



RF710X1

Морозильный шкаф GN2/1

Особенности продукта

- Шкаф из нержавеющей стали
- Контроллер с поддержкой Bluetooth и ближней связи NFC
- Экспорт данных, соответствующий требованиям HACCP
- Динамическое охлаждение
- Самозакрывающиеся двери
- Регулируемые полки GN2/1
- Конденсатор, не требующий обслуживания
- Прочные колеса
- Замок

Однодверная морозильная камера из нержавеющей

Размеры и содержимое

Температурный диапазон	°C	От -22 до -18
Климатический класс		5
Вес брутто / нетто	кг	147 / 138
Общий / полезный объем	л	559 / 408

Конструкция и материал

Количество и тип дверей		1 распашная самозакрывающаяся глухая дверь
Перенавешиваемая дверь		Да
Количество и тип полок		3 решетчатые белые полки
Цвет полок		Белый
Размеры полок		530x650
Максимальная нагрузка на полки	кг/м2	25
Ролики		4 колеса
наружная отделка		SS304
внутренняя отделка		SS304
внутренняя подсветка		LED
Замок		Да

Охлаждение и функции

Тип контроллера		Электронный
Тип охлаждения		Динамический
Тип разморозки		Автоматический, электрический
Хладагент		R290
Количество хладагента	г	130
Термометр		Да

Питание и потребление

Энергетическая классификация		B
Потребляемая энергия	кВт/24ч	2.9
Годовое энергопотребление	кВт ч/год	1062
Входная мощность	Вт	380
Напряжение / Частота	V/Hz	220-240/50
Уровень шума	дБ(А)	48

Габаритные размеры

Внутренний размер (ШxГxВ)	мм	533 x 700 x 1501
Габаритный размер (Ш x Г x В)	мм	740 x 875 x 2090
Размер в упаковке (ШxГxВ)	мм	760 x 905 x 2150
Кол-во на 40-футовый контейнер	шт	39



Педаль для открывания дверей



Цифровой термостат

RF710X1 — это энергоэффективная морозильная камера для профессиональных кухонь. Она потребляет на 51 % меньше энергии по сравнению с предыдущей моделью RF710.

Эта вертикальная морозильная камера изготовлена из прочной нержавеющей стали SS304, что позволяет ей выдерживать работу в условиях загруженной кухни. Она оснащена регулируемыми полками GN2/1, а дверца имеет упор под углом 105 градусов для легкого доступа и загрузки. Дверь можно открыть, нажав на педаль в нижней части стеллажа. Корпус оснащен прочными колесиками, что удобно при уборке.

Она оснащена эффективной системой вентилируемого охлаждения, обеспечивающей оптимальную температуру хранения содержимого, а температура легко устанавливается с помощью цифрового контроллера. Контроллер оснащен функциями NFC и Bluetooth. Это значит, что с помощью приложения вы можете управлять освещением, следить за температурой в шкафу и даже экспортировать данные для составления отчетов.

