

Клиент _____ Количество _____
 Проект _____ Позиция _____

Шкаф Master 1400

Модель: A140/2NRV

Код: A14141100701



Холодильный шкаф Master 1400, 2 стеклянные двери. Выносной холодильный агрегат, климатический класс 4 и хладагент R452a. Комплектация: 3 пластифицированных решетки GN2/1, замок с ключом, светодиодная подсветка. Температурный диапазон 0°+10°C; вентилируемое охлаждение. Испаритель с антикоррозийной обработкой, автоматическая программируемая оттайка. Толщина изоляции 75 мм - HFO-хладагент с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без ХФУ, ГХФУ, ГФУ). Черная пластиковая ручка и магнитное трехкамерное уплотнение дверцы, легко заменяемое. Реверсивная, самозакрывающаяся дверь с упором на 105°. Цельная конструкция, внутренняя и внешняя часть из нержавеющей стали AISI 304; внешняя задняя часть, внешнее основание и внутренний технический отсек выполнены из оцинкованной/ламинированной стали. 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 системе удаленного контроля Cosmo и соединения ModBus/RTU Rs485.

Технические данные

Вместимость брутто:	1356 lt
Диапазон температур:	0°+10°C
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Фреон:	R452a (GWP=2,141)
Оттайка:	Автоматическая оттайка выключением
Клапан:	Поставляется с соленоидом
Габариты:	1480×815×2085 mm
Габариты в упаковке:	1575×930×2144 mm
Вес нетто / брутто:	235 Kg / 261 Kg
Объем нетто / брутто:	899 lt / 1356 lt
Напряжение:	220-240 V - 50-60 Hz
Эл. мощность:	260W - 1,2A
Холод. Мощность:	668 W*
*:	Испарител. -10°C конд. +55°C

Характеристики

Базовая комплектация:	6 направляющих для полок GN2/1, 6 полок с пластиковым покрытием GN2/1, замок с ключом, LED подсветка
контроль:	Электронный дисплей заподлицо с панелью
Двери:	2 двери, самозакрывающиеся перенавешиваемые с фиксатором под 105°, молния справа
Уплотнение дверцы:	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
Толщина изоляции:	Толщина 75 мм - CFC/HCFC нет
Внешняя/внутренняя отделка:	Снаружи и внутри из нержавеющей стали AISI 304. Задняя стенка, база и внутренний технический отсек из оцинкованной / окрашенной стали.
Внутренние углы:	Округлые для легкой чистки
Ручка:	Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 мм
Направляющие и стойки:	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
Ножки:	из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм
Cosmo:	Подготовлен для подключения к Cosmo Hub

