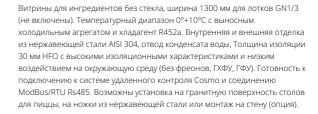


Клиент	Количество
Проект	Позиция

# Витрины для ингредиентов 1300 мм

**Модель:** YP13/5NLR **Код:** V42131100001





### Технические данные

Вместимость брутто:	44 lt
Диапазон температур:	+2°+10°C
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Фреон:	R452a (GWP=2.141)
Клапан:	Поставляется с соленоидом
Габариты:	1300×380×275 mm
Габариты в упаковке:	1510×450×473 mm
Напряжение:	220-240 V - 50-60 Hz
Холод. Мощность:	368 W*
*:	Испарител10°С конд. +55°С

### Характеристики

контроль:	Электронный дисплей заподлицо с панелью
Толщина изоляции:	Толщина 30 мм - CFC/HCFC нет
Внешняя/внутренняя отделка:	Внутренняя и внешняя отделка из нержавеющей стали AISI 304
Внутренние углы:	Округлые для егкой чистки
Cosmo:	Подготовлен для подключения к Cosmo Hub

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 previosly or subsequently sold.



# Аксессуары и модификации

Alimentazione frequenza 60Hz
Другое напряжение
Выносной агрегат EMT6144GK
Крышка из нерж.стали GN1/3 878x302x20
Набор гастроемкостей 1300, GN1/3
Комплект для настенного крепления, 2 штуки
Комплект из 4 ножек из нержавеющей стали
Комплект подключения кабеля Cosmo
Kit connessione wifi Cosmo
Гастроемкость GN1/2 325x265x150 мм
Крышка для гастроемкости GN1/2

Гастроемкость GN1/3 325x176x150 мм
Крышка для гастроемкости GN1/3
Гастроемкость GN1/6 176x162x150 мм
Крышка для гастроемкости GN1/6
Гастроемкость GN1/9 176x108x100 мм
Крышка для гастроемкости GN1/9
Гастроемкость GN2/8 325x132x150 мм
Крышка для гастроемкости GN2/8
Планки для гастроемкость 20 мм GN1/3
Планки для гастроемкость 25 мм GN1/3
Планки для гастроемкость 30 мм GN1/3

#### Конструкция вын. агрегата

220-240 V - 50 Hz		
R404-R452		
17 Kg		
450×300×270 mm		
Ø 1/4"		
Труба с фреоном на выходе:∅ 3/8"		
470×330×300 mm		
Испарител10°С конд. +55°С		

# 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

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.