



CLIMADIFF

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



CLS52B1

Перед использованием ознакомьтесь с правилами безопасности и инструкциями по эксплуатации, содержащиеся в данном руководстве.

Прежде всего, мы благодарим вас за выбор наших продуктов и надеемся, что он полностью оправдает ваши ожидания.

Этот винный шкаф позволит вам хранить бутылки и поддерживать температуру в соответствии с типом бутылок благодаря возможности регулировки температуры.

1. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Для вашей безопасности и правильного использования устройства перед установкой и первым использованием внимательно прочтите данную инструкцию, включая содержащиеся в ней предупреждения и полезные советы. Во избежание повреждения устройства и/или ненужных травм важно, чтобы лица, которые будут использовать это устройство, полностью ознакомились с его работой и функциями безопасности. Сохраните эти инструкции на будущее и храните их рядом с устройством, чтобы в случае продажи или переезда они были переданы вместе с ним. Это обеспечит оптимальную работу устройства.

Чтобы избежать риска получения травм, сохраните эту инструкцию. Производитель не несет ответственности в случае неправильного использования устройства.

Безопасность детей и других уязвимых лиц

- Это устройство может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не обученными пользоваться устройством, при условии, что они находятся под присмотром
- Храните всю упаковку в недоступном для детей месте, так как существует риск удушья.
- Если вы решили выбросить устройство, отключите его от розетки, отрежьте соединительный кабель

- Если устройство, оснащенное магнитным уплотнителем двери, должно быть заменено другим устройством с защелкой на двери или на уплотнении, убедитесь, что защелка не работает, прежде чем выбрасывать старую печь. Это позволит избежать превращения печи в ловушку для детей.
- Держите устройство и его шнур вне досягаемости детей младше 8 лет.

Общие правила безопасности

ВНИМАНИЕ —Это устройство предназначено для использования в домашних условиях.

ВНИМАНИЕ —Никогда не храните легковоспламеняющиеся вещества, такие как аэрозоли, внутри этого устройства, так как они могут пролиться. **ВНИМАНИЕ** — Если шнур питания поврежден, его необходимо немедленно заменить у производителя или у квалифицированного продавца, чтобы избежать риска поражения электрическим током.

ВНИМАНИЕ — Не повреждайте холодильную систему.

ВНИМАНИЕ — Не используйте электрические приборы внутри отсека, за исключением тех, которые разрешены производителем.

ВНИМАНИЕ —Холодильная и изоляционная системы содержат горючие газы. При утилизации устройства обращайтесь в уполномоченный центр сбора отходов. Ни в коем случае не подвергайте устройство воздействию открытого огня.

Пластиковые пакеты могут быть опасны. Во избежание удушья держите этот пакет в недоступном для детей месте.

Хладагент

В холодильном контуре устройства используется хладагент изобутан (R600a). Это природный газ, который является легковоспламеняющимся и опасным для окружающей среды. Во время транспортировки и установки устройства убедитесь, что ни один из компонентов холодильного контура не повреждены. Хладагент (R600a) является легковоспламеняющейся жидкостью.

Внимание: опасность возгорания

Если охлаждающий контур был поврежден:

- Избегайте открытого огня и любых источников возгорания.
- Хорошо проветрите помещение, в котором находится устройство. Изменение конструкции данного устройства каким-либо образом является опасным, любым образом. Любое повреждение шнура может привести к короткому замыканию и/или поражению электрическим током.

Электробезопасность

- Мы не несем ответственности за любые инциденты, вызванные неправильной электроустановкой.
- Шнур питания не должен удлиняться. Не используйте удлинители, переходники и многоразъемные розетки.
- Убедитесь, что розетка не повреждена. Неисправная розетка может привести к перегреву прибора и его взрыву.
- Убедитесь, что вы можете получить доступ к розетке прибора.
- Никогда не тяните за кабель.
- Никогда не снимайте заземление.
- Если розетка в стене ослаблена, не подключайте шнур. Существует опасность поражения электрическим током или возгорания.

- Отключите устройство от сети перед заменой лампы.
- Это устройство работает от однофазного тока 220~240 В/50 Гц. Устройство должно подключаться к розетке, заземленной в соответствии с действующими рекомендациями.
- Если шнур питания поврежден, не пытайтесь его заменить, а обратитесь в сервисную службу.
- Розетка должна быть легко доступна, но находиться вне доступности для детей. В случае сомнений обратитесь к своим установщиком.

Ежедневное использование

- Не включайте другие электрические приборы внутри этого устройства (миксеры, электрические льдогенераторы и т. д.) и т. д.).
- При отключении устройства от сети всегда держите вилку в руках и не тяните за шнур.
- Не подвергайте устройство прямому воздействию солнечных лучей.
- Устройство следует держать подальше от свечей, светильников и других открытых источников огня, чтобы избежать риска возгорания.
- Этот прибор предназначен исключительно для хранения вина и напитков.
- Устройство тяжелое. Будьте осторожны при его перемещении.
- Если ваше устройство оснащено колесиками, помните, что они предназначены только для облегчения небольших перемещений. Не перемещать на большие расстояния.
- Никогда не используйте устройство или его элементы в качестве опоры.
- Чтобы избежать падения предметов и повреждения устройства, не перегружайте отсеки устройства.

Внимание! Чистка и уход

- Перед любым обслуживанием отключите устройство и выключите электропитание
- Не очищайте устройство металлическими предметами, паровой системой, маслами, растворителями, или абразивными компонентами.
- Не используйте острые или заостренные предметы для удаления льда. Используйте пластиковый скребок.

Важная информация об установке!

- Для правильного подключения электропроводки следуйте инструкциям, приведенным в данном руководстве.
- Распакуйте устройство и убедитесь, что оно не поврежден. Не подключайте устройство, если оно поврежден. Сообщите о повреждении в точку продажи, где вы его купили. В этом случае сохраните упаковку.

- Необходима хорошая циркуляция воздуха, чтобы избежать риска перегрева. Для обеспечения достаточной вентиляции Следуйте инструкциям по установке.
 - Устройство не должно касаться стен и/или находиться в контакт с горячими элементами (компрессор, конденсатор), чтобы избежать риска возгорания. Всегда соблюдайте инструкции по установке.
 - Устройство не должно находиться рядом с радиаторами.
 - Убедитесь, что розетки доступны после установки устройства установке.
-
- Ваше устройство не предназначено для установки в гараже, подвал или другое подобное место.

ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ

Чтобы ограничить потребление электроэнергии вашим устройством:

- Держите двери открытыми как можно меньше времени.
- Периодически проверяйте уплотнения дверей и убедитесь, что они закрываются эффективно. Если это не так, обратитесь в службу послепродажного обслуживания.

Рекомендации по размещению: Для максимально рационального использования энергии рекомендуется следующее расположение оборудования вашего устройства (полки и т. д.).

Расчетная температура охлаждения вина составляет 12 °С, для оптимального хранения вина рекомендуется установить температуру на уровне 12 °С.

При температуре окружающей среды 25 °С и отсутствии бутылок в винном шкафу потребуется около 50 минут, чтобы температура в винном шкафу повысилась с 5 °С до 12 °С. При тех же условиях потребуется около полутора часов, чтобы температуру охладителя вина с 12 °С до 5 °С. Чем меньше диапазон температур, тем меньше времени это займет.

Рекомендуется устанавливать температуру охладителя на 12 °С. Если установленная температура выше 12 °С, потребление энергии будет ниже. Если установленная температура ниже 12 °С, потребление энергии будет выше.

Устранение неисправностей

- Любые работы с электрикой должны выполняться квалифицированным и компетентным техническим специалистом.
- Устранение неисправностей в данном устройстве должно производиться в авторизованном ремонтном центре, и должны использоваться только оригинальные запчасти.

Это устройство предназначено исключительно для бытового использования. Производитель не несет ответственности за иное использование.



R600A

Инструкции по безопасности



Внимание: не закрывайте вентиляционные решетки устройства.



Внимание: Не храните в этом устройстве взрывоопасные вещества, такие как аэрозольные баллоны с горючим пропеллентом.



Внимание: не повреждайте холодильный контур.

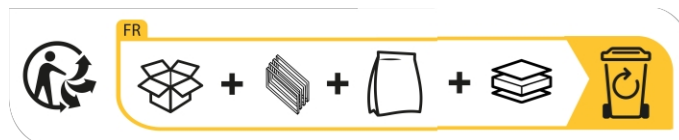


Внимание: Поскольку холодильные установки работают на изобутане (R600a), их нельзя размещать в зоне с источниками возгорания (например, с незащищенными электрическими контактами или там, где в случае утечки может скопиться хладагент). Тип хладагента указан на заводской табличке шкафа.



Внимание: не используйте электрические приборы в отсеках устройства, за исключением тех, которые рекомендованы производителем.

Данное устройство соответствует всем действующим европейским директивам и их возможным изменениям.



2. ПАСПОРТНАЯ ТАБЛИЧКА

Ниже приведен пример паспортной таблички:

Cave à vin/ wine cellar		CLIMADIFF UK CA CE		ELECTRIC DIAGRAM Schéma électrique	
Référence	CLS52B1	Consommation jour d'énergie à 32°C	0.389 kWh/24 h		
Service Ref	CLS52B1/1	Gaz réfrigérant / Quantité	R600A/21 g		
S/N	241900001	Agent isolant	Cyclopentane		
Modèle usine	JC-128	Voltage / Fréquence	220-240 V / 50 Hz		
Classe climatique	N	Ampérage	0.6 A		
Volume Total Net	128 L	Puissance maximum	70 W		
Consommation d'énergie annuelle	142 kWh/an	Puissance de la lampe	1 W		
Consommation jour d'énergie à 16°C	0,140 kWh/24 h	Classe de protection contre les chocs électriques	I		

FRIO Entreprise / Climadiff-
143 Boulevard Pierre Lefauchaux -
72230 ARNAGE - France

Made in PRC

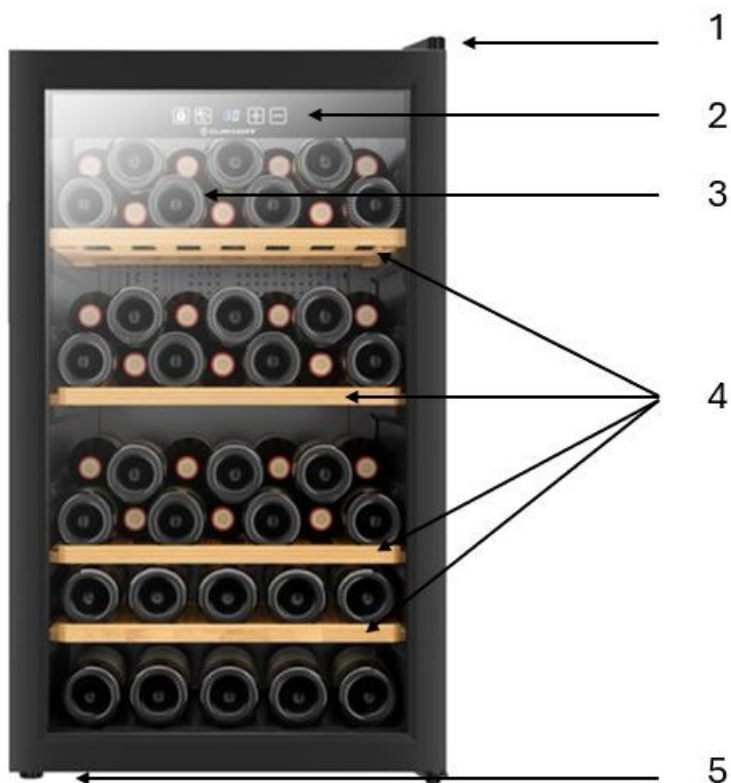
Типовой знак, наклеенный внутри или сзади устройства (в зависимости от модели) содержит всю информацию, относящуюся к вашему устройству.

Мы рекомендуем вам записать серийный номер устройства в этом буклете перед его установкой, чтобы в случае необходимости (техническое обслуживание, запрос на поддержку и т. д.) иметь возможность к нему обратиться.

Действительно, после установки и зарядки устройства доступ к нему усложняется.

ВНИМАНИЕ: без этой информации мы не сможем оказать вам помощь.

3. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА



1. Верхний шарнир
2. Панель управления
3. Двойное остекление двери
4. Деревянные полки
5. Регулируемые ножки

EPREL

Чтобы узнать больше о вашем продукте, посетите онлайн-базу данных EPREL. В соответствии с Делегированным регламентом (ЕС) 2019/2016 Комиссии, вся информация об этом холодильном оборудовании доступна в базе данных EPREL (Европейская база данных по энергетической маркировке продуктов). В этой базе данных вы можете найти информацию и техническую документацию по вашему холодильному оборудованию. Вы можете получить доступ к базе данных EPREL, отсканировав QR-код на энергетической этикетке вашего устройства или перейдя по ссылке: www.ec.europa.eu и указав модель вашего холодильного оборудования.

4. ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

Перед использованием винного шкафа

- Снимите внешнюю и внутреннюю упаковку.
- Оставьте устройство в вертикальном положении в покое примерно на 24 часа, прежде чем его ввода в эксплуатации. Это позволит уменьшить возможность неисправности системы охлаждения в результате транспортировки.
- Очистите внутреннюю часть мягкой тканью и теплой водой.
- При установке устройства выберите разрешенное место.
- Установите устройство на пол, который достаточно прочный, чтобы выдержать его вес при полной загрузке. Отрегулируйте ножки устройства, чтобы выровнять ваш винный шкаф.
- Это устройство предназначено исключительно для **отдельной установки, ни в коем случае его нельзя устанавливать встроенным или встраиваемым способом**. Для правильной работы устройства необходимо обеспечить хорошую циркуляцию воздуха вокруг него. Мы не несем ответственности за несоблюдение инструкций по установке.
- Подключите устройство к отдельной розетке, обеспечьте достаточную вентиляцию вокруг устройства. Убедитесь, что оно идеально закреплено и выровнено по горизонтали вашего винного погреба (рекомендуется использовать уровень). Это предотвратит любое движение из-за нестабильности, которое вызывает шум и вибрацию, и обеспечит идеальную герметичность двери.
- Это устройство предназначено исключительно для хранения вина.

Внимание

- Храните закрытые бутылки.
- Не перегружайте устройство.
- Не открывайте дверцу чаще, чем это необходимо.
- Не накрывайте полки алюминиевой фольгой или другими материалами, которые могут препятствовать циркуляции воздуха.
- Если винный шкаф будет пустовать в течение длительного времени, рекомендуется отключить устройство от сети и, после тщательной очистки, оставить дверцу приоткрытой, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха и предотвратить образование плесени и появление запахов.

- Это устройство предназначено исключительно для хранения вина
- Это холодильное устройство не предназначено для использования в качестве встраиваемого устройства

ВНИМАНИЕ: держите устройство вдали от любых веществ, которые могут представлять опасность возгорания.

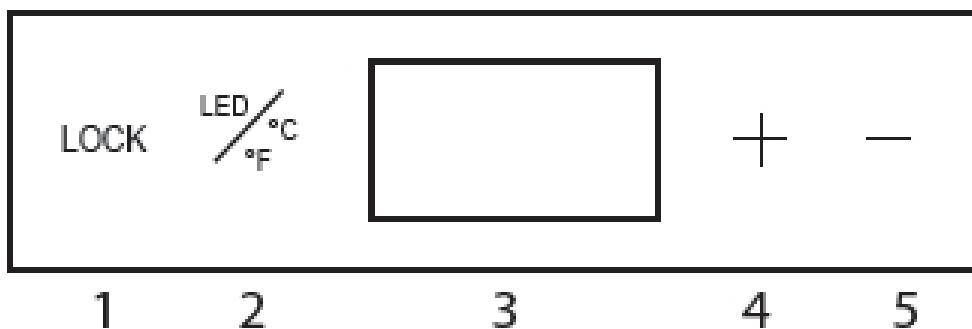
Диапазоны температур окружающей среды

При выборе места для установки устройства необходимо убедиться, что пол ровный и твердый, а помещение хорошо проветривается. Данное устройство предназначено для эксплуатации в помещениях с определенной температурой окружающей среды, класс климатической зоны указан на заводской табличке. Температура окружающей среды влияет на температуру и влажность внутри вашего винного шкафа. Для оптимальной работы настройки вашего винного шкафа рассчитаны на температуру окружающей среды от 23 °C до 25 °C.

КЛАСС	СИМВОЛ	ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (°C)
Увеличенная умеренная	SN	От +10 до +32
Умеренный	N	От +16 до +32
Субтропическая	ST	От +16 до +38
Тропический	T	От +16 до +43

5. ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Панель управления:



Диапазон температур: 5-20 °С.

Для работы устройство должно быть подключено к исправному источнику питания.

1. Удерживайте кнопку нажатой в течение 2 секунд, чтобы заблокировать или разблокировать панель.
2. Нажмите и удерживайте кнопку в течение 2 секунд, чтобы выбрать единицы измерения температуры °С / °F. Нажмите на одну секунду, чтобы включить/выключить внутреннюю подсветку.
3. Показание температуры
4. Кнопка для увеличения заданной температуры на 1°С.
5. Кнопка для уменьшения заданной температуры на 1 °С.

Отображаемая температура соответствует установленной температуре для всех винных шкафов с серийным номером выше: 253700001-253700244.

Чтобы отобразить фактическую температуру, нажмите и удерживайте кнопки LED/°F°C и «+». Фактическая температура будет отображаться на панели управления в течение 5 секунд, мигая, после чего снова отобразится заданная температура.

Примечание: дизайн панели управления может отличаться в зависимости от серийного номера вашего винного шкафа.

➤ Положение двери:

Обратите внимание, что дверь не является реверсивной, так как панель управления расположена на двери.

6. ОБОРУДОВАНИЕ

Система контроля температуры

По мнению специалистов, идеальная температура для хранения вина составляет около 12 °С, с диапазоном от 10 до 14 °С. Не следует путать эту температуру с температурой подачи вина, которая составляет от 5 до 20 °С, в зависимости от сорта вина.

Очень важно отметить, что следует избегать резких перепадов температуры. Созданный специалистами в области энологии, этот винный шкаф — не просто холодильник, он разработан с учетом чувствительности ваших лучших вин, защищая их от резких перепадов температуры и обеспечивая постоянную среднюю температуру.

Антивибрационная система

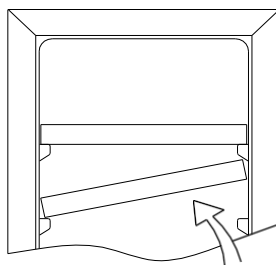
Компрессор оснащен амортизаторами (глушителями), а внутреннее пространство изолировано от корпуса толстым слоем полиуретановой пены. Эти характеристики предотвращают передачу вибрации вашим винам.

Размораживание

Ваш прибор оснащен циклом автоматического размораживания. По окончании цикла охлаждения охлаждаемые поверхности прибора автоматически размораживаются. Вода, образовавшаяся в результате размораживания, стекает в испарительный лоток, расположенный в задней части прибора рядом с компрессором. Тепло, выделяемое компрессором, вызывает испарение воды, скопившейся в лотке.

Решетки

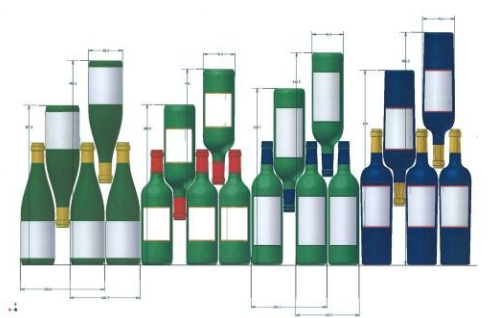
- Чтобы не повредить уплотнение двери, убедитесь, что дверь полностью открыта, прежде чем выдвигать полки для установки или извлечения бутылок.
- Для облегчения доступа к содержимому полок необходимо выдвинуть полку наружу примерно на 1/3. Однако они оснащены ограничителями с каждой стороны, чтобы бутылки не падали.
- Чтобы извлечь или установить полки, наклоните полку, как показано на схеме, и потяните или толкните, в зависимости от ситуации.



7. ЗАГРУЗКА

Заявленная вместимость измерена в соответствии со стандартом EN62552. Этот стандарт рассчитан на бутылки объемом 750 мл традиционного бордоского типа. Использование бутылок другого типа, а также добавление полок значительно уменьшит вместимость. Максимальная вместимость рассчитана с учетом определенного количества полок, которое варьируется в зависимости от модели.

Типы бутылок:



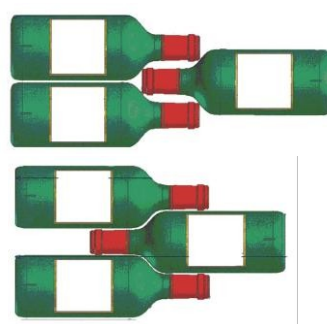
Здесь мы видим 4 вида бутылок объемом 750 мл, бургундские и бордоские, разных размеров. Существует множество других бутылок всех объемов и форм. Обратите внимание на различия в хранении в зависимости от высоты бутылок, диаметра и способа перекрещивания.

Например, если в погребе хранятся исключительно бургундские бутылки, заметим, что их количество будет примерно на 30% меньше первоначального количества, рассчитанного на основе бутылок бордоского типа.

Типы перекрещивания

Головой вниз, горлышком вверх:
Обратите внимание на разницу в глубине!

Головой вниз, горлышком между бочками:
Увеличенная загрузка



Примеры температур подачи

Соблюдайте их при дегустации, чтобы не упустить богатство ароматов ваших вин!
Мнения разнятся, как и температура окружающей среды, но многие сходятся во мнении в следующем:

Великие вина Бордо – красные	16–17 °C
Великие вина Бургундии – красные	15–16 °C
Великие вина белые сухие	14 – 16°C

Легкие, фруктовые, молодые красные вина	11 – 12°C
Розовые вина Прованса, молодые вина	10 – 12°C
Сухие белые и красные вина региона	10 – 12°C
Белые вина региона	8 – 10°C
Шампанское	7 – 8°C
Ликерные вина	6°C

8. ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой устройства (операция, которую следует выполнять регулярно) отключите устройство от сети, вынув вилку из розетки или отключив предохранитель, от которого он зависит.

Мы рекомендуем перед первым использованием и на регулярной основе очищать внутреннюю и внешнюю поверхности (переднюю, боковые и верхнюю части) смесью теплой воды и мягкого моющего средства. Промойте чистой водой и дайте полностью высохнуть перед подключением. Не используйте растворители и абразивные средства.

Промойте пластиковые покрытия стальных решеток мягким моющим средством, а затем высушите мягкой сухой тканью. Деревянные решетки не требуют особого ухода.

При первом включении могут оставаться остаточные запахи. В этом случае включите устройство на несколько часов в режиме холодильника, установив самую низкую температуру. Холод устранил эти возможные запахи.

В случае отключения электроэнергии

Большинство отключений электроэнергии устраняются в течение короткого периода времени. Отключение на 1 или 2 часа не повлияет на температуру в вашем винном шкафу. Чтобы защитить вина во время отключения электроэнергии, постарайтесь как можно реже открывать дверцу. В случае очень длительных отключений электроэнергии примите необходимые меры для защиты вашего вина.

- Если устройство отключено от сети, выключено или произошло отключение электроэнергии, необходимо подождать от 3 до 5 минут, прежде чем включать его снова. Если вы попытаетесь включить его раньше, компрессор заработает только через 3-5 минут (если это необходимо в связи с температурой).
- При первом запуске и после длительной остановки винного шкафа возможно, что в момент повторного запуска выбранные и отображаемые температуры не будут совпадать. Это нормально. В этом случае необходимо подождать несколько часов, пока температура не стабилизируется.

Если вы уезжаете в отпуск

Короткие поездки: оставьте винный шкаф включенным на время поездки, если она длится менее 3 недель.

Длительные поездки: если ваше устройство не будет использоваться в течение нескольких месяцев, удалите все бутылки и аксессуары, выключите и отключите устройство от розетки. Тщательно очистите и высушите внутреннюю и внешнюю часть устройства. Также оставьте дверцу открытой, заблокировав ее при необходимости, чтобы избежать образования конденсата, запахов и плесени.

Если вам необходимо переместить винный шкаф

- Перед любой операцией отключите винный шкаф от сети.
- Удалите все бутылки из резервуара и закрепите подвижные элементы.
- Чтобы не повредить винты для выравнивания ножек, полностью вкрутите их в основание.
- Закройте дверцу полностью.
- Переместите устройство в вертикальное положение или обратите внимание на надписи на упаковке, указывающие, в каком направлении можно положить устройство. Также защитите устройство покрывалом или подобной тканью.

9. В СЛУЧАЕ ПОЛОМКИ

Несмотря на всю тщательность, с которой мы подходим к производству нашей продукции, поломка никогда не может быть полностью исключена. Прежде чем обращаться в службу послепродажного обслуживания вашего дилера, проверьте, что:

- Розетка находится на месте
- нет отключения электроэнергии
- Что неисправность не вызвана одной из причин, описанных в таблице в конце данного руководства.

ВАЖНО: если прилагаемый шнур питания поврежден, его необходимо заменить у производителя, в авторизованном сервисном центре или у продавца. В любом случае, его должен заменить квалифицированный персонал, чтобы избежать риска получения травм.

Если эти проверки не дали результата, обратитесь в службу послепродажного обслуживания вашего продавца.

ВНИМАНИЕ!

Перед выполнением любых операций по техническому обслуживанию или ремонту отключите шнур питания от розетки!

Запасные части, соответствующие требованиям РЕГЛАМЕНТА (ЕС) 2019/2019 (Приложение II, пункт 3.), предоставляются профессиональным ремонтникам и конечным пользователям в течение 7 или 10 лет.

(Список в Приложении II, пункт 3.а.1 и 3.а.2) с момента появления на рынке последней единицы данной модели.

FRIO - Interfroid Services, 143 Bd Pierre Lefauchaux - 72230 ARNAGE Другие функциональные запасные части, не указанные в регламенте ЕС 2019/2019, доступны в течение 10 лет. Гарантия производителя на функциональные детали составляет 1 год.

10. ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

Вы можете самостоятельно устранить многие неисправности, возникшие в вашем винном шкафу, что избавит вас от необходимости обращаться в службу послепродажного обслуживания.

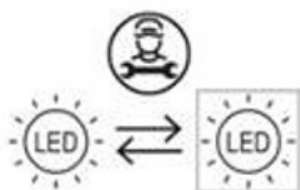
ПРОБЛЕМЫ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ
Устройство не работает	Винный шкаф не подключен Винный шкаф находится не в рабочем состоянии. Проверьте автоматический выключатель; если предохранитель не выскочил
Устройство не охлаждает достаточно	Проверьте настройку температуры Убедитесь, что температура в помещении не превышает рабочую температуру Дверь винного шкафа открывается слишком часто Дверь не закрыта плотно Дверь не закрывается герметично
Компрессор часто останавливается	Слишком высокая температура на улице В винном шкафу находится слишком много бутылок. Дверца холодильника часто открывается Дверь не закрыта плотно Винный шкаф установлен неправильно
Светодиоды не работают	Винный шкаф не подключен Перегорел предохранитель Убедитесь, что лампочки не сломаны Выключатель не находится в положении «вкл.»
Вибрации	Убедитесь, что винный шкаф установлен ровно
Погреб издает много шума	Шум циркулирующей воды является нормальным явлением, он вызван хладагентом. В конце цикла охлаждения можно услышать шум циркулирующей воды. Винный шкаф стоит не ровно
Дверь не закрывается хорошо	Винный шкаф стоит не ровно Уплотнитель двери загрязнен или поврежден. Часть наполнения в винном шкафу мешает закрытию двери.
Светодиодный дисплей не работает правильно	Панель управления не работает Плата питания вышла из строя Датчик не работает

Код ошибки

- L1: Разрыв цепи NTC
- E1: Короткое замыкание NTC
- H00: когда температура внутри превышает 25 °С в течение более 6 часов, на дисплее мигает надпись H00 и компрессор перестает работать.
- L00: когда температура внутри ниже 2 °С в течение более 6 часов, на дисплее мигает надпись L00 и компрессор перестает работать.

Замена лампы освещения

Это устройство состоит из светодиодов (LED). Этот тип диодов не может быть заменен потребителем. Срок службы этих светодиодов обычно достаточен для того, чтобы не производить никаких замен. Однако, если, несмотря на всю тщательность, с которой изготовлен ваш винный шкаф, светодиоды оказались неисправными, обратитесь в службу послепродажного обслуживания для проведения ремонта.



11. ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Этот продукт соответствует Директиве ЕС 2012/19/ЕС об отходах электрического и электронного оборудования (ОЭЭО). Обеспечив правильную утилизацию этого продукта, вы сможете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут быть вызваны ненадлежащим обращением с отходами этого продукта.



Символ перечеркнутого мусорного ведра на устройстве означает, что по окончании срока службы данный продукт должен быть утилизирован отдельно от других бытовых отходов. Поэтому его необходимо сдать в центр по сортировке отходов, предназначенный для электрических и/или электронных устройств, или, если вы покупаете аналогичное устройство, продавцу нового устройства.

Пользователь несет ответственность за сдачу устройства в конце срока службы в соответствующие пункты сбора. Селективный и надлежащий сбор с целью отправки неиспользуемого устройства на переработку, обработку и утилизацию с учетом требований охраны окружающей среды помогает избежать возможных негативных последствий для окружающей среды и здоровья и способствует переработке материалов, из которых состоит продукт. Для получения более подробной информации о доступных системах сбора обратитесь в местную службу утилизации отходов или в магазин, где было приобретено устройство.

6. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В целях постоянного совершенствования наших продуктов мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного уведомления.

Гарантии на продукты марки CLIMADIFF предоставляются исключительно выбранными нами дистрибьюторами. Никакая часть настоящего документа не может быть истолкована как дополнительная гарантия.

Компания FRIO ENTREPRISE не несет ответственности за технические и редакционные ошибки или опущения в настоящем документе. Документ не является договорным.