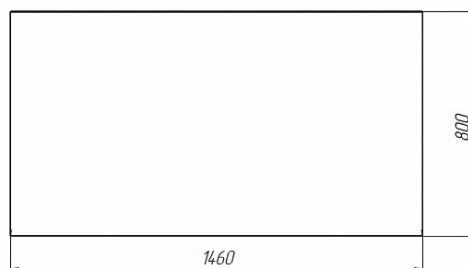
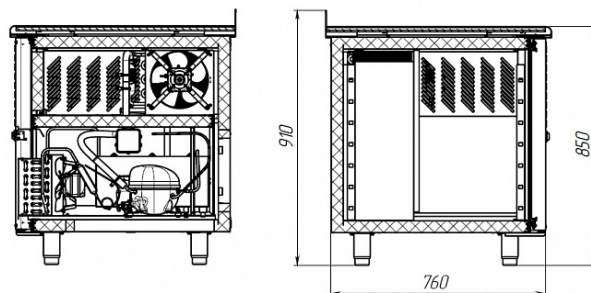




TM2EN-G



Технические характеристики

Кол-во уровней:	7 EN400x600
Температурный режим, °С:	-2...+10
Расстояние между направляющими, мм:	76
Условия окружающей среды (t,°С./вл-сть, %):	до +43/до 80
Материал обшивок корпуса изнутри:	нержавеющая сталь
Размеры:	1460x800x850/910
Толщина стенки корпуса, мм:	43
Система электропитания, В/Гц:	230/50
Расположение агрегата:	боковое
Кол-во дверных проемов:	два
Потребляемая мощность, Вт, не более:	350
Тип охлаждения:	динамический
Хладагент:	R290
Материал обшивок корпуса стола:	нержавеющая сталь
Столешница:	усиленная с бортом/без борта
Материал столешницы:	нержавеющая сталь

Высота борта, мм:	60
Тип оттайки:	автоматический с системой испарения конденсата
Терморегулятор:	эл.блок

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