

Клиент \_\_\_\_\_ Количество \_\_\_\_\_  
 Проект \_\_\_\_\_ Позиция \_\_\_\_\_

## Vision Industry W150LK F

Модель: W150LKFR-2D

Код: W81320412001



Шкафы шоковой заморозки сквозные под тележки Vision Industry W150L 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  $+90/+3^{\circ}\text{C}$  - 600 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

|   |  |
|---|--|
| <b>Максимальная вместимость:</b>                | 3 тележки  |
| <b>Диапазон температур:</b>                     | $-40^{\circ}+65^{\circ}\text{C}$                             |
| <b>Вентиляция:</b>                              | 25% - 100%   |
| <b>Влажность:</b>                               | 45% - 95% с увлажнителем                                     |
| <b>Увлажнитель:</b>                             | Включая  |
| <b>Холодильный агрегат:</b>                     | под выносной холод   |
| <b>Произв-сть за цикл <math>+90/+3</math>:</b>  | 600 Kg   |
| <b>Произв-сть за цикл <math>+90/-18</math>:</b> | 480 Kg   |
| <b>Фреон:</b>                                   | R404/R452  |
| <b>Оттайка:</b>                                 | Принудительная воздушная оттайка                             |
| <b>Клапан:</b>                                  | Электр. расширительный клапан                                |
| <b>Габариты:</b>                                | 1850×3640×2510 mm  |
| <b>Габариты в упаковке:</b>                     | N°3× 2755×1980×1690 mm                                       |
| <b>Вес нетто / брутто:</b>                      | 1175 Kg / 1320 Kg  |
| <b>Объем нетто / брутто:</b>                    | /  |
| <b>Напряжение:</b>                              | 400-415 V - 50-60 Hz   |
| <b>Эл. мощность:</b>                            | 13405 W - 43,33 A  |
| <b>Холод. Мощность:</b>                         | 68940 W*   |
| <b>*:</b>                                       | Испарител. $-10^{\circ}\text{C}$ конд. $+45^{\circ}\text{C}$ |

### Характеристики

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

## Аксессуары и модификации

|  |  |
|--|--|
| Пол h 20 мм, вкатная рампа в комплекте       | Агрегат в корпусе с выносным конденсатором 6FE-44Y |
| Перевешиваемая дверь                         | ПВХ вентиляционные профили под основание W150LK    |
| Перевешивание дверей и панели управления     | Рампа h 100 мм. Длина 913 мм W50L                  |
| Угол открытия двери до 100°                  | Рампа h 140 мм. Длина 1390 мм W50L                 |
| Sonda al cuore 3 punti di lettura            | Тележка 20 лотков GN1/1 598x530x1630 мм            |
| Sonda al cuore riscaldata 1 punto di lettura | Тележка 20 лотков EN60x40 460x620x1750 мм          |
| Winter kit -20°C                             | Тележка 20 лотков GN2/1 660x720x1750 мм            |
| Winter kit -40°C                             | Тележка 20 лотков EN60x80 660x820x1750 мм          |
| Другое напряжение                            | Фильтр-картридж Purity C Quell ST 50               |
| Выносной агрегат-тихоход в корпусе 6FE-44Y   | Дезинфицирующее моющее средство                    |

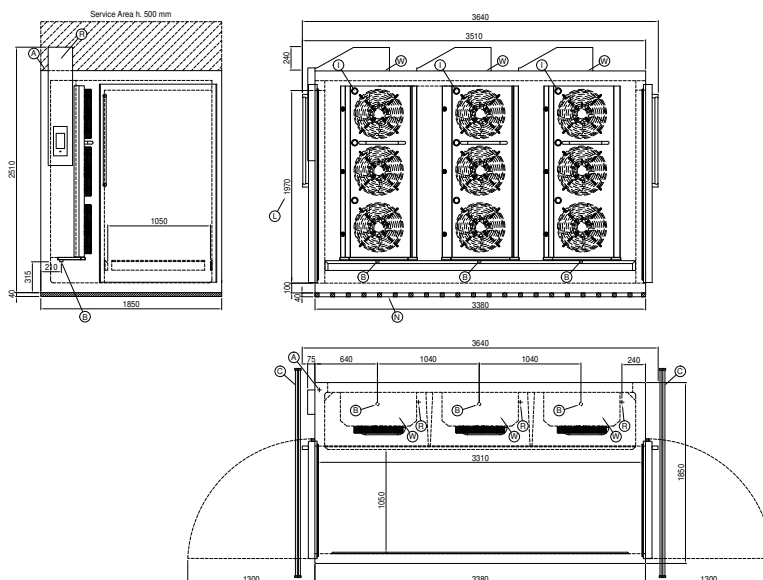
## Конструкция вын. агрегата

|                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>Напряжение:</b>                | 400-415 V 3N - 50 Hz         |
| <b>Assorbimento Unità Remota:</b> | 31,5kW - 57,4A               |
| <b>Фреон:</b>                     | R404-R452a                   |
| <b>Л.С. агрегата:</b>             | 44                           |
| <b>Вес брутто:</b>                | 1150 Kg                      |
| <b>Габариты:</b>                  | 3100x1300x1800 mm            |
| <b>Труба с фреоном на входе:</b>  | 12 mm                        |
| <b>Труба с фреоном на выходе:</b> | 42 mm                        |
| <b>Холод. Мощность:</b>           | 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



|           |                                   |           |  |           |   |
|-----------|-----------------------------------|-----------|--|-----------|---|
| <b>A:</b> | Выход кабеля питания              | <b>B:</b> | Слив конденсата  | <b>C:</b> | Трап в полу для отвода конденсата (рекомендуемые) |
| <b>I:</b> | Внутреннее светодиодное освещение | <b>L:</b> | Полезный дверной проем   | <b>N:</b> | Изоляционные профили                              |
| <b>R:</b> | Выход трубок фреона               | <b>W:</b> | 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.