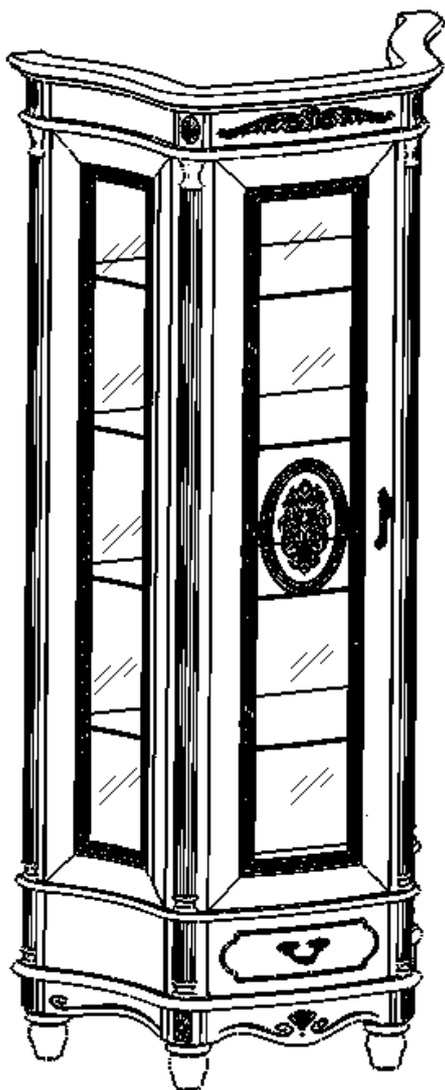


Инструкция по сборке

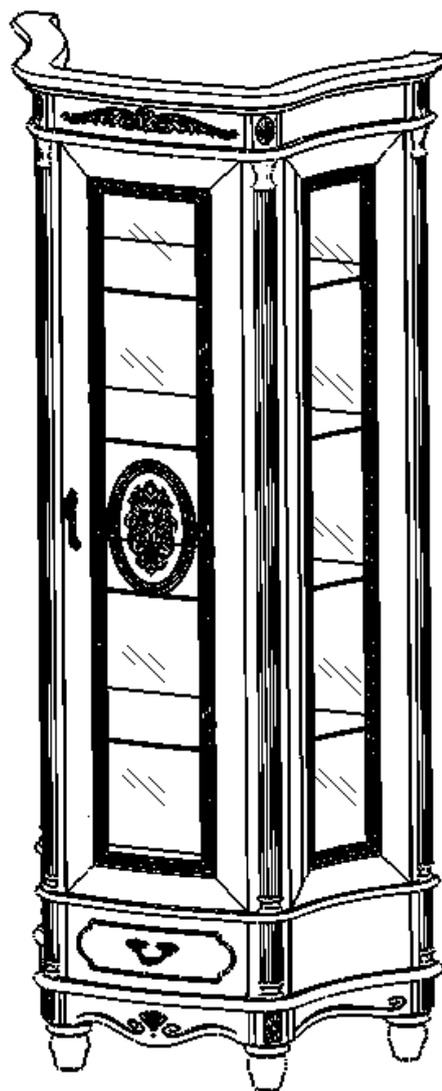
«ПАЛЕРМО 25М» ВИТРИНА ОДНОДВЕРНАЯ

«ПАЛЕРМО 25-01М» ВИТРИНА ОДНОДВЕРНАЯ ПРАВАЯ

Палермо 25



Палермо 25-01



ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ
«ПАЛЕРМО 25М» Витрина однодверная
«ПАЛЕРМО 25-01М» Витрина однодверная правая
УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Прежде чем начать сборку изделий, **ВНИМАТЕЛЬНО** ознакомьтесь с предложенной нами инструкцией.

Вы получили изделие в разобранном виде. Проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению. Сборку производите на ровной жесткой поверхности. Рекомендуем производить сборку изделия не менее чем двумя специалистами.

Внимание! Максимально допустимая нагрузка на 1 стеклянную полку 15 кг. Превышение указанной нагрузки может вызвать разрушение стеклянной полки, что может нанести вред вашему здоровью.

Изделие оснащено комплектом для освещения. Мебельный светильник монтируется в верхнюю горизонтальную стенку. Электрическая схема прилагается (рис.13). Комплект освещения должен быть установлен квалифицированным специалистом-электриком. При установке изделия необходим повторный осмотр электрической части соответствующими специалистами в связи с возможным нарушением электрической цепи при транспортировке. **Чистку, установку и обслуживание производить только при отключенной электрической сети.**

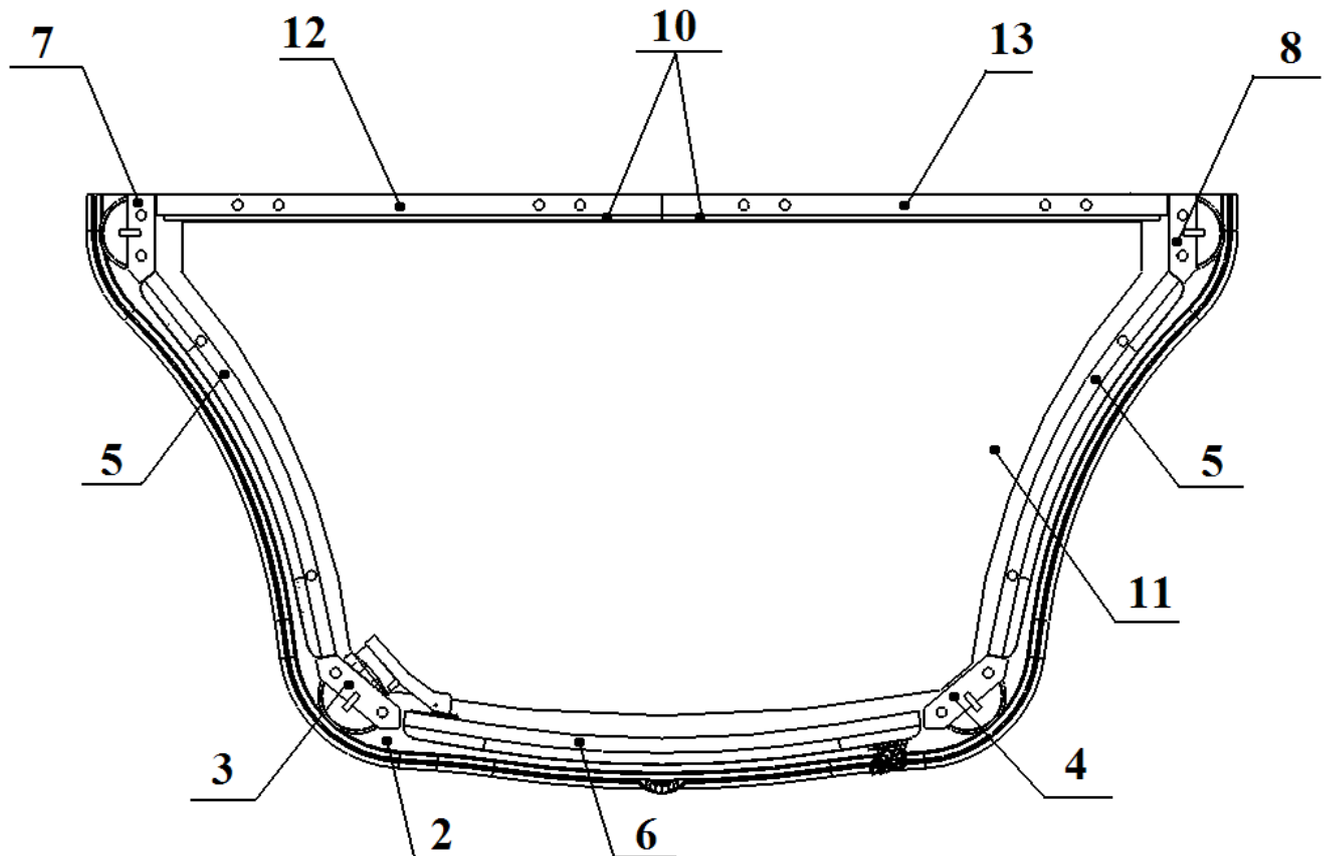
ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

1. Определите расположение деталей в изделии, согласно позициям на схемах.
2. Подготовьте необходимый инструмент для монтажных работ (отвертка, молоток, ключ шестигранный 4 мм).

Перечень деталей

№	Наименование детали	Габаритные размеры	Кол-во
1	Карниз	950x493	1
2	Основание	904x469	1
3	Колонна левая	1606x81	1
4	Колонна правая	1606x81	1
5	Стенка	1606x334	2
6	Дверь	1602x407	1
7	Колонна левая	1606x70	1
8	Колонна правая	1606x70	1
10	Зеркало 4мм	1604x390	2
11	Полка стекло 5мм	752x390	4
12	Стенка вертикальная	1606x397	1
13	Стенка вертикальная	1606x397	1

Схема расположения деталей в изделии без карниза (вид сверху).

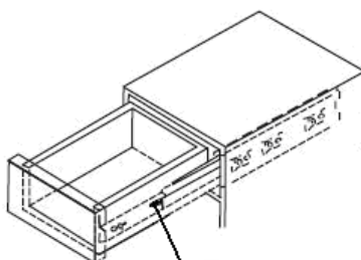
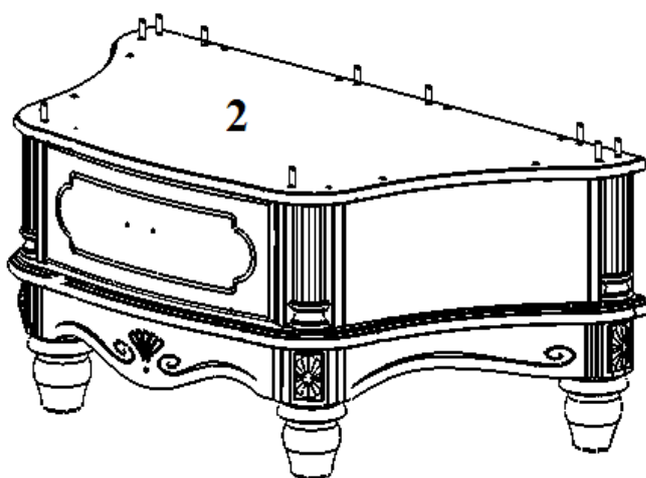


Фурнитура

	Наименование	Кол-во
	Эксцентрик	24
	Шток эксцентрика	14
	Заглушка для эксцентрика	24
	Шток эксцентрика двухсторонний	7
	Шкант 8x30	36
	Шкант 8x50	7
	Петля 4х шарнирная 45 ⁰	4
	Ответная планка петли Н=3	4
	Полкодержатель для ст.полок	8
	Саморез 3,5 x 16	8
	Саморез 3,5 x 19	8
	Подкладка 5° (площадка для изменения угла петли)	4
	Ручка для «Палермо 25»	1
	Ручка для «Палермо 25-01»	1
	Ручка ящика	1
	Демпфер	1
	Втулка 6мм	8

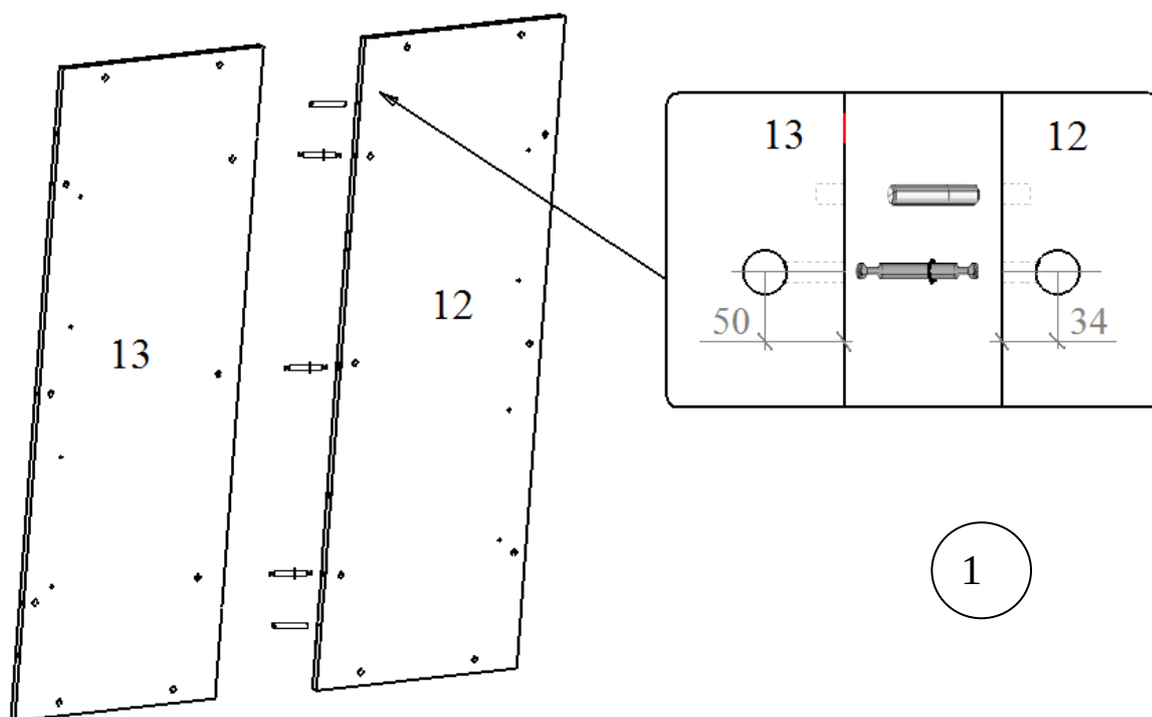
	Втулка пластиковая	8
	Винт М4х22	2
	Винт М4х25	2
	Винт М4х28	8
	Комплект для освещения (1 мебельный светильник, шнур 3 м с вилкой и выключателем, провод, клемники)	1
	Ключ шестигранный	1
	Подкладка под винт	8
	Самоклеящаяся заглушка	4

Порядок сборки.

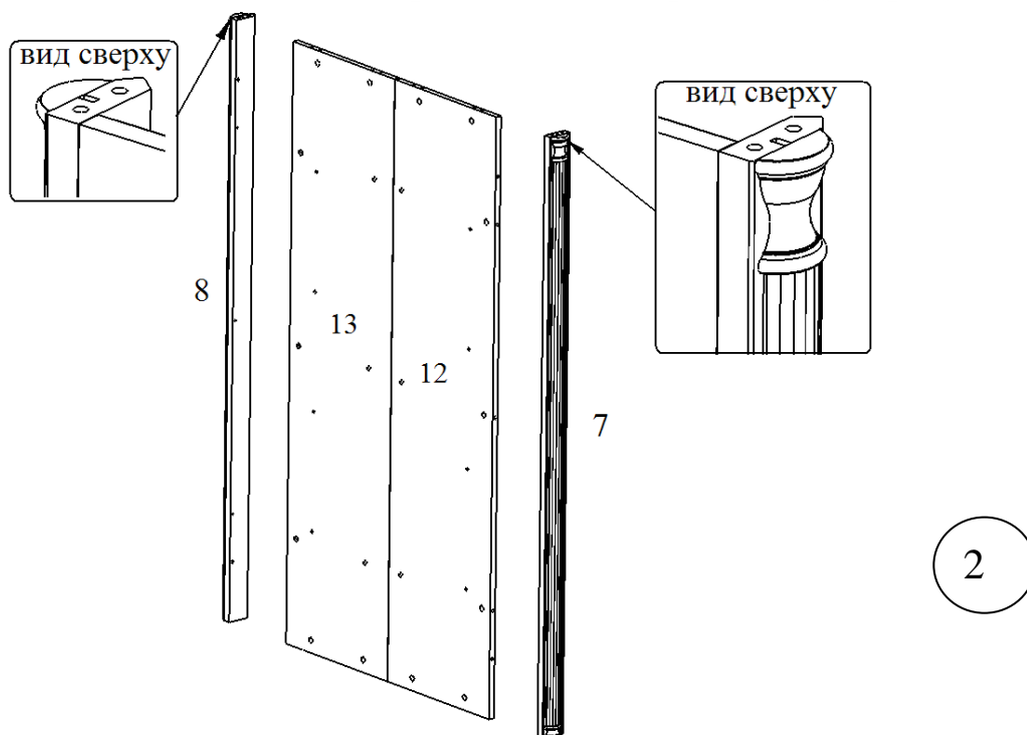


При нажатии рычага вниз (вверх)
вынимается ящик

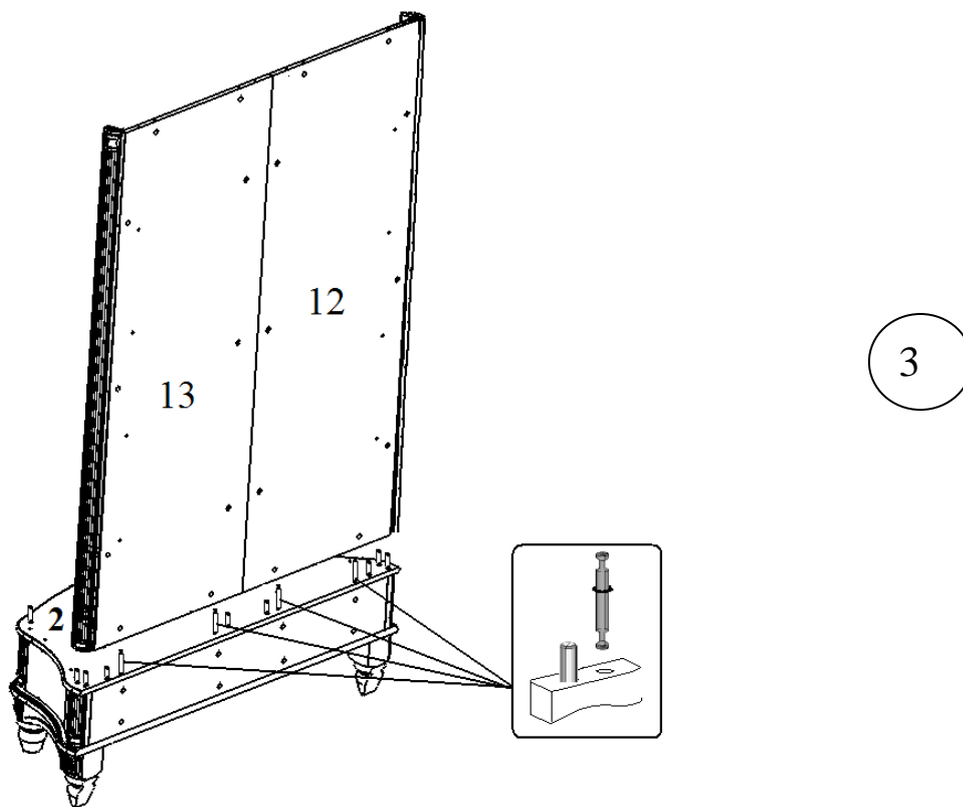
Выньте ящик. Винтами М4х22 мм установите ручку на фасад ящика (при необходимости используйте подкладки под винт) рис. 1а.



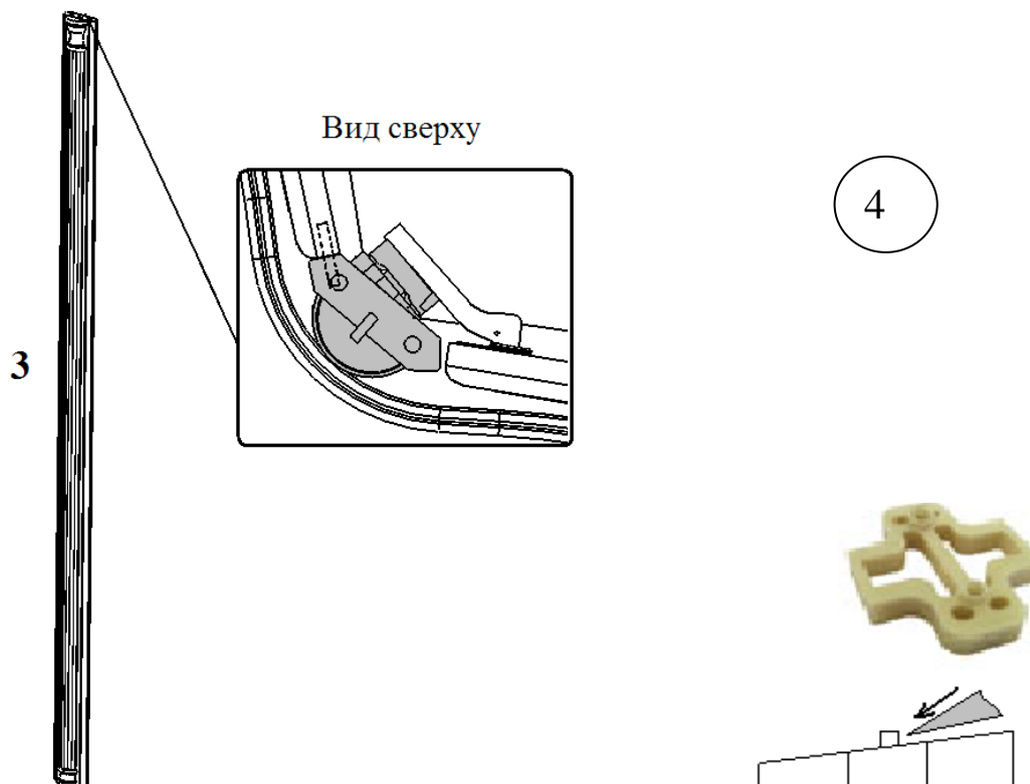
В детали №12 и №13 вставьте эксцентрики в отверстия $\text{Ø}15$. В деталь №12 установите шканты 8×50 , вставьте двухсторонние штоки эксцентриков короткой стороной до опорной шайбы в отверстия $\text{Ø}8$ мм как показано на рис.1. Соедините детали №12 и №13 между собой. В детали №12, №13 заверните эксцентрики до упора.



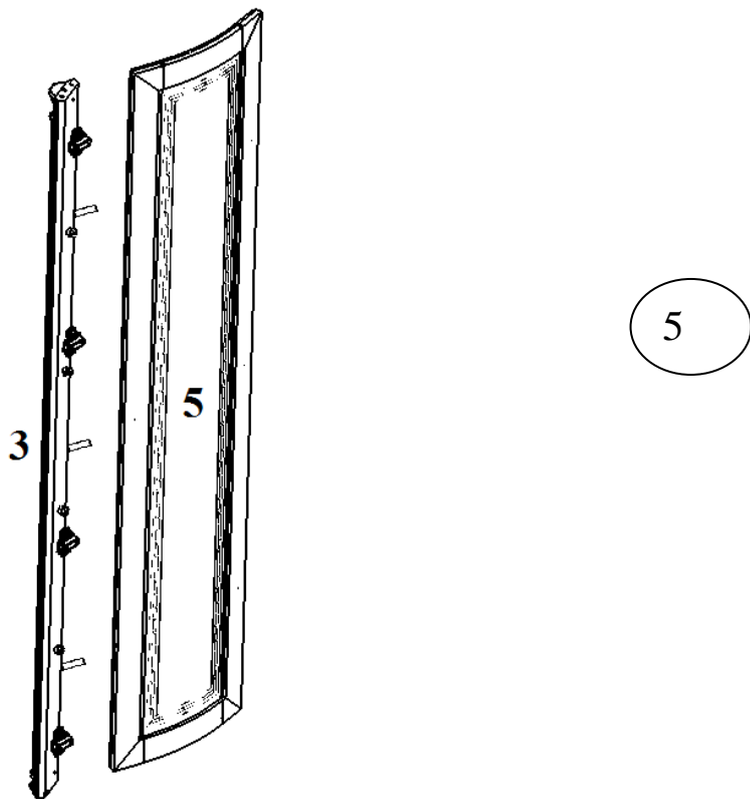
В детали №7 и №8 вставьте шканты в отверстия $\text{Ø}8$ мм (за исключением торцев), вкрутите штоки в отверстия $\text{Ø}5$ мм. Установите деталь №7 на деталь №12; детали №8 на деталь №13 (рис.2). В детали №12 и №13 заверните эксцентрики до упора.



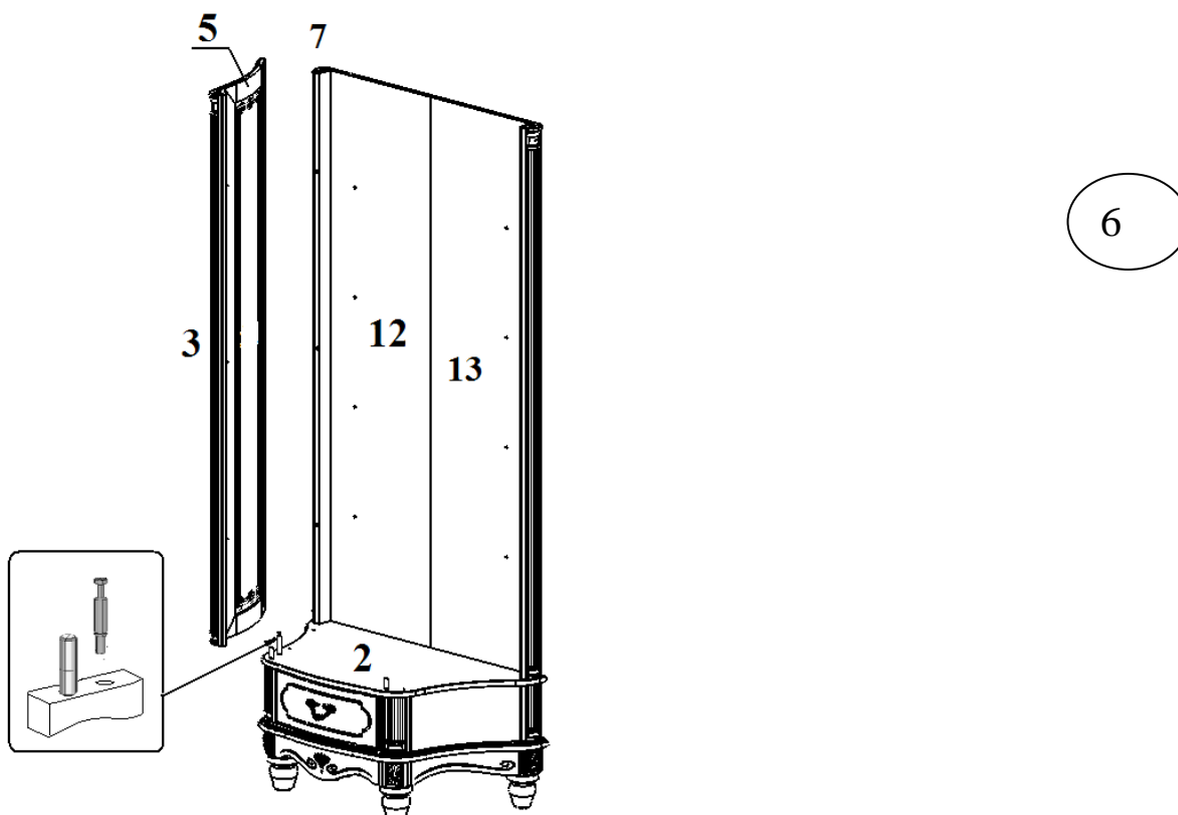
В деталь №2 вставьте двухсторонние штоки эксцентриков длинной стороной до опорной шайбы в отверстия $\varnothing 8$ мм как показано на рис.3. Установите сборку из деталей №7, №8, №12, №13 на деталь №2. В деталь №2 заверните эксцентрики до упора.



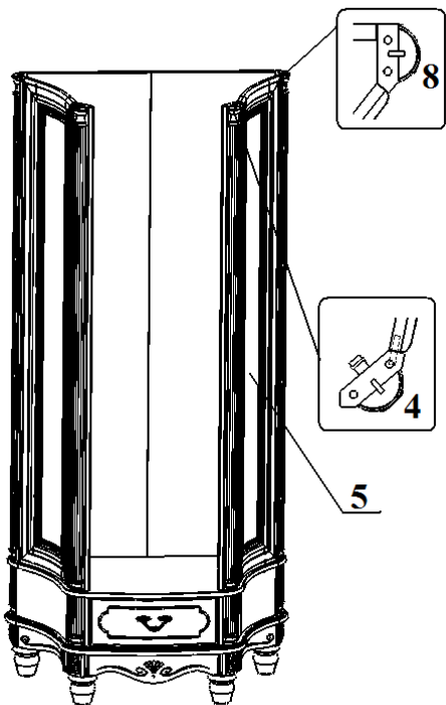
Прикрутите ответные планки петель Н=3 в комплекте с подкладкой 5° саморезами 3,5x19 согласно насечкам рис. 4 на деталь №3 – для изделия «Палермо 25», на деталь №4 для «Палермо 25-01». Предварительно срежьте с подкладки установочные втулки рис. 4.



В деталь №3 вставьте шканты в отверстия Ø8 мм как показано на рис. 5. Соедините деталь №3 с деталью №5.

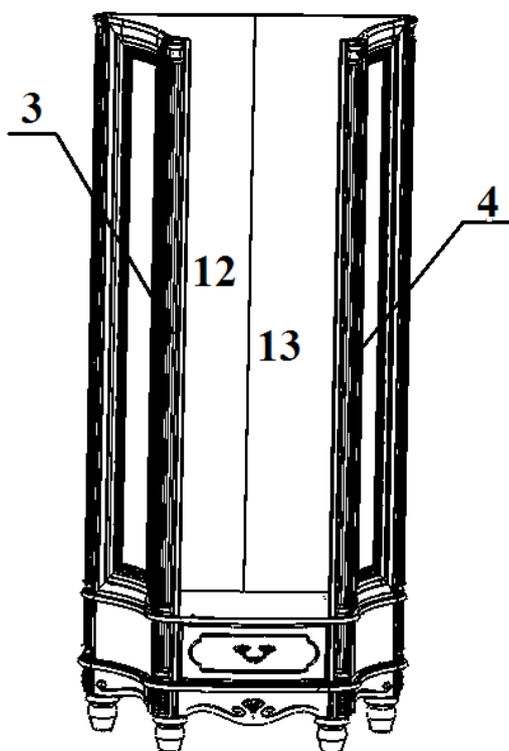


В деталь №5 вставьте шканты 8x30 в отверстия Ø8 мм. В деталь №2 вкрутите шток в отверстие Ø5 мм. В деталь №3 вставьте эксцентрики. Установите сборку из деталей №3, №5 на деталь №2 (рис.6). Слегка наклоняя сборку из деталей №3, №5 на себя соедините ее с деталью №7. В детали №3 заверните эксцентрик до упора.



7

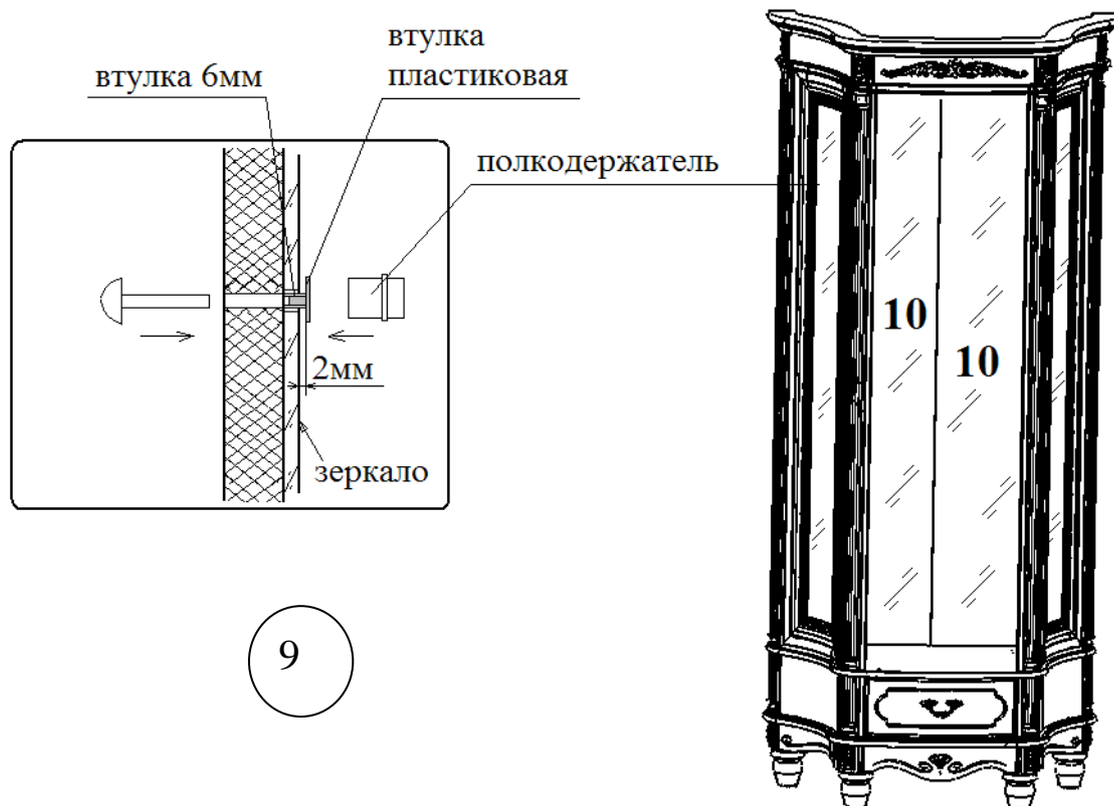
С правой стороны детали №4 и №5 установите в аналогичной последовательности. В деталях №4, №12, №13 заверните эксцентрики до упора.



8

В деталь №1 вставьте шканты в отверстия Ø8 мм, вкрутите штоки в отверстия Ø5 мм. Установите деталь №1 на подсобранную конструкцию. В деталях №12, №13, №3, №4 заверните эксцентрики до упора. Места крепежа эксцентриков в деталях №3 и №4 необходимо закрыть самоклеящимися заглушками.

Внимание! Настоятельно рекомендуем выставить изделие строго в уровень к горизонту. После этого проверить диагональ изделия.

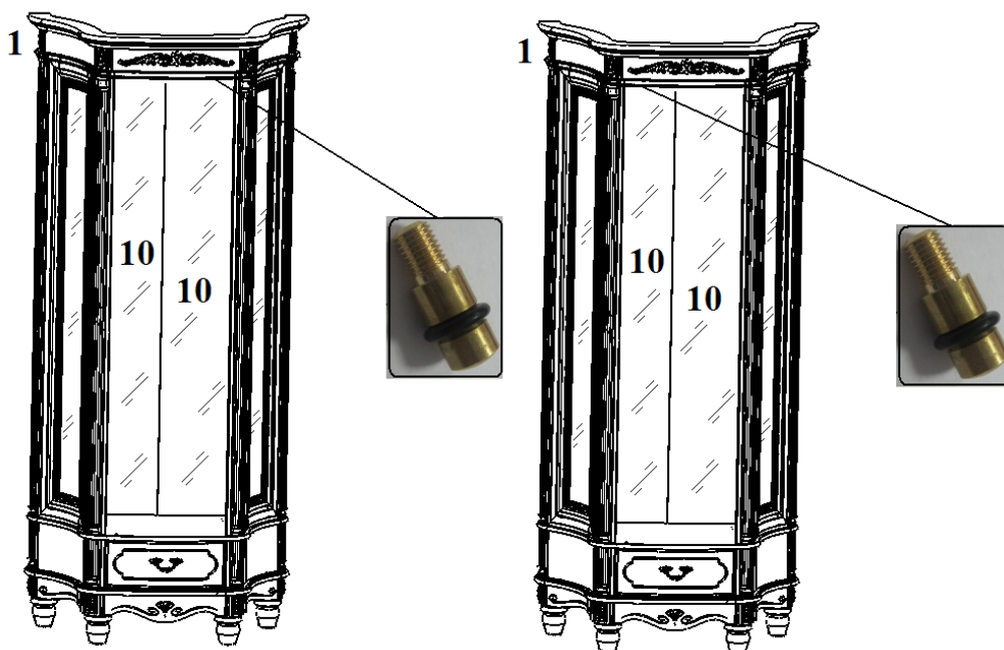


9

Зеркала №10 установите на детали №12 и №13. В отверстия деталей №10 вставьте соединённые между собой штулку 6мм и штулку пластиковую. Закрепите зеркала с помощью полкодержателей винтом М4х28 как показано на рис 9.

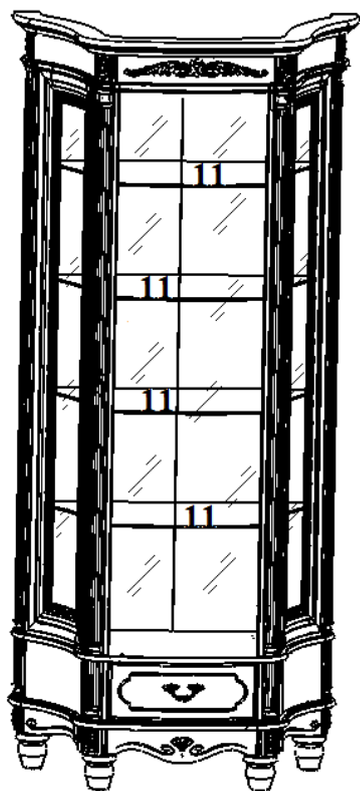
Палермо 25

Палермо 25-01



10

В футорки нижней части карниза (деталь №1) вкрутите демфер как показано на рис 10. При помощи молотка выровняйте демфер так, чтобы он был перпендикулярен пласти детали.

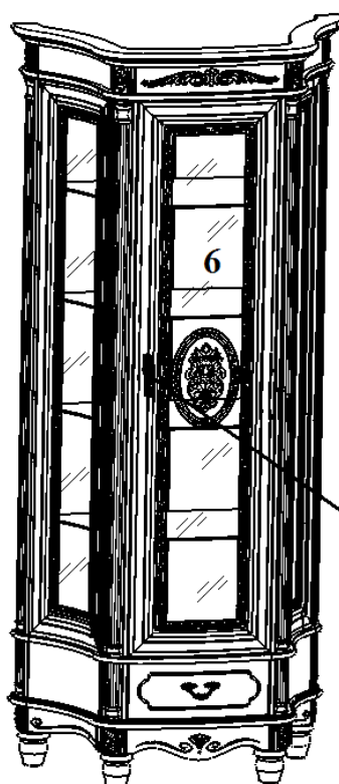
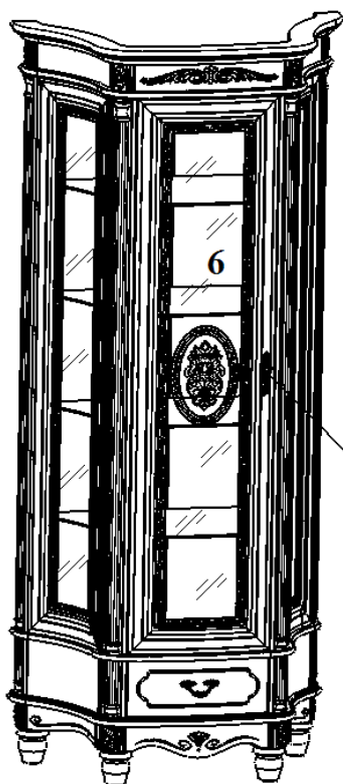


11

Вставьте стеклянные полки №11.

Палермо 25

Палермо 25-01

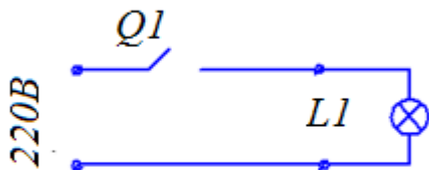


12

Винтами М4х25 мм установите ручку на дверь №6 как показано на рис 12 (при необходимости используйте подкладки под винт). Дверь установите на петли 45°. Чашки петель крепятся на саморезы 3,5х16 мм. Отрегулируйте двери (рис.14).

Вставьте в основание крышки светильник и соберите электрическую цепь согласно схеме на рис. 13.

Схема электрическая

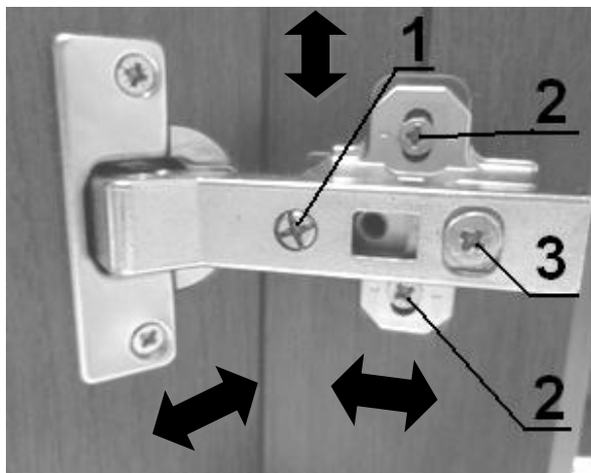


13

Q1 - выключатель 220В

L1 - лампа 220-240В, 4Вт

Порядок регулирования петли



14

1 - Винт регулировочный

2 - Винт регулировочный

3 - Эксцентриковый винт

Внимание! Регулировку петель осуществлять только после того, как изделие будет выставлено строго в уровень к горизонту.

Регулировка может производиться в трех плоскостях

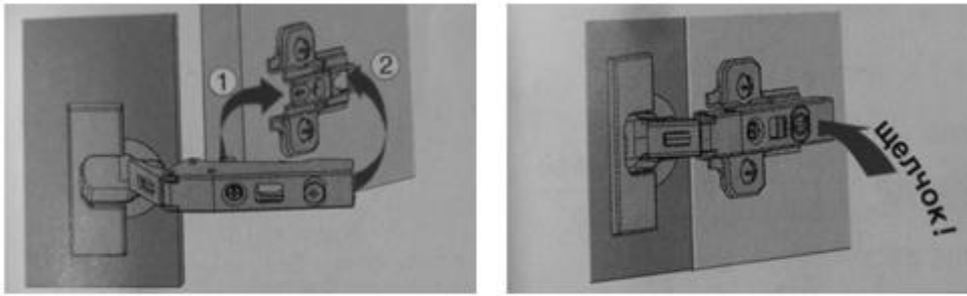
1. Для перемещения двери вправо или влево:

- Для перемещения двери от вертикальной стенки завернуть регулировочный винт №1
- Для перемещения двери к вертикальной стенке вывернуть регулировочный винт №1

2. Для перемещения двери к корпусу и от корпуса используется эксцентриковый винт №3

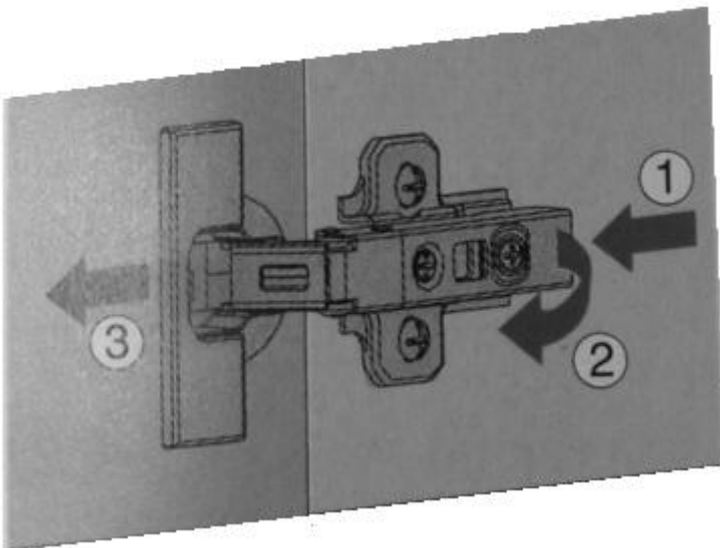
3. Для регулировки вертикального перемещения используется винт №2.

Монтаж двери



Процесс монтажа двери выполняется сверху вниз. Петля спереди накладывается на монтажную планку (поз.1), затем консоль петли защелкивается на монтажной планке (поз. 2) легким нажатием.

Демонтаж двери



Демонтаж двери осуществляется наоборот, снизу вверх. В результате легкого нажатия пальцем на фиксаторную защелку (поз. 1), петля демонтируется. В ходе этой операции с монтажной планки снимается консоль петли (поз. 2), а дверь можно снять на себя (поз. 3).

Внимание! Места крепежа конфирматов и эксцентриков необходимо закрыть заглушками.

Рекомендации по эксплуатации и уходу за мебелью.

Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом помещении с температурой не ниже +10⁰С и относительной влажностью 65 – 80 %. В мебели, имеющей крепление болтами, шурупами, при ослаблении соединений необходимо периодически подтягивать гайки, винты, шурупы. Мебель, перевозимую в условиях минусовой температуры, при установке в помещении следует немедленно протереть чистой, сухой, мягкой тканью как снаружи, так и внутри. Мебель должна быть защищена от прямых попаданий солнечных лучей. Не следует размещать вблизи отопительных приборов, сырых и холодных стен во избежание ухудшения внешнего вида и эксплуатационных свойств. Удаление пятен с поверхности мебели следует производить мягкой тканью. **Чистку, установку и обслуживание элементов электрической цепи производить только при отключенной электрической сети.**

В случае обнаружения неисправности элементов электрической цепи немедленно прекратить эксплуатацию, отключить электропитание и обратиться к специалисту.

Гарантии изготовителя

Срок службы изделия – 10 лет.

Просьба сохранять все этикетки, номера партии, упаковочные ярлыки до полного окончания сборки изделия!

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

Гарантийный срок эксплуатации мебели 18 месяцев, при соблюдении условий транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации.

В поступающих в торговую сеть изделиях могут быть конструктивно-художественные изменения, не отраженные в данном руководстве и не ухудшающие качество мебели, так как предприятие постоянно работает над улучшением производимой продукции. Предприятие-изготовитель, так же, оставляет за собой право на замену фурнитуры и метизов на аналогичные.

Внимание! Максимально допустимая нагрузка на 1 стеклянную полку 15 кг. Превышение указанной нагрузки может вызвать разрушение стеклянной полки, что может нанести вред вашему здоровью.

Настоятельно рекомендуем, перед монтажом комплекта мебельных светильников проверить целостность электрической цепи по схеме указанной в паспорте изделия или обратиться за помощью к специалисту.

Светильники являются расходным материалом, качество данного продукта проверяет служба контроля качества. Замена производится в тех случаях, когда светильник поврежден при транспортировке (стекло светильника разбито, корпус деформирован).