

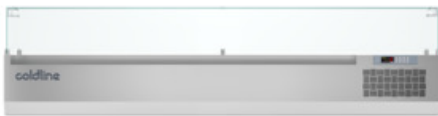
Клиент \_\_\_\_\_ Количество \_\_\_\_\_  
Проект \_\_\_\_\_ Позиция \_\_\_\_\_

## Витрины для ингредиентов 2005 мм

Модель: VP20/9NLR

Код: V42201110001

Витрины для ингредиентов со стеклом, ширина 2005 мм для лотков GN1/3 (не включены). Температурный диапазон 0°+10°C с выносным холодильным агрегатом и хладагент R452a. Внутренняя и внешняя отделка из нержавеющей стали AISI 304, отвод конденсата воды, Толщина изоляции 30 мм HFO с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без фреонов, ГХФУ, ГФУ). Готовность к подключению к системе удаленного контроля Cosmo и соединению ModBus/RTU Rs485. Возможны установка на гранитную поверхность столов для пиццы, на ножки из нержавеющей стали или монтаж на стену (опция).



### Технические данные

<b>Вместимость брутто:</b>	79 lt
<b>Диапазон температур:</b>	+2°+10°C
<b>Холодильный агрегат:</b>	под выносной холод
<b>Фреон:</b>	R452a (GWP=2,141)
<b>Клапан:</b>	Поставляется с соленоидом
<b>Габариты:</b>	2005×380×485 mm
<b>Габариты в упаковке:</b>	2065×450×473 mm
<b>Вес нетто / брутто:</b>	55 Kg / 65 Kg
<b>Объем нетто / брутто:</b>	ND / 79 lt
<b>Напряжение:</b>	220-240 V - 50-60 Hz
<b>Эл. мощность:</b>	22W - 0,1A
<b>Холод. Мощность:</b>	368 W*
<b>*:</b>	Испарител. -10°C конд. +55°C

### Характеристики

<b>контроль:</b>	Электронный дисплей заподлицо с панелью
<b>Толщина изоляции:</b>	Толщина 30 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>Cosmo:</b>	Подготовлен для подключения к Cosmo Hub

## Аксессуары и модификации

Alimentazione frequenza 60Hz	Гастроемкость GN1/3 325x176x150 мм
Другое напряжение	Крышка для гастроемкости GN1/3
Выносной агрегат EMT6144GK	Гастроемкость GN1/6 176x162x150 мм
Набор гастроемкостей 2005, GN1/3	Крышка для гастроемкости GN1/6
Комплект для настенного крепления, 2 штуки	Гастроемкость GN1/9 176x108x100 мм
Комплект из 4 ножек из нержавеющей стали	Крышка для гастроемкости GN1/9
Комплект подключения кабеля Cosmo	Гастроемкость GN2/8 325x132x150 мм
Kit connessione wifi Cosmo	Крышка для гастроемкости GN2/8
Гастроемкость GN1/2 325x265x150 мм	Планки для гастроемкость 20 мм GN1/3
Крышка для гастроемкости GN1/2	Планки для гастроемкость 25 мм GN1/3

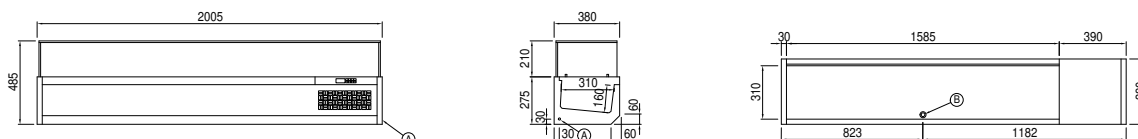
## Конструкция вын. агрегата

<b>Напряжение:</b>	220-240 V - 50 Hz
<b>Assorbimento Unità Remota:</b>	250W - 1,1A
<b>Фреон:</b>	R404-R452
<b>Вес брутто:</b>	17 Kg
<b>Габариты:</b>	450x300x270 mm
<b>Труба с фреоном на входе:</b>	Ø 1/4"
<b>Труба с фреоном на выходе:</b>	Ø 3/8"
<b>Габариты в упаковке:</b>	470x330x300 mm
<b>Холод. Мощность:</b>	Испарител. -10°C конд. +55°C

### COSMO - контроль wi-fi

Cosmo - это эксклюзивная wi-fi технология The Nice Kitchen, которая позволяет подключать и контролировать приборы Coldline, Modular и Nevo со смартфона. Витрина с ингредиентами, подключенный с помощью комплекта Cosmo через кабель к концентратору Cosmo (MODI, VISION, THAW.PRO, Levtronic, QUBI) или с помощью Cosmo box wi-fi, может контролироваться с помощью CosmoApp для получения предупреждений в случае ненормальной работы.

## Технический чертеж



**A:** Выход кабеля питания

**B:** Слив конденсата