

Клиент	Количество
Проект	Позиция

Стол Arkis GN 2 дверный

Модель: HS13/1B-710 **Код:** H80200000401



Технические данные

Столешница:	Без столешницы
Вместимость брутто:	280 lt
Диапазон температур:	-15°-22°C
Холодильный агрегат:	С встроенным агрегатом
Энергетический класс:	D
Индекс EEI:	61,9
Годовое потребление:	2135 kW/h annum
Потребление 24 часа:	5,84 kW/h/24h
Климатический класс:	5
Фреон:	R290 (GWP=3)
Количество хладагента:	110g
Оттайка:	Оттайка горячим газом
Высота корпуса:	710 mm
Клапан:	Поставляется с соленоидом
Габариты:	1300×655×810 mm
Габариты в упаковке:	1395×800×998 mm
Вес нетто / брутто:	130 Kg / 140 Kg
Объем нетто / брутто:	183 lt / 280 lt
Напряжение:	220-240 V - 50 Hz
Эл. мощность:	850W - 3,9A
Холод. Мощность:	569 W*
*:	Испарител30°С конд. +55°С

Характеристики

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		
Двери: 2 двери с открыванием на 180° Уплотнение дверцы: Магнитный, трехкамерный и егко заменяемый Толщина изоляции: Толщина 60 мм - СFС/НСFС нет Внешняя/внутренняя Снаружи и задняя стенка из нержавеющей стали AISI 304. База из оцинкованной стали. Внутренние углы: Округлые для егкой чистки Ручка: Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 mm Направляющие и стойки: Магнитный, трехкамерный и егко заменяемый из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм	Базовая комплектация:	
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, толщина 2 mm Направляющие и стойки: Магнитный, трехкамерный и егко заменяемый из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм	контроль:	Электронный дисплей заподлицо с панелью
Толщина изоляции: Толщина 60 мм - CFC/HCFC нет Внешняя/внутренняя отделка: Стали AISI 304, регулируемый н 100/150 мм Толщина 60 мм - CFC/HCFC нет Снаружи и задняя стенка из нержавеющей стали AISI 304. База из оцинкованной стали. Округлые для егкой чистки Ручка: Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 mm Направляющие и стойки: Магнитный, трехкамерный и егко заменяемый из нержавеющей стали AISI 304, регулируемый н 100/150 мм	Двери:	2 двери с открыванием на 180°
Внешняя/внутренняя отделка: Снаружи и задняя стенка из нержавеющей отделка: 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 из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм	Уплотнение дверцы:	Магнитный, трехкамерный и егко заменяемый
отделка: стали AISI 304. База из оцинкованной стали. Внутренние углы: Округлые для егкой чистки Ручка: Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 mm Направляющие и стойки: Магнитный, трехкамерный и егко заменяемый из нержавеющей стали AISI 304, регулируемый h 100/150 мм	Толщина изоляции:	Толщина 60 мм - CFC/HCFC нет
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		13
Направляющие и стойки: Магнитный, трехкамерный и егко заменяемый Ножки: из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм	Внутренние углы:	Округлые для егкой чистки
Ножки: из нержавеющей стали AISI 304, регулируемыю h 100/150 мм	Ручка:	Нержавеющая сталь AISI 304, tолщина 2 mm
h 100/150 мм	Направляющие и стойки:	Магнитный, трехкамерный и егко заменяемый
Cosmo: Подготовлен для подключения к Cosmo Hub	Ножки:	из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм
	Cosmo:	Подготовлен для подключения к Cosmo Hub

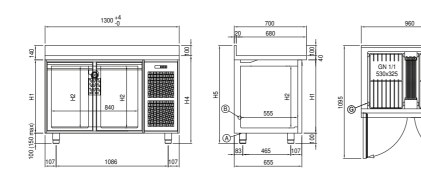
In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.



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





₿

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

J: Автоматическое испарение 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.