

Клиент _____ Количество _____
Проект _____ Позиция _____

Витрины для ингредиентов 1795 мм

Модель: YP18/8NLR

Код: V4218110001

Витрины для ингредиентов без стекла, ширина 1795 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

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Вместимость брутто: | 68 lt |
| Диапазон температур: | +2°+10°C |
| Холодильный агрегат: | под выносной холод |
| Фреон: | R452a (GWP=2,141) |
| Клапан: | Поставляется с соленоидом |
| Габариты: | 1795×380×275 mm |
| Габариты в упаковке: | 1855×450×473 mm |
| Вес нетто / брутто: | 35 Kg / 45 Kg |
| Объем нетто / брутто: | ND / 68 lt |
| Напряжение: | 220-240 V - 50-60 Hz |
| Эл. мощность: | 22W - 0,1A |
| 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 легкой чистки |
| Cosmo: | Подготовлен для подключения к Cosmo Hub |

Аксессуары и модификации

| | |
|--|--------------------------------------|
| Alimentazione frequenza 60Hz | Гastroемкость GN1/3 325x176x150 мм |
| Другое напряжение | Крышка для гastroемкости GN1/3 |
| Выносной агрегат EMT6144GK | Гastroемкость GN1/6 176x162x150 мм |
| Крышка из нерж.стали GN1/3 1373x302x20 | Крышка для гastroемкости GN1/6 |
| Набор гastroемкостей 1795, GN1/3 | Гastroемкость GN1/9 176x108x100 мм |
| Комплект для настенного крепления, 2 штуки | Крышка для гastroемкости GN1/9 |
| Комплект из 4 ножек из нержавеющей стали | Гastroемкость GN2/8 325x132x150 мм |
| Комплект подключения кабеля Cosmo | Крышка для гastroемкости GN2/8 |
| Kit connessione wifi Cosmo | Планки для гastroемкость 20 мм GN1/3 |
| Гastroемкость GN1/2 325x265x150 мм | Планки для гastroемкость 25 мм GN1/3 |
| Крышка для гastroемкости GN1/2 | Планки для гastroемкость 30 мм GN1/3 |

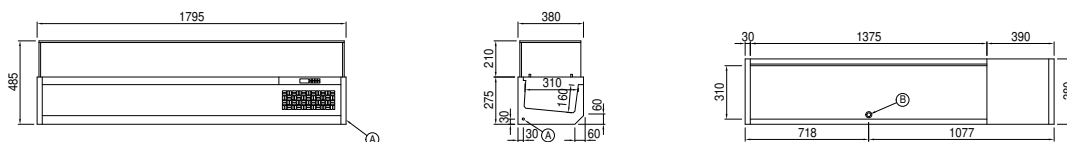
Конструкция вын. агрегата

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Напряжение: | 220-240 V - 50 Hz |
| Assorbimento Unità Remota: | 250W - 1,1A |
| Фреон: | R404-R452 |
| Вес брутто: | 17 Kg |
| Габариты: | 450x300x270 mm |
| Труба с фреоном на входе: | Ø 1/4" |
| Труба с фреоном на выходе: | Ø 3/8" |
| Габариты в упаковке: | 470x330x300 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