Россия, 000 «Совитал»

ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ SOVITAL

Руководство по эксплуатации и обслуживанию



Содержание

Установка и размещение	3
Эксплуатация	
Техника безопасности	
Обслуживание	
•	
Характерные неисправности	
Хранение и транспортировка	
Утилизация	
Гарантийные обязательства	

УСТАНОВКА И РАЗМЕЩЕНИЕ

1. Распаковка

Распаковывайте шкаф осторожно, не переворачивайте и не кладите на бок. После установки в вертикальное положение первое включение возможно не ранее, чем через 4 часа.

2. Требования к месту установки

Температура окружающей среды: от +10°C до +35°C.

Относительная влажность: не более 65%.

Устанавливайте на ровную, горизонтальную поверхность. Обеспечьте свободную циркуляцию воздуха: оставьте зазор не менее 20 см от задней стенки до стены. Устанавливайте вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.

3. Электропитание

Напряжение: ~230В (+10%, -15%)

Обязательно подключение к розетке с заземлением. Используйте отдельную розетку. Запрещено подключение через удлинители.

Модель	Габариты (В×Ш×Г), мм	Объём, л	Температурный режим
EAZY 195	2000×395 ×485	190	+3+8°C
EAZY 225	2000×465×485	225	+3+8°C
EAZY 370	1870×590×590	370	+3+8°C
EAZY 600	2145×665×680	625	+3+8°C
EAZY 800	2155×750×820	800	+3+8°C
EAZY 950	2150× 902×785	1014	+3+8°C
EAZY 1100	2150×1170×670	1165	+3+8°C
EAZY 1200	2230×670×1170	1210	+3+8°C
EAZY 1500	2155×1300×760	1510	+3+8°C

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Запуск в эксплуатацию

Подключите вилку к розетке и нажмите кнопку включения на передней панели. Признаком работы является включение компрессора и вентиляторов.

2. Температурные параметры

Заводские настройки термостата: отключение компрессора при +3°C, включение при +8°C. Температура внутри камеры: 0...+7°C. Несанкционированное изменение настроек термостата влечёт за собой прекращение гарантийного обслуживания.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- 1. Запрещается эксплуатация:
 - При напряжении вне диапазона 230В (+10%, -15%).
 - При влажности выше 65% или температуре выше 40°C.
 - В химически активной среде.
 - Если хладагент R600a (изобутан) или R290 (пропан): это горючие газы. При повреждении контура немедленно проветрите помещение и избегайте открытого огня.
 - При повреждении шкафа. Не включайте поврежденный шкаф.

2. Отключение шкафа от сети требуется при:

- Чистке и санитарной обработке
- Загрузке/выгрузке продукта
- Передвижении шкафа
- Проведении любых работ по обслуживанию

Изделие относится к І классу электробезопасности. Заземление обязательно!

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 1. Чистка и уход
- Перед любой чисткой ОБЯЗАТЕЛЬНО отключите шкаф от сети!
- Не используйте абразивные чистящие средства, отбеливатели или растворители.
- Внешние и внутренние поверхности: мойте средством для посуды, протирайте насухо.
- Резиновый уплотнитель двери: протирайте слабощелочным раствором (pH 8,0-8,5).

2. Обслуживание конденсатора

- Регулярно (не реже 1 раза в месяц) очищайте пластины конденсатора от пыли и мусора мягкой щеткой, пылесосом или сжатым воздухом.
- Не используйте воду!

ХАРАКТЕРНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

- Шкаф не включается: проверьте напряжение в розетке и надежность подключения вилки.
- Недостаточное охлаждение: проверьте, не засорен ли конденсатор и обеспечена ли циркуляция воздуха.
- Компрессор не отключается / продукт замерзает: обратитесь в сервисную службу.
- Засоренный конденсатор частая причина поломок и аннулирования гарантии.

При любых других неисправностях **немедленно** отключите оборудование от сети и обратитесь в авторизованный сервисный центр – контакты на сайте и в конце данного документа.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка и хранение должны производиться строго в вертикальном положении. Хранить в сухом, хорошо проветриваемом помещении с влажностью не более 65%. Температурный диапазон хранения: от -35°C до +50°C.

Запрещено устанавливать шкафы в упаковке в два яруса.

Повреждения, вызванные ненадлежащей транспортировкой, не подлежат гарантийному ремонту.

УТИЛИЗАЦИЯ

При утилизации холодильного шкафа:

Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами., свяжитесь со специализированным пунктом приема техники. Обратите внимание: оборудование содержит хладагент (R600a/R290) и изоляционную пену.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии: 12 месяцев с момента продажи.

Срок службы корпуса: 7 лет.

Срок службы до капитального ремонта: 4 года.

Гарантия аннулируется при:

Несоблюдении правил эксплуатации, изложенных в руководстве.

Самостоятельном ремонте или внесении изменений в конструкцию.

Использовании оборудования не по назначению или в ненадлежащих климатических условиях (t° окружающей среды не от +10°C до +35°C, влажность> 65%).

Повреждении заводского номера или контура хладагента.

КОНТАКТЫ

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

E-mail: chernovdv@polair.com

Телефон: +7 (917) 225-64-60

ДЛЯ ЗАКАЗА

E-mail: medinets@polair.com

Телефон: +7 910 442 44 53

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ИНН 1651097675, КПП 165101001, ОГРН 1241600056873 Россия, ООО «Совитал».

Адрес производителя: 423570, РФ, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Индустриальная, здание 11.

