

Клиент _____ Количество _____
 Проект _____ Позиция _____

Vision Industry W200K F

Модель: W200KFR-2D

Код: W81420212001



Шкафы шоковой заморозки сквозные под тележки Vision Industry W200 версия F, температурный диапазон $-40^{\circ}+65^{\circ}\text{C}$ 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 $+90/+3^{\circ}\text{C}$ - 640 Kg; производительность глубокая заморозка $+90/-18^{\circ}\text{C}$ - 480 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, ГФУ). 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 разобранном 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:	4 тележки GN2/1, EN60x80
Диапазон температур:	$-40^{\circ}+65^{\circ}\text{C}$
Вентиляция:	25% - 100%
Влажность:	45% - 95% с увлажнителем
Увлажнитель:	Включая
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Произв-сть за цикл $+90/+3$:	640 Kg
Произв-сть за цикл $+90/-18$:	480 Kg
Фреон:	R404/R452
Оттайка:	Принудительная воздушная оттайка
Клапан:	Электр. расширительный клапан
Габариты:	1600×4685×2510 mm
Габариты в упаковке:	N°4× 2600×2240×2200 mm
Вес нетто / брутто:	1500 Kg / 1650 Kg
Объем нетто / брутто:	/
Напряжение:	400-415 V - 50-60 Hz
Эл. мощность:	14080 W - 51,62 A
Холод. Мощность:	52860 W*
*:	Испарител. -10°C конд. $+45^{\circ}\text{C}$

Характеристики

Функции:	Шоковое охлаждение, глубокая заморозка, разморозка, расстойка, отложенная расстойка, поддержание температуры, мойка паром, ручной цикл
контроль:	7 "сенсорный экран с USB
Двери:	Закрытие Dictator для абсорбирования внезапных изменений давления при открытии и закрытии дверей
Уплотнение дверцы:	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
Щуп в центре продукта:	Игольчатый одноточечный термощеп, 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

Аксессуары и модификации

Пол h 20 мм, вкатная рампа в комплекте	Выносной агрегат-тихоход в корпусе 4HE-18Y
Перевешиваемая дверь	Агрегат в корпусе с выносным конденсатором 4HE-18Y
Перевешивание дверей и панели управления	ПВХ вентиляционные профили под основание W200K
Угол открытия двери до 100°	Рампа h 100 мм. Длина 913 мм W40
Sonda al cuore 3 punti di lettura	Рампа h 140 мм. Длина 1390 мм W40
Sonda al cuore riscaldata 1 punto di lettura	Тележка 20 лотков GN1/1 598x530x1630 мм
Winter kit -20°C	Тележка 20 лотков EN60x40 460x620x1750 мм
Winter kit -40°C	Тележка 20 лотков GN2/1 660x720x1750 мм
Другое напряжение	Тележка 20 лотков EN60x80 660x820x1750 мм
Открытый выносной агрегат 4HE-18Y	Фильтр-картридж Purity C Quell ST 50

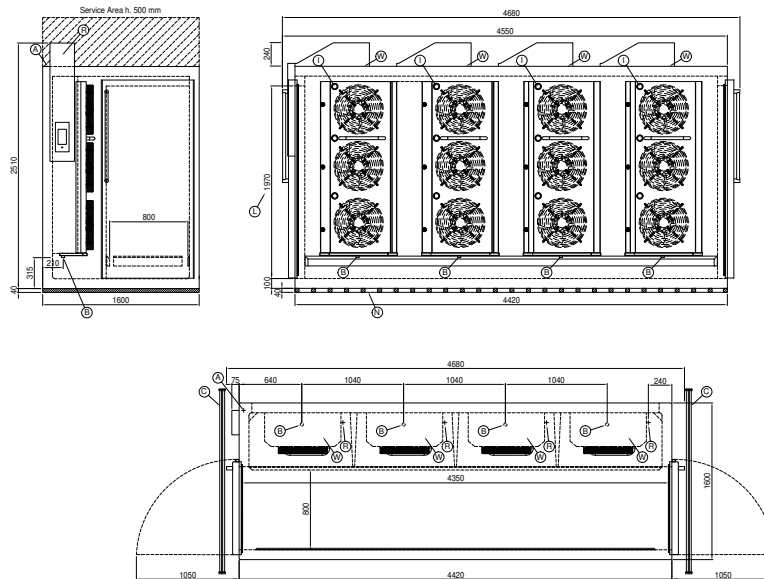
Конструкция вын. агрегата

Напряжение:	400-415 V 3N - 50 Hz
Эл. мощность агрегата:	15,4kW - 26,8A
Фреон:	R404-R452a
Л.С. агрегата:	18
Вес брутто:	478 Kg
Габариты:	1650x1050x876 mm
Труба с фреоном на входе:	12 mm
Труба с фреоном на выходе:	35 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 | 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.