

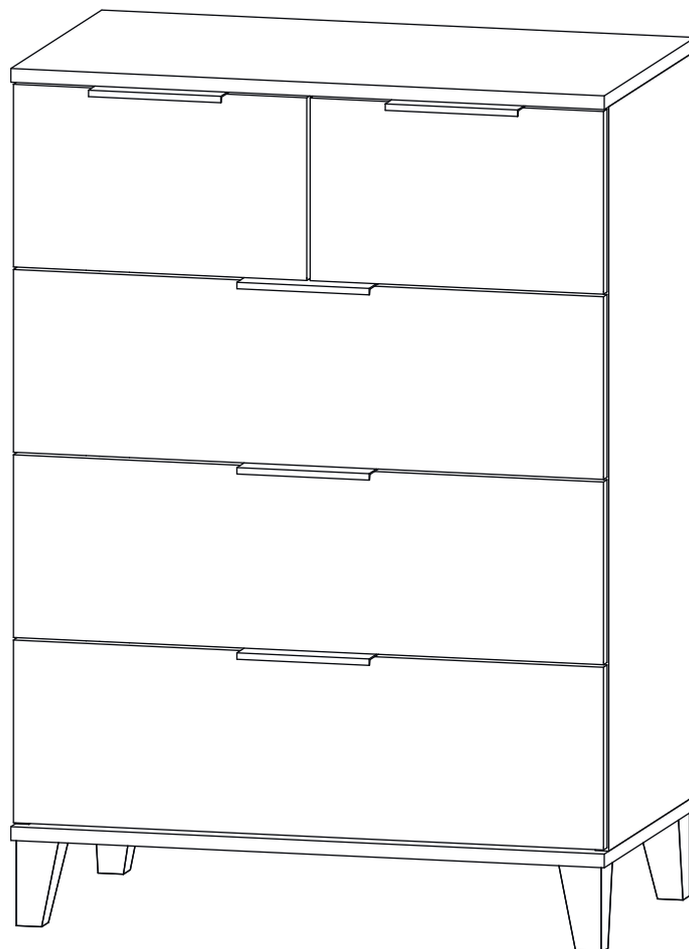
ДИВАН НЕІМЕБЕЛЬ

А ДРУГ

Инструкция по сборке

Марвин 21

Комод



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 °С. 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 течение 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

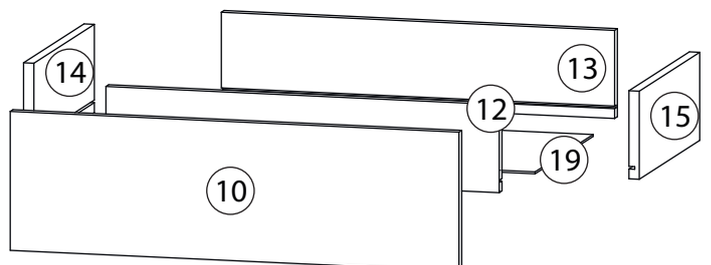
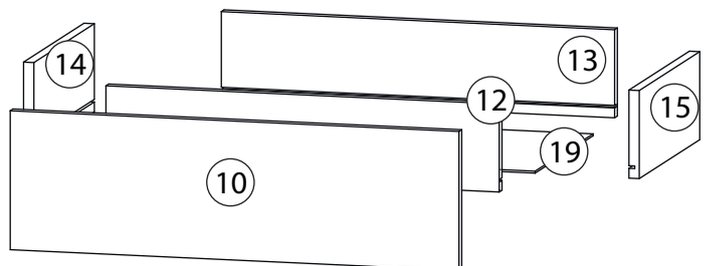
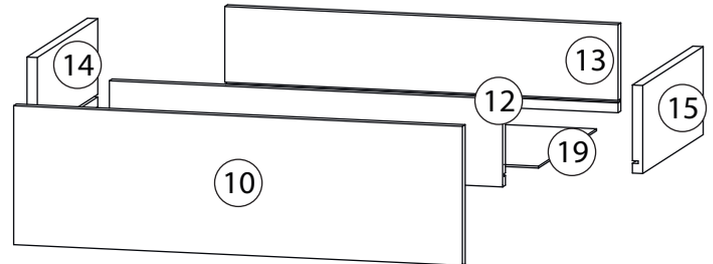
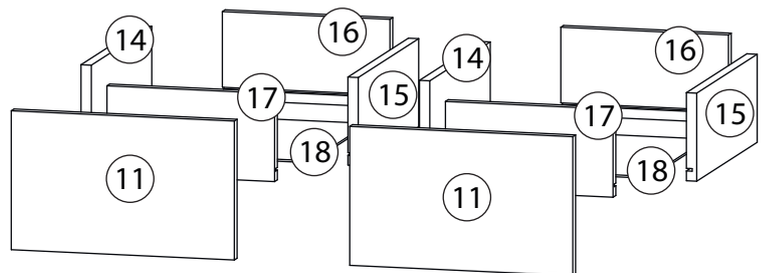
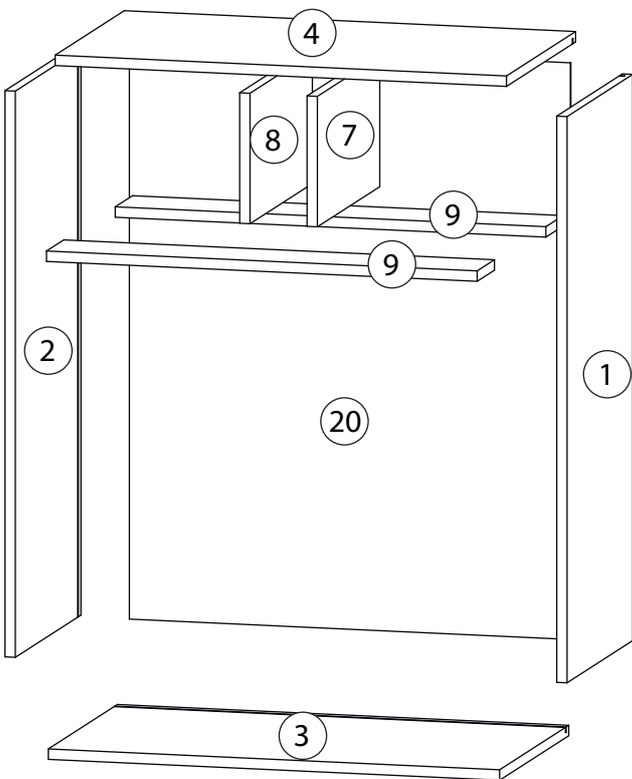
Не рекомендуется вставать на мебель, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам. Рекомендуется периодически проверять плотность резьбовых соединений крепления механизмов трансформации и подтягивать их при необходимости. При появлении скрипов в механизмах трансформации их следует смазывать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

Гарантийные обязательства

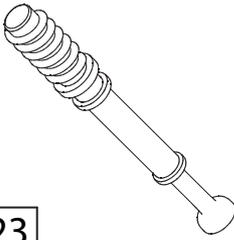
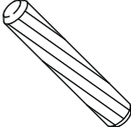
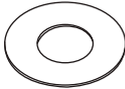
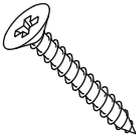
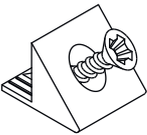
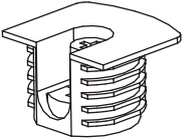
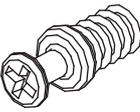
Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-2014 при соблюдении условий транспортировки, эксплуатации, хранения и сборки. Гарантийный срок эксплуатации – 3 года с даты производства. Гарантии не распространяются на изделия, поврежденные при перевозке, а также при не соблюдении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

Детали

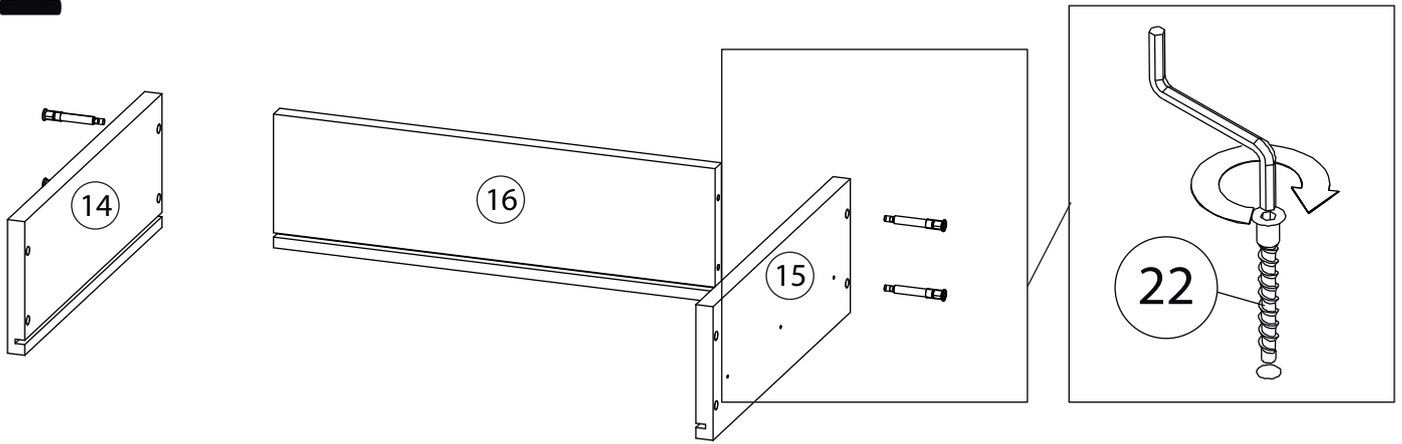
Поз.	Наименование	Кол-во	Длина	Ширина	Поз.	Наименование	Кол-во	Длина	Ширина
1	Боковина	1	868	380	12	Фальшпанель ящика	3	610	135
2	Боковина	1	868	380	13	Задняя панель ящика	3	610	135
3	Дно	1	700	400	14	Боковина ящика левая	5	350	135
4	Крыша	1	700	400	15	Боковина ящика правая	5	350	135
7	Вертикаль	1	200	361	16	Задняя панель ящика	2	260	135
8	Вертикаль	1	200	361	17	Фальшпанель ящика	2	260	135
9	Планка	2	668	100	18	Дно ящика	2	278	336
10	Фасад ящика	3	213	696	19	Дно ящика	3	628	336
11	Фасад ящика	2	213	346	20	Задняя стенка	1	884	684



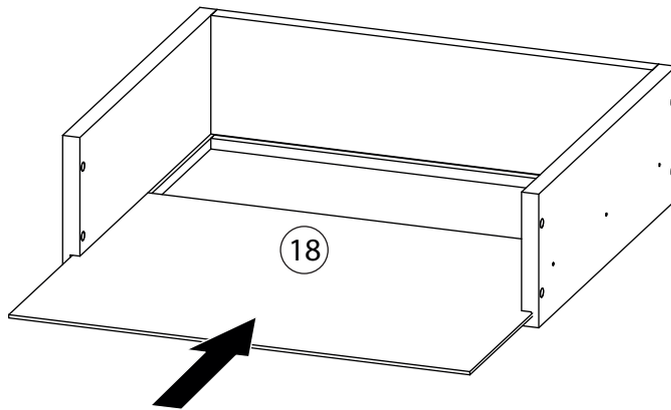
Фурнитура

 21	 22	 23	 24
<p><u>Ручка</u></p>	<p><u>Конфирмат</u></p>	<p><u>Шток эксцентрика</u></p>	<p><u>Эксцентрик</u></p>
 25	 26	 27	 28
<p><u>Шуруп 3,5x16</u></p>	<p><u>Опора</u></p>	<p><u>Шкант бук</u></p>	<p><u>Шайба под винт D4 мм. прозрачная</u></p>
 29		 30	
<p><u>Шариковые направляющие</u></p>			<p><u>Саморез 3,5x32</u></p>
 31	 32	 33	
<p><u>Фиксатор задней стенки</u></p>	<p><u>Стяжка VB35</u></p>	<p><u>Винт для стяжки VB35</u></p>	

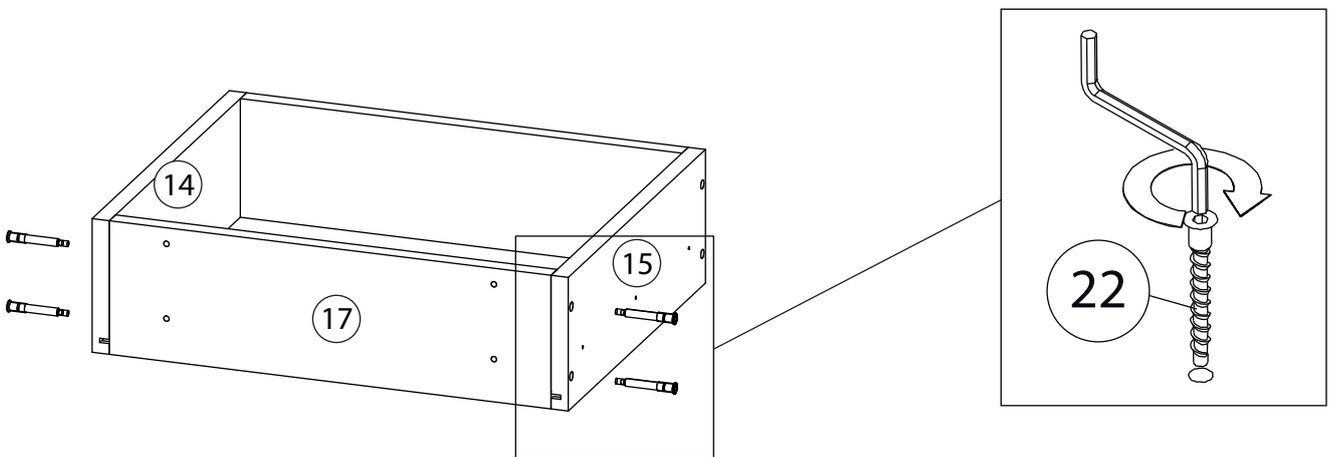
1



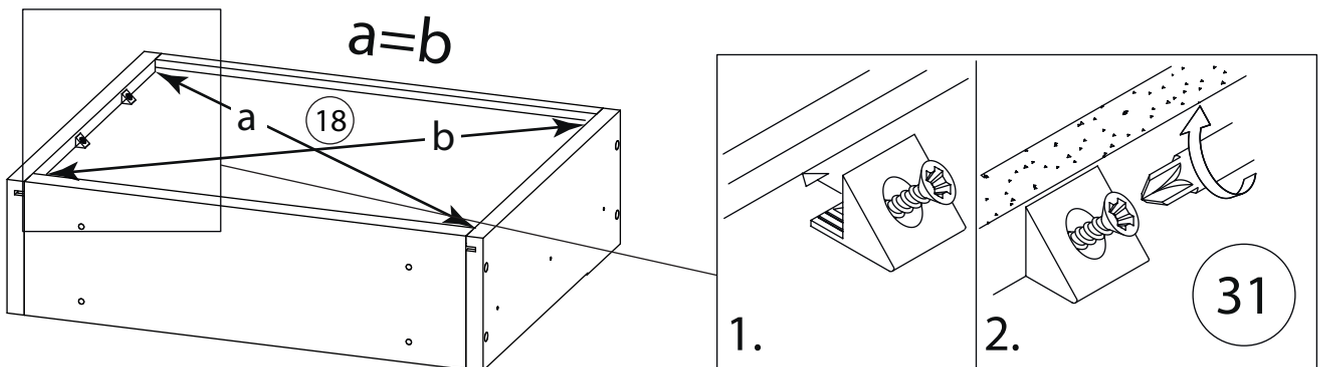
2



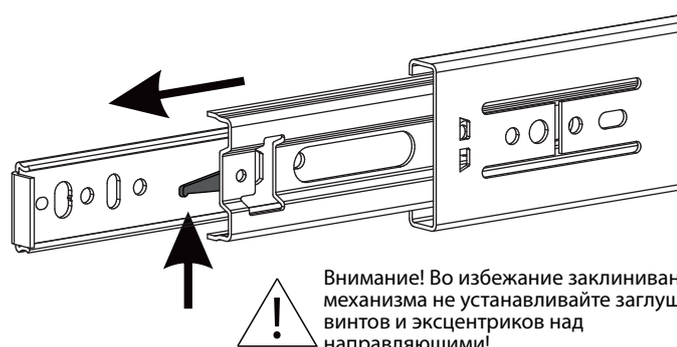
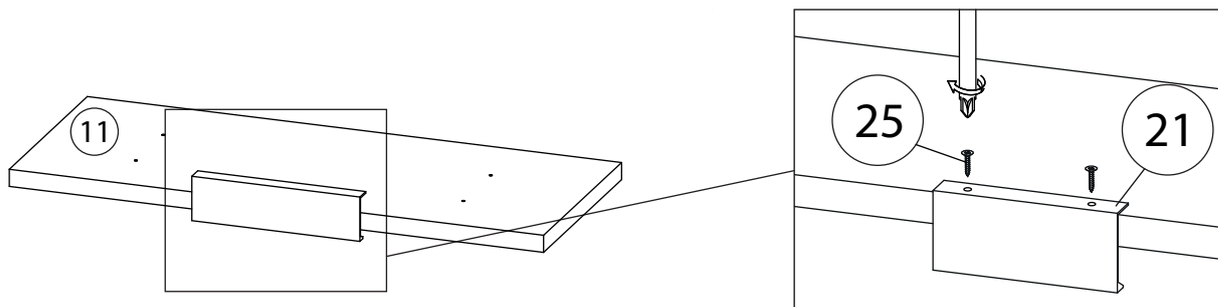
3



4



5

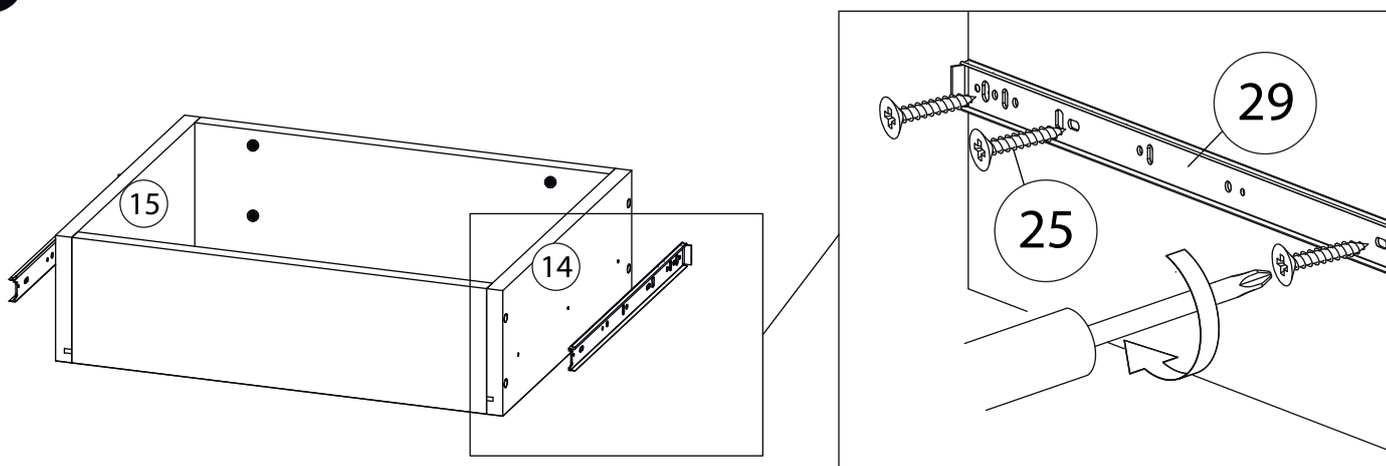


Внимание! Во избежание заклинивания механизма не устанавливайте заглушки винтов и эксцентриков над направляющими!

Схема установки шариковых направляющих.

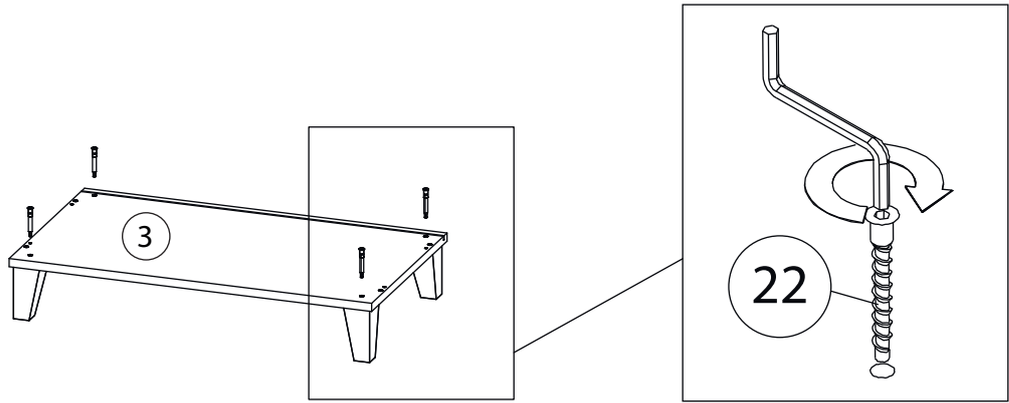
Для установки шариковых направляющих в изделие необходимо разъединить их на две части. Широкая часть устанавливается на боковую стенку каркаса, а узкая на боковую стенку выдвижного ящика. Разъединение производится путем нажатия на пластиковый рычажок при выдвижении узкой части направляющей (смотри рисунок). 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

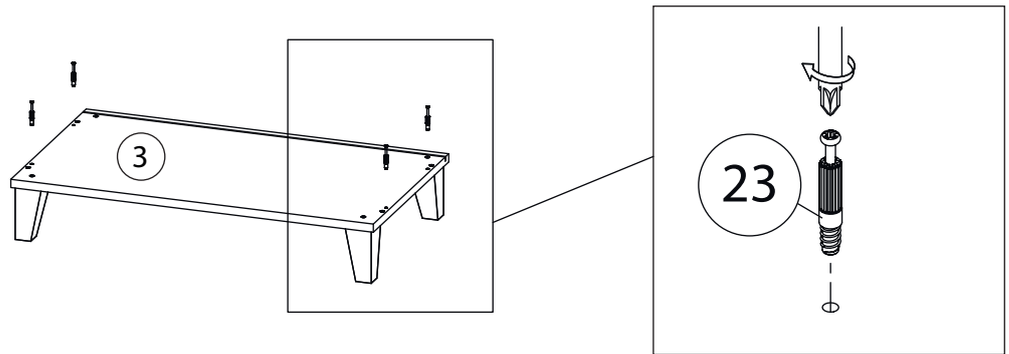


Остальные ящики (3) собираются аналогично.

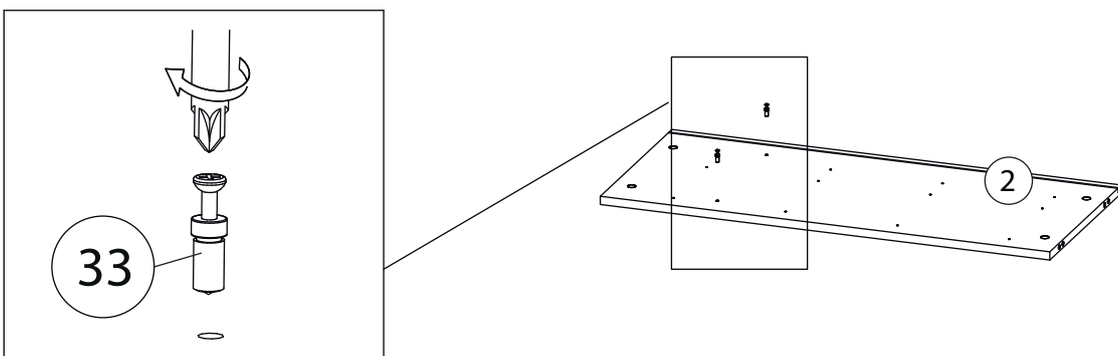
7



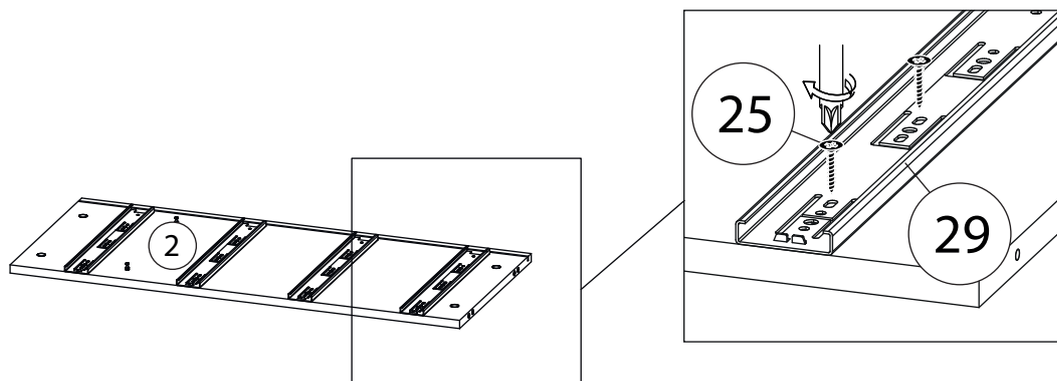
8



9

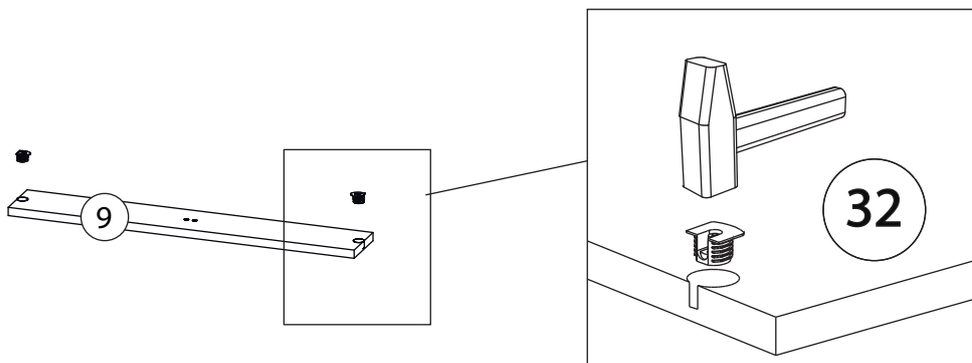


10



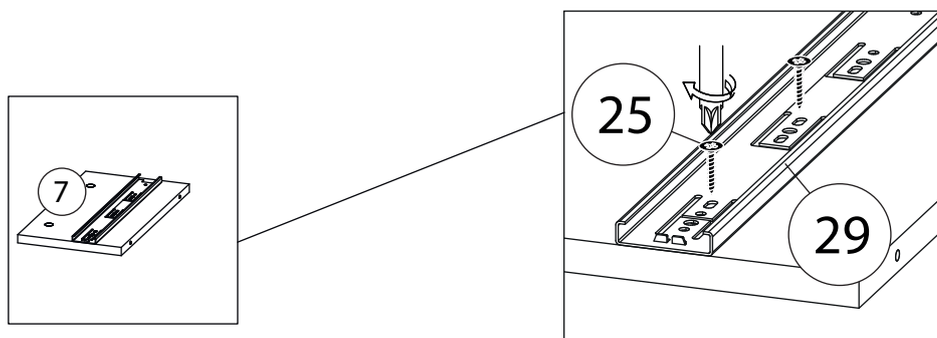
Собрать другую Боковину (1) зеркально.

11



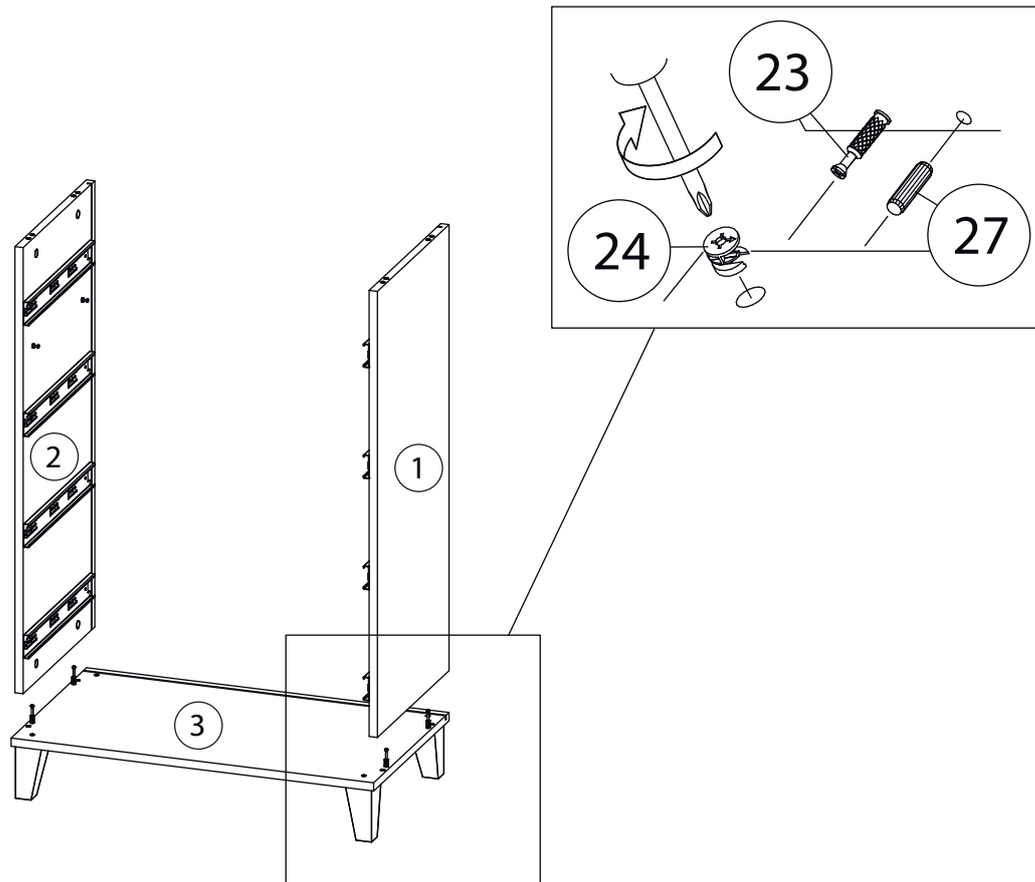
Собрать другую Планку (3) аналогично.

12

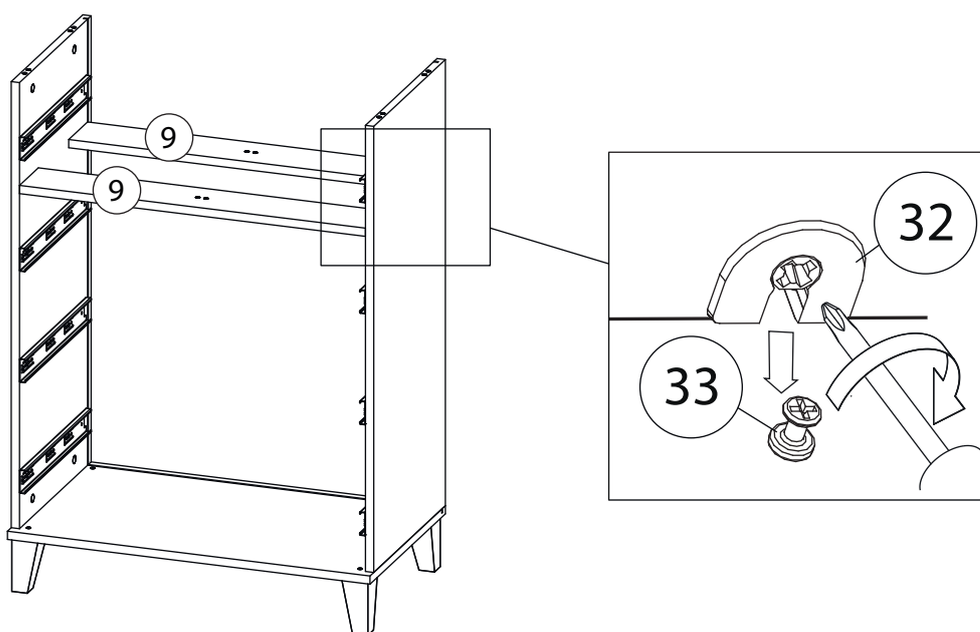


Собрать другую Вертикаль (3) аналогично.

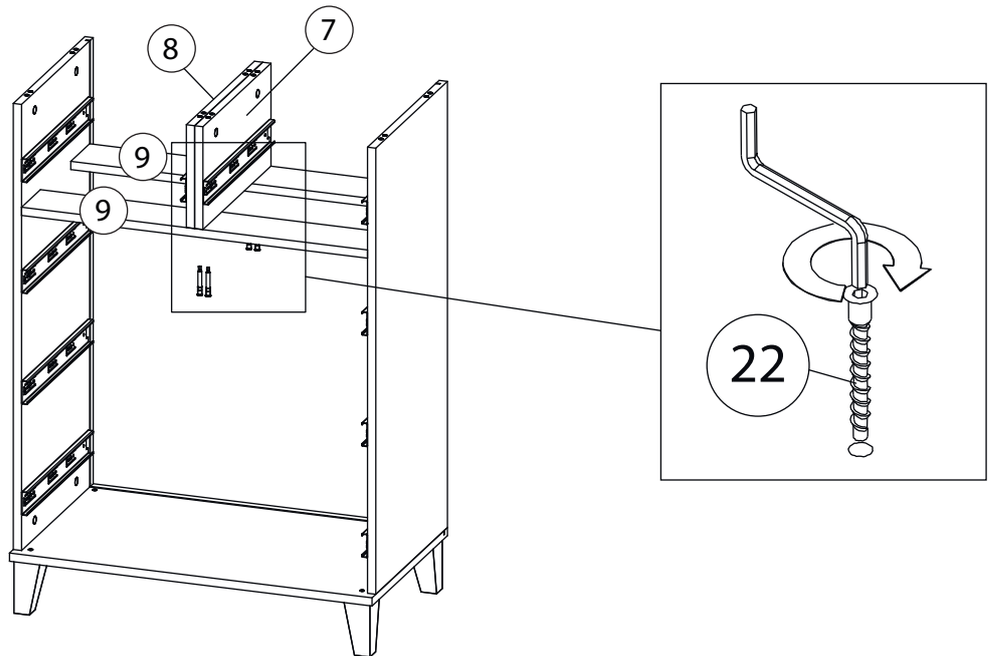
13



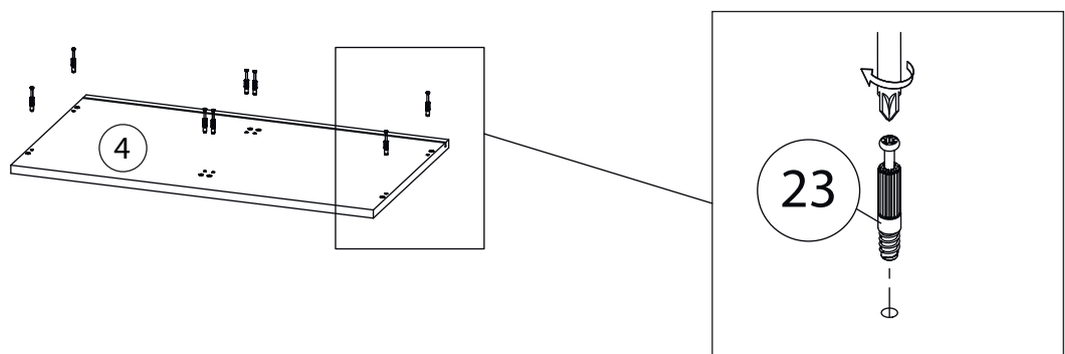
14



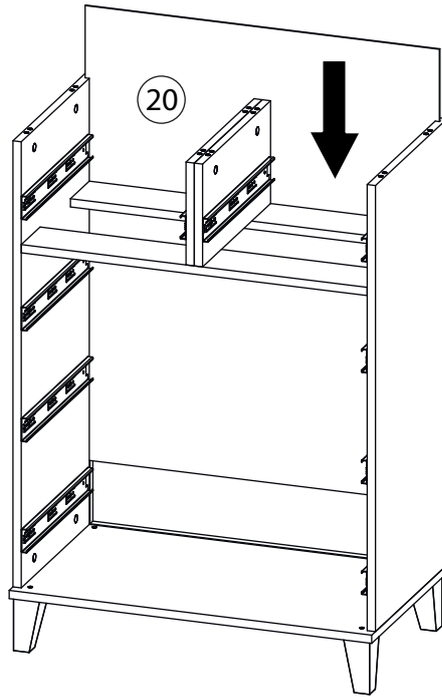
15



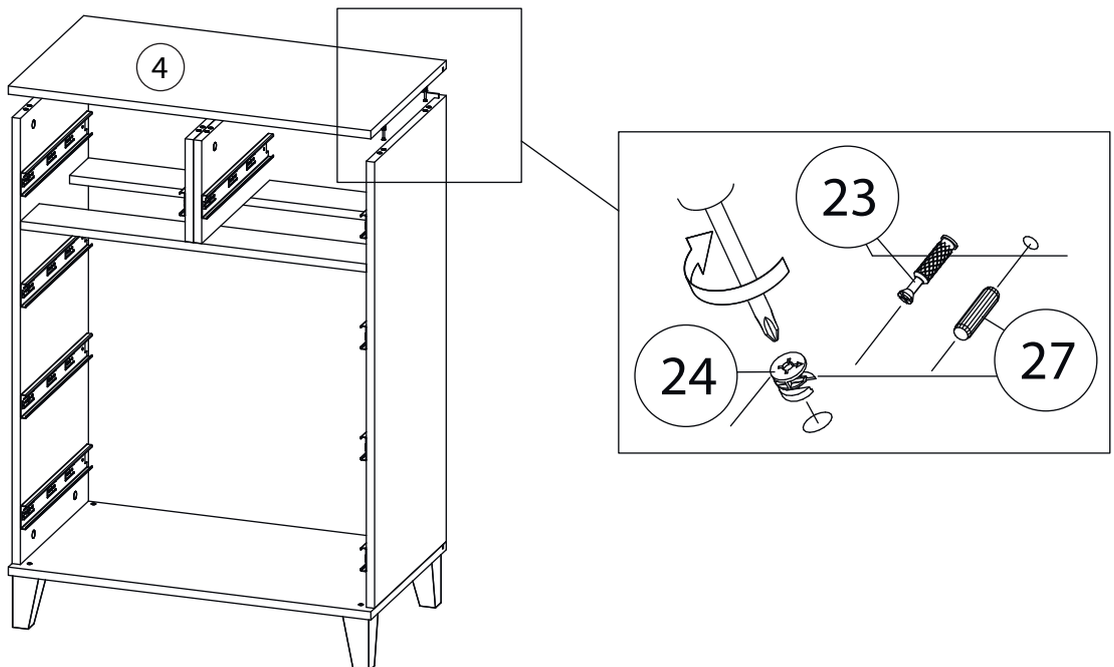
16



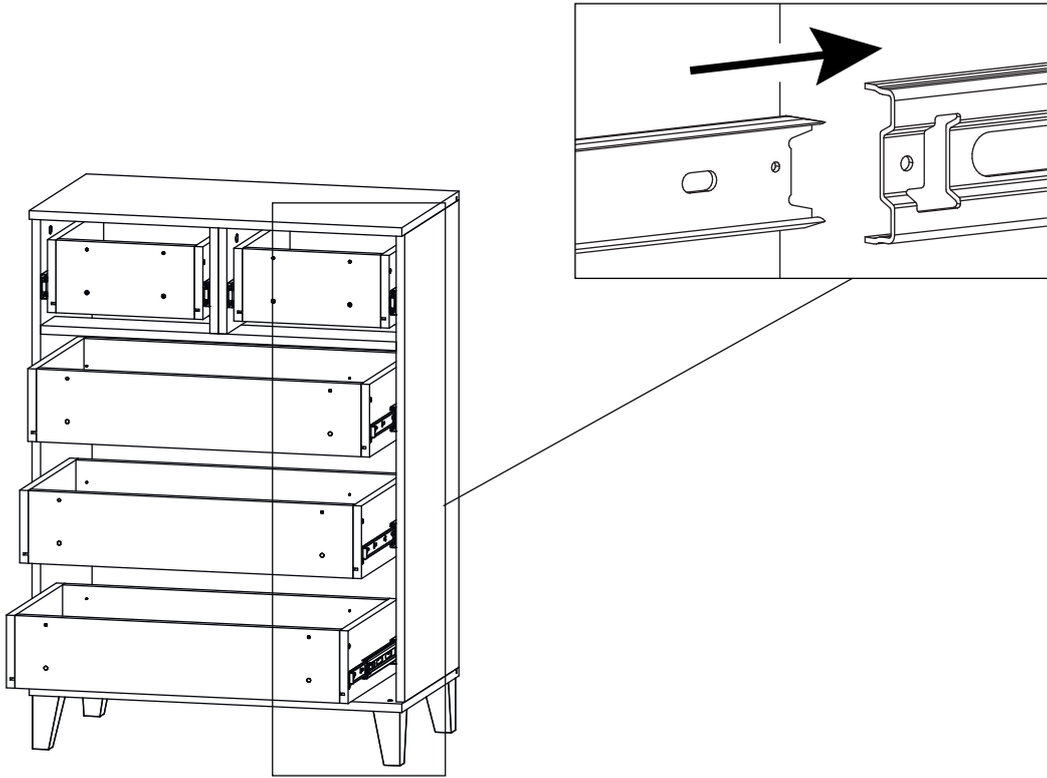
17



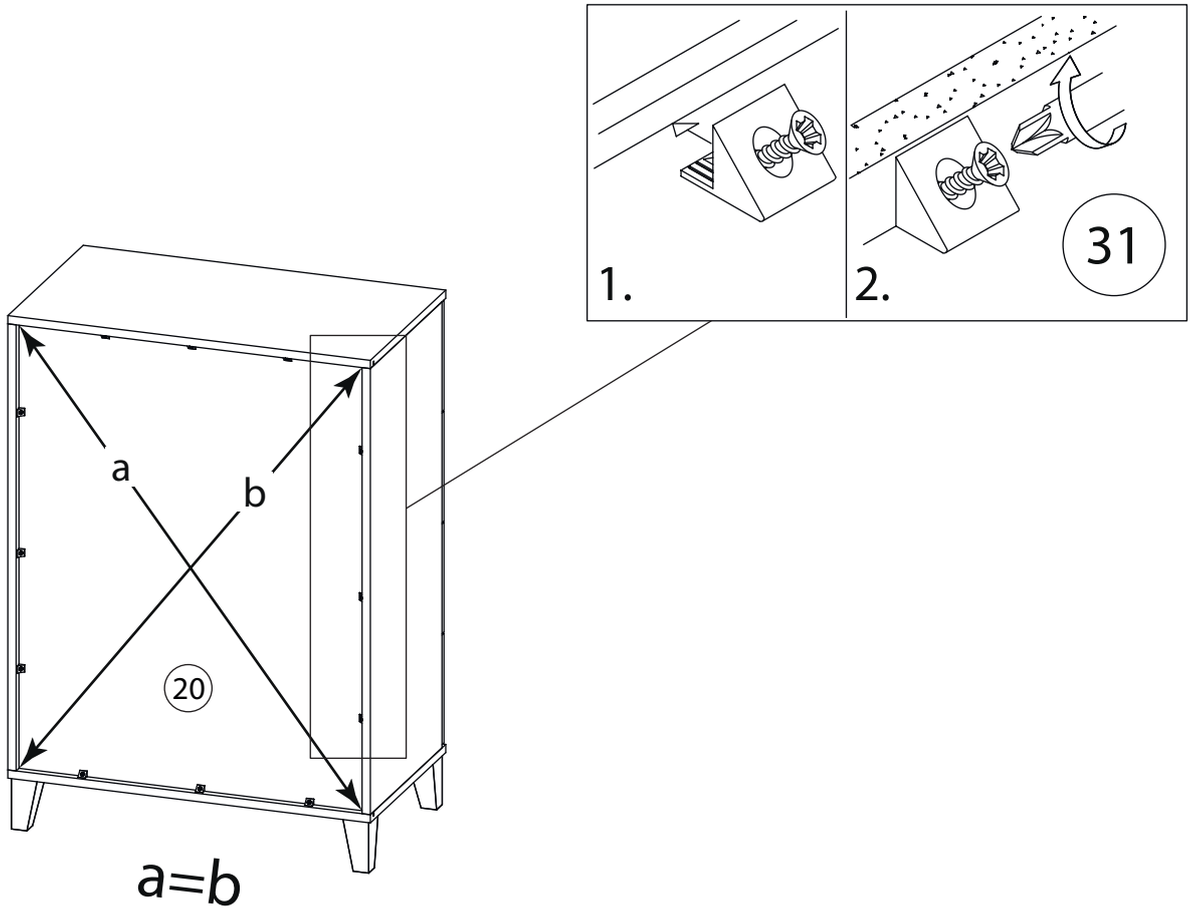
18



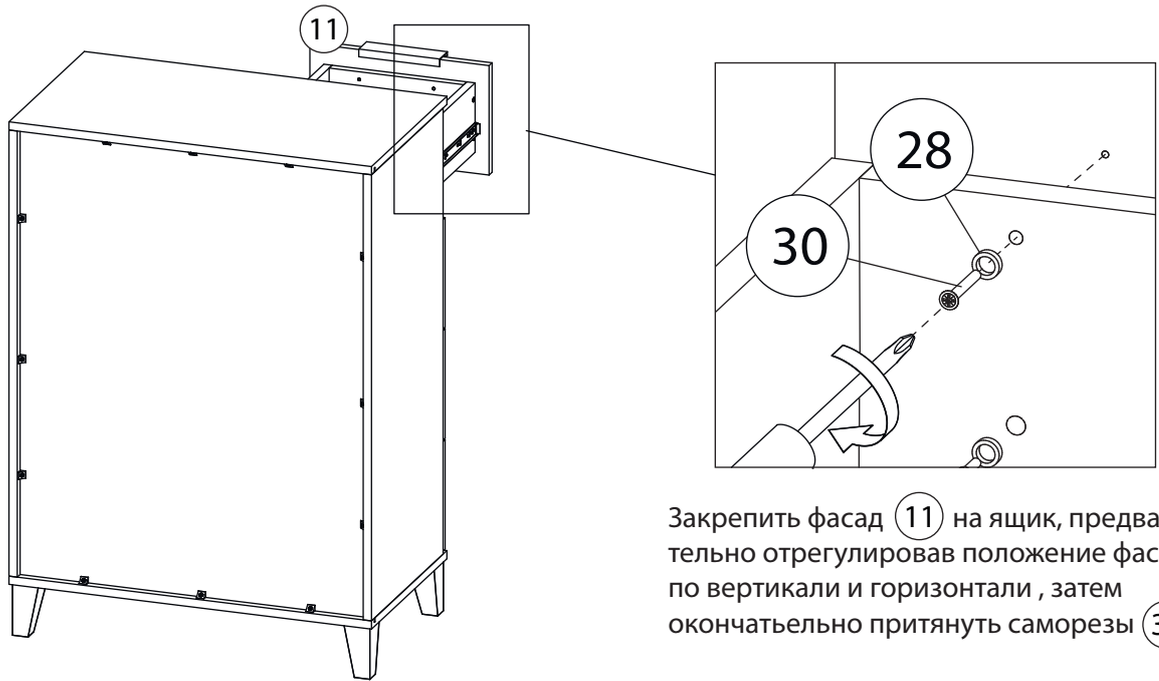
19



20



21



Закрепить фасад (11) на ящик, предварительно отрегулировав положение фасада по вертикали и горизонтали, затем окончательно притянуть саморезы (30).

Заклеить технические отверстия заглушками.