

Клиент _____ Количество _____
Проект _____ Позиция _____

Стол Saladette GN 4 дверный

Модель: TP21/1MDR-660

Код: T10411000213

Холодильный стол Saladette 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

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Столешница: | Со столешницей |
| Вместимость брутто: | 549 lt |
| Диапазон температур: | -2°+8°С |
| Холодильный агрегат: | под выносной холод |
| Фреон: | R452a (GWP=2.141) |
| Оттайка: | Электрическая оттайка |
| Высота корпуса: | 660 mm |
| Клапан: | Поставляется с соленоидом |
| Габариты: | 2050×700×800 mm |
| Габариты в упаковке: | 2355×800×998 mm |
| Напряжение: | 220-240 V - 50-60 Hz |
| Холод. Мощность: | 668 W* |
| *: | Испарител. -10°С конд. +55°С |

Характеристики

| | |
|------------------------------------|--|
| Базовая комплектация: | 4 направляющих GN1/1, 4 полки с пластиковым покрытием GN1/1 |
| контроль: | Электронный дисплей заподлицо с панелью |
| Двери: | 4 двери, самозакрывающиеся, реверсивные с ограничителем на 105° |
| Уплотнение дверцы: | Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый |
| Толщина изоляции: | Толщина 60 мм - CFC/HCFC нет |
| Внешняя/внутренняя отделка: | Снаружи и задняя стенка из нержавеющей стали AISI 304. База из оцинкованной стали. |
| Внутренние углы: | Округлые для легкой чистки |
| Ручка: | Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 mm |
| Направляющие и стойки: | Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый |
| Ножки: | из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 mm |
| Cosmo: | Подготовлен для подключения к Cosmo Hub |

Аксессуары и модификации

| | |
|---|--|
| Выдвижные ящики 1/2 | Гранитная столешница с бортом |
| Выдвижные ящики 1/3 | Гранитная столешница |
| Выдвижные ящики 1/3 + 2/3 | Выносной агрегат NEK6210GK |
| Специальная высота корпуса 650 мм | Увеличенная регулируемая ножка высотой 145/195 мм |
| Специальная высота корпуса 700 мм | 6 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм |
| Специальная высота корпуса 750 мм | Планки для установки гастроемкостей в ящик |
| Технический отсек слева | Комплект контейнеров GN1/2 + крышки для ящика, h 150 мм |
| Общий технический отсек | Комплект контейнеров GN1/3 + крышки для ящика, h 150 мм |
| Стол без технического отсека | Решётка из нержавеющей стали GN1/1 |
| Замок с ключами для ящика 1/2 | Решетка с пластиковым покрытием GN1/1 |
| Замок с ключами для ящика 1/3 | Пара направляющих типа C 505 мм |
| Замок с ключами для ящика 1/3 + 2/3 | Серийный интерфейс, кабель RS485 |
| Светодиодное освещение | Комплект подключения кабеля Cosmo |
| Персонализированный RAL | Kit connessione wifi Cosmo |
| Испарителя из нерж.стали | Клапан R134a |
| Подготовлено для подключения CO2 к централи | Набор гастроемкостей для салатетты, 4 дверный |
| Крышка для салатетты, размеры под заказ | Крышка для салатетты, стандартные размеры 4д |
| Ванна для салатетты, размеры под заказ | Ванна для салатетты, стандартные размеры 4д |
| Показатель внутренней гигиеничности H3 | Съемный цоколь-подставка GN H 100 мм 4дR |

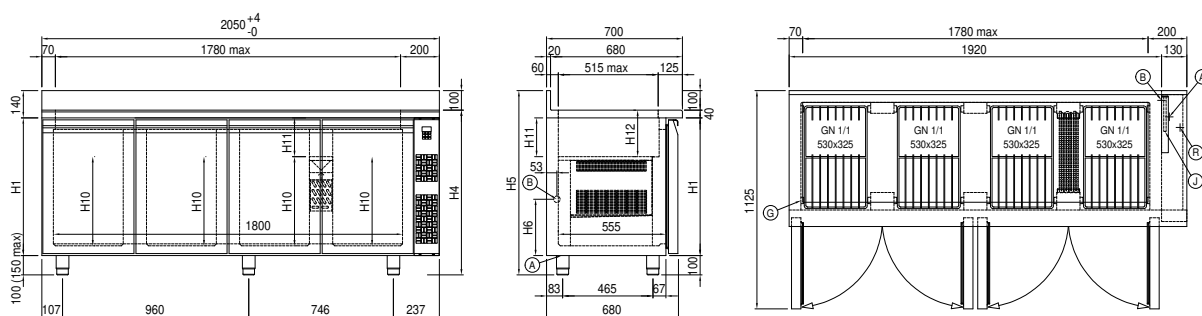
Конструкция вын. агрегата

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Напряжение: | 220-240 V - 50 Hz |
| Фреон: | R452A |
| Вес брутто: | 16 Kg |
| Габариты: | 480×330×295 mm |
| Труба с фреоном на входе: | Ø 1/4" |
| Труба с фреоном на выходе: | Ø 3/8" |
| Габариты в упаковке: | 540×345×310 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. 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



A: Выход кабеля питания

B: Слив конденсата

G: Направляющие и стойки

J: Автоматическое испарение конденсата

R: 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.