

Клиент _____ Количество _____
 Проект _____ Позиция _____

Шкаф шоковой заморозки Modi Up

Модель: W6ULSR

Код: W51065010001

Шкафы шоковой заморозки Modi Up, 6 противней (6 Лотки 360x165x150 мм), глубина 700 мм, температурный диапазон -40°+10°C. Он оснащен следующими функциями: шоковое охлаждение, глубокая заморозка, ручной цикл. Система дистанционного охлаждения с хладагентом R452a. 4,3-дюймовый сенсорный экран на дверце и режимы работы с настраиваемыми рецептами, время или сердечный зонд. Регулируемая вентиляция 25-100%. Производительность шоковое охлаждение +90/+3°C - 21 Kg; производительность глубокая заморозка +90/-18°C - 15 Kg. Климатический класс 5 высокая нагрузка, принудительная воздушная оттайка. Толщина изоляции 60 мм - HFO-хладагент с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без ХФУ, ГХФУ, ГФУ). Электронный расширительный клапан и испаритель с антикоррозионной окраской. Дверь с подушкой и системой защиты от влаги. Легко заменяемое трехкамерное магнитное уплотнение, стержневой зонд с винтовым разъемом и корпусом на порту. Внутренняя и внешняя отделка из нержавеющей стали AISI 304, блок вентилятора и кожух конденсатора снимаются без использования инструментов. Комплектация: 1 направляющими и 1 пластифицированная решетка EN60x40. Стандартное подключение ModBus/RTU Rs485. Cosmo: wi-fi соединение для удаленного мониторинга через приложение Cosmo App. При подключении к столам и шкафам Coldline он выступает в роли концентратора для удаленного мониторинга подключенного оборудования.



Технические данные

Столешница:	Упрочненная столешница 4 см для установки пароконвектомата
Максимальная вместимость:	6 ванночек 360x165x150 mm или 6 контейнеров для мороженого O 200x200x125 mm
Вместимость брутто:	136 lt
Диапазон температур:	-40°+10°C
Вентиляция:	25% - 100%
Увлажнитель:	Нет в наличии
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Произв-сть за цикл +90/+3:	21 Kg
Произв-сть за цикл +90/-18:	15 Kg
Фреон:	R452a (GWP=2.141)
Оттайка:	Принудительная воздушная оттайка
Клапан:	Электр. расширительный клапан
Габариты:	780x700x913 mm
Габариты в упаковке:	875x915x901 mm
Вес нетто / брутто:	85 Kg / 95 Kg
Объем нетто / брутто:	/ 136 lt
Напряжение:	220-240 V - 50-60 Hz
Эл. мощность:	100 W - 0,48 A
Холод. Мощность:	1755 W*
*:	Испарител. -10°C конд. +45°C

Характеристики

Функции:	Шоковое охлаждение и глубокая заморозка, непрерывный цикл
Базовая комплектация:	1 направляющая EN60x40, 1 полка с пластиковым покрытием EN60x40
контроль:	4,3 "сенсорный экран с портом USB
Двери:	Амортизация, с системой против запахов
Уплотнение дверцы:	Магнитный, трехкамерный и ежко заменяемый
Термощуп:	Игольчатый одноточечный термощуп, быстросъемный и ежозаменяемый
Толщина изоляции:	Толщина 60 mm - CFC/HCFC нет
Внешняя/внутренняя отделка:	Внутренняя и внешняя отделка из нержавеющей стали AISI 304
Внутренние углы:	Округлые для егкой чистки
Ручка:	Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 mm
Направляющие и стойки:	Хромированная застежка со встроенным замком
Ножки:	из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 mm
Cosmo:	Система дистанционного управления Wi-Fi

Аксессуары и модификации

Персонализированный RAL

Sonda al cuore a 3 punti di lettura

Sonda al cuore riscaldata a 1 punto di lettura

Перевешиваемая дверь

Подготовлено для подключения CO2 к централи

Другое напряжение

Выносной агрегат W6-W7T

Низкая ножка h 55/70 мм

4 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм

Противень, алюминиевый сплав EN60x40 h 20 мм

Решётка из нержавеющей стали EN60x40

Решётка с пластиковым покрытием EN60x40

Пара направляющих типа L 398 мм EN

УФ-стерилизатор

Конструкция вын. агрегата

Напряжение: 220-240 V - 50 Hz

Фреон: R404-R452a

Вес брутто: 52 Kg

Труба с фреоном на входе: 10 mm

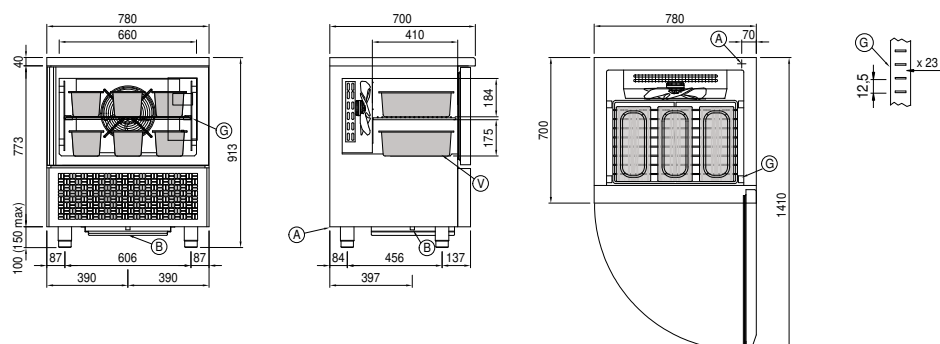
Труба с фреоном на выходе: 10 mm

Холод. Мощность: Испарител. -10°C конд. +45°C

COSMO - контроль wi-fi

Cosmo - это эксклюзивная технология Wi-Fi от The Nice Kitchen, которая позволяет подключать, обновлять и контролировать работу шокового охладителя MODI со смартфона. MODI также является концентратором Cosmo и позволяет удаленно контролировать подключенные к нему приборы Coldline. Из приложения вы можете проверить условия работы каждого аппарата и получить предупреждения в случае ненормальной работы.

Технический чертеж



In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.