

Клиент	Количество
Проект	Позиция

Стол Pastry EN60x40 1 дверный

Модель: TP09/1BJR-710 **Код:** T20111000401



Холодильный стол Pastry 1 дверь, высота корпуса стола 710 мм, со столешницей. Выносной холодильный агрегат, климатический класс 5 высокая нагрузка и хладагент R452a. Температурный диапазон -15°-22°C с вентилируемым охлаждением. Комплектация: 4 направляющих для EN60x40 полок. 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 - НЕО-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:	171 lt
Диапазон температур:	-15°-22°C
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Фреон:	R452a (GWP=2.141)
Оттайка:	Электрическая оттайка
Высота корпуса:	710 mm
Клапан:	Поставляется с соленоидом
Габариты:	755×800×850 mm
Габариты в упаковке:	990×900×998 mm
Вес нетто / брутто:	70 Kg / 80 Kg
Объем нетто / брутто:	127 lt / 171 lt
Напряжение:	220-240 V - 50-60 Hz
Эл. мощность:	765W - 3,5A
Холод. Мощность:	540 W*
*:	Испарител30°С конд. +55°С

Характеристики

Базовая комплектация:	4 направляющих EN60x40
контроль:	Электронный дисплей заподлицо с панелью
Двери:	1 дверь, самозакрывающаяся, реверсивная с ограничителем на 105°
Уплотнение дверцы:	Магнитный, трехкамерный и егко 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 егкой чистки
Ручка:	Нержавеющая сталь AISI 304, tолщина 2 mm
Направляющие и стойки:	Магнитный, трехкамерный и егко заменяемый
Ножки:	из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм
Cosmo:	Подготовлен для подключения к Cosmo Hub

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 previosly or subsequently sold.



Аксессуары и модификации

D 4/0
Выдвижные ящики 1/2
Выдвижные ящики 1/3
Выдвижные ящики 1/3 + 2/3
Технический отсек слева
Общий технический отсек
Стол без технического отсека
Замок с ключами для ящика 1/2
Замок с ключами для ящика 1/3
Замок с ключами для ящика 1/3 + 2/3
Персонализированный RAL
Подготовлено для подключения CO2 к централи
Alimentazione frequenza 60Hz
Другое напряжение

Показатель внутренней гигиеничности НЗ

Гранитная столешница
Гранитная столешница с бортом
Выносной агрегат NT2178GK
Увеличенная регулируемая ножка высотой 145/195 мм
4 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм
Противень, алюминиевый сплав EN60x40 h 20 мм
Решётка из нержавеющей стали EN60x40
Решетка с пластиковым покрытием EN60x40
Пара направляющих типа L 605 мм
Серийный интерфейс, кабель RS485
Комплект подключения кабеля Cosmo
Kit connessione wifi Cosmo
Съемный цоколь-подставка EN H 100 мм 1дR
Съемный цоколь-подставка EN H 150 мм 1дR

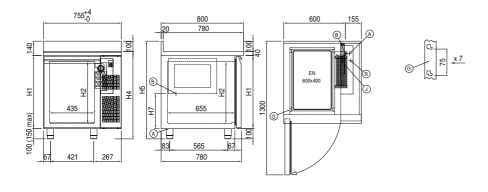
Конструкция вын. агрегата

Напряжение:	220-240 V - 50 Hz	
Assorbimento Unità Remota: 650W - 3,0A		
Фреон:	R452A	
Вес брутто:	25,7 Kg	
Габариты:	500×330×295 mm	
Труба с фреоном на входе:	Ø 3/8"	
Труба с фреоном на выходе:∅ 3/8"		
Габариты в упаковке:	540×345×310 mm	
Холод. Мощность:	Испарител30°С конд. +55°С	

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



А: Выход кабеля питания **В:** Слив конденсата **G:** Направляющие и стойки

J: Автоматическое испарение **R:** Выход трубок фреона 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.