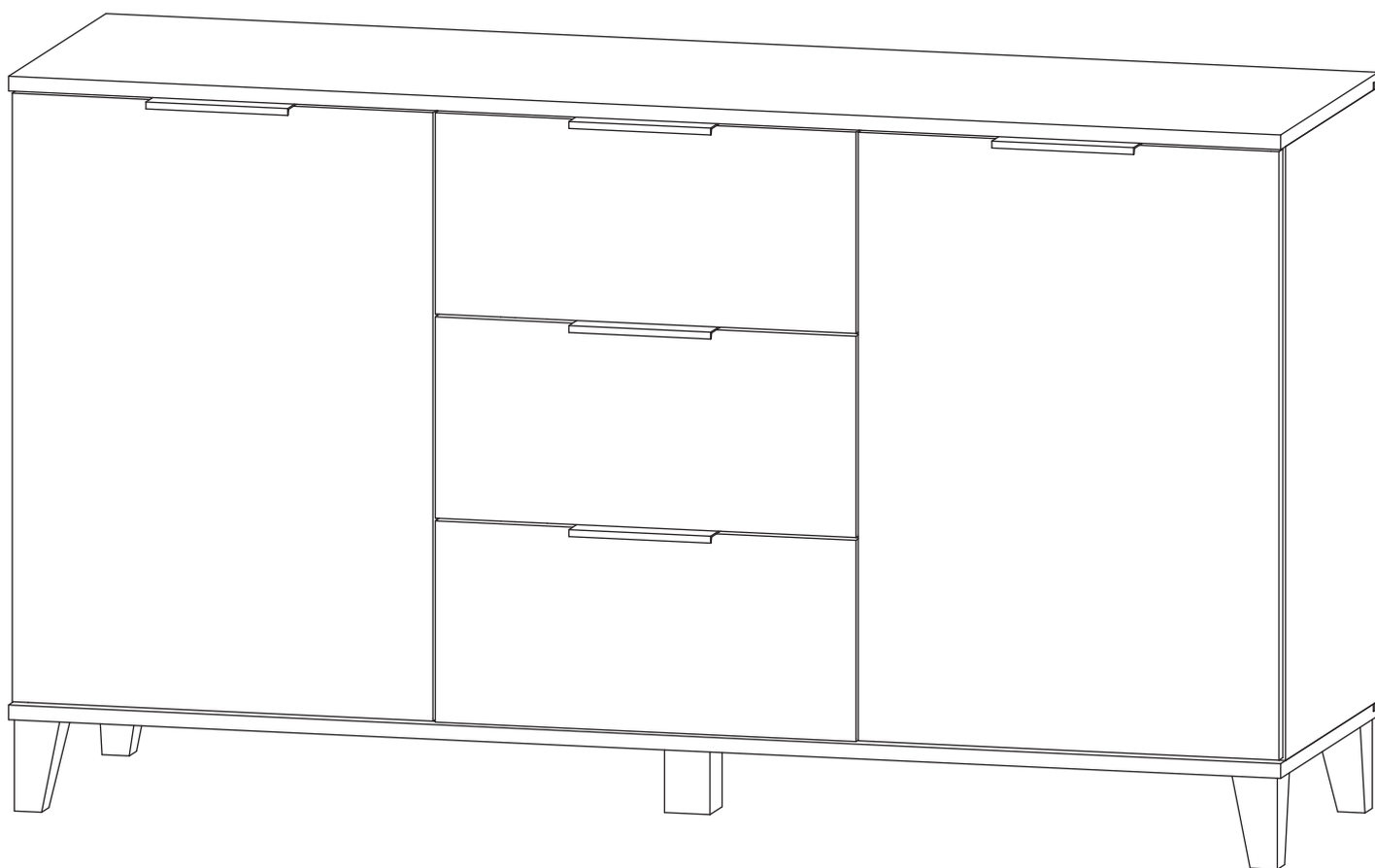


# ДИВАН НЕІМЕБЕЛЬ

**А ДРУГ**

Инструкция по сборке

Марвин комод 4



Получи мгновенную  
поддержку в  
телеграм чате.  
Для этого наведи  
камеру смартфона  
на QR код.



Сборку рекомендуется проводить с помощью специалиста! Упаковку с этикеткой сохранять до конца сборки! Предприятие оставляет за собой право вносить некоторые конструктивные изменения, не ухудшающие внешний вид и не влияющие на функциональные свойства изделия.

## Требования по эксплуатации изделия и меры предосторожности

Срок, в течение которого мебель сохраняет красоту и исправность, в значительной степени зависит от условий её хранения и эксплуатации. Придерживаясь некоторых простых практических советов, Вы сможете поддерживать в наилучшем состоянии все элементы Вашей мебели.

### Свет

Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебель. Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки может вызвать изменение их цветовых характеристик по сравнению с другими участками, которые меньше подвергались воздействию.

### Температура

Высокие значения тепла или холода, а также внезапные перепады температуры могут серьёзно повредить мебель или её части. Мебель не должна располагаться ближе одного метра от источника тепла, нагревательных приборов. Рекомендуемая температура воздуха для хранения и эксплуатации от +10 до +25 0С. Не допускайте попадания на мебель горячих предметов (утюги, посуда с кипятком и т.п.), а также продолжительного воздействия вызывающих нагревание излучений (свет мощных лам, микроволновые излучатели и т.п.).

### Влажность

Рекомендуемая относительная влажность в месте нахождения мебели 60-70%. Не следует поддерживать в течение продолжительного времени условия крайней влажности и (или) сухости, а тем более их периодической смены. С течением времени такие условия могут повлиять на целостность мебели и её частей. Если такие условия были созданы, рекомендуется часто проветривать помещения и по мере возможности пользоваться осушителями или увлажнителями для нормализации влажности. Не размещайте мебель вблизи влажных и сырых стен, предметов.

### Агрессивные среды и абразивные материалы

Ни в коем случае не допускайте воздействие на мебель агрессивных жидкостей (кислот, щелочей, растворителей и т.п.), содержащих такие жидкости продуктов и их паров. Подобные вещества и их соединения являются химически активными, реакция с ними может повлечь негативные последствия для Вас и Вашего имущества. Также стоит помнить, что некоторые специфические моющие (чистящие) составы (средства) могут содержать высокую концентрацию агрессивных химических веществ и (или) абразивные составы. Применение подобных моющих (чистящих) составов (средств) недопустимо.

### Запах

От новой мебели может исходить естественных запах материалов, из которых она изготовлена. Запах может сохраняться в течении трех недель с момента сборки. Для снижения интенсивности запаха рекомендуется протирать тканью, смоченной мягким моющим средством, вытирать чистой сухой тканью и проветривать помещение, предварительно открывая все дверцы и ящики изделия. Данные действия необходимо повторять 3-4 раза в день.

### Уход за мебелью

Всегда содержите поверхности мебели в полной сухости. При необходимости протирайте поверхности мебели сухой мягкой тканью (фланель, сукно, войлок и т.п.). Рекомендуется очищать мебель как можно скорее после того, как она испачкалась. Если Вы оставите загрязнение на некоторое время, то заметно вырастает вероятность образования разводов, пятен и повреждений покрытия мебели или её частей.

Недопустимо применение моющих средств, содержащих абразивные вещества. Недопустимо применение соды, стиральных порошков и прочих средств, не предназначенных для ухода за мебелью. Уход за поверхностями должен осуществляться специализированными моющими средствами. Не размещайте и не перемещайте на поверхностях мебели предметы, имеющие острые углы, кромки, выступающие острые детали.

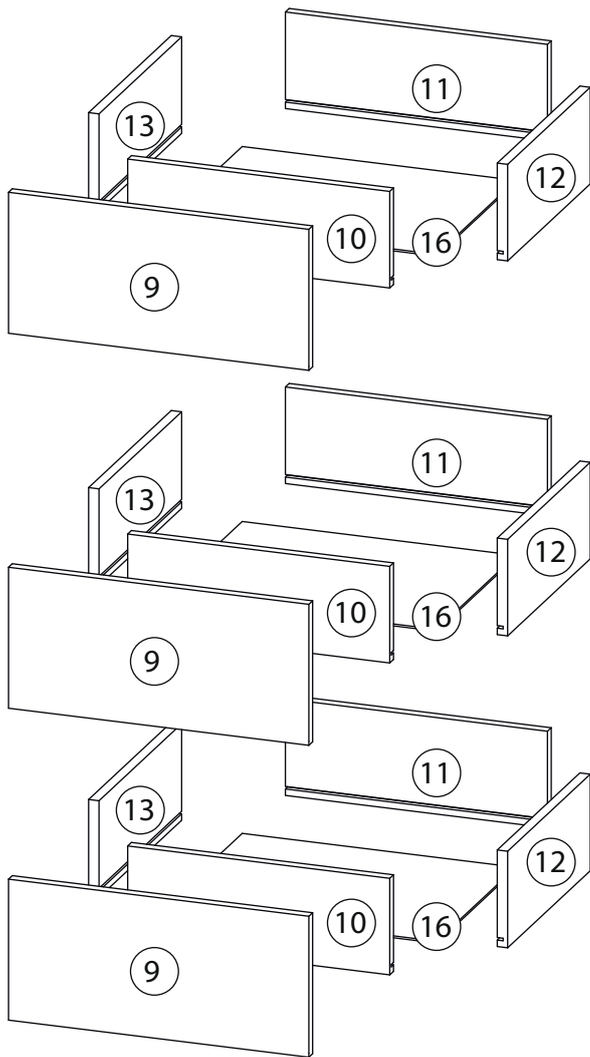
### Эксплуатация

Не рекомендуется вставать на мебель, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам. Рекомендуется периодически проверять плотность резьбовых соединений крепления механизмов трансформации и подтягивать их при необходимости. При появлении скрипов в механизмах трансформации их следует смазывать специализированной смазкой.

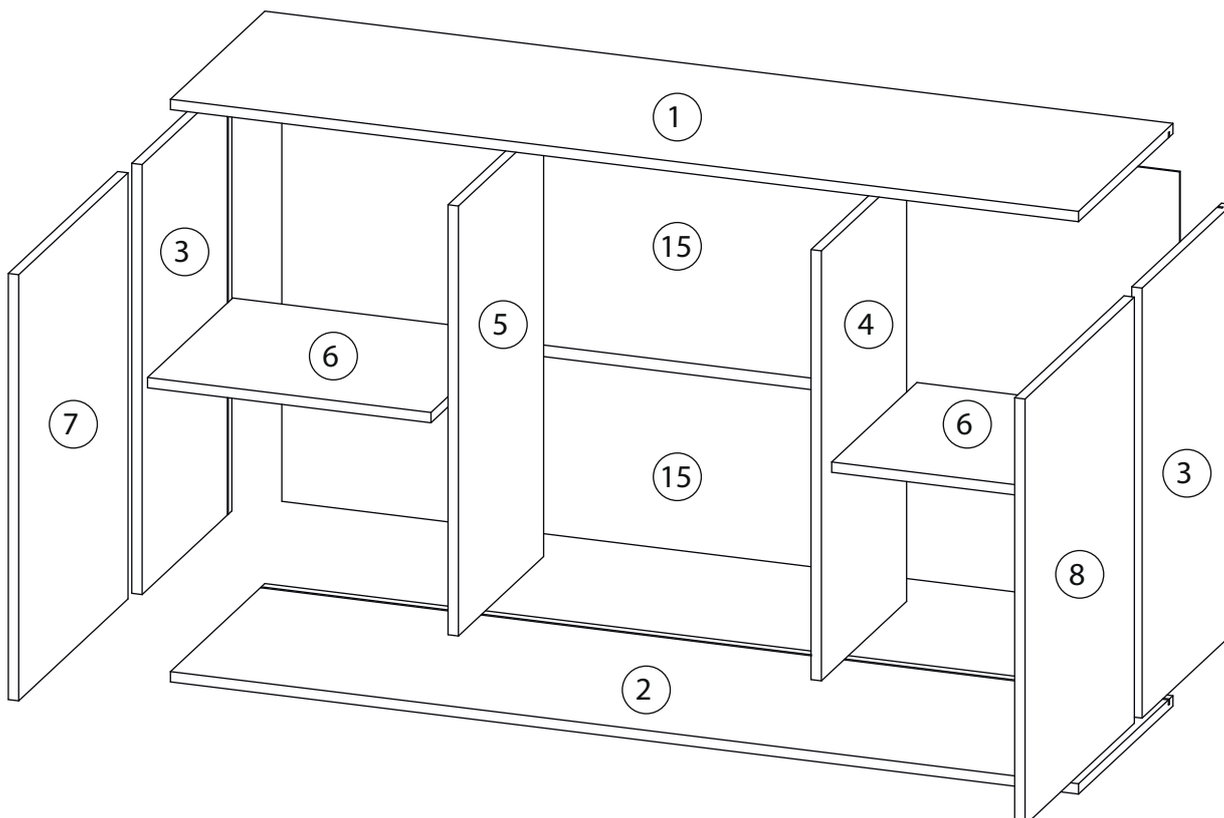
## Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-2014 при соблюдении условий транспортировки, эксплуатации, хранения и сборки. Гарантийный срок эксплуатации – 3 года с даты производства. Гарантии не распространяются на изделия, поврежденные при перевозке, а также при не соблюдении правил сборки, эксплуатации и хранения, изложенных в настоящей инструкции. Все виды деталей изображены схематически и могут отличаться от оригиналов.

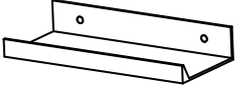
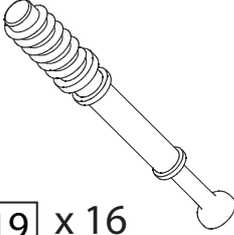
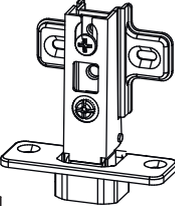
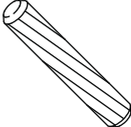
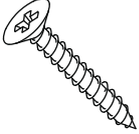
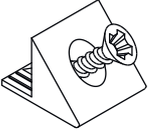
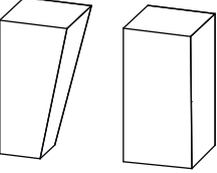
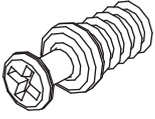
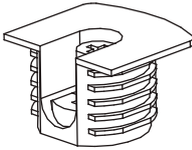
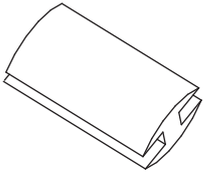
# Детали



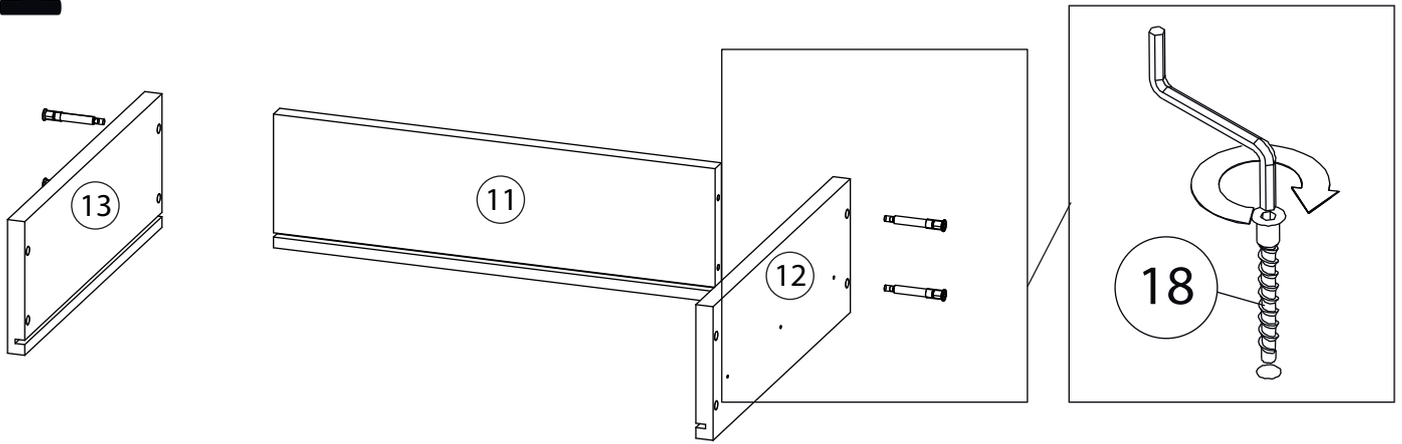
Поз.	Наименование	Кол-во	Длина	Ширина
1	Крыша	1	1400	400
2	Дно	1	1400	400
3	Боковина	1	668	380
4	Вертикаль	1	668	361
5	Вертикаль	1	668	361
6	Полка	2	437	361
11	Задняя панель ящика	3	404	150
10	Фальшпанель ящика	3	404	150
12	Боковина ящика правая	3	350	150
13	Боковина ящика левая	3	350	150
7	Дверь	1	662	463
8	Дверь	1	662	463
9	Фасад ящика	3	219	463
15	Задняя стенка	2	341	1384
16	Дно ящика	3	421	335



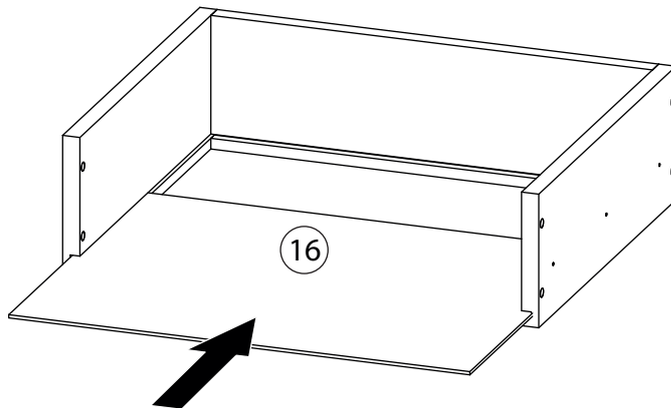
# Фурнитура

			
17 x 5	18 x 56	19 x 16	20 x 16
<u>Ручка</u>	<u>Конфирмат</u>	<u>Шток эксцентрика</u>	<u>Эксцентрик</u>
			
21 x 56	22 x 4	23 x 16	24 x 8
<u>Шуруп 3,5x16</u>	<u>Петля накладная</u>	<u>Шкант бук</u>	<u>Шайба под винт D4 мм. прозрачная</u>
			
25 x 3	<u>Шариковые направляющие</u>		26 x 12
<u>Шариковые направляющие</u>			<u>Саморез 3,5x32</u>
			
27 x 38	28 x 4/1	29 x 4	30 x 4
<u>Фиксатор задней стенки</u>	<u>Опора</u>	<u>Винт для стяжки VB35</u>	<u>Стяжка VB35</u>
			
31 x 1	32 x 4		
<u>Профиль для ДВП</u>	<u>Скоба для задней стенки</u>		

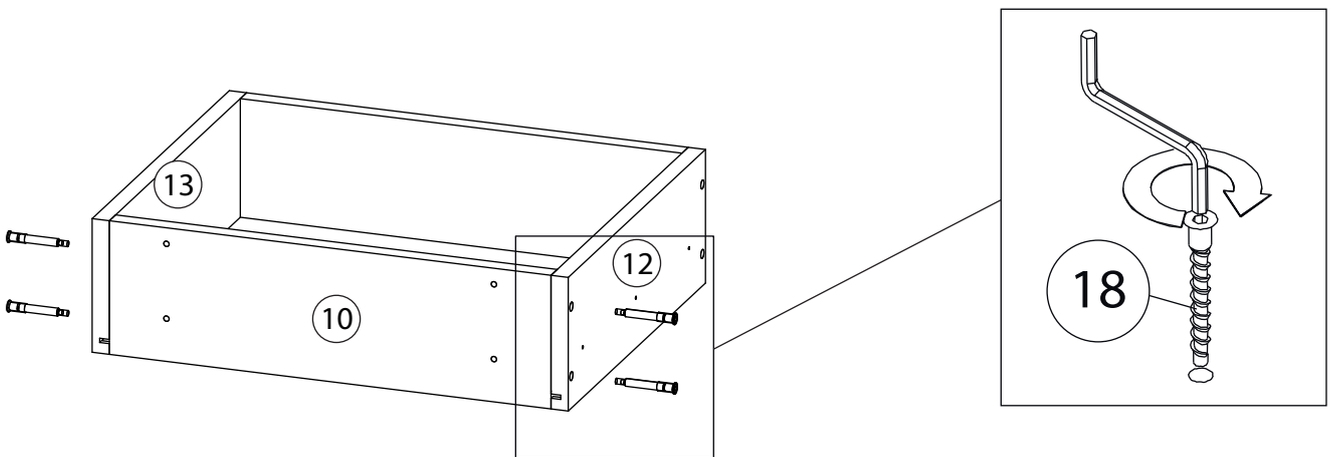
# 1



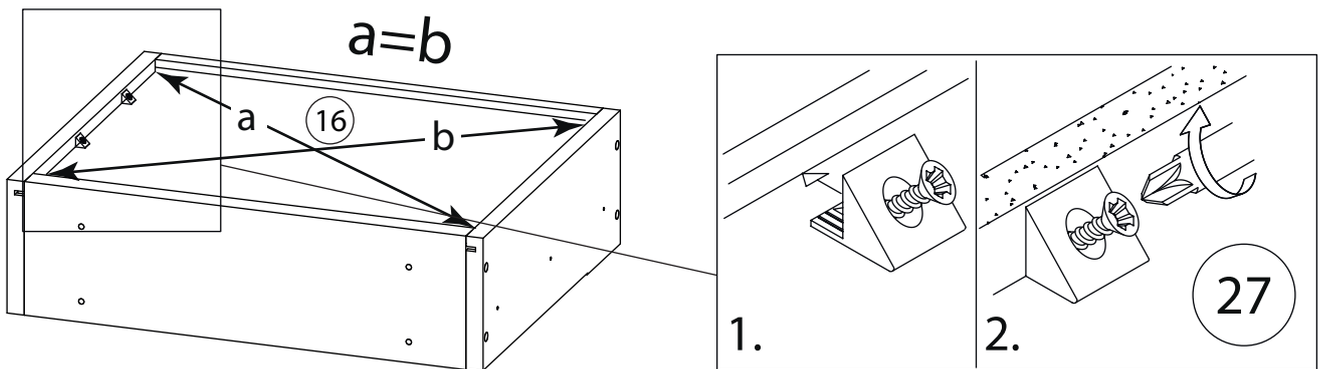
# 2



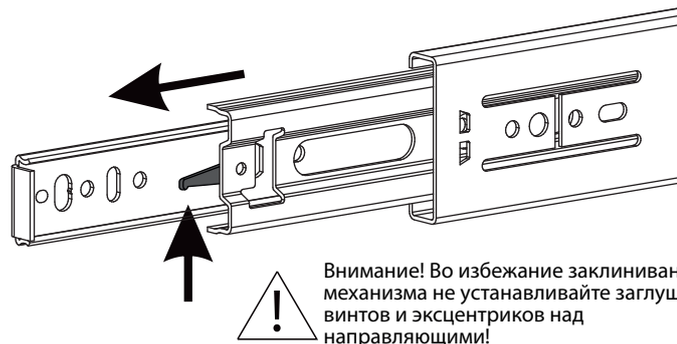
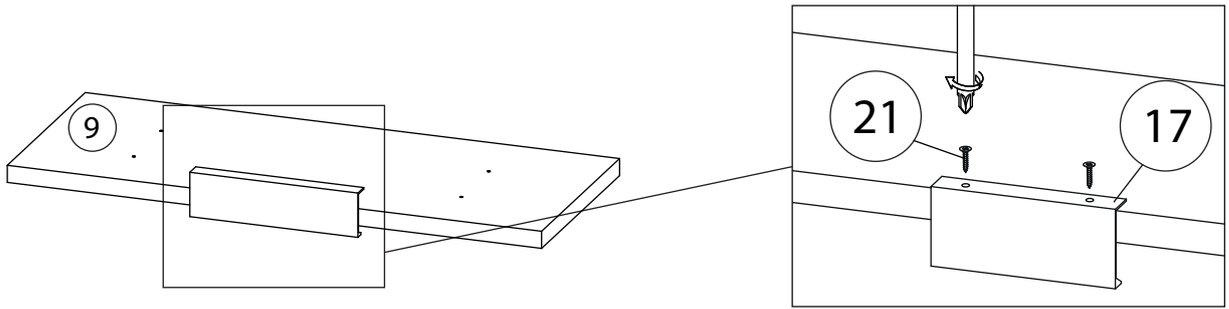
# 3



# 4



# 5

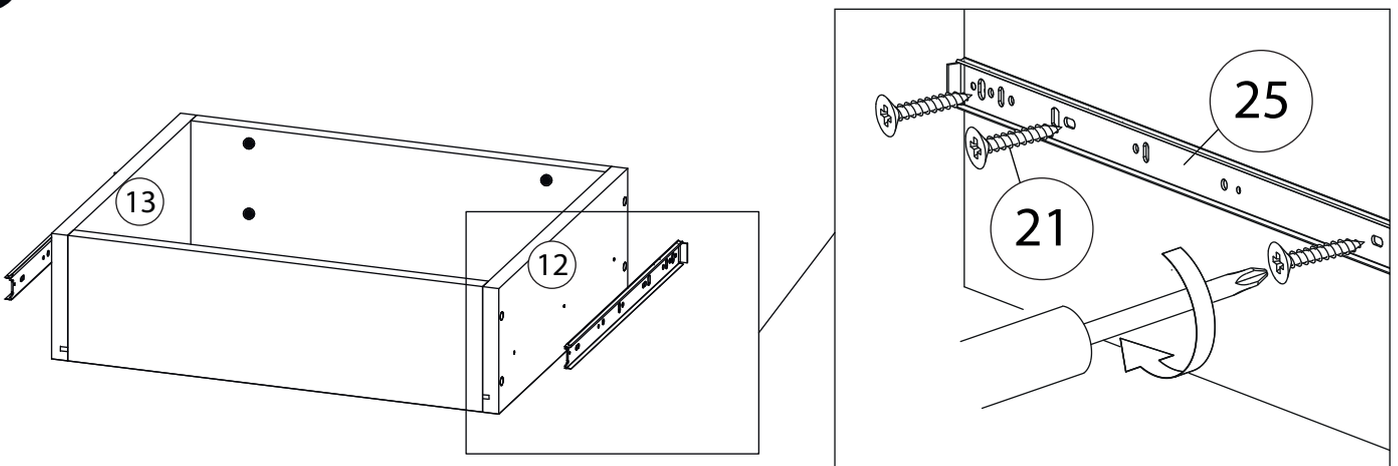


Внимание! Во избежание заклинивания механизма не устанавливайте заглушки винтов и эксцентриков над направляющими!

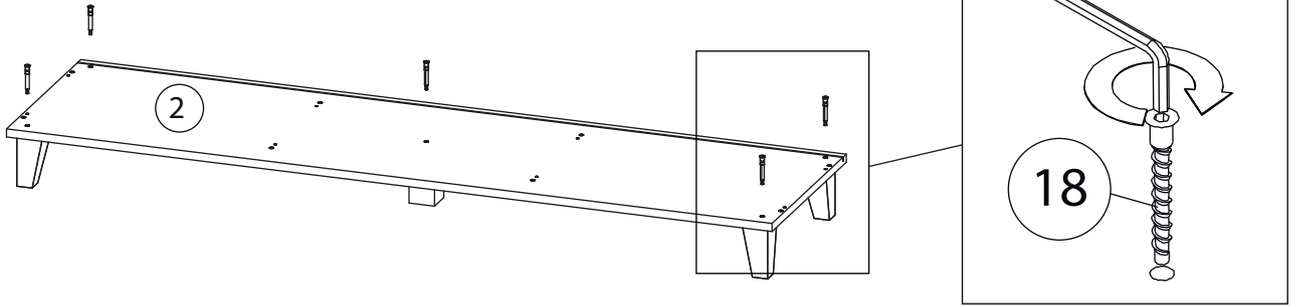
### Схема установки шариковых направляющих.

Для установки шариковых направляющих в изделие необходимо разъединить их на две части. Широкая часть устанавливается на боковую стенку каркаса, а узкая на боковую стенку выдвижного ящика. Разъединение производится путем нажатия на пластиковый рычажок при выдвижении узкой части направляющей (смотри рисунок). Если направляющие крепятся на одной боковине с двух сторон, то саморезы необходимо крепить в разные отверстия направляющей. Разметка под крепление направляющих универсальная, с нанесением нескольких отметок. Ближнее отверстие к фасаду подходит для всех видов направляющих, последующие отверстия служат для определения горизонтальности направляющей.

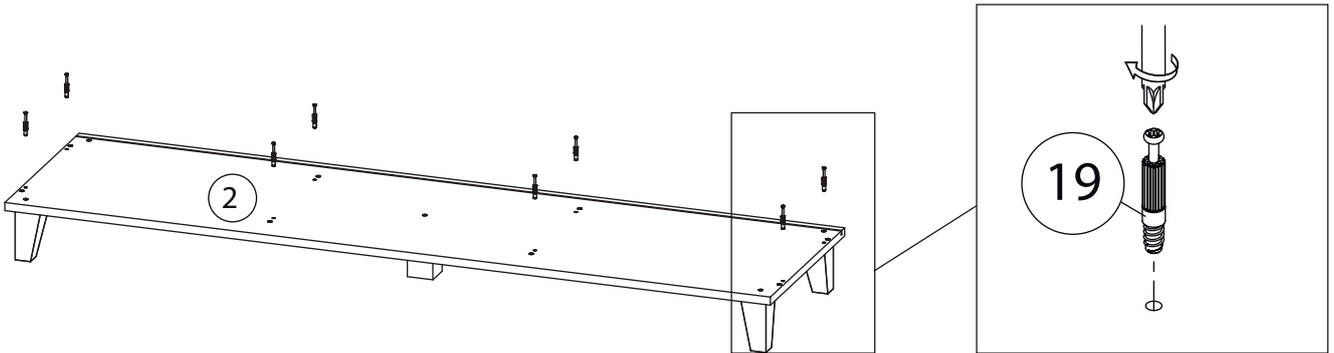
# 6



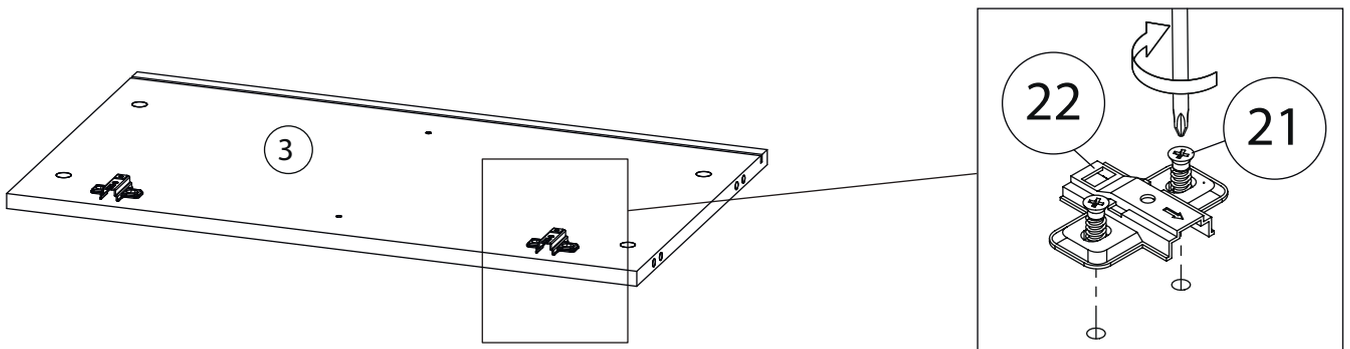
# 7



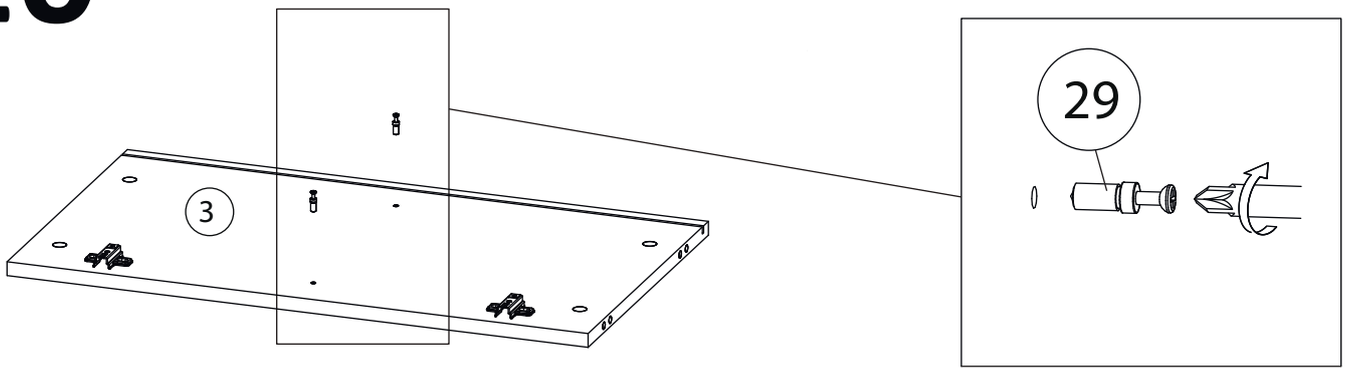
# 8



# 9

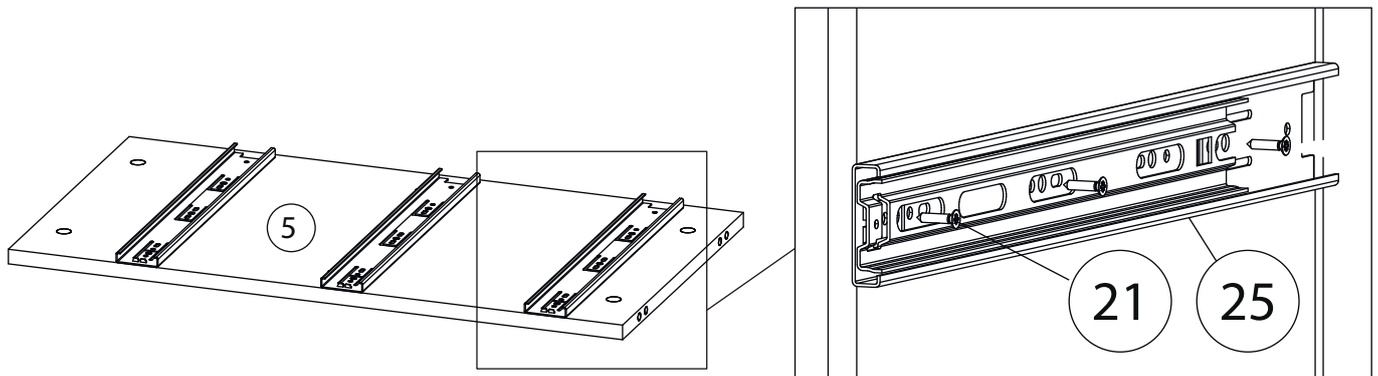


# 10



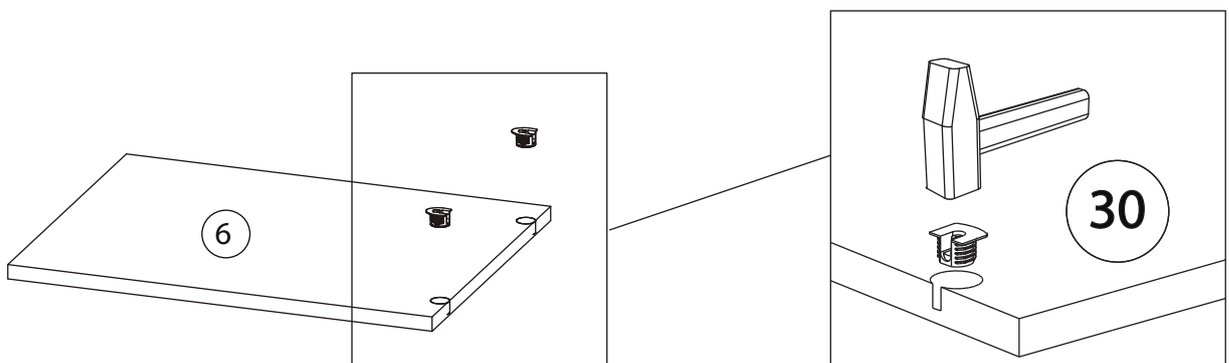
Вторая Боковина (3) собирается зеркально.

# 11

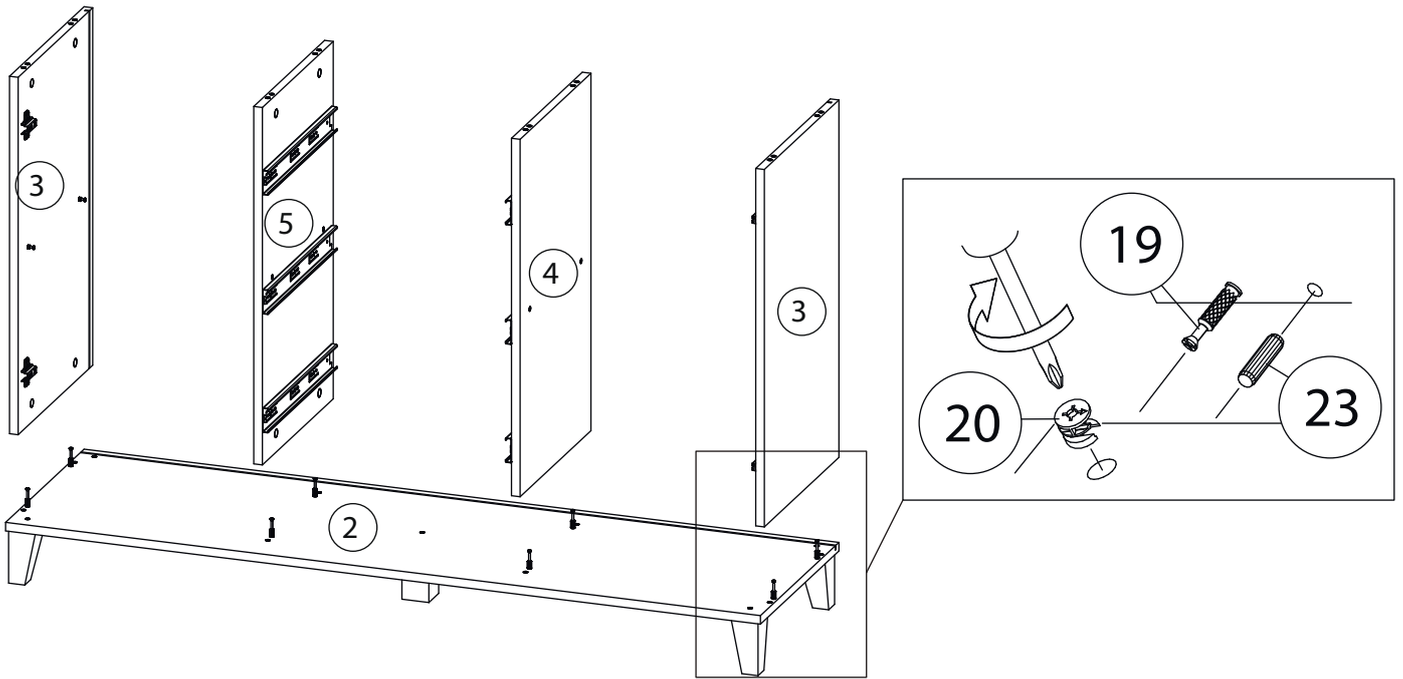


Вертикаль (4) собирается зеркально.

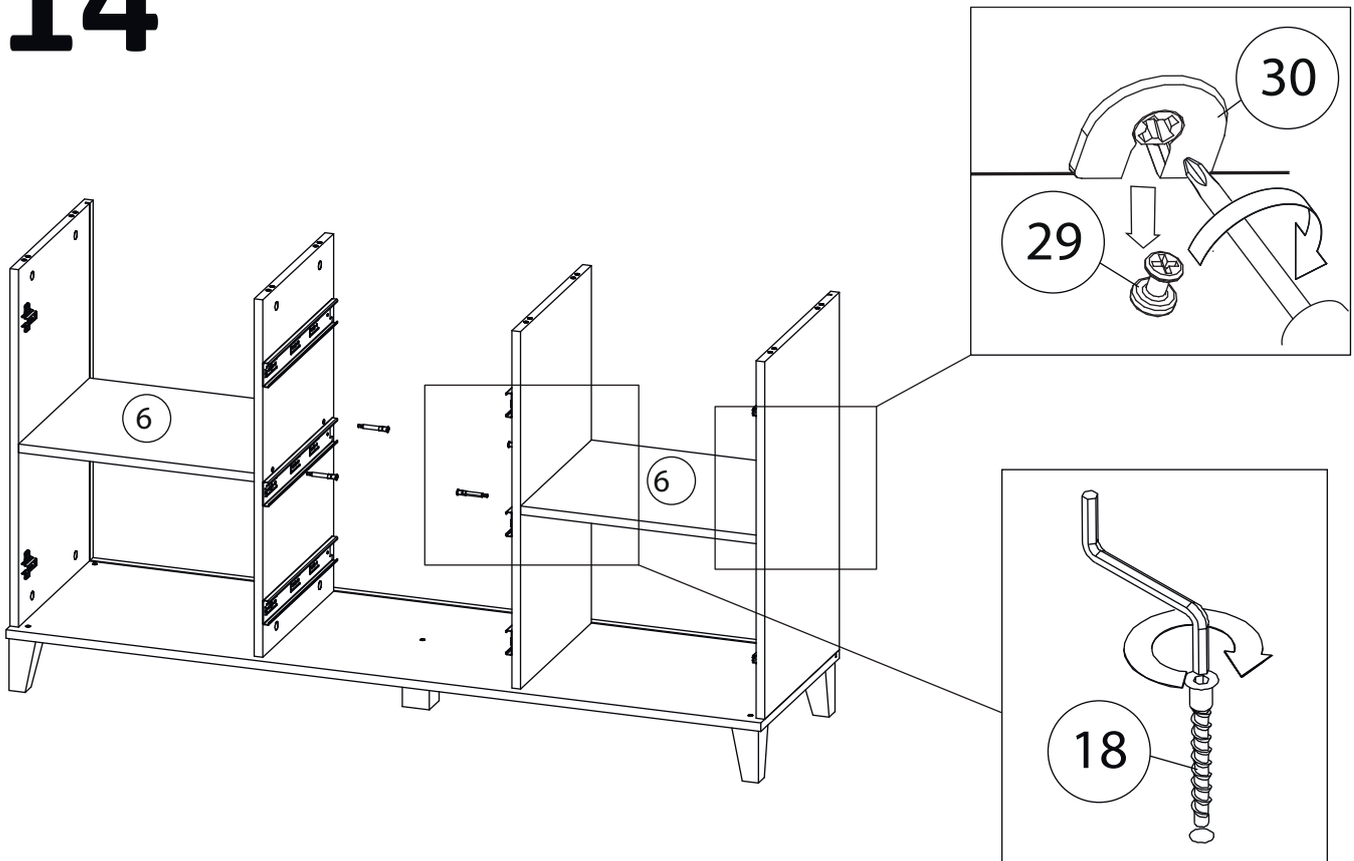
# 12



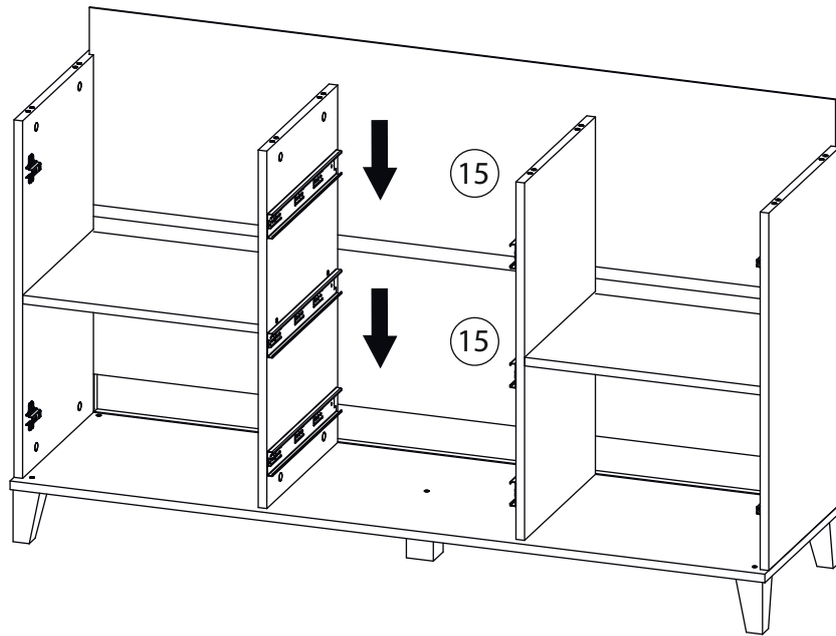
# 13



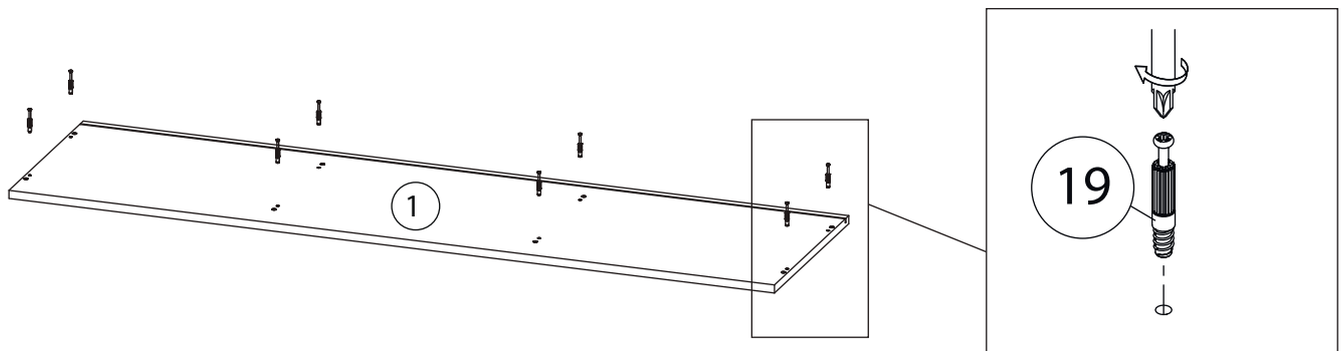
# 14



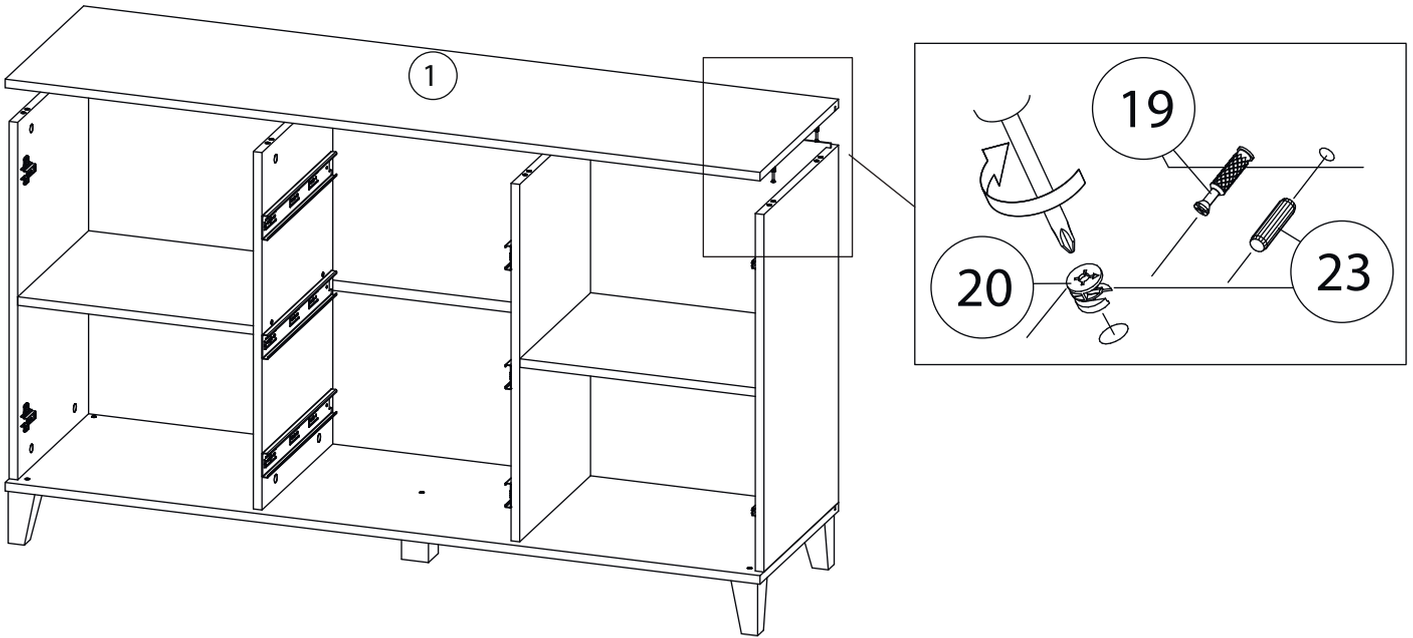
# 15



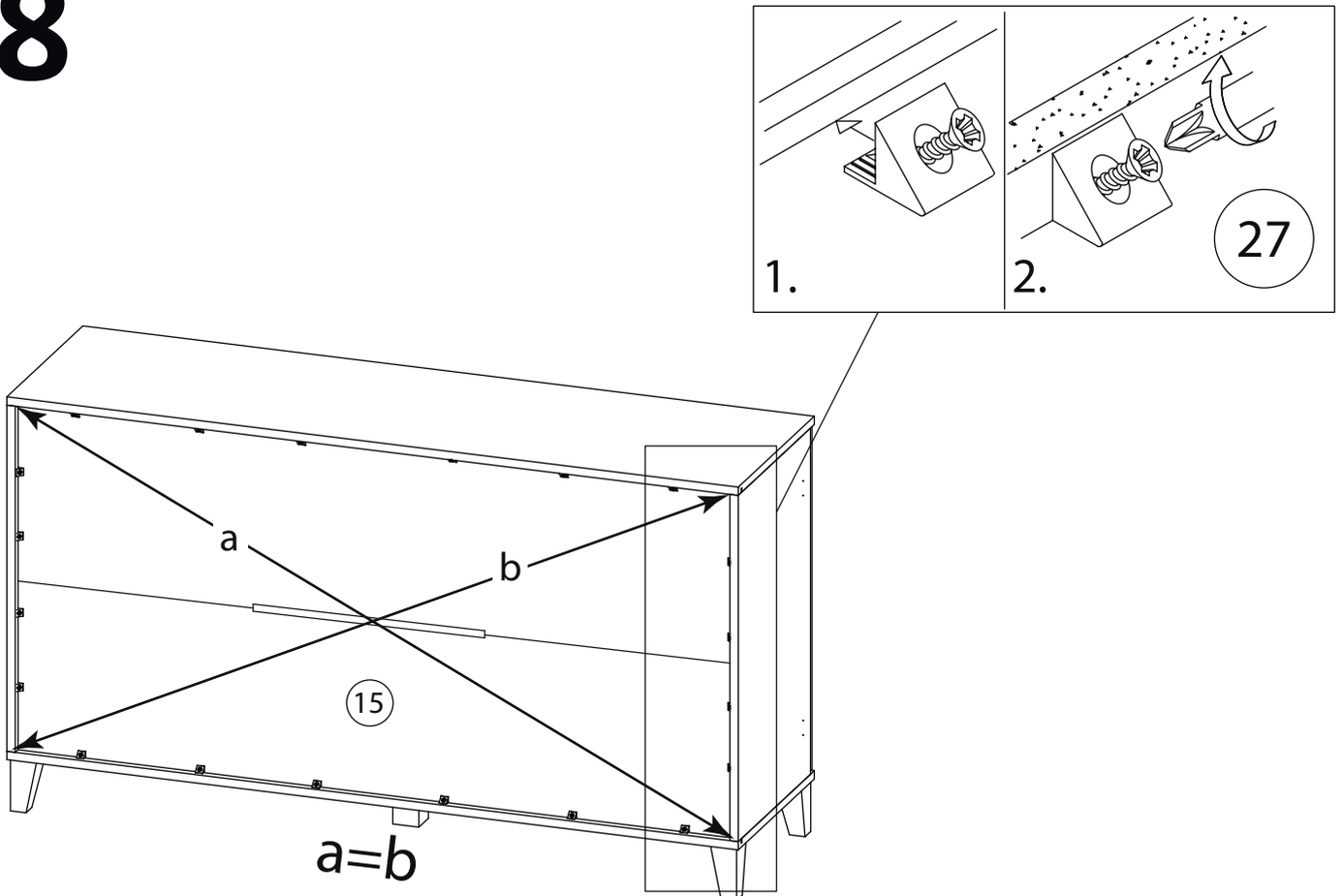
# 16



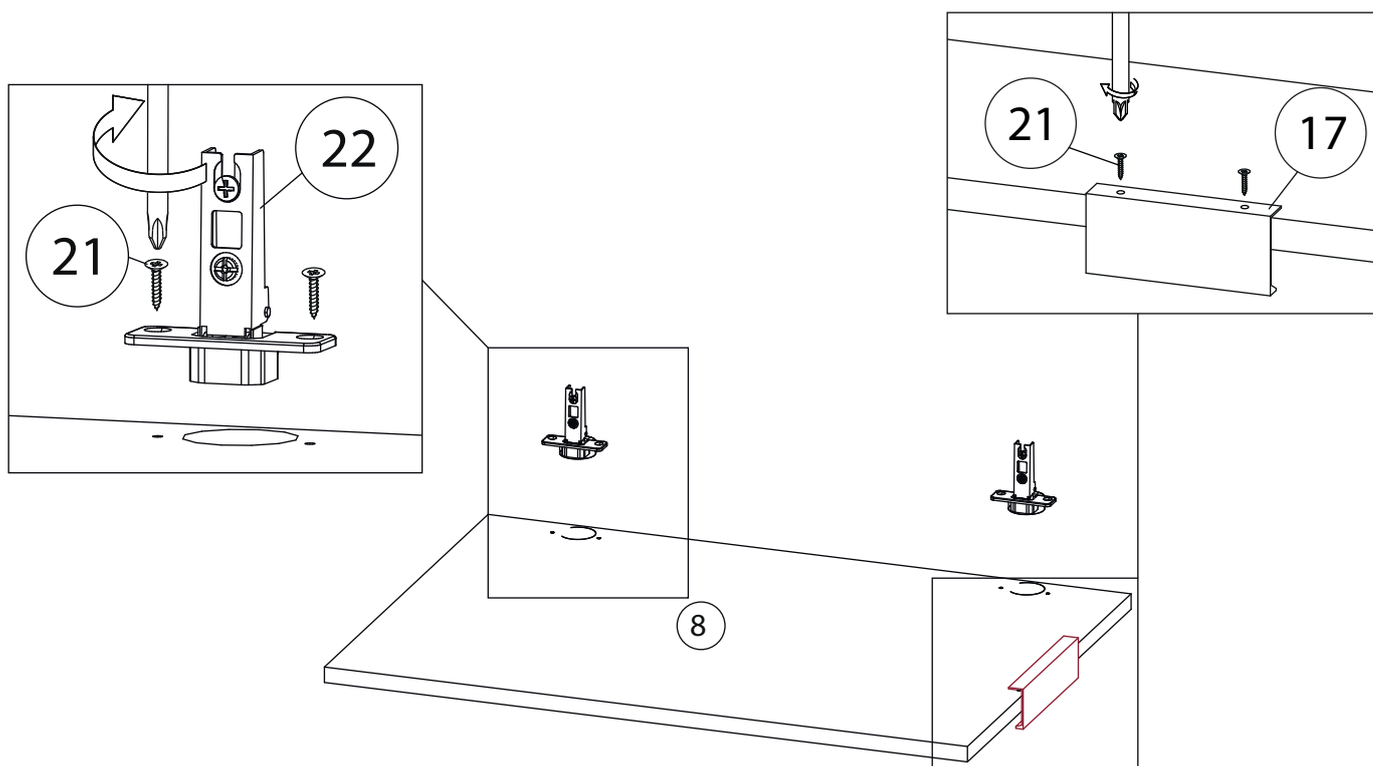
# 17



# 18

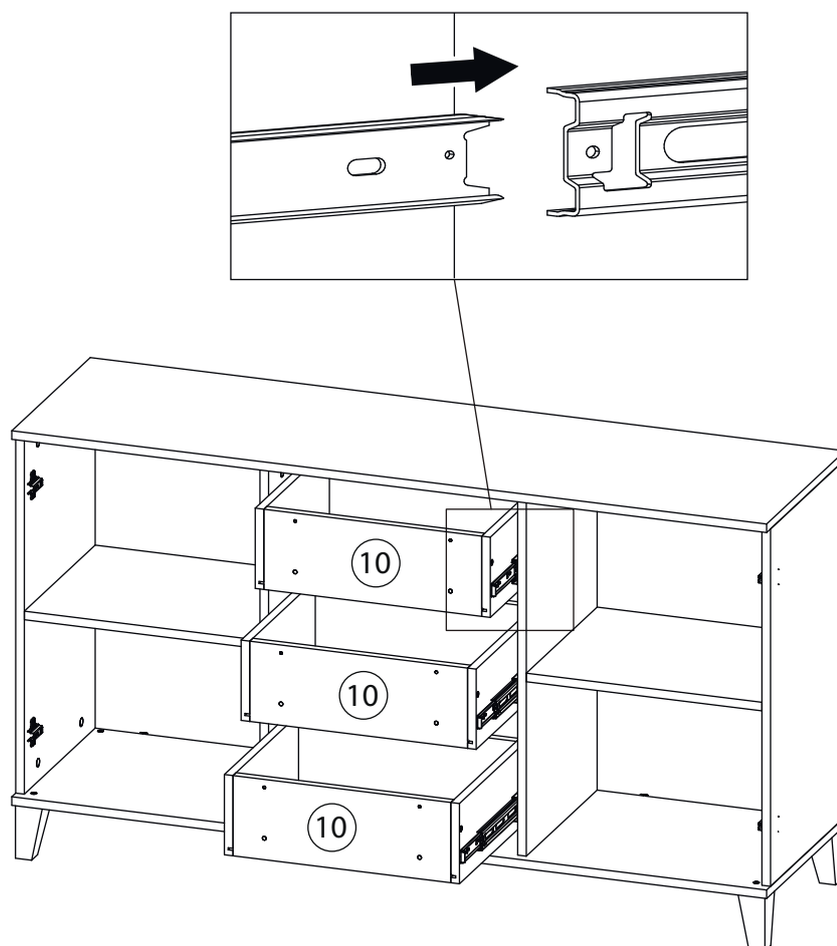


# 19

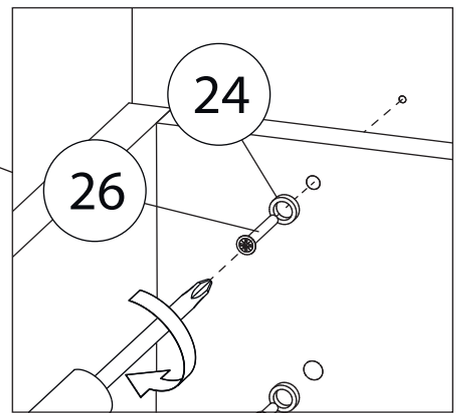
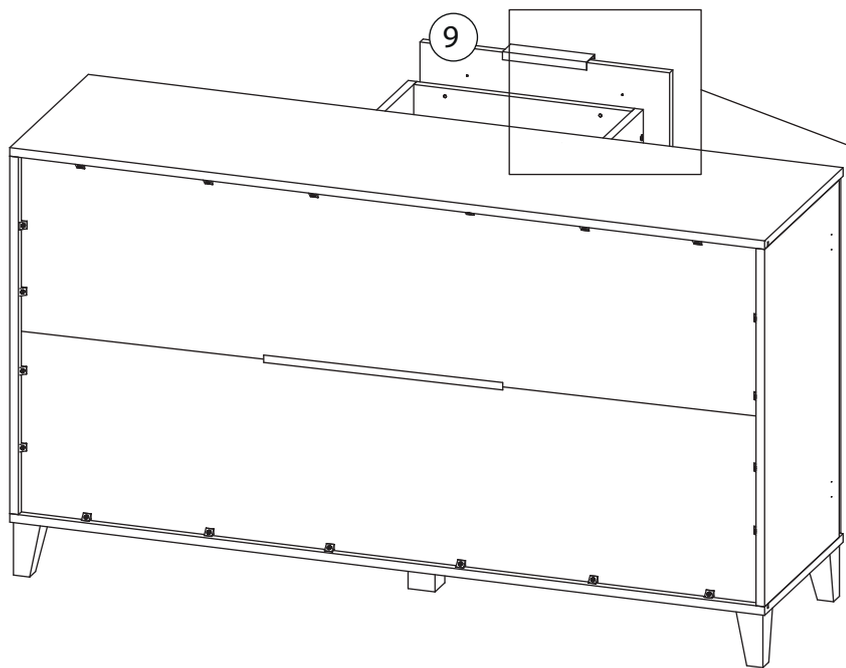


Дверь (7) собирается зеркально.

# 20

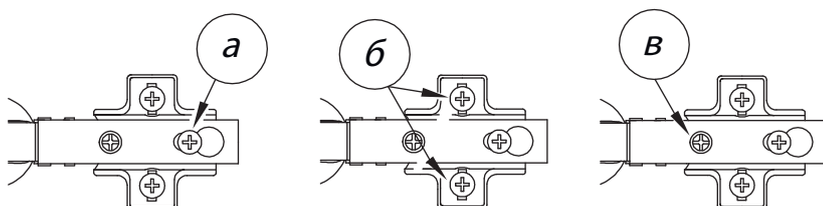
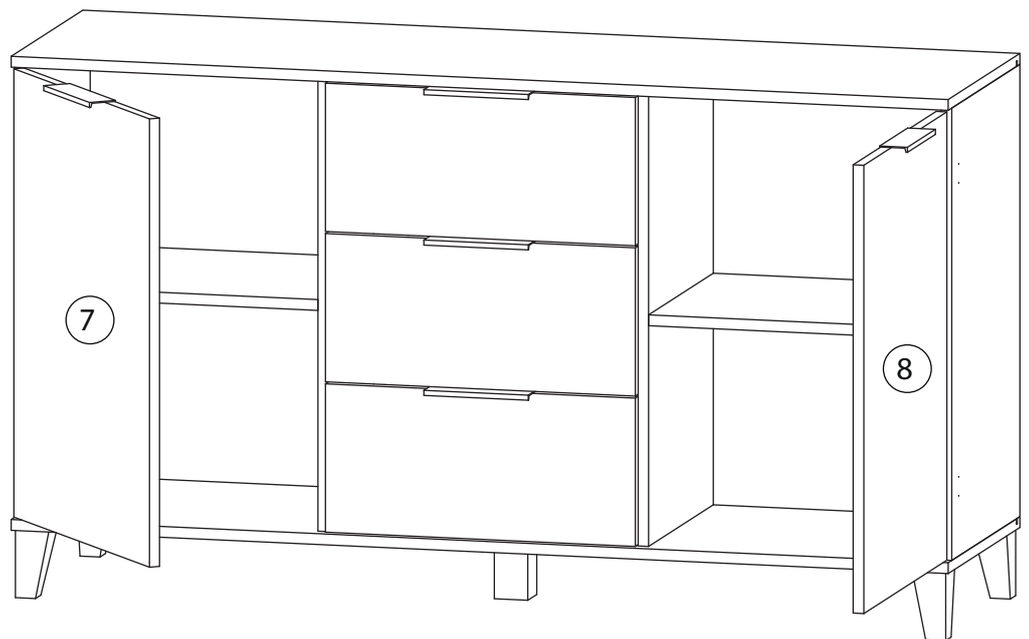
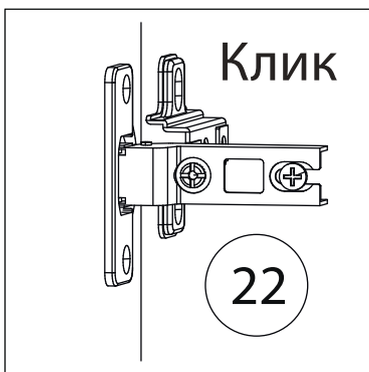


# 21



Закрепить фасад (9) на ящик, предварительно отрегулировав положение фасада по вертикали и горизонтали, затем окончательно притянуть саморезы (26).

# 22



**Регулировка петель**  
а - регулировка расстояния между дверью и корпусом  
б - регулировка положения двери по-вертикали  
в - регулировка положения ТТдвери по-горизонтали