

Клиент _____ Количество _____
 Проект _____ Позиция _____

Vision Industry W54LK F

Модель: W54LKFR

Код: W81120316002



Шкафы шоковой заморозки под тележки Vision Industry W54L версия F, температурный диапазон -40°+65°C с бойлером-увлажнителем в стандартной комплектации. Он оснащен следующими функциями: шоковое охлаждение, глубокая заморозка, разморозка, расстойка, отложенная расстойка, поддержание температуры, мойка паром, ручной цикл. Система дистанционного охлаждения с хладагентом R452a. Devote™ - Dynamic Evolution Temperature - инновационная система, которая автономно распознает вес, размер и температуру продуктов и автоматически сокращает время шокового охлаждения или замораживания горячих продуктов без использования термощупа. 7-дюймовый сенсорный экран и режимы работы с настраиваемыми рецептами, по времени, с помощью термощупа или алгоритма Devote. Регулируемая вентиляция 25-100%, регулируемая влажность 45-95%. Производительность шоковое охлаждение +90/+3°C - 200 Kg; производительность глубокая заморозка +90/-18°C - 160 Kg. Климатический класс 5 высокая нагрузка, принудительная воздушная оттайка. Толщина изоляции 100 мм - HFO-хладагент с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без ХФУ, ГХФУ, ПФУ). Электронный расширительный клапан и испаритель с антикоррозийной окраской. Компенсационный клапан для сокращения времени ожидания при частом открывании двери. Легко заменяемое трехкамерное магнитное уплотнение, термощуп с винтовым разъемом светодиодная подсветка. Внутренняя и внешняя отделка из нержавеющей стали AISI 304, Внутренняя часть выполнена из «холодовой» стали со специальной высокопрочной текстурой. Вентиляторный блок и крышка конденсатора снимаются без инструментов. Шкаф шоковой заморозки в собранном виде. 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.

Технические данные

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Максимальная вместимость: | 1 тележка |
| Диапазон температур: | -40°+65°C |
| Вентиляция: | 25% - 100% |
| Влажность: | 45% - 95% с увлажнителем |
| Увлажнитель: | Включая |
| Холодильный агрегат: | под выносной холод |
| Произв-сть за цикл +90/+3: | 200 Kg |
| Произв-сть за цикл +90/-18: | 160 Kg |
| Фреон: | R404/R452 |
| Оттайка: | Принудительная воздушная оттайка |
| Клапан: | Электр. расширительный клапан |
| Габариты: | 1850×1715×2510 mm |
| Габариты в упаковке: | 1985×1695×2550 mm |
| Напряжение: | 400-415 V - 50-60 Hz |
| Холод. Мощность: | 22980 W* |
| *: | Испарител. -10°C конд. +45°C |

Характеристики

| | |
|------------------------------------|--|
| Функции: | Шоковое охлаждение, глубокая заморозка, разморозка, расстойка, отложенная расстойка, поддержание температуры, мойка паром, ручной цикл |
| контроль: | 7 "сенсорный экран с USB |
| Уплотнение дверцы: | Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый |
| Термощуп: | Игольчатый одноточечный термощуп, быстросъемный и легкозаменяемый |
| Толщина изоляции: | Толщина 100 мм - CFC/HCFC нет |
| Внешняя/внутренняя отделка: | Внутренняя и внешняя поверхности из «льняной» стали |
| Внутренние углы: | Закругленное основание 20 мм |
| Ручка: | Трубчатый из нержавеющей стали AISI 304 |
| Cosmo: | Система дистанционного управления Wi-Fi |

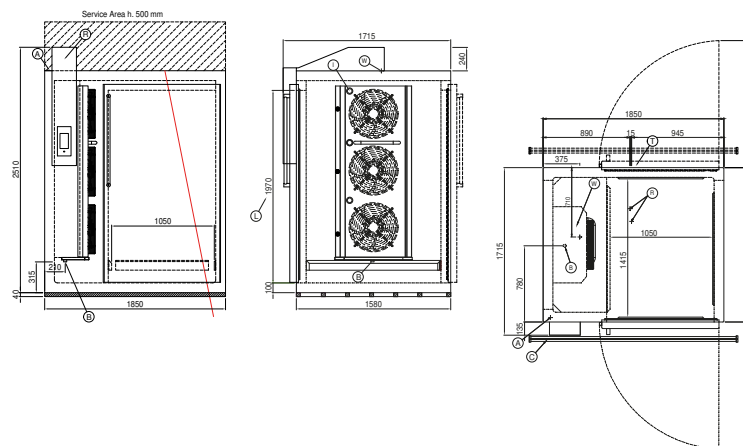
Конструкция вын. агрегата

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Напряжение: | 400-415 V 3N - 50 Hz |
| Фреон: | R404-R452a |
| Л.С. агрегата: | 14 |
| Вес брутто: | 300 Kg |
| Габариты: | 1315×870×852 mm |
| Труба с фреоном на входе: | 12 mm |
| Труба с фреоном на выходе: | 42 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 VISION со смартфона. VISION 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 чертёж



| | | | | | |
|-----------|-----------------------------------|-----------|------------------------|-----------|--|
| A: | Выход кабеля питания | B: | Слив конденсата | C: | Трап в полу для отвода конденсата (рекомендуемые) |
| I: | Внутреннее светодиодное освещение | L: | Полезный дверной проем | N: | Изоляционные профили |
| R: | Выход трубок фреона | T: | Сквозная версия | W: | Загрузка воды в увлажнитель - внутренняя резьба 3/4 дюйма. Слив не требуется |

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.