

Клиент	Количество
Проект	Позиция

Стол Snack GN 3 дверный

Модель: TP16/1BR-490 **Код:** T10391000404



Холодильный стол Snack 3 двери, длина 1600 мм, высота корпуса стола 490 мм, со столешницей. Выносной холодильный агрегат, климатический класс 5 высокая нагрузка и хладагент R452a. Температурный диапазон -15°-22°C с вентилируемым охлаждением. Комплектация: 1 пластифицированная решетка GN1/1. Каждое отделение стола может комплектоваться холодильными ящиками 1/1, 1/2+1/2. Испаритель с антикоррозийной обработкой и электрическая оттайка. Толщина изоляции 60 мм - НFOхладагент 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:	278 lt
Диапазон температур:	-15°-22°C
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Фреон:	R452a (GWP=2.141)
Оттайка:	Электрическая оттайка
Высота корпуса:	490 mm
Клапан:	Поставляется с соленоидом
Габариты:	1600×700×630 mm
Габариты в упаковке:	1875×800×998 mm
Напряжение:	220-240 V - 50-60 Hz
Холод. Мощность:	540 W*
*:	Испарител30°С конд. +55°С

Характеристики

Базовая комплектация:	3 направляющих, 3 полки с пластиковым покрытием GN1/1
контроль:	Электронный дисплей заподлицо с панелью
Двери:	3 двери, самозакрывающиеся, реверсивные 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 previously or subsequently sold.



Аксессуары и модификации

Выдвижные ящики 1/1
Выдвижные ящики 1/2
Спец.размер технического отсека
Выдвижные ящики 1/1
Выдвижные ящики 1/2
Технический отсек слева
Общий технический отсек
Спец.размер технического отсека
Технический отсек слева
Стол без технического отсека
Замок с ключами для ящика 1/1
Общий технический отсек
Стол без технического отсека
Замок с ключами для ящика 1/2
Персонализированный RAL
Замок с ключами для ящика 1/1
Замок с ключами для ящика 1/2
Alimentazione frequenza 60Hz
Другое напряжение

Подготов централи	влено для подключения CO2 к 1
Alimentaz	rione frequenza 60Hz
Другое н	апряжение
Выносно	й агрегат NT2178GK
Увеличен 145/195 г	нная регулируемая ножка высотой им
	ощиеся колеса из нерж стали с ии, h 128 мм
Планки д	ля установки гастроемкостей в ящин
Комплект ящика, h	г контейнеров GN1/2 + крышки для 150 мм
Комплект ящика, h	г контейнеров GN1/3 + крышки для 150 мм
	я бутылок, решетка из ощей стали 350
Решётка	из нержавеющей стали GN1/1
Решетка	с пластиковым покрытием GN1/1
Пара нап	равляющих типа С 505 мм
Серийны	й интерфейс, кабель RS485
Комплект	г подключения кабеля Cosmo
Kit conne	ssione wifi Cosmo

Съемный цоколь-подставка GN H 100 мм 3дR Съемный цоколь-подставка GN H 150 мм 3дR

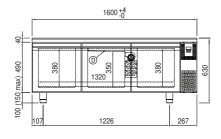
Конструкция вын. агрегата

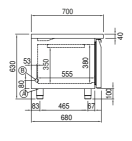
Напряжение:	220-240 V - 50 Hz		
Фреон:	R452A		
Вес брутто:	25,7 Kg		
Габариты:	500×330×295 mm		
Труба с фреоном на входе:	Ø 3/8"		
Труба с фреоном на выходе:Ø 3/8"			
Габариты в упаковке:	540×345×310 mm		
Холод. Мощность:	Испарител30°С конд. +55°С		

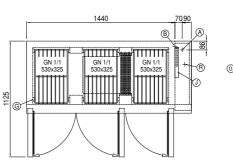
COSMO - контроль wi-fi

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









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.