

**Холодильный шкаф POLAIR
CV114-Gm нерж.(-5..+5°C)**



(Цена со склада в г.Москва)

203 483 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Универсальный холодильный шкаф POLAIR Grande CV114-Gm Alu из нержавеющей стали имеет внутренний объем 1400л применяется для хранения охлажденных рыбы, мяса, икры, полуфабрикатов, пресервов и других деликатных продуктов в торговых залах и складских помещениях предприятий торговли, кулинарных цехах, на пищевых производствах. Холодильный шкаф стабильно поддерживает температурный режим внутреннего объема от -5 до +5°C. Исполнение шкафа позволяет использовать его в помещениях со строгими гигиеническими требованиями: аптеках, больничных учреждениях, лабораториях. Мультитемпературный холодильный шкаф POLAIR CV114-Gm Alu серии Grande рассчитан на работу при температуре окружающей среды до +40°C и относительной влажности воздуха до 80% благодаря тому, что шкаф: - имеет цельнозаливной пенополиуретановый корпус без щелей и стыков, гарантирующий надежную термоизоляцию охлаждаемого пространства, механическую прочность и долговечность; - оснащен профессиональной динамической холодильной системой*, обеспечивающей эффективное и

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	8958
Производитель	POLAIR (Полаир)
Страна производитель	Россия
Температурный режим	Универсальный
Гарантия, мес	12
Диапазон температур, °C	-5...+5
Напряжение, в	220
Ширина, мм	1402
Глубина, мм	925
Высота, мм	2028
Внутренний объем, л	1400
Охлаждение	динамическое
Материал корпуса	Нержавеющая сталь (кроме задней стенки)
Внутренняя обшивка	нержавеющая сталь
Расположение агрегата	верхнее
Количество дверей	2
Стандарт GASTRONORM	GN 2/1 (650x530)
Исполнение двери	глухая
Количество полок	8
Энергопотребление, кВт/сутки	6,5
Цвет	нержавеющая сталь
Замок	есть
Управление	многофункциональная контрольная панель
Подсветка	LED
Световое канале	нет
Хладагент	R 134A
Клапан Шредера	есть
Тип оттайки	автоматическая, при помощи ТЭНов, с системой испарения конденсата
Перенавешивание двери	невозможно
Тип двери	распашная
Размер полки, мм	595x455
Вес нетто, кг	168
Вес в упаковке, кг	218
Габариты в упаковке, мм (ШxDxB)	1490x988x2125
Упаковка	гофрокороб на поддоне
Код производителя	1007536d
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	1000

равномерное охлаждение продуктов на всех полках шкафов, экономичное энергопотребление; - имеет верхнее расположение агрегата, что улучшает теплообменные свойства шкафа, предохраняя агрегат от загрязнения и упрощает обслуживание; - имеет внутреннюю и внешнюю обшивку (кроме задней стенки) из нержавеющей стали.

Универсальный холодильный шкаф Полаир CV114-Gm Alu серии Grande удобен в эксплуатации и обслуживании: Современный дизайн в духе самых передовых европейских тенденций и направлений алюминиевые профили дверей и верхней панели, которые придают шкафам прочность и подчеркивают премиальный дизайн увеличенная эргономичность - ручки полностью интегрированы в профили дверей шкафов применение светодиодной подсветки, светильник которой перенесен во фронтальную часть шкафов клавишный микропереключатель вместо контактного (устройство для автоматического отключения вращения вентилятора воздухоохладителя и включения подсветки при открывании двери шкафа) многофункциональная контрольная панель вместо электронного блока управления конструкция корпуса обеспечивает большой объем хранения товара; полки выдерживают распределенную нагрузку до 40 кг; дверь закрывается автоматически, оснащена надежным уплотнителем с магнитной вставкой; ножки регулируются по высоте; дверь оснащена замком; холодильный шкаф оснащен системой автоматической оттайки, конденсат испаряется из ванночки слива; удобный доступ к агрегату для сервисного обслуживания. педаль для открывания двери входит в комплект стандартной поставки.

Купить универсальный холодильный шкаф Полаир из нержавеющей стали CV114-Gm Alu означает инвестировать деньги в будущее Вашего бизнеса! *

Профессиональная динамическая холодильная система шкафов POLAIR состоит из следующих основных компонентов: компрессор от ведущих европейских производителей; медно-алюминиевая конденсаторная батарея, обдуваемая осевым вентилятором; медно-алюминиевая испарительная батарея, обдуваемая осевым вентилятором.