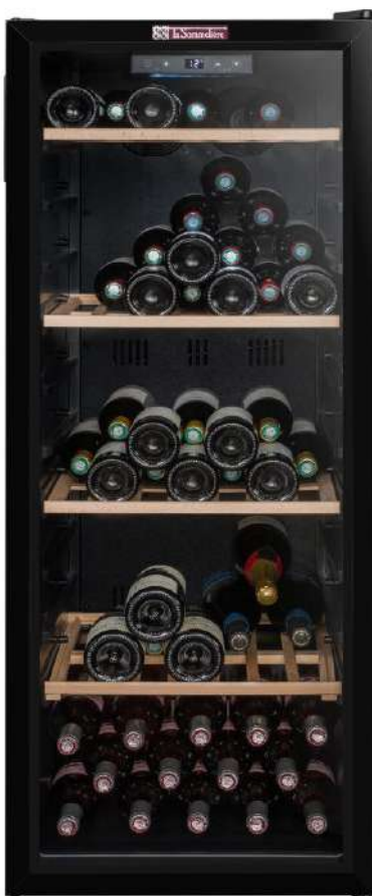


La Sommelière

VOS VINS SONT BIEN CHEZ VOUS

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



SLS106

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧИТЕ И СОБЛЮДАЙТЕ ВСЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

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

Прежде всего, мы благодарим вас за выбор нашей продукции и надеемся, что она полностью оправдывает ваши ожидания.

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

1. ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В целях вашей безопасности и для правильного использования прибора перед его установкой и первым использованием внимательно прочтите данное руководство, включая содержащиеся в нем предупреждения и полезные советы. Во избежание повреждения устройства и/или ненужных травм важно, чтобы люди, использующие это устройство, были полностью знакомы с его работой и функциями безопасности. Сохраните эти инструкции на потом и не забудьте хранить их рядом с устройством, чтобы они были переданы вместе с последним в случае продажи или переезда. Это обеспечит оптимальную работу устройства.

Во избежание риска получения травмы сохраните это руководство.

Производитель не несет ответственности за ненадлежащее обращение с устройством.

Безопасность детей и других уязвимых лиц

- Этот прибор может использоваться детьми в возрасте 8 лет и старше, а также людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или теми, кто не научился пользоваться этим прибором, в контексте, когда они находятся под присмотром лица, которое проинформировано и осведомлено о сопутствующих рисках. Дети не должны играть с устройством. Очистка и обслуживание не должны выполняться детьми, за исключением случаев, когда они старше 8 лет и находятся под присмотром.

Общая безопасность

ВНИМАНИЕ — Этот прибор предназначен для использования внутри помещения и аналогичных им: на кухнях, в магазинах, офисах, ресторанах и других помещениях профессионального назначения, а также для использования клиентами отелей, мотелей и других помещений жилого характера.

ВНИМАНИЕ — Никогда не храните легковоспламеняющиеся вещества, такие как аэрозольные баллончики, внутри этого прибора, так как они могут пролиться.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ — Если шнур питания поврежден, он должен быть немедленно заменен производителем или квалифицированным дилером во избежание риска поражения электрическим током.

ВНИМАНИЕ — Не повредите контур охлаждения.

ВНИМАНИЕ — Не используйте электрические устройства внутри, если это не разрешено производителем.

ОСТОРОЖНО — Система хладагента и изоляции содержат легковоспламеняющиеся газы. При утилизации устройства делайте это в авторизованном центре сбора. Никогда не подвергайте устройство воздействию огня.

Пластиковые пакеты могут быть опасными. Во избежание опасности удушья храните эту сумку в недоступном для детей месте.

охлаждающая жидкость

В контуре хладагента прибора используется изобутановый хладагент (R600a); Это легковоспламеняющийся природный газ, поэтому он опасен для окружающей среды. Во время транспортировки и установки прибора убедитесь, что ни один из компонентов холодильного контура не поврежден. Хладагент (R600a) является легковоспламеняющейся жидкостью.

Осторожно: риск возгорания

Если контур охлаждения был поврежден:

- Избегайте открытого огня и любых источников воспламенения.
- Проветрить помещение, в котором находится устройство.

Опасно каким-либо образом изменять состав этого устройства.

Любое повреждение шнура может привести к короткому замыканию и/или поражению электрическим током.

Электробезопасность

- Мы не можем нести ответственность за какие-либо инциденты, вызванные неправильной электрической установкой.
- Шнур питания нельзя удлинять. Не используйте удлинитель, адаптер или многоместную розетку.
- Убедитесь, что розетка не повреждена. Розетка в плохом состоянии может привести к перегреву и взрыву устройства.
- Убедитесь, что у вас есть доступ к настенной розетке устройства.
- Никогда не тяните за основной кабель.
- Никогда не отключайте заземление.
- Если розетка плохо закреплена, не втыкайте шнур. Существует риск поражения электрическим током или возгорания.

- Никогда не используйте устройство без установленной крышки внутреннего освещения.
- Перед заменой лампочки отключите устройство от сети.
- Этот прибор работает от однофазного тока 220~240В/50Гц. Устройство должно использовать настенную розетку, заземленную в соответствии с действующими рекомендациями.
- Если кабель питания поврежден, не заменяйте его, а обратитесь в сервисную службу.
- Розетка должна быть легко доступна, но недоступна для детей. В случае сомнений обратитесь к установщику.

Ежедневное использование

- Никогда не храните легковоспламеняющиеся вещества или жидкости внутри устройства; это может привести к взрыву.
- Не используйте другие электроприборы внутри этого прибора (блендеры, электрические мороженицы и т.д.).
- При отключении прибора от сети всегда держите вилку в руках и не тяните за шнур.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей.
- Держите устройство вдали от свечей, осветительных приборов и другого открытого огня, чтобы избежать риска возгорания.
- Этот прибор предназначен исключительно для хранения вина и напитков.
- Устройство тяжелое. Будьте осторожны при его перемещении.
- Если ваша машина оснащена роликами, помните, что они используются только для облегчения небольших перемещений. Не перемещайте его на дальние расстояния.
- Никогда не опирайтесь на устройство или его части.
- Во избежание падения предметов и предотвращения повреждения устройства не перегружайте отсеки устройства.

Внимание ! Очистка и техническое обслуживание

- Перед любым обслуживанием отключите прибор от сети и отключите питание.
- Не очищайте устройство металлическими предметами, паровой системой, эфирными маслами, органическими растворителями или абразивными компонентами.
- Не используйте острые или заостренные предметы для удаления льда. Используйте пластиковый скребок.

Важная информация об установке!

- Чтобы электрические соединения были правильными, внимательно следуйте инструкциям, приведенным в данном руководстве.
- Распакуйте устройство и убедитесь, что оно не имеет внешних повреждений. Не подключайте устройство, если оно повреждено. Сообщите о любых повреждениях в точку продажи, где вы его приобрели. В этом случае сохраните упаковку.
- Перед подключением устройства к сети рекомендуется выждать не менее четырех часов, чтобы компрессор хорошо снабдился маслом.
- Во избежание перегрева необходима хорошая циркуляция воздуха. Чтобы обеспечить достаточную вентиляцию, следуйте прилагаемым инструкциям по установке.

Прибор не должен устанавливаться встраиваемым способом. Для бесперебойной работы прибора необходимо обеспечить хорошую циркуляцию воздуха по всему прибору. Мы не несем никакой ответственности за несоблюдение инструкций по установке.

- Избегайте соприкосновения прибора со стенками и/или контакта с горячими элементами (компрессором, конденсатором), чтобы избежать опасности возгорания. Всегда тщательно соблюдайте инструкции по установке.
- Прибор не должен располагаться рядом с обогревателями или конфорками.
- Убедитесь, что после установки устройства к розеткам есть доступ.
- Будьте осторожны, чтобы не заклинить или не повредить шнур питания при установке устройства.

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

Чтобы ограничить энергопотребление вашего устройства:

- Установите его в подходящее место (см. главу «Установка устройства»).
- Держите двери открытыми как можно меньше времени.
- Обеспечьте оптимальную работу вашего прибора, периодически очищая конденсатор (см. главу «Регулярное техническое обслуживание вашего прибора»).
- Периодически проверяйте уплотнения дверцы и следите за тем, чтобы они всегда плотно закрывались. Если это не так, обратитесь в сервисную службу.

Рекомендации по планировке :

Рекомендуется следующая компоновка оборудования вашего прибора (полки и т. д.), чтобы энергия использовалась прибором максимально рационально.

Термостат устройства электронный и позволяет устанавливать температуру от 5 до 20 градусов.

Для хранения вина рекомендуется настроить устройство на 12 градусов. Эта температура может быть адаптирована в зависимости от типа хранящегося вина.

Установка температуры выше 12 градусов снизит энергопотребление прибора. Установка температуры ниже 12 градусов повысит энергопотребление прибора. Некоторые модели позволяют устанавливать разные уровни температуры в разных отделениях.

Устройство гарантирует поддержание температуры до тех пор, пока оно находится в эксплуатации и используется в нормальных условиях использования. На температуру внутри прибора могут влиять многие факторы: температура окружающей среды, воздействие солнечных лучей, количество открываний дверцы и количество хранящихся бутылок... Небольшие изменения температуры совершенно нормальны.

РЕМОНТ

- Любые электрические операции должны выполняться квалифицированным и компетентным специалистом.
- Это устройство должно обслуживаться в авторизованном ремонтном центре, и должны использоваться только оригинальные детали.

Этот прибор предназначен только для бытового использования.
Производитель не несет ответственности за любое другое использование.

Этот прибор предназначен исключительно для хранения вина

Этот холодильный прибор не предназначен для использования в качестве встроенного прибора.



R600a

Правила техники безопасности



- Внимание — Не закрывайте вентиляционные решетки на приборе. Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия в корпусе прибора или в конструкции для встраивания не были загромождены.



- Внимание — Не храните в приборе взрывоопасные вещества, такие как аэрозольные баллончики с легковоспламеняющимся газом-вытеснителем.



- Внимание — Не повредите холодильный контур прибора.

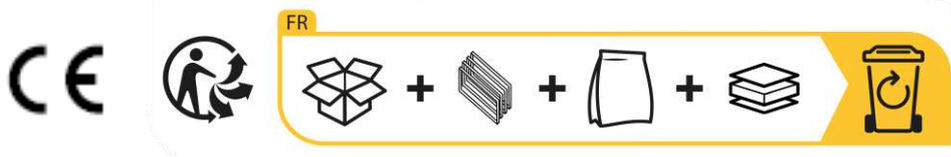


- Предупреждение. В холодильных установках используется изобутан (R600a), и их нельзя размещать вблизи источников воспламенения (например, открытых электрических контактов или открытых контактов, которые могут быть замкнуты охлаждающей жидкостью в случае утечки). Тип хладагента указан на паспортной табличке прибора.



- Предупреждение — Не используйте электрическое оборудование в отсеках прибора, если только оно не соответствует типу, рекомендованному производителем.

Этот прибор соответствует требованиям всех применимых европейских директив и дополнений к ним.



Чтобы узнать больше о вашем продукте, посетите онлайн-базу EPREL. Как определено в делегированном регламенте Комиссии (ЕС) 2019/2016, вся информация, касающаяся этого холодильного оборудования, доступна в базе данных EPREL (европейская база данных по маркировке энергетических продуктов). Эта база данных позволяет вам ознакомиться с информацией и технической документацией Вашего холодильного оборудования. Вы можете получить доступ к базе данных EPREL, отсканировав QR-код, указанный на этикетке питания вашего устройства, или перейдя непосредственно по адресу : www.ec.europa.eu и указав модель Вашего холодильного устройства.

2. ЗАВОДСКАЯ ТАБЛИЧКА

Ниже приведен пример заводской таблички:

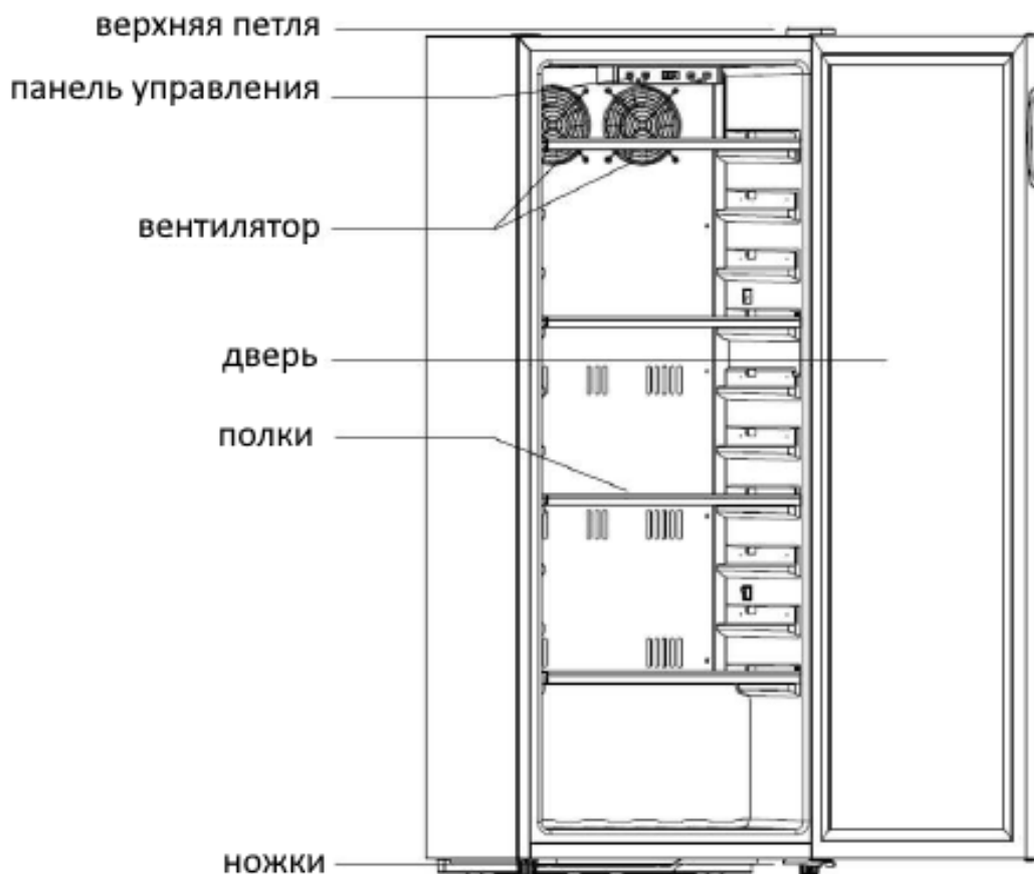
la Sommière		Cave à vin / Wine cooler	ELECTRIC DIAGRAM Schéma électrique
Référence	SLS106		
Service Ref	SLS106/1		
S/N			
Modèle usine	JCS-201W		
Classe climatique	N/ST		
Volume Total Net	201L		
Consommation d'énergie annuelle	170 kWh/an		
Consommation jour d'énergie à 16°C	0.170 kWh/24h		
Consommation jour d'énergie à 32°C	0.762 kWh/24h		
Gaz réfrigérant / Quantité	R600a/22g		
Agent isolant	Cyclopentane		<p>Made in PRC FRIO Entreprise – La Sommière 143 Bd Pierre Lefaucheur 72230 Arnage (France)</p>
Voltage	220-240V		
Fréquence	50Hz		
Ampérage	0.8A		
Puissance Rated	80W		
Puissance de la lampe	1.0W		
Classe de protection contre les chocs électriques	I		

Заводская табличка, прикрепленная к внутренней или задней части 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 табличке может быть затруднен

3. ОПИСАНИЕ



Заявленная вместимость

Заявленная емкость измеряется в соответствии со стандартом EN62552. Этот стандарт рассчитан для 0,75-литровых бутылок традиционного бордоского типа. Любой другой формат бутылок, а также добавление полок значительно уменьшат вместимость. Максимальная вместимость рассчитывается для определенного количества полок, которое зависит от модели.

4.ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Перед использованием винного шкафа

- Снимите внешнюю и внутреннюю упаковку.
- Оставьте устройство в вертикальном положении в покое примерно на 24 часа перед вводом его в эксплуатацию. Это уменьшит вероятность выхода из строя системы охлаждения из-за транспортировки.
- Очистите внутреннюю часть мягкой тканью и теплой водой.
- При установке устройства выберите подходящее место.
- Поместите устройство на пол, достаточно прочный, чтобы выдержать его при полной загрузке. Пожалуйста, отрегулируйте ножки вашего прибора, чтобы выровнять его.
- Необходима достаточная вентиляция, не закрывайте воздуховыпускные отверстия.
- Подключите устройство к одной розетке, обеспечьте достаточную вентиляцию вокруг устройства.
- Обязательно идеально завиксируйте его и отрегулируйте горизонтальность вашего винного шкафа. (рекомендуется использовать спиртовой уровень). Это позволит избежать любого движения из-за нестабильности, которые создают шум и вибрацию, и обеспечит идеальное уплотнение двери.
- Этот прибор предназначен только для хранения вин.
- В данном устройстве используется легковоспламеняющийся газообразный хладагент, поэтому ни в коем случае не повреждайте охлаждающую трубку во время транспортировки.

Внимание

- Храните закрытые бутылки.
- Не перегружайте устройство.
- Не открывайте дверь чаще, чем необходимо.
- Не накрывайте полки алюминиевой фольгой или любым другим материалом, который может препятствовать хорошей циркуляции воздуха.
- Если винный шкаф должен оставаться пустым в течение длительного периода времени, рекомендуется отключить прибор от сети и после очень тщательной очистки оставить дверцу приоткрытой, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха и предотвратить образование плесени и грязи. запахи.

Этот холодильный прибор не предназначен для использования в качестве встроенного прибора.

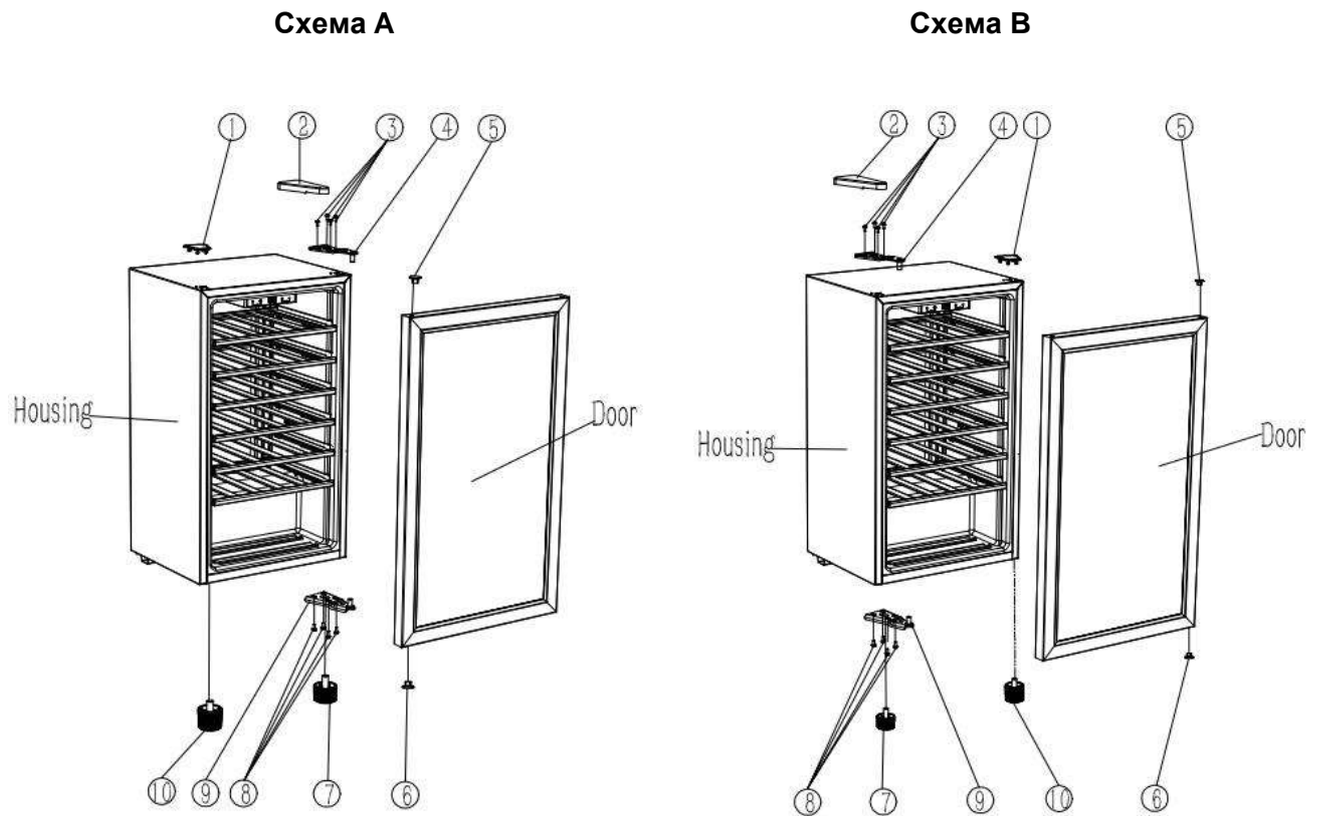
Этот прибор предназначен исключительно для хранения вина

ВНИМАНИЕ: Держите устройство вдали от каких-либо веществ, которые могут привести к пожару.

Изменить направление открывания двери

- Снимите детали в соответствии со схемой А в следующем порядке: 1, 2, 3, 4; Снимите дверь, затем снимите детали: 5, 6, 7, 8, 9 и 10.
- Соберите детали двери и шкафа по схеме Б в следующем порядке: 10, 9, 8, 7, 6, 5; Установите дверь, затем соберите детали 4, 3, 2 и 1.

Примечание: (1) высота двух дверных ножек не одинакова, ее следует устанавливать в соответствии с инструкциями



Диапазоны температуры окружающей среды

При выборе места для вашего прибора убедитесь, что пол ровный и прочный, а помещение хорошо проветривается. Данный прибор предназначен для эксплуатации в помещениях с очень специфической температурой окружающей среды, этот климатический класс указан на заводской табличке. Температура окружающей среды влияет на внутреннюю температуру и влажность вашего подвала. Для оптимальной работы настройки вашего погреба сделаны для температуры окружающей среды от 23°C до 25°C.

КЛАСС	СИМВОЛ	ДИАПАЗОН ОКРУЖАЮЩЕЙ ТЕМПЕРАТУРЫ(°С)
Субнормальный	SN	От +10 до +32
Нормальный	N	От +16 до +32
Субтропический	ST	От +16 до +38
Тропический	T	От +16 до +43

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рекомендуется устанавливать устройство в месте, где температура окружающей среды находится в пределах 10-38°C. Если температура окружающей среды выше или ниже рекомендованной, это может повлиять на работу устройства.

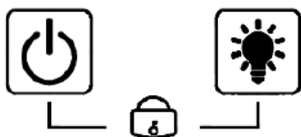
➤ Панель управления :



1. Кнопка «Пуск»
2. Кнопка освещения
3. Кнопка регулировки температуры (вверх)
4. Кнопка регулировки температуры (вниз)

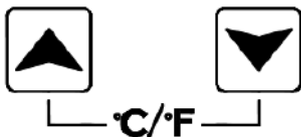
Панель управления имеет энергосберегающий режим. Через одну минуту без использования, яркость панели управления автоматически уменьшается. Нажмите любую кнопку, чтобы вернуться к нормальной яркости.

Быстрый старт :



Замок от детей — значок замка (одновременное нажатие)

- Блокировка: значок замка отображается, когда устройство заблокировано. Блокировка происходит автоматически после включения или через несколько секунд, если ни одна клавиша не нажата, или даже при длительном нажатии клавиши.
- Разблокировать: чтобы разблокировать устройство, одновременно нажмите обе клавиши и удерживайте их в течение 5 секунд.



Смена индикации температуры Цельсий / Фаренгейт

Нажмите две клавиши одновременно, чтобы переключить дисплей между градусами Цельсия и градусами Фаренгейта.



Запуск/остановка устройства

- Выключите устройство: нажмите кнопку в течение 5 секунд, чтобы выключить устройство. Панель управления будет отображать «оF» в течение 60 секунд, указывая на то, что шкаф выключился.
- Включить устройство: нажмите клавишу, чтобы включить устройство.



Освещение

Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить функцию освещения



Настройка температуры

- Увеличьте температуру: нажмите кнопку «+», чтобы увеличить заданную температуру на 1°C. Продолжайте нажимать кнопку, пока не будет достигнута желаемая температура. Текущая заданная температура будет мигать на панели управления во время регулировки, через 5 секунд без манипуляций новая заданная температура будет отображаться на экране без мигания. Регулируемая температура до 20°C.
- Понижить температуру: Нажмите кнопку «-», чтобы понизить заданную температуру на 1°C. Продолжайте нажимать кнопку, пока не будет достигнута желаемая температура. Текущая заданная температура будет мигать на панели управления во время регулировки, через 5 секунд без манипуляций новая заданная температура будет отображаться на экране без мигания. Регулируемая температура до 5°C.
- Отображение фактической температуры: когда шкаф разблокирован, нажмите кнопку температуры «-» в течение 5 секунд, чтобы отобразить фактическую температуру. Отображаемая температура мигает. Через 10 секунд снова отображается установленная температура.

6. ОБОРУДОВАНИЕ

Система контроля температуры

По мнению специалистов, идеальная температура наружного воздуха для хранения вина составляет около 12°C с диапазоном от 10 до 14°C. Не путайте с температурой подачи вашего вина, которая составляет от 5 до 20°C, в зависимости от природы вашего вина.

Очень важно отметить, что следует избегать любого резкого изменения температуры. Этот шкаф созданный специалистами по энологии, — это не просто холодильник, он создан с учетом чувствительности ваших великих вин, предохраняя их от резких перепадов температуры и обеспечивая при этом постоянную среднюю температуру.

Антивибрационная система

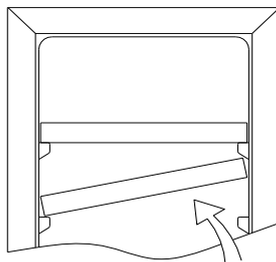
Компрессор оснащен амортизаторами (сайлентблоками), а внутреннее пространство изолировано от корпуса толстым слоем пенополиуретана. Эти характеристики предотвращают передачу вибраций на ваши вина.

Разморозка

Ваш прибор оснащен автоматическим циклом разморозки. Когда цикл охлаждения заканчивается, охлаждаемые поверхности прибора автоматически размораживаются. Разморозенная вода направляется в испарительный поддон, расположенный в задней части агрегата рядом с компрессором. Тепло, производимое компрессором, заставляет воду, собранную в баке, испаряться.

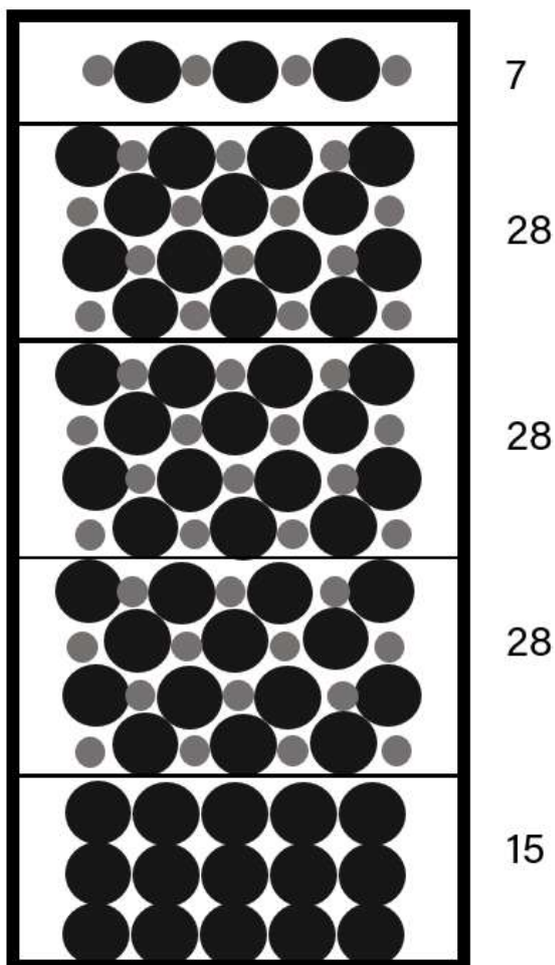
Полки

- Чтобы не повредить уплотнение дверцы, убедитесь, что дверца полностью открыта, прежде чем выдвигать полки для размещения или извлечения бутылок.
- Для облегчения доступа к содержимому полок вы должны выдвинуть полку наружу примерно на 1/3. Полки имеют ограничитель, чтобы предотвратить падение бутылок.
- Чтобы снять или расположить полки, наклоните полку, как показано на схеме, и потяните или толкните ее в зависимости от ситуации.



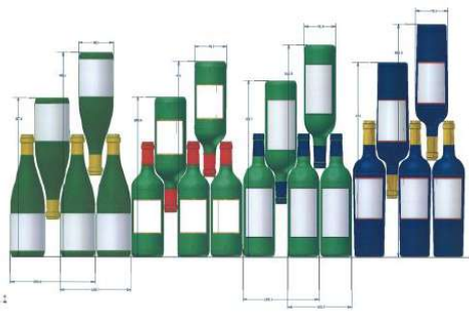
7. ЗАГРУЗКА

Схема загрузки SLS106 (Стандартная бордоская бутылка – 4 полки)



Объявленное максимальное количество бутылок для загрузки дано для справки, не является окончательным и позволяет (как и литры) быстро оценить размер устройства. Емкость соответствует испытаниям, проведенным со стандартной бутылкой: бутылка типа «Боро» 750мл (стандартизация признает для каждой бутылки форму, географическое происхождение: Бордо, Бургундия, Провансаль и т. д. и тип: традиционная, тяжелая, легкая), флейта и т. д., каждая со своим диаметром и высотой).

В реальности и в крайних случаях вы можете хранить больше бутылок, укладывая один и тот же тип бутылок без использования полок, но разнотипные шкафы включают в себя большое разнообразие бутылок, и практический аспект повседневного управления шкафом ограничивает его вместимость. Поэтому вероятно меньшая загрузка нежели рекомендованный максимум.



Типы бутылок:

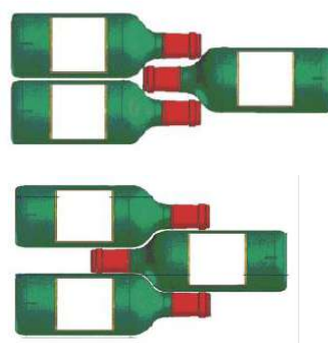
На рисунке выше представлены 4 вида бутылок для вина емкостью 0,75л: Бургундии и Бордо разных размеров.

Например, если винный шкаф заполнен только бутылками бургундского вина, то бутылок будет примерно на 30% меньше, чем исходное количество, рассчитанное для бутылок Бордо.

Виды укладки

Обратите внимание на разницу в глубине!

Горлышко между плечами бутылки:
повышенная нагрузка



Примеры рабочих температур

Мнения как и температура окружающей среды различна, но многие люди сходятся в следующих параметрах:

Благородные Бордо вина – красные	Благородные	16 – 17°C
Бургундские вина –красные		15 – 16°C
Благородные сухие белые винтаж		14 – 16°C
Легкие, молодые, фруктовые красные		11 – 12°C
Прованские розовые, молодые вина		10 – 12°C
Сухие белые и красные вина		10 – 12°C
Белое деревенское вино		8 – 10°C
Шампанское		7 – 8°C
Сладкие вина		6°C

8. ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Перед очисткой устройства (это следует делать регулярно) отключите устройство от сети, вынув вилку питания или отключив предохранитель, от которого оно зависит. Мы советуем вам перед первым использованием и на регулярной основе очищать внутреннюю и внешнюю части (спереди, по бокам и сверху) смесью теплой воды и мягкого моющего средства. Промойте чистой водой, дайте полностью высохнуть перед повторным подключением. Не используйте растворители или абразивные вещества. При первом включении могут оставаться остаточные запахи. В этом случае дайте прибору поработать вхолостую несколько часов, установив самую низкую температуру. Холод уничтожит эти возможные запахи.

В случае отключения электроэнергии

Большинство отключений электроэнергии устраняются за короткое время. Отключение на 1 или 2 часа не повлияет на температуру. Чтобы защитить ваши вина во время отключения электроэнергии, подумайте о том, чтобы свести к минимуму количество открываний дверей. При очень длительных отключениях 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 перезапустить его. Если вы попытаетесь перезапустить его раньше этого времени, компрессор запустится только через 3/5 минут (если этого требует температура).
- При первом запуске и после длительного простоя возможно, что при повторном запуске выбранные и отображаемые температуры не совпадают. Это нормально. Затем необходимо будет подождать несколько часов, прежде чем температура восстановится.

Если вы собираетесь в отпуск

- Кратковременное отсутствие: пусть ваш шкаф работает во время вашего отсутствия, если оно длится менее 3 недель.
- Длительное отсутствие: если ваш прибор не будет использоваться в течение нескольких месяцев, выньте все бутылки и все принадлежности, выключите прибор и выньте вилку из розетки. Тщательно очистите и высушите шкаф внутри и снаружи. Также оставьте дверцу открытой, при необходимости заблокировав ее, чтобы предотвратить образование конденсата, запахов и плесени.

Если вам нужно перевезти винный шкаф

- Отключите шкаф от сети перед любой операцией.
- Удалите все бутылки и закрепите движущиеся части.
- Чтобы не повредить регулировочные винты ножек, полностью вкрутите их в основание.
- Полностью закройте дверь.
- Перемещать устройство желательно в вертикальном положении или исходя из надписей на упаковке. Также защитите свое устройство одеялом или подобной тканью.

9. В СЛУЧАЕ ПОЛОМКИ

Несмотря на всю заботу, которую мы проявляем при производстве, поломка никогда не исключена полностью. Прежде чем обращаться в сервисную службу вашего дилера, убедитесь, что:

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

ВАЖНО: Если прилагаемый шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, авторизованным сервисным центром или продавцом. В любом случае он должен быть заменен квалифицированным персоналом, чтобы избежать риска получения травмы.

**ЕСЛИ ЭТИ ПРОВЕРКИ НИЧЕГО НЕ ДАЮТ, ОБРАЩАЙТЕСЬ В
ОТДЕЛ ПОСЛЕПРОДАЖНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ВАШЕГО
ДИЛЕРА.**

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ !

Отключите вилку от розетки перед любой операцией по

техническому обслуживанию.

или ремонту!

10. ПРОБЛЕМА И ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА

Вы можете решить множество простых проблем с винным шкафом, не обращаясь в сервисную службу. Попробуйте с предложениями ниже.

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА
Шкаф не запускается	<ul style="list-style-type: none">• Вилка прибора не вставлена в розетку.• перегорел предохранитель
Шкаф недостаточно охлаждает	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте выбранную температуру• Внешняя температура выше необходимой• Дверь открывается слишком часто• Дверь не закрыта должным образом• Уплотнитель дверцы поврежден• Вокруг устройства недостаточно места• Внешняя температура слишком высока
Компрессор часто запускается	<ul style="list-style-type: none">• В шкаф положили большое количество бутылок• Дверь в шкаф открывается слишком часто• Дверь не закрыта должным образом• Установка выполнена неправильно• Уплотнитель дверцы поврежден
Свет не работает	<ul style="list-style-type: none">• Вилка прибора не вставлена в розетку.• Перегорел предохранитель• Светодиод неисправен/перегорел• Кнопка освещения выключена
Вибрации	<ul style="list-style-type: none">• Убедитесь что шкаф ровно стоит
Много шума	<ul style="list-style-type: none">• Хладагент издает звук, похожий на текущую воду, это нормально• В конце цикла вы можете услышать звук циркулирующей воды.• Сжатие и расширение внутренних стенок может вызывать хлопки• Шкаф неровно стоит
Дверь не закрывается должным образом	<ul style="list-style-type: none">• Шкаф неровно стоит• Уплотнитель загрязнен или поврежден• Полки расположены неправильно• Содержимое препятствует закрытию двери
Экран дисплея не работает	<ul style="list-style-type: none">• Панель управления не работает• Плата питания сломана• Вилка прибора не вставлена в розетку.• Датчик не работает

Замена лампы освещения

Это устройство состоит из светоизлучающих диодов (LED). Этот тип диода не может быть заменен потребителем. Срок службы этих светодиодов обычно достаточен, чтобы не вносить никаких изменений. Однако, если, несмотря на все усилия, предпринятые при изготовлении винного шкафа, светодиоды неисправны, обратитесь в сервисную службу для принятия каких-либо мер.



11. ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Этот продукт соответствует Директиве 2019/290/ЕС об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE). Обеспечив правильную утилизацию этого продукта, вы можете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые в противном случае могли бы быть вызваны неправильным обращением с отходами этого продукта.



Символ перечеркнутого мусорного бака на приборе указывает на то, что этот продукт по окончании срока службы следует утилизировать отдельно от других бытовых отходов. Поэтому его необходимо отнести в центр выборочного сбора электрических и/или электронных устройств или, если вы покупаете эквивалентное устройство, к продавцу этого нового устройства.

Пользователь несет ответственность за передачу устройства в конце срока его службы в соответствующие структуры сбора. Адекватный отдельный сбор для отправки неиспользованного устройства на переработку, обработку и утилизацию, совместимую с окружающей средой, помогает избежать возможного негативного воздействия на окружающую среду, на здоровье 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 был приобретен прибор.

12. ПРЕДУПРЕЖДЕ

Чтобы постоянно улучшать нашу продукцию, мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного уведомления.

Гарантии на продукцию марки LA SOMMELIER предоставляются исключительно выбранными нами дистрибьюторами. Ничто здесь не должно рассматриваться как дополнительная гарантия.

FRIO ENTREPRISE не несет ответственности за технические и редакционные ошибки или упущения.