

Руководство по эксплуатации

«ВИННЫЙ ПОГРЕБ» (холодильник для хранения бутылок с вином)

IT

Italiano, 1

EN

English, 9

FR

Français, 17

ES

Espanol, 25

DE

Deutsch, 33

RS

Русский, 41

DA

Dansk, 49

FI

Suomi, 57

NO

Norsk, 65

SE

Svenska, 73

KZ

Қазақша, 81

Содержание

RS

Особенности, 42

Предупреждения
Технические характеристики

Установка, 43

Размещение и подключение

Описание оборудования, 44

Внутренние элементы
Панель управления

Использование оборудования, 45

Отделение для выдерживания бутылок с вином
Ручная регулировка температуры
Извлечение деревянных полок
Таблица температур, идеальных для вина

Размещение бутылок с вином, 47

Как разместить бутылки

Обслуживание и устранение неисправностей, 48

Обслуживание и уход Устранение неисправностей

WL 24/HA

 **Hotpoint**
ARISTON



AЮ 77

Особенности

RS

Предупреждения

! Сохраните руководство как источник справочной информации по оборудованию. Оно должно быть в комплекте с холодильником в случае его продажи / передачи или переезда.

! Внимательно прочитайте данное руководство: в нем содержатся важные сведения по установке, безопасной эксплуатации и обслуживанию оборудования.

! Во избежание неустойчивости оборудования закрепите его на месте, в точности следуя инструкциям по установке.

! При перемещении или транспортировке оборудования держите его вертикально.

! Чтобы исключить ненадлежащее использование, дети или люди с ограниченными физическими возможностями не должны пользоваться оборудованием без контроля взрослых или наставников.

! Недопускайте, чтобы дети играли с оборудованием.

! После установки оборудования должен быть обеспечен свободный доступ к питающему кабелю и розетке.

! Неперегораживайте вентиляционные отверстия на корпусе оборудования.

! Не используйте для ускорения размораживания механические или любые другие приспособления, не рекомендованные изготовителем.

! Не повреждайте охлаждающий контур.

! Для замены неона обратитесь в авторизованный сервисный центр.

! Кабель не должен быть перекручен или пережат.

! Кабель следует регулярно проверять, его замена должна производиться только авторизованным пер-соналом.

! Питающий кабель имеет тип Y. Для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр.

! Производитель не несет ответственности в случае несоблюдения указанных мер безопасности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Модель	WL 24/HA
Температура	1 зона
Размеры	ширина – 60 см; длина – 44,8 см; глубина – 55 см
Вес** Вес	30,5 кг 35,5 кг
Мощность	120 Вт
Ток	0,54 А
Лампа	1 x 6 Вт
Энергопотребление	0,9 кВт·ч / 24 ч
Класс энергопотребления	E
Напряжение*	115–220 В
Частота тока*	50–60 Гц
* Эти значения будут различны для каждой страны. Конкретные характеристики изделия см. на табличке технических данных оборудования. ** Вес пустого оборудования.	

Это устройство предназначено только для хранения вина.

Размещение и подключение

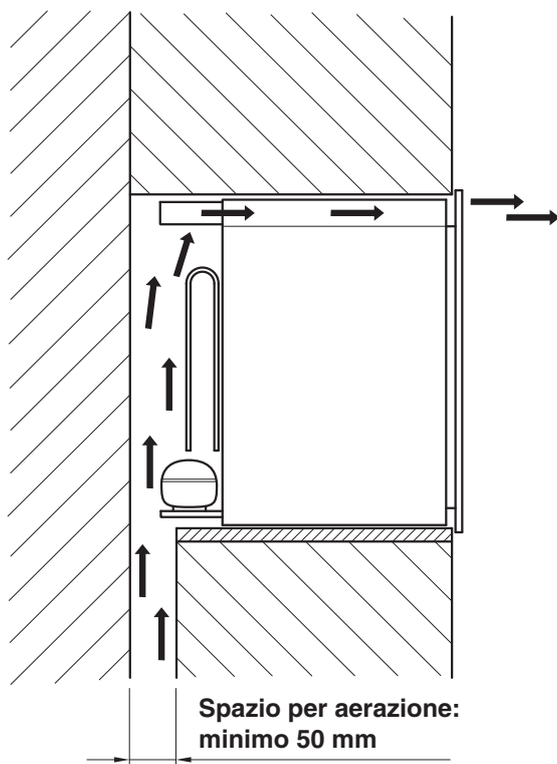
Удаление упаковки

- 1 Снимите упаковку и удостоверьтесь, что оборудование не было повреждено во время транспортировки. Если оборудование повреждено, немедленно обратитесь к поставщику.
- 2 Осторожно удалите упаковку и самоклеящийся материал, предохраняющий оборудование. Откройте дверцу и проверьте, что компоненты оборудования не повреждены.
- 3 Извлеките питающий кабель.

Размещение

- 1 Оборудование должно быть установлено в сухом, хорошо вентилируемом помещении (не размещайте оборудование в чуланах, кладовках).
- 2 Разместите оборудование вдали от любых источников тепла.
- 3 Удостоверьтесь, что для надлежащей вентиляции холодильника сохранены минимальные расстояния между оборудованием и стенами помещения, где оно установлено.

См. рис.

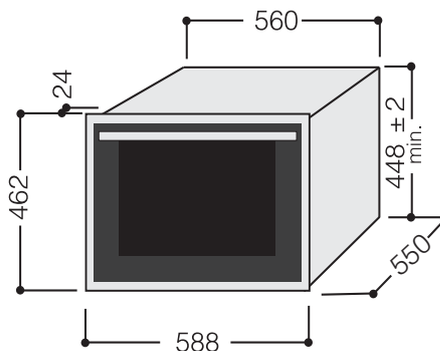
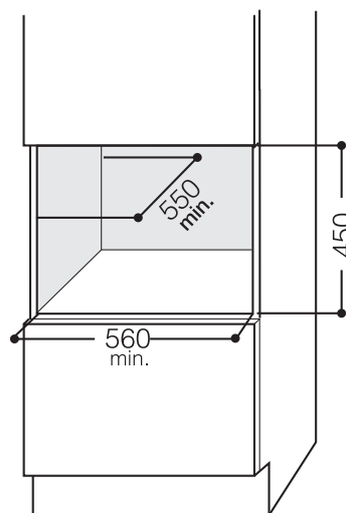


Подключение к электросети

После транспортировки поставьте оборудование вертикально и подождите не менее трех часов, прежде чем подключить его к электросети. Перед подключением вилки оборудования в розетку проверьте:

- настенная розетка заземлена и соответствует стандартам;
- розетка может выдерживать максимальную потребляемую мощность оборудования, указанную в табличке его технических данных, расположенной справа на нижней части оборудования (см. *Описание оборудования*);
- напряжение сети соответствует значениям, указанным в табличке технических характеристик (см. с. 2) или в табличке технических данных оборудования (см. *Описание оборудования*);
- розетка подходит к вилке оборудования. В противном случае следует заменить вилку или розетку. Не используйте удлинители или многогнездовые розетки.

Dimensioni del vano



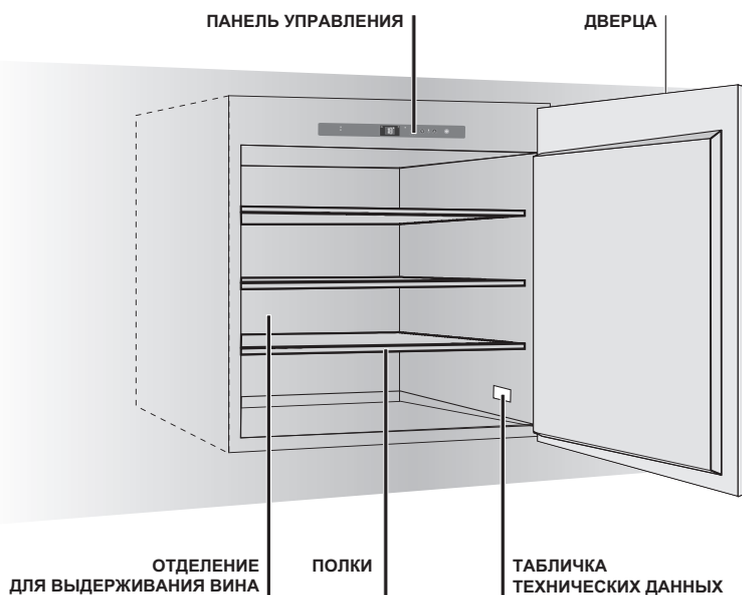
Размеры оборудования

Площадь со стороны мебели

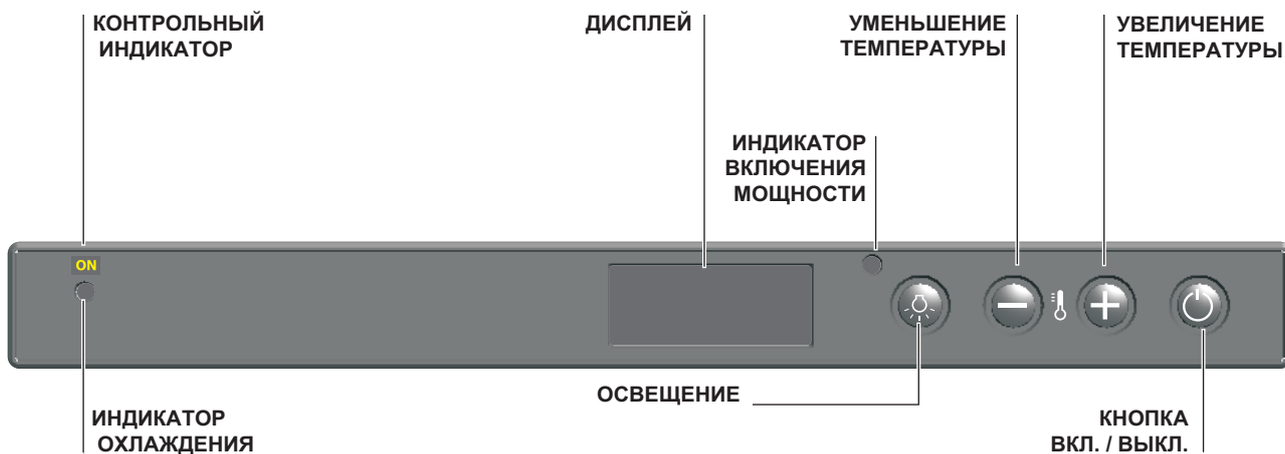
Описание оборудования

RS

Внутренние элементы



Панель управления



Отделение для выдерживания бутылок с вином

Основная функция отделения — обеспечение сохранения вина в оптимальных условиях.

Заводская установка температуры в холодильнике 15 °С. Эта температура считается оптимальной для хранения большинства вин.

Вино имеет сложную природу, его получают в результате длительного и медленного процесса. Для наилучшего выражения качеств вина необходимы определенные условия. Все вина сохраняются при одинаковой температуре, но в зависимости от их свойств подаются и пробуются при весьма разных температурах (см. Таблицу температур, идеальных для вина). Поэтому также, как для промышленного оборудования, значение абсолютной температуры в вашем новом «Винном погребе» не важно для сохранения вина. Скорее важна постоянная температура все время. Вино может идеально храниться при любой температуре, пока она не меняется.

Ручная регулировка температуры

RS

После включения оборудование дисплей будет показывать температуру внутри холодильника: она должна достигнуть и остановиться на 15 °С. Если Вы должны отрегулировать температуру, выполните следующее:

1. После включения оборудования дисплей покажет установленную в нем температуру.
2. Нажимайте кнопку **+** (см. *Панель управления*) в течение одной секунды. Значение температуры на дисплее начнет мигать.
3. Нажимайте кнопки **+** или **-**, пока не достигнете желаемой температуры.
4. Подождите 5 секунд, чтобы значение температуры на дисплее перестало мигать.
5. Подождите, пока не будет достигнута заданная температура, прежде чем поместить в холодильник бутылки с вином.

Внутреннее освещение не включено (или временно выключено), когда температура внутри оборудования превышает 24 °С. Это позволяет быстрее достичь предварительно заданной температуры.

Извлечение деревянных полок

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Деревянные полки не скользят. Не вынимайте полки, когда они загружены бутылками, чтобы не разбить последние. Вы можете вынуть полки для чистки, только когда на них нет бутылок.

Таблица температур, идеальных для вина

Эта таблица показывает примерные температуры, при которых должно храниться вино. Если некоторые из ваших вин должны подаваться при температуре более высокой, чем внутри холодильника, перед подачей к столу оставьте вино вне холодильника на необходимое время.

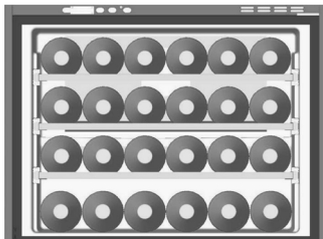
Amarone della Valpolicella	17°C
Barbaresco	17°C
Barolo	17°C
Божоле	13°C
Бордо ликерное белое	6°C
Бордо сухое белое	8°C
Бордо красное	17°C
Бургундское белое	11°C
Бургундское красное	18°C
Brunello	17°C
Шампанское	6°C
Кьянти классическое	16°C
Languedoc-Roussillon	13°C
Passito di Pantelleria	6°C
Розовое прованское	12°C

Сухие и сладкие игристые вина	6°C
Verdicchio di Matelica e dei Castelli di Jesi	8°C
Белые вина Trentino Alto Adige	11°C
Белые вина Franciacorta	11°C
Сухие ароматизированные белые вина	10°C
Сухие, молодые и фруктовые белые вина	8°C
Белые вина Friuli Venezia Giulia	11°C
Вина Rodano	15°C
Сухие белые вина Луары	10°C
Ликерные вина Луары	7°C
Красные вина Луары	14°C
Ликерные вина Passito	8-18°C
Розовые вина, Новые вина	12°C
Светло-красные вина с умеренной выдержкой	14°C
Красные, достаточно выдержанные вина средней крепости	16°C

Размещение бутылок С ВИНОМ

Стандартное размещение – 24 бутылки

Размещение 24 бутылок (стандартные, разного типа и «рейнские» [большие]) рекомендуется для бутылок вина, которые должно быть видно и можно легко извлечь.

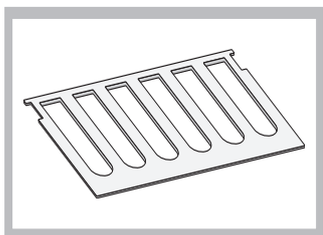


СТАНДАРТ

24 бутылки (100 % бутылок размещено лежа)
3 полки

Поместите каждую бутылку в выемки на 3-х деревянных полках, 6 бутылок может быть помещено на дне «Винного погреба».

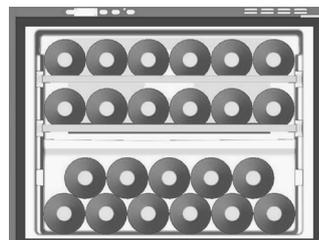
Мы предлагаем помещать «рейнские» бутылки на нижнюю полку и дно «Винного погреба», так как они специально сконструированы под большие бутылки.



! На деревянной полке можно безопасно держать до 22 бутылок.

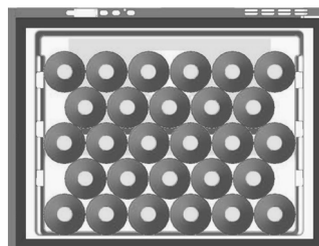
Размещение бутылок шампанского

Бутылки для шампанского больше стандартных. Их следует располагать на дне «Винного погреба», куда можно поместить до 5 бутылок.



Если Вы хотите хранить больше 5 бутылок шампанского в «Винном погребе», снимите 3-ю полку и расположите бутылки в два ряда (размещая бутылки во втором ряду между бутылками нижнего ряда). Таким образом можно расположить до 9 бутылок.

Один из примеров размещения бутылок



ХРАНЕНИЕ

28 бутылок (100 % бутылок размещено лежа)

Обслуживание и уход

Отключение оборудования

Перед чисткой и обслуживанием обязательно отключите оборудование от электросети.

Устранение неисправностей

В случае неисправной работы холодильника перед звонком в сервисный центр прочитайте данный раздел, возможно здесь Вы найдете решение проблемы.

Неисправность

Возможные причины / Решение

Компрессор не работает

- Оборудование не подключено к электросети или вилка плохо вставлена в розетку, не обеспечивая контакта, или сбой электропитания в доме.
- Розетка неисправна, для проверки подключите оборудование в другую розетку.

Компрессор работает непрерывно

- Обратитесь в авторизованный сервисный центр
При звонке сообщите:
 - дату покупки; номер гарантийного документа (сервисной книжки, сервисного сертификата и т.п.);
 - тип неисправности;
 - модель (Mod.) и серийный номер (S/N) оборудования, указанные в табличке технических данных оборудования (см. *Описание*), или в гарантийном документе.

! Любой ремонт и техническое обслуживание оборудования должны выполняться только специалистами авторизованного сервисного центра.

! Кратковременные сбои в подаче электропитания не влияют на сохранность вина. Порча вина может произойти только, когда проблемы в работе оборудования остаются не решенными в течение длительного времени.

Срок службы 10 лет



Производитель оставляет за собой право без предупреждения вносить изменения в конструкцию и комплектацию, не ухудшающие эффективность работы оборудования. Некоторые параметры, приведенные в этой инструкции, являются приблизительными. Производитель не несет ответственности за незначительные отклонения от указанных величин.

Производитель:
Indesit Company S.p.A.
Юридический адрес:
Виале А. Мерлони, 47
60044 Фабриано (АН), Италия
Тел. (0732) 6611

Импортер:
ООО «Индезит РУС»
Юридический адрес:
Россия 127018, г. Москва, ул. Двинцев,
Д.12, корп. 1, Бизнес-центр «Двинцев»
(здание «В»)

Адрес и телефоны для контактов:
Россия 127018, г. Москва, ул. Двинцев,
Д.12, корп. 1, Бизнес-центр «Двинцев»
(здание «В»)
Тел.: (495) 961-29-00
Факс (495) 961-29-19

<http://www.Hotpoint-Ariston.ru>