

ООО «МФР» мебельная фабрика «Горизонт»

Паспорт изделия

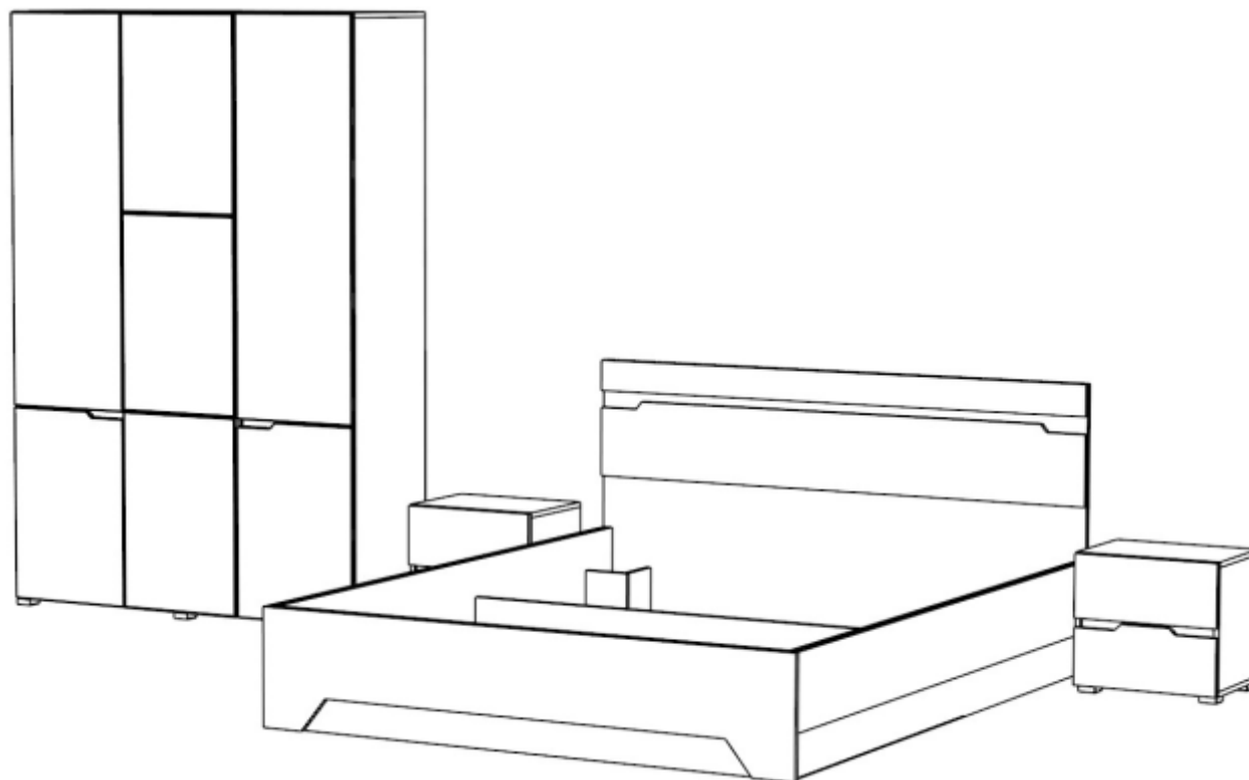
Инструкция по сборке и эксплуатации мебели

Спальня «Анталия»

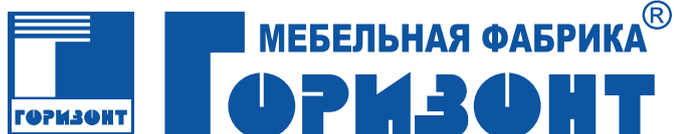
Шкаф 3-х ств 1350x2030x466

Кровать 1674x900x2058

Тумба 450x420x376 (2 шт)

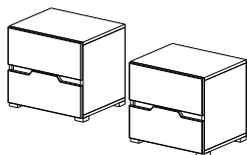


Изделие производится в цвете: Сонома - Графит Софт
Сонома - Белый Софт
Венге - Белый Софт



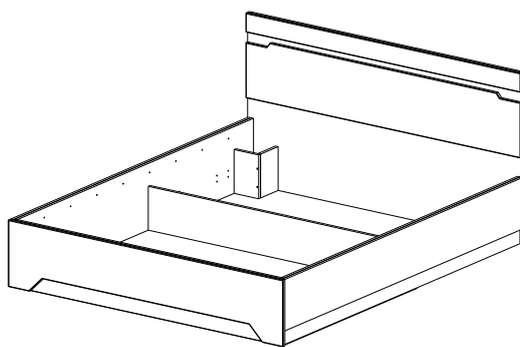
Россия, 440056, Пензенская область,
г. Пенза, ул. Рябова, д.6
Телефон: (8412)36-38-48, 36-38-58.
Эл. почта: mfr@gorizontmebel.ru
Сайт: www.gorizontmebel.ru

	Наименование	Цвет детали в комплектации:			Размер, мм	Кол-во, шт.	№
		Сонома- Белый Софт	Сонома- Графит Софт	Венге- Белый Софт			
Упаковка №1	Фурнитура					1	
Упаковка №2	Бок левый	Сонома	Сонома	Венге	1978x446	1	3
	Бок левый ср	Сонома	Сонома	Венге	1978x446	1	4
	Бок правый ср	Сонома	Сонома	Венге	1978x446	1	5
	Бок правый	Сонома	Сонома	Венге	1978x446	1	6
	ХДФ	Сонома	Сонома	Венге	681x447	2	37
	ХДФ	Сонома	Сонома	Венге	1323x447	2	38
	ХДФ	Сонома	Сонома	Венге	409x448	2	39
Упаковка №3	ХДФ	Сонома	Сонома	Венге	1183x448	1	40
	Бок (царга) левый	Сонома	Сонома	Венге	2010x350	1	7
	Бок (царга) правый	Сонома	Сонома	Венге	2010x350	1	8
	Вязка	Сонома	Сонома	Венге	1605x230	2	14
	Подставки	Сонома	Сонома	Венге	150x230	2	17
	Подставки	Сонома	Сонома	Венге	150x230	2	18
Упаковка №4	Щиток	Сонома	Сонома	Венге	350x1640	1	15
	Щиток	Сонома	Сонома	Венге	900x1674	1	16
	ХДФ	Сонома	Сонома	Венге	1636x900	1	41
Упаковка №5	ХДФ	Сонома	Сонома	Венге	1636x244	1	42
	Бок левый	Сонома	Сонома	Венге	368x356	2	1
	Бок правый	Сонома	Сонома	Венге	368x356	2	2
	Крыша верхняя	Сонома	Сонома	Венге	450x356	2	9
	Крыша нижняя	Сонома	Сонома	Венге	450x356	2	10
	Тяга	Сонома	Сонома	Венге	60x417	2	21
	Детали ящика	Сонома	Сонома	Венге	100x350	8	23
	Детали ящика	Сонома	Сонома	Венге	100x360	8	24
	ХДФ	Сонома	Сонома	Венге	350x392	4	35
	ХДФ	Сонома	Сонома	Венге	198x446	4	36
Упаковка №6	Соед. Элемент	-	-	-	417 мм	2	43
	Крыша	Сонома	Сонома	Венге	446x1350	2	11
	Вязка	Сонома	Сонома	Венге	426x446	2	12
	Вязка	Сонома	Сонома	Венге	434x446	2	13
	Полка	Сонома	Сонома	Венге	426x446	2	19
	Полка	Сонома	Сонома	Венге	434x446	2	20
	Тяга	Сонома	Сонома	Венге	60x426	2	22
	Створка ЛДСП	Сонома	Сонома	Венге	2006x446	1	25
Упаковка №7	Штанга	-	-	-	420 мм	2	44
	Панель (с вырезом)	Белый Софт	Графит Софт	Белый Софт	196x446	2	26
	Панель	Белый Софт	Графит Софт	Белый Софт	196x446	2	27
Упаковка №8	Фальшпанель	Белый Софт	Графит Софт	Белый Софт	2026x220	2	34
	Створка левая	Белый Софт	Графит Софт	Белый Софт	660x446	1	28
	Створка правая	Белый Софт	Графит Софт	Белый Софт	660x446	1	29
Упаковка №9	Створка	Белый Софт	Графит Софт	Белый Софт	1342x446	2	30
	Фальшпанель	Белый Софт	Графит Софт	Белый Софт	1674x100	1	31
	Фальшпанель	Белый Софт	Графит Софт	Белый Софт	1674x250	1	32
Упаковка №10	Фальшпанель	Белый Софт	Графит Софт	Белый Софт	1674x350	1	33
	Зеркало	-	-	-	668x446	3	45



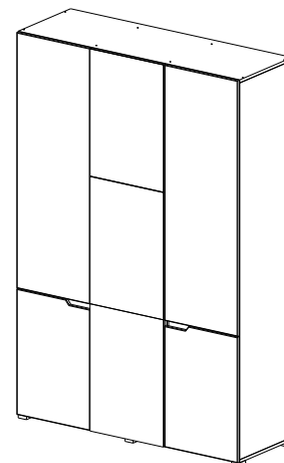
Тумба (2 шт)

450x420x376



Кровать

1674x900x2058



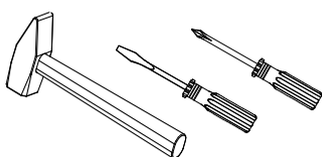
Шкаф 3-х ств

1350x2030x466

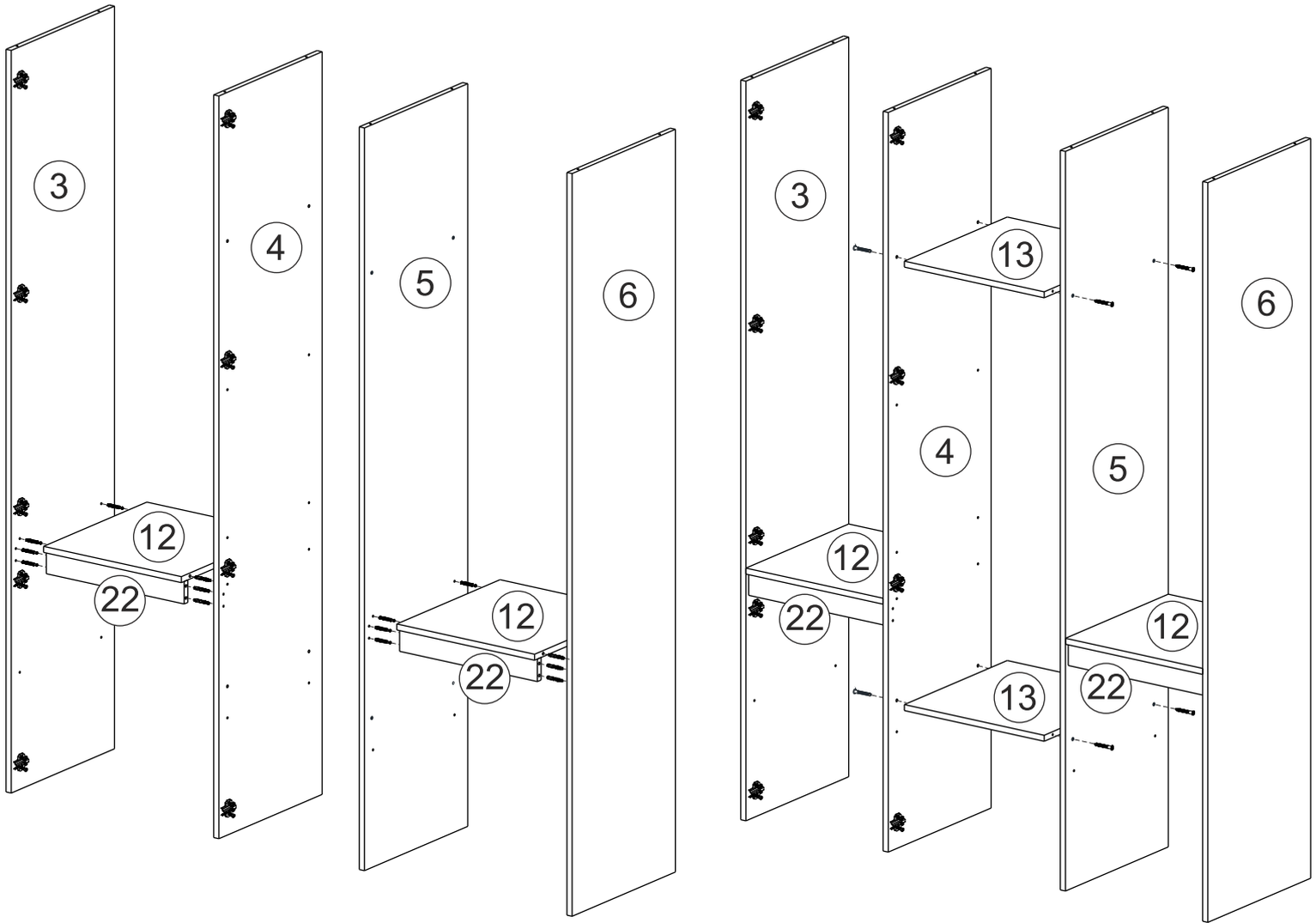
Сборку рекомендуется производить с помощью двух специалистов, так как неправильная сборка может привести к нежелательным последствиям. Инструкция даст вам необходимые рекомендации по сборке, порядка которых просим вас придерживаться. Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению, определите место установки набора, вскройте пакеты и согласно схеме сборки прикрепите необходимую фурнитуру по наклейкам и отверстиям. После этого можно приступать к сборке согласно схеме.

<p>Еврошуруп 7x50</p> <p>76 шт.</p>	<p>Эксцентрик Twister</p> <p>40 шт.</p>	<p>Эксцентриковая стяжка Rastex</p> <p>40 шт.</p>	<p>Полкодержатель Duplo</p> <p>16 шт.</p>	<p>Евровинт 6,3*10,5 (креп. винт)</p> <p>44 шт.</p>	<p>Гвозди 2*20</p> <p>120 шт.</p>	<p>Ключ под шестиграннык</p> <p>1 шт.</p>
<p>Опора регул</p> <p>14 шт.</p>	<p>Шуруп 4*16</p> <p>88 шт.</p>	<p>Шуруп 4*30</p> <p>14 шт.</p>	<p>Шайба пластмассовая</p> <p>12 шт.</p>	<p>Петля накладная</p> <p>10 шт.</p>	<p>Ответная планка петли</p> <p>10 шт.</p>	<p>Заглушка под еврошуруп</p> <p>52 шт.</p>
<p>Заглушка под эксцентрик</p> <p>40 шт.</p>	<p>Петля вкладная</p> <p>4 шт.</p>	<p>Ответная планка петли</p> <p>4 шт.</p>	<p>Шуруп 4*25</p> <p>28 шт.</p>	<p>Заглушка Ø 5</p> <p>20 шт.</p>	<p>Штангодержатель</p> <p>4 шт.</p>	<p>Направляющие 350мм</p> <p>4 комп.</p>
<p>Винт 5*25 мм</p> <p>16 шт.</p>	<p>Подпятник</p> <p>25 шт.</p>	<p>Клей для зеркал</p> <p>1 шт.</p>	<p>Шуруп 3*16</p> <p>8 шт.</p>	<p>Скотч двухсторонний 2 м</p> <p>3 шт.</p>	<p>Толкатель с магнитом</p> <p>2 шт.</p>	

Необходимый инструмент для сборки



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



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.

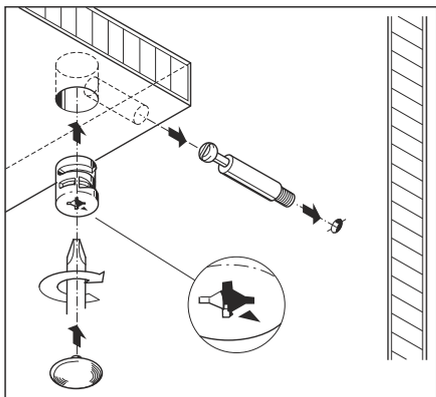
2. Сборка осуществляется горизонтально, тыльной стороной вниз. Предварительно установить:

- на боковины 3 и 4, 5 и 6 эксцентрики
- на боковины 3, 4 и 6 ответные планки петель евроинтами 6,3*10,5 мм.

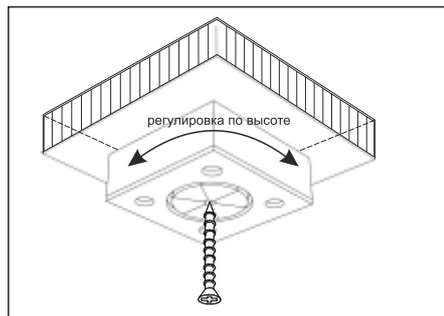
Подготовленные боковины 3 и 4, 5 и 6 соединить между собой тягой 22 и вязкой 12, зафиксировав эксцентриковыми стяжками.

3. Собранные конструкции соединить между собой вязками 13, при помощи еврошурупов 7*50 мм.

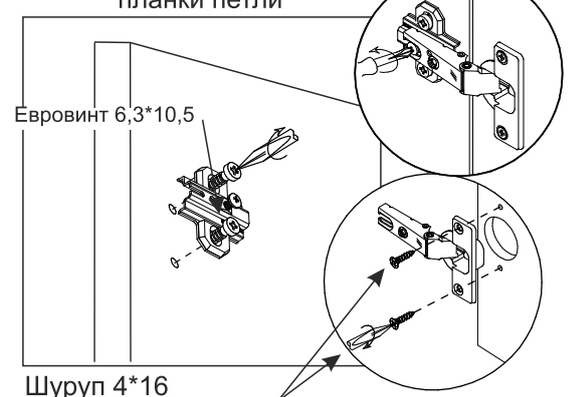
Монтаж эксцентриковой стяжки

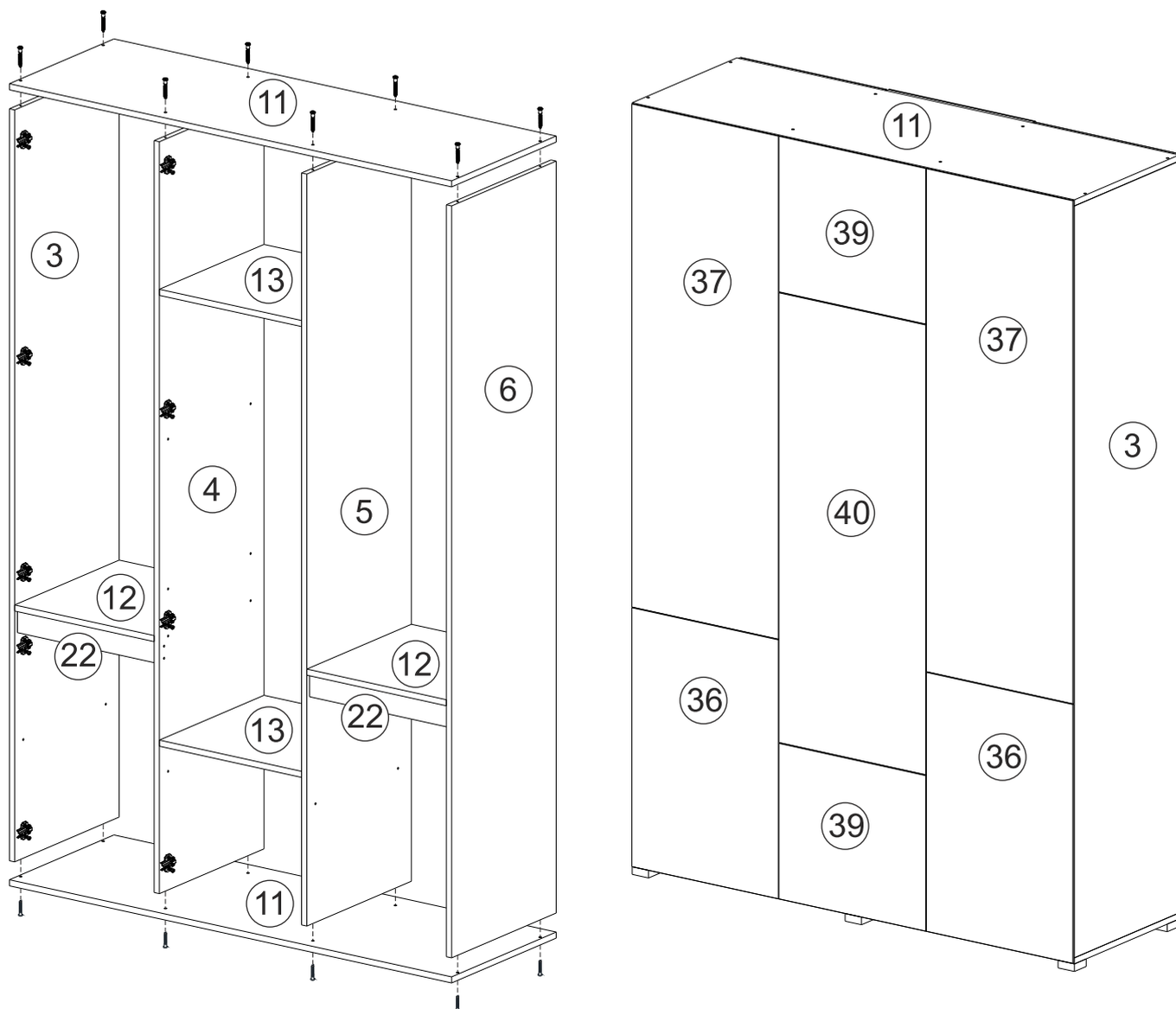


Монтаж ножки



Крепление ответной планки петли



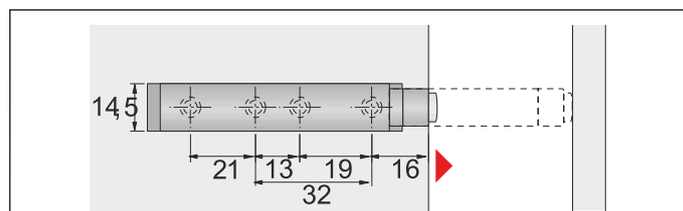


4. Крышки 11 соединить с боковинами 3, 4, 5 и 6 при помощи еврошурупов 7*50 мм. На нижнюю крышку 11 установить ножки, используя шурупы 4*30 мм.

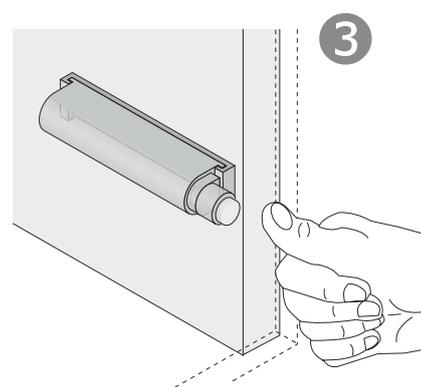
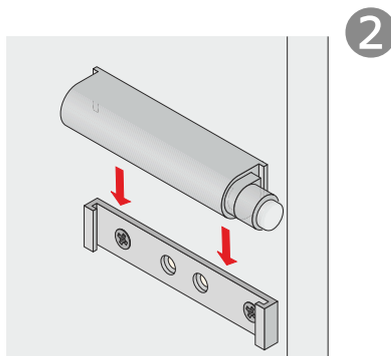
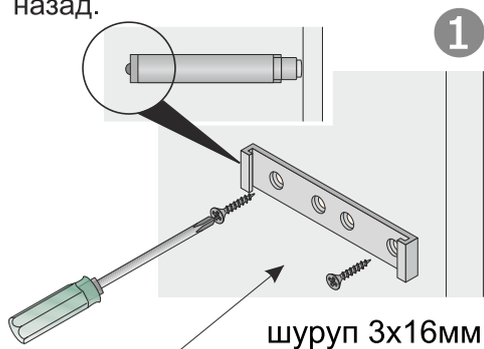
5. Для закрепления задних стенок 36, 37, 39 и 40 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. После выверки закрепить ХДФ гвоздями.

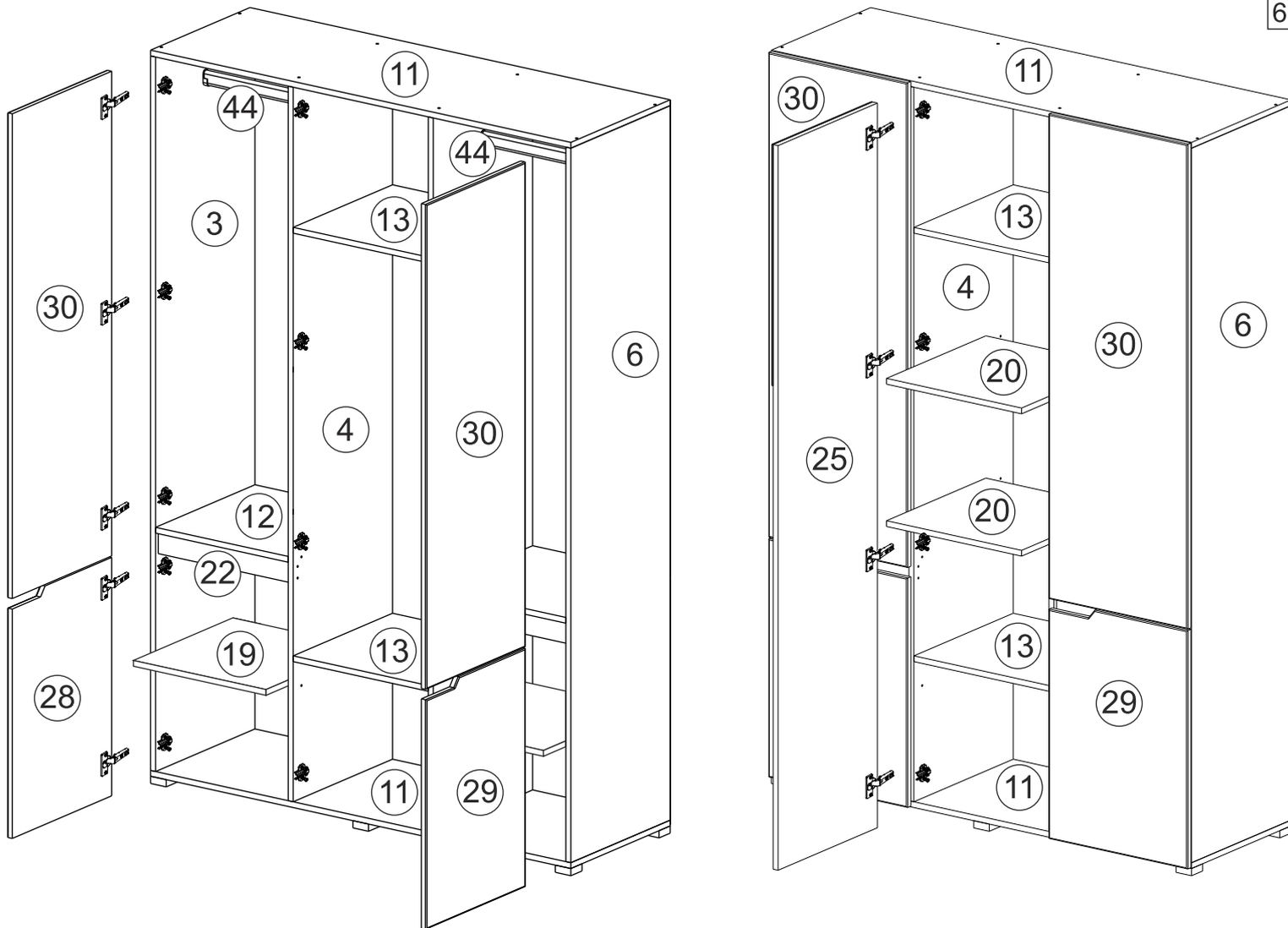
На боковину 5 и верхнюю вязку 13 смонтировать толкатель с магнитом (механизм открывания дверей без ручек) при помощи шурупов 3*16 мм.

Механизм открывания дверей без ручек



При сборке отметка должна указывать назад.





6. Поставить собранную конструкцию вертикально. На створки 28, 29 и 30 установить накладные петли шурупами 4*16 мм. На створку 25 наклеить зеркала и прикрепить полунакладные петли шурупами 4*16 мм. Далее навесить фасады.

7. Установить штанги 44 и полки 19 и 20 на полкодержатели Duplo.

Порядок сборки тумбы прикроватной.

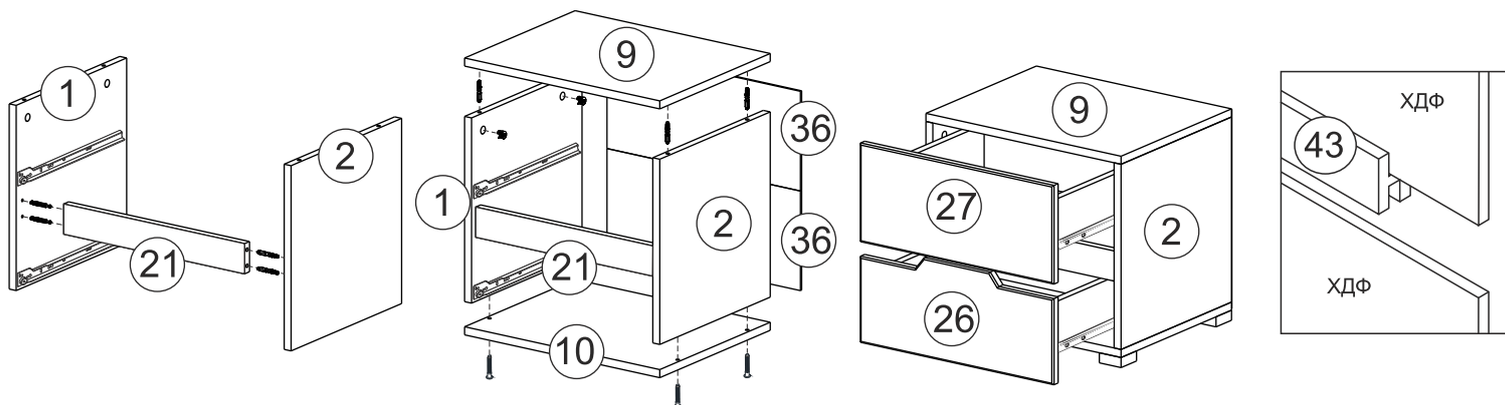
1. Сборка осуществляется горизонтально, тыльной стороной вниз. Предварительно установить на боковины 1 и 2 эксцентрики и направляющие евровинтами 6,3*10,5 мм.

2. Подготовленные боковины 1 и 2 соединить между собой тягой 21, зафиксировав эксцентриковыми стяжками.

3. На крышку 9 установить эксцентрики. Подготовленную крышку 9 скрепить с боковинами 1 и 2, зафиксировав эксцентриковыми стяжками. Нижнюю крышку 10 соединить с боковинами при помощи еврошурупов 7*50 мм.

4. Для закрепления задних стенок 36 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Между деталями 36 установить соединительный элемент 43. Замерить и уравнять диагональ. После выверки закрепить ХДФ гвоздями. На нижнюю крышку 10 прикрепить ножки шурупами 4*30 мм.

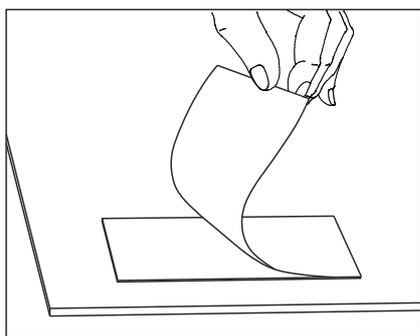
5. Собрать и установить ящики.



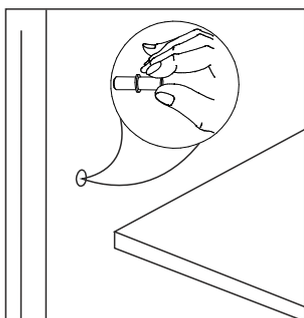
Перед установкой скотча двустороннего следует отчистить приклеиваемые поверхности от пыли и грязи, а также обезжирить (с помощью спирта, растворителя, ацетона и прочих жидкостей).

Сначала лента накладывается клейкой стороной на зеркало, затем с тыльной поверхности скотча удаляют защитный слой, обнажая клейкую поверхность. Скотч является установочным крепежом. Для постоянной долговременной эксплуатации изделия с зеркалом необходимо в промежутки между приклеенным скотчем нанести монтажные жидкие гвозди для зеркал. Установка зеркала с нарушением технологии (скотч+жидкие гвозди) не является гарантийным. Прежде чем клеить зеркало, необходимо отметить карандашом границы, где будет висеть зеркало на дверце. Перед прикладыванием нужно правильно рассчитать и подогнать обе конструкции, поскольку второй попытки не будет – скотч приклеивается один раз, и более возможности сместить один из предметов, нет. После этого зеркало можно клеить. Зеркало прикладывают на створку так, чтобы в результате склеивания получилась конструкция с нужными характеристиками, габаритами, внешним видом.

Если же всё-таки при выполнении таких работ была допущена ошибка, и предметы склеились неправильным образом, то сначала две поверхности рассоединяются мет струной, а затем ленту и следы от клея удаляют с помощью специальных составов.



Установка полкодержателя Duplo



Регулирование зазоров и положения дверей с петлями

Регулирование по высоте

Регулирование глубины

Регулирование наложения

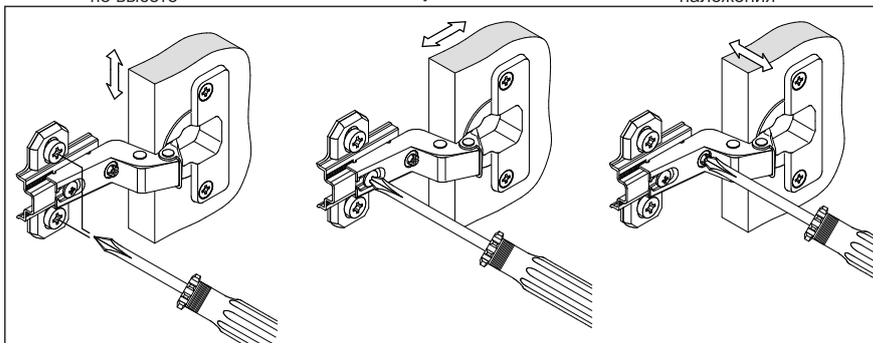
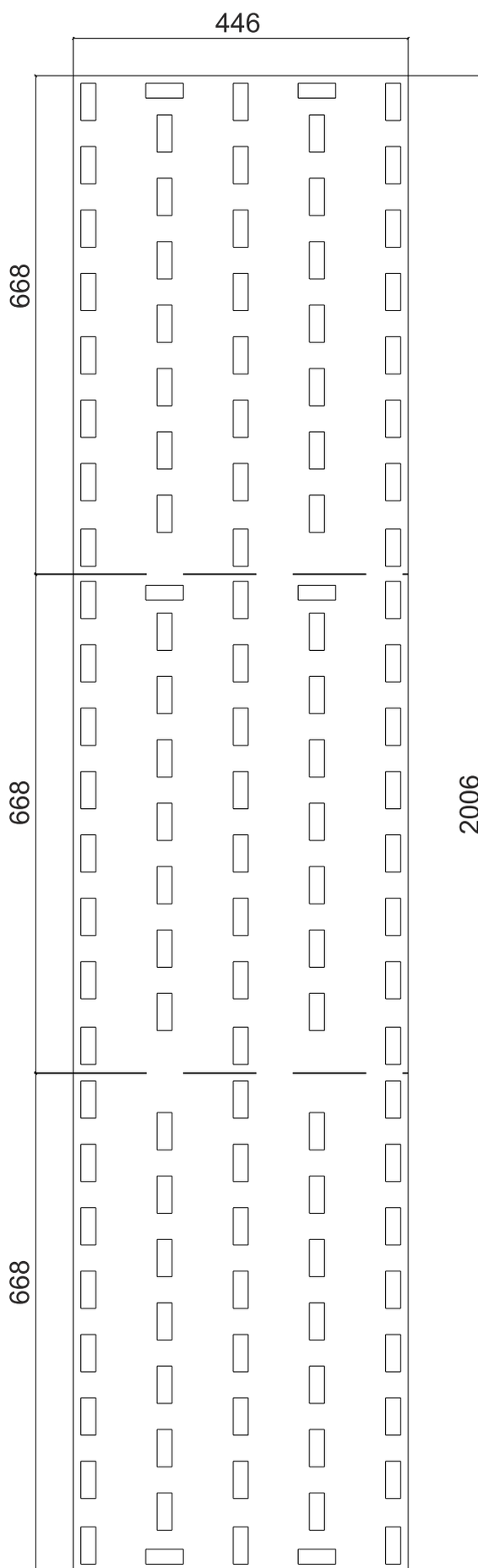
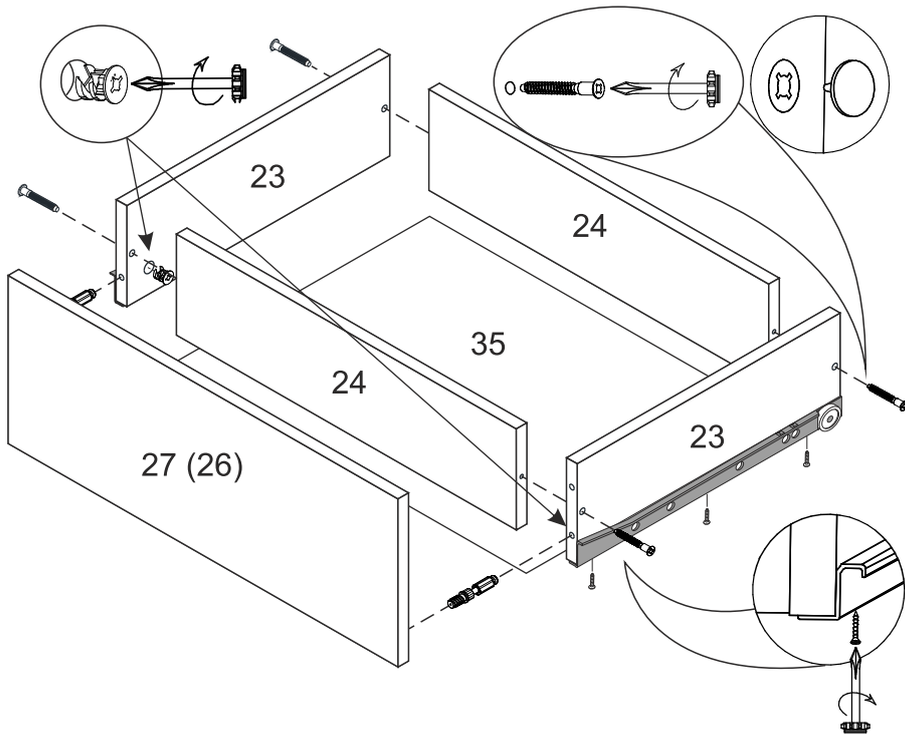


Схема раскладки скотча и зеркал на створке 25



Сборка ящика



1. Бока 23 скрепляем с задниками 24 еврошурупами 7*50 мм.

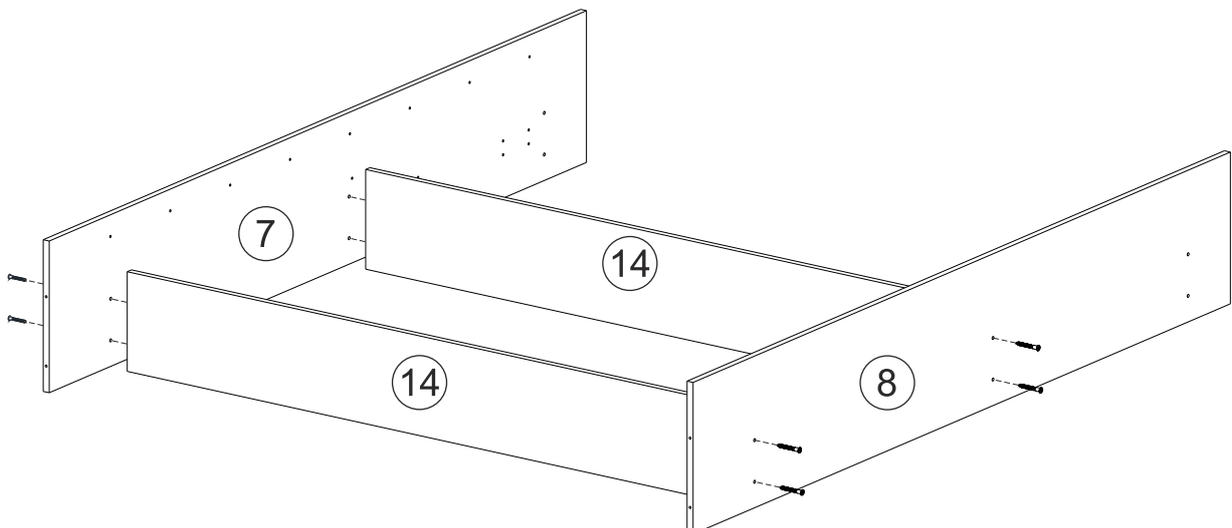
2. Собранный конструкцию положить лицевой стороной вниз и закрепить дно ящика 35 гвоздями к боковинам 23 ящика.

3. На панель 27 (26) ящика установить эксцентрики. Подготовленную панель соединить с боками 23 ящика, зафиксировав эксцентриковыми стяжками.

4. На боковины 23 ящика установить направляющие 350 мм шурупами 4*16 мм.

Порядок сборки кровати.

1. Сборка производится горизонтально, лицевой стороной вниз. Боковины 7 и 8 скрепляются между собой вязками 14 и крепятся к щитку 15 с помощью еврошурупов 7*50 мм. Для закрепления ХДФ 41 и 42 замерить и уровнять диагональ. После выверки закрепить ХДФ гвоздями. На торцы боковин установить опоры с помощью гвоздей. Собранный конструкцию перевернуть лицевой стороной верх и соединить с щитком 16 при помощи еврошурупов 7*50 мм.



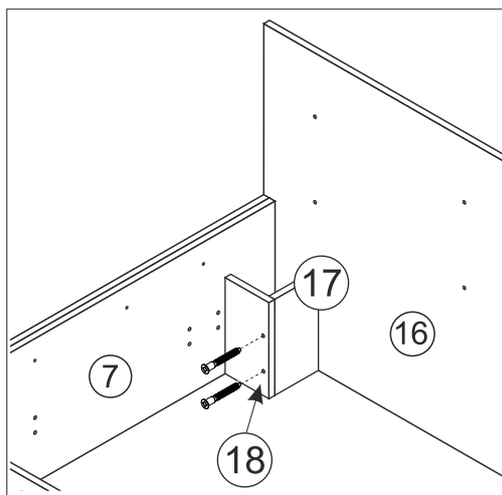
2. Боковины 7 и 8 соединить с фальш панелями МДФ 34 и 46 соответственно при помощи шурупов 4*25 мм.

5. Щиток 15 соединить с фальш панелью МДФ 33 при помощи шурупов 4*25 мм, а щиток 16 с фальш панелями 31 и 32.

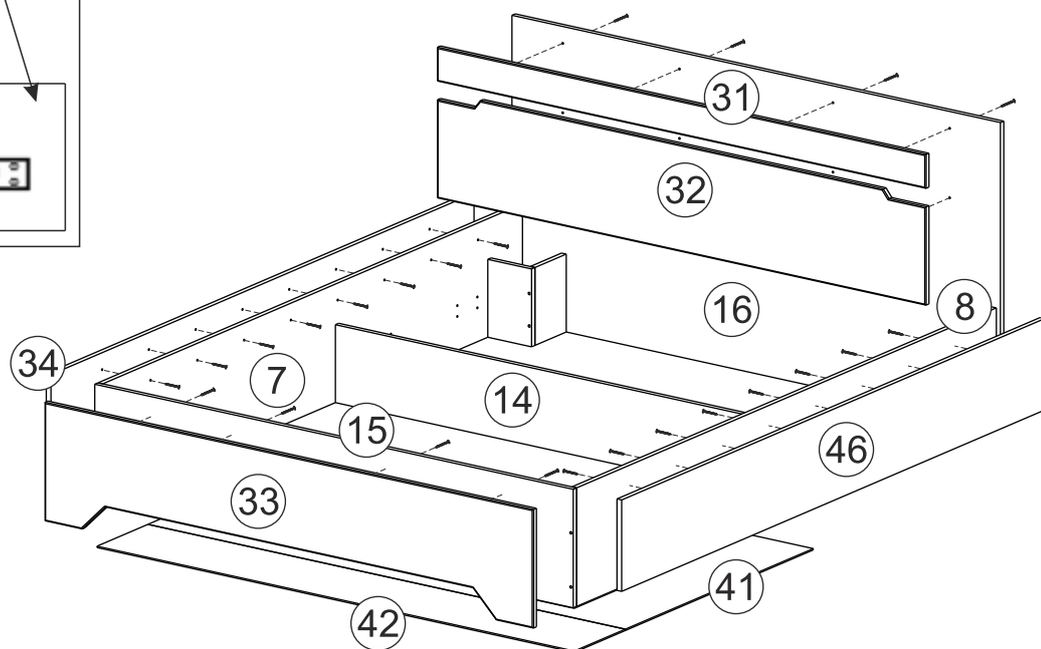
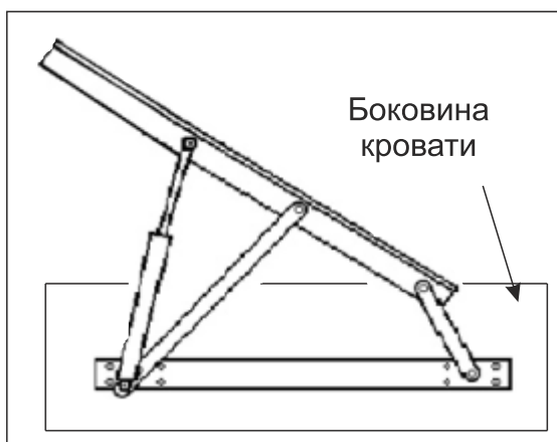
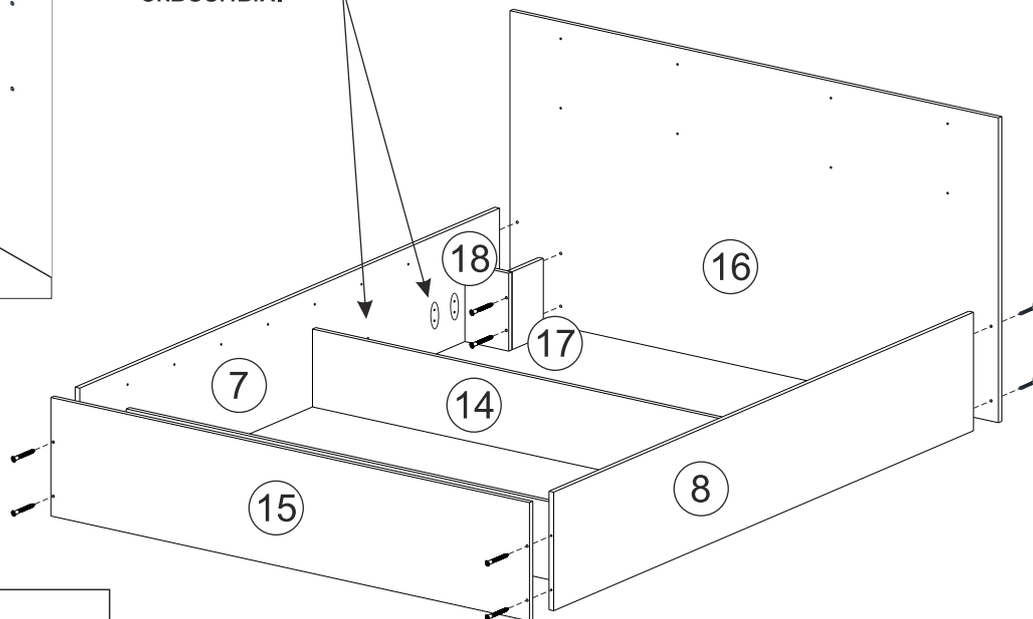
6. Если кровать без подъемного механизма, то необходимо установить подставки 17 и 18. Для этого их нужно прикрепить к щитку 16 и боковинам 7 и 8 при помощи еврошурупов 7*50 мм.

Если кровать с подъемным механизмом подставки 17 и 18 устанавливать не нужно.

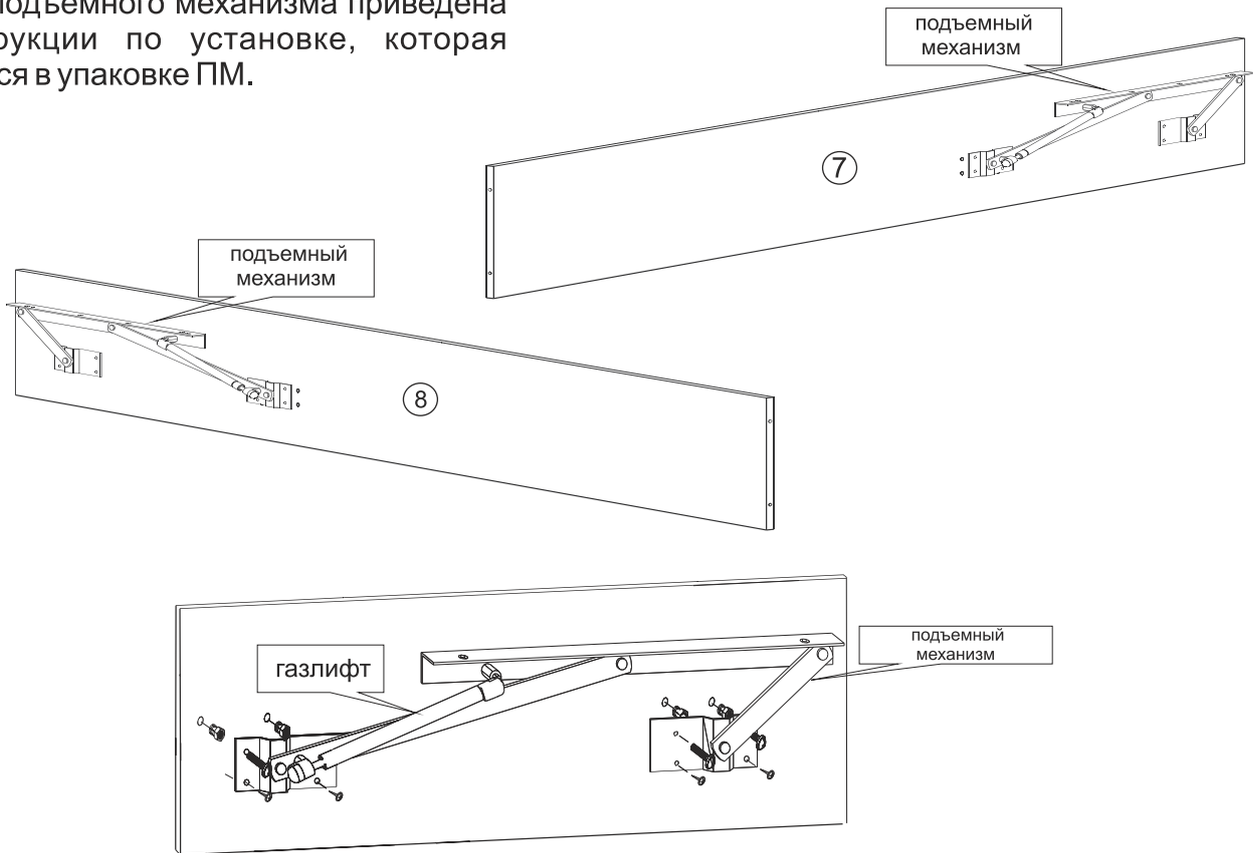
7. Подъемный механизм крепится к боковинам 7 и 8 при помощи винта (потай) 5*25 мм.



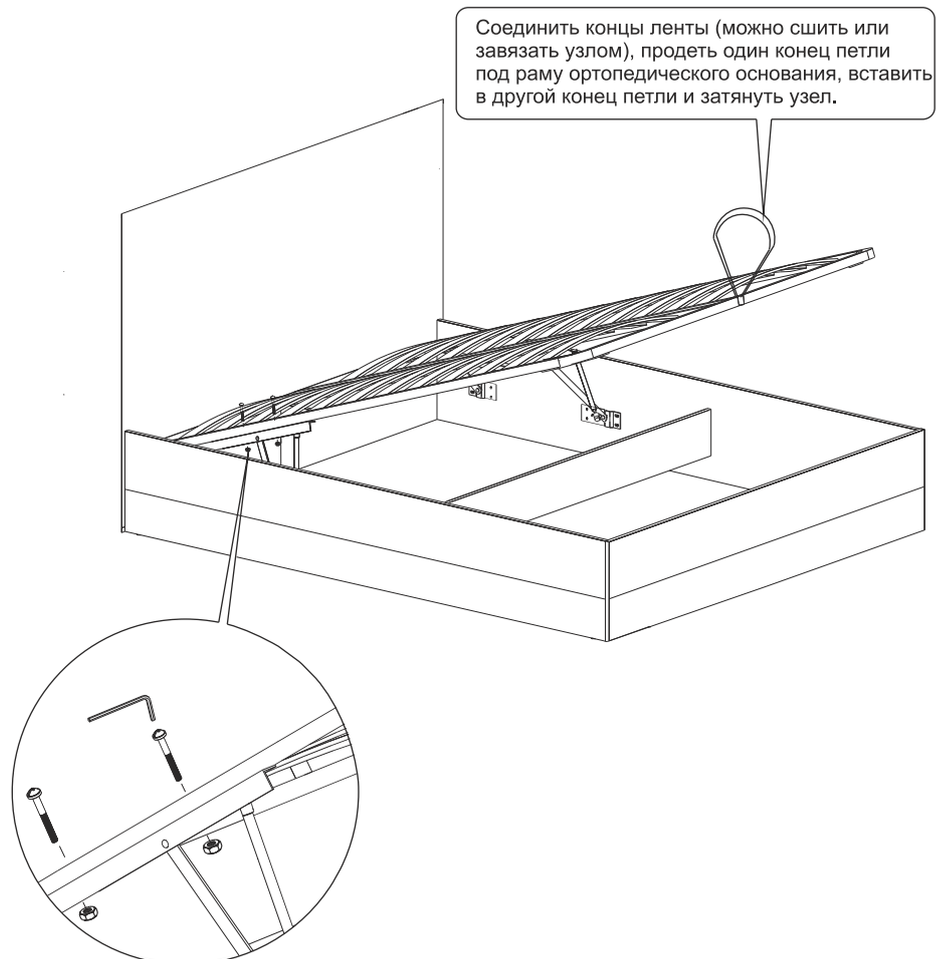
Для установки подъемного механизма на боковинах 7 и 8 указанные отверстия диаметром 5 мм рассверлить сверлом диаметром 5 мм до сквозных.



Более подробная последовательность сборки подъемного механизма приведена в инструкции по установке, которая находится в упаковке ПМ.



Установка ортопедического основания



Инструкция по уходу за мебелью и правила эксплуатации

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

1. Мебель должна эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, имеющих отопление и вентиляцию при температуре воздуха не ниже +10°C и не выше +40°, относительной влажности 65-85%.
2. 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.
3. Поверхность деталей мебели следует оберегать от попадания влаги во избежание разбухания каркасов, фасадов и столешницы, отклеивания кромок на боковых поверхностях.
4. 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.
5. Изделия мебели необходимо устанавливать на ровные поверхности.
6. 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.
7. 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.

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.** ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется одновременно вынимать детали из всех упаковок во избежание их смешивания (можете перепутать детали). Проверить наличие фурнитуры.

Во избежание перекосов и повреждений, а также загрязнения мебели, сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить поверхность деталей. В сборке сложных и больших изделий желательно участие двух человек. Перед началом сборки необходимо определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемами сборки 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 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 службы 10 лет.



ООО «МФР»
Россия, 440056, г. Пенза,
ул. Рябова, д.6
Тел.: 8(8412)363-848, 363-858
www.gorizontmebel.ru



отрезать
и приклеить

Спальня «Анталия»

Код ТН ВЭД

9403 60 100 9
9403 50 000 9

Соответствует ГОСТ 16371-93
ТР ТС 025/2012
ТС N RU Д-RU.ПФ02.В.01680
ТС N RU Д-RU.ПФ02.В.01682

Дата изготовления: 20____ год
Гарантийный срок эксплуатации 24 мес.
Срок службы изделия 10 лет
Материал: ЛДСП, МДФ