

Клиент \_\_\_\_\_ Количество \_\_\_\_\_

Проект \_\_\_\_\_ Позиция \_\_\_\_\_

## Стол Master GN 1 дверный

Модель: TP09/1MR-710

Код: T10111000201



### Технические данные

<b>Столешница:</b>	Со столешницей
<b>Вместимость брутто:</b>	120 lt
<b>Диапазон температур:</b>	-2°+8°C
<b>Холодильный агрегат:</b>	под выносной холод
<b>Фреон:</b>	R452a (GWP=2.141)
<b>Оттайка:</b>	Электрическая оттайка
<b>Высота корпуса:</b>	710 mm
<b>Клапан:</b>	Поставляется с соленоидом
<b>Габариты:</b>	680×700×850 mm
<b>Габариты в упаковке:</b>	915×800×998 mm
<b>Вес нетто / брутто:</b>	60 Kg / 70 Kg
<b>Объем нетто / брутто:</b>	91 lt / 120 lt
<b>Напряжение:</b>	220-240 V - 50-60 Hz
<b>Эл. мощность:</b>	710W - 3,2A
<b>Холод. Мощность:</b>	368 W*
<b>*:</b>	Испарител. -10°C конд. +55°C

### Характеристики

<b>Базовая комплектация:</b>	1 направляющая, 1 полка с пластиковым покрытием GN1/1
<b>контроль:</b>	Электронный дисплей заподлицо с панелью
<b>Двери:</b>	1 дверь, самозакрывающаяся, реверсивная с ограничителем на 105°
<b>Уплотнение дверцы:</b>	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
<b>Толщина изоляции:</b>	Толщина 60 мм - CFC/HCFC нет
<b>Внешняя/внутренняя отделка:</b>	Снаружи и задняя стенка из нержавеющей стали AISI 304. База из оцинкованной стали.
<b>Внутренние углы:</b>	Округлые для легкой чистки
<b>Ручка:</b>	Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 mm
<b>Направляющие и стойки:</b>	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
<b>Ножки:</b>	из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 mm
<b>Cosmo:</b>	Подготовлен для подключения к Cosmo Hub

## Аксессуары и модификации

Выдвижные ящики 1/2	Другое напряжение
Выдвижные ящики 1/3	Показатель внутренней гигиеничности H3
Выдвижные ящики 1/3 + 2/3	Гранитная столешница
Специальная высота корпуса 650 мм	Гранитная столешница с бортом
Специальная высота корпуса 700 мм	Выносной агрегат EMT6144GK
Специальная высота корпуса 750 мм	Увеличенная регулируемая ножка высотой 145/195 мм
Технический отсек слева	Панели для установки гастроемкостей в ящик
Общий технический отсек	Комплект контейнеров GN1/2 + крышки для ящика, h 150 мм
Стол без технического отсека	Комплект контейнеров GN1/3 + крышки для ящика, h 150 мм
Замок с ключами для ящика 1/2	Полка для бутылок, решетка из нержавеющей стали 350
Замок с ключами для ящика 1/3	Решётка из нержавеющей стали GN1/1
Замок с ключами для ящика 1/3 + 2/3	Решетка с пластиковым покрытием GN1/1
Стеклопанель	Пара направляющих типа C 505 мм
Светодиодное освещение	Серийный интерфейс, кабель RS485
Персонализированный RAL	Комплект подключения кабеля Cosmo
Испарителя из нерж.стали	Kit connessione wifi Cosmo
Подготовлено для подключения CO2 к централи	Съемный цоколь-подставка GN H 100 мм 1дР
Alimentazione frequenza 60Hz	Съемный цоколь-подставка GN H 150 мм 1дР

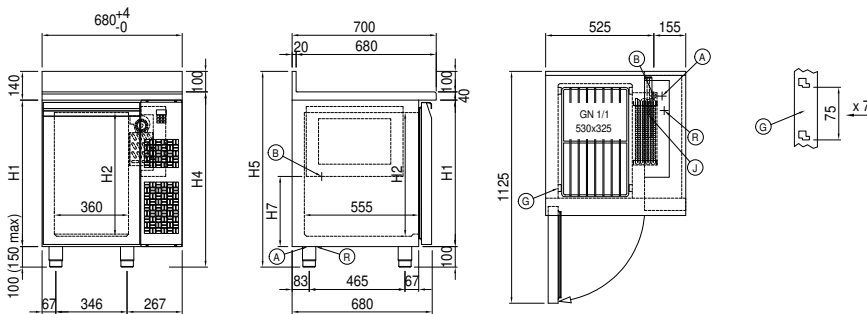
## Конструкция вын. агрегата

<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>	450×300×270 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>	470×330×300 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. Стол, 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



<b>A:</b>	Выход кабеля питания	<b>B:</b>	Слив конденсата	<b>G:</b>	Направляющие и стойки
<b>J:</b>	Автоматическое испарение конденсата	<b>R:</b>	Выход трубок фреона		