

Клиент	Количество
Проект	Позиция

Стол Saladette Arkis GN 3 дверный

Модель: HS17/1MDR-SVT-760 **Код:** H80320000212



Технические данные

Столешница:	Без столешницы
Вместимость брутто:	476 lt
Диапазон температур:	-2°+8°C
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Фреон:	R452a (GWP=2.141)
Оттайка:	Электрическая оттайка
Высота корпуса:	760 mm
Клапан:	Поставляется с соленоидом
Габариты:	1570×655×860 mm
Габариты в упаковке:	1875×800×998 mm
Вес нетто / брутто:	104 Kg / 114 Kg
Объем нетто / брутто:	/ 476 lt
Напряжение:	220-240 V - 50-60 Hz
Эл. мощность:	810W - 3,7A
Холод. Мощность:	668 W*
*:	Испарител10°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 с открыванием на 180°
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.



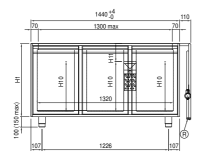
Конструкция вын. агрегата

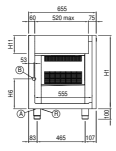
Напряжение:	220-240 V - 50 Hz	
Assorbimento Unità Remota: 500W - 2,3A		
Фреон:	R452A	
Вес брутто:	16 Kg	
Габариты:	480×330×295 mm	
Труба с фреоном на входе:	Ø 1/4"	
Труба с фреоном на выходе:Ø 3/8"		
Габариты в упаковке:	540×345×310 mm	
Холод. Мощность:	Испарител10°С конд. +55°С	

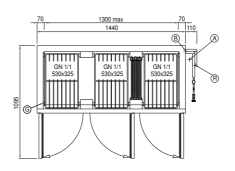
COSMO - контроль wi-fi

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

Слив конденсата

D: Циркуляция воздуха

G: Направляющие и стойки

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.