

Инструкция по эксплуатации



Компрессорный винный шкаф

MV163-KBT2 \ MV163-KST2



МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании электроприборов, необходимо соблюдать основные меры предосторожности, в том числе следующие:

ПРОЧТИТЕ ВСЮ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭТОГО ВИННОГО ШКАФА

- Не используйте винный шкаф, если шнур питания повреждён. Если шнур повреждён, он должен быть заменён производителем или другим квалифицированным специалистом во избежание опасности.
- Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, если только они не находятся под контролем или инструктированием по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность. Дети должны быть под присмотром, во избежание игры с прибором.
- Убедитесь, что винный шкаф отключён от сети перед чисткой, перемещением или если винный шкаф не используется.
- Для очистки винного шкафа используйте только мягкие моющие средства или изделия для очистки стекла. Никогда не используйте агрессивные и абразивные моющие средства или растворители.
- Не рекомендуется использовать этот винный шкаф с удлинителем или сетевой платой. Пожалуйста, убедитесь, что прибор подключён непосредственно к электрической розетке.
- Этот винный шкаф предназначен для хранения винных бутылок, однако, если внутри размещается какая-либо другая пища, убедитесь, что имеется достаточный воздушный поток между продуктами и температура подходящая для хранения.
- Не ставьте горячую пищу или напиток в винный шкаф, дождитесь пока она остынет до комнатной температуры.
- Закрывайте дверь винного шкафа сразу же после загрузки в него любых предметов, чтобы температура внутри не смогла резко возрасти.
- Держите устройство вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей.
- Для стабильной работы, прибор должен быть установлен на ровной и твёрдой поверхности. Он не должен стоять на каком-либо мягком материале.
- Не ставьте другие устройства на верхнюю часть винного шкафа.
- Винный шкаф представляет собой электрический прибор. Чтобы избежать травм или смерти от поражения электрическим током, не касайтесь винного шкафа мокрыми руками, стоя на мокрой поверхности или стоя в воде.
- Не используйте винный шкаф на улице или во влажных условиях.



- При расположении или перемещении прибора убедитесь, что он установлен вертикально, а не под углом, и не вверх дном.
- Никогда не тяните за шнур, чтобы отсоединить прибор от розетки. Возьмитесь за вилку и выньте её из розетки.
- Никогда не поднимайте и не переносите винный шкаф за шнур.
- Держите шнур вдали от нагретых поверхностей.
- Данное изделие предназначено для использования в промышленных условиях, а также в подобных ситуациях, таких как:
 - На кухнях для сотрудников офисов, магазинов и т.д.
 - В небольших отелях, мотелях и подобных жилых помещениях
 - В отелях типа "постель и завтрак" (bed and breakfast)
 - Кейтеринг и подобные применения для не розничной торговлиЛюбое другое использование приведёт к аннулированию гарантии.
- Не включайте винный шкаф в розетку до полного завершения его установки.
- При утилизации удалите прокладки, защёлки, крышки и все двери вашего прибора, и примите другие меры для безопасной утилизации.
- В летние месяцы или в районах с высокой влажностью, стеклянные двери могут запотевать. Для удаления влаги, протрите их.

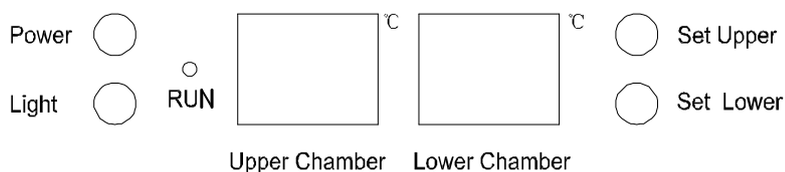
КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Винный шкаф - 1 шт.
- Полки - 14 шт.
- Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
- Упаковка - 1 шт.

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.



ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



RUN

Подсветка этого индикатора означает, что включен режим охлаждения

- LIGHT

Включение/выключение внутренней подсветки

- POWER

Включение/выключение изделия (нажать и удерживать в нажатом состоянии кнопку в течение примерно 3 секунд).

- SET UPPER

Эта кнопка регулирует температуру в верхнем отсеке

- SET LOWER

Эта кнопка регулирует температуру в нижнем отсеке

- UPPER CHAMBER

Показывает текущую температуру в верхнем отсеке

- LOWER CHAMBER

Показывает текущую температуру в нижнем отсеке

НАСТРОЙКА ТЕМПЕРАТУРЫ

- Температура в каждом отделении (верхнем и нижнем) настраивается отдельно. Подсоедините изделие к хорошо заземленной розетке. В случае прекращения электропитания автоматически устанавливаются заводские настройки температуры: 7°C для верхнего отделения, 12°C для нижнего отделения.

Задайте желаемую температуру с помощью кнопок SET UPPER или SET LOWER. При однократном нажатии кнопок температура понизится или повысится на 1°C в соответствующем отделении. Выбранная температура будет мигать на экране в течение примерно 5 секунд, а затем возобновится значение текущей температуры внутри верхнего или нижнего отделения.

Верхнее отделение: температура может быть задана от 5°C до 10°C

Нижнее отделение: температура может быть задана от 10°C до 18°C



- Если вы хотите проверить настройки температуры, нажмите кнопки SET UPPER или SET LOWER, экран мигает и покажет заданную температуру. После 5 секунд мигание прекратится, и на экране будет показана опять текущая температура в отделениях.

ВНУТРЕННЯЯ ПОДСВЕТКА

- Для уменьшения энергопотребления светодиодная подсветка автоматически выключается через 10 минут после включения.
- Если Вы хотите, чтобы подсветка оставалась постоянно включенной, нажмите и удерживайте кнопку «LIGHT» в течение 5 секунд, на экране возникнет надпись «LP». Через 4 секунды надпись исчезнет, и свет останется включенным до тех пор, пока не будет выключен вручную.
- Чтобы возвратиться к предыдущей настройке (рекомендованная настройка для экономии электроэнергии), нажмите и удерживайте кнопку «LIGHT» в течение 5 секунд, на экране появится надпись «LF», через 4 секунды она погаснет, и тогда подсветка внутри шкафа снова будет выключаться автоматически через 10 минут.

ПОЛКИ

- Во избежание повреждения корпуса двери при вынимании полок откройте дверь полностью.
- Чтобы легко достать содержимое полок, их надо выкатить наружу примерно на 1/3. Чтобы бутылки не упали, на дорожках полок предусмотрены специальные углубления.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если изделие было выключено, или выдернута вилка из розетки, или был сбой в электропитании, подождите 3 – 5 минут перед тем, как включать его заново. При попытке включить винный шкаф ранее - он не включится.
- При использовании винного шкафа впервые или после длительного перерыва в использовании может наблюдаться небольшая разница в несколько градусов между заданной температурой и температурой на экране. Это нормальное явление и происходит оно по причине длительного времени, необходимого для начала стандартной работы. По прошествии нескольких часов все придет в норму.

ЗАМОК (ОПЦИЯ)

- Изделие снабжено замком и ключом. Ключи находятся в пластиковом пакете с инструкцией. Вставьте ключ в замок и поверните против часовой стрелки, чтобы открыть дверь. Закрыть дверь можно обратным движением ключа. Убедитесь, что язычок замка полностью закрылся. Вытащите ключ из замка и положите в безопасное место.

СИГНАЛИЗАТОР ОТКЛОНЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

Слишком высокая температура

- Если температура внутри шкафа выше 23 °С держится более часа, дисплей показывает ошибку HI и раздается звуковой сигнал.

Слишком низкая температура

- Если температура внутри шкафа ниже 0 °С, дисплей показывает ошибку LO и раздается звуковой сигнал, сопровождающийся световым индикатором неисправности.



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Перед использованием винного шкафа:

- Удалите внешнюю и внутреннюю упаковки.
- Убедитесь, что в комплект входят следующие детали: шнур питания, выдвижные полки, инструкция.
- Перед подключением шкафа к источнику питания, дайте ему отстояться в вертикальном положении в течении примерно 4-х часов. Это позволит снизить вероятность возникновения неисправности в системе охлаждения после транспортировки.
- Промойте внутреннюю поверхность тёплой водой, используя мягкую ткань.
- Для выравнивания прибора, отрегулируйте передние ножки шкафа.
- Винный шкаф поставляется с 1 металлической ручкой.

Для её установки требуется просто привинтить её к двери с помощью прилагаемых винтов. Не прилагайте чрезмерного усилия, так как это может привести к повреждению стекла.

Установите винный шкаф вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла (плита, холодильник, обогреватель, радиатор и т.д.). Прямые солнечные лучи могут влиять на акриловое покрытие и способствовать увеличению потребления электроэнергии. Экстремальная холодная или горячая температура окружающей среды также может вызвать сбои в работе техники.

Выберите место с прочным ровным полом. Не предназначен для размещения в подвале или на улице. Предназначен для использования внутри дома.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВИННОГО ШКАФА

Рекомендуется, установить винный шкаф в местах, где температура окружающего воздуха находится в пределах 10-26°C (50°F-80°F).

Если температура окружающей среды выше или ниже рекомендованных температур, производительность устройства может пострадать. Например, помещение шкафа в экстремально холодные или горячие условия, может привести к тому, что заданная температура может быть не достигнута.

Температура внутри шкафа может колебаться в зависимости от наличия или отсутствия внутреннего освещения, частого его включения или выключения, а также от расположения бутылок в верхней или нижней части. Не рекомендуется устанавливать большую разницу температур в зонах, так как в этом случае заданная температура может быть не достигнута.

Полки винного шкафа рассчитаны на стандартные бутылки типа “Бордо” высотой не более 30 см и диаметром 7 см, ёмкостью 750мл. Учитывая разнообразие винных бутылок, бутылки некоторых производителей могут не соответствовать этим размерам. Для хранения таких бутылок, возможно, потребуется вынуть часть полок или установить их через одну.

Панель управления: Вы можете установить желаемую температуру, нажав на кнопки для регулировки температуры, увеличивая или уменьшая каждым нажатием на 1°C в рабочем диапазоне. Вы можете включить или выключить внутреннее освещение, нажав кнопку кнопку “Light”.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ПОДАЧИ ВИНА

Идеальной температурой хранения вина считается температура 12°C. Различные вина лучше на вкус при температуре, отличной от той, при которой они хранились. Перед употреблением вина, позвольте температуре подняться или упасть до подходящей температуры для подачи:

Розовые и сухие белые вина	8 - 14°C (46-57°F)
Игристые вина и шампанское	6 - 8°C (43-47°F)
Лёгкие красные вина	13°C (55°F)
Насыщенные красные вина	15 - 19°C (59-66°F)

В винном шкафу установлен фильтр который удаляет пыль, грязь и неприятные запахи с помощью с помощью активированного угля. Фильтр расположен на задней панели устройства, и чтобы поддерживать его эффективность необходимо менять его 1 раз в год.

Чтобы заменить угольный фильтр*:

- Извлеките винные бутылки, хранящиеся на полках рядом с фильтром
- Снимите полки рядом фильтром
- Удерживая фильтр, поверните его против часовой стрелки, затем вытащите
- Удалите существующий фильтр и замените его новым
- Вставьте новый фильтр в отверстие
- Поверните фильтр по часовой стрелке
- Установите снятые ранее полки
- Верните винные бутылки на место

**рекомендуется заменять угольный фильтр как минимум раз в год.*



УХОД ЗА ВИННЫМ ШКАФОМ

Перед мойкой или перемещением винного шкафа отключите его из розетки и выньте всё содержимое.

Чистящие средства: Никогда не используйте агрессивные, абразивные чистящие средства, тяжёлые чистящие средства и растворители на любой поверхности винного шкафа.

Снаружи: Протрите влажной, мыльной тканью, промойте и вытрите насухо. Для удаления стойких пятен используйте специально предназначенные для этого полироли и пасты.

Внутренние поверхности: Вымойте полки и другие съёмные части в тёплой мыльной воде, прополощите и высушите. Вымойте внутреннюю поверхность содовым раствором (3 столовые ложки на 1 литр воды) или тёплой мыльной водой, промойте и высушите.

Магнитные уплотнения дверей: Вымойте тёплой мыльной водой.

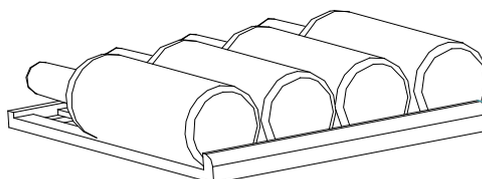
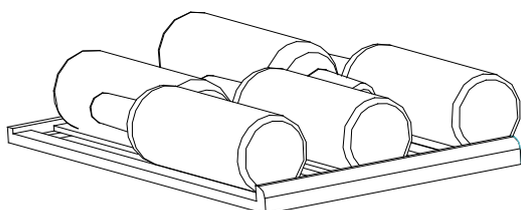
В завершении: Установите все съёмные части внутрь и настройте температуру.

Вентиляционная решётка: Вентиляционная решётка нуждается в периодической очистке от пыли. Извлеките решётку из шкафа. Для этого нажмите сверху на защёлку и потяните её на себя. Протрите решётку влажной, тряпкой. Перед установкой решётки в винный шкаф, тщательно просушите её.

Отверстие для стока конденсата: Внутри винного шкафа, у дальней стенки внизу расположено отверстие для стока конденсата. Через отверстие конденсат стекает в поддон в нижней части корпуса устройства, откуда он естественным образом испаряется. Не допускайте засорения или блокирования этого отверстия внутри камеры винного шкафа или снаружи.

Загрузка и хранение бутылок вина: Загружайте винный шкаф постепенно. Не загружайте сразу большое количество тёплых бутылок в шкаф. Это приведёт к большой нагрузке на компрессор.

Способ загрузки бутылок (в зависимости от модели винного шкафа):





ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Вы можете решить некоторые общие проблемы экономя затраты на возможный вызов службы. Попробуйте предложенные ниже варианты, чтобы посмотреть, сможете ли вы решить эту проблему перед вызовом мастера сервисного центра.

Признаки	Возможная причина	Решения
Винный шкаф не работает.	Отсутствует питание.	Убедитесь, что винный шкаф подключён и розетка находится под напряжением.
	Перегорел предохранитель.	Замените перегоревший предохранитель.
Винный шкаф не достигает желаемой температуры.	Температура в помещении слишком высокая.	Требуется более прохладное место для установки.
	Винный шкаф расположен слишком близко к источнику тепла.	Держите винный шкаф подальше от прямых солнечных лучей или других источников тепла.
	Нет достаточной вентиляции.	Установите винный шкаф в хорошо вентилируемое место и храните любые предметы подальше от вентилятора шкафа.
	Дверь открывается слишком часто или в течение длительного периода времени	Закройте плотно дверь и не открывайте дверь слишком часто или в течение длительного периода времени.
	Неплотное закрытие двери.	Проверьте уплотнитель двери.
Не работает освещение.		Обратитесь в сервисный центр.
Чрезмерная вибрация.	Винный шкаф неправильно установлен, ножки не отрегулированы.	Установите винный шкаф на ровную твёрдую поверхность и отрегулируйте ножки.
Повышенный шум.	Шумит вентилятор.	Очистите вентилятор от пыли и грязи, если это не поможет- замените вентилятор в сервисном центре.
Не работает дисплей.	Главная плата управления не работает.	Обратитесь в сервисный центр.
	Нет питания.	Проверьте розетку и шнур питания.
На дисплее отображается сообщение об ошибке	Главная плата управления повреждена.	Обратитесь в сервисный центр.
	Дисплей неисправен.	
Низкая температура в винном шкафу	Слишком высокая влажность.	Установите винный шкаф в помещении с нормальной влажностью и температурой.
	Температура окружающей среды слишком низкая.	Отключите для размораживания. Подключите снова после оттаивания.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

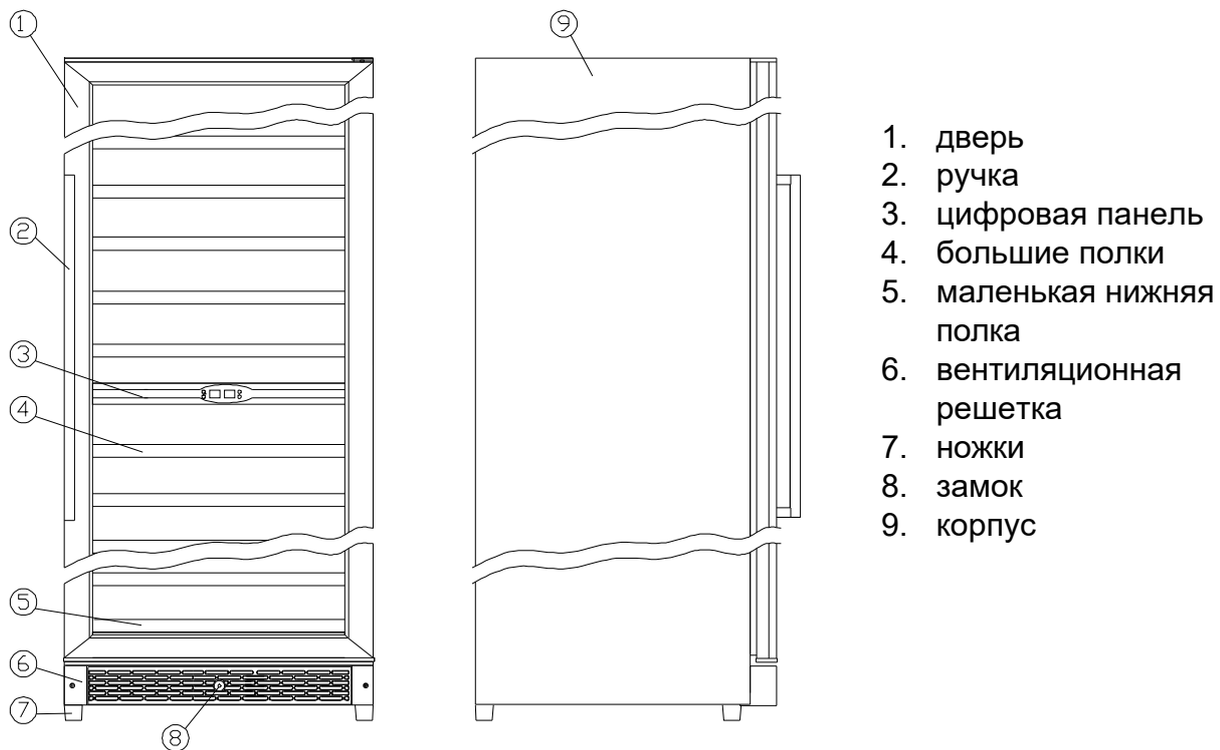
Номер модели	MV163-KBT2 / MV163-KST2
Объем	416
Вместимость*	163
Колич. температурных зон	2
Диапазон регулировки температур	Верхнее отделение: 5-10°C Нижнее отделение: 10-18°C
Уровень шума (дБ)	45
Климатический класс	N
Класс защиты	I
Напряжение	220-240В
Номинальная частота	50 Гц
Ток	0,75А
Мощность	180 Вт
Класс энергопотребления	C
Потребление (кВтч\год)	291
Вес нетто \ Вес брутто	112 / 125 кг
Внешние размеры (ВхШхГ)	1762x595x678 мм
Размеры упаковки (ВхШхГ)	1820x650x750 мм
Хладагент	55 гр
Гарантия* *	2 года
Срок службы	5 лет

**вместимость указана в бутылках бордо 750мл*

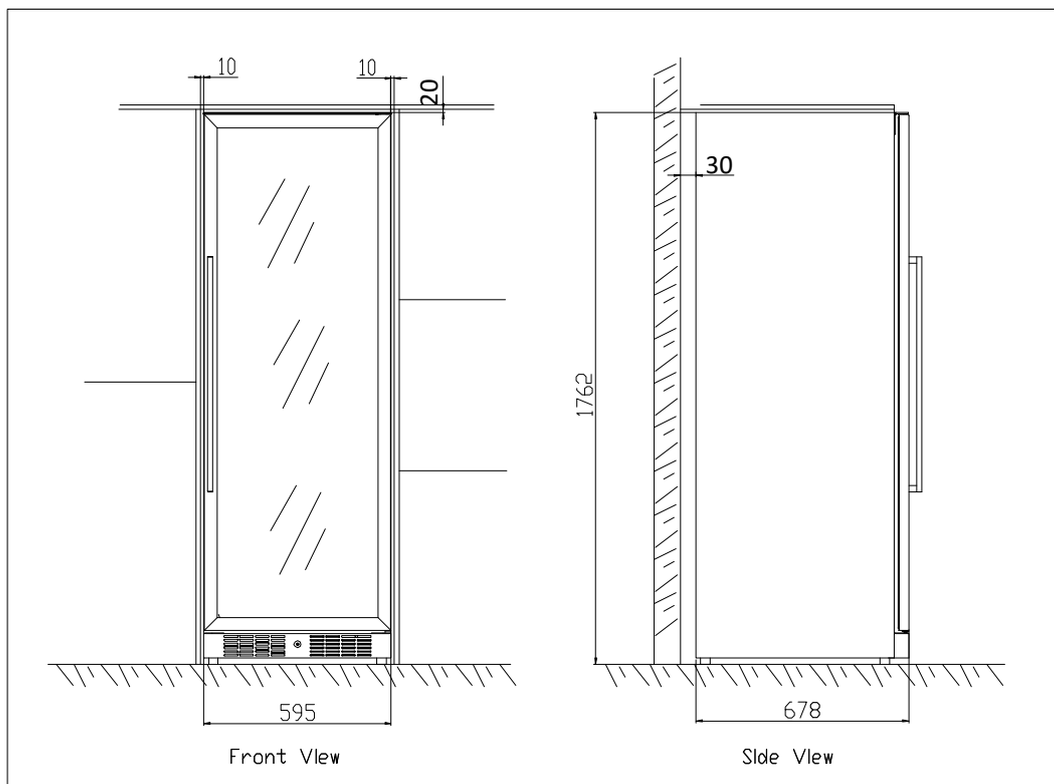
***гарантия не распространяется на лампы, предохранители. Так же на вентиляторы в случае их естественного износа.*



ДЕТАЛИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ВСТРОЕННОЙ УСТАНОВКЕ

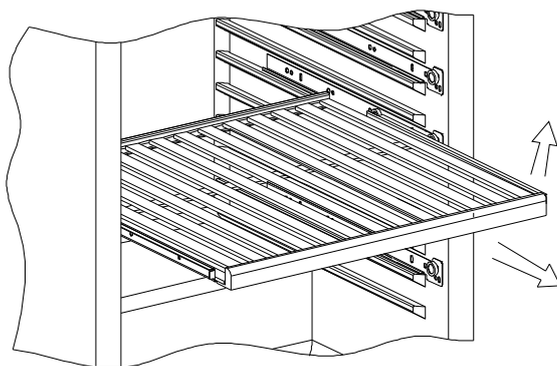




ИЗЪЯТИЕ ПОЛОК ИЗ ИЗДЕЛИЯ

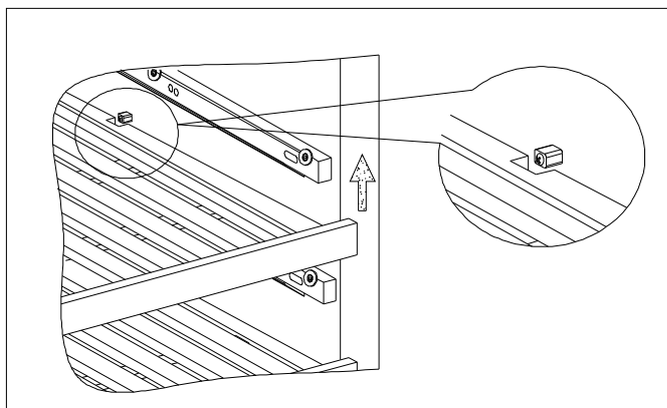
ТИП А

- Чтобы вынуть полку, вытяните ее до упора, затем приподнимите и вытащите до конца. Чтобы вставить полку, проделайте то же самое в обратном порядке (примечание: вставьте первым правый край полки).



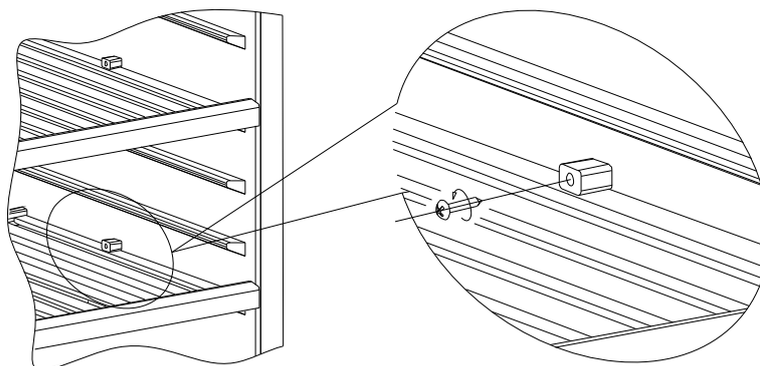
ТИП Б

- Вставьте квадратные выступы в пазы в полках (слева и справа), наклоните полку и вытащите ее.



ТИП С

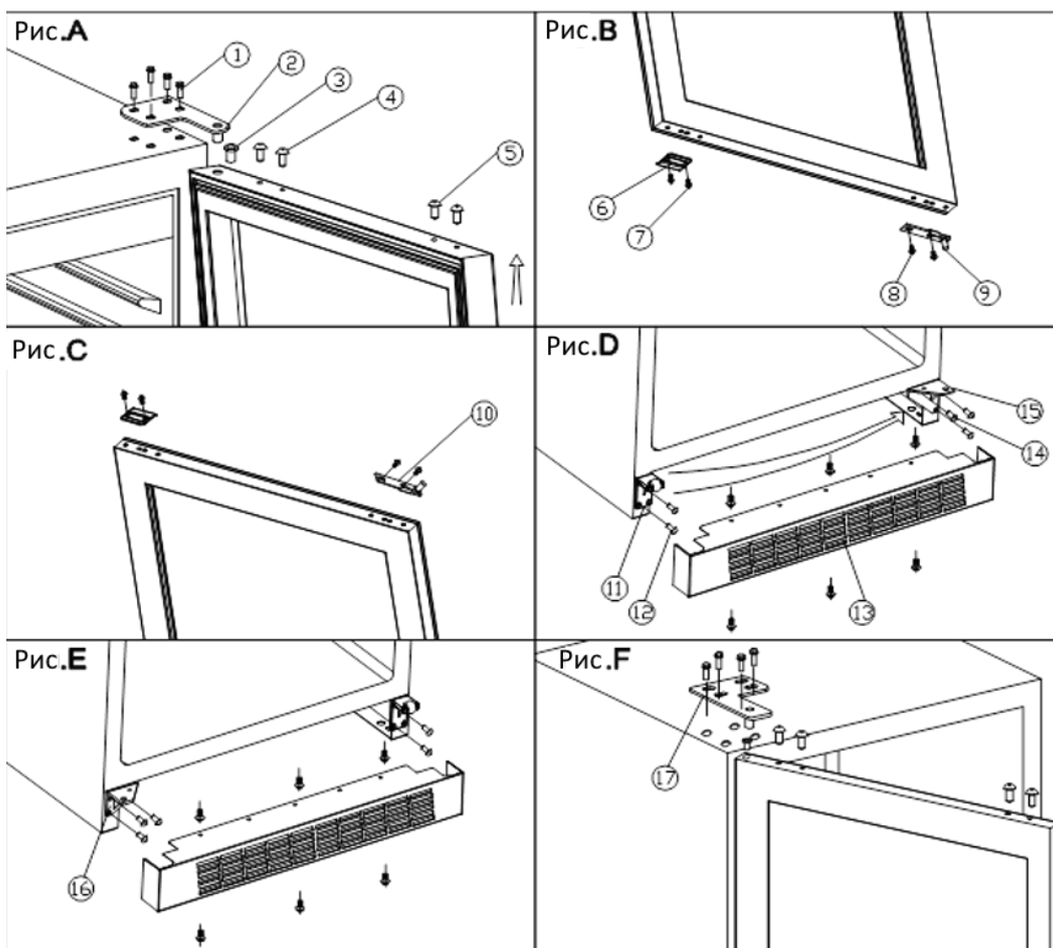
- Отвинтите отверткой квадратные пластиковые детали, затем вытащите полку





ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРИ

Двери изделия перенавешиваемые (двусторонние), при поставке с фабрики дверь всегда прикреплена справа. Если Вы хотите поменять сторону крепления двери, следуйте следующим инструкциям:



1. Фиксирующие винты	2. Правая верхняя петля
3. Дверной шарнир	4. Заклепка
5. Заклепка	6. Пластина для перемещения двери
7. Винт пластины перемещения двери	8. Винт крепления оси правой двери
9. Опорный элемент оси правой двери	10. Опорный элемент оси левой двери
11. Опорный элемент двери	12. Винт опорного элемента двери
13. Цоколь	14. Винт петли нижней двери
15. Правая нижняя петля	16. Левая нижняя петля
17. Левая верхняя петля	



1. Выкрутите винт верхнего шарнира с помощью отвертки (1), а затем выньте правый верхний шарнир (2). (Рис. А)
2. Поднимите и выньте дверь. Осторожно поставьте дверь. (Рис.А)
3. Выньте трубку оси верхней двери (3) и заклепки (4)(5). (Рис.А)
4. Открутите левый нижний винт пластины перемещения двери (7) и выньте пластину перемещения двери. (Рис. В)
5. Выкрутите винт (8) крепления правой нижней оси двери и выньте правую ось двери (9). (Рис. В)
6. Установите пластину перемещения двери (6) на левый верхний угол двери ; Извлеките опору левой оси двери (10) и трубку оси двери и установите опору левой оси двери (10) на правый верхний угол двери ; Установите трубку оси двери на правый нижний угол двери. (Рис.С)
7. Выкрутите 6 винтов цоколя и выньте цоколь (13) ; Выкрутите винт правой нижней петли двери (14) и винт опоры двери (12) ; Выньте правую нижнюю петлю (15) и опору двери (11) ; Затем установите опору двери с правой стороны. (Рис.Д)
8. Возьмите левую нижнюю дверную петлю (16) из сумки с принадлежностями и установите ее на левую сторону ; Затем установите цоколь обратно. (рис. Е)
9. Поверните дверь на 180 градусов и вставьте шарнир двери в отверстие петли левой нижней двери; закройте дверь и, установите петлю левой верхней двери (17) ; Установите на место заклёпку и декоративную крышку. (Рис. F)

Примечание: Это операция должна производиться двумя людьми.



Дата производства указана в серийном номере. 2214xxxx; 22 - год, 14 - неделя, xxxxx - серийный номер.

Товар сертифицирован:



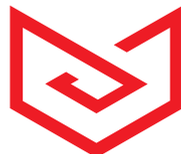
Перед тем, как выбросить шкаф

- Отрежьте кабель питания и выбросьте его.
- Снимите двери и оставьте полки на месте, чтобы детям было невозможно забраться внутрь.

Сдача в утиль



Данный символ на изделии или упаковке означает, что изделие не может быть утилизировано как обычный мусор. Оно должно быть доставлено в специальный пункт сбора электрического и электронного мусора. Правильно сдавая в утиль данный продукт, Вы помогаете преодолеть потенциальные негативные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья, которые могут случиться в случае неправильной утилизации изделия. Для более детальной информации о переработке данного изделия обращайтесь в местные органы управления, в организации по сдаче в утиль или в магазин, где Вы приобрели продукт.



Фирма изготовитель: MEYVEL SRL, Италия.
Виа Гарибальди 34, Лингвагросса, Катания
meyvel.com