильного оборудования. Надежное и

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	10169
Производитель	МХМ (Марихолодмаш)
Страна производитель	Россия
Температурный режим	Среднетемпературный
Гарантия, мес	12
Диапазон температур, °С	0...+7
Напряжение, в	220
Энергопотребление, кВт	0.4
Ширина, мм	950
Глубина, мм	740
Высота, мм	1265
Глубина выкладки, мм	490
Охлаждение	динамическое
Количество полок	3
Энергопотребление, кВт/сутки	8,8
Цвет	нержавеющая сталь
Управление	электронный блок
Подсветка	LED
Компрессор	Danfoss
Хладагент	R 134A
Клапан Шредера	есть
Контроллер	Carel, Evco, Danfoss
Холодоснабжение	встроенное
Стекло	гнутое
Форма витрины	классическая
Площадь экспозиции, м ²	1,3
Вес нетто, кг	145
Вес в упаковке, кг	245
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	1160x930x1460
Упаковка	деревянная обрешетка
Код производителя	4.322.136-102
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	1000

функциональное оборудование, использование которого будет максимально удобным и продуктивным. Технические характеристики: Глубина выкладки: 490 мм
Площадь выкладки, м²: 1,3 Полезный объем выкладки, м³: 0,25 Потребление электроэнергии в сутки, кВт: 8,8
Температура окружающей среды, °C: +12...+35 Наличие запасника: Нет Тип охлаждения: Динамическое Способ оттаивания: естественными теплопритоками
Подогрев переднего стекла: Нет Номинальный ток, А: 2,6 Номинальная мощность ламп, Вт: 14,4