

Клиент _____ Количество _____
Проект _____ Позиция _____

Витрины для ингредиентов со стеклом, ширина 1300 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 НФО 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).

Витрины для ингредиентов 1300 мм

Модель: VP13/5NLR

Код: V42131110001



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:	1300×380×485 mm
Габариты в упаковке:	1510×450×473 mm
Напряжение:	220-240 V - 50-60 Hz
Холод. Мощность:	368 W*
*:	Испарител. -10°C конд. +55°C

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 ежкой чистки
Cosmo:	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 1300, 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

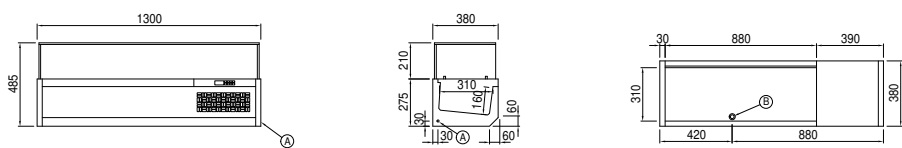
Конструкция вын. агрегата

Напряжение:	220-240 V - 50 Hz
Фреон:	R404-R452
Вес брутто:	17 Kg
Габариты:	450×300×270 mm
Труба с фреоном на входе:	Ø 1/4"
Труба с фреоном на выходе:	Ø 3/8"
Габариты в упаковке:	470×330×300 mm
Холод. Мощность:	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

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.