

Клиент _____ Количество _____
 Проект _____ Позиция _____

Стол Master GN 2 дверный

Модель: TS13/1MR-660

Код: T10210000203

Холодильный стол Master 2 двери, высота корпуса стола 660 мм, без столешницы. Выносной холодильный агрегат, климатический класс 5 высокая нагрузка и хладагент R452a. Температурный диапазон -2°+8°С с вентилируемым охлаждением. Комплектация: 1 пластифицированная решетка GN1/1. Каждое отделение стола может комплектоваться холодильными ящиками 1/2+1/2, 1/3+2/3, 1/3+1/3+1/3. Испаритель с антикоррозийной обработкой и электрическая оттайка. Толщина изоляции 60 мм - HFO-хладагент с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без ХФУ, ГХФУ, ГФУ). Ручка из нержавеющей стали AISI 304 и магнитное трехкамерное уплотнение дверцы, легко заменяемое. Реверсивная, самозакрывающаяся дверь с упором на 105°. Внутри/снаружи нержавеющая сталь AISI 304; включая внешнюю заднюю стенку. Закругленные внутренние углы для удобства очистки. Усиленное модульное основание из ламинированной стали делает возможной установку на колеса, ножки, стационарный или выдвижной цоколь. Сменная система хладагента FSS - Fast Service System - для быстрого и простого обслуживания. Подготовлен для подключения к Cosmo - системе удаленного наблюдения по wi-fi - и подключения ModBus/RTU Rs485.



Технические данные

Столешница:	Без столешницы
Вместимость брутто:	256 lt
Диапазон температур:	-2°+8°С
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Фреон:	R452a
Оттайка:	Электрическая оттайка
Высота корпуса:	660 mm
Клапан:	Поставляется с соленоидом
Габариты:	1090×680×760 mm
Габариты в упаковке:	1395×800×998 mm
Вес брутто:	84 Kg
Напряжение:	220-240 V - 50-60 Hz
Общ. электр. мощность:	810 W
Потребляемый ток:	3,7 A
Холод. Мощность:	519 W*

Характеристики

Базовая комплектация:	2 направляющие, 2 полки с пластиковым покрытием GN1/1
контроль:	Электронный дисплей заподлицо с панелью
Двери:	2 двери, самозакрывающиеся, реверсивные с ограничителем на 105°
Уплотнение дверцы:	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
Толщина изоляции:	Толщина 60 мм - CFC/HCFC нет
Внешняя/внутренняя отделка:	Снаружи и задняя стенка из нержавеющей стали AISI 304. База из оцинкованной стали.
Внутренние углы:	Округлые для легкой чистки
Ручка:	Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 mm
Направляющие и стойки:	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
Ножки:	из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 mm
Cosmo:	Подготовлен для подключения к Cosmo Hub

