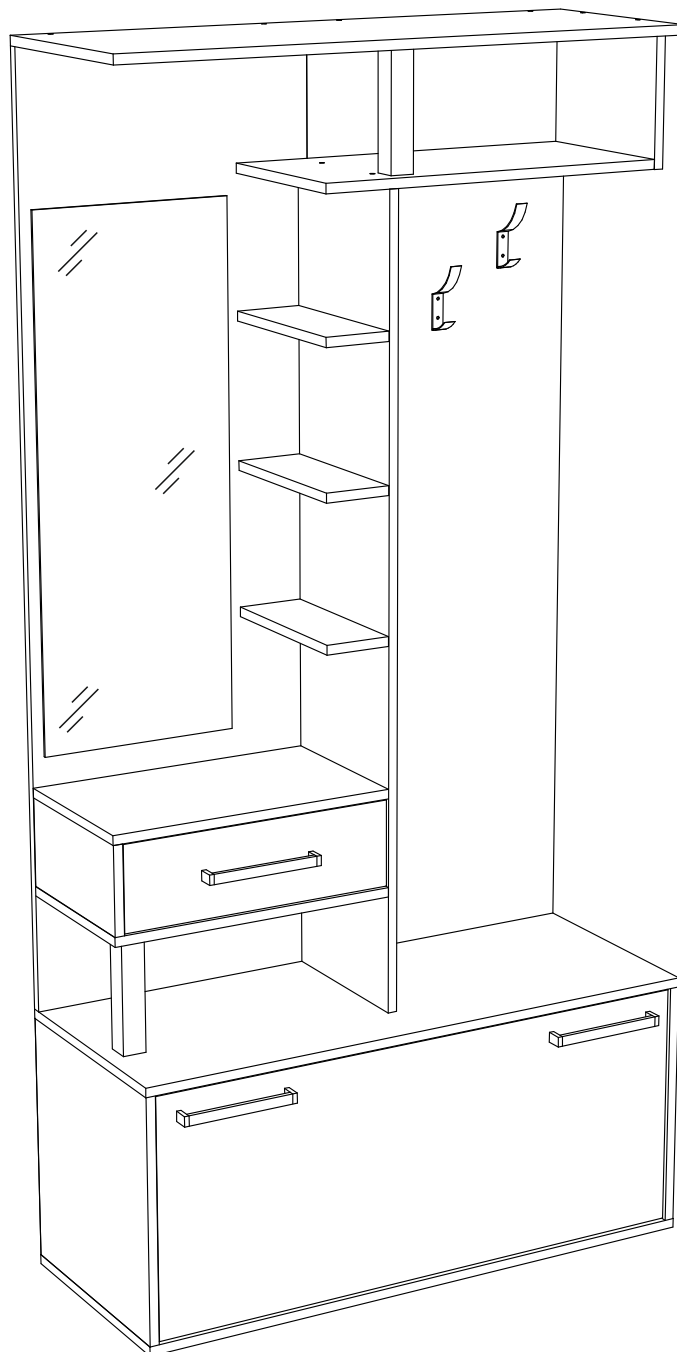


Паспорт изделия

Инструкция по сборке и эксплуатации

мебели Прихожая «Канзас»

(ШхВхГ) - 1000х2050х405



Спецификация на ЛДСП 16мм				
Поз.	Наименование	Длина[L]	Ширина[W]	Кол-во
1	Перегородка	1346	290	1
2	Крышка тумбы	1000	405	1
3	Дно тумбы	1000	405	1
4	Крышка	1000	355	1
5	Вязка	604	290	1
6	Вязка	492	290	1
7	Крышка	492	290	1
8	Полка	474	300	1
9	Бок тумбы левый	420	405	1
10	Бок тумбы правый	420	405	1
11	Перегородка тумбы	420	385	1
12	Перегородка	216	290	1
13	Перегородка	150	290	1
14	Вязка	112	290	3
15	Задний щит (с зеркалом)	1562	508	1
16	Задний щит	1562	491	1
17	Створка	414	962	1
18	Фасад ящика	146	472	1
19	Вязка ящика перед	96	419	1
20	Вязка ящика зад	96	419	1
21	Бок ящика	96	250	2
Спецификация на ДВП				
Поз.	Наименование	Длина[L]	Ширина[W]	Кол-во
22	ДВП	995	445	1
23	ДВП ящика	448	248	1
Спецификация на трубу (40x40) квадрат				
Поз.	Наименование	Длина[L]	Кол-во	
24	Труба (40x40)	200 мм	2	

Сборку рекомендуем производить с помощью специалиста, так как неправильная сборка может привести к нежелательным последствиям. Инструкция даст Вам необходимые рекомендации по сборке, порядка которых просим Вас придерживаться. Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению.

Общие технические указания по сборке

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений, мебель поставляется в разобранном виде в индивидуальной упаковке. Вы можете собрать ее самостоятельно, либо воспользоваться услугами квалифицированных сборщиков. Не приступайте к сборке, не ознакомившись с инструкцией!

Проверить комплектность каждой упаковки, согласно комплектовочной ведомости. **При обнаружении дефектов или не комплектности к сборке не приступать. Обратитесь к продавцу.**

Во избежание перекосов и повреждений, а также загрязнения мебели, сборку производить на ровном полу, покрытым тканью или бумагой. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить поверхности деталей. В сборке сложных и больших деталей желателен участие двух человек. Перед началом сборки необходимо определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемами сборок и инструкцией.

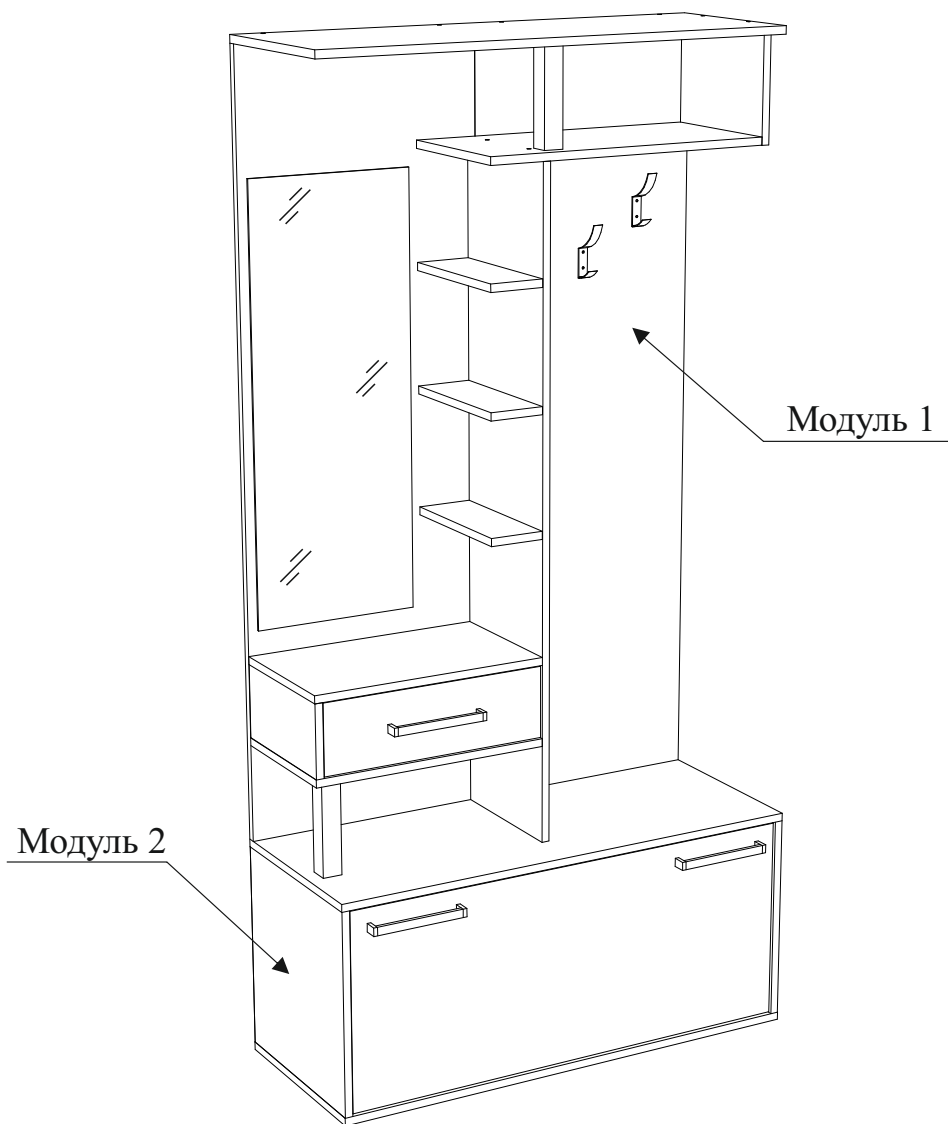
Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию, не изменяющую внешний вид и дизайн изделия без предварительного уведомления.

Поставщик гарантирует соответствие товаров требованиям ГОСТа 16371-93 при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки (для мебели поставляемой в разобранном виде), эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации мебели: детской и для общественных помещений 18 месяцев, бытовой - 24 месяца.

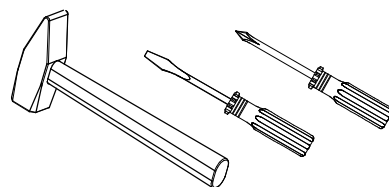
Гарантийный срок при розничной продаже через торговую сеть исчисляются со дня продажи мебели, но в пределах 30 месяцев со дня её изготовления.

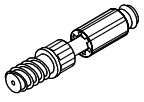


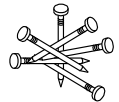
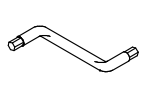
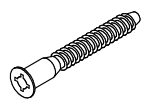



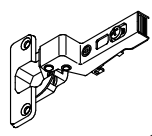
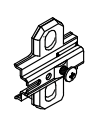
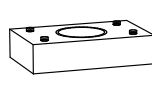


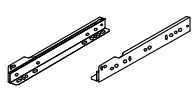
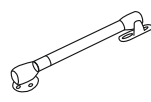
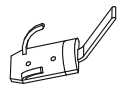
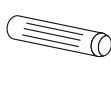
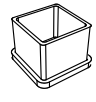

Срок эксплуатации 10 лет.

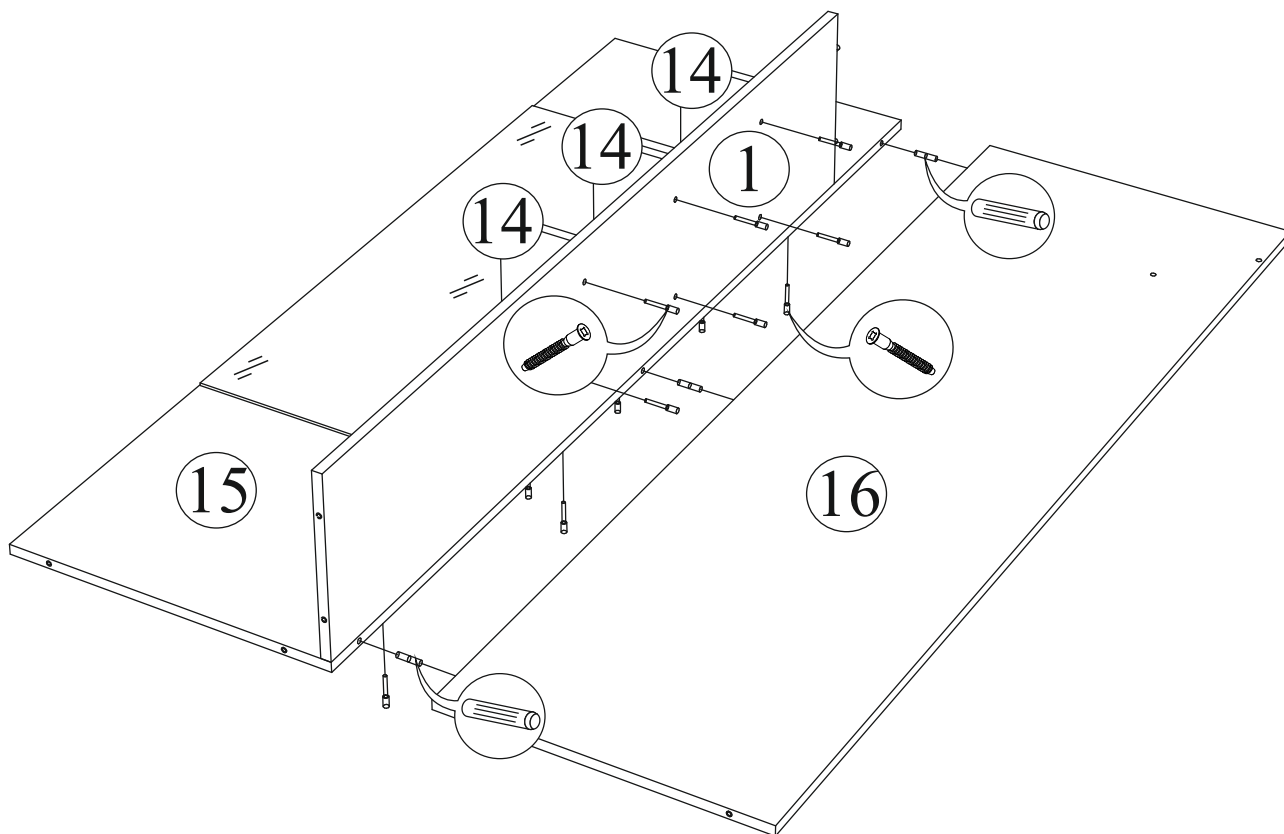


Необходимый инструмент для сборки

Также необходим инструмент для сверления отверстий и сверло диаметром 5 и 7 мм.



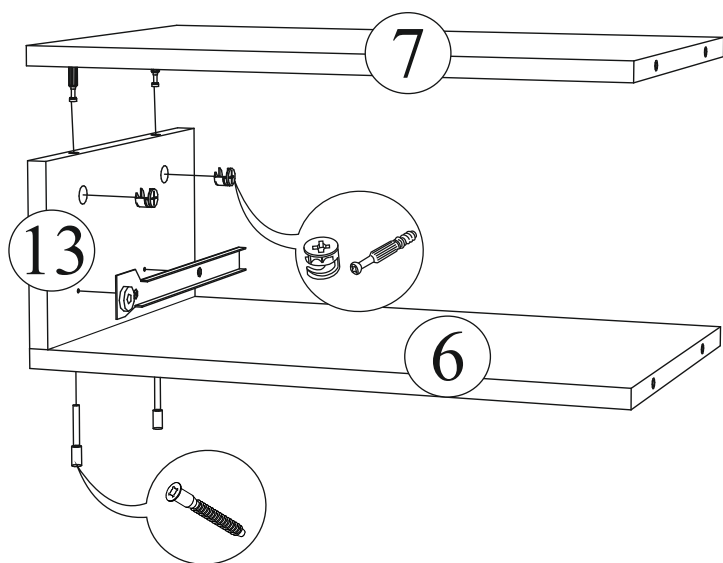
<p>Дюбель Twister</p>  <p>8 шт.</p>	<p>Эксцентриковая стяжка</p>  <p>8 шт.</p>	<p>Заглушка для эксцентрика</p>  <p>8 шт.</p>	<p>Гвоздь</p>  <p>52 шт.</p>	<p>Евроключ</p>  <p>1 шт.</p>	<p>Евровинт</p>  <p>52 шт.</p>	<p>Ручка С 18 (192 мм)</p>  <p>3 шт.</p>
<p>Заглушка под евровинт</p>  <p>23 шт.</p>	<p>Шуруп оцинк. 4x16</p>  <p>48 шт.</p>	<p>Петля внутренняя</p>  <p>2 шт.</p>	<p>Ответная планка петли</p>  <p>2 шт.</p>	<p>Опора регулир.</p>  <p>5 шт.</p>	<p>Полкодержатель</p>  <p>4 шт.</p>	<p>Шуруп оцинк. 4x20</p>  <p>6 шт.</p>
<p>Направляющая 250 мм</p>  <p>1 комп.</p>	<p>Газлифт барный</p>  <p>2 шт</p>	<p>Крючок 3-х рожковый</p>  <p>3 шт</p>	<p>Шкант</p>  <p>3 шт</p>	<p>Флянец квадратный для трубы 40x40</p>  <p>4 шт</p>	<p>Шуруп оцинк. 4x25</p>  <p>2 шт.</p>	



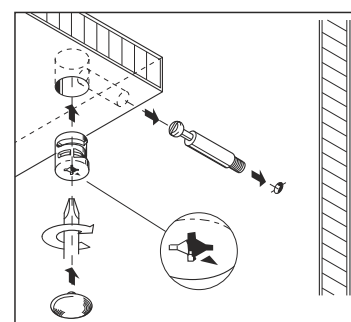
1. Сборку осуществлять необходимо двум специалистам. Перед сборкой, определить место установки набора, вскрыть пакеты и согласно схеме сборки прикрепить необходимую фурнитуру по наколкам и отверстиям. После этого можно приступать к сборке согласно схеме.

2. Предварительно на перегородку 1 установить роликовые направляющие 250 мм по наколкам шурупами оцинкованными 4x16 мм. К заднему щиту 15 прикрутить с помощью евровинтов перегородку 1. Вязки 14 прикрутить к перегородке 1 и заднему щиту 15 с помощью евровинтов. Скрепить между собой задние щиты 15 и 16 с помощью шкантов.

3. К заднему щиту 16 по наметкам прикрутить крючки шурупами оцинкованными 4x20 мм.

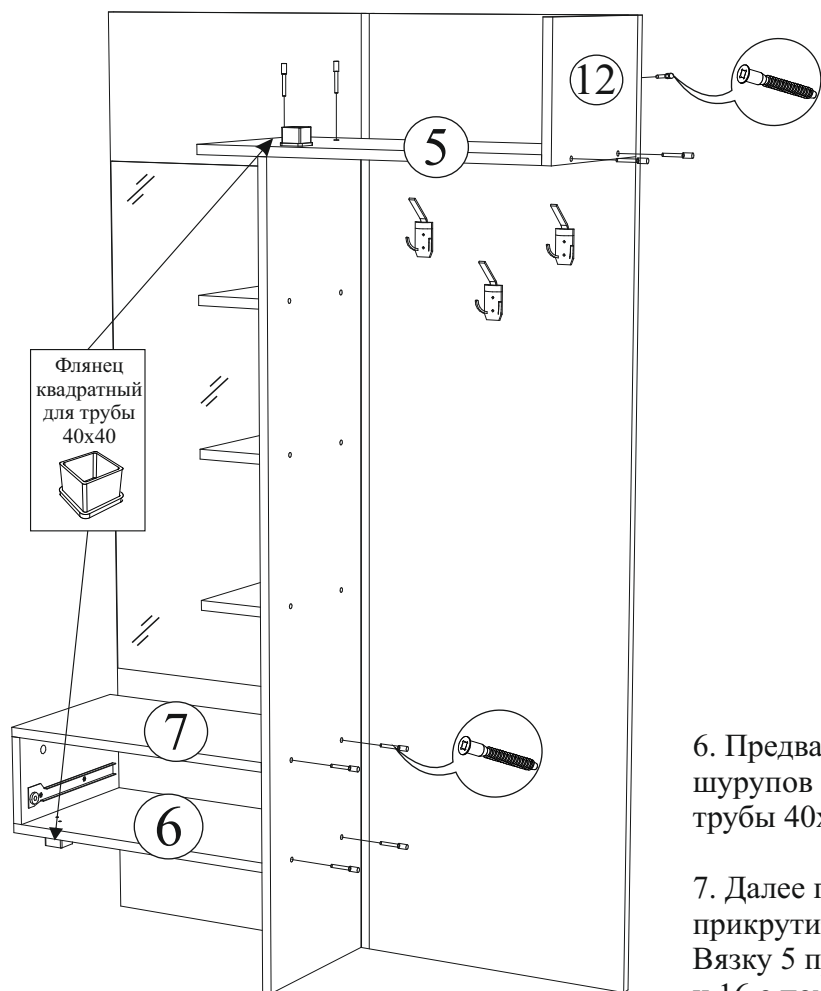


Монтаж эксцентриковой стяжки

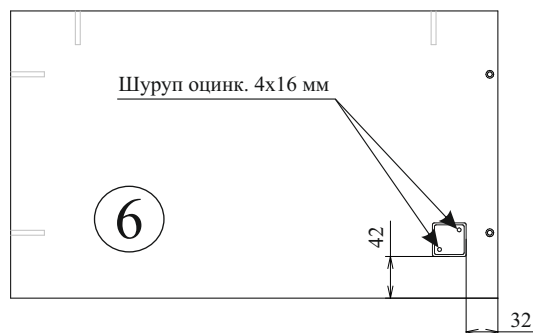
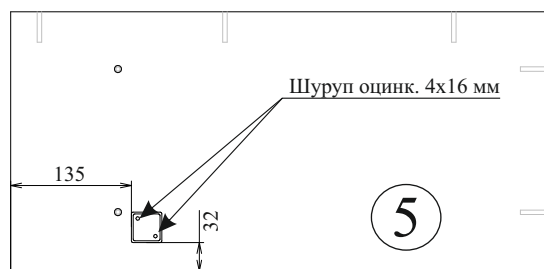


4. Предварительно на перегородку 13 прикрутить роликовые направляющие 250 мм шурупами оцинкованными 4x16 мм.

5. В крышку 7 в глухие отверстия вкрутить дюбель Twister. Далее подготовленную крышку 7 скрепить с перегородкой 13 эксцентриковыми стяжками и зафиксировать их. Вязку 6 прикрутить к перегородке 13 с помощью евровинтов.

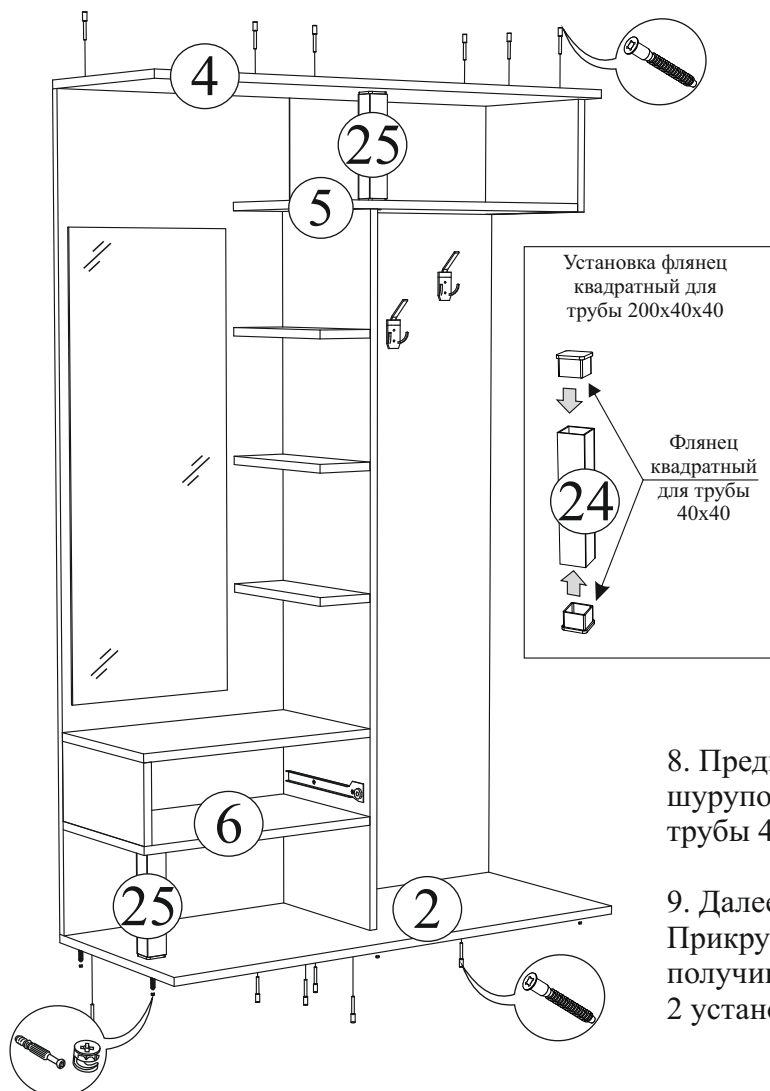


Установка флянца квадратного для трубы 40x40

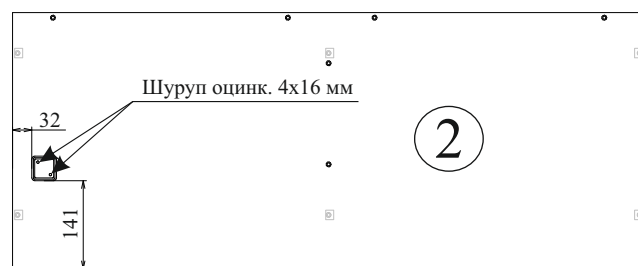
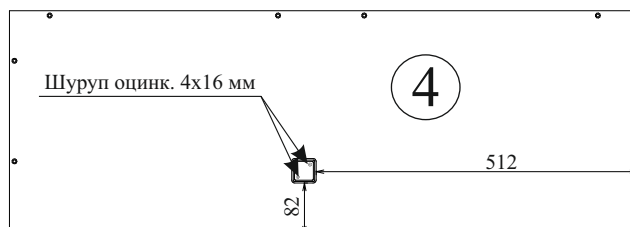


6. Предварительно на вязки 5 и 6 прикрутить с помощью шурупов оцинкованных 4x16 мм флянцы для квадратной трубы 40x40, как показано на чертеже выше.

7. Далее получившуюся конструкцию (см. пункт 4) прикрутить к перегородке 1 с помощью евровинтов. Вязку 5 прикрутить к перегородке 1 и задним щитам 15 и 16 с помощью евровинтов. Перегородку 12 прикрутить к вязке 5 и заднему щиту 16 евровинтами.

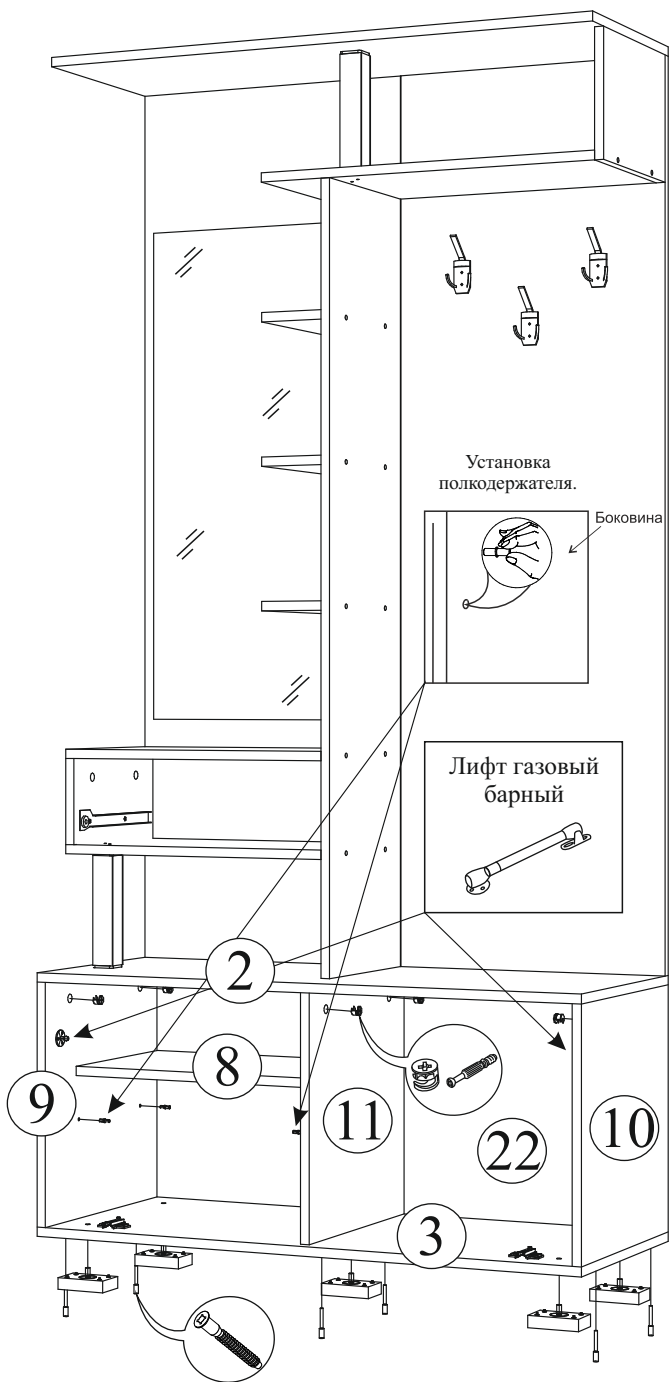


Установка флянца квадратного для трубы 40x40



8. Предварительно на крышки 2 и 4 прикрутить с помощью шурупов оцинкованных 4x16 мм флянцы для квадратной трубы 40x40, как показано на чертеже выше.

9. Далее в квадратные флянцы установить трубы 24. Прикрутить крышки 2 и 4 с помощью евровинтов к получившейся конструкции. В глухие отверстия в крышке 2 установить дюбель Twister.



10. Предварительно на дно тумбы 3 прикрутить с помощью шурупов оцинкованных 4x16 мм ответные планки петель. С обратной стороны дна тумбы 3 прикрутить опоры регулируемые.

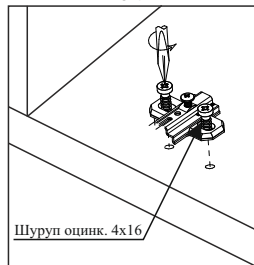
11. К боковинам 9 и 10 по наметкам прикрутить ответные планки газ лифта барного, установить полкодержатели в глухие отверстия в боковине 9 и перегородке 11.

12. Боковины 9 и 10, перегородку 11 прикрутить с помощью евровинтов к подготовленному дну 3. Далее для закрепления задней стенки 22 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уровнять диагональ. После этого приложить детали и выровнять углы. После выверки закрепить ДВП гвоздями. ДВП сверху должно выступать за пределы каркаса, так в дальнейшем нужно будет прибить ДВП к крышке тумбы 2.

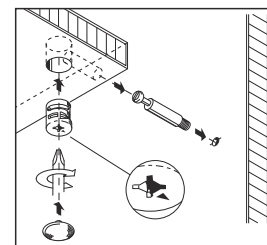
13. Получившуюся конструкцию скрепить с крышкой тумбы 2 эксцентриковыми стяжками и зафиксировать их. Прибить ДВП 22 к крышке тумбы 2 гвоздями.

14. Собрать ящик и установить в малую тумбу. Полку 8 установить в левую секцию тумбы на полкодержатели.

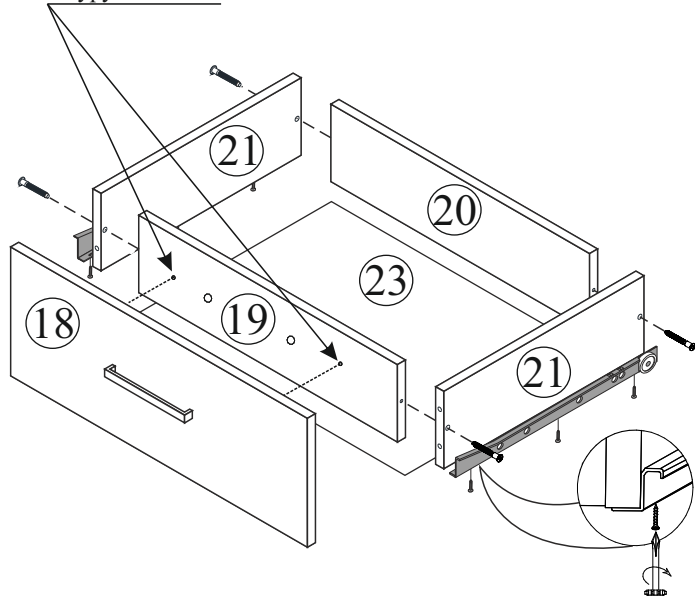
Установка ответной планки петли



Монтаж эксцентриковой стяжки



Шуруп 4x25 мм



Сборка ящика

1. Бока ящика 21 скрепляем с передними и задними стенками ящика 19 и 20 евровинтами (на передней стенке ящика есть два отверстия под ручку и четыре под шуруп).

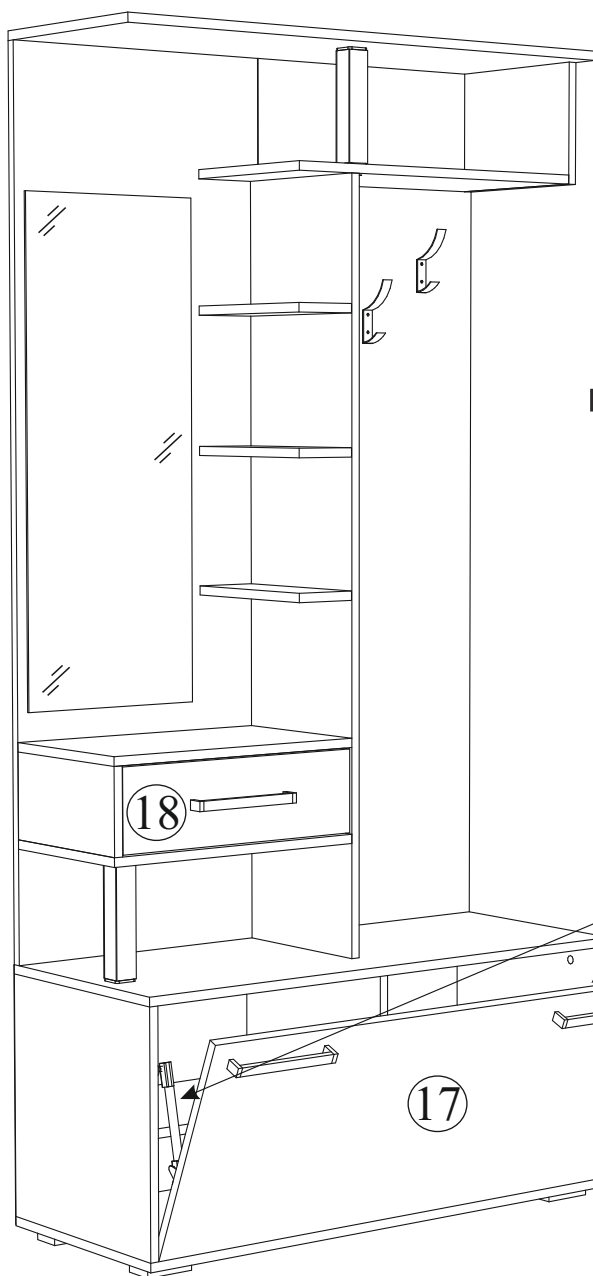
2. Сбранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уровнять диагональ. После этого приложить детали и выровнять углы. После выверки закрепить дно ящика 23 гвоздями к боковинам и стенкам ящика.

3. Установить ручку к фасаду ящика саморезами.

4. На боковины ящика 21 установить направляющие 250 мм шурупами оцинкованными 4x16мм.

5. Фасад ящика 18 закрепить с помощью шурупов 4x25 мм к вязке ящика 19 по наколкам.

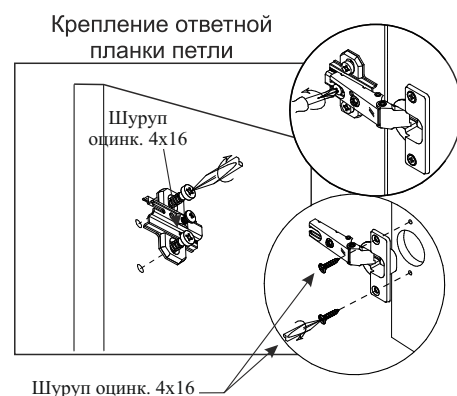
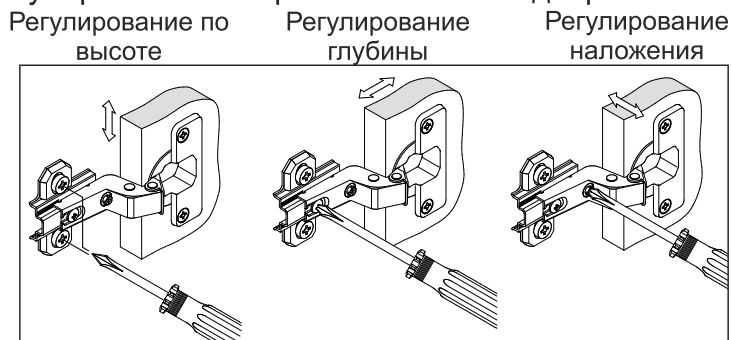
ВНИМАНИЕ! Направляющие прикручиваются к торцу боковин ящиков снизу, направляющее колесо должно находиться сзади корпуса ящика.



15. Установить получившуюся конструкцию в желаемое место.

16. Установить створку 17 в левую секцию, вдев накладные петли в ответные планки и затянув винты на самой петле. На боковины 9 и 10 установить лифт газовый барный, следуя инструкции в упаковке подъемника. Далее установить ручку саморезом.

Регулирование зазоров и положения дверей с петлями



Инструкция по уходу за мебелью и правила эксплуатации

Для поддержания надлежащего внешнего вида и долговечности мебели рекомендуется соблюдать следующие общие правила.

- Мебель должна эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, имеющие отопление и вентиляцию при температуре воздуха не ниже +10 и не выше +40 градусов по цельсия, относительной влажности 65-85%.
- Расположение мебели ближе одного метра от отопительных приборов и других источников тепла, а также под прямыми солнечными лучами, вызывает ускоренное старение покрытия и деформацию мебельных щитов.
- Поверхность деталей мебели следует оберегать от попадания влаги во избежание разбухания каркасов, фасадов и столешницы, отклеивания кромок на боковых поверхностях.
- Следует оберегать поверхность мебели и ее конструктивные элементы от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерными физическими нагрузками.
- Изделия мебели необходимо устанавливать на ровные поверхности.
- Рекомендуется для чистки преимущественно пользоваться мягкой тканью или замшей, смоченной и хорошо отжатой перед использованием. Всегда тщательно высушивайте (протирайте сухой тканью) смоченные участки по окончании чистки. Не следует использовать средства, обладающие абразивными свойствами, а также губки с покрытием из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке.
- В процессе эксплуатации мебели возможно ослабление крепежной фурнитуры, необходимо осуществлять «затяжку» всех изделий металлофурнитуры, осуществляющих крепеж и регулировку узлов, обеспечивающих открывание и трансформацию подвижных элементов.