

Клиент _____ Количество _____
 Проект _____ Позиция _____

Шкаф шоковой заморозки Modi Up Power

Модель: W20PULR

Код: W51195100001



Технические данные

Столешница:	Толщина 4 см
Максимальная вместимость:	24 ванночки 360x165x150 mm или 24 контейнера для мороженого O 200x200x125 mm
Вместимость брутто:	513 lt
Диапазон температур:	-40°+10°C
Вентиляция:	25% - 100%
Увлажнитель:	Нет в наличии
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Произв-сть за цикл +90/+3:	80 Kg
Произв-сть за цикл +90/-18:	60 Kg
Фреон:	R452a (GWP=2.141)
Оттайка:	Принудительная воздушная оттайка
Клапан:	Механическое расширение
Габариты:	1100x1045x1843 mm
Габариты в упаковке:	1180x1125x1905 mm
Вес нетто / брутто:	175 Kg / 185 Kg
Объем нетто / брутто:	/ 513 lt
Напряжение:	400-415 V - 50-60 Hz
Эл. мощность:	410 W - 4,4 A
Холод. Мощность:	9820 W*
*:	Испарител. -10°C конд. +45°C

Шкафы шоковой заморозки Modi Up Power, 20 противней (24 Лотка 360x165x150 mm), 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 и режимы работы с настраиваемыми рецептами, по времени или с помощью термощупа. Регулируемая вентиляция 25-100%. Производительность шоковое охлаждение +90/+3°C - 80 Kg; производительность глубокая заморозка +90/-18°C - 60 Kg. Климатический класс 5 высокая нагрузка, принудительная воздушная оттайка. Толщина изоляции 60 mm - HFO-хладагент с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без ХФУ, ГХФУ, ГРУ). Механический расширительный клапан и испаритель с антикоррозийной окраской. Легко заменяемое трехкамерное магнитное уплотнение и термошуп с винтовым разъемом. Внутренняя и внешняя отделка из нержавеющей стали AISI 304, съемный вентиляторный блок и крышка конденсатора. Комплектация: 3 пары направляющих и 6 пластифицированных решеток EN60x40. Стандартное подключение ModBus/RTU Rs485. Cosmo: wi-fi соединение для удаленного мониторинга через приложение Cosmo App. При подключении к столам и шкафам Coldline работает как узловой хаб для удаленного мониторинга подключенного оборудования.

Характеристики

Функции:	Шоковое охлаждение и глубокая заморозка, непрерывный цикл
Базовая комплектация:	3 направляющих EN60x80, 6 полки с пластиковым покрытием EN60x40
контроль:	4,3 "сенсорный экран с портом USB
Двери:	С системой против запаха
Уплотнение дверцы:	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
Термошуп:	Игольчатый одноточечный термошуп, 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 егой 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	Открытый выносной агрегат W20TP
Sonda al cuore a 3 punti di lettura	Выносной агрегат-тихоход в корпусе W20T
Sonda al cuore riscaldata a 1 punto di lettura	Низкая ножка h 55/70 мм
Перевешиваемая дверь	4 вращающиеся колеса из нержавеющей стали с тормозами, h 128 мм
Подготовлено для подключения CO2 к централи	Противень, алюминиевый сплав EN60x40 h 20 мм
Alimentazione Monofase 50Hz oppure 60Hz	Решётка из нержавеющей стали EN60x40
Alimentazione Trifase 50Hz oppure 60Hz	Решётка с пластиковым покрытием EN60x40
Alimentazione frequenza 60Hz	Пара направляющих типа L 755 мм EN60x80
Другое напряжение	УФ-стерилизатор

Выносной агрегат W20TP
Выносной агрегат-тихоход в корпусе W20T
Низкая ножка h 55/70 мм
4 вращающиеся колеса из нержавеющей 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 755 мм EN60x80
УФ-стерилизатор

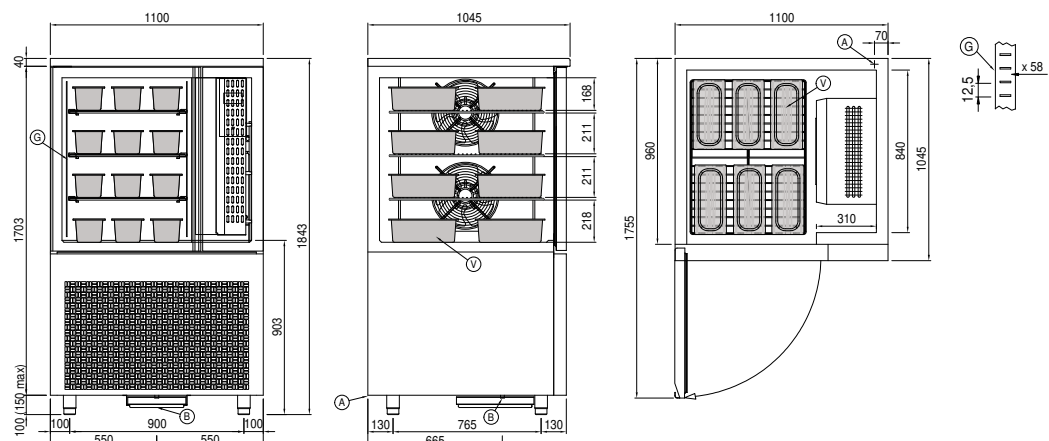
Конструкция вын. агрегата

Напряжение:	400-415 V - 50-60 Hz
Фреон:	R404-R452a
Вес брутто:	80 Kg
Габариты:	1030x980x590 mm
Труба с фреоном на входе:	12 mm
Труба с фреоном на выходе:	28 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



A: Выход кабеля питания

B: Слив конденсата

G: Направляющие и стойки

V: Ванночки 360x165x120h (не включены)

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.