МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ СО СТЕКЛЯННЫМИ И ГЛУХИМИ КРЫШКАМИ 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





Морозильные лари POLAIR изготовлены по технологии и на производственной линии, разработанной специалистами MONDIAL GROUP (Италия)

Соответствуют климатическому классу 4+

Лари POLAIR уверенно работают при температуре окружающей среды до +35°C

Диапазон рабочих температур от -25°C до -18°C

Морозильные лари POLAIR представлены моделями:

- с плоскими стеклянными раздвижными крышками
- с изогнутыми стеклянными раздвижными крышками
- с поднимающейся глухой крышкой







МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ POLAIR - ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ДЕМОНСТРАЦИИ И ХРАНЕНИЯ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Профессиональная холодильная система ларей POLAIR, оснащенная Алюминиевым

змеевиком-испарителем и Медно-алюминиевым конденсатором, обдуваемым вентилятором



Надежная теплоизоляция ларей POLAIR, обеспеченная толщиной стенок корпуса 70 мм

Максимальная эффективность ларей POLAIR

- Качественное хранение замороженных продуктов при стабильном поддержании заданной температуры
- Бесперебойная работа при высоких внешних температурах
- Экономичность энергопотребления
 - Защита холодильной системы от механических повреждений



Температура окружающей среды: до +35°C

Диапазон рабочих температур: -25°С ...-18°С





МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ POLAIR CO СТЕКЛЯННЫМИ РАЗДВИЖНЫМИ КРЫШКАМИ



Элегантные рамы в различных цветовых исполнениях:

- усиленные, термоформованные из АБС-пластика
- защищают корпус и стекла
- придают ларям привлекательный и индивидуальный внешний вид



Стекла ларей:

- закаленные, обладают повышенной прочностью, а разбиваются в безопасную крошку
- имеют низкоэмиссионное покрытие, которое обладает теплоотражающими свойствами, обеспечивая надежное охлаждение продуктов, экономию электроэнергии, прозрачность стекол во всех режимах работы



Корпус:

- толщина стенки корпуса с термоизоляцией ППУ 70 мм
- материал обшивок корпуса оцинкованная сталь с полимерным покрытием – снаружи и изнутри
- для удобства гигиенического ухода все лари имеют в дне отверстие, которое в режиме работы закрывается пластиковой заглушкой



Двойные поворотные колеса:

- позволяют легко перемещать лари
- надежны и долговечны
- не оставляют следов на полу



Контроль температуры:

- механический термостат используется в качестве терморегулятора
- термометр позволяет контролировать температуру внутри ларя
- термодатчик расположен в самой теплой, верхней зоне выкладки

МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ POLAIR С ИЗОГНУТЫМИ СТЕКЛЯННЫМИ РАЗДВИЖНЫМИ КРЫШКАМИ



^{*} Значения технических характеристик оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления

МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ POLAIR С ПЛОСКИМИ СТЕКЛЯННЫМИ РАЗДВИЖНЫМИ КРЫШКАМИ

Технические характеристики	DF120SF-S	DF130SF-S	DF140SF-S	DF150SF-S		
Внутренний объем, л	215	320	426	532		
Габаритные размеры, мм	790x630x912	1070x630x912	1350x630x912	1630x630x912		
Диапазон рабочих температур, °С	-2518					
Климатиче- ский класс (температура окружающей среды)	4+ (до +35°С)					
Хладагент	R404A					
Толщина стенки корпуса, мм	70					
Тип испарителя	алюминиевый «змеевик»					
Тип конденса- тора	медно-алюминиевая батарея, обдуваемая вентилятором					
Тип охлаждения	статический					
Тип оттайки	принудительная					
Материал обшивок кор- пуса (внешних стенок)	оцинкованная сталь с полимерным покрытием					
Материал об- шивок корпуса (внутренних стенок)	оцинкованная сталь с полимерным покрытием					
Комплектация:						
Термостат	+					
Термометр	+					
Колеса (4 шт.)	+					
Замок	опция					
Корзинки	опция					
Цвет рамы (стандартное исполнение)	белый/синий/красный					

^{*} Значения технических характеристик оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления



Температура окружающей среды: до +35°C

Диапазон рабочих температур: -25°С ...-18°С

Функция быстрой заморозки



МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ POLAIR С ГЛУХИМИ КРЫШКАМИ





- внешние обшивки из оцинкованной стали с полимерным покрытием (POLAIR Standard)
- внешние обшивки из нержавеющей стали (POLAIR Grande)
- внутренние обшивки из практичного пластика или алюминия



Электронный блок управления позволяет:

- установить рабочую температуру с точностью до 1 градуса
- контролировать температуру с помощью ж/к дисплея
- управлять функцией быстрой заморозки
- диагностировать возможные неполадки
- в качестве опции примененить контроллер с дополнительными функциями



Ручки ларей:

- удобны
- эргономичны
- имеют встроенный замок



Таблица сроков хранения продуктов:

- позволяет эффективно управлять товарным запасом
- оптимизирует работу персонала



Дополнительное удобство эксплуатации:

- ролики для легкого перемещения ларей
- отверстие в дне корпуса для для удобства гигиенического **ухода**

МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ POLAIR C ГЛУХИМИ КРЫШКАМИ POLAIR Standard



^{*} Значения технических характеристик оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления

^{**} Возможен заказ дополнительных корзин

МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ POLAIR С ГЛУХИМИ КРЫШКАМИ POLAIR Grande

Технические характеристики	SF120LF-G	SF130LF-G	SF140LF-G	SF150LF-G		
Внутренний объем, л	197	295	393	491		
Габаритные размеры, мм	790x722x880	1070x722x880	1350x722x880	1630x722x880		
Диапазон рабочих температур, °С	-2518					
Климатический класс (температура окружающей среды)	4+ (до +35°С)					
Функция быстрой заморозки	+					
Хладагент	R404A/R134a					
Толщина стенки корпуса, мм	70					
Тип испарителя	алюминиевый «змеевик»					
Тип конденса- тора	медно-алюминиевая батарея, обдуваемая вентилятором					
Тип охлаждения	статический					
Тип оттайки	принудительная					
Материал внеш- них обшивок корпуса	оцинкованная сталь с полимерным покрытием					
Материал вну- тренних обшивок корпуса	пищевой алкоминий/ оцинкованная сталь с полимерным покрытием					
Материал внешней поверхности крышки	нержавеющая сталь AISI 304					
Материал внутренней поверхности крышки	пластик или алюминий					
Комплектация:						
Электронный блок управления	+					
Ролики	+					
Замок	+					
Корзинки, шт**	1					
Таблица сроков хранения продуктов	+					

^{*} Значения технических характеристик оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления

^{**} Возможен заказ дополнительных корзин

МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ POLAIR - ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

- Европейские технологии и доступные цены
- Высокая эффективность холодильной системы
- Уверенная работа при высоких внешних температурах
- Комплектующие от европейских поставщиков
- Долговечность и надежность
- Экономичность с точки зрения энергопотребления
- Экологичность
- Удобство в эксплуатации
- Привлекательный внешний вид

Схема условных обозначений ларей

DF 150 **SC-S**12 34 56 7

- 1 назначение и тип ларя
 - **D** стеклянная крышка (для демонстрации и продажи)
 - S глухая крышка (для хранения)
- 2 температурный режим ларя
 - F морозильный ларь низкотемпературный
- 3 количество отделений в ларе
- 4 объем ларя в декалитрах
- 5 тип крышки ларя
 - S раздвижные крышки
 - L поднимающаяся крышка
- 6 вид крышки
 - F плоская
 - С изогнутая
- 7 серия ларя
 - S Standard
 - G Grande

