

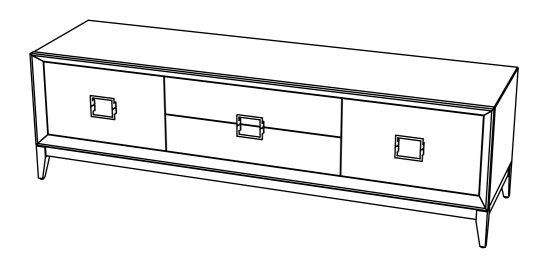
Набор (комплект) мебели для комнат «**Модена**» Мебель для гостиной



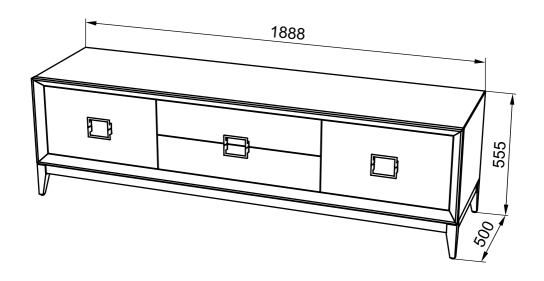
Тумба для радиоаппаратуры

Инструкция по сборке уходу и эксплуатации

> Партия № Цвет:



Предприятие-изготовитель: ЗАО «Миассмебель», Россия, 456303, Челябинская обл., г. Миасс, ул. 60 лет Октября, 13



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «Миассмебель». Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна.

Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия от нашей фирмы.

Перед началом сборки изделия внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится полная информация о последовательности сборки, а также рекомендации по правильной эксплуатации и уходу за ним.

Сохраните инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком и личной карточкой упаковщика до истечения гарантийного срока.

Изготовитель оставляет за собой право совершенствования конструкции изделия. Замены лицевой и крепежной фурнитуры на более современную без внесения изменений в настоящую инструкцию, так как предприятие постоянно работает над улучшением выпускаемой продукции.

Вы приобрели мебель в разобранном виде. Детали и узлы упакованы в пакеты. На каждом пакете имеется маркировочная этикетка, в которой указано, какие детали в нём содержатся, их номера, габаритные размеры и количество.

Для сборки изделия прилагается комплект фурнитуры в отдельном полиэтиленовом пакете.

Общие рекомедации по сборке

Будьте аккуратны при сборке изделия!!!

Для удобства, рекомендуем производить сборку изделия вдвоем.

Перед началом сборки рекомендуем Вам проверить наличие деталей, фурнитуры и метизов по маркировочной этикетке и комплектовочной ведомости (см. Спецификацию деталей по пакетам и Спецификацию фурнитуры и метизов).

Во избежание повреждения деталей, сборку необходимо производить аккуратно, на прокладочном материале (энергофлексе).

В процессе сборки изделия будьте осторожны и внимательны, соблюдайте меры предосторожности при использовании молотка и других инструментов.

Установку саморезов, шурупов, винтов, (метизов) необходимо производить при помощи отвертки, закручивая по часовой стрелке.

Инструмент: молоток, отвертка с крестообразным наконечником. Пользоваться молотком необходимо через мягкую прокладку или деревянный брусок.

Спецификация деталей по пакетам

№ пакета	№ детали	Наименование	Размеры, мм	Кол-во, шт.
16.1	01	Крышка	1880x478	1
	06	Цоколь в сборе	1886x500	1
16.2	02	Стенка вертикальная левая	395x478	1
	03	Стенка вертикальная правая	395x478	1
	04	Вертикальный щит под направляющие левый	365x451	1
	05	Вертикальный щит под направляющие правый	365x451	1
16.3	10.02	Стенка ящика боковая левая	403x120	2
	10.03	Стенка ящика боковая правая	403x120	2
	09.04	Стенка ящика задняя	676x120	2
	10.05	Дно ящика	687x395	2
	100.01	Ребро жесткости	384x100	2
	11	Стенка задняя боковая	374x561	2
	12	Стенка задняя средняя	374x725	1
	13	Полка	551x408	2
16.4	08	Дверь левая/правая	535x317	1/1
	09.01	Стенка ящика верхнего передняя	730x157	1
	10.01	Стенка ящика нижнего передняя	730x157	1
16.5	07.01	Брусок горизонтальный	1882x40	2
	07.02	Брусок вертикальный	395x40	2
Фурнитура		1 комплект		
Всего мест			6	

Спецификация фурнитуры и метизов



Винт соединительный самонарезной 18 шт.



Винт соединительный 16 шт.



Эксцентрик 16 мм 42 шт.



Эксцентрик 12 мм 8 шт.



Заглушка эксцентрика 42 IIIT.





Шкант пластиковый угловой 4 шт.



Евровинт 4 шт.



Заглушка евровинта 8 шт.



Шкант 8х30 12 шт.



Шкант 6х30 8 шт.



Полкодержатель 8 IIIT.



Петля К16 четырехшарнирная 4 шт.



Монтажная планка 4 шт.



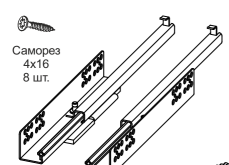
Адаптер 22 мм 4 шт.



Крышка на консоль петли 4 шт.



Крышка на чашку петли 4 шт.



Направляющие . 400 мм 2 комплекта









Винт М4х22 8 шт.



Шуруп Винт 6,3х10,5 3x16 8 шт. 4 IIIT.



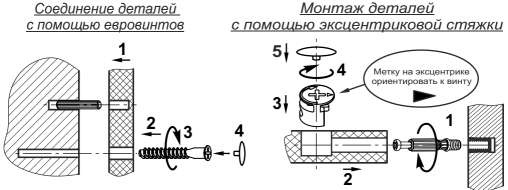
Шайба металлическая 12 шт.



Уважаемые покупатели! Идеального качества сборки можно добиться только путем привлечения ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО (толкового) сборщика мебели.

Порядок установки крепежной фурнитуры

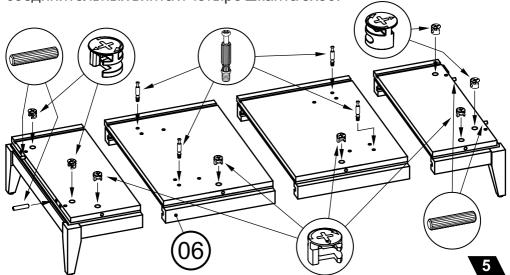
Шканты необходимо устанавливать в отверстия на кромке щитовых деталей при помощи молотка.



<u>Изображение иллюстрирует фазы сборки, а не эстетический вид продукта.</u>

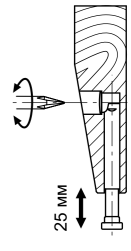
Сборка корпуса

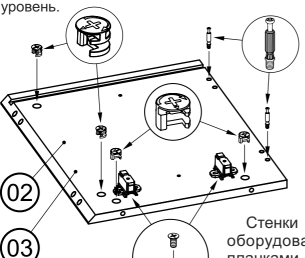
В цоколе 06 установить восемь эксцентриков 16 мм, четыре соединительных винта и четыре шканта 8х30.



Выровнять цоколь шкафа по горизонтали при помощи регулируемых опор.

Для регулировки необходимо вставить отвертку **PZ 2** (использование инструмента другой маркировки может привести к поломке механизма регулировки) в отверстие ножки и повернуть по или против часовой стрелке до получения необходимого результата. Для проверки установки цоколя в горизонтальной плоскости необходима использовать

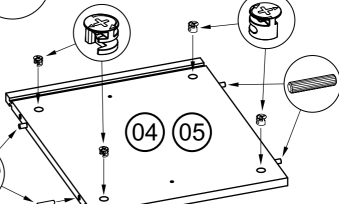




Стенки вертикальные 02 и 03 оборудовать двумя монтажными планками. На монтажных планках закрепить адаптеры 22 мм с помощью винта М5.

Установить четыре эксцентрика 16 мм и два соединительных винта.

Стенки вертикальные средние левую 04 и правую 05 оборудовать четырьмя эксцентриками 16 мм, и четырьмя шкантами 8x30.

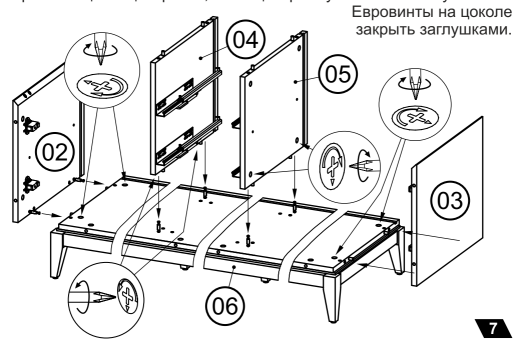


Закрепить направляющие на стенках вертикальных средних левой 04 и правой 05 с помощью винтов 6,3х10,5, совместив третье и двенадцатое отверстия в направляющих с отверстиями на стенках вертикальных

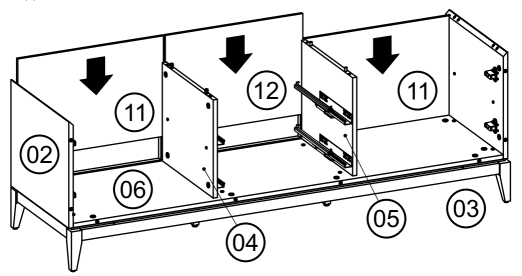


Стенки вертикальные правую 02, левую 03, стенки вертикальные средние левую 04 и правую 05 установить отверстиями на соединительные винты цоколя 06, при этом шканты стенок вертикальных должны войти в отверстия цоколя 06.

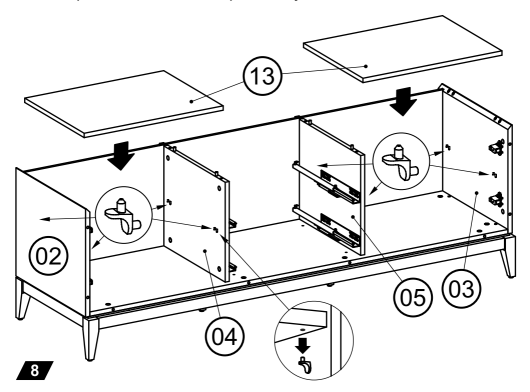
Зафиксировать стенки вертикальные 02, 03, 04 и 05 на цоколе 06 при помощи эксцентриков, на эксцентрики установить заглушки.



В пазы стенок вертикальных 02, 03, 04, и 05 и цоколя 06 вставить задние стенки 11 и 12.



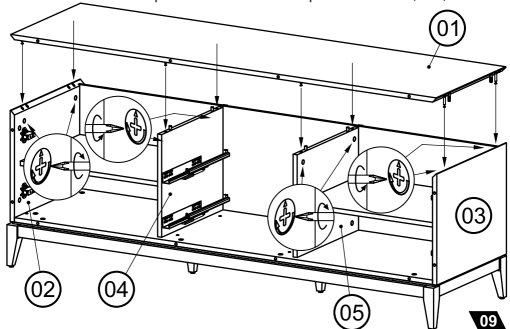
В отверстия на вертикальных стенках 02, 03, 04 и 05 установить полкодержатели. На полкодержатели установить полки 13.



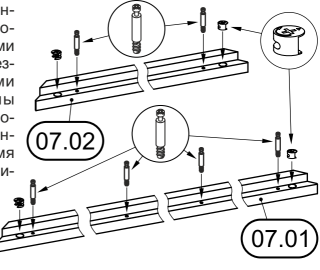
На крышке 01 установить семь эксцентриков 16 мм, четыре соединительных винта, четыре угловых двусторонних штока эксцентрика и четыре пластиковых угловых шканта.



Установить крышку 01 совместив штоки эксцентриков угловые двусторонние, шканты пластиковые угловые и винты соединительные с отверстиями в стенках вертикальных 02, 03, 04 и 05.

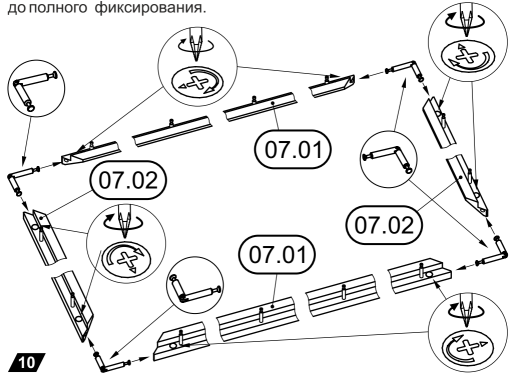


Брусок рамы горизонтальный 07.01 оборудовать двумя эксцентриками 12 мм и тремя самонарезными соединительными винтами, брусок рамы вертикальный 07.02 оборудовать двумя эксцентриками 12 мм и двумя самонарезными соединительными винтами.



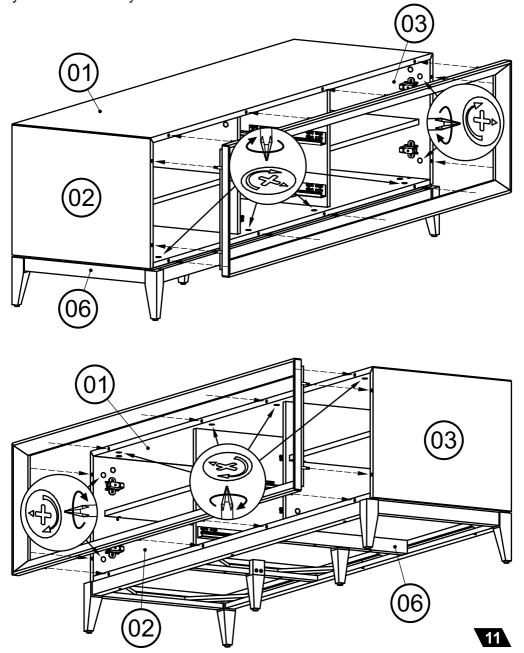
Бруски рамы горизонтальные 07.01 и вертикальные 07.02 собрать между собой при помощи угловых штоков эксцентрика. Зафиксировать детали при помощи эксцентриков.

Для ровной стыковки углов рамы оба эксцентрика в каждом углу рамы затягивать постепенно - не более 1/8 оборота поочередно

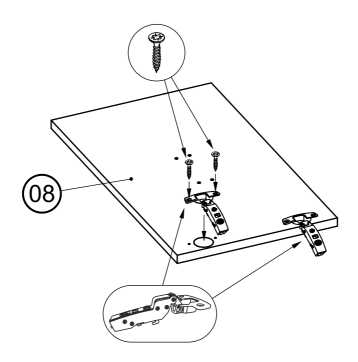


Установить раму в сборе соединительными винтами в отверстия на крышке 01, стенках вертикальных 02 и 03 и цоколе 06.

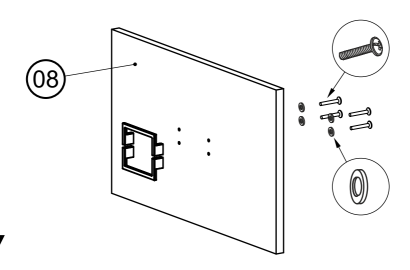
Зафиксировать раму в сборе на крышке, стенках вертикальных 02, 03 и на цоколе 06 при помощи эксцентриков. На эксцентрики установить заглушки.



Двери 08 уложить на прокладочный материал и установить четырехшарнирные петли. Крепить петли к дверям на саморезы 4x16.

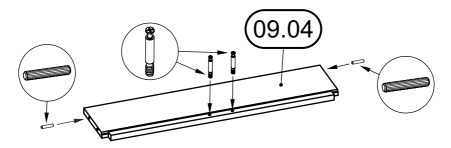


На двери 08 установить ручки-скобы. Закрепить ручки при помощи винтов M4x22. При необходимости под головку винта подложить металлическую шайбу.

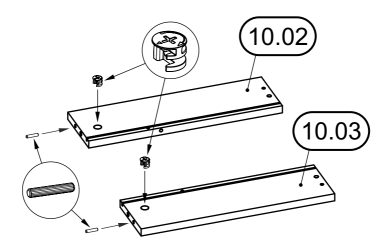


Сборка ящика

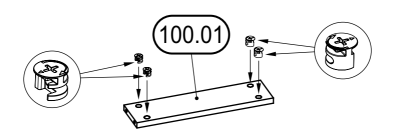
Оборудовать задние стенки ящиков 09.04 самонарезными соединительными винтами и шкантами Ø6x30.



Оборудовать боковые стенки ящиков левую 10.02 и правую 10.03 эксцентриками и шкантами $\emptyset 6x30$.

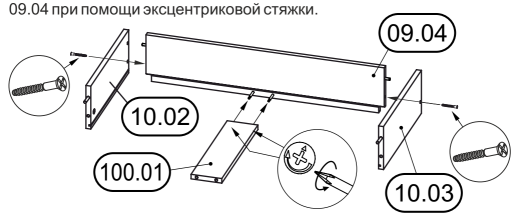


Оборудовать стенки жесткости ящиков 100.01 эксцентриками.

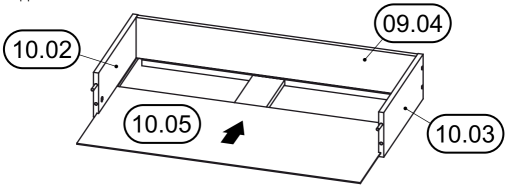


Соединить заднюю стенку 09.04 и боковые стенки 10.02 и 10.03 верхних ящиков при помощи евровинтов. На евровинты установить заглушки.

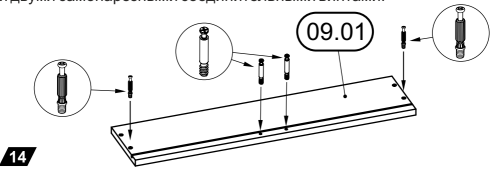
Закрепить ребро жесткости ящика 100.01 на задней стенке ящика



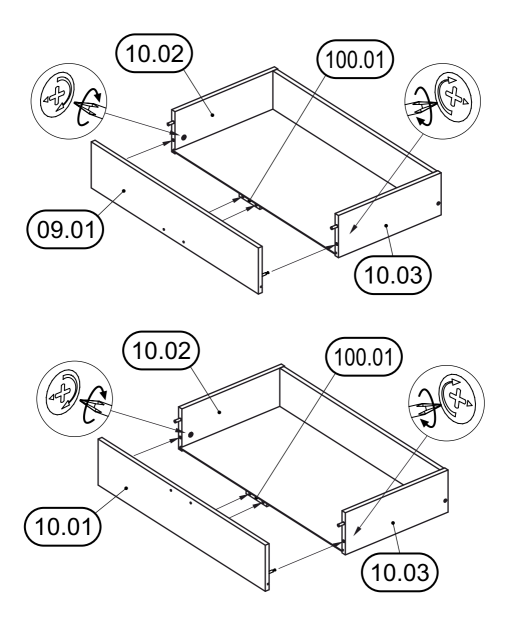
Установить дно ящика 09.05 в пазы боковых стенок 10.02, 10.03 и задней стенки 09.04.



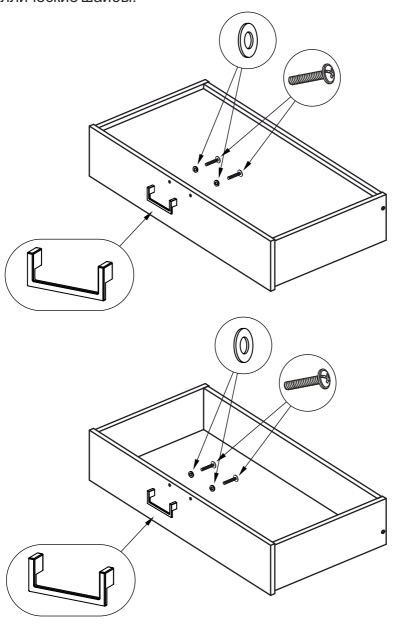
Передние стенки ящиков 09.01 и 10.01 уложить на прокладочный материал и оборудовать двумя соединительными винтами М6 и двумя самонарезными соединительными винтами.



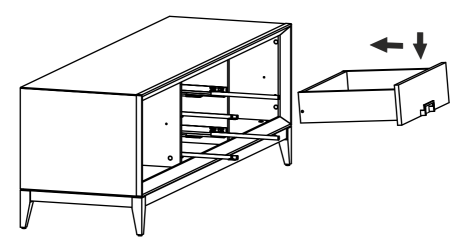
Соединить передние стенки 09.01 и 10.01 с боковыми стенками ящиков 10.02 и 10.03 и ребрами жесткости 100.01. Зафиксировать их эксцентриками, на эксцентрики установить заглушки.



Используя винты 4x22 закрепить ручку-скобу на передней стенке ящика, при необходимости под головки винтов подложить металлические шайбы.



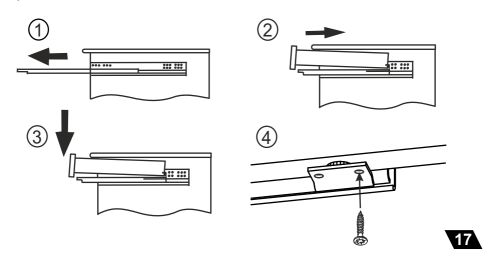
Установка ящиков



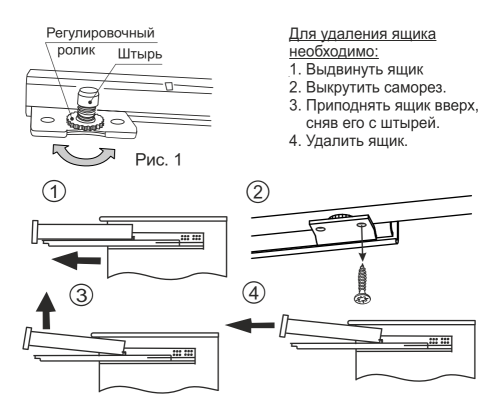
Для установки ящика нужно:

- 1. Выдвинуть направляющие элементы.
- 2. Установить ящик на направляющие элементы и совместить опорные крючки с отверстиями в задней стенке ящика.
- 3. Прижать ящик к направляющим, обеспечив фиксацию ящика относительно направляющих, совместив отверстия на боковых стенках ящика с штырями на направляющих.
- 4. Для регулировки положения ящика по высоте необходимо слегка приподнять ящик с направляющей и покрутить регулировочный ролик влево-право. Вернуть ящик в исходное положение.

После регулировки закрепить направляющую к боковой стенке ящика саморезом 3x16.



Отрегулировать зазоры между ящиками, между ящиками и рамой, вращая регулировочный винт влево-вправо согласно рис. 1.



Навеска дверей

На монтажные планки с параллельными адаптерами стенок вертикальных правой 02 и левой 03 навесить двери 08 таким образом, чтобы рисунок текстуры дерева на дверях совпадал с рисунком текстуры дерева на передних стенках ящиков.

Отрегулировать петли согласно приведенной ниже схемы.

Выровнять двери по высоте. При необходимости отрегулировать опоры.

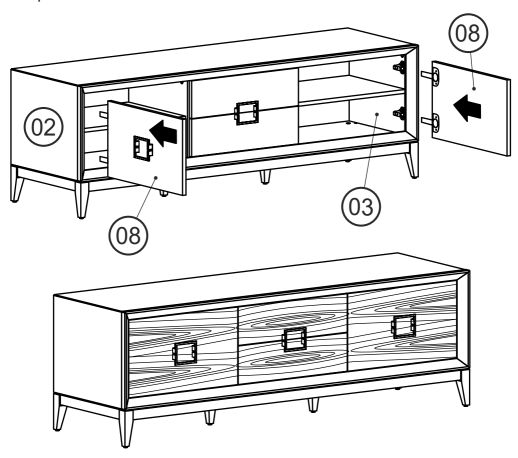


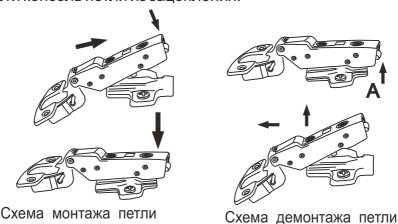
Схема фиксирования петли с монтажной планкой при установке дверей

Для монтажа петли:

- установить петлю в зацепление с монтажной планкой;
- надавить на консоль петли до щелчка для надежного скрепления с монтажной планкой.

Для демонтажа петли:

- надавить на рычаг А защелки;
- вывести консоль петли из зацепления.

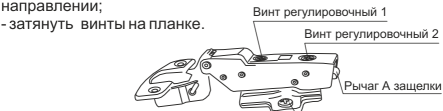


Порядок регулировки дверей

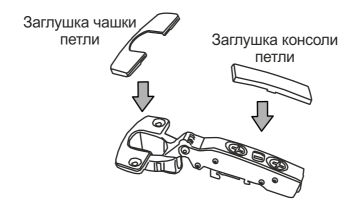
- 1. Для перемещения двери вправо или влево:
- для перемещения двери от вертикальной стенки завернуть регулировочный винт 1;
- для перемещения двери к вертикальной стенке вывернуть регулировочный винт 1;

Винт монтажной планки

- 2. Для перемещения двери к корпусу и от корпуса
- завернуть или отвернуть регулировочный винт 2;
- 3. Для перемещения двери вверх-вниз:
- ослабить винты на монтажной планке;
- продвинуть дверь в нужном направлении;



На консоль и чашку петель установить заглушки.



Применяемые материалы:

Щитовые детали изделия изготовлены из сертифицированных плитных материалов, разрешенных к производству на основании гигиенического сертификата и облицованных различными декоративными облицовочными материалами.

Брусковые детали изготовлены из пиломатериала и древесных материалов.

Задние стенки и донья ящиков изготавливаются из панелей отделочных на основе плит ХДФ.

Детали отделаны полиуретановыми или акриловыми лаками.

Дополнительные сведения:

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 16371-2014, ГОСТ 19917-2014. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.98483/25 Срок действия с 14.02.2025 г. по 13.02.2030 г.

Эксплуатация и уход за товаром

Благодарим Вас за покупку и искренне надеемся, что она долгое время будет доставлять Вам только удовольствие. Однако, во избежание проблем, способных омрачить радость покупки, убедительно просим Вас ознакомиться настоящую Информацию для потребителей и следовать её рекомендациям: Не рекомендуется производить самостоятельно доставку, сборку, ремонт или «усовершенствование» мебельных изделий, так как недостатки мебельных изделий, ставшие следствием таких действий, не подлежат устранению в порядке гарантии. При получении товара не пренебрегайте проверкой приобретенной мебели на предмет ее комплектности и внешних качественных признаков.

Проверку рекомендуется осуществлять путем их осмотра с расстояния не менее 0.5м. Помните, что принятие мебели без указания на недостатки мебельных изделий, которые могли быть установлены при обычном способе приемки (явные недостатки), лишают права покупателя в дальнейшем на них ссылаться. Не является недостатком (дефектом) товара наличие в его элементах особенностей, обусловленных стилистической идеей производителя исходных материалов или природным происхождением исходных материалов, в частности: несущественных отличий фактуры и (или) оттенков массива дерева, натурального шпона, натурального камня и т.п.

На деревянных и (или) шпонированных элементах мебели допускаются пороки древесины на лицевых поверхностях по ГОСТ 16371: сучки светлые и темные и прочие до 15 мм; свилеватость, глазки, кармашки длиной не более 20 мм, шириной 1.5 мм, глубиной 3 мм. Морщины на облицовочном материале мягких элементов, возникающие после снятия нагрузок и исчезающие после разглаживания (рукой), также не являются дефектом. Срок, в течение которого мебель сохраняет красоту и исправность, значительно зависит от условий ее эксплуатации. Изделие должно эксплуатироваться согласно назначению конструкции. Придерживаясь некоторых простых правил, вы сможете поддержать всегда в наилучшем состоянии все элементы вашей мебели.

Климатические характеристики и условия окружающей среды. Очень важно понять, насколько климатические характеристики и условия окружающей среды могут повлиять на внешний вид и качественные характеристики мебели. Так как мебельные изделия чувствительны к свету, влажности, сухости, теплу и холоду, рекомендуется избегать продолжительности воздействия одного или нескольких этих условий, так как это вызывает ускоренное старение лакокрасочного покрытия, коробление и деформацию деревянных элементов мебели, старение материала обивки.

Свет. Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебельные изделия. Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки может вызвать понижение их хроматических характеристик по сравнению с другими участками, которые меньше подвергались излучению. В случае замены и/или добавления компонентов в различные моменты времени может возликнуть цветовое различие элементов, составляющих мебель. Данное различие, которое станет менее заметным с течением времени, является совершенно естественным и поэтому не может считаться признаком низкого качества мебельного изделия.

Температура. Высокое значение тепла и холода, а также внезапные перепады температуры могут серьезно повредить мебельное изделие или его части. Мебельные изделия не должны быть расположены ближе 1 м от источников тепла. Рекомендуемая температура воздуха при хранении и (или) эксплуатации +10°С...+25°С.Не допускайте попадания на мебельные изделия горячих предметов (утюги, посуда с кипятком и т.п.) или продолжительного воздействия вызывающих нагревание излучений (свет мощных ламп, неэкранированные микроволновые излучатели и т.п.). Не устанавливайте мебель ближе чем на 0,5 м от радиаторов отопления.

Влажность. Рекомендуемая относительная влажность местонахождения мебельного изделия 60%-70%. Не следует поддерживать в течение продолжительного времени условия крайней влажности или сухости в помещении, а тем более - их периодической смены. С течением времени такие условия могут повлиять на целостность мебельных изделий или их элементов. Тем не менее, если вы создали такие условия, то рекомендуется часто проветривать помещения и, по мере возможности, пользоваться осущителями или увлажнителями воздуха для нормализации влажности. Всегда содержите мебель в полной сухости.

Поверхности деталей мебели следует протирать сухой мягкой тканью (фланель, сукно, плюш, миткаль). Рекомендуется очистить любую часть мебели как можно скорее после того, как она испачкалась. Если вы оставляете загрязнение на некоторое время, то заметно повышается опасность образования разводов, пятен и повреждения мебельных изделий и их частей. В случае стойких загрязнений рекомендуется использовать специальные очистители, которые в настоящее время представлены в достаточно широком ассортименте и, помимо надлежащих очищающих качеств, обладают полирующими, защитными, консервирующими, ароматизирующими и иными полезными свойствами. В этом случае необходимо следовать инструкциям производителей очистителей о порядке и области (для каких поверхностей и материалов предназначены) их применения.

По завершении любой чистки необходимо высушить (насухо протереть) все части, которые подверглись чистке. Особое внимание следует обратить на внутренние и мало вентилируемые части, на оконечности и на точки соединения. Помните, что нельзя использовать для чистки ткани, губки или перчатки, пропитанные продуктами, которые не должны вступать в контакт с очищаемыми материалами.

Агрессивные среды и абразивные материалы. Следует помнить, что все поверхности со временем могут менять внешний вид не только в зависимости от климатических характеристик и условий окружающей среды, но и от того, как за ними ухаживал владелец. При уходе за декоративными и рабочими покрытиями должны применяться средства, соответствующие характеру материала покрытия.

Выбирая средства по уходу необходимо ознакомиться с аннотацией и убедиться, что оно не содержит агрессивных и абразивных веществ. Ни в коем случае не допускайте воздействия на мебельные изделия агрессивных жидкостей (кислот, щелочей, масел, растворителей и т.п.), содержащих такие жидкости продуктов или их паров. Подобные вещества и соединения являются химически активными - реакция с ними повлечет негативные последствия для вашего имущества и даже здоровья. Всегда пробуйте средство сначала на небольшом участке, чтобы удостовериться в совместимости с обрабатываемой поверхностью. Также стоит помнить, что некоторые специфические моющие (чистящие) составы могут содержать высокую концентрацию агрессивных химических веществ и (или) абразивные составы.

Применение подобных моющих средств недопустимо! Категорически недопустимо применение твердых приспособлений (скребки, губки с рабочим покрытием из пластикового или металлического волокнообразного материала) при уходе. Не проводите по поверхности мебели и не ударяйте их острыми (режущими) или тяжелыми твердыми предметами. Необходимо беречь поверхности мебели от механических повреждений. Так как их ремонт в домашних условиях зачастую невозможен.

Проветривание. Как и всё новое, новая мебель имеет остаточный запах материалов, который не является дефектом и не опасен для здорового организма, что подтверждается протоколами Испытательного Центра. Регулярное проветривание помещений устраняет наличие остаточного запаха через некоторое время после начала эксплуатации.

Стеклянные поверхности. Прежде всего, следует помнить, что стеклянные поверхности являются хрупкими и поэтому могут разбиться в случае удара. Не проводите по поверхностям и не ударяйте их тяжелыми твердыми предметами. Для чистки используйте специальные средства для стекол, избегая попадания вещества на лакированные поверхности. Не следует использовать средства, обладающие абразивными свойствами, а также губки с покрытиями из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке.

Особенности эксплуатации мебели для сидения и лежания. Во избежание поломок при эксплуатации, рекомендуется головную спинку кровати прислонять к стене или иной плоской вертикальной опоре. Во избежание несчастных случаев и повреждений купленной вами мебели не разрешается вставать ногами на изделия, прыгать на кровати. Использовать головную спинку в качестве опоры при сидении/лежании. Для удаления загрязнений пользуйтесь услугами специальных химчисток. Помните: нет ни одного вида обивочной ткани (съемного покрытия), которое можно было стирать. Следователью, в этой мебели использование воды для устранения загрязнений должно быть ограничено. Для удаления пыли и поддержания в надлежащем состоянии ткань можно обрабатывать пылесосом. Пыль может быть также успешно удалена при помощи ткани, губки или мягкой щетки.

Особенности эксплуатации корпусной мебели. Все тяжести следует размещать внутри шкафов таким образом, чтобы добиться равномерного распределения нагрузки по всей имеющейся площади и обеспечить необходимое равновесие скользящих частей. Вещи на полках рекомендуется размещать по принципу: наиболее тяжелые - ближе к краям (опорам), более легкие - ближе к центру. Высокие элементы (колонны, многоярусные шкафы и т.д.) рекомендуется больше нагружать в нижних секциях для обеспечения лучшей устойчивости этих элементов. При эксплуатации корпусной мебели не допускается статическая вертикальная нагрузка (в особенности с приложением усилия к одной точке): на дно ящиков (полу ящиков) - более 5 кг, на полки (шкафов, стеллажей) -более 10 кг. Нормальное усилие открытия дверей - до 3 кг; усилие выдвижения ящиков (полу ящиков) - до 5кг.

Полезная профилактика: После определенного периода эксплуатации может случиться, что некоторые механические части (петли, замки и т.п.) утрачивают оптимальную регулировку и смазку, выполненные во время сборки мебельного изделия. Подобные явления могут выражаться в скрипе, затруднении открывания дверей или выдвижения ящиков, механизмов раскладывания диванов и т.п. Поэтому при эксплуатации бытовой мебели не следует прилагать чрезмерные усилия для открывания дверей, выдвижных ящиков и других подвижных частей. Их надлежащая работа обеспечивается путем своевременной регулировки петель либо смазки направляющих реек парафином или аналогичным по своим качествам средством. При ослаблении узлов резьбовых соединений необходимо их периодически подтягивать. Несоблюдение вышеизложенных условий и рекомендаций, повлекшее возникновение недостатков мебельного изделия, является основанием утраты права на гарантийное обслуживание.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-2014 при соблюдении условий транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации в течение 24 месяцев. Срок службы изделия - 10 лет. С претензиями по комплектации и качеству деталей и фурнитуры обращаться в отдел технического контроля предприятия-изготовителя: e-mail: 2010otkmmf@mail.ru

т. +7(3513) 524048 или в магазин, где приобреталась мебель. Для быстрейшего рассмотрения претензии желательно при себе иметь ярлыки (этикетки с номером пакета, номером партии, личной карточкой комплектовщика-упаковщика) с пакета, в котором обнаружен дефект или некомплект деталей (фурнитуры) и № набора. Изготовитель снимает с себя ответственность по ремонту и обслуживанию изделия в течении установленного срока службы при эксплуатации изделия не по назначению.

Замена деталей и узлов с механическими повреждениями (бой, сколы, царапины), возникшими в процессе сборки или транспортировки самовывозом производится за дополнительную оплату.

Дополнительную информацию о торговых представительствах узнавайте у представителей 3AO «Миассмебель» или на сайте www.miassmobili.com