

ХОЛОДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ **POLAIR**



ЕВРОПЕЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОТ РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ!

- Крупнейший завод в Европе
- 20 лет на рынке профессионального холода
- Европейское оборудование и технологии
- 100% сквозной контроль качества
- Экологичные технологии производства

POLAIR
impianti professionali di refrigerazione



Холодильные столы POLAIR - универсальное оборудование, совмещающее функции холодильного шкафа и полноценного рабочего стола

Холодильные столы позволяют экономить площадь помещений и оптимизировать работу персонала

Холодильные столы POLAIR рассчитаны на работу при температуре окружающей среды до **+43°C** и относительной влажности воздуха до **80%**

Соответствуют классу защиты электротоваров IP24

Диапазон рабочих температур от **-2 до +10°C**

Продуманная конструкция корпуса



Высокотехнологичная модульная холодильная система, расположенная в компактном агрегатном отсеке



Рациональное использование производственных площадей
Оптимизация работы персонала
Экономичность с точки зрения энергопотребления



ХОЛОДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ POLAIR

Особенности холодильных столов POLAIR

- Компактный цельнозаливной корпус (толщина стенки 43 мм)
- Динамическая система охлаждения
- Все элементы холодильной системы за пределами охлаждаемого отсека
- Двухъярусный холодильный агрегат расположен в узком агрегатном отсеке и выдвигается для обслуживания
- Электронный блок управления позволяет точно устанавливать и контролировать температуру
- Столешница толщиной 40 мм изготовлена из нержавеющей стали (1,0 мм) AISI 304, имеет радиусный изгиб фронтального края
- Столы оснащены бортом высотой 60 мм
- Габаритные размеры столов определены стандартами размеров нейтрального и теплового оборудования
- Столы глубиной 700 мм гастронормированы – GN 1/1
- Двери оснащены съемным уплотнителем с магнитной вставкой
- Ручки эргономичны и гигиеничны
- Ножки изготовлены из нержавеющей стали и регулируются по высоте

ХОЛОДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ POLAIR Grande

POLAIR Grande

- Внутренние обшивки выполнены из нержавеющей стали AISI 304
- Внешние обшивки (за исключением задней стенки) выполнены из нержавеющей стали AISI 304
- Столешница изготовлена из нержавеющей стали AISI 304



ХОЛОДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ POLAIR

Технические характеристики

	TM2GN-G	TM3GN-G	TM2-G	TM3-G
Кол-во дверей	2	3	2	3
Материал столешницы	нерж сталь AISI 304			
Материал обшивок корпуса снаружи (за исключением задней стенки) и внутри	нерж сталь AISI 304			
Объем, л	320	475	270	400
Габаритные размеры, мм	1200x705 x850/910	1630x705 x850/910	1200x605 x850/910	1630x605 x850/910
Диапазон рабочих температур, °C	-2...+10			
Условия окружающей среды (t, °C, /вл-сть, %)	до +43/до 80			
Тип охлаждения	динамический			
Хладагент	R134a			
Терморегулятор	эл.блок			
Тип оттайки	автоматическая с системой испарения конденсата			
Система электропитания, В/Гц	230/50			
Потребляемая мощность, Вт, не более	350			
Тип полок	GN 1/1		обычные	
Кол-во полок в комплекте	2	3	2	3
Толщина столешницы, мм	40			
Наличие борта	+			
Высота борта, мм	60			

Значения технических характеристик оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления

ХОЛОДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ **POLAIR** Standard

POLAIR Standard

- Столешница холодильных столов POLAIR Standard изготовлена из пищевой нержавеющей стали марки AISI 304
- Корпус и двери из стали с полимерным покрытием



ХОЛОДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ POLAIR

Технические характеристики

	TM2GN-S	TM3GN-S	TM2-S	TM3-S
Кол-во дверей	2	3	2	3
Материал столешницы	нерж сталь AISI 304			
Материал обшивок корпуса	сталь с полимерным покрытием			
Объем, л	320	475	265	400
Габаритные размеры, мм	1200x705 x850/910	1630x705 x850/910	1200x605 x850/910	1630x605 x850/910
Диапазон рабочих температур, °C	-2...+10			
Условия окружающей среды (t, °C, /вл-сть, %)	до +43/до 80			
Тип охлаждения	динамический			
Хладагент	R134a			
Терморегулятор	эл.блок			
Тип оттайки	автоматическая с системой испарения конденсата			
Система электропитания, В/Гц	230/50			
Потребляемая мощность, Вт, не более	350			
Тип полок	GN 1/1		обычные	
Кол-во полок в комплекте	2	3	2	3
Толщина столешницы, мм	40			
Наличие борта	+			
Высота борта, мм	60			

Значения технических характеристик оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления



Схема условных обозначений столов

TM3GN-S

1 2 3 4 5

- 1 - тип оборудования
Т - стол
- 2 - температурный режим стола
М - среднетемпературный
- 3 - количество дверей стола
2 - две двери
3 - три двери
- 4 - соответствие стандарту «Гастронорм»
GN - соответствие стандарту GN1/1
- 5 - серия стола
S - серия Standard
G - серия Grande

РУССКИЙ ПРОЕКТ®

125424, Россия, Москва,
Волоколамское шоссе, д. 88, стр. 8
+7 (495) 540-46-00 www.rp.ru