



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВИННЫЕ ШКАФЫ



CC12 – C18 – CC28

Перед использованием, пожалуйста, прочтите и следуйте правилам безопасности и инструкциям по эксплуатации, приведенным в данном руководстве.

Прежде всего, мы хотели бы поблагодарить вас за покупку продукта CLIMADIFF и надеемся, что этот прибор полностью оправдывает ваши ожидания.

1. ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Прежде чем использовать прибор в первый раз, пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство пользователя. Храните его бережно, чтобы при необходимости вы могли обратиться к нему в будущем. Чтобы снизить риск возгорания, поражения электрическим током или получения травм при использовании вашего прибора, соблюдайте эти основные меры предосторожности.

Обслуживание вашего прибора должно осуществляться квалифицированным специалистом.

В целях вашей безопасности, правильного использования перед установкой и первым использованием прибора внимательно прочтите данное руководство пользователя, включая содержащиеся в нем подсказки и предупреждения. Чтобы избежать ненужных ошибок и несчастных случаев или избежать повреждения прибора, важно убедиться, что все люди, использующие прибор, досконально знакомы с его эксплуатацией и функциями безопасности. Сохраните эти инструкции и убедитесь, что они останутся с прибором, если он будет перемещен или продан, чтобы любой, кто будет пользоваться им в течение всего срока службы, был должным образом проинформирован о его использовании и инструкциях по технике безопасности. Это обеспечит оптимальную работу прибора.

В целях безопасности жизни и имущества, а также во избежание любого риска получения травм соблюдайте меры предосторожности, изложенные в настоящих инструкциях пользователя, поскольку производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием.

Этот прибор предназначен исключительно для домашнего использования и для хранения специальных напитков при температуре хранения выше, чем в отсеке для хранения свежих продуктов. Он не предназначен для сохранения свежести пищевых продуктов.

Убедитесь, что напряжение вашей сети соответствует напряжению, указанному на заводской табличке прибора; прибор должен быть подключен к системе заземления. Неправильный ремонт или подключение могут привести к угрозе безопасности. Если у вас есть какие-либо сомнения, обратитесь к профессионалу за проверкой вашей сети.

Для вашей защиты данное устройство должно быть правильно подключено к

заземленной розетке. Не обрезайте и не отсоединяйте провод заземления сетевого кабеля, входящего в комплект поставки.

По соображениям безопасности не используйте электрический удлинитель.

Если ваш прибор поврежден (например, в результате сильного удара) или ему причинен вред (скачок напряжения из-за молнии, наводнения, пожара), его использование может быть опасным. Выньте вилку из розетки и обратитесь за проверкой прибора к квалифицированному специалисту по ремонту.

Во избежание какой-либо опасности не заменяйте поврежденный сетевой кабель самостоятельно. Обратитесь к своему розничному продавцу, в авторизованный сервисный центр или к профессиональному специалисту по ремонту.

Этот прибор должен располагаться таким образом, чтобы была доступна сетевая розетка. Не перемещайте прибор, когда он заполнен: вы можете повредить его корпус, который невозможно отремонтировать. К электрическим частям не должно быть прямого доступа.

- Держите детей подальше от прибора.
- Не используйте этот прибор на открытом воздухе.

В случае случайного попадания жидкости (разбитая бутылка и т.д.) на электрические компоненты (двигатель и т.д.) немедленно выньте вилку из розетки.

Во избежание возникновения пожара, поражения электрическим током или травм не погружайте сетевой кабель, вилку или сам прибор в воду или любую другую жидкость. Не прикасайтесь к прибору мокрыми руками.

Держите прибор вдали от любых источников тепла и прямых солнечных лучей.

Не допускайте, чтобы сетевой кабель свисал со стола или соприкасался с острыми краями или горячими поверхностями.

Не тяните за сетевой кабель - возьмитесь за вилку, чтобы отсоединить прибор.

Убедитесь, что место, где установлен ваш прибор, выдерживает его вес при загрузке (бутылка объемом 75 мл весит примерно 1,3 кг). Ваш шкаф должен располагаться на ровной поверхности. Если вам нужно расположить его на ковре, подложите под него подставку.

Чтобы не повредить прокладку дверцы, при извлечении полок убедитесь, что дверца полностью открыта.

Безопасность детей и других уязвимых лиц

- Этим прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, если они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно безопасного использования прибора и понимают связанные с этим опасности.
- Операции по очистке и обслуживанию пользователя не должны выполняться детьми, за исключением случаев, когда им больше 8 лет и они находятся под присмотром.
- Храните всю упаковку в недоступном для детей месте, так как существует риск удушья.
- Риск попадания ребенка в ловушку. Попадание детей в ловушку и удушье - это не проблемы прошлого. Выброшенная на свалку или брошенная техника по-прежнему опасна, даже если она "просто стоит в гараже несколько дней".
- Если вы выбрасываете прибор, выньте вилку из розетки, перережьте соединительный кабель (как можно ближе к прибору) и снимите дверцу, чтобы играющие дети не пострадали от поражения электрическим током или не закрылись внутри нее.
- Если этот прибор с магнитным уплотнителем дверцы предназначен для замены более старого прибора с пружинным замком (защелкой) на дверце или крышке, обязательно приведите пружинный замок в негодность, прежде чем выбрасывать старый прибор. Это предотвратит превращение его в смертельную ловушку для ребенка.
- Храните прибор и его кабель питания в недоступном для детей возрасте до 8 лет месте.
- Прежде чем выбросить свой старый винный шкаф: снимите дверцу. Оставьте полки на месте, чтобы дети не могли легко забраться внутрь.
- Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором.

Общая безопасность

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ — Данное устройство предназначено для использования в бытовых и аналогичных целях, таких как:

- ✓ Кухонные зоны для персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях,
- ✓ Фермерские дома гостиницы, мотели и другие жилые помещения,
- ✓ Пансионы типа "постель и завтрак",
- ✓ Кейтеринг и аналогичные мероприятия, не относящиеся к розничной торговле.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ — Чтобы избежать опасности из-за неустойчивости прибора, его необходимо закрепить в соответствии с инструкциями.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ — Не храните в этом приборе взрывчатые вещества, такие как аэрозольные баллончики с легковоспламеняющимся порошком, так как из них может произойти утечка или выделение жидкости.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ — Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или лицами, имеющими аналогичную квалификацию, во избежание опасности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ — Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса размораживания, кроме рекомендованных производителем.

Электробезопасность

- Мы отказываемся от какой-либо ответственности в отношении инцидентов, вызванных некачественным электромонтажом.
- Шнур питания не должен быть удлиннен. Не используйте удлиннительный кабель, адаптер или многоходовую розетку.
- Убедитесь, что вилка питания не раздавлена и не повреждена. Раздавленная или поврежденная вилка питания может перегреться и привести к возгоранию.
- Убедитесь, что у вас есть доступ к основной розетке прибора.
- Не тяните за основной кабель.
- Убедитесь, что прибор всегда электрически заземлен.
- Если розетка сетевой вилки ослаблена, не вставляйте вилку в розетку. Существует опасность поражения электрическим током или пожара.
- Запрещается пользоваться прибором без крышки лампы

внутреннего освещения.

- Прибор работает только при питании однофазным переменным током 220 ~ 240В/50Гц.
- Не пытайтесь заменить поврежденный кабель питания, обратитесь в службу послепродажного обслуживания.
- Розетка питания должна быть легкодоступна, но недоступна для детей. В случае сомнений обратитесь к вашему специалисту по установке.

Ежедневное использование

- Данное устройство предназначено исключительно для хранения вина.
- Не храните в приборе легковоспламеняющийся газ или жидкости. Существует риск взрыва.
- Не включайте никакие электроприборы в приборе (электрические мороженицы, миксеры и т.д.).
- При отключении от сети всегда вынимайте вилку из сетевой розетки и не тяните за кабель.
- Не ставьте горячие предметы рядом с пластиковыми компонентами данного прибора.
- Следует строго соблюдать рекомендации производителя прибора по хранению. Обратитесь к соответствующим инструкциям по хранению.
- Держите горящие свечи, лампы и другие предметы с открытым пламенем подальше от прибора, чтобы не привести его к возгоранию.
- Прибор предназначен для хранения напитков в обычных бытовых условиях, как описано в данной инструкции.
- Прибор тяжелый. При его перемещении следует соблюдать осторожность. Если ваш прибор оснащен колесиками, помните, что они предназначены только для облегчения незначительных перемещений. Не перемещайте прибор на большие расстояния.
- Никогда не используйте основание, выдвижные ящики, дверцы и т.д. чтобы стоять на них или в качестве опор.
- Во избежание падения предметов, которые могут привести к травмам или повреждению прибора, не перегружайте дверные полки и не кладите в прибор продукты.

Внимание: очистка и техническое обслуживание

- Перед проведением технического обслуживания выключите источник питания и отсоедините прибор от сети.
- При чистке прибора не используйте металлические предметы, паровые системы, летучие жидкости, органические растворители или абразивные вещества.
- Никогда не чистите детали прибора легковоспламеняющимися жидкостями. Пары могут создать опасность пожара или взрыва.
- Не используйте острые предметы для удаления льда. Используйте пластиковый скребок.

Важная информация, касающаяся установки

- Прибор предназначен исключительно для хранения вина.
- Данное холодильное устройство не подходит для хранения пищевых продуктов.
- Полки, установленные в заводском режиме, обеспечивают наиболее эффективное использование энергии для холодильных приборов
- Данное устройство предназначено только для отдельно стоящей установки. Он ни в коем случае не должен быть встроен. Для правильной работы прибора крайне важно обеспечить хорошую циркуляцию воздуха вокруг устройства. Мы не несем никакой ответственности за несоблюдение инструкций по установке.
- Избегайте размещения устройства во влажных помещениях.
- Храните прибор вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла (плита, обогреватель, радиатор и т.д.). Прямые солнечные лучи могут повлиять на акриловое покрытие, а источники тепла могут увеличить потребление электроэнергии. Экстремально низкие или высокие температуры окружающей среды также могут привести к неправильной работе приборов.
- Подключите винный шкаф к индивидуальной, правильно установленной и заземленной настенной розетке. Ни при каких обстоятельствах не обрезайте и не отсоединяйте третий (заземляющий) штырь от шнура питания. Любые вопросы, касающиеся питания и/или заземления, следует направлять к сертифицированному электрику или в авторизованный сервисный

центр продукции.

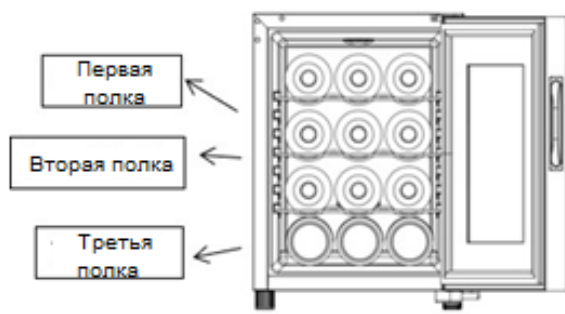
- Чтобы обеспечить надлежащее электрическое подключение, следуйте рекомендациям, приведенным в настоящем руководстве.
- Распакуйте прибор и визуально убедитесь, что он не поврежден. Не подключайте поврежденный прибор. Сообщите своему розничному продавцу или торговой точке о любом повреждении. В таком случае сохраните упаковку.
- Во избежание перегрева необходима надлежащая циркуляция воздуха. Чтобы обеспечить достаточную вентиляцию, соблюдайте приведенные рекомендации по монтажу.
- Прибор не следует устанавливать рядом с радиаторами, варочными панелями или газовыми конфорками.
- Убедитесь, что электрические розетки остаются доступными после установки прибора.
- Устанавливая прибор, убедитесь, что шнур питания не застрял и не поврежден.

Энергосбережение

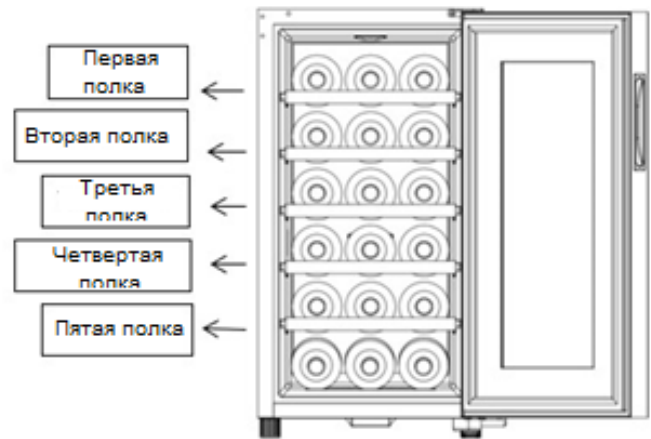
Чтобы ограничить потребление электроэнергии вашим прибором:

- ✓ Установите его в соответствующее место (см. “Инструкции по установке”).
- ✓ Оставляйте двери открытыми как можно меньше времени.
- ✓ Регулярно проверяйте уплотнители дверей и убедитесь, что они по-прежнему закрываются должным образом. Если это не так, обратитесь в свою службу послепродажного обслуживания.

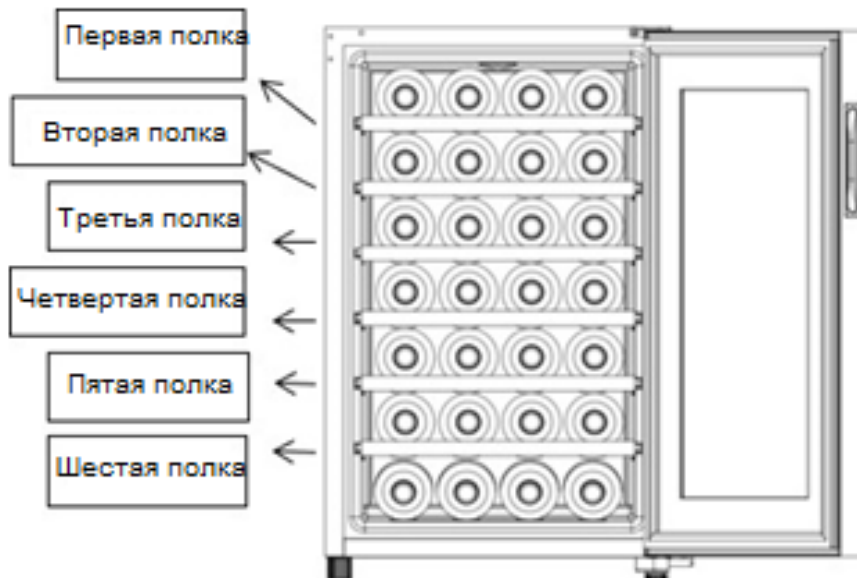
Для максимально эффективного использования энергии холодильной установкой рекомендуется следующая комбинация полок. Всего в нем четыре полки и одна витрина



CC12



CC18



CC28

Устранение неполадок

- Любые электромонтажные работы должны выполняться квалифицированным специалистом.
- Прибор должен быть отремонтирован в аккредитованном ремонтном центре с использованием только оригинальных запасных частей производителя.

Инструкции по технике безопасности

Внимание — Не закрывайте вентиляционные решетки прибора. Не допускайте засорения вентиляционных отверстий в корпусе прибора или в конструкции для встраивания.

Внимание — Не храните в приборе взрывчатые вещества, такие как аэрозольные баллончики, содержащие легковоспламеняющееся топливо.

Внимание — Не повредите холодильный контур в приборе.

Внимание — Не используйте электрическое оборудование в отсеках прибора, если только оно не относится к типу, рекомендованному производителем.


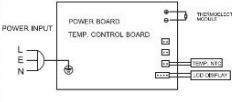



Данное устройство соответствует требованиям всех применимых европейских директив и поправок к ним.

EPREL

Чтобы узнать больше о вашем продукте, обратитесь к онлайн-базе данных EPREL. Как определено в Делегированном Регламенте Комиссии (ЕС) 2019/2016, вся информация, относящаяся к данному холодильному прибору, доступна в базе данных EPREL (Европейская база данных продуктов для энергетической маркировки). Эта база данных позволяет вам ознакомиться с информацией и технической документацией вашего холодильного оборудования. Вы можете получить доступ к базе данных EPRI, отсканировав QR-код на энергетической этикетке вашего устройства или перейдя непосредственно по адресу: www.ec.europa.eu и поиск по справочнику вашего холодильного прибора.

2. ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ниже пример таблички:

		ELECTRIC DIAGRAM Schéma électrique		
Référence	CC12			
Service Ref	CC12/1			
S/N				
Modèle usine	CW-33FD-1			
Classe climatique	N			
Volume Total Net	31L			
Consommation d'énergie annuelle	129 kWh/an			
Consommation jour d'énergie à 25°C	0.353kWh/24h			
Gaz réfrigérant / Quantité	R600A/27g			
Agent isolant	Cyclopentane			
Voltage	220-240V AC			
Fréquence	50 Hz	Made in PRC		
Âmpérage	0,55A	FRIO Entreprise / Climadiff 143 Bd Pierre Lefaucheur 72230 ARNAGE (France)		
Puissance maximum	100 W			
Puissance de la lampe	1 W			
Classe de protection contre les chocs électriques	IPX			

Заводская табличка, прикрепленная к внутренней или задней стенке прибора (в зависимости от модели), содержит всю информацию, относящуюся к вашему прибору.

Мы рекомендуем вам записать его серийный номер в этой брошюре перед установкой, чтобы вы могли обратиться к нему позже (техническая работа, запрос о помощи и т.д.).

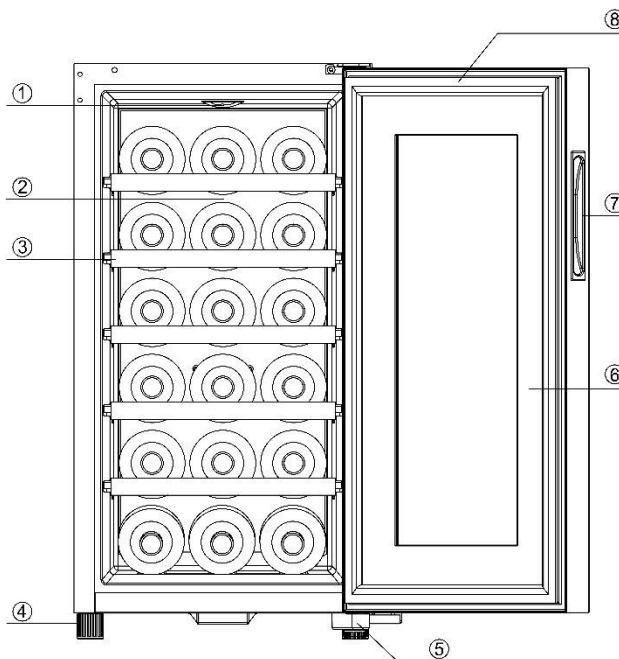


После установки и загрузки устройства доступ к нему становится не так прост.

ВНИМАНИЕ: никакая помощь не может быть оказана без этой информации.

3. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Освещение
2. Полка
3. Деревянная передняя панель
4. Ножка
5. Крышка
6. Дверца
7. Ручка
8. Стекло



4. ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

Перед использованием этого прибора

- Снимите внутреннюю и наружную упаковку.
- Очистите внутреннюю поверхность мягкой тканью и теплой водой.

Установка прибора

Данное устройство предназначено только для установки отдельно стоящим образом, ни в коем случае оно не должно устанавливаться встраиваемым способом. Для обеспечения хорошей функциональности устройства крайне важно обеспечить хорошую циркуляцию воздуха по всему устройству. Мы не несем ответственности за несоблюдение инструкций по установке.

- Установите его в месте, обладающем достаточной прочностью, чтобы выдержать его вес при загрузке. Чтобы убедиться, что она ровная, отрегулируйте высоту ножек под ней.
- Чтобы получить максимальную отдачу от вашего прибора при наименьшем потреблении энергии, не размещайте прибор близко к источнику тепла (нагревателю, плите и т.д.), не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей и не размещайте в слишком холодном помещении.
- Подключите прибор к одной розетке, оставив зазор 10 см между задней панелью и стеной и по 2 см с каждой стороны. Будьте осторожны, поддерживая его, чтобы он был идеально ровным. (Рекомендуется использовать спиртовой уровень). Это предотвратит любое движение из-за нестабильности, вызывающее шум и вибрацию, и обеспечит идеальную герметизацию двери.

Пределы температуры окружающей среды в помещении

Данное устройство предназначено для работы при температурах окружающей среды, указанных в его температурном классе, указанном на заводской табличке.

КЛАСС	СИМВОЛ	ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (°C)
Субнормальный	SN	от +10 до +32
Нормальный	N	от +16 до +32
Субтропический	ST	от +16 до +38
Тропический	T	от +16 до +43

Этот холодильный прибор предназначен для использования при температуре окружающей среды в диапазоне от 16 °C до 43 °C

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Рекомендуется устанавливать винный шкаф в месте, где температура окружающей среды составляет около 25 °С. Если температура окружающей среды выше или ниже рекомендуемых температур, это может повлиять на производительность устройства. Например, помещение в экстремально холодных или жарких условиях может привести к колебаниям внутренней температуры.

Диапазон 11-18°C может быть не достигнут.




Температура может колебаться в зависимости от того, включено или выключено внутреннее освещение или расположены продукты в верхней, средней или нижней секции.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Панель управления расположена в верхней части стеклянной двери..




Регулировка температуры

- Нажмите кнопки  и  чтобы увеличить или уменьшить температуру на 1°C.
- Нажмите кнопку  чтобы поменять градусы по Фаренгейту на градусы по Цельсию

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Данное устройство рассчитано на максимальное охлаждение на 12,5° С ниже температуры окружающей среды.
- При температуре окружающей среды около 25 ° С устройство может поддерживать температурный диапазон от 12,5 до 18 ° С.

Настройка света

- Нажмите кнопку  для включения или отключения внутреннего освещения. Обратите внимание, что свет автоматически выключается через 10 минут.

Когда температура окружающей среды составляет 25 °С, а в винный холодильник не загружена бутылка, потребуется около 30 минут, чтобы повысить температуру винного холодильника с 11 °С до 18 °С. При тех же обстоятельствах потребуется около 60 минут, чтобы снизить температуру в винном холодильнике с 18 °С до 11 °С. Чем меньше диапазон температур, тем меньше времени это займет.

Заявленная вместимость

Заявленная вместимость - это максимальная вместимость, рассчитанная с учетом определенного количества полок, которое варьируется в зависимости от модели. Этот стандарт рассчитан на 75-литровые бутылки традиционного типа "Бордо". Бутылки любого другого размера и дополнительные полки значительно сократят объем хранилища.

Для СС 12 максимальная вместимость была рассчитана при наличии 3 полок. Для СС18 максимальная вместимость была рассчитана с учетом 5 полок. Для СС28 максимальная вместимость была рассчитана с учетом 6 полок.

6. ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистка винного шкафа

Перед чисткой прибора (что следует делать регулярно) отключите его, вынув вилку из розетки или выдернув предохранитель из цепи.

Перед первым использованием прибора и регулярно после этого мы рекомендуем протирать его изнутри и снаружи (спереди, сбоку и сверху) теплой водой, смешанной с мягким чистящим средством. Промойте чистой водой и дайте высохнуть перед повторным подключением. Не используйте растворители или абразивы.

При первом включении прибора может ощущаться остаточный запах. В этом случае подержите прибор пустым в течение нескольких часов при как можно более низкой температуре. Холод уничтожит все запахи.

Перемещение винного шкафа

- Удалите все бутылки из шкафа и надежно закрепите все подвижные части.
- Чтобы избежать повреждения регулируемых ножек, вверните их полностью в основу.
- Закрепите дверь клейкой лентой.
- Убедитесь, что устройство находится в вертикальном положении во время транспортировки. Также для защиты вне помещений используйте упаковочный или другой аналогичный защитный материал.

В случае отключения электроэнергии

Большинство перебоев в подаче электроэнергии устраняются на короткий промежуток времени. Отключение на 1 или 2 часа не повлияет на температуру вашего устройства. Чтобы защитить ваши напитки во время перебоев в подаче электроэнергии, подумайте о том, чтобы свести к минимуму количество открываний дверей. При очень длительных отключениях питания примите необходимые меры для защиты ваших напитков.

В случае поломки

Пожалуйста, изучите список возможных неисправностей прежде, чем вызвать представителя сервисного центра. Возможно, вы сможете решить проблему самостоятельно.

- Устройство правильно подключено
- Электроэнергия не отключена
- Причина не является одной из тех, которые описаны в таблице в конце данного руководства.

ВАЖНО: если прилагаемый кабель питания поврежден, он должен быть заменен производителем, сервисным центром, одобренным брендом, или розничным продавцом. В любом случае он должен быть заменен квалифицированным персоналом, чтобы избежать любого риска получения травмы.

ЕСЛИ ЭТИ ПРОВЕРКИ НИЧЕГО НЕ ВЫЯВЯТ, ОБРАТИТЕСЬ В ОТДЕЛ ПОСЛЕПРОДАЖНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ВАШЕГО РОЗНИЧНОГО ПРОДАВЦА.

7. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ОБОРУДОВАНИЕ

Эстетичные и функциональные запасные части доступны профессиональным ремонтникам и конечным потребителям в течение как минимум 10 лет с даты выпуска последнего блока модели на рынок.

Список запасных частей и процедура их заказа (профессиональный доступ / доступ конечного потребителя) доступны на следующем веб-сайте: www.interfroidservices.fr или по почте по следующему адресу: Interfroid Services, 143 Bd Pierre Lefauchaux - 72230 ARNAGE.

На все винные шкафа FRIO предоставляется гарантия на запчасти сроком на 1 год.

8. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Вы можете легко решить многие распространенные проблемы с винным шкафом, экономя затраты на возможный вызов сервисной службы. Попробуйте приведенные ниже предложения, чтобы узнать, сможете ли вы решить проблему, прежде чем обращаться в службу.

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА
Устройство не работает	<ul style="list-style-type: none">• Не подключено к сети• Выключено• Сработал автоматический выключатель или перегорел предохранитель
Не достаточно охлаждает	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте настройку контроля температуры• Температура окружающей среды требует корректировки• Внешняя среда может потребовать более высокой настройки• Если температура окружающей среды > 25 ° C, ваш прибор может остыть только на 12,5 ° C ниже температуры окружающей среды.• Дверь открывается слишком часто• Дверь закрыта не полностью• Уплотнитель двери не герметизируется должным образом
Не работает свет	<ul style="list-style-type: none">• Не подключено к сети• Сработал автоматический выключатель или перегорел предохранитель• Лампочка перегорела, обратитесь в сервисную службу• Свет "ВЫКЛЮЧЕН"
Устройство шумит	<ul style="list-style-type: none">• Сжатие и расширение внутренних стенок может вызвать хлопки и треск.• Устройство стоит не ровно
Дверь неплотно закрывается	<ul style="list-style-type: none">• Устройство стоит не ровно• Дверь была перевернута и установлена неправильно.• Дверной уплотнитель загрязнен• Полки не на своем месте• Часть содержимого препятствует закрытию двери
Вибрация	<ul style="list-style-type: none">• Убедитесь, что устройство стоит ровно

<p>Светодиодный дисплей работает некорректно</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Сбой панели управления • Сломалась силовая печатная плата • Прибор не подключен к сети • Не работает датчик
<p>Дисплей показывает ошибку</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Значение температуры не отображается • Обратитесь в свою сервисную службу

Замена элементов освещения

В этом устройстве используется светодиодное освещение. При замене не допускается использование другого типа светодиодов. Срок службы светодиодов, как правило, не меньше срока службы шкафа. В случае необходимости замены рекомендуем обратиться в сервисную службу.

9. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Устройство соответствует действующим правилам обеспечения безопасности и директиве 2012/19/CE (об отходах электрического и электронного оборудования). Символ перечеркнутого мусорного контейнера означает, что после окончания эксплуатации устройства, его необходимо перерабатывать отдельно от других бытовых отходов. Таким образом, отслужившее свой срок, устройство необходимо сдать в пункт сбора, переработки и утилизации отходов электроники и электротехники. В случае приобретения аналогичного устройства, старое устройство должно быть вывезено продавцом.



Потребитель несет ответственность за сдачу устройства в пункт сбора, переработки и утилизации отходов электроники и электротехники по истечении срока эксплуатации. Своевременный и надлежащий сбор отслужившего свой срок оборудования и его экологически безопасная переработка позволяют предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья людей и способствуют использованию вторичного сырья при производстве товаров. Более подробную информацию о времени и месте приема отслужившей свой срок бытовой техники можно получить у работников жилищно коммунального хозяйства вашего района или в магазине розничной продажи, в котором вы приобрели винный шкаф.

10. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Поскольку мы постоянно совершенствуем наши продукты на благо наших клиентов, мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного уведомления.

Гарантии на продукцию бренда CLIMADIFF предоставляются исключительно утвержденными розничными топпродавцами. Никакая часть этих инструкций не может рассматриваться в качестве дополнительной гарантии.

Компания Climadiff не несет ответственности за ошибки, технические или редакционные упущения в данном руководстве. Настоящий документ не имеет обязательной юридической силы.