

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

## Стол Master GN 4 дверный

Модель: TP21/1MR-660

Код: T10411000203

Холодильный стол Master 4 двери, высота корпуса стола 660 мм, со столешницей. Выносной холодильный агрегат, климатический класс 5 высокая нагрузка и хладагент R452a. Температурный диапазон -2°+8°С с вентилируемым охлаждением. Комплектация: 1 пластифицированная решетка GN1/1. Каждое отделение стола может комплектоваться холодильными ящиками 1/2+1/2, 1/3+2/3, 1/3+1/3+1/3. Испаритель с антикоррозийной обработкой и электрическая оттайка. Толщина изоляции 60 мм - HFO-хладагент с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без ХФУ, ГХФУ, ГФУ). Ручка из нержавеющей стали AISI 304 и магнитное трехкамерное уплотнение дверцы, легко заменяемое. Реверсивная, самозакрывающаяся дверь с упором на 105°. Внутри/снаружи нержавеющая сталь AISI 304; включая внешнюю заднюю стенку. Закругленные внутренние углы для удобства очистки. Усиленное модульное основание из ламинированной стали делает возможной установку на колеса, ножки, стационарный или выдвижной цоколь. Сменная система хладагента FSS - Fast Service System - для быстрого и простого обслуживания. Подготовлен для подключения к Cosmo - системе удаленного наблюдения по wi-fi - и подключения ModBus/RTU Rs485.



### Технические данные

<b>Столешница:</b>	Со столешницей
<b>Вместимость брутто:</b>	549 lt
<b>Диапазон температур:</b>	-2°+8°С
<b>Холодильный агрегат:</b>	под выносной холод
<b>Фреон:</b>	R452a
<b>Оттайка:</b>	Электрическая оттайка
<b>Высота корпуса:</b>	660 mm
<b>Клапан:</b>	Поставляется с соленоидом
<b>Габариты:</b>	2050×700×800 mm
<b>Габариты в упаковке:</b>	2355×800×998 mm
<b>Вес брутто:</b>	168 Kg
<b>Напряжение:</b>	220-240 V - 50-60 Hz
<b>Общ. электр. мощность:</b>	810 W
<b>Потребляемый ток:</b>	3,7 A
<b>Холод. Мощность:</b>	668 W*

### Характеристики

<b>Базовая комплектация:</b>	4 направляющих GN1/1, 4 полки с пластиковым покрытием GN1/1
<b>контроль:</b>	Электронный дисплей заподлицо с панелью
<b>Двери:</b>	4 двери, самозакрывающиеся, реверсивные 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	Показатель внутренней гигиеничности H3
Выдвижные ящики 1/3	Гранитная столешница
Выдвижные ящики 1/3 + 2/3	Гранитная столешница с бортом
Специальная высота корпуса 650 мм	Выносной агрегат NEK6210GK
Специальная высота корпуса 700 мм	Увеличенная регулируемая ножка высотой 145/195 мм
Специальная высота корпуса 750 мм	6 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм
Технический отсек слева	Панели для установки гастроёмкостей 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
Светодиодное освещение	Пара направляющих типа C 505 мм
Персонализированный RAL	Серийный интерфейс, кабель RS485
Испарителя из нерж.стали	Комплект подключения кабеля Cosmo
Подготовлено для подключения CO2 к централи	Kit connessione wifi Cosmo
Alimentazione frequenza 60Hz	Съемный цоколь-подставка GN H 100 мм 4дR
Другое напряжение	Съемный цоколь-подставка GN H 150 мм 4дR

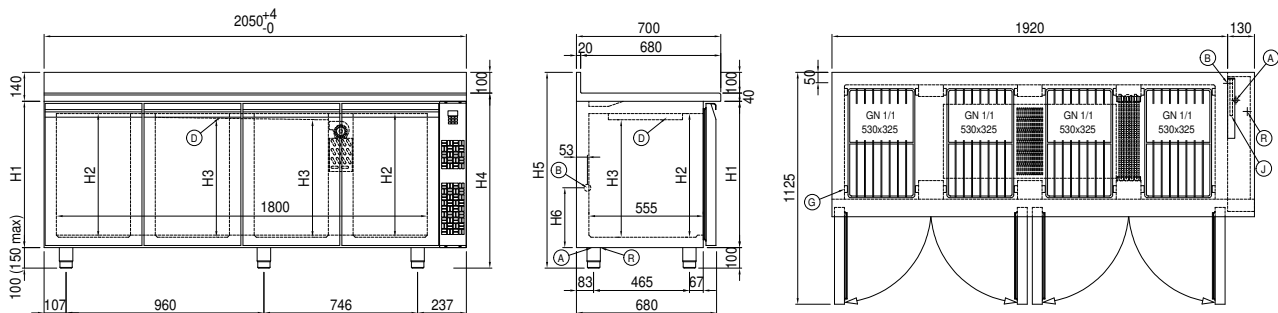
## Конструкция вын. агрегата

<b>Напряжение:</b>	220-240 V - 50 Hz
<b>Фреон:</b>	R452A
<b>Вес брутто:</b>	16 Kg
<b>Габариты:</b>	480×330×295 mm
<b>Габариты в упаковке:</b>	540×345×310 mm
<b>Холод. Мощность:</b>	Испаритель. -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 чертёж



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

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.