



MTF185B

Пристенная морозильная витрина для супермаркетов

Особенности продукта

- Боковое охлаждение с вентиляцией
- Идеальное решение для оптимизации магазинов с ограниченным пространством
- Легкое переключение между холодильным и морозильным режимом
- Идеально сочетается с расположенным под ним холодильным/морозильным ларем
- Самозакрывающиеся стеклянные двери с подогревом
- Черный корпус
- Автооттайка
- Телескопические ножки

Трехдверная морозильная камера/стенной холодильник

Сэкономьте ценное пространство с помощью новой модели MTF, которую можно установить как в качестве морозильной камеры, так и в качестве холодильного шкафа; она идеально подходит для небольших магазинов, минимаркетов, мясных лавок, супермаркетов и т. д. Новая модель имеет боковую вентиляцию, благодаря которой шкаф можно заполнять на всю глубину без ущерба для температуры. Комбинируйте верхнюю морозильную камеру/холодильник MTF с нижней морозильной витриной SFI для максимальной презентации продукта. Вам доступно множество вариантов — так, морозильную камеру или холодильный шкаф можно поставить у стены или использовать в качестве островной витрины. Шкаф оснащен стационарной полкой в основании и двумя регулируемыми проволочными полками, которые можно наклонять, что позволяет легко и красиво расположить продукцию перед покупателями.

Размеры и содержимое		
Общая площадь экспозиции	м ²	1
Температурный диапазон	°C	От -24 до -18 / От -1 до +8
Климатический класс		4
Вес брутто / нетто	кг	334 / 272
Общий объем	л	779
Общий / полезный объем	л	779 / 545
Конструкция и материал		
Количество и тип дверей	3	самозакрывающиеся стеклянные двери с подогревом
Высокопрочное стекло		Да
Перенавешиваемая дверь		Нет
Количество и тип полок		9 регулируемые проволочные полки, белые
Цвет полок		Белый
Размеры полок		510x423
Размеры нижних полок		510 x 375
Максимальная нагрузка на полки	кг/м ²	196
Ножки / опоры		Прочная подставка
наружная отделка		Черный
внутренняя отделка		Оцинкованная сталь, покрашенная в белый цвет
внутренняя подсветка		LED
Замок		Нет
Охлаждение и функции		
Тип контроллера		Электронный
Тип охлаждения		Динамический
Тип разморозки		Автоматический
Хладагент		R290
Количество хладагента	г	135
Термометр		Да
Питание и потребление		
Энергетическая классификация		D
Max Ambient		30°C at 55% RH
Потребляемая энергия	кВт/24ч	14.57
Годовое энергопотребление	кВт ч/год	5318
Мощность		
Входная мощность	Вт	1057
Напряжение / Частота	В/Гц	220-240/50
Уровень шума	дБ(А)	58
Габаритные размеры		
Внутренний размер (ШxГxВ)	мм	1730 x 480 x 947
Габаритный размер (Ш x Г x В)	мм	1850 x 745 x 2430
Размер в упаковке (ШxГxВ)	мм	1975 x 790 x 1630
Кол-во на 40-футовый контейнер	шт	15



Светодиодная
подсветка изнутри
дверной рамы



Цифровой термостат