

# Хранители вин

Каталог моделей 2023/2024:

познакомьтесь с нашими винными  
шкафами и насладитесь превосходным  
качеством вин.

## LIEBHERR

Хранение и охлаждение



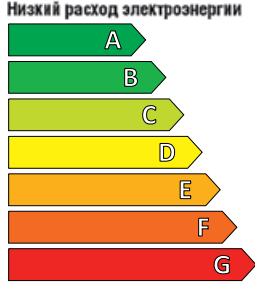
Эффективное потребление электроэнергии всегда было и по сей день остается для компании Liebherr основной задачей, которая учитывается уже на стадии проектирования приборов. Точное электронное управление в сочетании с оптимальными технологиями охлаждения, а также использование суперизоляции и высокоэффективных компрессоров гарантируют наилучшую энергетическую эффективность наших моделей. Благодаря этому компания Liebherr предлагает широкий ассортимент устройств с классами энергопотребления A++.



## Бережное сохранение ИСТИННОГО ВКУСА

Любовь к вину открывает для вас окно в многогранный мир. Воспоминания о праздниках, встречи с виноделами и сомелье, знакомство с деталями процесса выращивания винограда и сбора урожая – все это развивает наше чутье к тонкостям вкуса вина, которое мы так ценим. Чтобы сохранить их, требуется профессиональное хранение, а чтобы они раскрылись перед подачей – правильная температура. Даже разница в 1°C может повлиять на то, будет ли вкус вина просто неплохим или восхитительным.

Компания Liebherr поставила себе задачу идеально соблюсти все эти условия. Познакомьтесь с нашими винными шкафами и узнайте, каким образом нам удастся не только создать наилучшие условия для хранения вашей коллекции вин, но и сделать так, чтобы напиток не потерял свои самые ценные качества.

Энергетическая эффективность	
Холодильный прибор	
Изготовитель	<b>LIEBHERR</b>
Модель	WRP1 4201 <sup>2</sup> / <sub>0</sub>
Низкий расход электроэнергии	<b>A<sup>+</sup></b>
	
Высокий расход электроэнергии	
Потребление электроэнергии, кВтч/год	<b>91</b>
<small>(на основании результатов измерения за 24 часа) Фактический расход электроэнергии зависит от способа использования и места установки прибора.</small>	
Общий полезный объем для хранения свежих продуктов, л	<b>272</b>
Общий полезный объем для хранения замороженных продуктов, л	<b>0</b>
Корректированный уровень звуковой мощности, дБА	



## Содержание

<b>Идеальные условия для вина</b>	<b>6</b>
Постоянная температура	10
Правильная влажность	12
Надежная защита от ультрафиолетового излучения	14
Чистый воздух	16
Низкий уровень шума	18
Безопасность	20
Полезные аксессуары	22
<b>Ассортимент винных шкафов</b>	<b>24</b>
Отдельно стоящие винные шкафы	28
Отдельно стоящие мультитемпературные винные шкафы	30
Отдельно стоящие шкафы для хранения вин	34
Отдельно стоящие шкафы для сервировки вин	40
Отдельно стоящий компактный винный шкаф	44
Встраиваемые винные шкафы	46
Встраиваемые мультитемпературные винные шкафы	50
Встраиваемые шкафы для хранения вин	54
Винные шкафы, встраиваемые под столешницу	55
Краткая информация о характеристиках	56

## Условия лучше, чем в винном погребе

Чтобы сохранить в вине качества, которые ценят его знатоки, компания Liebherr наделила свои винные шкафы исключительными характеристиками. Они не только не уступают винным погребам в плане пяти основных условий идеального хранения, но благодаря нашим инженерным решениям даже превосходят их.

Мы продумываем каждую деталь.

## Совершенствование искусства хранения вина и регулировки его температуры

Новые винные шкафы от Liebherr не только соответствуют пяти основным требованиям к хранению вина, но и достигают более высокого уровня совершенства. Благодаря нашим впечатляющим решениям для каждого дома этот уровень доступен владельцам винных коллекций во всем мире.

### Качество

Винные шкафы Liebherr достойно справляются с задачей поддержания ценной винной коллекции в идеальном состоянии. Качество каждой детали и безграничное стремление к совершенству – вот что отличает технику Liebherr.

### Идеальный климат

Идеальные условия хранения – это главное, что позволяет сохранить то качество вина, на которое рассчитывал производитель. Вот почему наши винные шкафы оснащены функциями интеллектуального контроля всех факторов, влияющих на эти условия. Единственный фактор, на который мы не можем повлиять – это время.

### Удобство и гибкость

Конечно, винные шкафы Liebherr не такие вместительные, как погреба. Однако доступное в них пространство используется наилучшим образом, а если говорить об удобстве использования, они даже во многом превосходят традиционные места для хранения вина.

### Дизайн и стиль жизни

Винные шкафы Liebherr предоставляют потрясающую возможность: хранить вино не в винном погребе, а в домашних условиях. Их классический дизайн искусно передает любовь к вину.

### Безопасность

Винный погреб, разве что, можно закрыть на замок, а у наших винных шкафов есть множество различных функций, обеспечивающих безопасность. Сигнализация, блокировка дисплея, дверной замок, PIN-код и многое другое – все это задает высокие стандарты безопасности винной коллекции.



Постоянная температура позволяет сохранить характеристики вин



Технология TempProtect Plus в винных шкафах Liebherr обеспечивает двойную защиту от перепада температур

Правильная влажность придает пробкам упругость, благодаря чему они могут обеспечить вину защиту



В винных шкафах Liebherr можно индивидуально настроить влажность с помощью технологий HumiditySelect и HumidityControl

Защита от ультрафиолетовых лучей помогает предотвратить неправильное вызревание вин



Модели Liebherr со стеклянной дверью имеют уникальный двойной или тройной стеклопакет, защищающий от ультрафиолетовых лучей

Благодаря защите от посторонних запахов вкус вина не портится



Используемый в винных шкафах Liebherr фильтр FreshAir с активированным углем нейтрализует посторонние запахи

Отсутствие вибраций – еще один немаловажный фактор для вызревания вин



Система охлаждения винных шкафов Liebherr дополнительно оснащена элементами, поглощающими вибрацию

Постоянная температура

## Меняйте температуру только в идеальный для этого момент

Вино любит стабильность. Для его хранения идеальна постоянная температура в диапазоне от +10 °C до +12 °C. Благодаря ей вино может спокойно созреть до того момента, когда оно сможет раскрыть весь свой потенциал. И в этот момент будет нужна другая температура – оптимальная для его подачи.

Установить в винных шкафах Liebherr нужную температуру для хранения легко. Почему это так важно? Все дело в сложных химических процессах. При возрастании температуры увеличивается также и кинетическая энергия молекул вина. Это приводит к ускорению процесса вызревания, и алкоголь начинает испаряться. Поддержание одинаковой температуры имеет ключевое значение, так как ее колебания могут навредить вину.

Подавать вино нужно при определенной температуре – только тогда вы сможете им насладиться в полной степени. Чтобы понять, какой должна быть температура подачи, нужно действовать методом проб и ошибок, а также консультироваться со специалистами. Общее правило таково: для белых вин подходит температура от +11 °C до +12 °C, для игристых вин она должна быть немного ниже, а для красных идеальна температура от +17 °C до +18 °C. С осторожностью относитесь к распространенному термину «комнатная температура». Он появился еще в 20 веке, когда помещения обычно были более прохладными, чем сейчас. В наше время, если подавать красное вино при комнатной температуре, оно, скорее всего, будет слишком теплым. Вот почему лучше всего доверить контроль температуры винным шкафам Liebherr. Эти устройства так же точны и надежны, как и знания инженеров, которые их разработали.



Постоянная температура



### Стабильно оптимальное созревание

Если хранить вино при неправильной температуре, это может отразиться на его качестве. Система точного температурного контроля в наших винных шкафах гарантирует, что внутри будет поддерживаться постоянная установленная температура, даже если внешняя значительно колеблется.



### Идеальная температура подачи

Мультитемпературные винные шкафы включают две или три зоны, в которых различные вина могут храниться в идеальных условиях при соответствующей температуре подачи. В каждом из отделений можно установить нужную температуру в диапазоне от +5 °C до +20 °C, что делает это устройство абсолютно универсальным.





## Состояние пробки – важный фактор правильного хранения

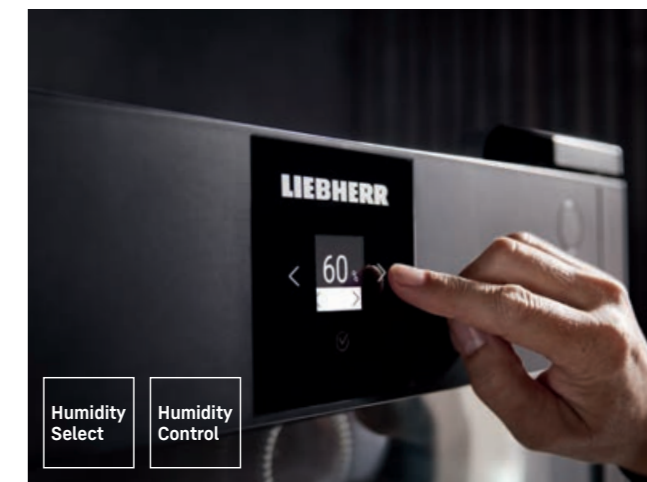
Пробка – потрясающий натуральный продукт. До сих пор благодаря природным свойствам пробка остается идеальным способом закупоривания ценного вина. Чтобы «дышащая» пробка могла сохранять свою функцию, очень важна правильная влажность воздуха.



### Влажность, сохраняющая вкус

Все мы знаем, что дерево имеет свойство увеличиваться и уменьшаться в объеме. Кора дуба, из которой сделана пробка, не исключение. Если уровень относительной влажности падает ниже 50%, это может серьезно отразиться на хранимом вине, поскольку пробка, вставленная в горлышко бутылки, сужается. Конечно, она уменьшится не настолько, чтобы пропускать вино, но в бутылку будет проходить слишком много воздуха, что приведет к окислению вина и нежелательным изменениям его цвета и вкуса. Однако этой ошибки при хранении вина можно избежать.

Винные шкафы Liebherr обеспечивают идеальную влажность благодаря сочетанию системы охлаждения, контроля циркуляции воздуха в устройстве и деревянных полок, которые выполняют функцию удерживания влаги.



### Позаботьтесь о состоянии винной пробки

Система HumiditySelect обеспечивает два режима регулирования влажности: стандартный и высокий. Эта функция позволяет установить относительную влажность в диапазоне от 50% до 80% и постоянно отображает текущее значение. Если оно опустится ниже 50%, устройство сообщит об этом.



### Специальное дерево для особого климата

Изготовленные вручную деревянные полки обладают особым свойством: так как они сделаны из неплотной буковой древесины, они впитывают и удерживают влагу, что помогает стабилизировать климат внутри винного шкафа.



#### Для безопасного обзора содержимого

Чтобы минимизировать воздействие вредного ультрафиолетового излучения, все двери в винных шкафах Liebherr изготовлены из специального стекла. В моделях с UV-Protect защита обеспечивается специальным наружным тонированным стеклом и еще двумя слоями с металлизированным покрытием Low-E внутри.

#### Безопасное освещение

Чтобы обеспечить равномерное освещение внутри устройства, мы используем высококачественные светодиоды. Дело в том, что их спектр не содержит ультрафиолета. Кроме того, так как они производят очень мало тепла, вино может освещаться в течение длительного времени, и это не повлияет на его температуру.



#### Содержимое винного шкафа представлено в лучшем свете

Вертикальная светодиодная колонна LightColumn равномерно освещает внутреннее пространство винного шкафа при открывании двери. Благодаря функции демонстрационной подсветки с регулируемой яркостью все бутылки отлично видны даже при закрытой двери.



#### Четкий обзор

Устройства с глухими дверцами оборудованы компактной системой светодиодного освещения, интегрированной в верхней части.



#### Тройная защита

Для хранения вина в течение длительного времени, мы предусмотрели уникальную технологию защиты от ультрафиолетового излучения UVProtect Plus, состоящую из трёх слоёв стекла: тонированного и двух слоёв с частицами металла, нанесенных по технологии вакуумного напыления.

## В вопросах, касающихся вина, многое, в том числе освещение — дело вкуса

На протяжении многих веков вино хранилось в темных погребах. Новейшие винные шкафы Liebherr дают вину то внимание, которое оно заслуживает: здесь оно в лучших условиях и в идеальном виде. Однако мы несем ответственность за то, чтобы защитить его от вредного воздействия света.

Невидимый свет в ультрафиолетовой части спектра вызывает в вине нежелательные химические реакции. Их последствия легко заметить: красное вино теряет цвет, а белое приобретает желтовато-золотистый оттенок. Из-за светового удара, или, как его называют французы, *goût de lumière*, баланс вина разрушается, а его аромат становится менее выраженным. Чтобы создать защиту от ультрафиолета, многие производители разливают вино в коричневые или зеленые бутылки — они выступают в качестве светового фильтра. Инженеры Liebherr доработали эту идею и реализовали ее в моделях винных шкафов со стеклянными дверцами.

## Для созревания вина требуется особое условие – воздух

Момент, когда вином из бутылки наполняют первый бокал, всегда прекрасен. Именно в это время полностью раскрывается его букет. Чтобы вы почувствовали только уникальные ароматы самого вина, очень важно обеспечить защиту от посторонних запахов.

В процессе хранения через натуральную пробку в бутылку поступает воздух. В нем может содержаться не только не имеющий запаха кислород, но и, например, если вино находится в коробке, также запах картона. Но еще бóльшую проблему представляют запахи еды. При хранении дома, особенно в условиях кухни, где воздух не очищается, любое вино постепенно теряет уникальные качества и в результате портится.

Помимо натуральной пробки есть и другие способы закупоривания бутылок с вином. В частности, значительно усовершенствовались винтовые пробки. Они прекрасно справляются со своей работой. Однако, поскольку закручивающиеся пробки не пропускают воздух настолько же хорошо, как натуральные, для ценных коллекционных вин до сих пор используются в основном традиционные способы закупорки.



### Постоянный доступ свежего воздуха

Чтобы вино хранилось при оптимальном качестве воздуха, все винные шкафы Liebherr оснащены легко заменяемым фильтром с активированным углем, который надежно поглощает любые запахи.



### До трех фильтров

В каждой зоне мультитемпературных винных шкафов Liebherr есть отдельный фильтр. В зависимости от модели может быть доступно до трех фильтров.



### Никаких посторонних запахов

Компания Liebherr использует только высококачественные материалы, не имеющие вредных или неприятных запахов. Полки из натурального дерева, а также краски и пластик, который применяется в наших уплотнителях двери, гарантируют наличие свежего воздуха для хранения вашего вина.



## Создание условий для спокойного созревания вин – сложная задача.

Знаете, почему от изображений винных погребов так и веет приятным спокойствием? Такие помещения находятся под землей, что исключает вибрации. Это тоже положительный фактор, так как из-за вибраций вино вызревает слишком быстро.

Чтобы воссоздать такие условия в домашней обстановке, инженерам Liebherr, которые разрабатывали винные шкафы, пришлось искать идеи.

Вибрации от техники, дорожного транспорта или проходящих мимо людей могут приводить к взбалтыванию осадка на дне бутылки. Это ускоряет взаимодействие содержащихся в вине веществ, что негативно сказывается на его качестве.



Presentation Board

### Сила в спокойствии

Специально разработанные компрессоры с исключительно низким уровнем вибрации обеспечивают в винных шкафах Liebherr условия хранения вин в покое. Вся система охлаждения оснащена амортизацией, предотвращающей передачу вредных вибраций. Нагляднее всего эффект от этого проявляется в тихой работе винных шкафов Liebherr.



Vibrate Safe

### Аккуратное закрытие

Доводчики системы SoftSystem позволяют закрывать дверь особенно плавно, исключая вредные вибрации. При открывании дверцы отдельно стоящих устройств на 45° или дверцы встраиваемых винных шкафов на 30° она автоматически закрывается, сохраняя внутри нужную температуру.



Soft System



### Оптимальное размещение

Деревянные полки ручной работы обеспечивают спокойное созревание вин. Они были разработаны для создания наилучших и безопасных условий хранения бутылок бордо. Однако на них удобно размещать и бутылки другой формы. Если класть бутылки непосредственно рядом друг с другом, это позволит в полной мере использовать вместимость устройства. В моделях Vinidor деревянные полки располагаются на телескопических направляющих. Это обеспечивает хороший обзор и быстрый доступ к бутылкам в заднем ряду. Презентационная полка предназначена для демонстрации изысканных сортов вин, а также хранения уже открытых бутылок при оптимальной температуре.



Telescopic Rails



**Все под контролем**

Иногда недостаточно просто защитить коллекцию вин с помощью дверного замка. Важно также предотвратить несанкционированное изменение настроек винного шкафа. Очень надежным решением этой задачи является функция блокировки дисплея, которая активируется в меню.



**Контроль открывания**

Если дверь винного шкафа Liebherr открыта дольше 60 секунд, срабатывает сигнализация. Звуковой сигнал дверцы сопровождается мигающим освещением.



**Защитите свои ценности**

Коллекции вин представляют собой большую ценность и должны иметь соответствующую защиту. Механический дверной замок позволяет вам полностью контролировать доступ к винам.



**Полная защита**

Так же, как и в винном погребе, в винных шкафах Liebherr есть все необходимое для хранения вина в идеальных условиях. Однако от неисправностей никто не застрахован. По этой причине наши устройства оснащены различными функциями сигнализации. Вы можете быть уверены, что они оповестят вас о нештатной ситуации.

Представленные элементы оснащения зависят от конкретной модели.

**Мы оберегаем ваши винные коллекции**

Защита ценной коллекции вин связана с большой ответственностью. Благодаря целому комплексу функций безопасности винные шкафы Liebherr гарантируют максимально возможную защиту ваших драгоценных напитков.



## Желаете что-то еще?

Потребности владельцев винных шкафов могут так же различаться, как и вкусы в отношении вина. Чтобы вы ни в чем не нуждались, мы предлагаем полный ассортимент аксессуаров.



### Организация внутреннего пространства

Располагайте вина так, как вам необходимо: винные аксессуары включают презентационные полки, держатели для бутылок и дополнительные полки для хранения. А системы маркировки обеспечивают четкий обзор винных запасов.



### Аксессуары

Модели для хранения вин содержат элементы, замену которых нужно проводить периодически. Средства по уходу, совместимые с устройствами и материалами Liebherr, упрощают процедуру их очистки и позволяют сохранить их высококачественный внешний вид.

### Точно подобранные аксессуары – гарантия идеального внешнего вида

Дополнительные выдвижные контейнеры, рамки и фасады из нержавеющей стали с соответствующими ручками – вот лишь некоторые из множества аксессуаров, которые можно использовать, чтобы идеально интегрировать винный шкаф в интерьер или придать ему индивидуальность.

# Обзор ассортимента винных шкафов



Диапазон температур

от +5 до +20 °С

от +5 до +20 °С

от +5 до +20 °С



2  
Zones

3  
Zones

Диапазон температуры

от +5 до +20 °С



1  
Zone

Диапазон температуры

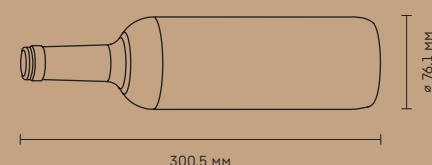
от +5 до +20 °С



1  
Zone

Диапазон температуры

от +5 до +20 °С



## Группы моделей

Благодаря двум или трем температурным зонам, которые можно индивидуально и точно регулировать в диапазоне от +5 до +20 °С, наши **мультитемпературные винные шкафы** максимально универсальны. Это означает, что красные, белые и игристые вина можно хранить в оптимальных для них условиях в одном устройстве с тремя температурными зонами разных размеров и настройками температуры. Таким образом, это идеальное устройство для самых разных коллекций вин.

В наших **шкафах для хранения вин** воссозданы условия винного погреба. Во всем устройстве поддерживается постоянная температура. Ее можно настроить так, как вам нужно, в диапазоне от +5 до +20 °С. Эти модели созданы специально для хранения и созревания больших запасов вин, но они также подходят для хранения большого количества бутылок при температуре подачи.

Наши **шкафы для сервировки вин** созданы с учетом особых требований в ресторанном бизнесе, а следовательно, подходят для интенсивной эксплуатации и удобства обслуживания клиентов. Благодаря деталям, предусмотренным для оптимизации безопасности, гигиены и надежности этих устройств, а также их системе освещения они являются привлекательными и надежными помощниками при продаже и подаче вина.

Наш **компактный винный шкаф** обеспечивает охлаждение в соответствии с особыми требованиями. Такое устройство оптимально для хранения и презентации небольшого количества бутылок вина.

**Размер бутылок типа бордо (0,75 л)**  
Максимальная вместимость винных шкафов рассчитана с учетом данного размера бутылок.

## Обзор ассортимента

### Отдельно стоящие винные шкафы

	← 75 →	← 70 →	← 60 →	← 43 →
Ширина в см				
Мульти-температурные винные шкафы		WTes 5872 Стр. 33 WTes 5972 Стр. 33 WTres 5972 Стр. 33	WTes 1672 Стр. 33	
Шкафы для хранения вин	WSbli 7731 Стр. 36		WPbli 5231 Стр. 36 WSbli 5231 Стр. 36 WPbli 5031 Стр. 37 WSbli 5031 Стр. 37 WPbli 5001 Стр. 37 WSbli 5001 Стр. 37 WPbli 4601 Стр. 38 WSbli 4601 Стр. 38 WPbli 4201 Стр. 38 WSbli 4201 Стр. 38 WKb 1812 Стр. 39	WKes 653 Стр. 45
Шкафы для сервировки вин	WFBli 7741 Стр. 43		WFBli 5241 Стр. 43 WFBli 5041 Стр. 43	

### Отдельно стоящая компактная модель

### Встраиваемые винные шкафы

	↑ 178 ↓	↑ 122 ↓	↑ 88 ↓	↑ 45 ↓	↑ 82 - 87 ↓
Высота ниши в см					
Мульти-температурные винные шкафы	EWtgb 3583 Стр. 50 EWtgw 3583 Стр. 50 EWtdf 3553 Стр. 50	EWtgb 2383 Стр. 51 EWtgw 2383 Стр. 51 EWtdf 2353 Стр. 51	EWtgb 1683 Стр. 52 EWtgw 1683 Стр. 52 EWtdf 1653 Стр. 52		UWtgb 1682 Стр. 55 UWtes 1672 Стр. 55
Шкафы для хранения вин				WKEgb 582 Стр. 54 WKEgw 582 Стр. 54 WKEes 553 Стр. 54	UWkes 1752 Стр. 55

### Винные шкафы, встраиваемые под столешницу

Отдельно стоящие винные шкафы



WSbli 7731 GrandCru Selection



WPbli 5231 GrandCru Selection



## Особенности оснащения



### Светодиодное освещение

Каждая зона оснащается светодиодным освещением с регулируемой яркостью, что гарантирует равномерное распределение света внутри устройства. Низкое выделение тепла от светодиодов позволяет использовать внутреннее освещение в течение длительного времени для презентации вашей винной коллекции.



### Доводчик SoftSystem

Доводчики системы SoftSystem выполняют функцию амортизатора при закрытии дверцы. Благодаря ему этот процесс выполняется мягко и без вибраций, которые могут навредить вину. Если угол открытия дверцы достигает 45°, дверца закрывается автоматически.



### Презентационная полка

Презентационная полка предназначена для демонстрации изысканных сортов вин, а также хранения уже открытых бутылок при оптимальной температуре. На этой универсальной полке можно вертикально разместить до 6 бутылок. Позади них и рядом с ними также можно горизонтально расположить другие вина.



### Сенсорное электронное управление

Инновационная электроника с сенсорным управлением и ЖК-дисплеем позволяет поддерживать постоянную температуру, которую вы установили для каждой температурной зоны. На цифровом дисплее отображаются заданные значения температуры с точностью до градуса. Всеми функциями удобно и просто управлять, слегка касаясь сенсорных клавиш.



### Алюминиевая ручка со встроенным толкателем

Дверца со встроенным тонированным стеклопакетом гарантирует защиту от ультрафиолетового излучения, а также обеспечивает отличный обзор бутылок. Благодаря элегантной алюминиевой ручке со встроенным толкателем дверь открывается с минимальным усилием.



### Система маркировки

Прочные деревянные полки на телескопических направляющих обеспечивают хороший обзор и удобство доступа. Полки ручной работы оптимально подходят для безопасного хранения бутылок. Если располагать бутылки непосредственно рядом друг с другом, это позволит в полной мере использовать вместимость устройства. Универсальная система маркировки полок позволяет организовать хранение бутылок и их быстрый поиск.



WTes 5872 Vinidor



Подробное описание моделей  
можно найти здесь:  
[home.liebherr.com/wine](http://home.liebherr.com/wine)

Отдельно стоящие мультитемпературные винные шкафы



← 70 →

**WTes 5872**

Vinidor

Класс энергопотребления:	<b>A</b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>180 / 0,493 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>178</b>
Общий полезный объем:	<b>496 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Стеклопакет в раме из неж. стали / нерж. сталь</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>192 / 70 / 74,2<sup>1</sup></b>

- 3 Zones
- Humidity Select
- Fresh Air
- UV Protect
- Vibrate Safe
- Soft System
- Telescopic Rails
- Presentation Board
- LED
- Steel Interior



← 70 →

**WTpes 5972**

Vinidor

Класс энергопотребления:	<b>A</b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>182 / 0,498 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>155</b>
Общий полезный объем:	<b>516 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Стеклопакет в раме из неж. стали / нерж. сталь</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>192 / 70 / 74,2<sup>1</sup></b>

- 2 Zones
- Humidity Select
- Fresh Air
- UV Protect
- Vibrate Safe
- Telescopic Rails
- Easy Serve Basket
- LED
- Steel Interior



← 70 →

**WTes 5972**

Vinidor

Класс энергопотребления:	<b>A</b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>182 / 0,498 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>211</b>
Общий полезный объем:	<b>516 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Стеклопакет в раме из неж. стали / нерж. сталь</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>192 / 70 / 74,2<sup>1</sup></b>

- 2 Zones
- Humidity Select
- Fresh Air
- UV Protect
- Vibrate Safe
- Soft System
- Telescopic Rails
- Presentation Board
- LED
- Steel Interior



← 60 →

**WTes 1672**

Vinidor

Класс энергопотребления:	<b>A</b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>137 / 0,375 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>34</b>
Общий полезный объем:	<b>95 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Стеклопакет в раме из неж. стали / нерж. сталь</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>82,2 / 59,8 / 57,5</b>

- 2 Zones
- Humidity Select
- Fresh Air
- UV Protect
- Vibrate Safe
- Telescopic Rails
- LED
- Steel Interior

<sup>1</sup> Энергетическая эффективность, заявленная производителем, может быть достигнута в случае установки ограничителей на заднюю стенку прибора. Ограничители увеличивают глубину прибора на 3,5 см. Отказ от использования ограничителей не отразится на корректной работе прибора, однако уровень потребления электроэнергии несколько увеличится.

## Особенности оснащения



### Технология TempProtect Plus

Двойная защита благодаря технологии TempProtect Plus в наших шкафах для хранения вин – температура постоянно измеряется двумя датчиками. Это дает двойную уверенность, что вина защищены от температурных колебаний. Как только один из датчиков обнаруживает критическое изменение температуры, вы получаете соответствующий сигнал, позволяющий быстро принять меры.



### Регулировка уровня влажности

С помощью функции HumiditySelect в моделях GrandCru можно выбрать один из двух режимов влажности: стандартный или высокий. Модели GrandCru Selection оснащены функцией HumidityControl. Она позволяет устанавливать требуемый показатель относительной влажности в диапазоне от 50 до 80%. Если ее значение опускается ниже 50%, это отображается на устройстве.



### Защита от УФ-излучения UVProtect Plus

Чтобы обеспечить возможность хранить вино в течение длительного времени, мы предусмотрели в наших винных шкафах для хранения и уникальную технологию защиты от ультрафиолетового излучения UVProtect Plus, состоящую из трёх слоёв стекла: тонированного и двух слоёв с частицами металла, нанесённых по технологии вакуумного напыления.



### Системы закрытия двери SelfClosing и загрузки EasyFill

Облегчите загрузку с помощью системы EasyFill, удерживающей дверь винного шкафа открытой, если ее угол достиг 90°. А благодаря системе SelfClosing дверь автоматически закрывается при угле открытия менее 90°: очень плавно, как того требует бережное обращение с ценными винами.



### Система VibrateSafe

Вино должно храниться в тишине и покое. Поэтому в наших винных шкафах используются очень тихие компрессоры, специально разработанные компанией Liebherr, и устойчивые деревянные полки из массива. Благодаря этому ваши вина всегда будут храниться в тихой и спокойной обстановке.



### Односторонняя светодиодная колонна LightColumn

Светодиодная колонна LightColumn располагается по всей высоте шкафа со стеклянной дверью для оптимального обзора вин. Она равномерно освещает внутреннюю камеру моделей GrandCru Selection. Изюминка этого шкафа – демонстрационная подсветка с регулируемой яркостью, которая эффектно освещает вашу коллекцию вин даже при закрытой дверце.



### Механический дверной замок

Защитите свои ценности. Коллекции вин представляют собой ценные инвестиции и должны иметь соответствующую защиту. Механический дверной замок позволяет вам контролировать доступ к винам, находящимся в шкафу GrandCru Selection для хранения вин.



### Максимальная заполняемость полок

Винные полки разработаны таким образом, чтобы в полной мере использовать их площадь, удобно располагая бутылки горлышками друг к другу. Это позволяет эффективно использовать внутреннее пространство для новых винных запасов. Так что смело расширяйте свою коллекцию.



### Внутренняя задняя стенка

Внутренний дизайн, достойный ваших вин. Сочетание деревянных полок и изящной задней панели из металла графитово-серого цвета в винном шкафу GrandCru для хранения вин выглядит очень эффектно, даже когда камера пуста. Однако эта панель выполняет не только декоративную роль, но и обеспечивает циркуляцию воздуха. Этот стильный элемент также защищает вино от прямого контакта с установленным за ним испарителем.



### Фильтр FreshAir с активированным углем

Чтобы вино выдерживалось при оптимальном качестве воздуха, все шкафы с Liebherr для хранения вин оснащены фильтром с активированным углем, который надежно защищает напитки от проникновения любых запахов. Таким образом сохраняется истинный вкус благородного напитка.



### Безопасность

Защита ценной винной коллекции связана с большой ответственностью. По этой причине наши шкафы для хранения вин оснащены комплексным пакетом безопасности. Продуманные системы сигнализации предусматривают как звуковое, так и визуальное оповещение, чтобы своевременно информировать о нештатных ситуациях.



### Съёмный дверной уплотнитель

Уплотнитель можно легко снять с помощью нескольких простых действий и так же просто установить новый. Это позволяет всегда поддерживать его в чистоте и быть уверенным в герметичности дверного контура.



Отдельно стоящие шкафы для хранения вин



← 75 →

**WSbli 7731**  
GrandCru Selection

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>++</sup></b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>97 / 0,265 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>324</b>
Общий полезный объем:	<b>627 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-T (от +10 °С до +43 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Сталь, черная / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>204,4 / 74,7 / 76,3<sup>1</sup></b>

1 Zone	Temp Protect Plus	Humidity Control	Fresh Air	Vibrate Safe	Touch-Display	Self Closing Door	Easy Fill	LED
Steel Interior								



Отдельно стоящие шкафы для хранения вин



← 60 →

**WPbli 5031**  
GrandCru Selection

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>+</sup></b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>108 / 0,295 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>196</b>
Общий полезный объем:	<b>385 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Дверь со стеклопакетом в черной раме / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>168,4 / 59,7 / 76,3<sup>1</sup></b>

1 Zone	Temp Protect Plus	Humidity Control	Fresh Air	UV Protect Plus	Vibrate Safe	Touch-Display	Self Closing Door	Easy Fill
Light Column	Presentation Light	Steel Interior						



← 60 →

**WSbli 5031**  
GrandCru Selection

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>++</sup></b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>108 / 0,294 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>196</b>
Общий полезный объем:	<b>377 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-T (от +10 °С до +43 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Сталь, черная / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>168,4 / 59,7 / 76,3<sup>1</sup></b>

1 Zone	Temp Protect Plus	Humidity Control	Fresh Air	Vibrate Safe	Touch-Display	Self Closing Door	Easy Fill	LED
Steel Interior								



← 60 →

**WPbli 5231**  
GrandCru Selection

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>+</sup></b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>119 / 0,326 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>229</b>
Общий полезный объем:	<b>441 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Дверь со стеклопакетом в черной раме / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>188,4 / 59,7 / 76,3<sup>1</sup></b>

1 Zone	Temp Protect Plus	Humidity Control	Fresh Air	UV Protect Plus	Vibrate Safe	Touch-Display	Self Closing Door	Easy Fill
Light Column	Presentation Light	Steel Interior						



← 60 →

**WSbli 5231**  
GrandCru Selection

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>++</sup></b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>90 / 0,246 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>229</b>
Общий полезный объем:	<b>433 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-T (от +10 °С до +43 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Сталь, черная / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>188,4 / 59,7 / 76,3<sup>1</sup></b>

1 Zone	Temp Protect Plus	Humidity Control	Fresh Air	Vibrate Safe	Touch-Display	Self Closing Door	Easy Fill	LED
Steel Interior								



← 60 →

**WPbl 5001**  
GrandCru

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>+</sup></b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>108 / 0,295 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>196</b>
Общий полезный объем:	<b>384 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Дверь со стеклопакетом в черной раме / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>168,4 / 59,7 / 76,3<sup>1</sup></b>

1 Zone	Temp Protect Plus	Humidity Select	Fresh Air	UV Protect Plus	Vibrate Safe	Touch-Display	Self Closing Door	Easy Fill
LED								



← 60 →

**WSbl 5001**  
GrandCru

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>++</sup></b> <sup>1</sup>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>91 / 0,249 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>196</b>
Общий полезный объем:	<b>377 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-T (от +10 °С до +43 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Сталь, черная / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>168,4 / 59,7 / 76,3<sup>1</sup></b>

1 Zone	Temp Protect Plus	Humidity Select	Fresh Air	Vibrate Safe	Touch-Display	Self Closing Door	Easy Fill	LED
Steel Interior								

<sup>1</sup> Энергетическая эффективность, заявленная производителем, может быть достигнута в случае установки ограничителей на заднюю стенку прибора. Ограничители увеличивают глубину прибора на 1,5 см. Отказ от использования ограничителей не отразится на корректной работе прибора, однако уровень потребления электроэнергии несколько увеличится.

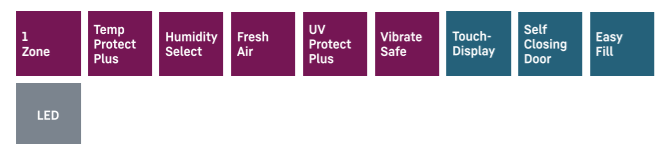


← 60 →

### Wpbl 4601

GrandCru

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>1</sup></b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>110 / 0,301 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>166</b>
Общий полезный объем:	<b>328 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Дверь со стеклопакетом в черной раме / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>148,4 / 59,7 / 76,3<sup>1</sup></b>



← 60 →

### Wsbl 4601

GrandCru

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>++</sup></b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>84 / 0,230 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>166</b>
Общий полезный объем:	<b>322 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN-T (от +10 °С до +43 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Сталь, черная / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>148,4 / 59,7 / 76,3<sup>1</sup></b>



← 60 →

### Wkb 1812

Vinothek

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>+</sup></b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>113 / 0,307 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>66</b>
Общий полезный объем:	<b>134 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Дверь со стеклопакетом в черной раме / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>89 / 60 / 61,3</b>



Подробное описание моделей можно найти здесь: [home.liebherr.com/wine](http://home.liebherr.com/wine)

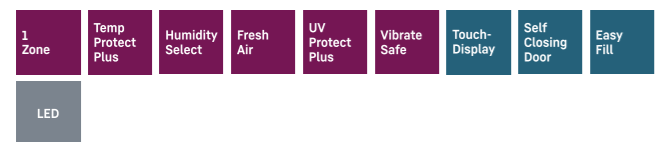


← 60 →

### Wpbl 4201

GrandCru

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>++</sup></b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>91 / 0,249 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>141</b>
Общий полезный объем:	<b>272 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Дверь со стеклопакетом в черной раме / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>128,4 / 59,7 / 76,3<sup>1</sup></b>

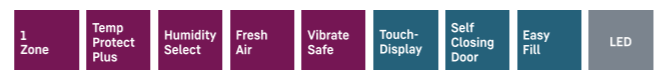


← 60 →

### Wsbl 4201

GrandCru

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>++</sup></b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>71 / 0,194 кВт.ч<sup>1</sup></b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>141</b>
Общий полезный объем:	<b>266 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN-T (от +10 °С до +43 °С)</b>
Дверь / корпус:	<b>Сталь, черная / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>128,4 / 59,7 / 76,3<sup>1</sup></b>



Wkb 1812 Vinothek

## Оборудование, соответствующее особым требованиям

Наши шкафы серии Perfection созданы с учетом особых требований для профессионального использования, например в ресторанном бизнесе. Они разработаны для особенно интенсивной эксплуатации и удобства обслуживания клиентов. Благодаря деталям, предусмотренным для оптимизации безопасности, гигиены и надежности этих устройств, а также их системе освещения винные шкафы Liebherr для профессионального использования являются привлекательными и надежными помощниками при продаже и подаче вин.



WFbli 5241 Perfection

## Отдельно стоящие шкафы для сервировки вин

## Особенности оснащения



### Прочные и универсальные

Прочные металлические полки с фронтом из натурального дерева при необходимости можно перемещать, чтобы удобно разместить бутылки. Направляющие на боковых стенках обеспечивают надежную фиксацию полки, а металл с покрытием очень легко очищается.



### Оптимально для сервировки

Чтобы обслуживание было высококлассным, нужно учитывать каждое движение. Это означает, что бутылки с вином должны быть расставлены в четком порядке и при этом легко доступны, как в нашей корзине EasyServe. Она устанавливается на рабочей высоте и плавно выдвигается по направляющим.



### Привлекательная как внутри, так и снаружи

Двухсторонняя светодиодная подсветка LightColumn по всей высоте равномерно освещает шкаф и наилучшим образом демонстрирует выбор вин. Обратите особое внимание на привлекательное презентационное освещение вин с регулируемой яркостью.



### Все под контролем

Элегантная удобная дверная ручка со встроенным толкателем была усовершенствована специально для частого использования и позволяет быстро и легко открывать дверцу, даже если это нужно сделать несколько раз подряд.



### Быстрая и безопасная разблокировка с помощью PIN-кода

Электронный замок в двери открывается с помощью PIN-кода. Он защищает устройство от несанкционированного доступа. Кроме того, он эффективнее и удобнее других замков, поскольку позволяет открывать дверь быстрее.



### Автоматическое охлаждение

Автоматический режим PowerChill особенно быстро охлаждает только что уложенные бутылки. Даже в напряженные дни, когда дверца постоянно открыта, устройство самостоятельно создает идеальную температуру подачи и автоматически переключается в обычный энергосберегающий режим.



← 75 →

### WFbli 7741

Perfection

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>156 / 0,427 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>284</b>
Общий полезный объем:	<b>638 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °C до +38 °C)</b>
Дверь / корпус:	<b>Дверь со стеклопакетом в черной раме / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>204,4 / 74,7 / 76,3</b>

1 Zone	Temp Protect Plus	Power Chill	Humidity Select	Fresh Air	UV Protect	Vibrate Safe	Touch & Swipe-Display	eDoor Lock
Self Closing Door	Easy Fill	Easy Serve Basket	Light Column	Presentation Light				



← 60 →

### WFbli 5241

Perfection

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>119 / 0,326 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>188</b>
Общий полезный объем:	<b>460 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °C до +38 °C)</b>
Дверь / корпус:	<b>Дверь со стеклопакетом в черной раме / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>188,4 / 59,7 / 76,3</b>

1 Zone	Temp Protect Plus	Power Chill	Humidity Select	Fresh Air	UV Protect	Vibrate Safe	Touch & Swipe-Display	eDoor Lock
Self Closing Door	Easy Fill	Easy Serve Basket	Light Column	Presentation Light				



← 60 →

### WFbli 5041

Perfection

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>108 / 0,294 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>158</b>
Общий полезный объем:	<b>384 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °C до +38 °C)</b>
Дверь / корпус:	<b>Дверь со стеклопакетом в черной раме / черный</b>
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	<b>168,4 / 59,7 / 76,3</b>

1 Zone	Temp Protect Plus	Power Chill	Humidity Select	Fresh Air	UV Protect	Vibrate Safe	Touch & Swipe-Display	eDoor Lock
Self Closing Door	Easy Fill	Easy Serve Basket	Light Column	Presentation Light				



Подробное описание моделей можно найти здесь:  
[home.liebherr.com/wine](http://home.liebherr.com/wine)

# Компактный винный шкаф



## Система управления

Идеальная температура хранения вина в течение длительного времени – от +8 °С до +12 °С. Белое вино для сервировки, следует хранить при температуре ниже +10 °С, а красное – при температуре до +18 °С. Для соблюдения указанных условий электронная система управления с сенсорной панелью позволяет точно установить требуемую температуру в диапазоне от +5 °С до +20 °С.



## Выдвижной контейнер для винных аксессуаров

Удобный выдвижной контейнер в модели WKes 653 предназначен для хранения винных аксессуаров или угощений, которые подаются с вином, например шоколада, при нужной температуре.

## Компактный винный шкаф



← 43 →

## WKes 653

GrandCru

Класс энергопотребления:	<b>A<sup>++</sup></b>
Расход энергии за год / 24 ч:	75 / 0,205 кВт.ч
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	12
Общий полезный объем:	38 л
Уровень шума:	40 дБ(А)
Климатический класс:	SN (от +10 °С до +32 °С)
Дверь / корпус:	Стеклопакет в раме из неж. стали с покр. SmartSteel / нерж. сталь с покр. SmartSteel
Габаритные размеры в см (В / Ш / Г):	61,2 / 42,5 / 47,8



Подробное описание моделей можно найти здесь:  
[home.liebherr.com/wine](http://home.liebherr.com/wine)

# Встраиваемые винные шкафы



EWTdf 3553 Vinidor

## Особенности оснащения



### Дверца с тонированным стеклопакетом

Дверца с тонированным стеклопакетом гарантирует защиту от ультрафиолетового излучения, а также обеспечивает отличный обзор бутылок.



### Супертихий

Благодаря особой конструкции с бесшумными элементами приборы с отметкой SuperSilent работают очень тихо.



### Технология TipOpen

Для встраивания в кухонную мебель без ручек оптимальным решением является дверца, полностью выполненная из стекла, с инновационной технологией TipOpen. Достаточно лёгкого прикосновения, чтобы дверь приоткрылась на несколько сантиметров. Если через три секунды дверь не была открыта дальше, она закроется обратно автоматически.



### Презентационная полка

Презентационная полка предназначена для демонстрации изысканных сортов вин, а также хранения уже открытых бутылок при оптимальной температуре. На этой универсальной полке можно вертикально разместить до 6 бутылок. Позади них и рядом с ними также можно горизонтально расположить другие бутылки.



### Фильтр FreshAir с активированным углем

Мультитемпературные винные шкафы Liebherr оснащены легко заменяемым фильтром с активированным углем. Он обеспечивает оптимальное качество воздуха внутри устройства.



### Электронная система управления

Точная электронная система управления оснащена цифровым дисплеем. О любых нарушениях в работе устройства, например о том, что дверца осталась открытой, сообщит сигнализация. Функция защиты от детей предотвращает любое случайное изменение настроек устройства.



### Сенсорное электронное управление

Инновационное сенсорное электронное управление с ЖК-дисплеем позволяет поддерживать постоянную температуру, которую вы установили для каждого из отделений устройства. На цифровом дисплее отображаются заданные значения температуры с точностью до градуса. Всеми функциями удобно и просто управлять, слегка касаясь сенсорных клавиш.



### Светодиодное освещение

Каждое отделение оснащено индивидуальным светодиодным освещением с регулируемой яркостью. Оно гарантирует равномерное распределение света внутри устройства. Так как светодиоды излучают очень мало тепла, вино может освещаться в течение длительного времени, и это не повлияет на его температуру.



### Доводчик SoftSystem

Механизм системы SoftSystem выполняет функцию плавного закрытия двери. Благодаря ему этот процесс выполняется мягко и без вибраций, которые могут навредить вину. Если угол открытия дверцы достигает 30°, то она закроется автоматически.



### Деревянные полки на телескопических направляющих

Прочные деревянные полки ручной работы на телескопических направляющих обеспечивают хороший обзор и удобство доступа. Они оптимально подходят для безопасного хранения бутылок бордо. Если располагать бутылки непосредственно рядом друг с другом, это позволит в полной мере использовать вместимость устройства.



### Система маркировки

Универсальная система маркировки полок позволяет организовать хранение бутылок и их быстрый поиск.



### Концепция Side-by-Side

Концепция Side-by-Side заключается в том, что холодильники, морозильники и винные шкафы можно располагать как вам удобно. Специальная система, допускающая соседство устройств с большой разницей температур, предполагает множество комбинаций.

Встраиваемые мультитемпературные винные шкафы



↑  
178  
↓

**EWTgb 3583**

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>162 / 0,442 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>83</b>
Общий полезный объем:	<b>271 л</b>
Уровень шума:	<b>34 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN (от +10 °С до +32 °С)</b>
Дверь:	<b>стеклопакет, черная рамка</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>177,2 – 178 / 56 – 57 / мин. 55</b>

2 Zones	Humidity Select	Fresh Air	UV Protect	Vibrate Safe	Soft System	Telescopic Rails	Tip Open	Presentation Board
LED	Steel Interior							



↑  
178  
↓

**EWTgw 3583**

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>162 / 0,442 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>83</b>
Общий полезный объем:	<b>271 л</b>
Уровень шума:	<b>34 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN (от +10 °С до +32 °С)</b>
Дверь:	<b>стеклопакет, белая рамка</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>177,2 – 178 / 56 – 57 / мин. 55</b>

2 Zones	Humidity Select	Fresh Air	UV Protect	Vibrate Safe	Soft System	Telescopic Rails	Tip Open	Presentation Board
LED	Steel Interior							



↑  
122  
↓

**EWTgb 2383**

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>152 / 0,414 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>51</b>
Общий полезный объем:	<b>169 л</b>
Уровень шума:	<b>32 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN (от +10 °С до +32 °С)</b>
Дверь:	<b>стеклопакет, черная рамка</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>122 – 123,6 / 56 – 57 / мин. 55</b>

2 Zones	Humidity Select	Fresh Air	UV Protect	Vibrate Safe	Soft System	Telescopic Rails	Tip Open	Presentation Board
LED	Steel Interior							

Встраиваемые мультитемпературные винные шкафы



EWTgb 2383 Vinidor



↑  
178  
↓

**EWTdf 3553**

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: door on door / встраиваемый

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>162 / 0,443 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>80</b>
Общий полезный объем:	<b>254 л</b>
Уровень шума:	<b>34 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь:	<b>стеклопакет, требуется установка фасада</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>177,2 – 178 / 56 – 57 / мин. 55</b>

2 Zones	Humidity Select	Fresh Air	UV Protect	Vibrate Safe	Soft System	Telescopic Rails	Presentation Board	LED
Steel Interior								



Подробное описание моделей можно найти здесь: [home.liebherr.com/wine](http://home.liebherr.com/wine)

EWTdf 3553 Vinidor

Рамка из нерж. стали с ручкой приобретаются отдельно



↑  
122  
↓

**EWTgw 2383**

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>152 / 0,414 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>51</b>
Общий полезный объем:	<b>169 л</b>
Уровень шума:	<b>34 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN (от +10 °С до +32 °С)</b>
Дверь:	<b>стеклопакет, белая рамка</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>122 – 123,6 / 56 – 57 / мин. 55</b>

2 Zones	Humidity Select	Fresh Air	UV Protect	Vibrate Safe	Soft System	Telescopic Rails	Tip Open	Presentation Board
LED	Steel Interior							



↑  
122  
↓

**EWTdf 2353**

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: door on door / встраиваемый

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>152 / 0,416 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>48</b>
Общий полезный объем:	<b>158 л</b>
Уровень шума:	<b>34 дБ(А)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь:	<b>стеклопакет, требуется установка фасада</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>122 – 123,6 / 56 – 57 / мин. 55</b>

2 Zones	Humidity Select	Fresh Air	UV Protect	Vibrate Safe	Soft System	Telescopic Rails	Presentation Board	LED
Steel Interior								





88

### EWTgb 1683

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый	
Класс энергопотребления:	A
Расход энергии за год / 24 ч:	145 / 0,396 кВт.ч
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	33
Общий полезный объем:	104 л
Уровень шума:	34 дБ(A)
Климатический класс:	SN (от +10 °С до +32 °С)
Дверь:	стеклопакет, черная рамка
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	87,4 - 89 / 56 - 57 / мин. 55



88

### EWTgw 1683

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый	
Класс энергопотребления:	A
Расход энергии за год / 24 ч:	145 / 0,396 кВт.ч
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	33
Общий полезный объем:	104 л
Уровень шума:	34 дБ(A)
Климатический класс:	SN (от +10 °С до +32 °С)
Дверь:	стеклопакет, белая рамка
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	87,4 - 89 / 56 - 57 / мин. 55



88

### EWTdf 1653

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: door on door / встраиваемый	
Класс энергопотребления:	A
Расход энергии за год / 24 ч:	145 / 0,397 кВт.ч
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	30
Общий полезный объем:	97 л
Уровень шума:	34 дБ(A)
Климатический класс:	SN-ST (от +10 °С до +38 °С)
Дверь:	стеклопакет, требуется установка фасада
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	87,4 - 89 / 56 - 57 / мин. 55



#### Концепция Side-by-Side

Концепция Side-by-Side заключается в том, что холодильники, морозильники и винные шкафы можно располагать как вам удобно. Специальная система, допускающая соседство устройств с большой разницей температур, предполагает множество различных комбинаций.



Подробное описание моделей можно найти здесь: [home.liebherr.com/wine](http://home.liebherr.com/wine)

Мультитемпературный винный шкаф EWTdf 1653 в сочетании с холодильной камерой, BioFresh-холодильником и морозильной камерой NoFrost



## Встраиваемые шкафы для хранения вин



### WKEgb 582

GrandCru

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый

Класс энергопотребления:	<b>A*</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>106 / 0,290 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>18</b>
Общий полезный объем:	<b>46 л</b>
Уровень шума:	<b>34 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь:	<b>стеклопакет, черная рамка</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>45,2 / 56 – 57 / мин. 55</b>



### WKEgw 582

GrandCru

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый

Класс энергопотребления:	<b>A*</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>106 / 0,290 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>18</b>
Общий полезный объем:	<b>46 л</b>
Уровень шума:	<b>34 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь:	<b>стеклопакет, белая рамка</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>45,2 / 56 – 57 / мин. 55</b>



### WKEes 553

GrandCru

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>130 / 0,356 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>18</b>
Общий полезный объем:	<b>46 л</b>
Уровень шума:	<b>34 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN (от +10 °С до +32 °С)</b>
Дверь:	<b>дверь со стеклопакетом и рамой из нержавеющей стали, встроенная ручка</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>45 / 56 / мин. 55</b>



### Выводимый контейнер сомелье

Винные аксессуары можно хранить в плавном выдвигающемся контейнере сомелье непосредственно под моделями WKE, заполняя нишу высотой 60 см. Специальная удобная форма обеспечивает безопасное место для хранения шести винных бокалов и других винных аксессуаров. Доступны следующие варианты исполнения фронта: из черного или белого стекла, а также из нержавеющей стали.

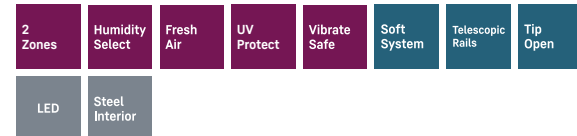


### UWTgb 1682

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый под столешницу

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>144 / 0,392 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>34</b>
Общий полезный объем:	<b>94 л</b>
Уровень шума:	<b>36 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь:	<b>стеклопакет, черная рамка</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>82 – 87 / 60 / мин. 58</b>



### UWTes 1672

Vinidor

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый под столешницу

Класс энергопотребления:	<b>B</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>196 / 0,535 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>34</b>
Общий полезный объем:	<b>94 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь:	<b>дверь со стеклопакетом и рамой из нержавеющей стали, ручка</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>82 – 87 / 60 / мин. 58</b>



## Винные шкафы, встраиваемые под столешницу



### UWKes 1752

GrandCru

Система крепления фасада / тип прибора: вровень с поверхностью / встраиваемый под столешницу

Класс энергопотребления:	<b>A</b>
Расход энергии за год / 24 ч:	<b>145 / 0,396 кВт.ч</b>
Макс. кол-во бутылок бордо, 0,75 л:	<b>46</b>
Общий полезный объем:	<b>110 л</b>
Уровень шума:	<b>38 дБ(A)</b>
Климатический класс:	<b>SN-ST (от +10 °С до +38 °С)</b>
Дверь:	<b>дверь со стеклопакетом и рамой из нержавеющей стали, ручка</b>
Размеры ниши в см (В / Ш / Г):	<b>82 – 87 / 60 – 61 / мин. 58</b>



## Краткое описание технологий

### Вино

- 1 Zone** Постоянная температура во всей камере, которая регулируется в диапазоне от +5 до +20 °С.
- 2 Zones** Две температурных зоны с независимой и точной регулировкой в диапазоне от +5 до +20 °С.
- 3 Zones** Три температурных зоны с независимой и точной регулировкой в диапазоне от +5 до +20 °С.
- Temp Protect Plus** Температура в винном шкафу постоянно измеряется двумя датчиками. При ее критическом отклонении появляется уведомление.
- Power Chill** Только что помещенные в шкаф бутылки очень быстро охлаждаются в автоматическом режиме до оптимальной температуры подачи.
- Humidity Control** Относительная влажность регулируется с шагом 5% в диапазоне от 50 до 80%.
- Humidity Select** Позволяет выбрать режим влажности: стандартный и высокий.
- Fresh Air** Фильтр с активированным углем надежно поглощает любые запахи для сохранения истинного вкуса вин.
- UV Protect** Двойная защита: дверь с тонированным стеклопакетом и одним слоем частиц металла, нанесенных по технологии вакуумного напыления.
- UV Protect Plus** Тройная защита: один слой стекла с тонировкой и два слоя с частицами металла, нанесенных по технологии вакуумного напыления.
- Vibrate Safe** Полностью виброизолированная система охлаждения обеспечивает спокойные условия для созревания вин.

### Дизайн

- Steel Interior** Задняя стенка из нержавеющей стали с покрытием SmartSteel украшает интерьер и еще обеспечивает оптимальную циркуляцию воздуха.
- Light Column** Светодиодная колонна равномерно освещает внутреннее пространство с одной или обеих сторон в зависимости от серии.
- Presentation Light** Эффектно демонстрирует коллекцию вин даже при закрытой стеклянной двери. Яркость регулируется с помощью дисплея.
- LED** Оптимальное освещение, не требующее технического обслуживания, с низким выделением тепла и потреблением энергии.

### Удобство и гибкость

- Soft System** Очень плавное движение двери. Автоматическое закрытие, если угол открытия достигает 30°.
- Telescopic Rails** Выдвижные полки на телескопических направляющих для удобства использования, а также легкого извлечения содержимого.
- Touch & Swipe-Display** Интуитивно понятное управление устройством – нужно просто коснуться дисплея или провести по нему пальцем.
- Touch-Display** Устройство Liebherr действительно просто использовать: достаточно легкого прикосновения к сенсорному дисплею.
- eDoor Lock** Электронный дверной замок предотвращает несанкционированный доступ и снимает блокировку после ввода правильного PIN-кода.
- Tip Open** Лёгкий доступ обеспечивается касанием по поверхности стеклянной двери – после этого она приоткрывается на несколько сантиметров.
- Self Closing Door** Дверь винного шкафа плавно закрывается при угле открытия менее чем 90°.
- Easy Fill** Система загрузки, облегчающая заполнение винного шкафа. При угле открытия более 90°, дверь остаётся в открытом положении.
- Presentation Board** Позволяет демонстрировать изысканные вина и хранить открытые бутылки.
- Easy Serve Basket** Корзина для удобного хранения бутылок и легкого доступа к ним.

## Больше информации на нашем сайте

### Наши каталоги

Спрашивайте наши каталоги с ассортиментом отдельно стоящих и встраиваемых устройств у вашего дилера Liebherr. Их также можно скачать на сайте [home.liebherr.com](http://home.liebherr.com).



Полный ассортимент наших моделей для сохранения свежести продуктов и список дилеров Liebherr доступны здесь: [home.liebherr.com](http://home.liebherr.com)

UWTgb 1682

Vinidor

2  
Zones

Humidity  
Select

Fresh  
Air

UV  
Protect

Vibrate  
Safe

Soft  
System

Telescopic  
Rails

Tip  
Open

LED

Steel  
Interior

[home.liebherr.com](http://home.liebherr.com)

Не является рекламой. Допускаются изменения и ошибки.  
Цвет может отличаться в связи с используемым носителем.  
Напечатано в Германии в Raff & Cantz Druck GmbH, 7901 696-00, 06/23, RUS

