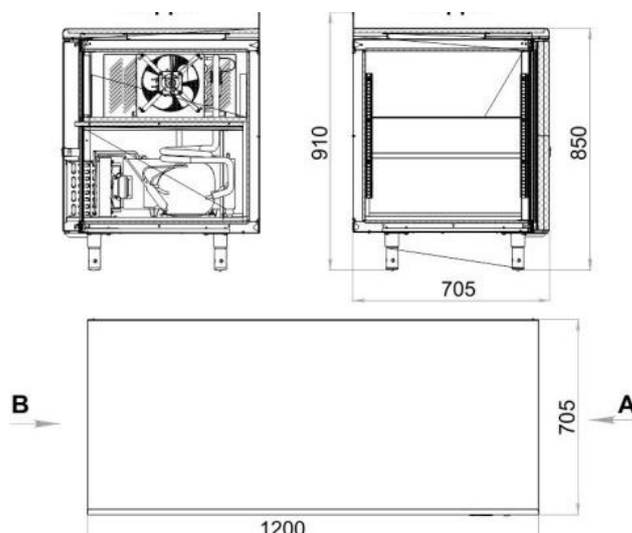


ПРОЕКТ: \_\_\_\_\_  
 МОДЕЛЬ: TB2GN-G  
 КОЛИЧЕСТВО: \_\_\_\_\_  
 СОГЛАСОВАНИЕ: \_\_\_\_\_  
 ДАТА: 18.04.2022



## TB2GN-G

Холодильный стол TM2GN-G, произведенный из нержавеющей стали, предназначен для предприятий общественного питания и торговли. Габаритные размеры стандартизированы с технологическим и тепловым оборудованием. Вместо полок можно использовать gastronormы GN1/1. Стол безопасен, т.к. не имеет выступающих элементов, столешница выполнена с радиусным изгибом и характеризуется высокой эргономичностью. Холодильный стол обеспечивает надежную работу при высоких внешних температурах, сохраняя свежесть продуктов.



### Технические характеристики

Корпус:	монолитный цельнозаливной
Кол-во дверных проемов:	2
IP24:	+
Материал столешницы:	нержавеющая сталь
Диапазон рабочих температур, °C:	-18
Объем, л:	320
Материал обшивок корпуса снаружи:	нержавеющая сталь
Материал обшивок корпуса изнутри:	нержавеющая сталь
Габаритные размеры, мм:	1200x705x850/910

Толщина стенки корпуса, мм:	43
Условия окружающей среды (t, °C, /вл-сть, %):	до +25/до 60
Тип охлаждения :	динамический
Хладагент:	R290
Расположение агрегата:	двухъярусный выдвижной
Тип испарителя:	скрытый
Терморегулятор:	эл.блок
Тип оттайки:	автоматическая, при помощи ТЭНов, с системой испарения конденсата
Потребляемая мощность, Вт, не более:	550
ПЭН обогрева дверного проема:	+
ТЭН поддона воздухоохладителя:	+
Толщина столешницы:	40
Наличие борта:	+
Высота борта, мм:	60
Стандарт Gastronorm:	GN 1/1
Система электропитания, В/Гц:	230/50

## Логистическая информация

Вес нетто, кг:	130
Вес брутто, кг:	150
Размеры в упаковке, мм:	1310x815x1045

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, принципиально не влияющие на эксплуатационные свойства оборудования, без предварительного уведомления.