

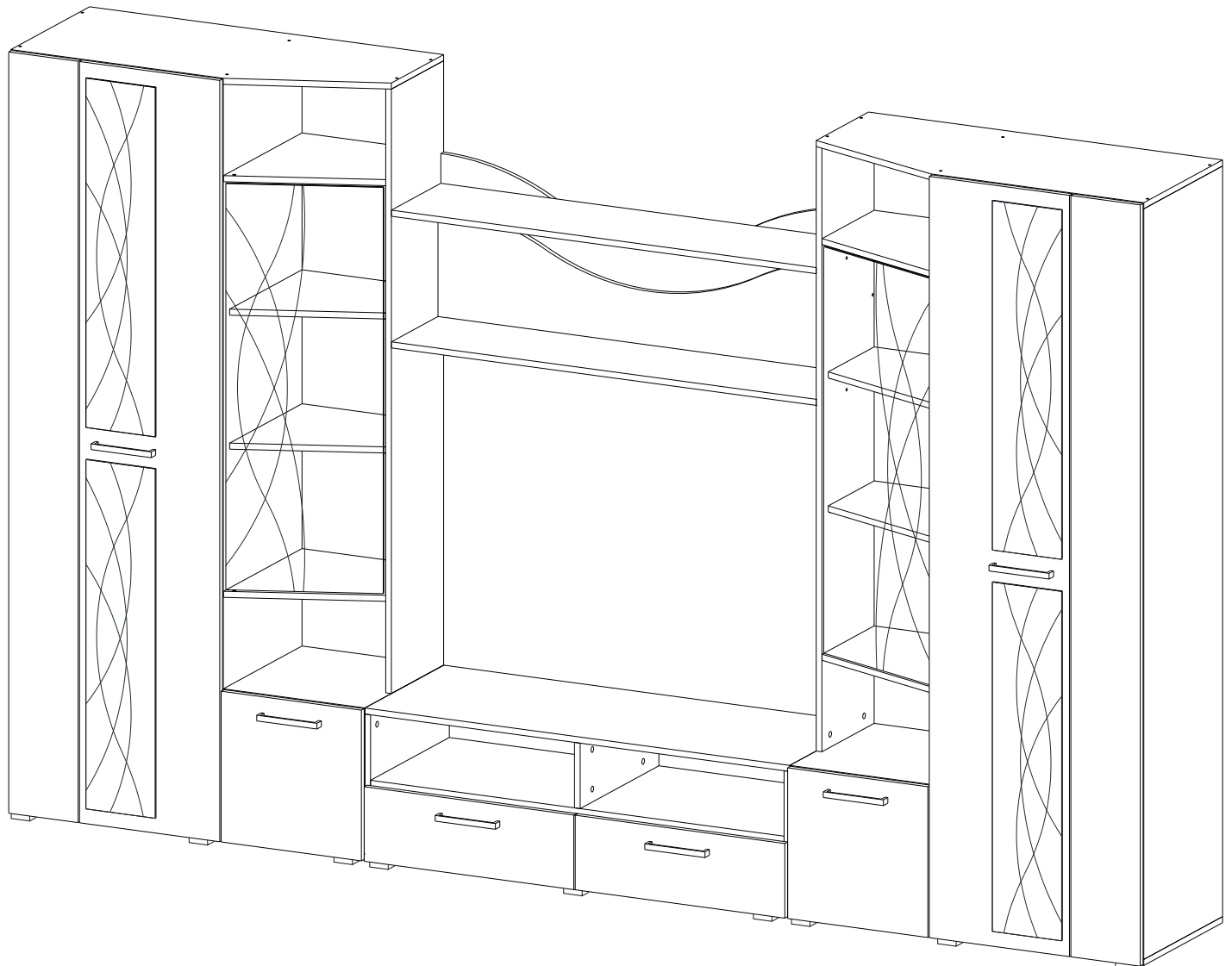
## Гостиная Гамма / Living room Gamma

отрезать  
и приkleить

3200	2024	466

62ГВС1605

62Г31606

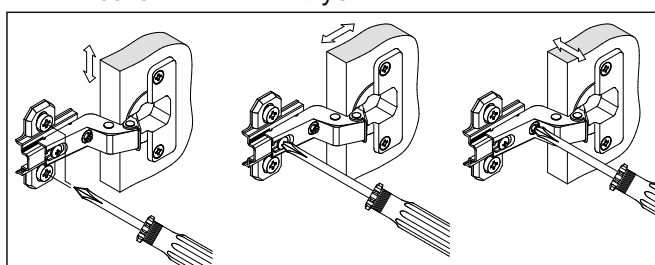


## Комплектовочная ведомость на детали.

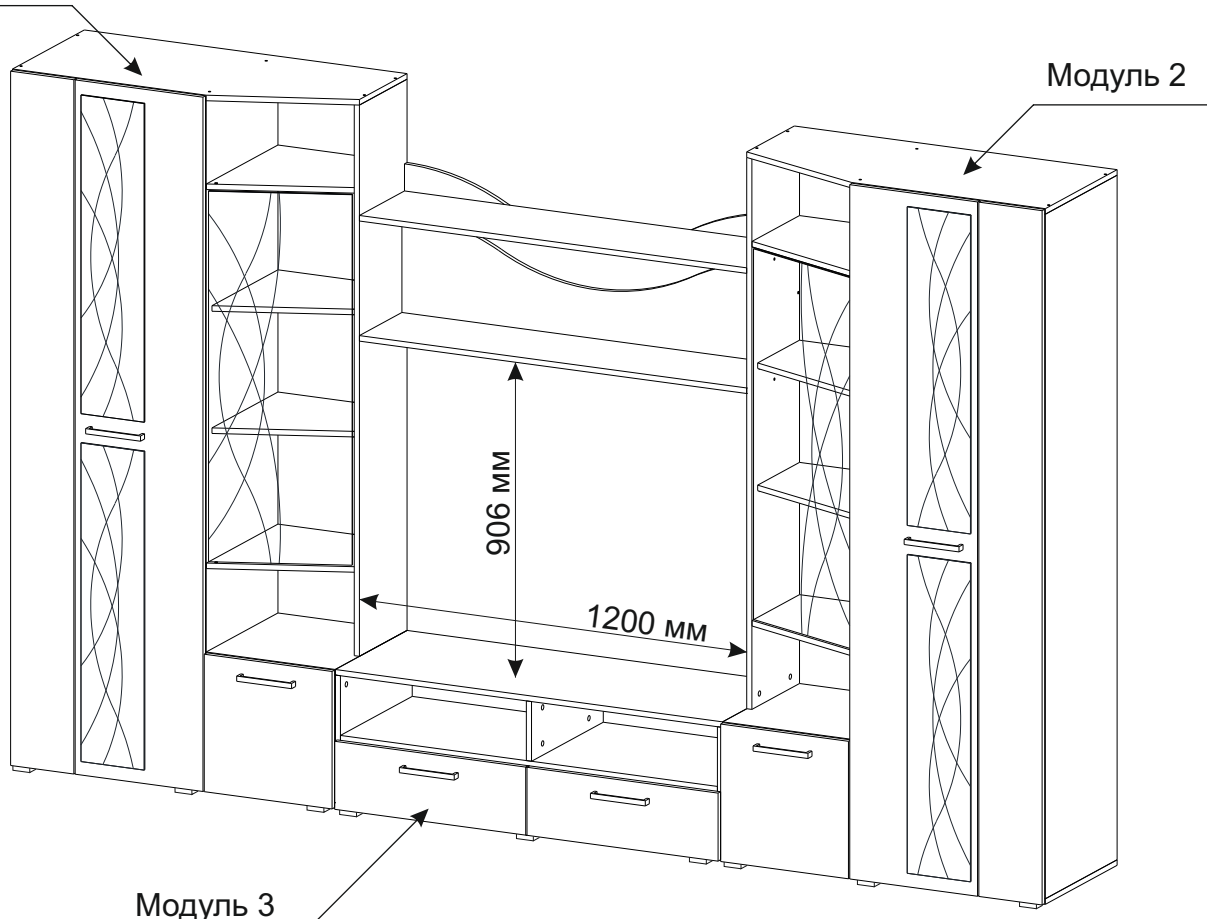
	Наименование	Цвет детали в комплектации:	Размер, мм	Кол-во, шт.	№
		Венге-Дуб			
Упаковка №1	Фурнитура			1	
Упаковка №2	Боковина	Венге	172x446	1	1
	Боковина	Венге	180x446	1	2
	Боковина правая	Венге	1588x296	1	7
	Боковина левая	Венге	1588x296	1	8
	Боковина левая внешн	Венге	1972x446	1	9
	Боковина прав внешн	Венге	1972x446	1	10
	Боковина левая внутр	Венге	1972x446	1	11
	Боковина прав внутр	Венге	1972x446	1	12
	Соед. Элемент	-	1588 мм	2	37
Упаковка №3	Крыша верхняя	Венге	1200x446	1	16
	Крыша нижняя	Венге	1200x446	1	17
	Тяга	Венге	568x100	2	18
	Вязка	Венге	1168x446	1	19
	Вязка	Венге	1200x280	2	20
	Штанга	-	563 мм	1	36
Упаковка №4	Боковина тумба лев	Венге	368x446	1	3
	Боковина тумба прав	Венге	368x446	1	4
	Боковина правая	Венге	368x446	1	5
	Боковина левая	Венге	368x446	1	6
	Крыша нижняя	Венге	1000x446	2	14
	Крыша	Венге	400x446	2	13
Упаковка №5	Вязка	Венге	568x446	2	21
	Полка	Венге	568x446	3	26
Упаковка №6	ДВП	Венге	1104x405	2	31
	ДВП	Венге	396x405	2	32
	ДВП	Венге	389x589	2	33
	ДВП	Венге	1609x294	4	34
	ДВП	Венге	208x1196	1	35
Упаковка №7	Вязка	Венге	384x446	4	22
	Полка	Венге	384x410	4	25
Упаковка №8	Задник	Дуб	1200x289	1	23
	Задник	Венге	1200x440	1	24
	Крыша верхняя (косая)	Венге	1000x446	2	15
Упаковка №9	Створка	Дуб	196x596	2	27
	Створка	Венге	396x396	2	28
	Створка	Венге	2000x396	2	29
	Створка	Дуб	2000x196	2	30
Упаковка №10	Стекло	-	1068x400	2	39

Упаковка №1	Зеркало	-	918x196	4	38
	Клей для зеркал	-	-	1	-

Регулирование зазоров и положения дверей с петлями

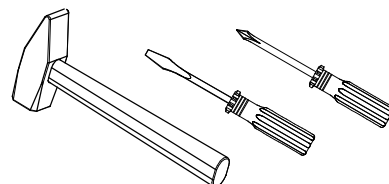
Регулирование по  
высотеРегулирование  
глубиныРегулирование  
наложения

## Модуль 1



## Необходимый инструмент для сборки

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

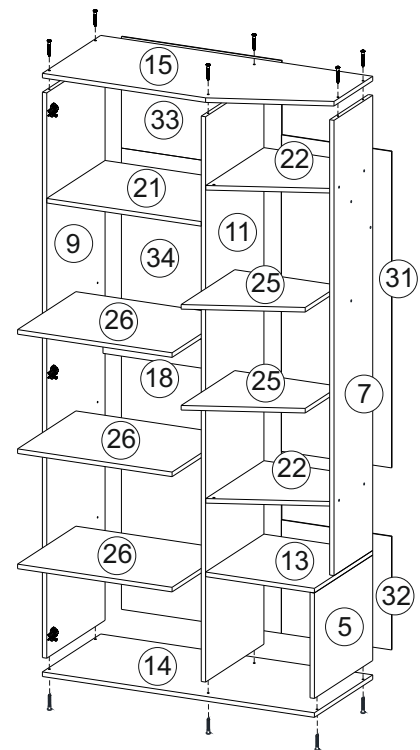
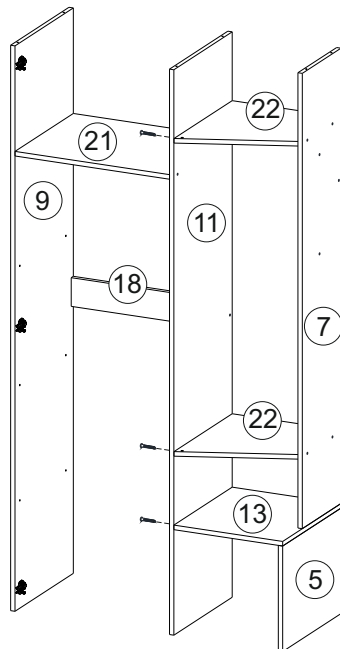
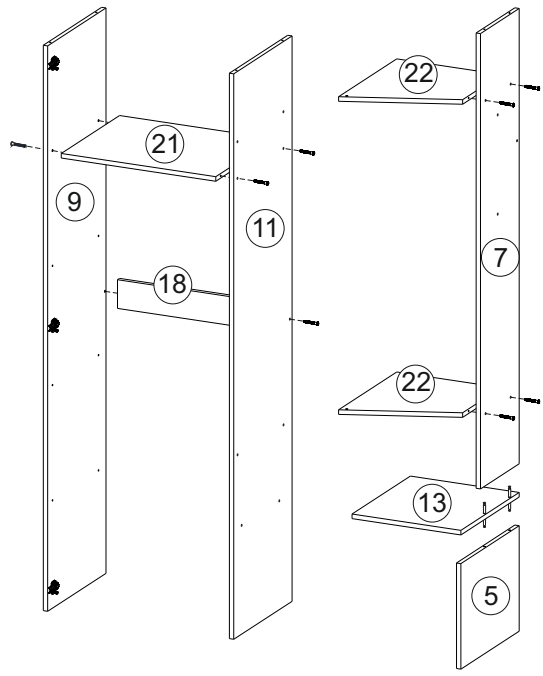


Эксцентрик Twister	Эксцентриковая стяжка Rastex	Заглушка под эксцентрик	Гвозди 2*20	Ключ под шестигранник	Еврошуруп 7x50	Ручка С 19 (160мм) м+в
8 шт.	16 шт.	16 шт.	120 шт.	1 шт.	78 шт.	6 шт.
Заглушка под евровинт	Дюбель двойной	Евровинт 6,3*10,5 (креп. винт)	Шуруп 3,5*15	Петля накладная	Ответная планка петли	Опора регул
48 шт.	4 шт.	40 шт.	50 шт.	20 шт.	18 шт.	18 шт.
Шайба пластмассовая	Полкодержатель Duplo	Скотч двухсторонний 1 рул. (2м)	Стеклопетля	Шуруп 3,5*30	Штангодержатель	
20 шт.	28 шт.		2 комп.	20 шт.	2 шт.	

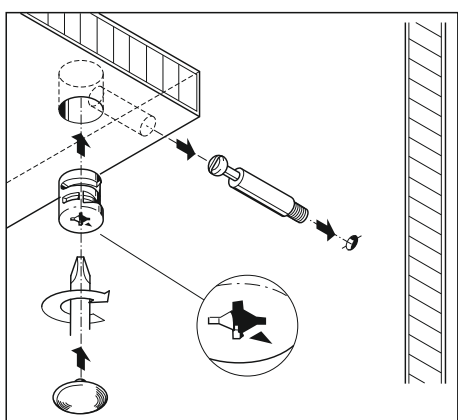
Сборку рекомендуется производить с помощью специалиста, так как неправильная сборка может привести к нежелательным последствиям. Инструкция даст вам необходимые рекомендации по сборке, порядок которых просим вас придерживаться. Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией, проверьте комплектность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

## Порядок сборки модуля 1.

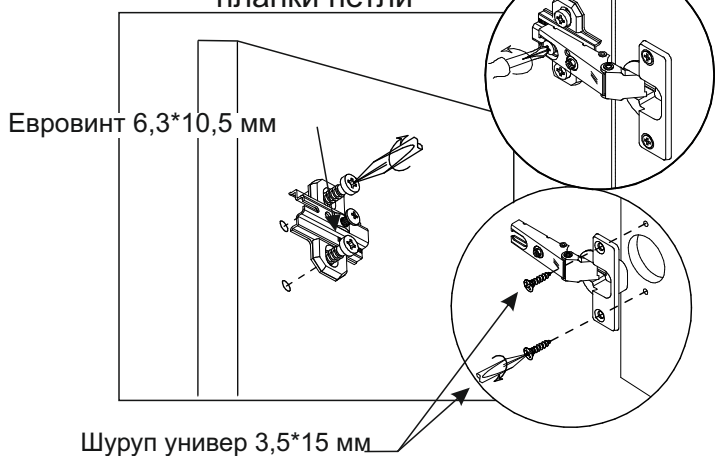
1. Сборку осуществлять необходимо двум специалистам. Перед сборкой, определить место установки набора, вскрыть пакеты и согласно схеме сборки прикрепить необходимую фурнитуру по наколкам и отверстиям. После этого можно приступать к сборке согласно схеме.
2. На боковины 9 и 11 установить ответные планки петель евровинтами 6,3\*10,5 мм. Подготовленные боковины 9 и 11 соединить между собой вязкой 21 и тягой 18 при помощи еврошурупов 7\*50 мм.
3. Предварительно на боковину 5 установить ответные планки петель евровинтами 6,3\*10,5 мм; на крышку 13 - дюбельвойной. Подготовленную крышку 13 скрепить с боковинами 5 и 7, зафиксировав эксцентриковыми стяжками. Вязки 22 соединить с боковиной 7 еврошурупами 7\*50 мм. Далее соединить друг с другом ранее собранные конструкции, используя еврошурупы 7\*50 мм (см. рис.).
4. Крышки 15 и 14 скрепить с боковинами 9, 11, 7 и 5 при помощи еврошурупов 7\*50 мм. На нижнюю крышку 14 установить опоры шурупами 3,5\*30 мм.
5. Для закрепления задних стенок 31, 32, 33 и 34 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. После этого приложить детали и выровнять углы. Детали под номерами 34 закрепить соединительным бруском 37. После выверки закрепить ХДФ гвоздями, используя шайбу пластмассовую.
6. Установить полки 26 и 25 на полкодержатели Duplo.



**Монтаж эксцентриковой стяжки**

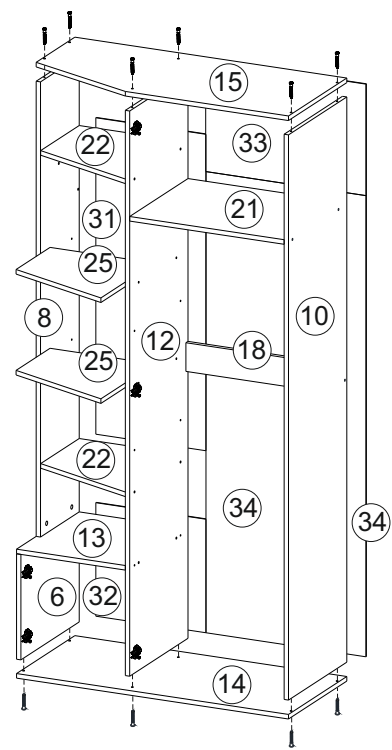
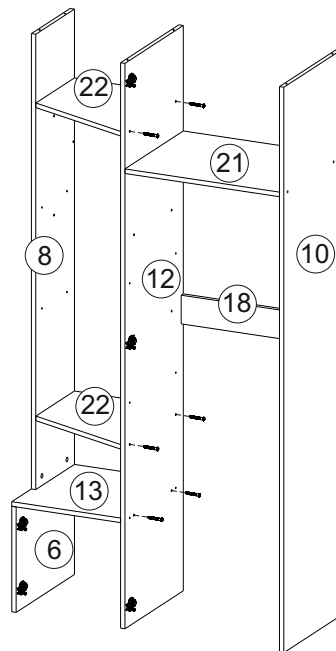
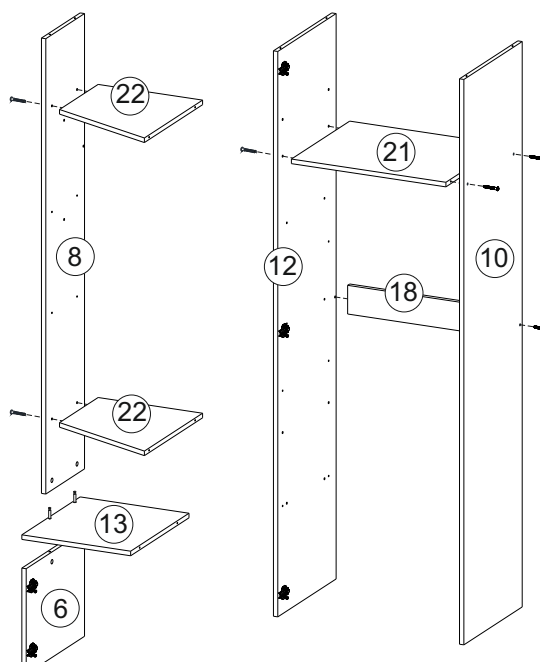


**Крепление ответной планки петли**

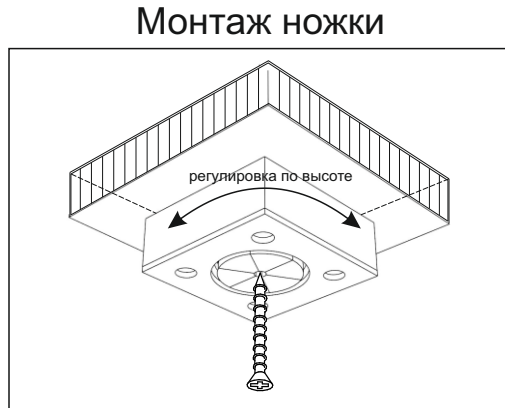
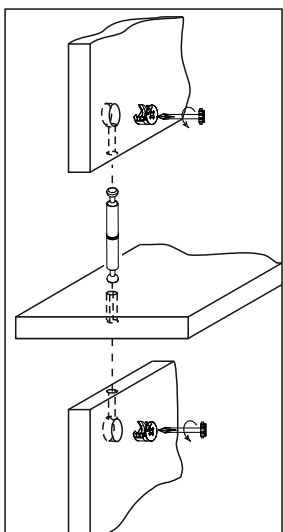


Шуруп универ 3,5\*15 мм

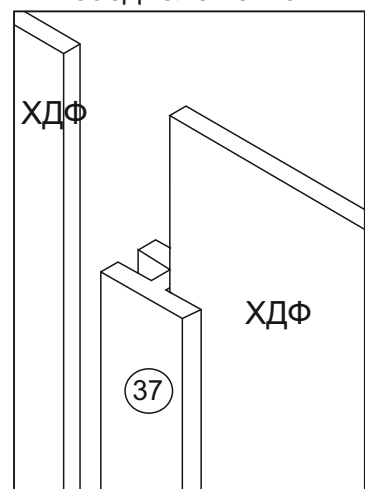
- Сборку осуществлять необходимо двум специалистам. Перед сборкой, определить место установки набора, вскрыть пакеты и согласно схеме сборки прикрепить необходимую фурнитуру по наколкам и отверстиям. После этого можно приступать к сборке согласно схеме.
- На боковины 12 и 10 установить ответные планки петель евровинтами 6,3\*10,5 мм. Подготовленные боковины 12 и 10 соединить между собой вязкой 21 и тягой 18 при помощи еврошурупов 7\*50 мм.
- Предварительно на боковину 6 установить ответные планки петель евровинтами 6,3\*10,5 мм; на крышку 13 - дюбель двойной. Подготовленную крышку 13 скрепить с боковинами 6 и 8, зафиксировав эксцентриковыми стяжками. Вязки 22 соединить с боковиной 8 еврошурупами 7\*50 мм. Далее соединить друг с другом ранее собранные конструкции, используя еврошурупы 7\*50 мм (см. рис.).
- Крышки 15 и 14 скрепить с боковинами 8, 12, 10 и 6 при помощи еврошурупов 7\*50 мм. На нижнюю крышку 14 установить опоры шурупами 3,5\*30 мм.
- Для закрепления задних стенок 31, 32, 33 и 34 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. После этого приложить детали и выровнять углы. Детали под номерами 34 закрепить соединительным бруском 37. После выверки закрепить ХДФ гвоздями, используя шайбу пластмассовую.
- Установить полки 25 на полкодержатели Duplo.



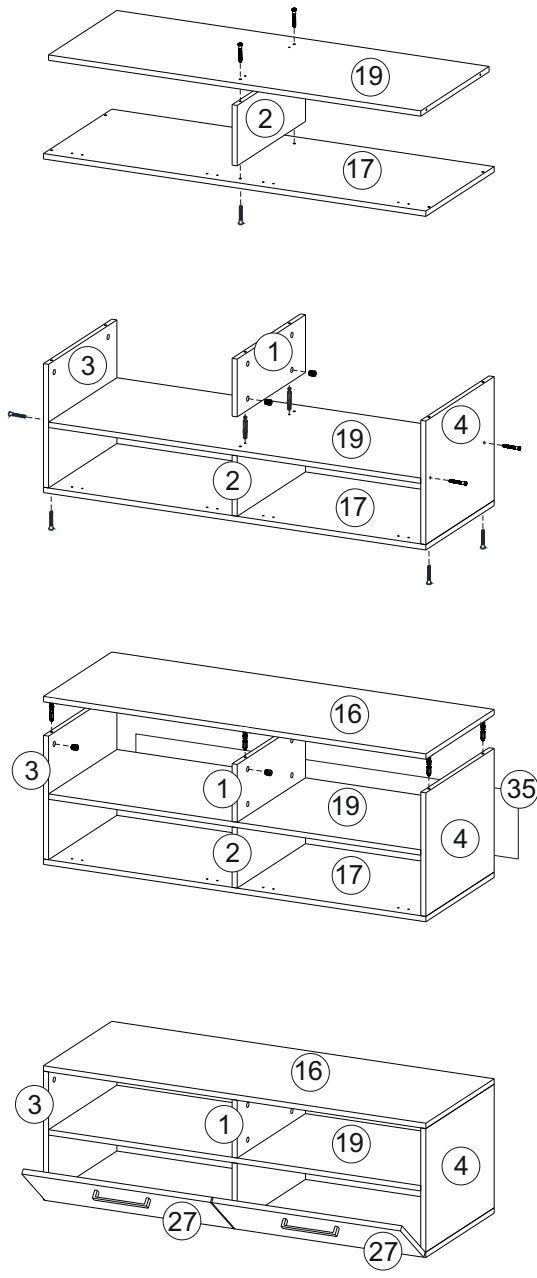
Установка дюбеля двойного



Установка соед. элемента

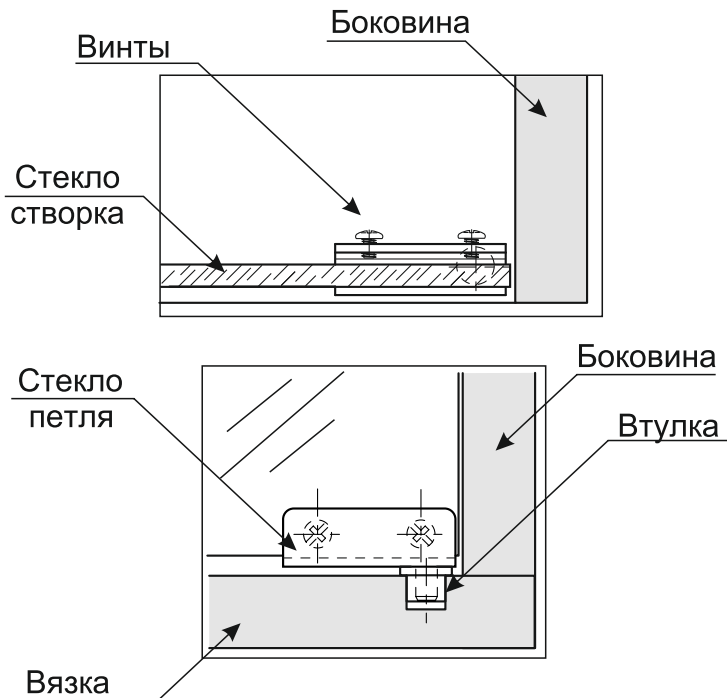


## Порядок сборки модуля 3.



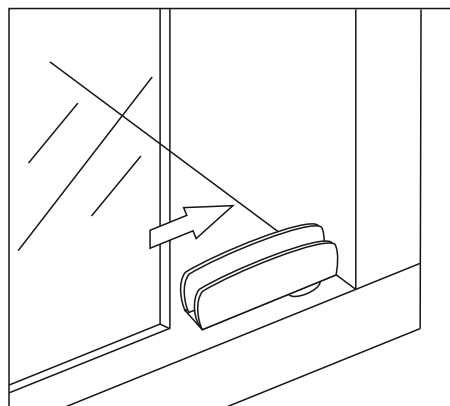
- Сборку осуществлять необходимо двум специалистам. Перед сборкой, определить место установки набора, вскрыть пакеты и согласно схеме сборки прикрепить необходимую фурнитуру по наколкам и отверстиям. После этого можно приступать к сборке согласно схеме.
- На крышку 17 установить ответные планки петель евровинтами 6,3\*10,5 мм. Крышку 17 и вязку 19 соединить между собой боковиной 2 при помощи еврошурупов 7\*50 мм.
- На вязку 19 установить эксцентрики. Боковину 1 скрепить с вязкой 19, зафиксировав эксцентриковыми стяжками. Боковины 3 и 4 соединить с крышкой 17 и вязкой 19, используя еврошурупы 7\*50 мм.
- На крышку 16 установить эксцентрики. Подготовленную крышку 16 соединить с боковинами 3, 4 и 1, зафиксировав эксцентриковыми стяжками. На нижнюю крышку 17 установить опоры шурупами 3,5\*30 мм.
- Для закрепления задней стенки 35 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. После этого приложить детали и выровнять углы. После выверки закрепить ХДФ гвоздями, используя шайбу пластмассовую.
- Поставить собранную конструкцию в вертикальное положение. На створки установить петли шурупами 3,5\*15мм. Для установки ручек на створки необходимо досверлить глухие отверстия диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезом и навесить фасады 27.

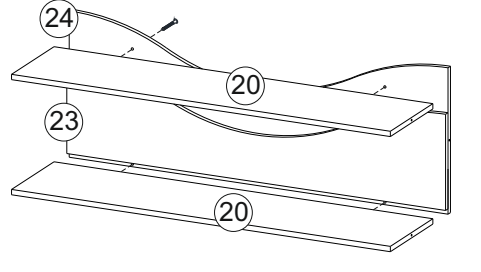
### Монтаж стеклопетли



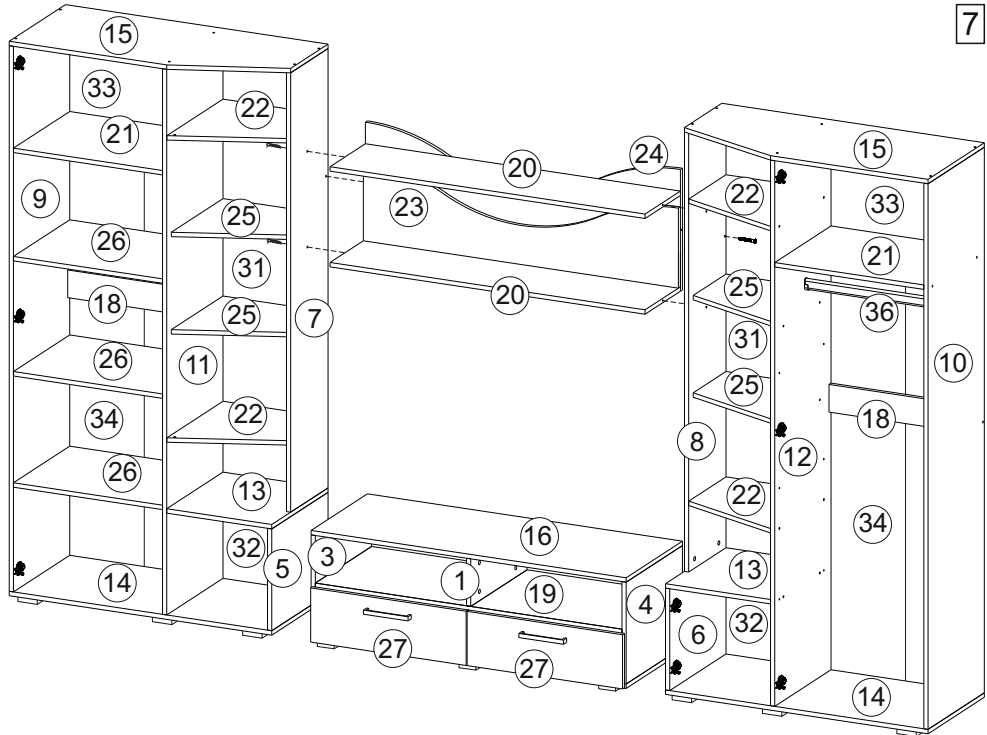
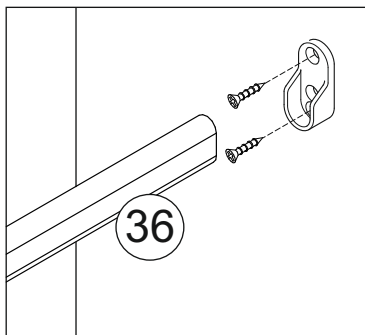
Для установки стеклостворок 39 необходимо:

- втулку вставить в глухое отверстие на вязках 22.
- петлю вставить во втулку
- стекло 39 вставить в паз петли и путем зажима винтов закрепить стеклостворку.





Установка штанги



7. Все собранные модули поставить в вертикальное положение. Вязки 20 и задники 23 и 24 соединить с боковинами шкафов 7 и 8 при помощи еврошурупов 7\*50 мм. Далее скрепить между собой вязки 20 и задник 24 еврошурупом 7\*50 мм; задники 23 и 24 - шурупами 3,5\*30 мм.

8. На створки 28, 29 и 30 установить петли шурупами 3,5\*15 мм.

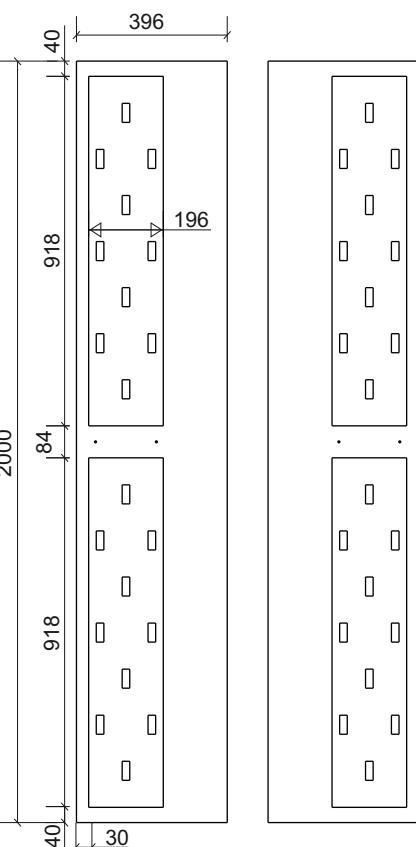
На створки 29 наклеить зеркала 38.

Для установки ручек на створки необходимо досверлить глухие отверстия диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезом и навесить фасады. Установить штангу 36.

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

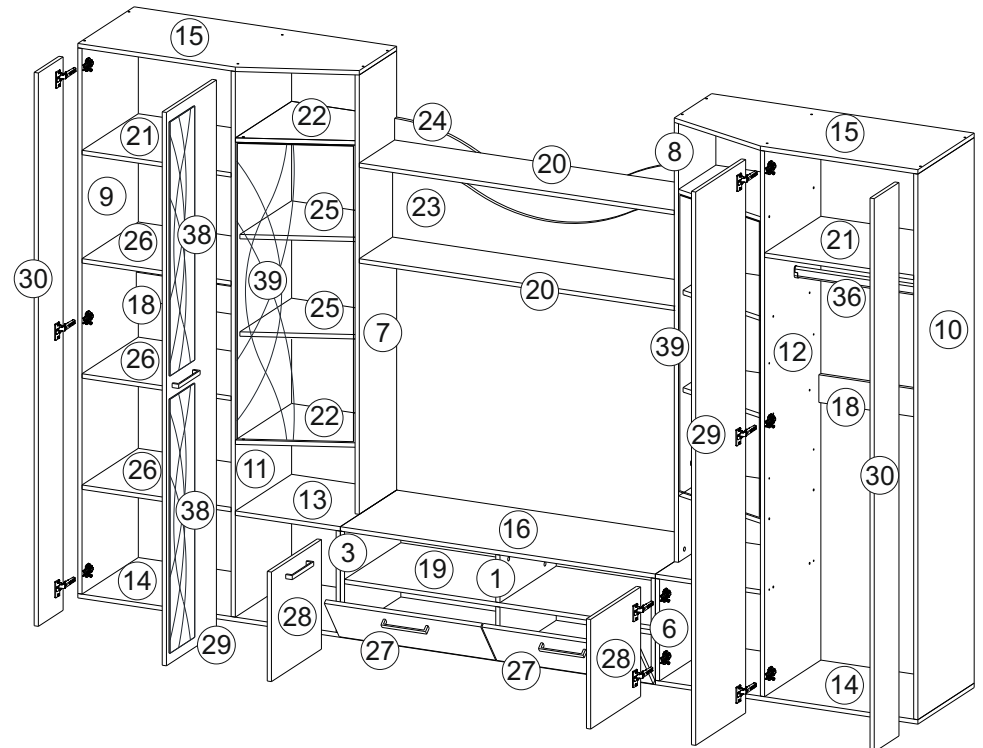
Сначала лента накладывается клейкой стороной на зеркало, затем с тыльной поверхности скотча удаляют защитный слой, обнажая клейкую поверхность. Скотч является установочным крепежом. Для постоянной долговременной эксплуатации изделия с зеркалом необходимо в промежутки между приклесенным скотчем нанести монтажные жидкие гвозди для зеркал. **Установка зеркала с нарушением технологии (скотч+жидкие гвозди) не является гарантийным.** Прежде чем kleить 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 kleить. 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.



Схематичное расположение полосок скотча на зеркале.

Полки 26 и штангу 36 можно устанавливать как в левом, так и в правом шкафу.



## **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 замшой, 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 ТУ 31.09.13-003-55601548-2019, ГОСТа 16371-2014 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 исчисляют со дня продажи мебели, но в пределах 30 месяцев со дня её изготовления. Срок эксплуатации 10 лет.