

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

## Шкаф-стол шоковой заморозки Modi Up

Модель: WTA7UR

Код: W17075012001

Стол шоковой заморозки Modi Up, 7 противней, столешница с бортом, 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 - 34 Kg; производительность глубокая заморозка +90/-18°C - 24 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 антикоррозийной окраской. Легко заменяемое трехкамерное магнитное уплотнение и термощуп с винтовым разъемом. Внутренняя и внешняя отделка из нержавеющей стали AISI 304. Комплектация: 7 пар направляющих для GN1/1-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.



### Технические данные

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Столешница:</b>                 | Упрочненная столешница с бортом для установки пароконвектомата |
| <b>Вместимость брутто:</b>         | 248 lt   |
| <b>Диапазон температур:</b>        | -40°+10°C  |
| <b>Вентиляция:</b>                 | 25% - 100%   |
| <b>Увлажнитель:</b>                | Нет в наличии  |
| <b>Холодильный агрегат:</b>        | С встроенным агрегатом   |
| <b>Произв-сть за цикл +90/+3:</b>  | 34 Kg  |
| <b>Произв-сть за цикл +90/-18:</b> | 24 Kg  |
| <b>Фреон:</b>                      | R452a  |
| <b>Оттайка:</b>                    | Принудительная воздушная оттайка                               |
| <b>Высота корпуса:</b>             | 710 mm   |
| <b>Клапан:</b>                     | Электр. расширительный клапан                                  |
| <b>Габариты:</b>                   | 1400×700×950 mm  |
| <b>Габариты в упаковке:</b>        | 1545×900×998 mm  |
| <b>Вес брутто:</b>                 | 135 Kg   |

### Характеристики

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Функции:</b>                    | Шоковое охлаждение и глубокая заморозка, непрерывный цикл         |
| <b>Базовая комплектация:</b>       | 7 направляющих GN1/1, EN60x40                                     |
| <b>контроль:</b>                   | 4,3 "сенсорный экран с портом USB                                 |
| <b>Уплотнение дверцы:</b>          | Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый                        |
| <b>Термощуп:</b>                   | Игольчатый одноточечный термощуп, быстросъемный и легкозаменяемый |
| <b>Толщина изоляции:</b>           | Толщина 60 мм - CFC/HCFC нет                                      |
| <b>Внешняя/внутренняя отделка:</b> | Внутренняя и внешняя отделка из нержавеющей стали AISI 304        |
| <b>Внутренние углы:</b>            | Округлые для легкой чистки  |
| <b>Ручка:</b>                      | Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 mm                          |
| <b>Направляющие и стойки:</b>      | Хромированная застёжка со встроенным замком                       |
| <b>Ножки:</b>                      | из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 mm          |
| <b>Cosmo:</b>                      | Система дистанционного управления Wi-Fi                           |

## Аксессуары и модификации

|  |  |
|--|--|
| Персонализированный RAL                        | Низкая ножка h 55/70 мм                                  |
| Sonda al cuore a 3 punti di lettura            | 4 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм |
| Sonda al cuore riscaldata a 1 punto di lettura | Решётка из нержавеющей стали GN1/1                       |
| Перевешиваемая дверь                           | Решетка с пластиковым покрытием GN1/1                    |
| Подготовлено для подключения CO2 к централи    | Решётка из нержавеющей стали EN60x40                     |
| Alimentazione frequenza 60Hz                   | Решетка с пластиковым покрытием EN60x40                  |
| Другое напряжение                              | Пара направляющих типа L 398 мм GN-EN                    |
| Выносной агрегат W7T стол                      | УФ-стерилизатор  |

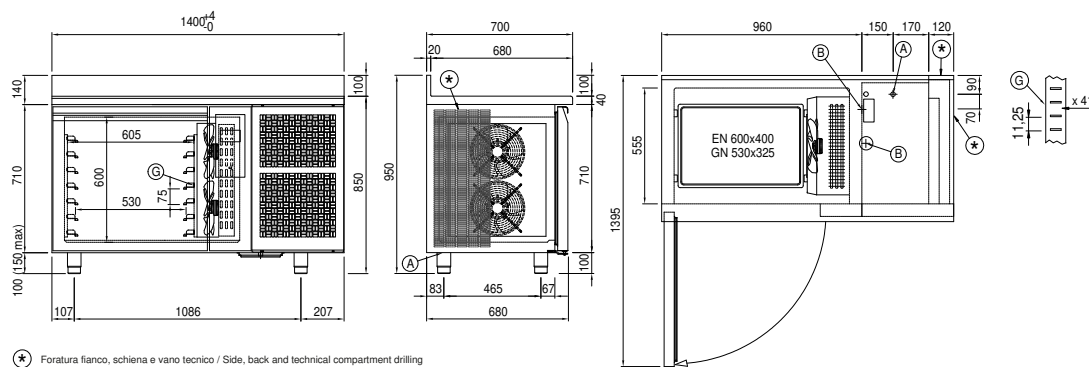
## Конструкция вын. агрегата

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| <b>Напряжение:</b>      | 220-240 V - 50 Hz             |
| <b>Фреон:</b>           | R404-R452a                    |
| <b>Вес брутто:</b>      | 25 Kg                         |
| <b>Габариты:</b>        | 650×650×400 mm                |
| <b>Холод. Мощность:</b> | Испаритель. -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 чертёж



- A:** Выход кабеля питания      **B:** Слив конденсата      **G:** Направляющие и стойки
- J:** Автоматическое испарение конденсата