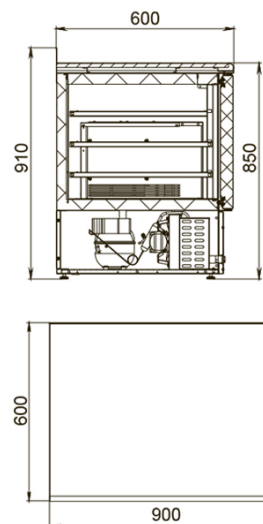




TMi2-G



Технические характеристики

Кол-во дверных проемов:	2
Ножки:	регулируемые по высоте, из нержавеющей стали
IP24:	+
Материал столешницы:	нержавеющая сталь
Диапазон рабочих температур, °C:	-2...+10
Объем, л:	153
Материал обшивок корпуса снаружи:	нержавеющая сталь
Материал обшивок корпуса изнутри:	нержавеющая сталь
Габаритные размеры, мм:	900x600x850/910
Толщина стенки корпуса, мм:	43
Условия окружающей среды (t, °C./вл-сть, %):	до +43
Тип охлаждения :	динамический
Хладагент:	R134a
Терморегулятор:	эл.блок
Тип оттайки:	автоматическая с системой испарения конденсата
Расход электроэнергии за сутки, кВт/ч, не более:	350
Тип полок:	обычные
Толщина столешницы:	40

Наличие борта:	+/-
Система электропитания, В/Гц:	230/50

Логистическая информация

Размеры в упаковке, мм:	1045x714x1040
-------------------------	---------------

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