

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

## Шкаф шоковой заморозки Modi Active

Модель: W20AER

Код: W21208000001



Шкафы шоковой заморозки Modi Active, 20 противней, температурный диапазон -40°+65°C. Он оснащен следующими функциями: шоковое охлаждение, глубокая заморозка, ручной цикл, разморозка, расстойка, отложенная расстойка, поддержание температуры, сушка, шоколад. 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 - 88 Kg; производительность глубокая заморозка +90/-18°C - 62 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. Дверь с бамперами и системой защиты от запаха с Легко заменяемое трехкамерное магнитное уплотнение и термощуп с винтовым разъемом. Внутренняя и внешняя отделка из нержавеющей стали AISI 304, съемный вентиляторный блок и крышка конденсатора. Комплектация: 20 пар направляющих для 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>Вместимость брутто:</b>	872 lt
<b>Диапазон температур:</b>	-40°+65°C
<b>Вентиляция:</b>	25% - 100%
<b>Увлажнитель:</b>	Нет в наличии
<b>Холодильный агрегат:</b>	под выносной холод
<b>Произв-сть за цикл +90/+3:</b>	88 Kg
<b>Произв-сть за цикл +90/-18:</b>	62 Kg
<b>Фреон:</b>	R452a
<b>Оттайка:</b>	Принудительная воздушная оттайка
<b>Клапан:</b>	Электр. расширительный клапан
<b>Габариты:</b>	810×1015×2085 mm
<b>Габариты в упаковке:</b>	905×1130×2240 mm
<b>Вес брутто:</b>	190 Kg
<b>Напряжение:</b>	400-415 V - 50-60 Hz
<b>Общ. электр. мощность:</b>	1460 W

### Характеристики

<b>Функции:</b>	Шоковое охлаждение, глубокая заморозка, разморозка, расстойка, поддержание температуры, сушка, шоколад, ручной цикл
<b>Базовая комплектация:</b>	20 направляющих EN60x40
<b>контроль:</b>	4,3 "сенсорный экран с портом USB
<b>Двери:</b>	Амортизация, с системой против запахов
<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	Открытый выносной агрегат W20T
Sonda al cuore a 3 punti di lettura	Выносной агрегат-тихоход в корпусе W20T
Sonda al cuore riscaldata a 1 punto di lettura	4 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм
Перевешиваемая дверь	Противень, алюминиевый сплав EN60x40 h 20 мм
Alimentazione Monofase 50Hz oppure 60Hz	Решётка из нержавеющей стали EN60x40
Alimentazione Trifase 50Hz oppure 60Hz	Решетка с пластиковым покрытием EN60x40
Alimentazione frequenza 60Hz	Пара направляющих типа L 398 мм EN
Другое напряжение	УФ-стерилизатор

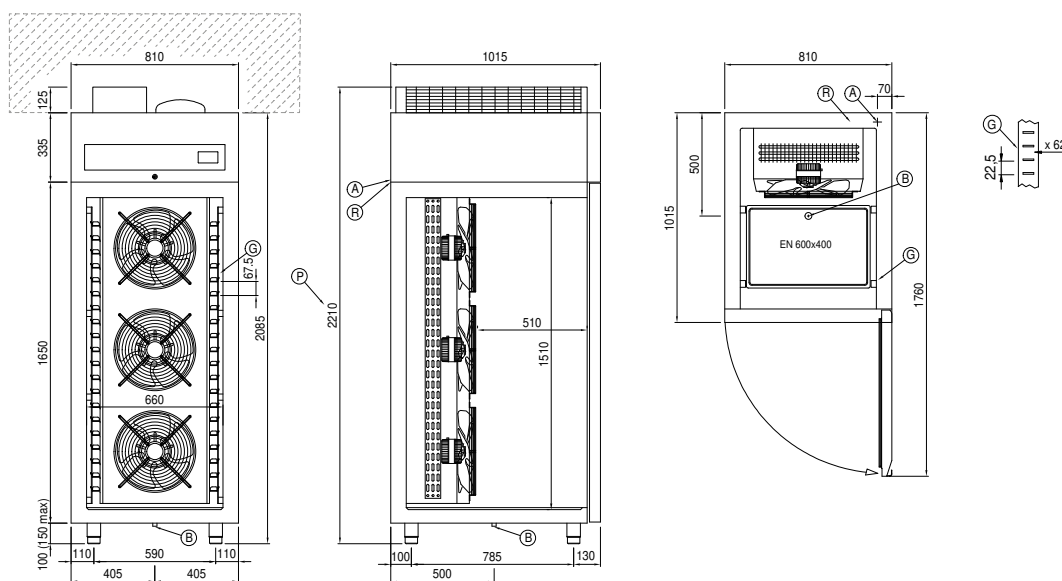
## Конструкция вын. агрегата

<b>Напряжение:</b>	400-415 V - 50-60 Hz
<b>Фреон:</b>	R404-R452a
<b>Л.С. агрегата:</b>	3
<b>Вес брутто:</b>	93 Kg
<b>Габариты:</b>	930×680×450 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

**R:** Выход трубок фреона