

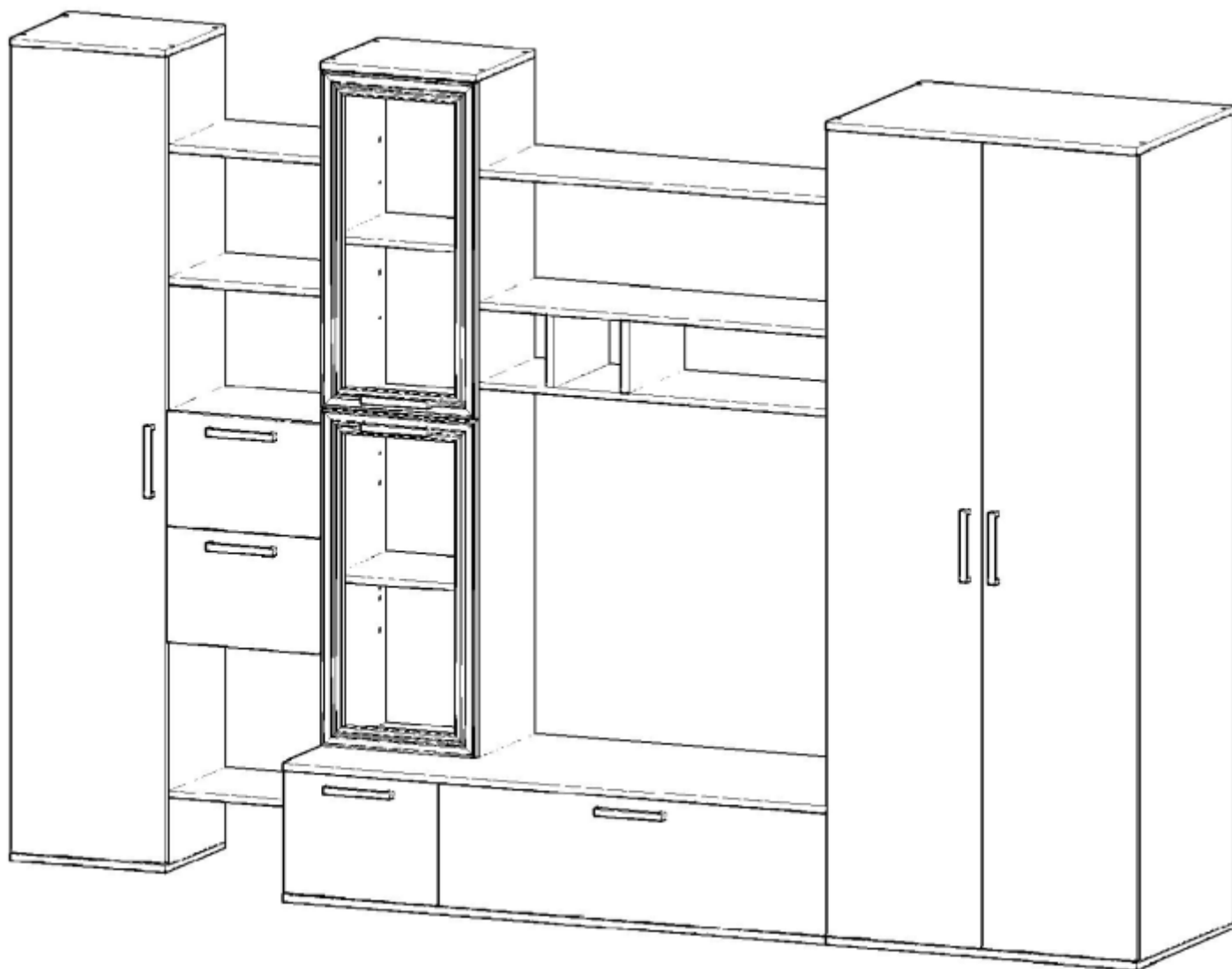
ООО «МФР» мебельная фабрика «Горизонт»

Паспорт изделия

Инструкция по сборке и эксплуатации мебели

Гостиная «Евро»

3000x2000x575



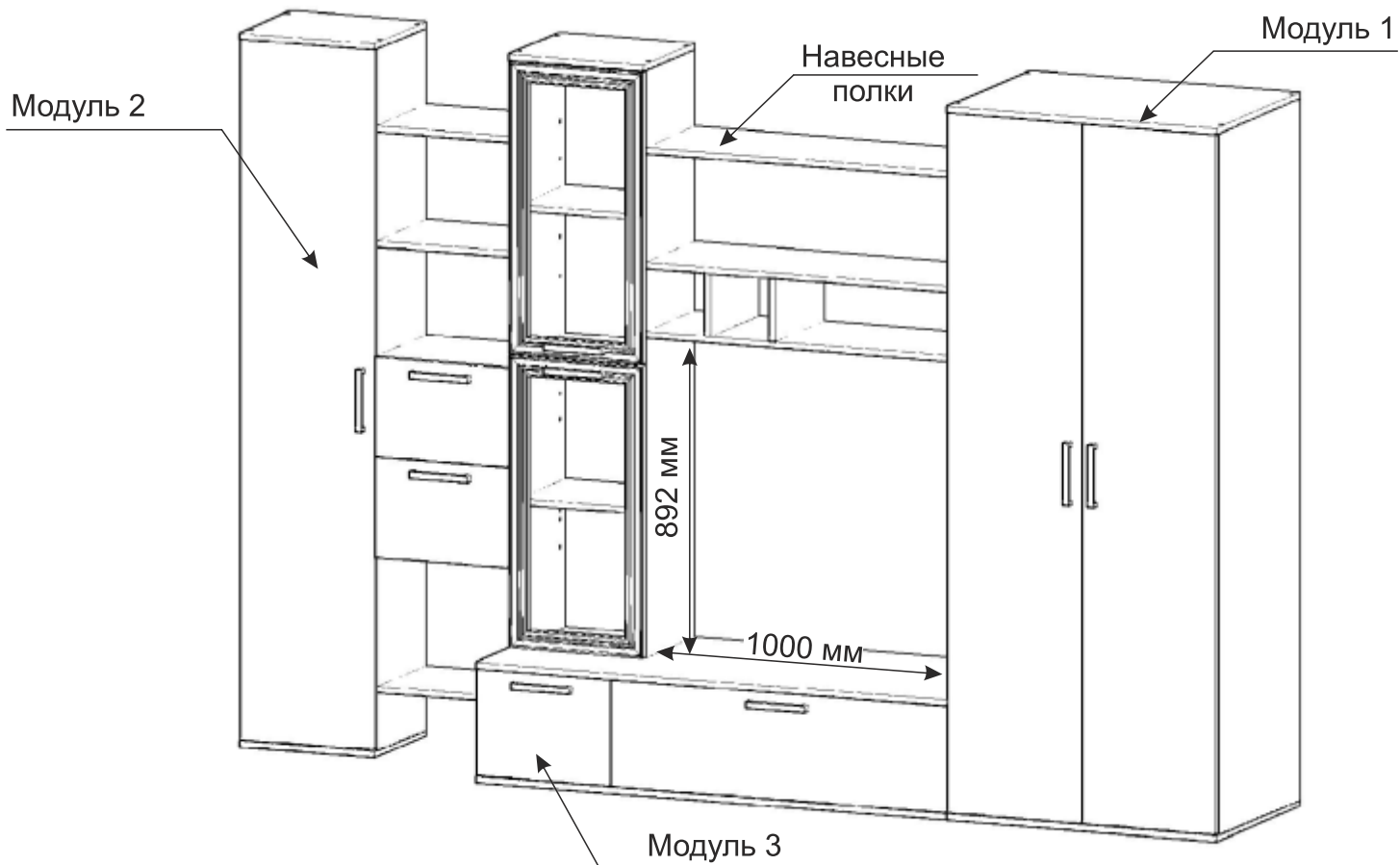
Гостиная производится в цвете: Кантерберри - Сонома



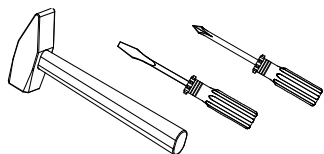
МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА®
ГОРИЗОНТ

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

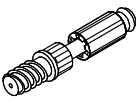


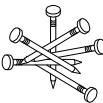

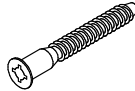


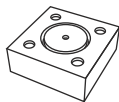


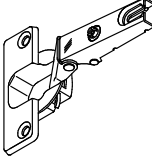
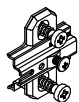



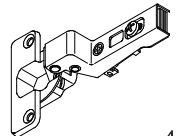
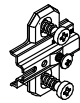
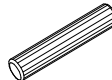
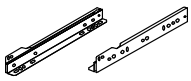


	Наименование	Цвет детали в	Размер, мм	Кол-во, шт.	№
		Кантер-Сонома			
Упаковка №1	Фурнитура			1	
Упаковка №2	Боковина левая	Кантер	1950x554	1	1
	Боковина правая	Кантер	1950x554	1	2
	Боковина правая	Кантер	300x554	1	7
	Боковина средняя	Кантер	300x554	1	8
	Боковина левая	Кантер	300x554	1	9
	Боковина	Кантер	176x330	2	10
	Вязка	Кантер	768x554	1	18
	Вязка	Сонома	400x330	2	16
	Тяга	Кантер	768x100	1	21
	Полка	Кантер	368x310	3	22
	Полка	Сонома	368x310	3	40
	Детали ящиков	Сонома	134x300	4	23
	Детали ящиков	Сонома	134x343	4	24
	Панель	Кантер	274x396	2	26
	Створка	Кантер	294x396	1	27
	ХДФ	Кантер	1600x397	2	30
	ХДФ	Кантер	372x796	1	31
	ХДФ	Кантер	323x1396	1	32
	ХДФ	Кантер	1654x396	1	33
	ХДФ	Кантер	1569x396	1	34
	ХДФ	Кантер	404x396	1	35
ХДФ	Кантер	300x374	2	36	
ХДФ	Кантер	404x404	1	41	
Упаковка №3	Крыша	Кантер	400x350	3	11
	Крыша	Кантер	800x574	2	12
	Крыша	Кантер	1400x574	1	13
	Крыша	Кантер	1400x574	1	14
	Створка	Кантер	294x996	1	28
	Пенопласт	Кантер	600x170x48	1	
Упаковка №4	Боковина левая	Кантер	1950x330	1	3
	Боковина правая	Кантер	1950x330	1	4
	Боковина левая	Кантер	1634x330	1	5
	Боковина правая	Кантер	1634x330	1	6
	Вязка	Кантер	400x330	2	17
	Створка	Сонома	1944x396	3	25
	Соед.элемент	-	1580 мм	1	37
	Штанга	-	763 мм	1	38
Упаковка №5	Вязка	Кантер	368x330	1	15
	Вязка	Кантер	400x330	1	17
	Вязка	Сонома	1000x330	1	19
	Вязка	Сонома	1000x330	2	20
Упаковка №6	Стеклостворка	Сонома	812x396	2	29



Необходимый инструмент для сборки



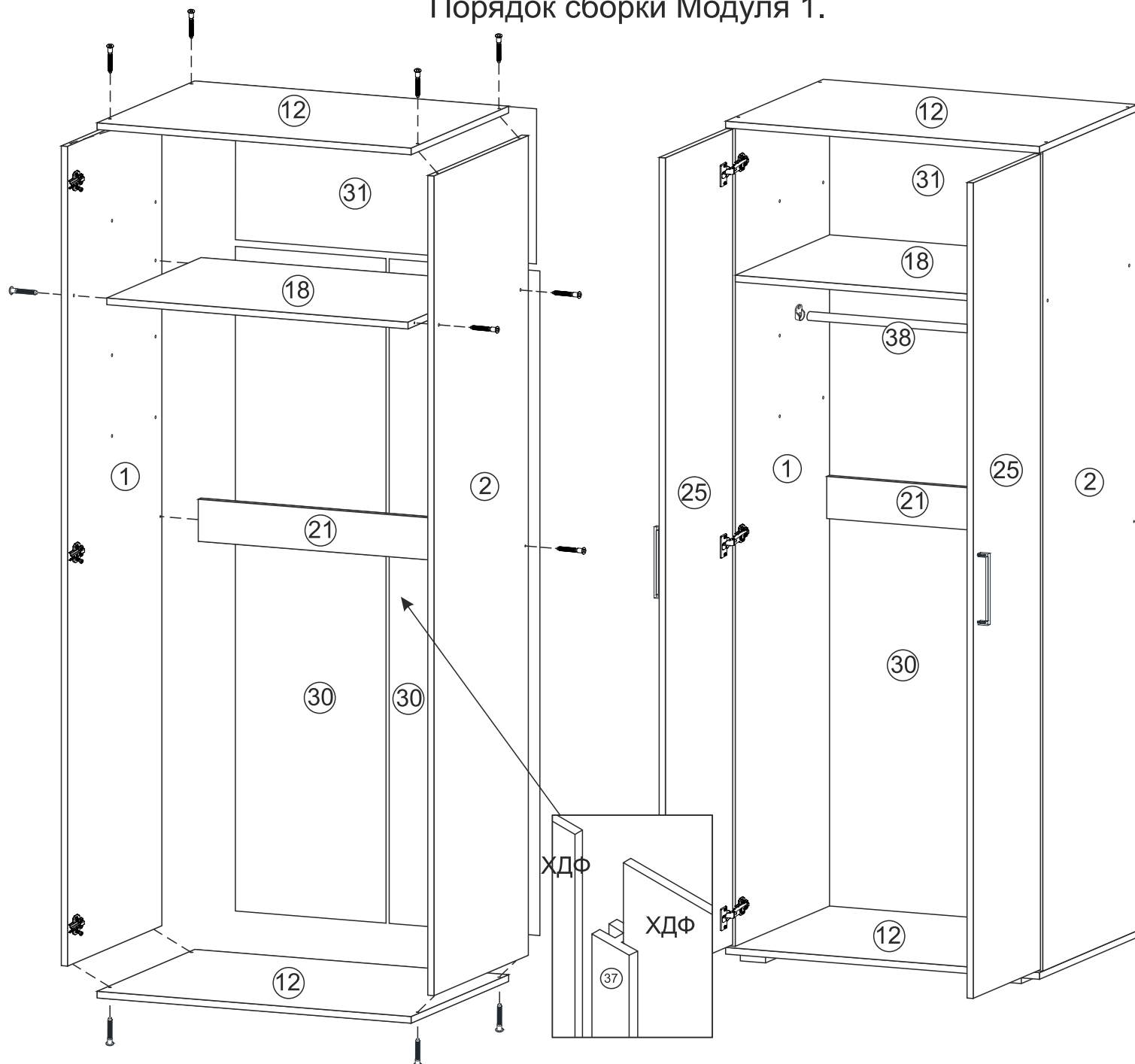
Также необходим инструмент для сверления отверстий и сверло диаметром 5 и 7 мм.

<p>Эксцентрик Twister</p>  <p>14 шт.</p>	<p>Эксцентриковая стяжка Rastex</p>  <p>14 шт.</p>	<p>Заглушка под эксцентрик</p>  <p>18 шт.</p>	<p>Гвозди 2*20</p>  <p>120 шт.</p>	<p>Ключ под шестигранник</p>  <p>1 шт.</p>	<p>Еврошуруп 7x50</p>  <p>84 шт.</p>	<p>Ручка C19 (160мм) м+в</p>  <p>9 шт.</p>
<p>Заглушка под евровинт</p>  <p>58 шт.</p>	<p>Опора регул</p>  <p>14 шт.</p>	<p>Евровинт 6,3*10,5 (креп винт)</p>  <p>42 шт.</p>	<p>Шуруп 4*13</p>  <p>52 шт.</p>	<p>Петля накладная</p>  <p>13 шт.</p>	<p>Ответная планка петли</p>  <p>8 шт.</p>	<p>Заглушка Ø5</p>  <p>8 шт.</p>
<p>Шайба пластмассовая</p>  <p>12 шт.</p>	<p>Полкодержатель Duplo</p>  <p>24 шт.</p>	<p>Петля вкладная</p>  <p>4 шт.</p>	<p>Ответная планка петли</p>  <p>8 шт.</p>	<p>Шканти 8*30</p>  <p>2 комп.</p>	<p>Направляющие 300мм</p>  <p>2 шт.</p>	<p>Штангодержатель</p>  <p>2 шт.</p>
<p>Шуруп 4*30</p>  <p>14 шт.</p>						

Сборку рекомендуется 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.

Порядок сборки Модуля 1.

4



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 производится горизонтально, тыльной стороной вниз. Предварительно на боковинах 1 и 2 установить ответные планки петель евровинтами 6,3*10,5 мм.

3. Подготовленные боковины 1 и 2 скрепить между собой вязкой 18 и тягой 21 с помощью еврошурупов.

4. Крышки 12 соединить с боковинами 1 и 2, используя еврошурупы 7*50мм. Затем на нижнюю крышку 12 установить ножки, используя шурупы 4*30 мм.

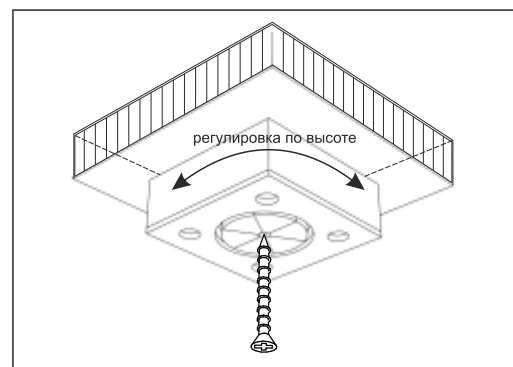
5. Для закрепления задних стенок 30, 31 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. После этого приложить детали и выровнять углы. Заднюю стенку под номерами 30 закрепить соединительным брусом 37. После выверки закрепить ХДФ гвоздями, используя шайбу пластмассовую.

6. Поставить собранную конструкцию в вертикальное положение. На створки 25 установить накладные петли шурупами 4*30 мм. Для установки ручек на створки необходимо досверлить глухое отверстие диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезом и навесить фасады.

7. Установить штангу 38.



Монтаж ножки



1. Сборка производится горизонтально, тыльной стороной вниз. Предварительно на боковину 3 установить ответные планки петель евроинтами 6,3*10,5 мм, а на боковину 4 с наружной стороны - направляющие 300 мм евроинтами 6,3*10,5 мм.

2. Подготовленные боковины 3 и 4 скрепить между собой вязкой 15 с помощью еврошурупов 7*50 мм.

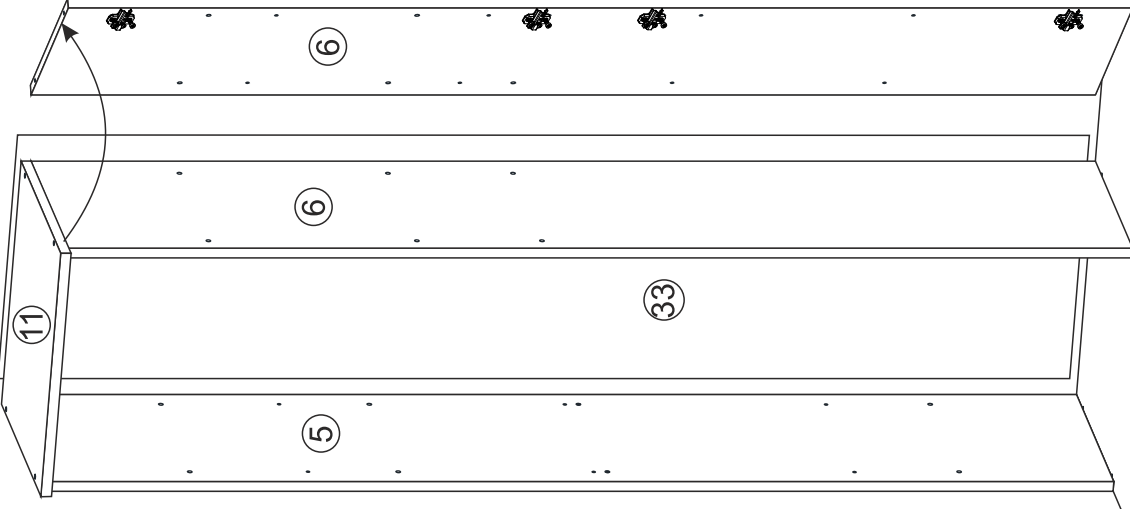
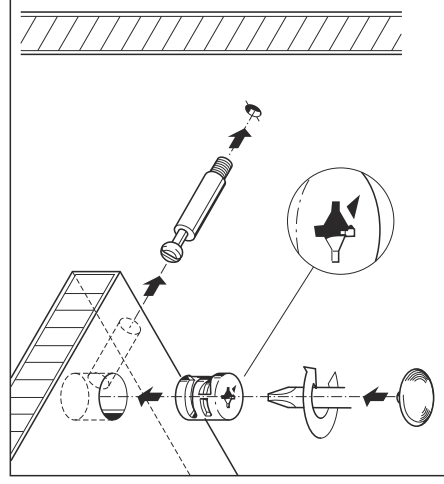
3. Крышки 11 соединить с боковинами 3 и 4 при помощи еврошурупов 7*50 мм. Затем на нижнюю крышку 11 установить ножки, используя шурупы 4*30 мм.

4. Для закрепления задних стенок 34, 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.

Порядок сборки Модуля 3.

1. Сборка производится горизонтально, тыльной стороной вниз. Предварительно на боковину 5 - направляющие 300 мм евровинтами 6,3*10,5 мм.
2. Подготовленные боковины 5 и 6 прикрепить к крышке 13 с помощью еврошурупов 7*50 мм. Крышку 11 еврошурупы с боковинами 5 и 6, используя еврошурупы 7*50 мм.

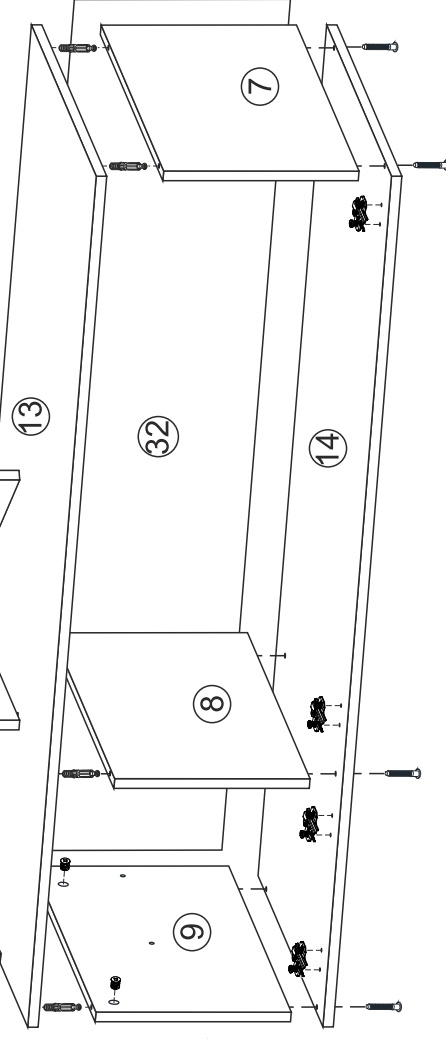
Монтаж эксцентриковой стяжки



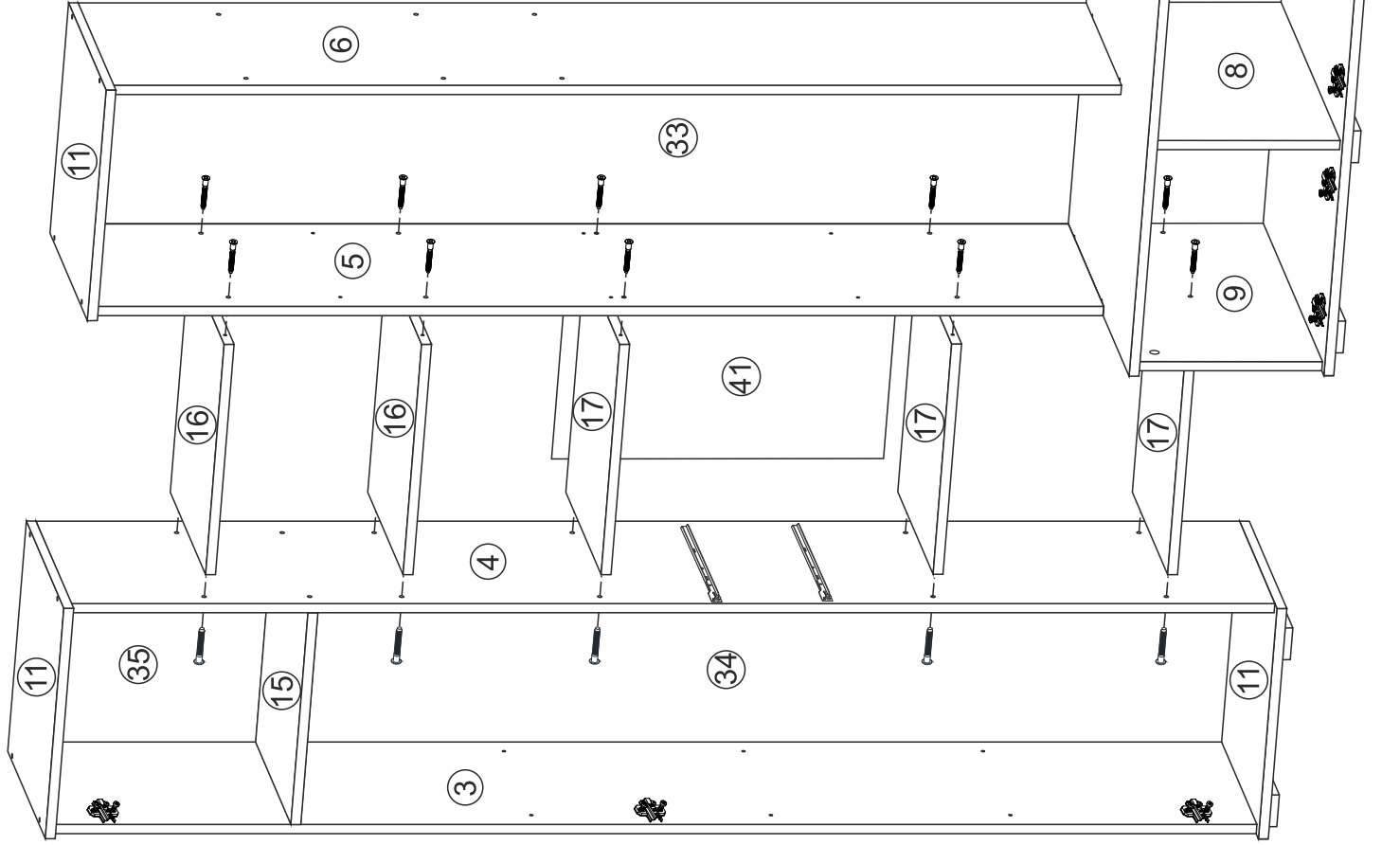
3. На крышку 14 установить ответные планки петель евровинтами 6,3*10,5 мм.

4. На крышку 13 установить ответные эксцентрики. Подготовленную крышку 13 соединить с боковинами 7, 8, 9 и зафиксировать эксцентриковыми стяжками. Подготовленную крышку 14 соединить с боковинами 7, 8, 9. Затем установить ножки на крышку 14, используя шурупы 4*30 мм.

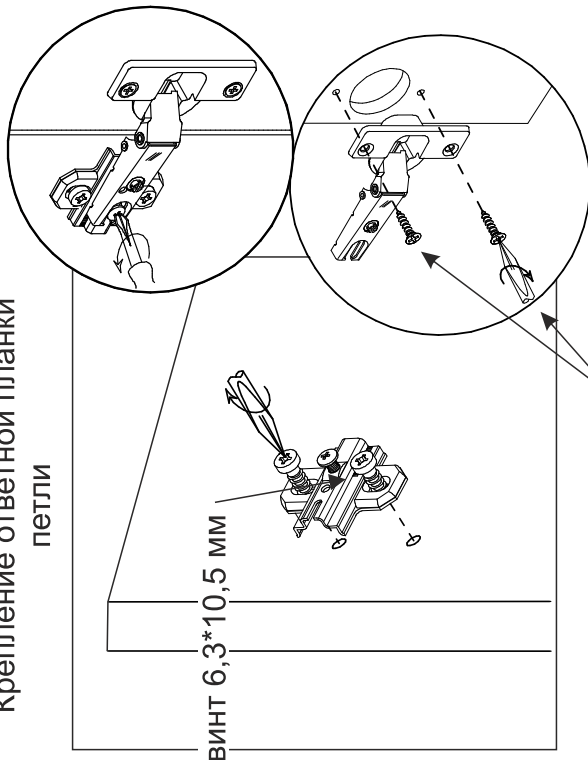
5. Для крепления задних стенок 32, 33 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. После этого приложить детали и выровнять углы. После выверки закрепить ХДФ гвоздями.



5. Собранные ранее модуля 3 и 2 соединить между собой вязками 16 и 17, используя еврошурупы 7*50 мм. Прибить ХДФ 41 к указанному месту (см. рис), используя гвозди 2*20 мм.



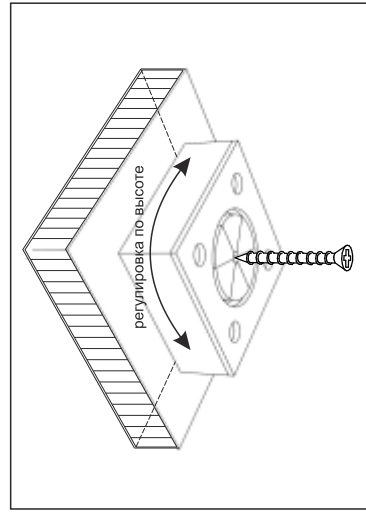
Крепление ответной планки
петли



Евровинт 6,3*10,5 мм

Шуруп универ 4*13 мм

Монтаж ножки



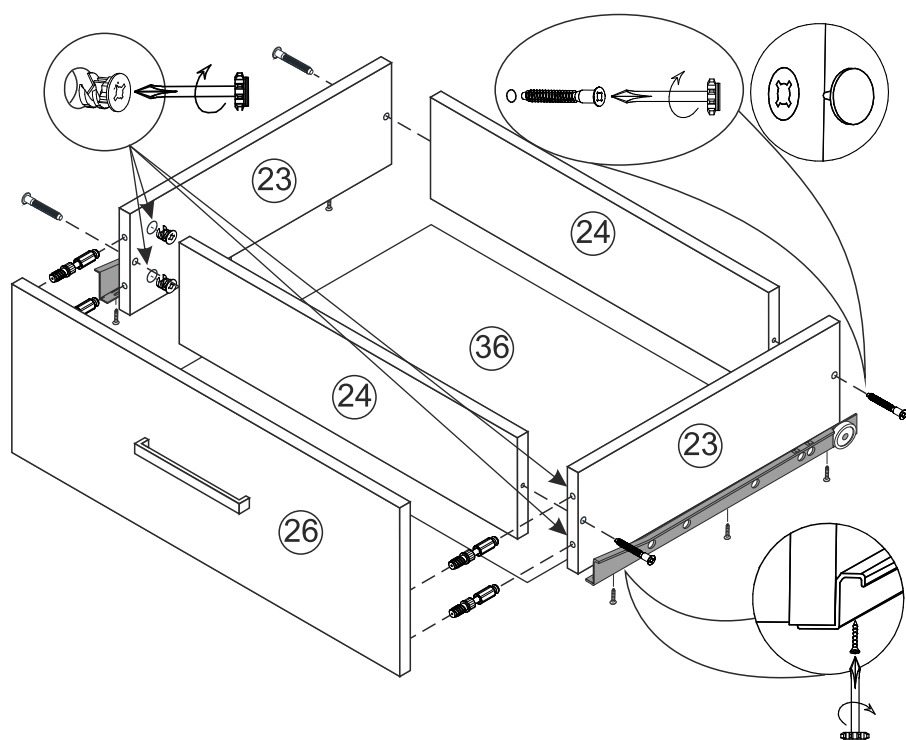
6. Вязки 20 скрепить между собой боковинами 10 еврошурупами 7*50 мм.

7. Собранный конструкцию соединить с боковиной 6 Модуля 3 и боковиной 1 Модуля 1 при помощи еврошурупов 7*50 мм. Также установить вязку 19, используя еврошурупы 7*50 мм. Далее на боковину 6 прикрепить ответные планки петель евровинтами 6,3*10,5 мм.

8. Установить полки 22, 40 на полкодержатели Duplo.

9. На створки 25, 29 установить накладные петли, на створки 27, 28 - вкладные петли шурупами 4*13 мм. Для установки ручек на створки необходимо досверлить глухое отверстие диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезами и навесить готовые фасады.

Сборка ящика



1. Бока ящика 23 скрепляем с задниками 24 еврошурупами. На передней детали 24 рассверлить отверстие диаметром 5 мм для дальнейшей установки ручки.

2. Собранный конструкцию положить лицевой стороной вниз и закрепить дно ящика 36 гвоздями к боковинам ящика.

3. Панель ящика 26 закрепить эксцентриковой стяжкой с боками ящика 23 с помощью эксцентриковых стяжек.

4. На боковинах ящика 23 установить направляющие 300 мм шурупами 4*13 мм.

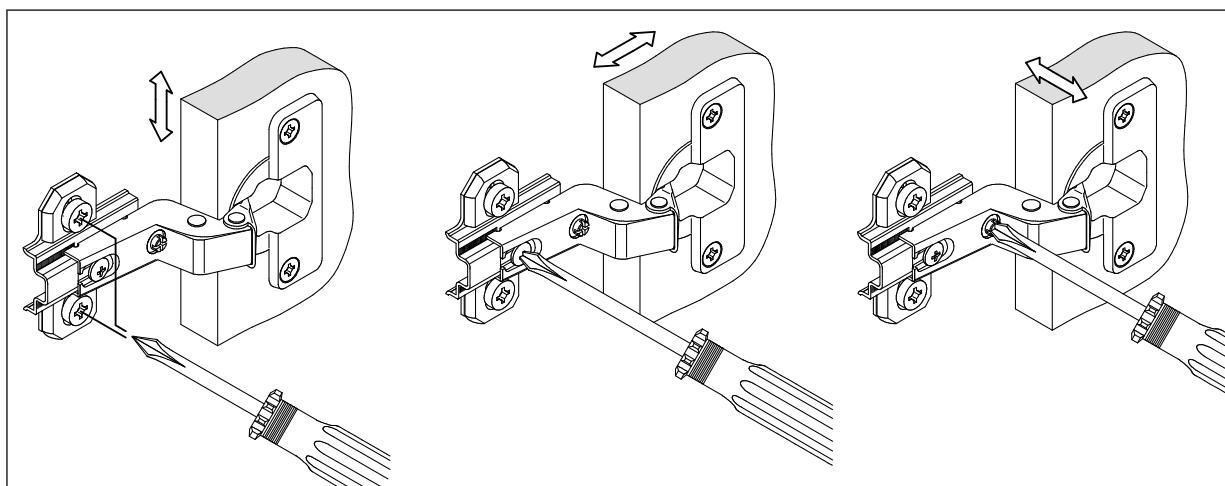
5. Для установки ручек на панели необходимо досверлить глухие отверстия диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезами.

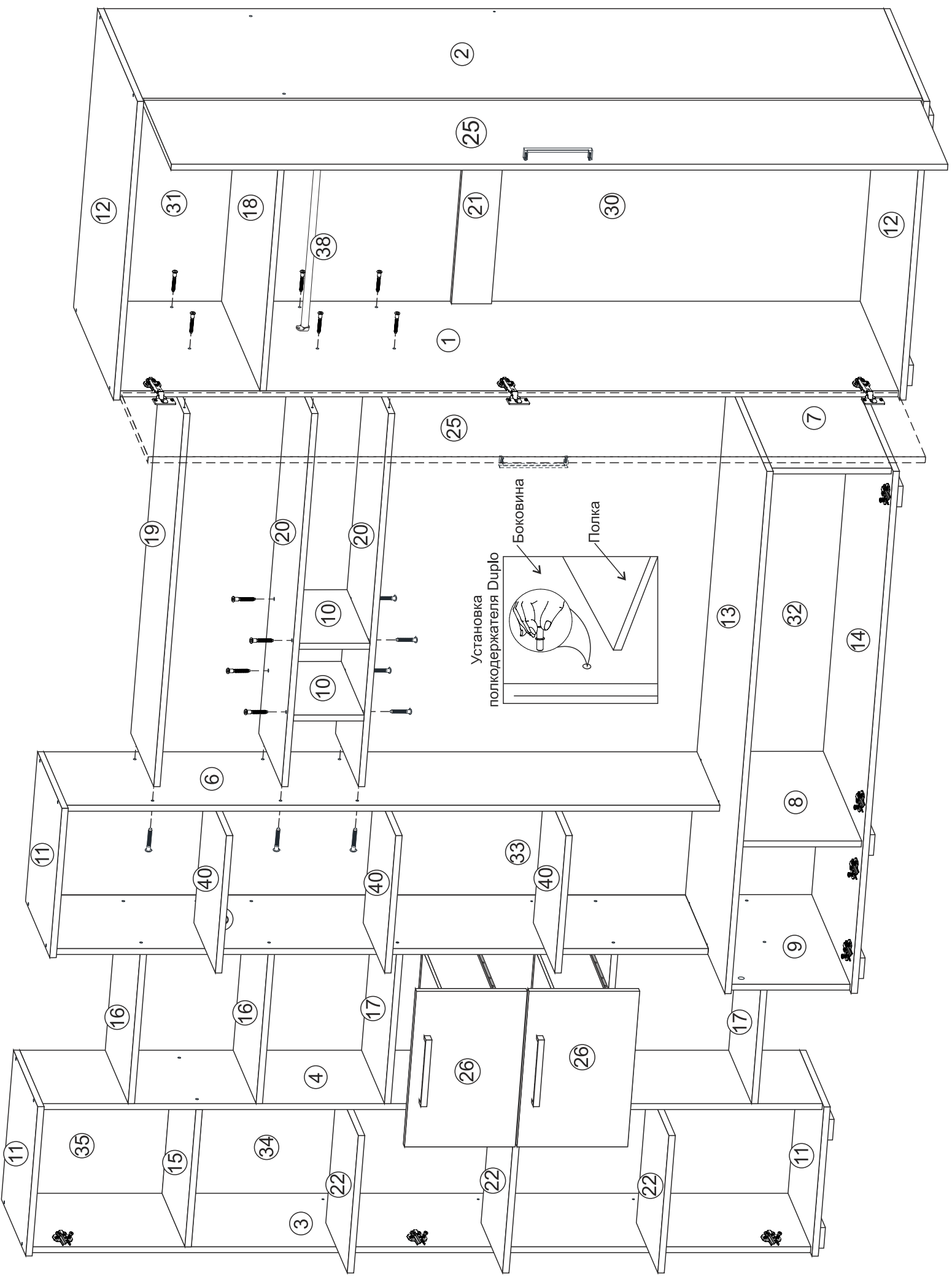
Регулирование зазоров и положения дверей с петлями

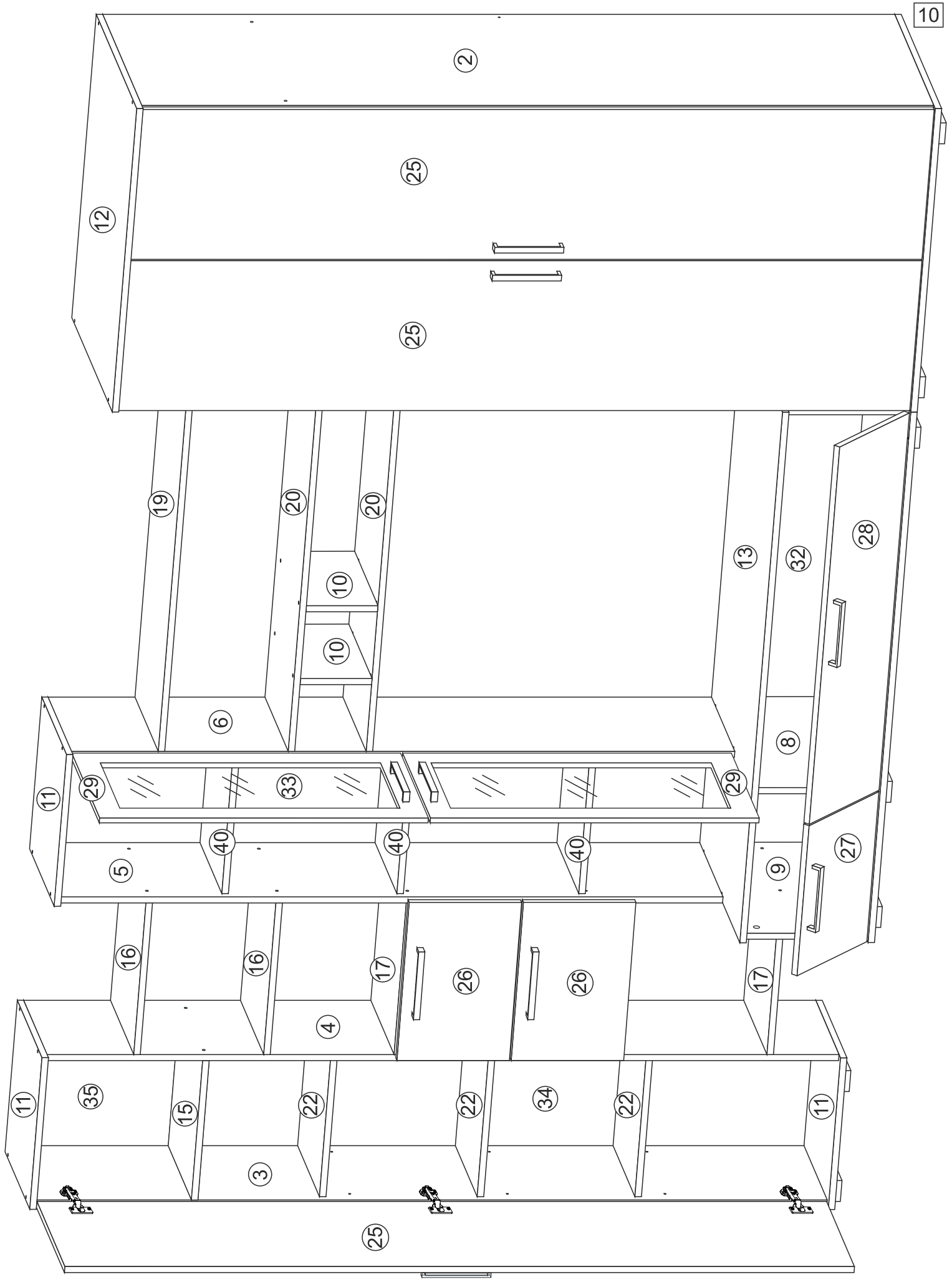
Регулирование по
высоте

Регулирование
глубины

Регулирование
наложения







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: 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.



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



отрезать
и приклеить

Гостиная
«Евро»

Код ТН ВЭД

9403601009

Соответствует
ГОСТ 16371-93
ТР ТС 025/2012
TC N RU Д-РУ.АУ40.В.06725

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