

1. Использование мебельной продукции, выпущенной в обращение, должно осуществляться по назначению изделия мебели, указанному в маркировке, инструкции по сборке, с учетом допустимых предельных нагрузок, указанных изготовителем.
2. Мебельная продукция, поставляемая в разобранном виде, должна собираться в соответствии с приложенной изготовителем инструкцией по сборке, включающей комплектовочную ведомость и схему монтажа.
3. При эксплуатации мебельной продукции необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделий мебели, соприкасающихся с полом.
4. При установке изделий мебели в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов их поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева. Температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40°C.
5. **ВНИМАНИЕ!** Предприятие-изготовитель не несет ответственности за дефекты, возникшие в результате нарушения покупателем правил эксплуатации и ухода за мебелью.
6. Изделия мебели должны храниться в крытых помещениях при температуре не менее +2 градуса и относительной влажности воздуха от 45-70%.
7. Предприятие - изготовитель оставляет за собой право на замену фурнитуры на аналогичную!

#### Рекламация на изделие принимается:

- При наличии документов подтверждающих факт купли-продажи (кассовый чек).
  - При отсутствии внешних механических повреждений, полученных по вине покупателя.
- Срок ремонта соответствует сроку, определенному в Законе о защите прав потребителя, либо соглашением сторон.
- В случае механических повреждений, полученных по вине покупателя, производится платное обслуживание (за счет покупателя).
- При несоблюдении этих правил гарантийный ремонт не производится.

#### ВНИМАНИЕ

**Опрокидывание мебели может привести к серьезным или смертельным телесным повреждениям. Для предотвращения опрокидывания мебель должна быть постоянно прикреплена к стене.** Крепёжные средства для крепления к стене не прилагаются, для разных материалов стен требуются различные крепления. Используйте крепёжные средства, подходящие для материала стен в Вашем доме. Если вы не уверены, какой тип креплений подходит к данному материалу, обратитесь в специализированный магазин.



#### Общество с ограниченной ответственностью «Моби»

Почтовый адрес: 603058 Россия, г. Нижний Новгород, ул. Новикова-Прибоя, д. 4  
 Фактический адрес: 607686 Россия, Нижегородская обл., Кстовский р-н, пос. Садовский, д. 100  
 тел.: 8(831)216-29-81  
 Сайт: www.mobi-mebel.ru  
 E'mail: mail@mobi-mebel.ru

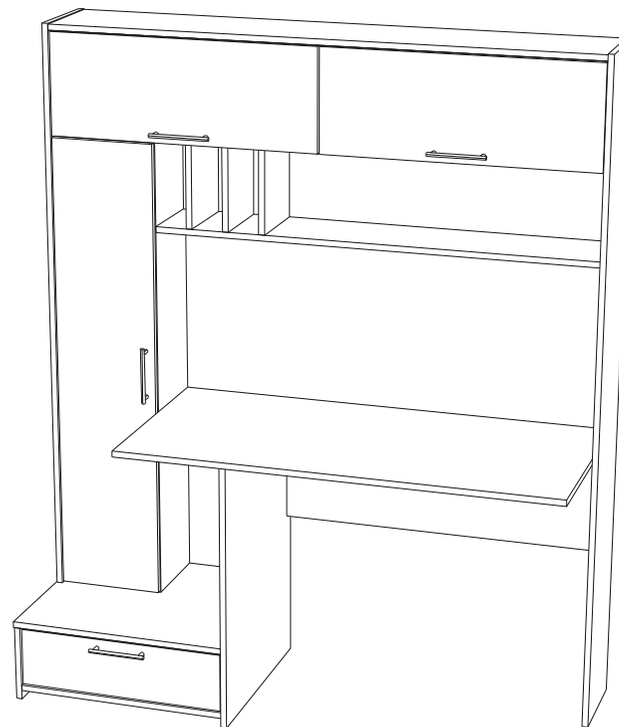


Регистрационный номер декларации  
 о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.ДМ46.В.00223/20

ТР ТС 025-2012  
 ГОСТ 16371-2014

## Стол письменный 03.243 Лайт

шир/гл/выс (мм): 1500 x 570 x 1800



### Маркировочный ярлык

ООО «Моби»

Юридический адрес: 603137 г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 111, офис 16  
 Фактический адрес: 607686 Нижегородская обл., Кстовский р-н, пос. Садовский, д.100

### Стол письменный 03.243 Лайт

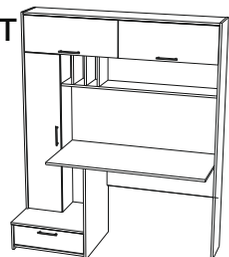
Размер изделия (мм): 1500 x 570 x 1800

Регистрационный номер декларации  
 о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.ДМ46.В.00223/20

Дата изготовления:

Гарантийный срок: 24 месяца

Срок службы: 5 лет



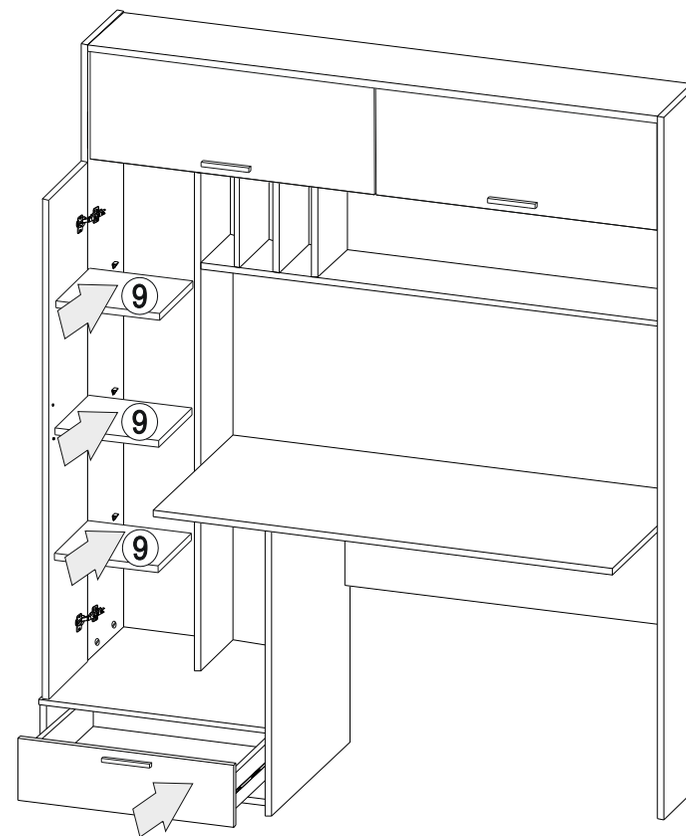
ТР ТС 025-2012  
 ГОСТ 16371-2014

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.

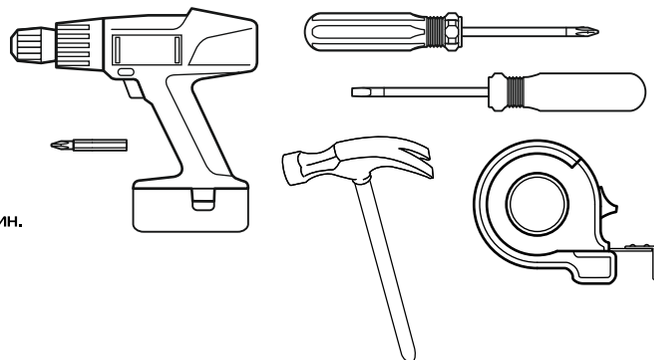


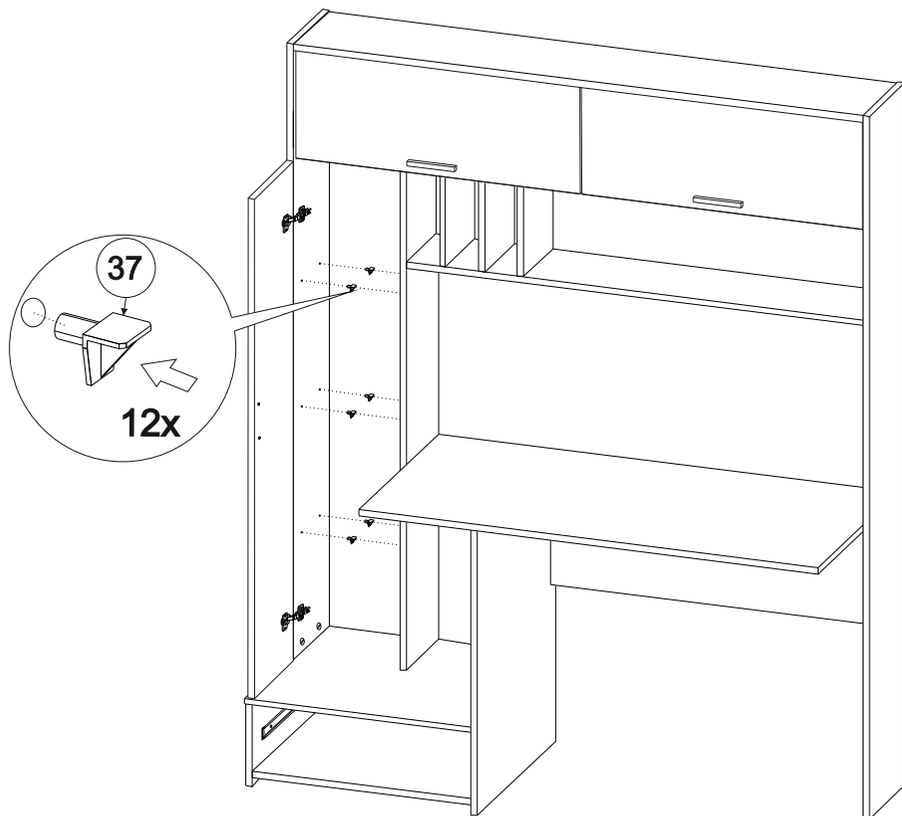
## Комплектовочная ведомость

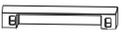
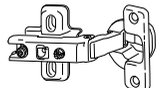
№	Наименование	Длина	Ширина	Кол-во	Материал
1	Стенка горизонтальная	1468	248	1	ЛДСП 16
2	Стенка вертикальная	1572	250	1	ЛДСП 16
3	Стенка вертикальная	1796	250	1	ЛДСП 16
4	Стенка вертикальная	1272	230	1	ЛДСП 16
5	Стенка горизонтальная	1468	230	1	ЛДСП 16
6	Стенка вертикальная	266	230	1	ЛДСП 16
7	Стенка вертикальная	230	210	3	ЛДСП 16
8	Стенка вертикальная	1184	248	1	ЛДСП 16
9	Полка	266	220	3	ЛДСП 16
10	Столешница	1184	570	1	ЛДСП 16
11	Стенка вертикальная	884	320	1	ЛДСП 16
12	Стенка вертикальная	734	550	1	ЛДСП 16
13	Стенка горизонтальная	586	548	1	ЛДСП 16
14	Стенка вертикальная	546	208	1	ЛДСП 16
15	Стенка горизонтальная	568	546	1	ЛДСП 16
16	Стенка ящика задняя	510	92	1	ЛДСП 16
17	Стенка ящика боковая левая	450	92	1	МДФ 16
18	Стенка ящика боковая правая	450	92	1	ЛДСП 16
19	Фасадная стенка ящика	560	160	1	ЛДСП 16
20	Дверь	1264	280	1	ЛДСП 16
21	Дверь	730	278	2	ЛДСП 16
22	Стенка накладная	288	1495	1	ДВП
23	Стенка накладная	1285	295	1	ДВП
24	Стенка накладная	190	595	1	ДВП
25	Дно ящика	540	448	1	ДВП
26	Стенка горизонтальная	1184	212	1	ЛДСП 16



40-60 мин.





 27 2x	 28 72x	 29 4x	 30 1x	 31 6x
 32 2x	 33 1x	 34 4x	 35 6x	 36 6x
 37 14x	 38 25x	 39 28x	 40 8x	 41 4x
 42 20x	 43 37x	 44 2x	 45 41x	 46 4x

②7-Газовый амортизатор 8 кг (газлифт)

②8-Гвоздь 1,6x25 строительный

②9-Евровинт 7x50

③0-Ключ для евровинта

③1-Заглушка D 5 мм

③2-Заглушка самоклеящаяся

③3-Направляющая шариковая L=450 мм

③4-Ручка Киото

③5-Петля вкладная 35 под саморез с планкой

③6-Подпятник (наконечник) черный

③7-Полкодержатель пластмассовый

③8-Саморез 3,5x16

③9-Саморез 4,0x16

④0-Саморез 4,0x30 п/сф

④1-Скрепка «Крабик»

④2-Шкант пластмассовый 8x30 (полый)

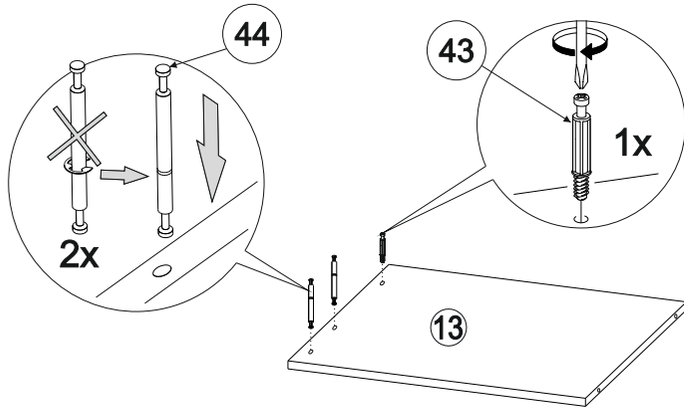
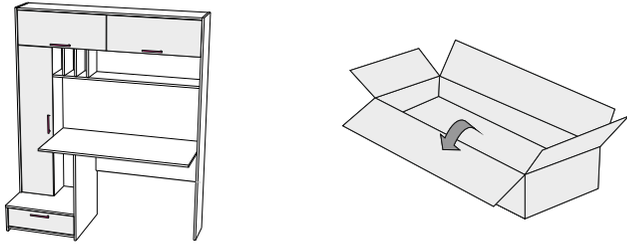
④3-Шток эксцентрика

④4-Шток эксцентрика двухсторонний

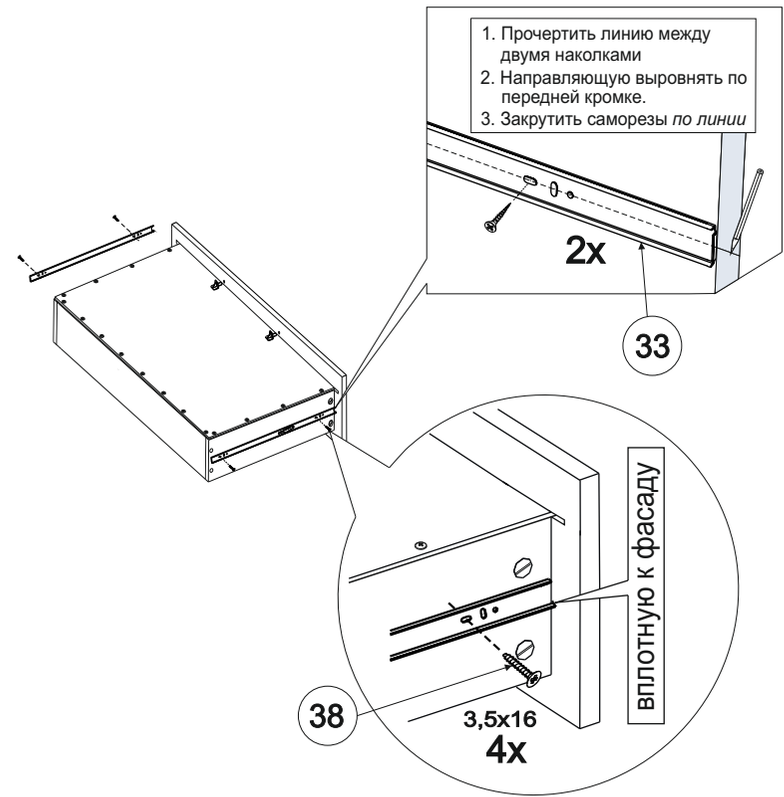
④5-Эксцентриковая стяжка 15/15 пластиковая

④6-Демпфер самоклеящийся

1 /53

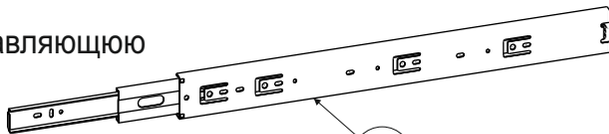


50 /53



2 /53

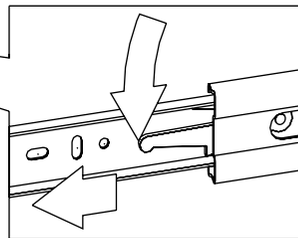
1. Выдвиньте направляющую на полную длину.



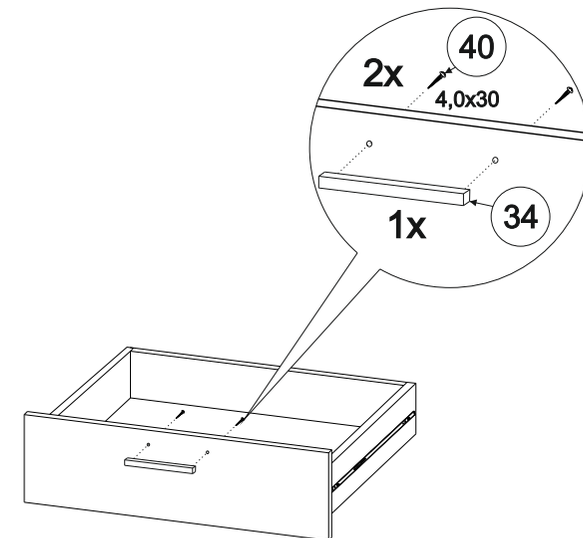
2. Отодвиньте фиксирующий рычаг с внутренней стороны направляющей.

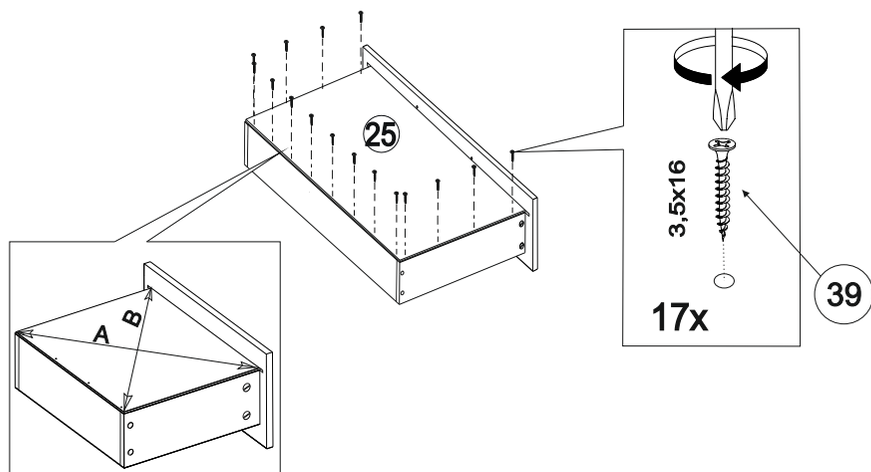


3. Отделите ответную часть направляющей от основной.



51 /53

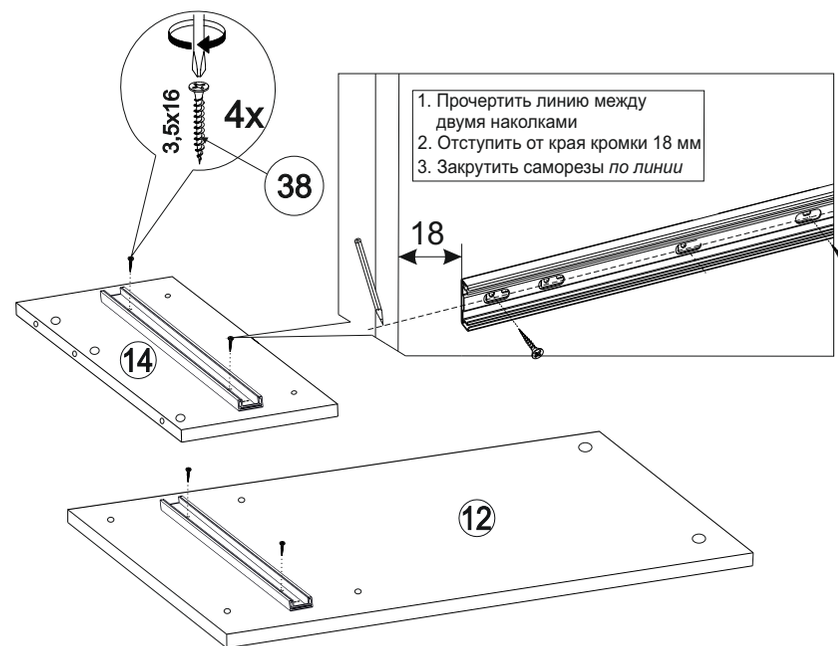




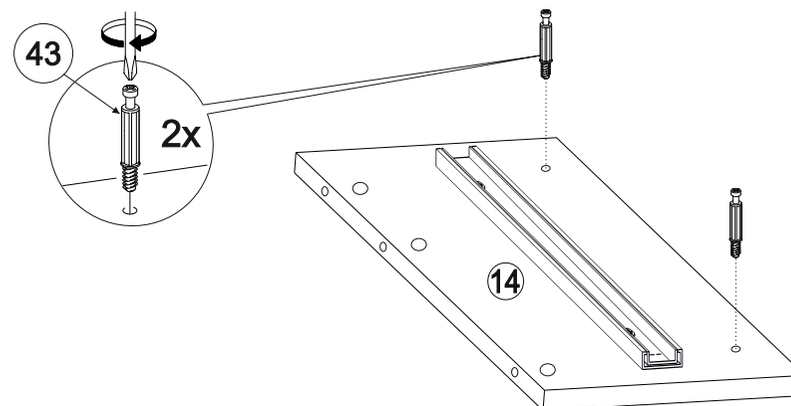
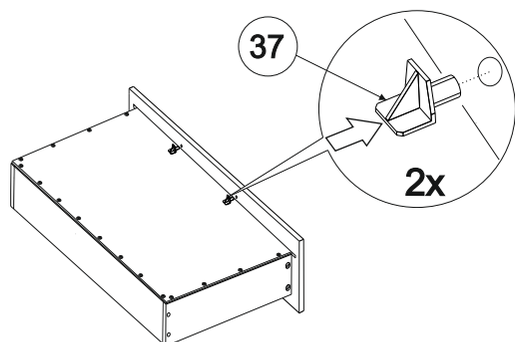
**Обратите внимание!**  
 При установке дна убедитесь в том,  
 что размеры диагоналей равны.  
 Установку производить только при  
 совпадении диагоналей.



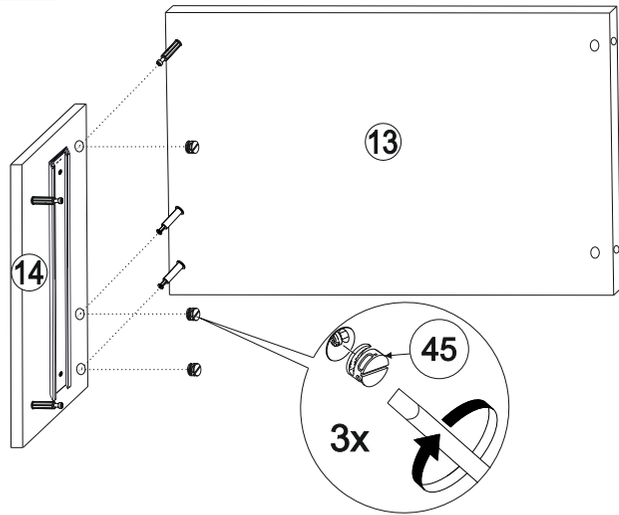
$A=B$



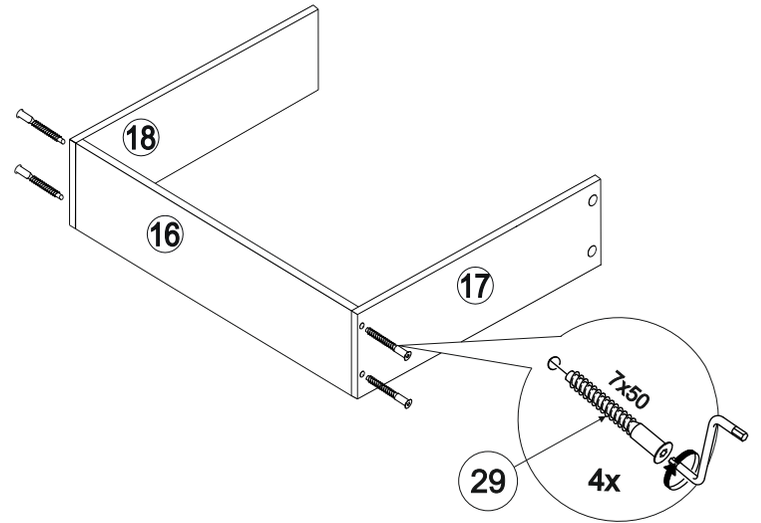
1. Прочертить линию между двумя наконечниками
2. Отступить от края кромки 18 мм
3. Закрутить саморезы по линии



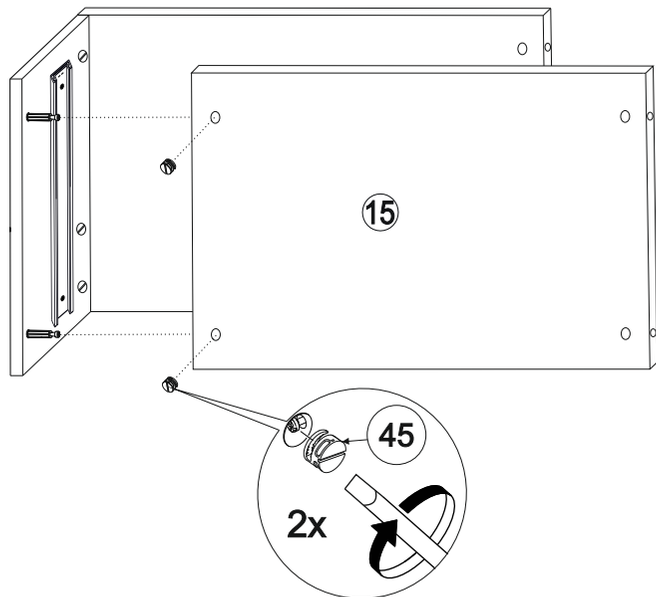
5/53



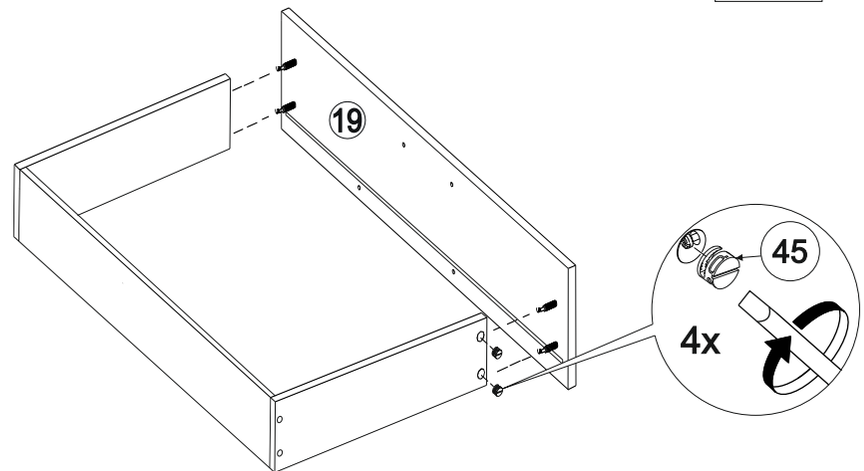
46/53



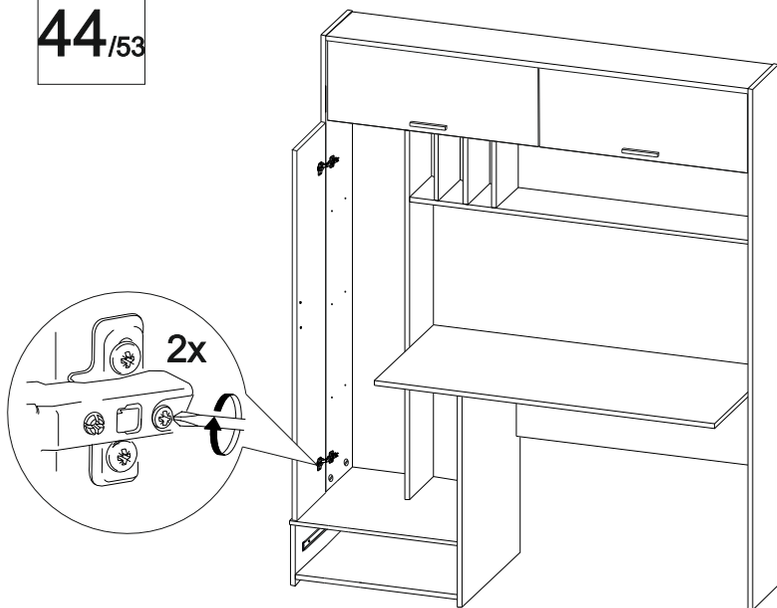
6/53



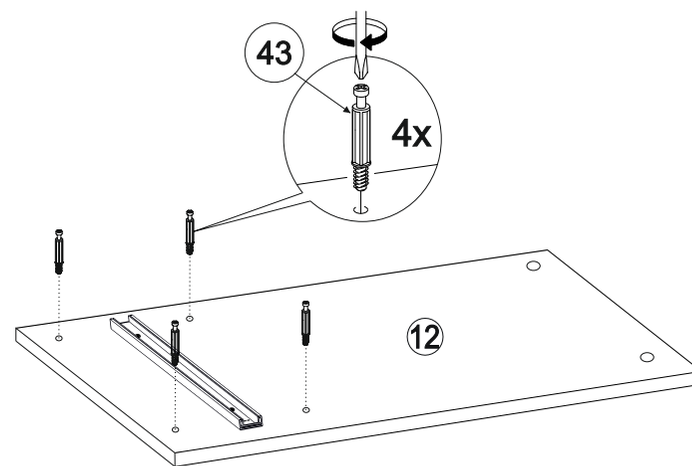
47/53



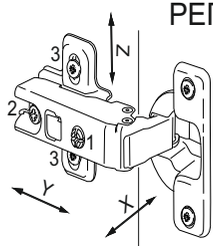
44/53



7/53



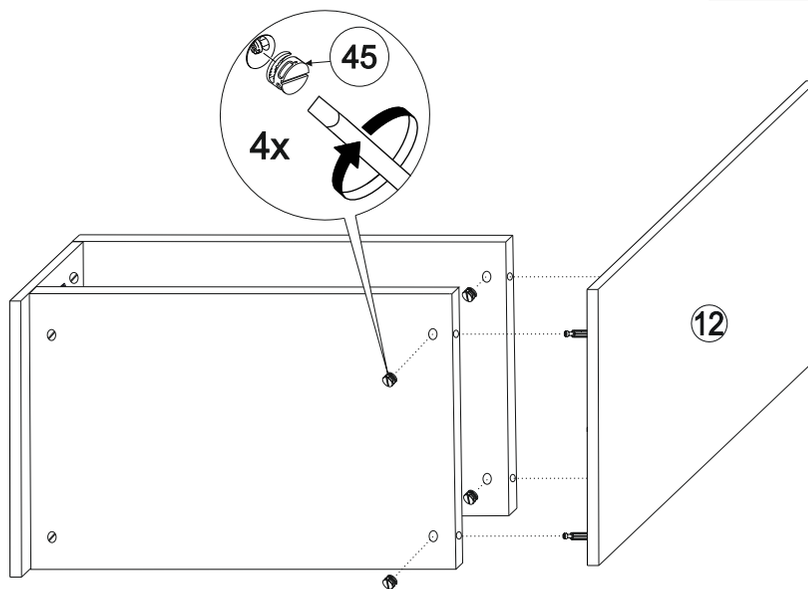
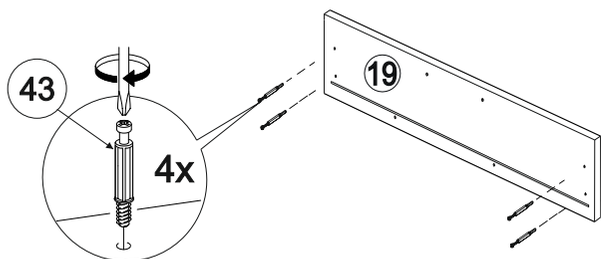
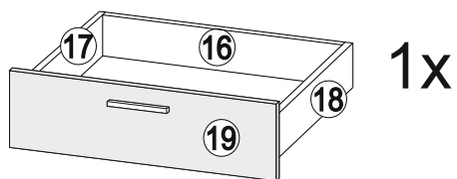
**РЕГУЛИРОВКА ДВЕРНЫХ ПЕТЕЛЬ:**

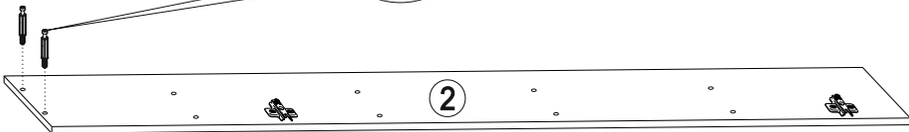
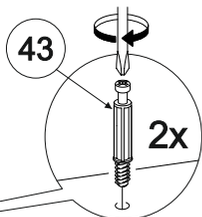
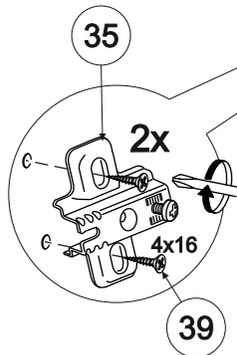
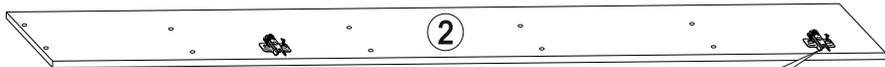


- отрегулируйте винтом 1 наклон створки двери относительно вертикали корпуса (напр. X)
- ослабьте винт 2, отрегулируйте зазор между створкой двери и корпусом (напр. Y), затем затяните винт 2
- ослабьте винты 3, отрегулируйте створку двери по высоте (напр. Z), затем затяните винты 3

8/53

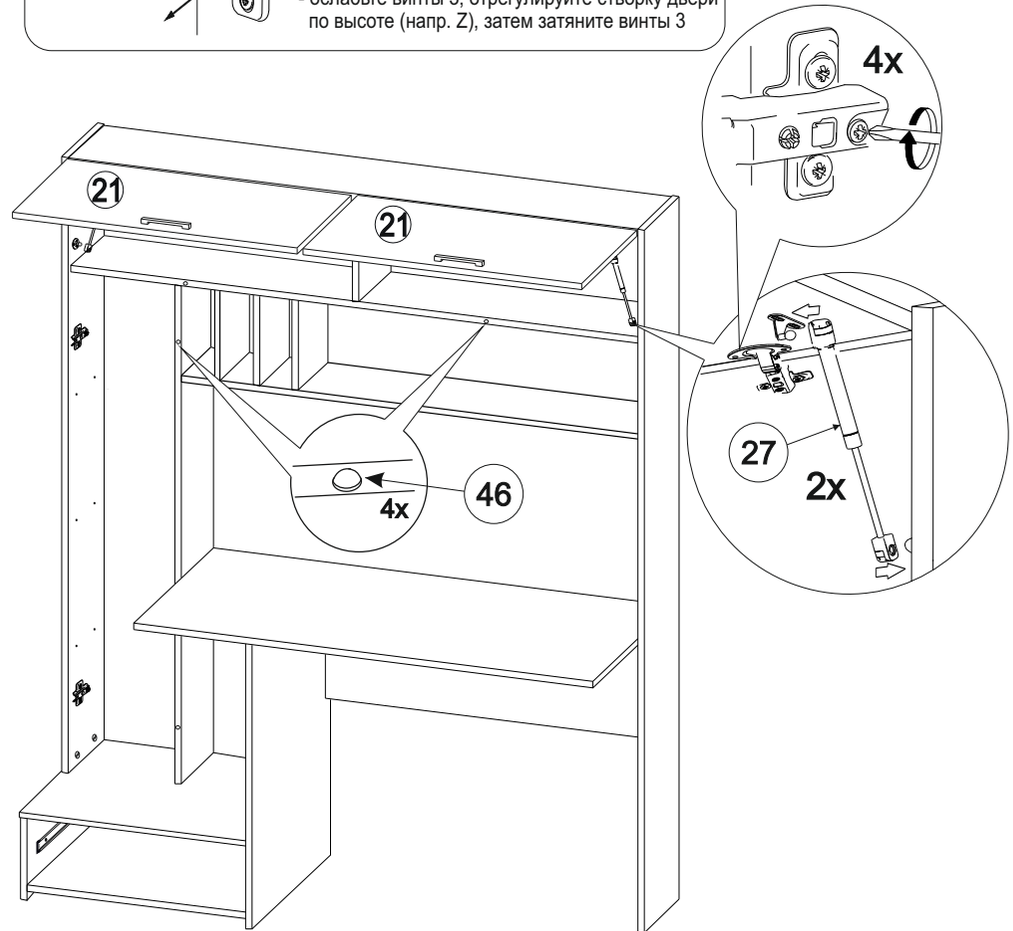
45/53



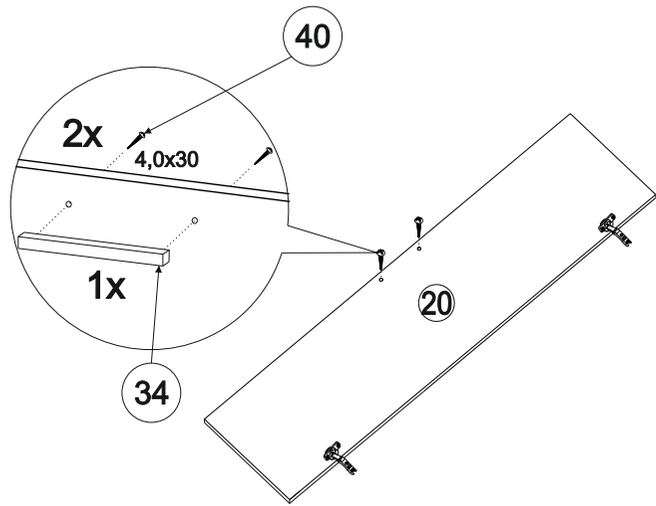


**РЕГУЛИРОВКА ДВЕРНЫХ ПЕТЕЛЬ:**

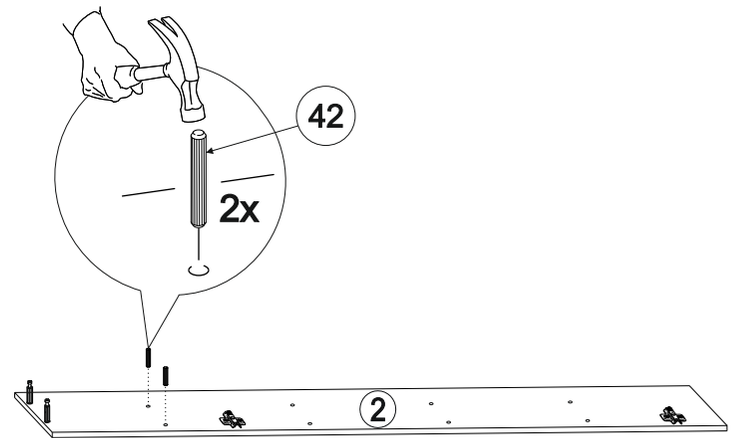
- отрегулируйте винтом 1 наклон створки двери относительно вертикали корпуса (напр. X)
- ослабьте винт 2, отрегулируйте зазор между створкой двери и корпусом (напр. Y), затем затяните винт 2
- ослабьте винты 3, отрегулируйте створку двери по высоте (напр. Z), затем затяните винты 3



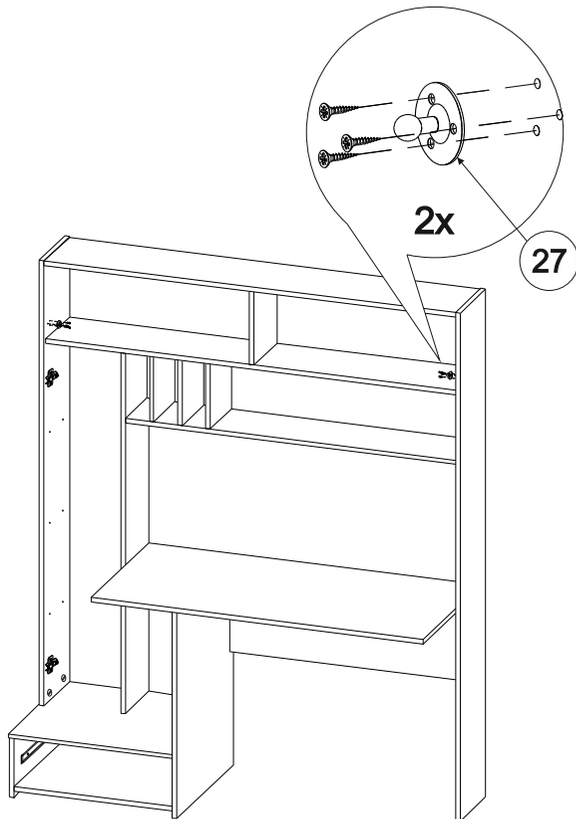
41 /53



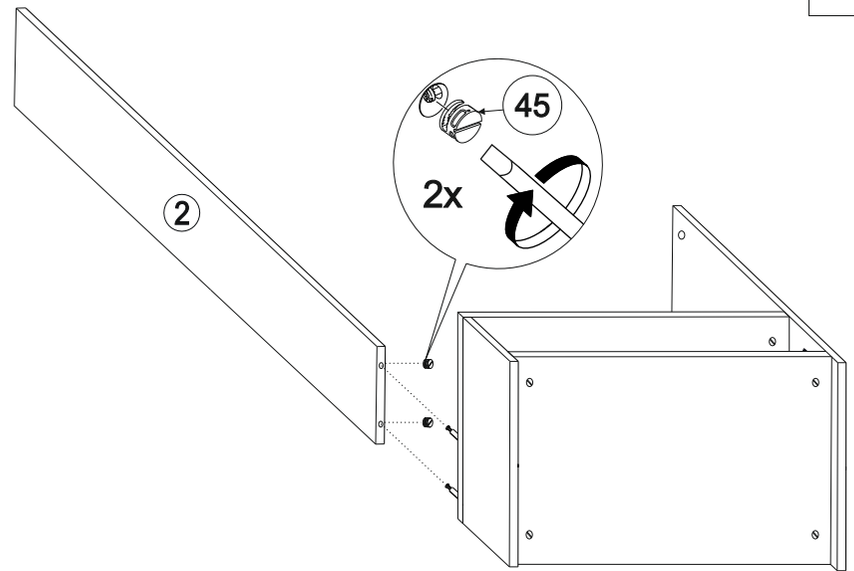
11 /53



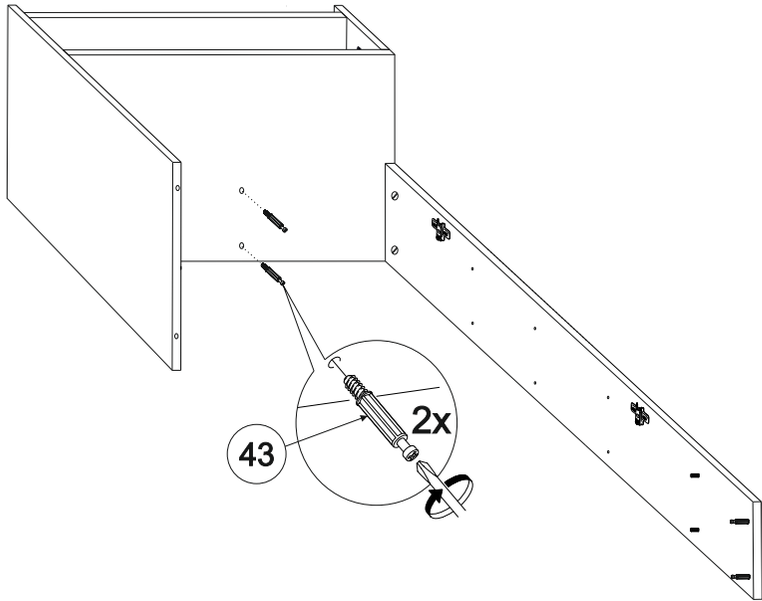
42 /53



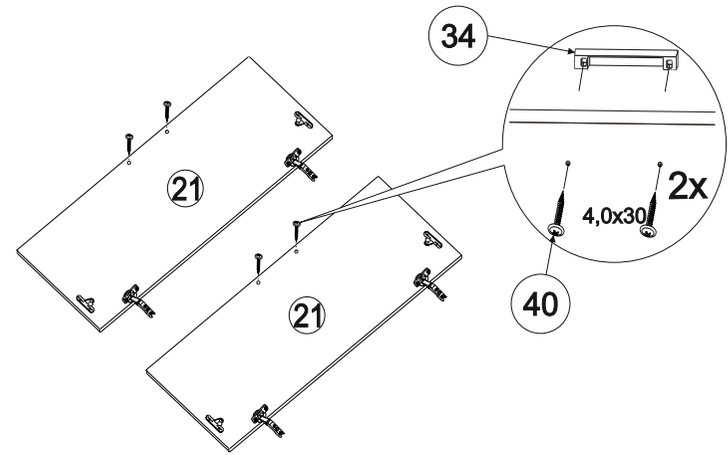
12 /53



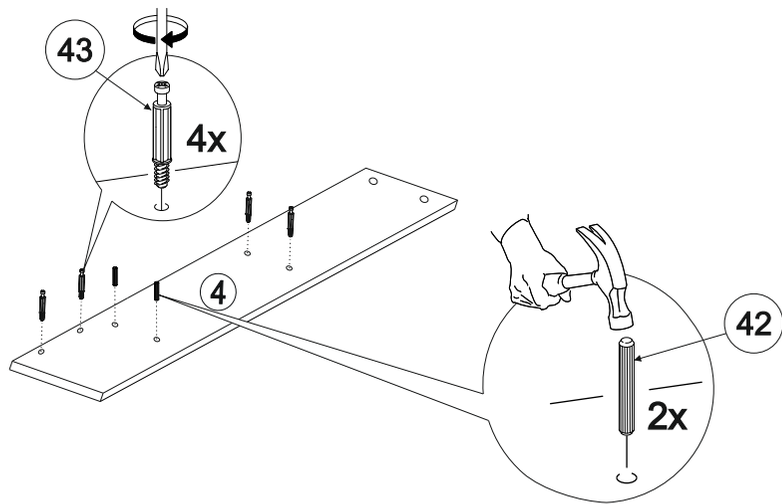
13/53



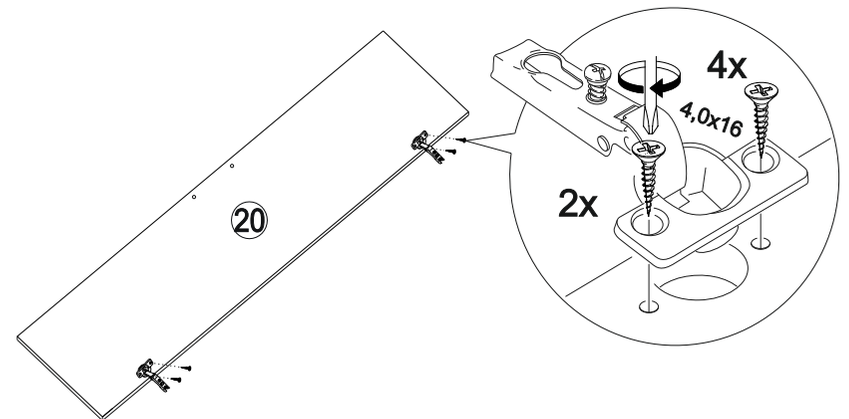
39/53



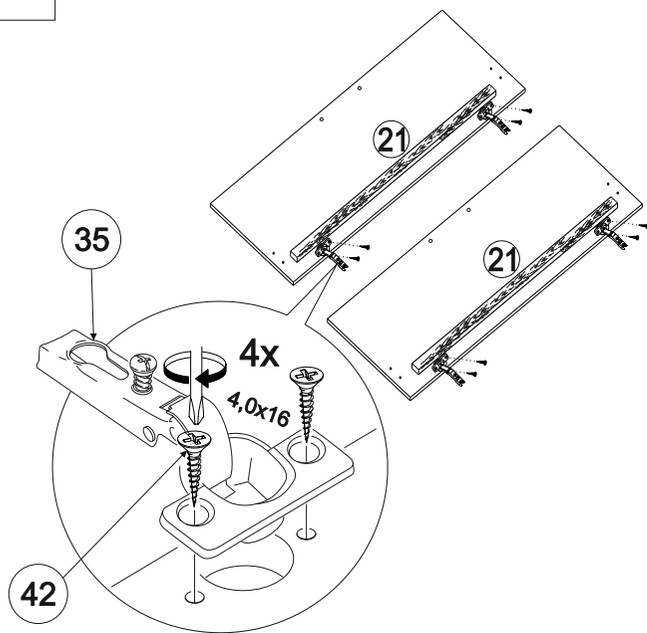
14/53



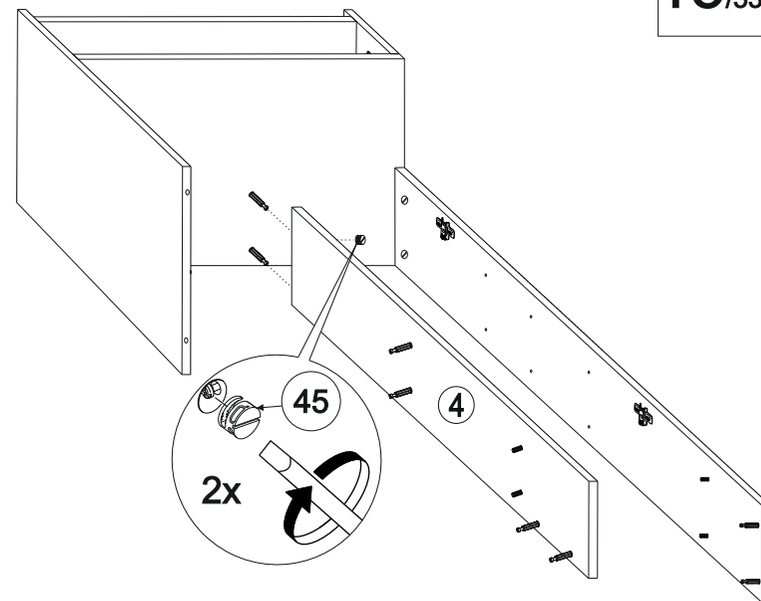
40/53



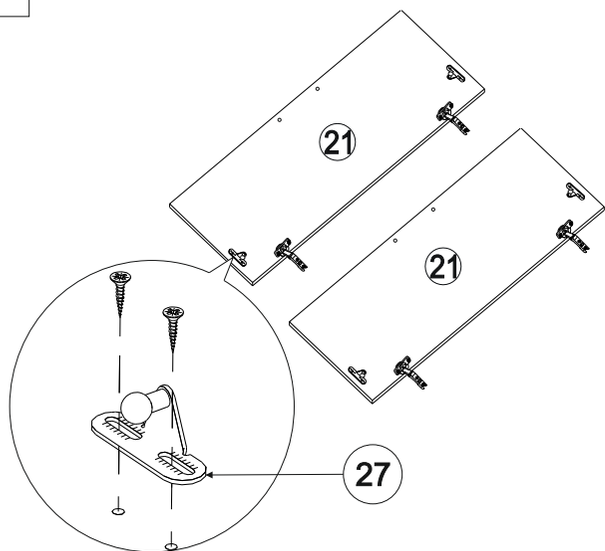
37 /53



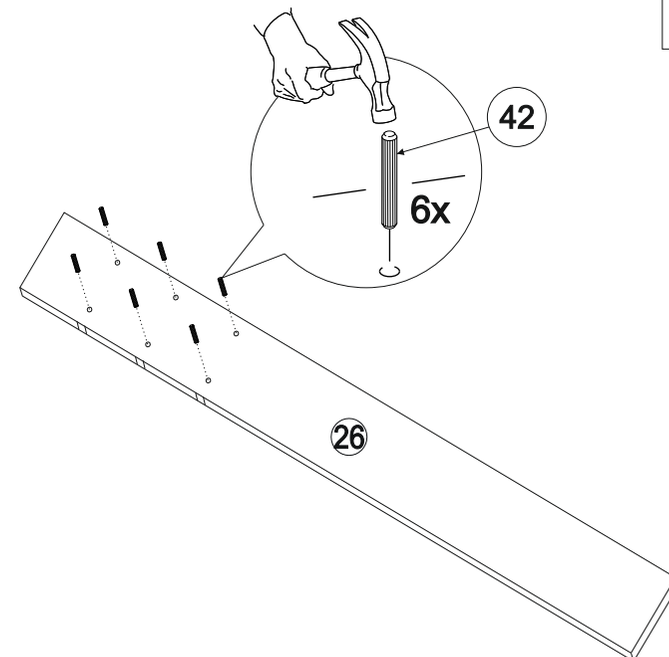
15 /53



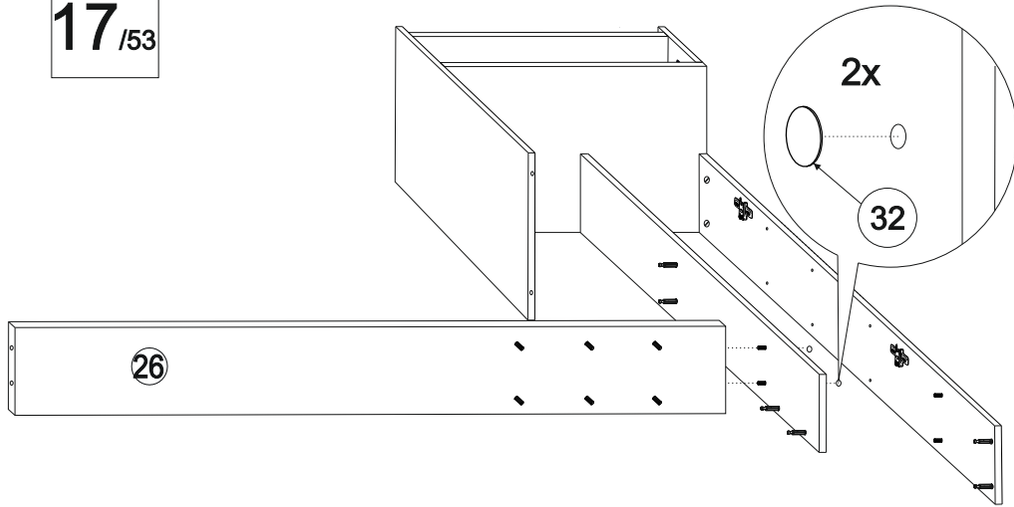
38 /53



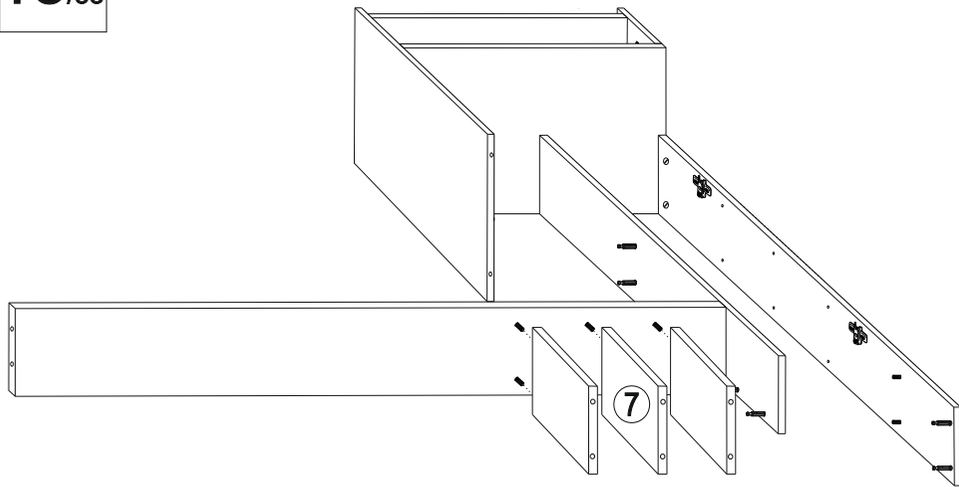
16 /53



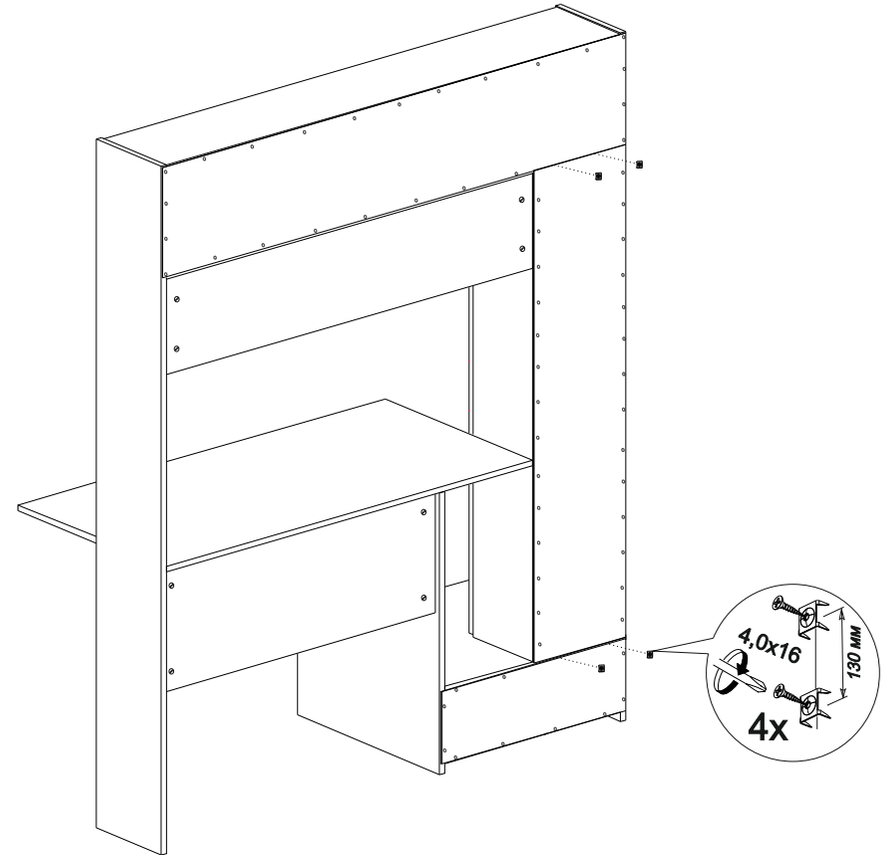
17 /53

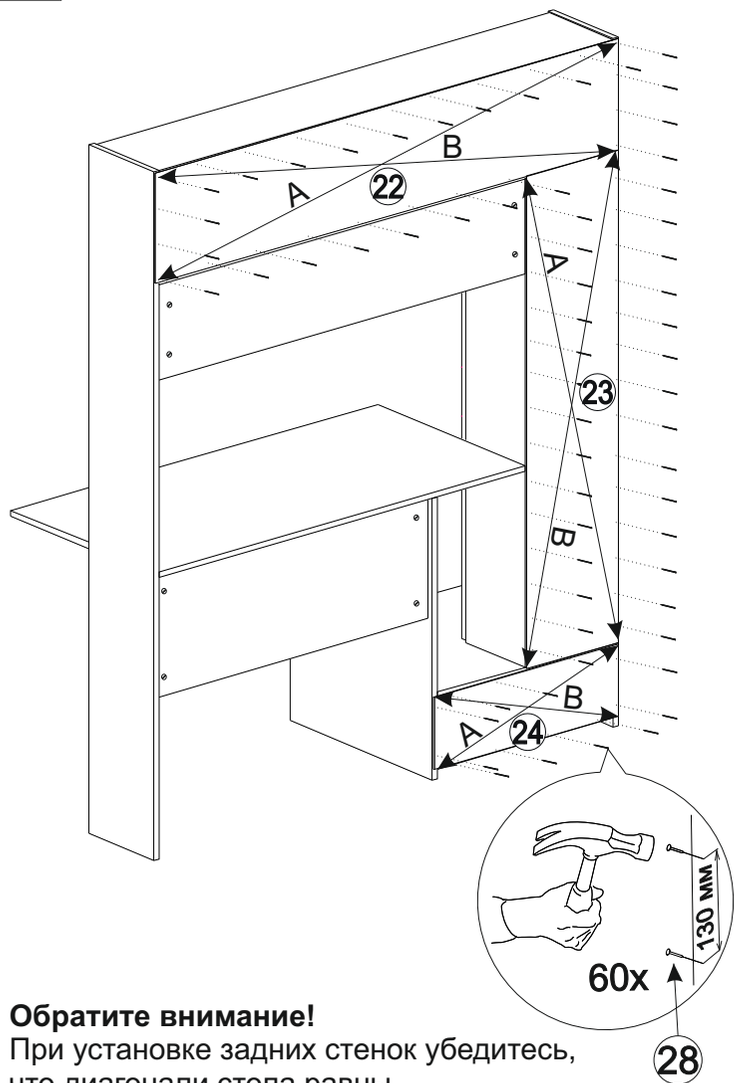


18 /53



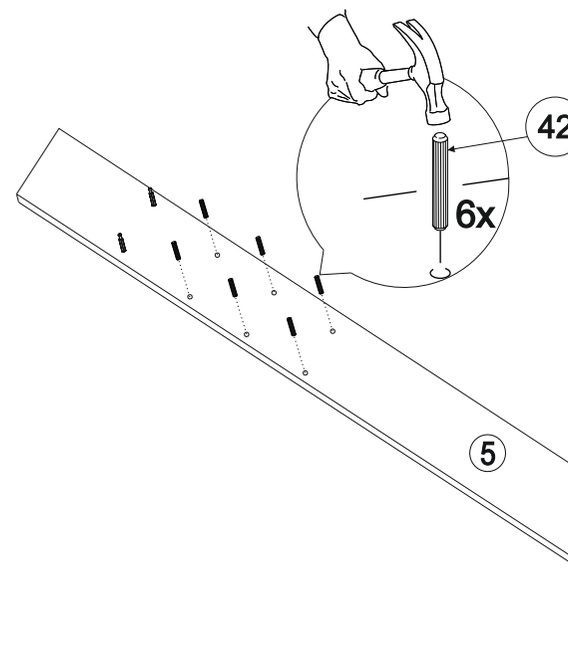
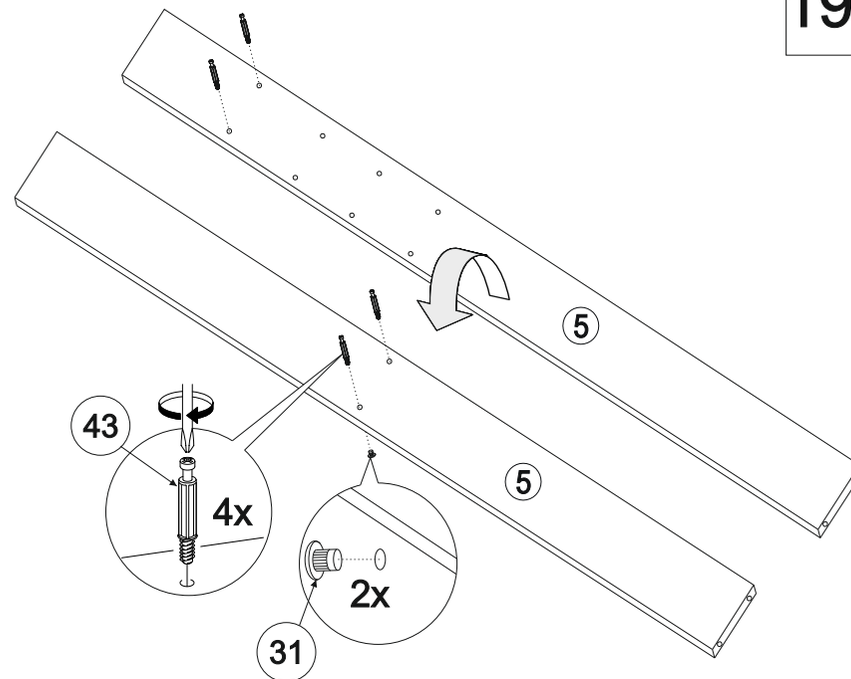
36 /53



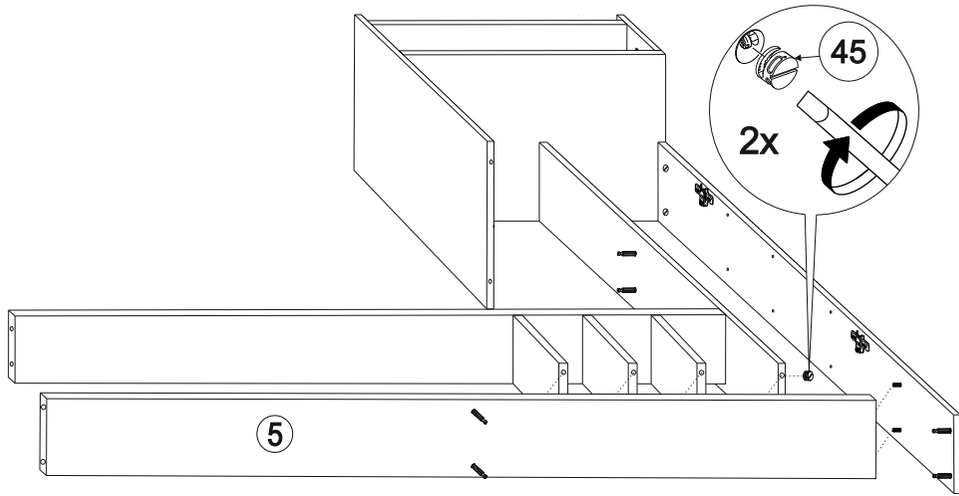
**Обратите внимание!**

При установке задних стенок убедитесь, что диагонали стола равны. Установку производить только при совпадении диагоналей.

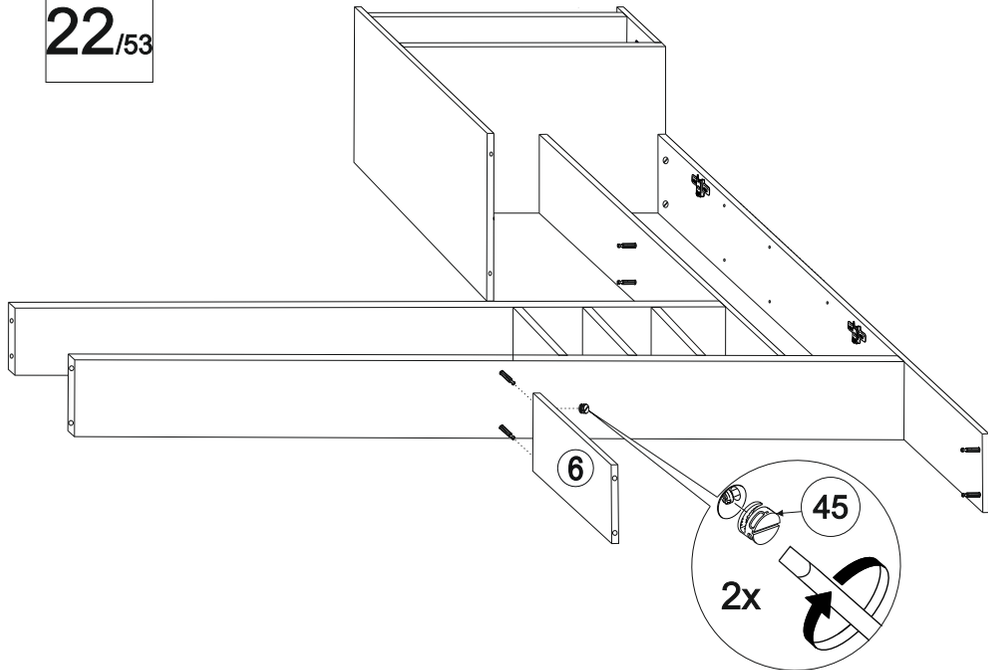


$$A=B$$


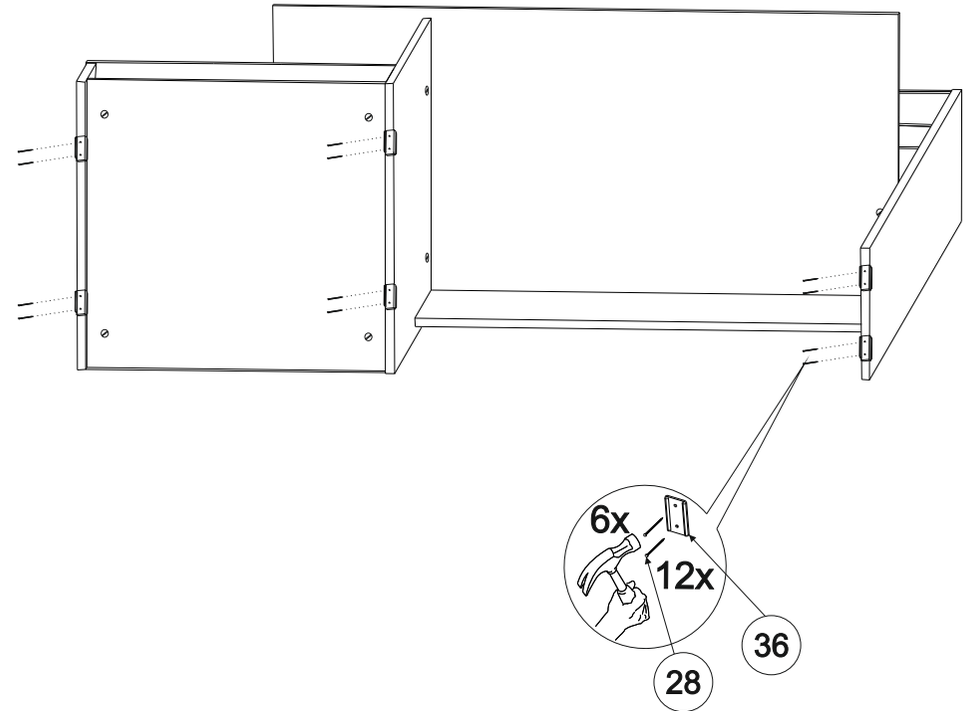
21/53



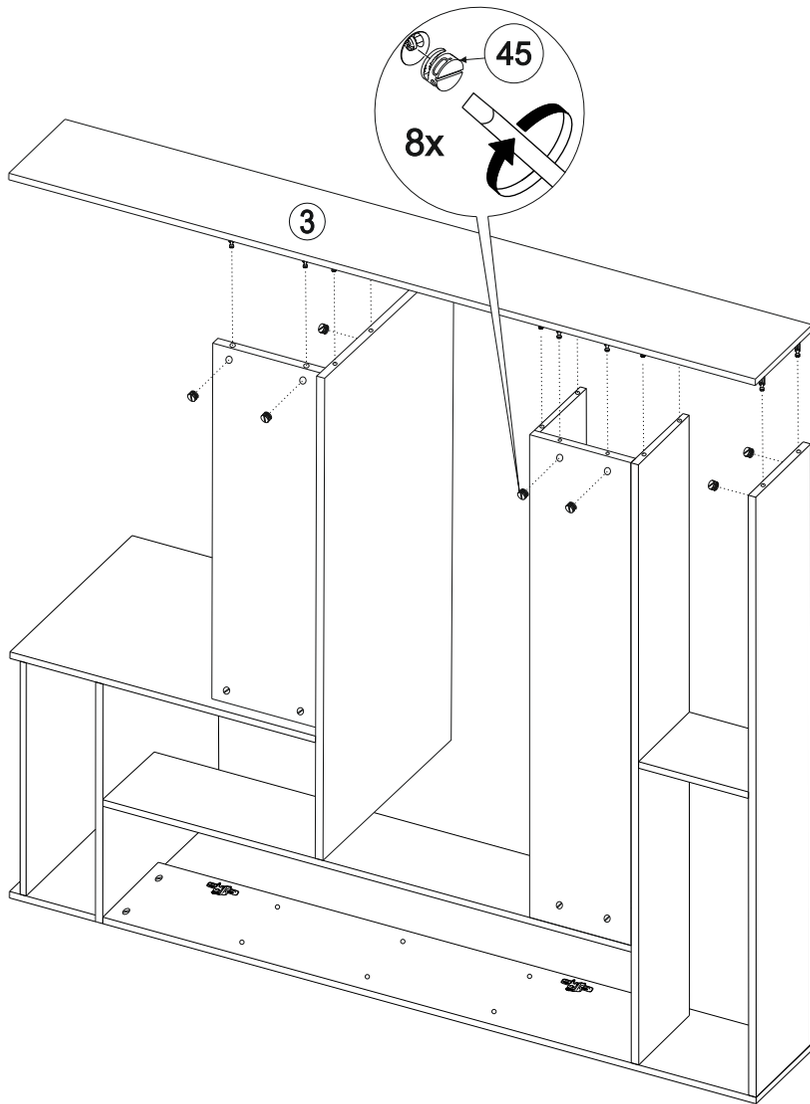
22/53



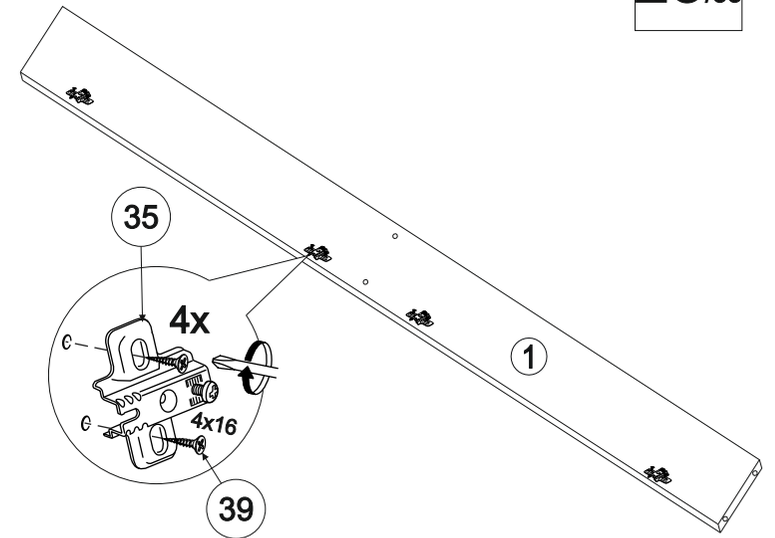
34/53



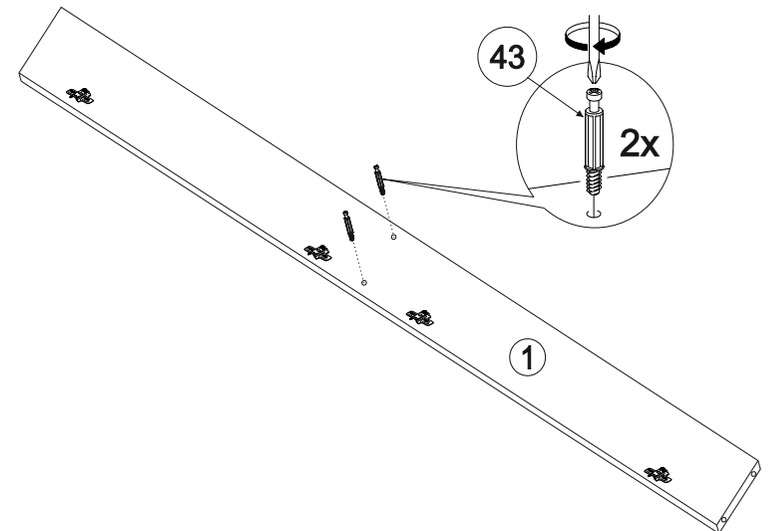
33/53



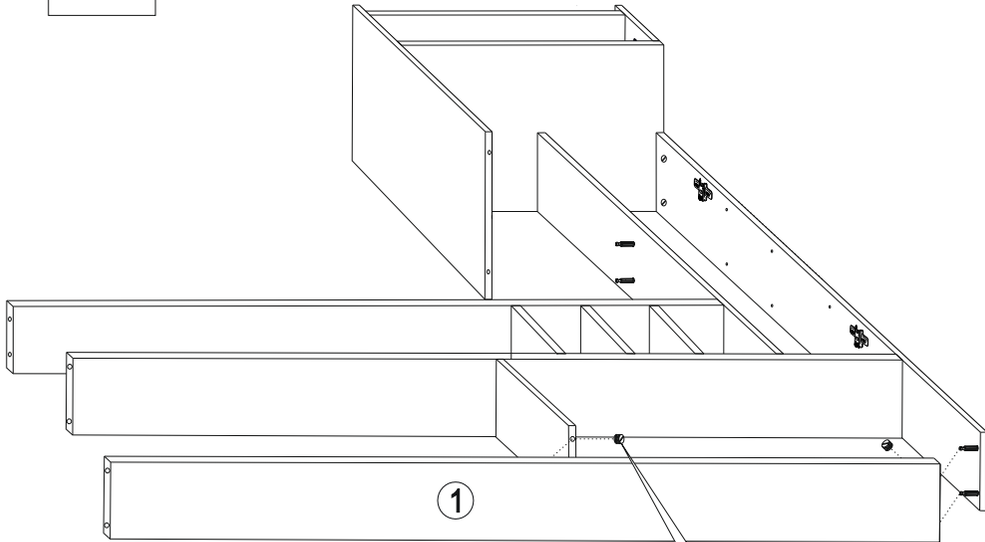
23/53



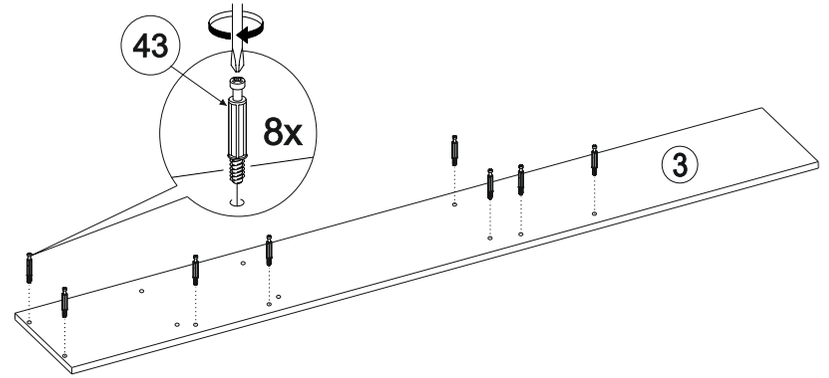
24/53



25/53



31/53



32/53

26/53

