

ПРОЕКТ: _____
 МОДЕЛЬ: TB4GN-GC
 КОЛИЧЕСТВО: _____
 СОГЛАСОВАНИЕ: _____
 ДАТА: 09.10.2020



TB4GN-GC



Технические характеристики

| | |
|--|---|
| Корпус: | монолитный цельнозаливной |
| Кол-во дверных проемов: | 4 |
| Материал столешницы: | нержавеющая сталь |
| Диапазон рабочих температур, °C: | -18 |
| Объем, л: | 600 |
| Материал обшивок корпуса снаружи: | нержавеющая сталь |
| Материал обшивок корпуса изнутри: | нержавеющая сталь |
| Габаритные размеры, мм: | 2060x705x850/910 |
| Толщина стенки корпуса, мм: | 43 |
| Условия окружающей среды (t, °C./вл-сть, %): | до +25/до 60 |
| Тип охлаждения : | динамический |
| Хладагент: | R404A |
| 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: | 165 |
| Вес брутто, кг: | 200 |
| Размеры в упаковке, мм: | 2165x815x1045 |

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