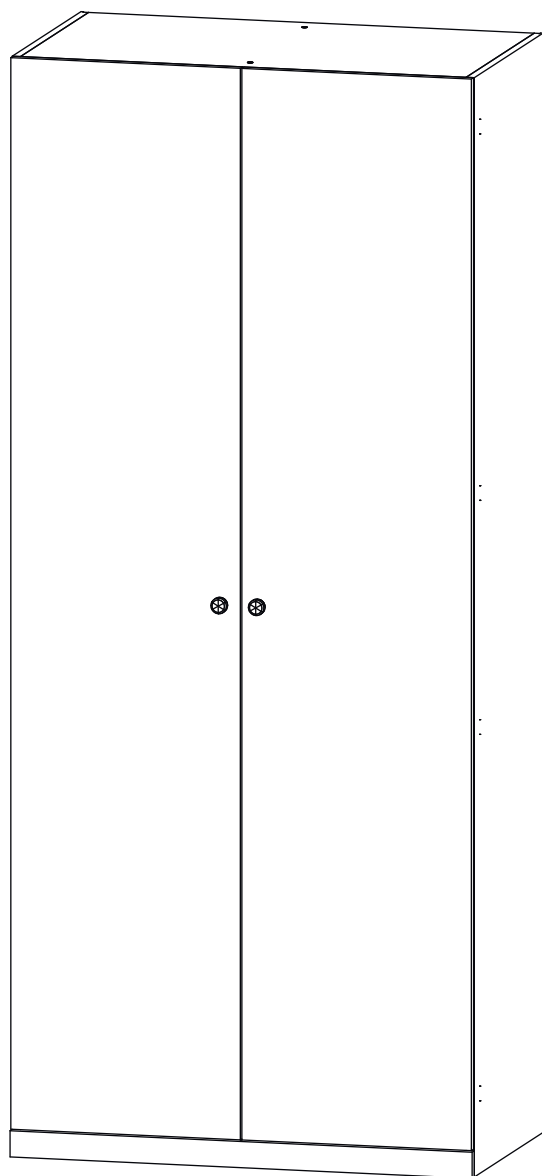


Инструкция по сборке

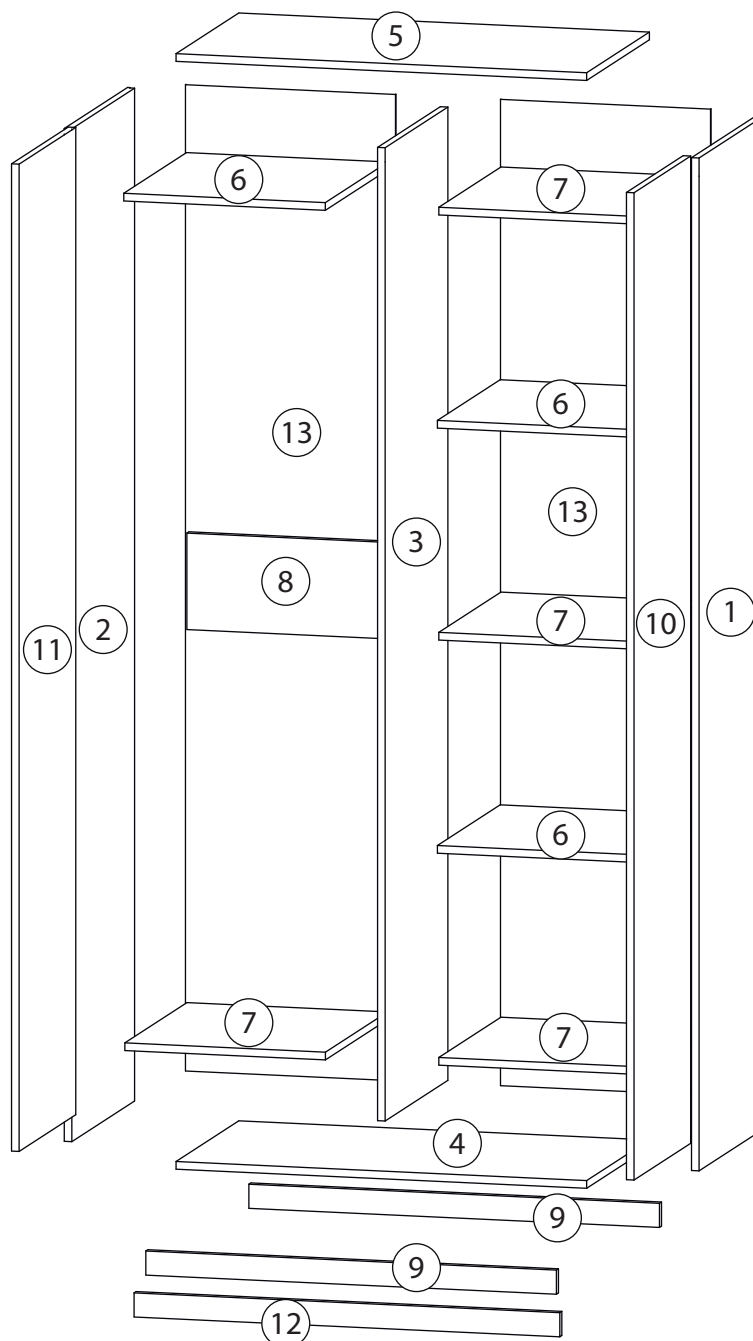
Банни

Детская стенка - 7

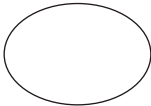
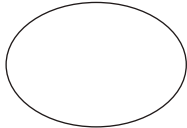
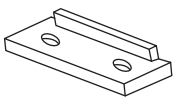
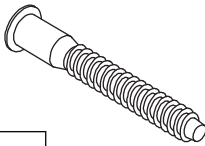
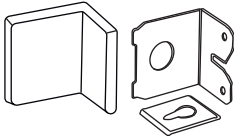

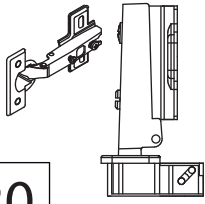

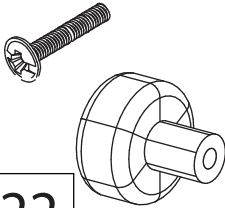
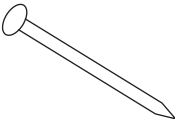
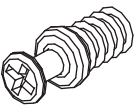
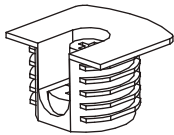
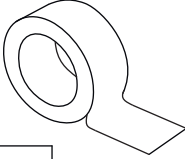

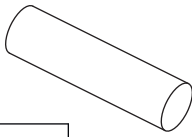
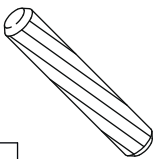
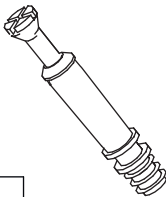

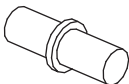


Детали

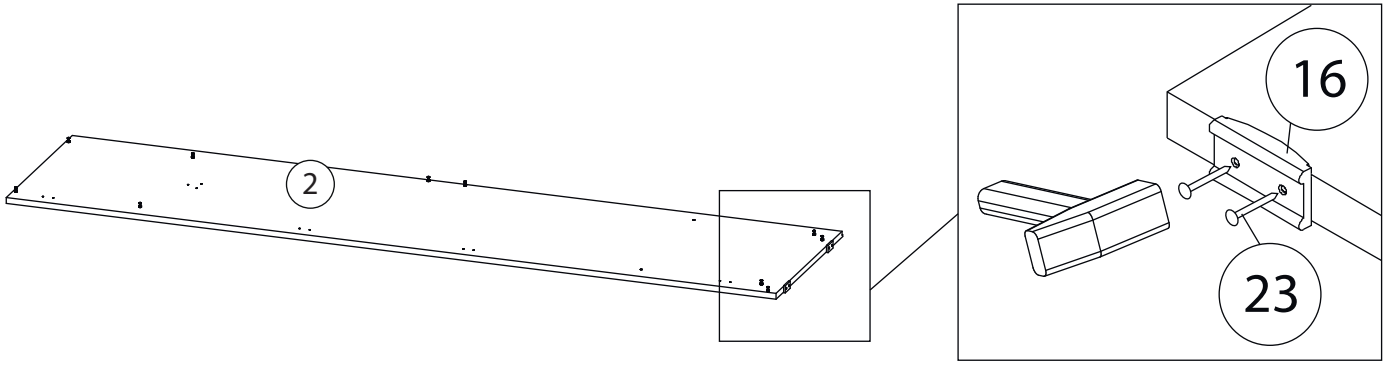
Поз.	Наименование	Кол-во	Длина	Ширина
1	Бок правый	1	2100	500
2	Бок левый	1	2100	500
3	Вертикаль	1	2018	495
4	Дно	1	868	495
5	Крыша	1	868	495
6	Горизонталь	3	426	495
7	Полка	4	424	490
8	Ребро жесткости	1	200	426
9	Цоколь	2	50	868
10	Фасад1	1	2047	447
11	Фасад2	1	2047	447
12	Фальш панель	1	50	900
13	Задняя стенка	2	2045	444



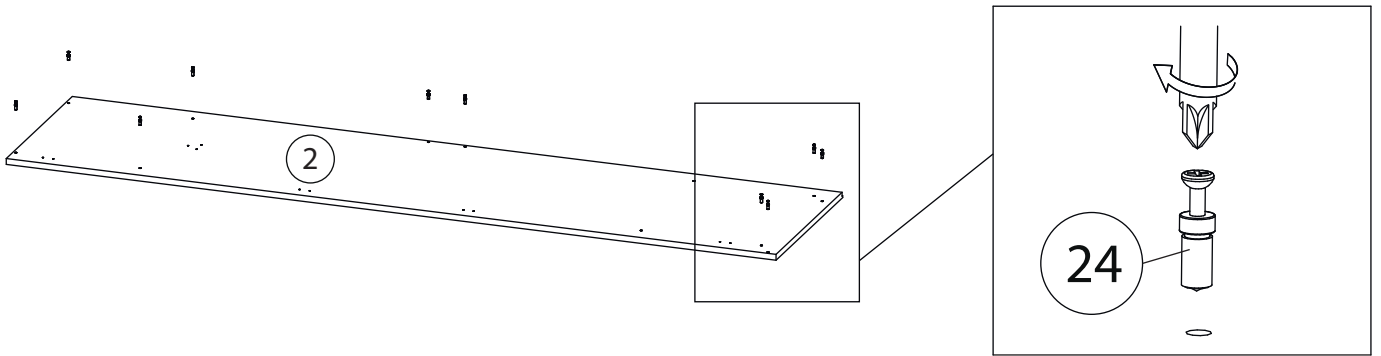
Фурнитура

				
14	15	16	17	18
<u>Заглушка</u> Ø13	<u>Заглушка</u> Ø17-20	<u>Подпятник</u>	<u>Евровинт 7x50</u>	<u>Крепежный уголок</u>
				
19	20	21	22	23
<u>Саморез 3,5x16</u>	<u>Петля накладная</u>	<u>Евровинт 6,3x13</u>	<u>Ручка кнопки</u>	<u>Гвоздь 1,6x25</u>
				
24	25	26	27	28
<u>Винт для стяжки</u> VB35	<u>Стяжка VB35</u>	<u>2-х сторонний</u> <u>скотч</u>	<u>Штангодержатель</u>	<u>Штанга</u>
				
29	30	31	32	
<u>Шкант бук</u>	<u>Шток эксцентрика</u>	<u>Эксцентрик</u>	<u>Полкодержатель</u>	

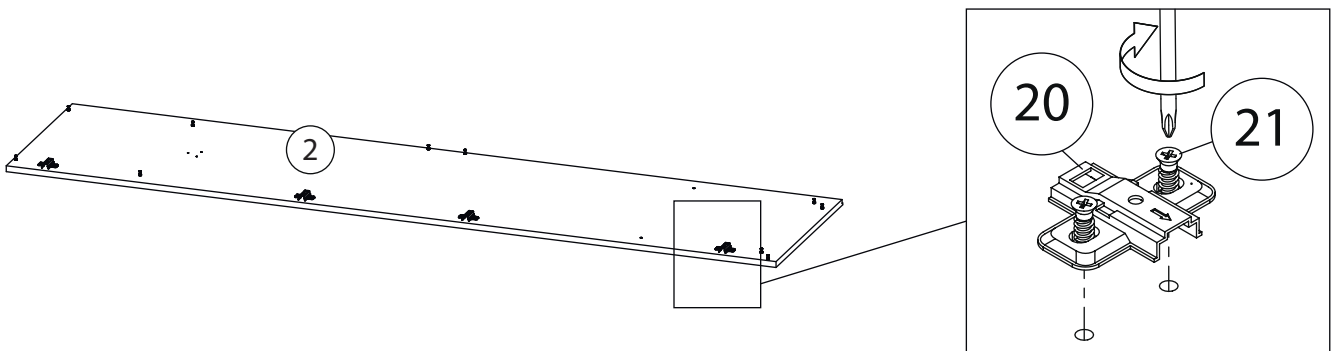
1



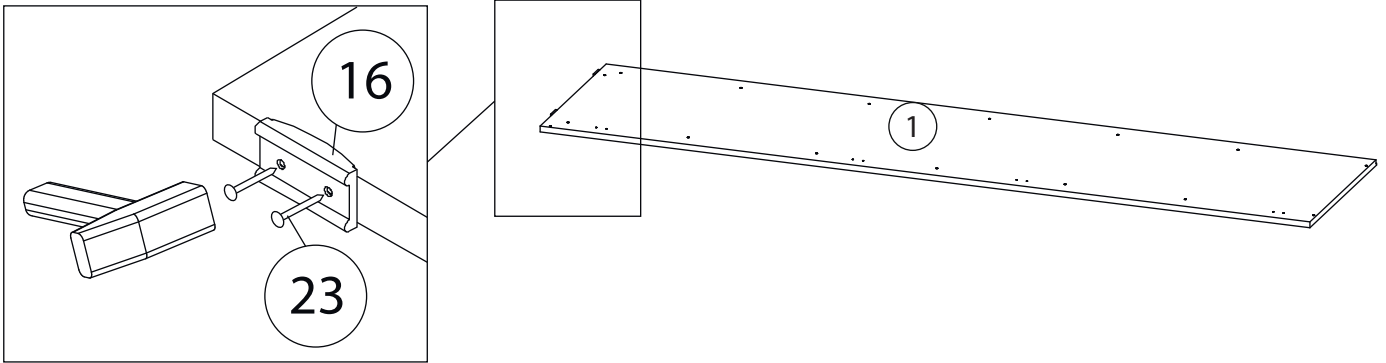
2



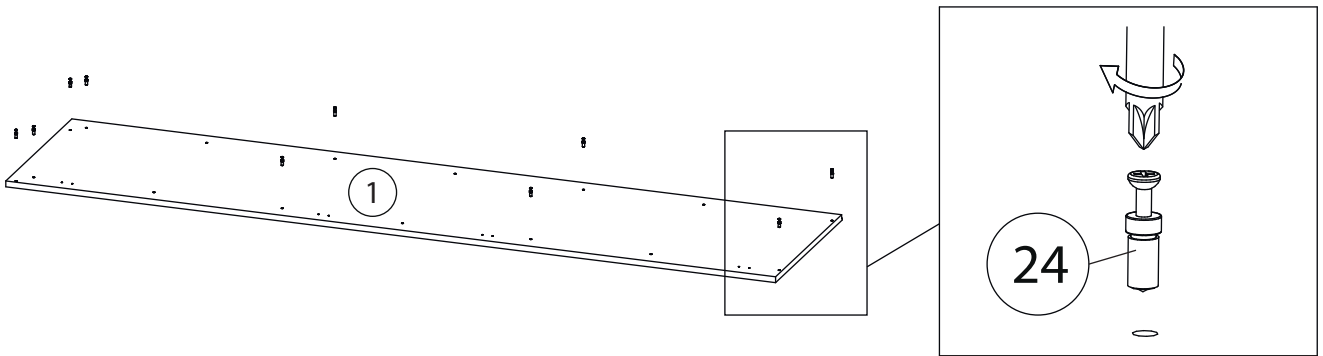
3



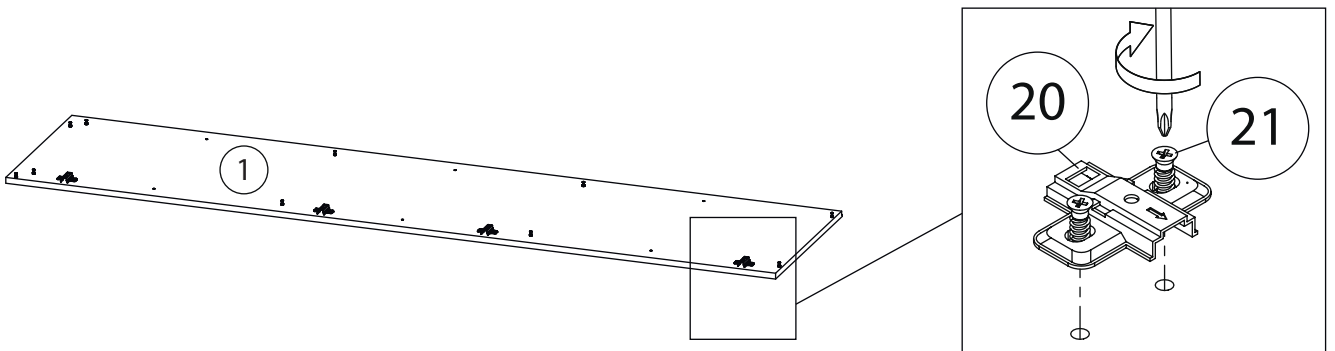
4



5

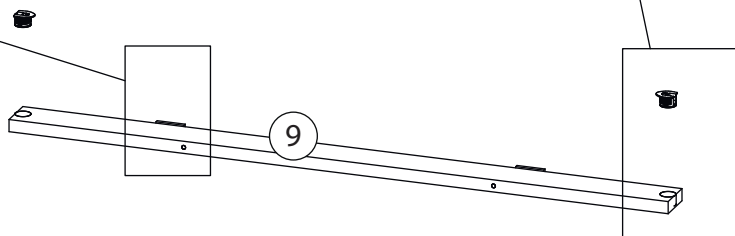
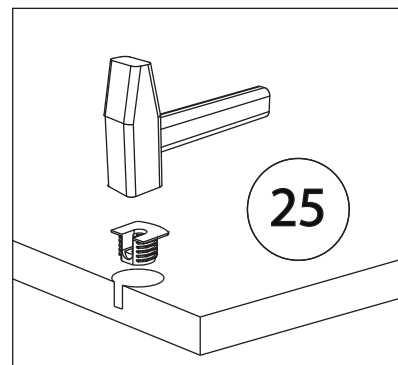
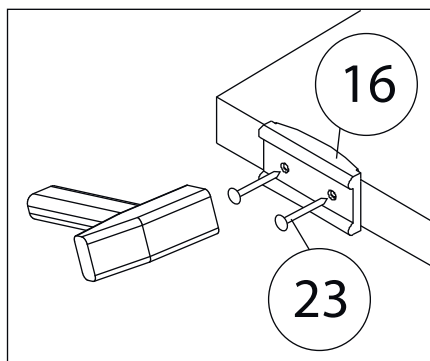


6

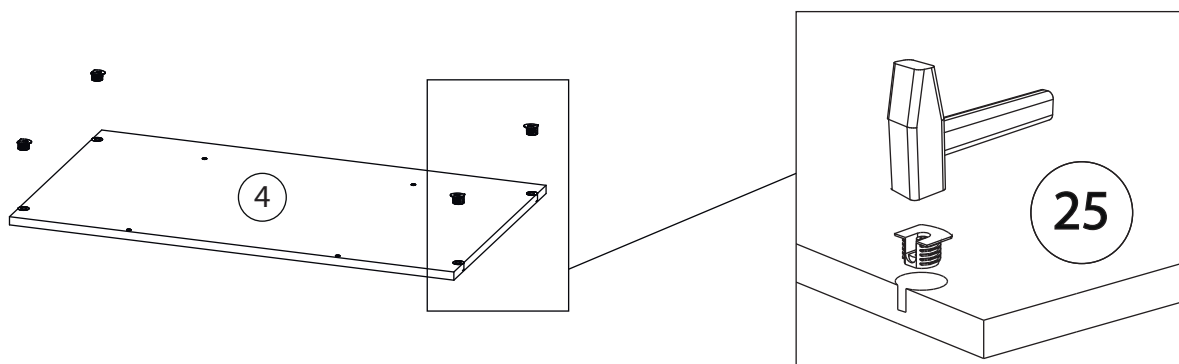


7

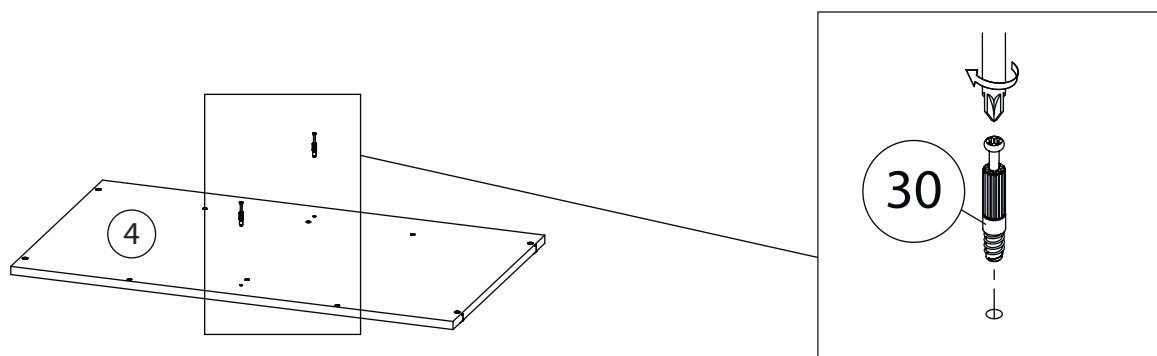
Второй цоколь (9)
собирается аналогично



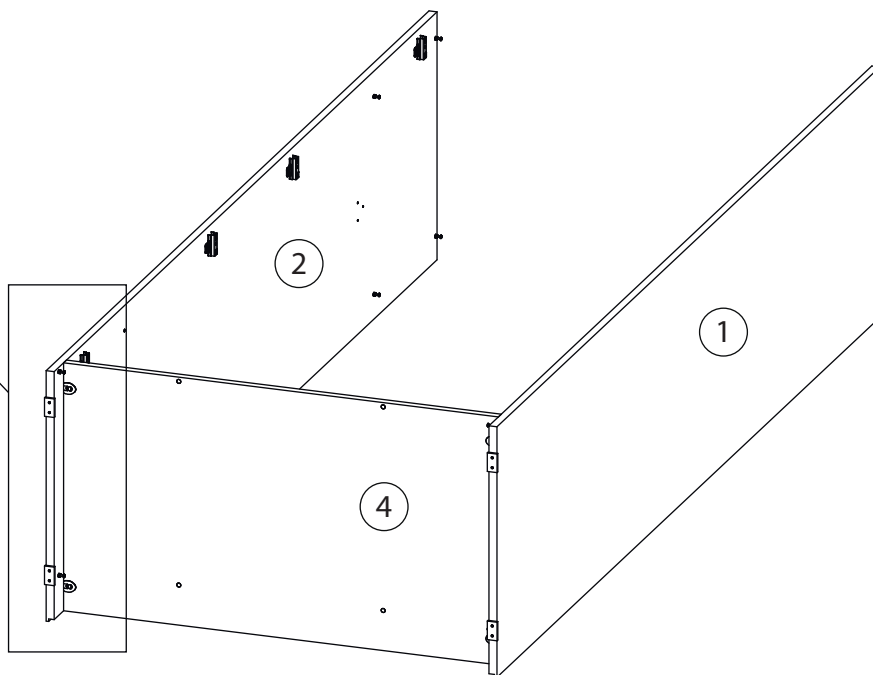
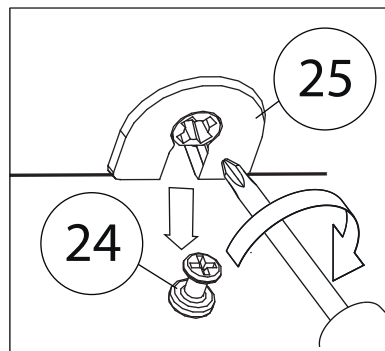
8



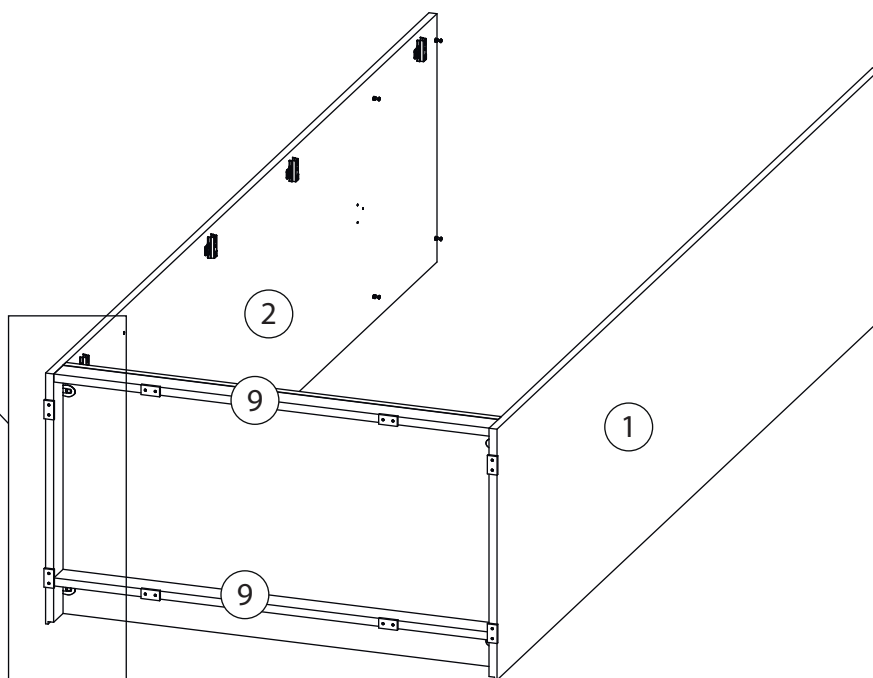
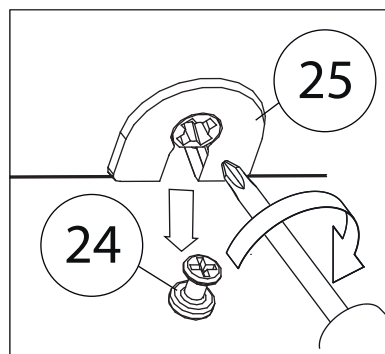
9



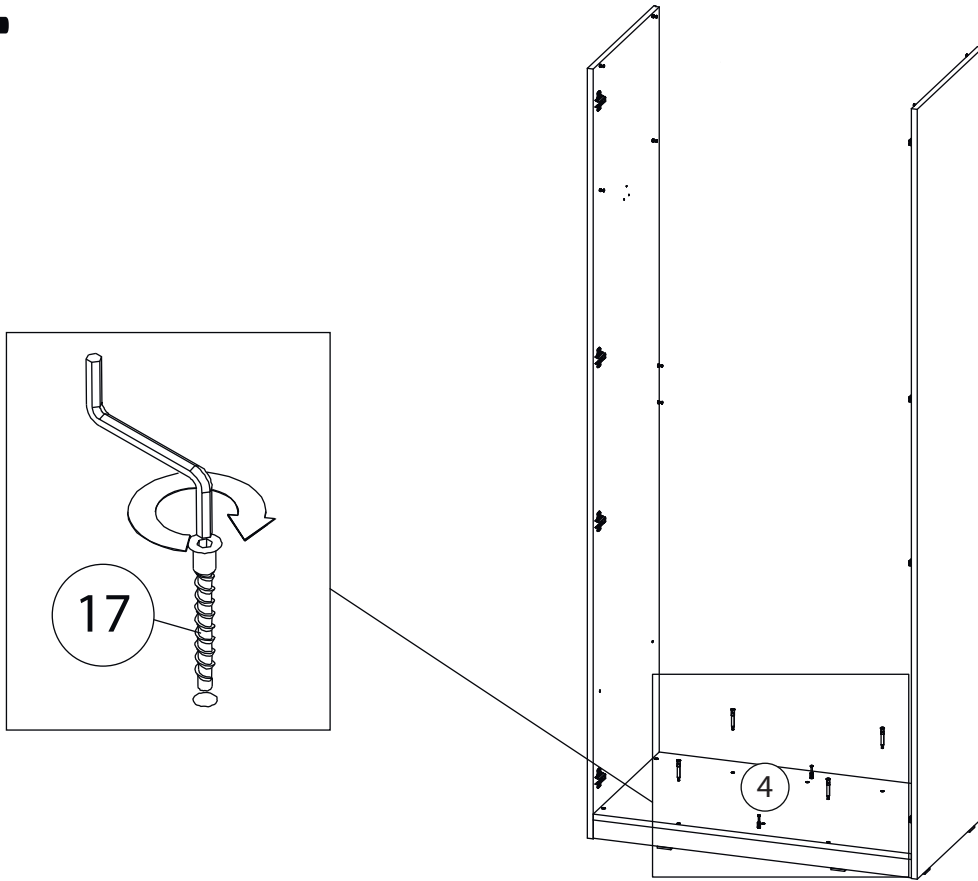
10



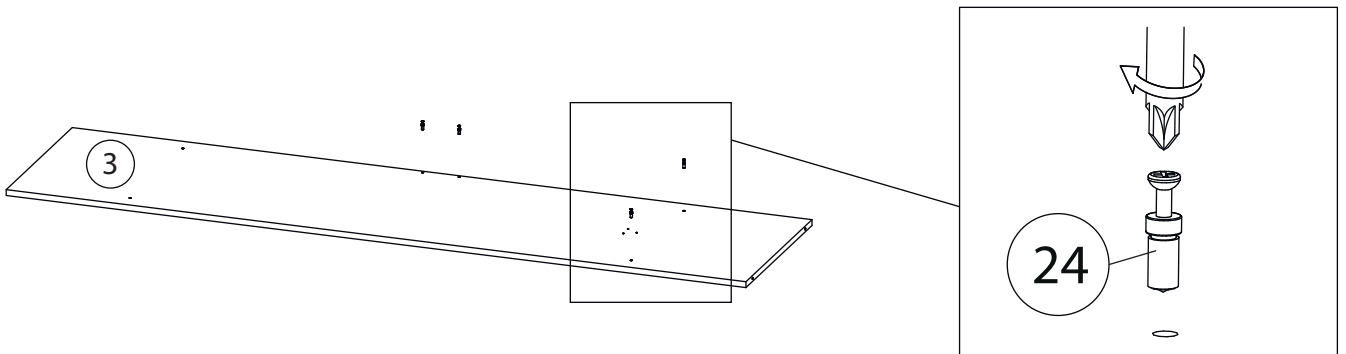
11



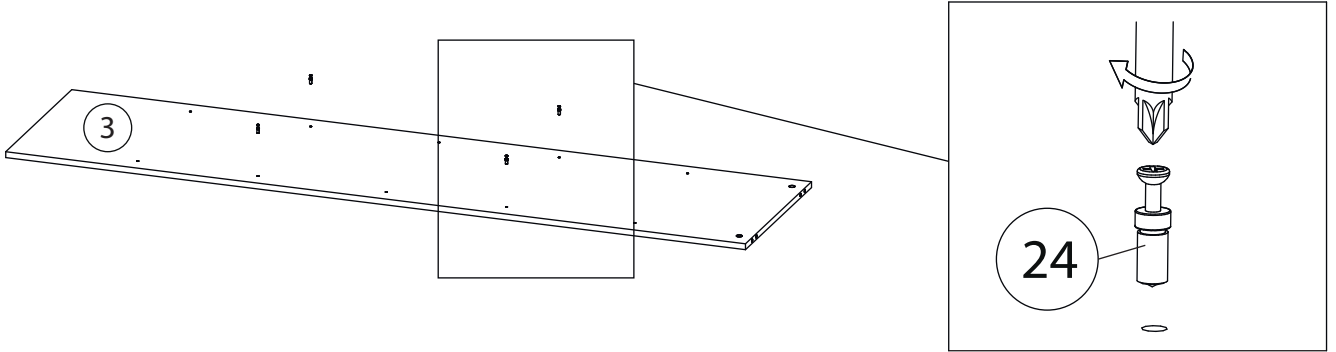
12



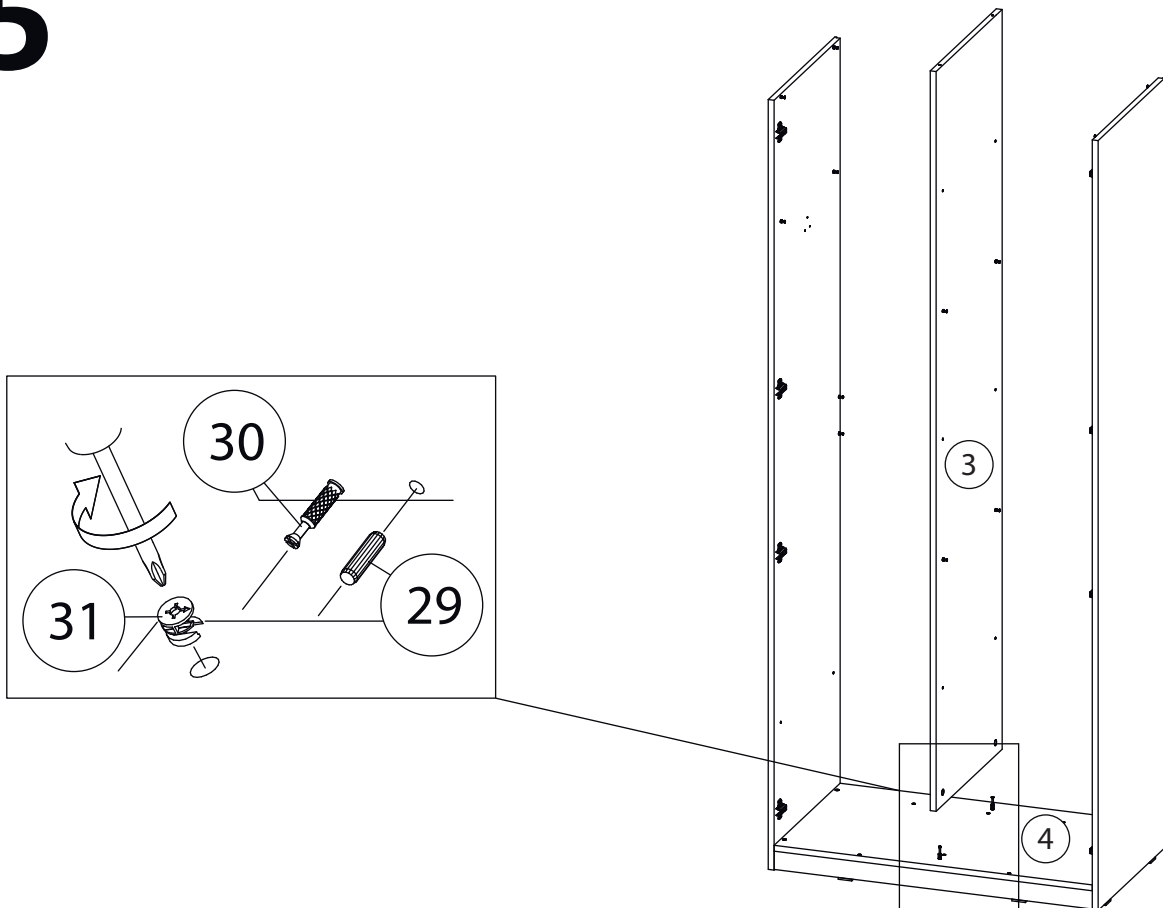
13



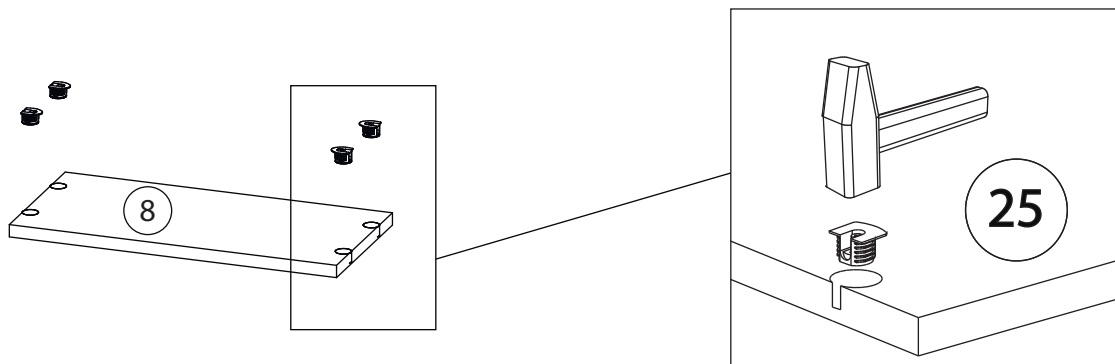
14



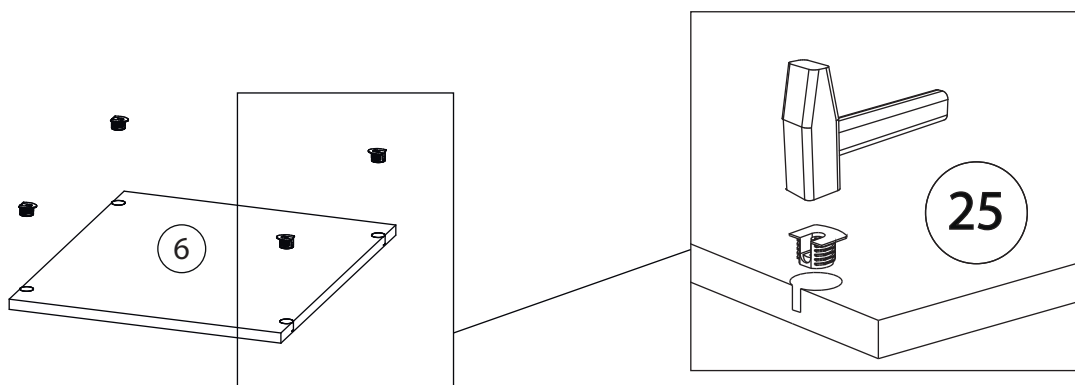
15



16

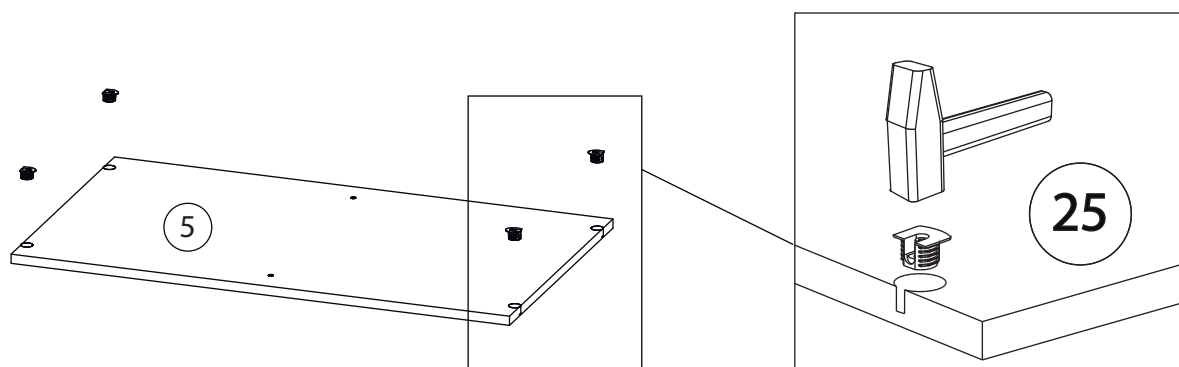


17

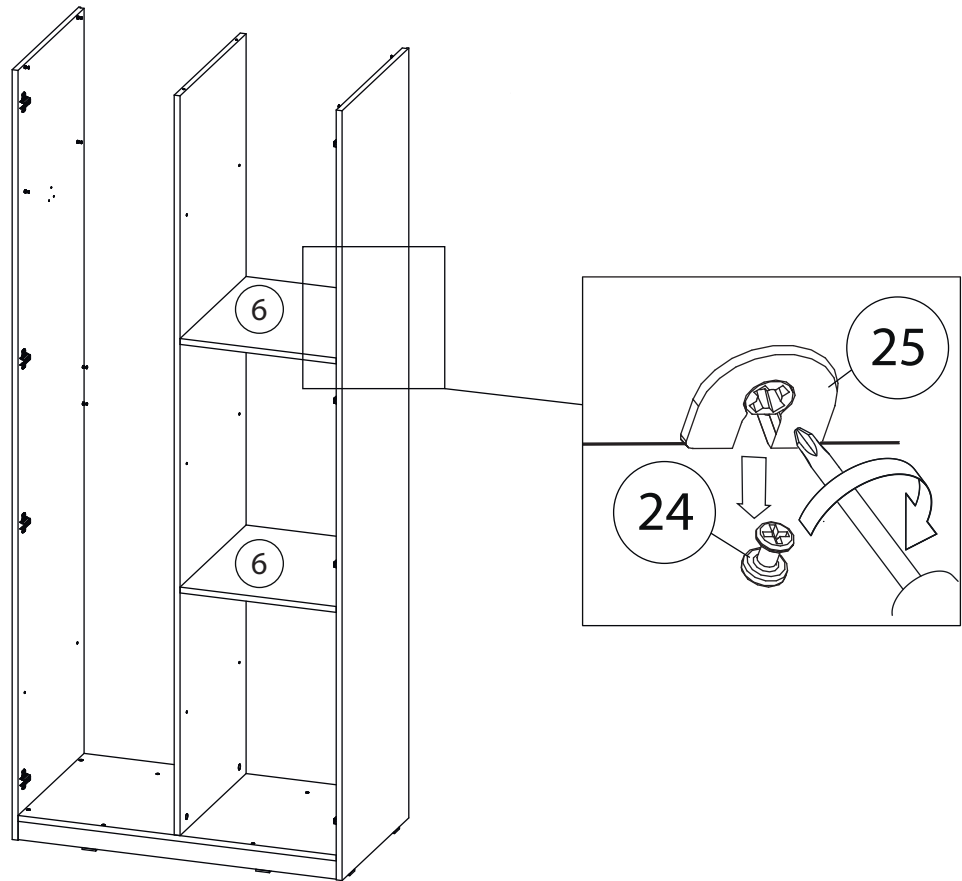


Остальные Горизонтالي (6)
собираются аналогично

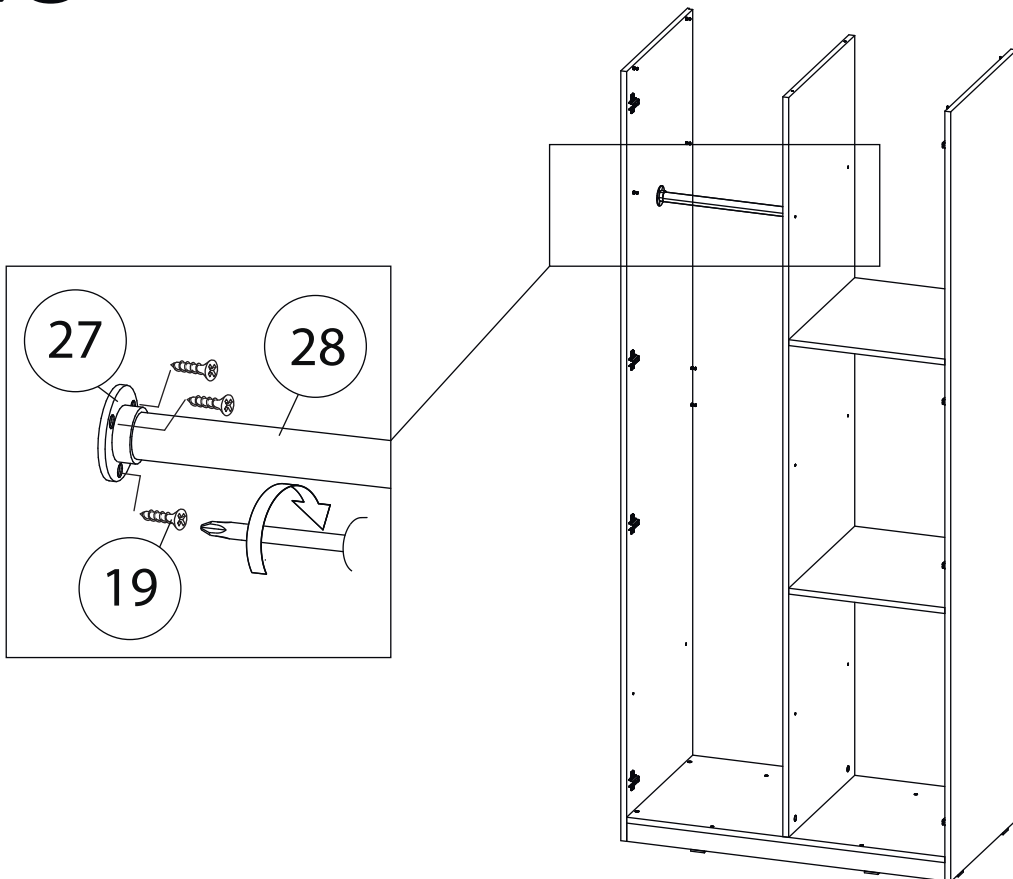
18



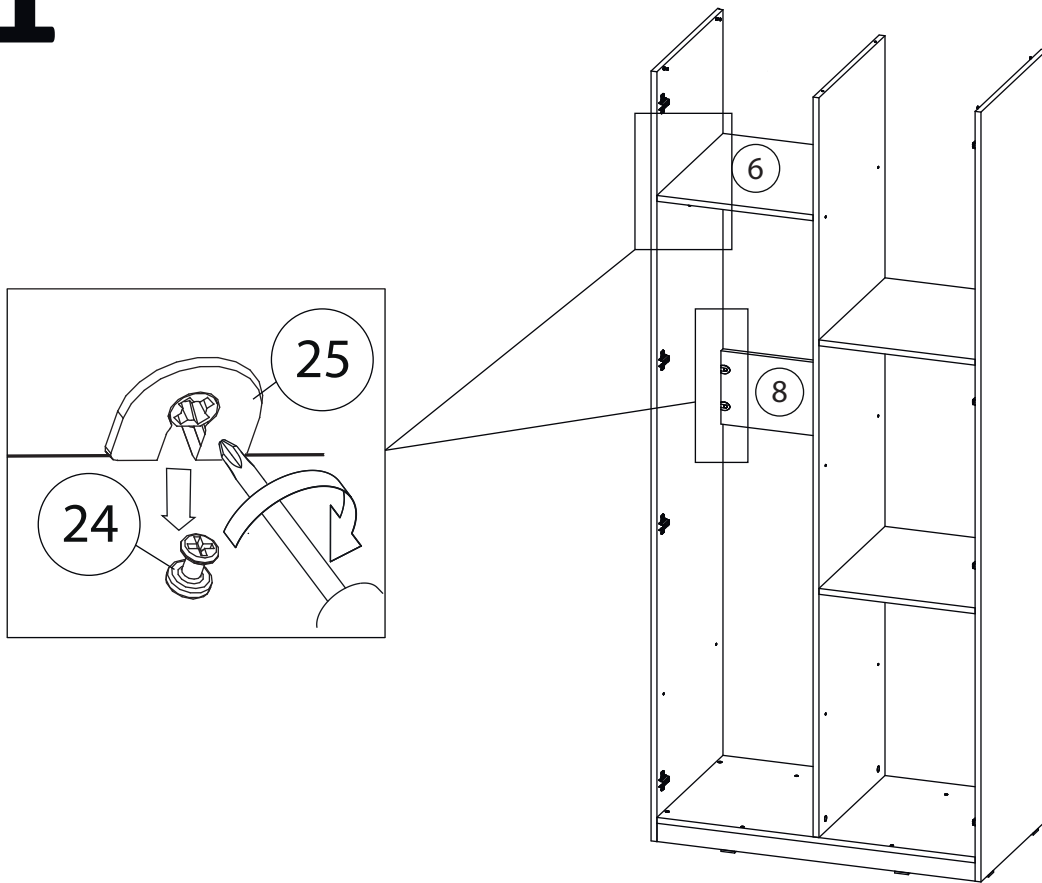
19



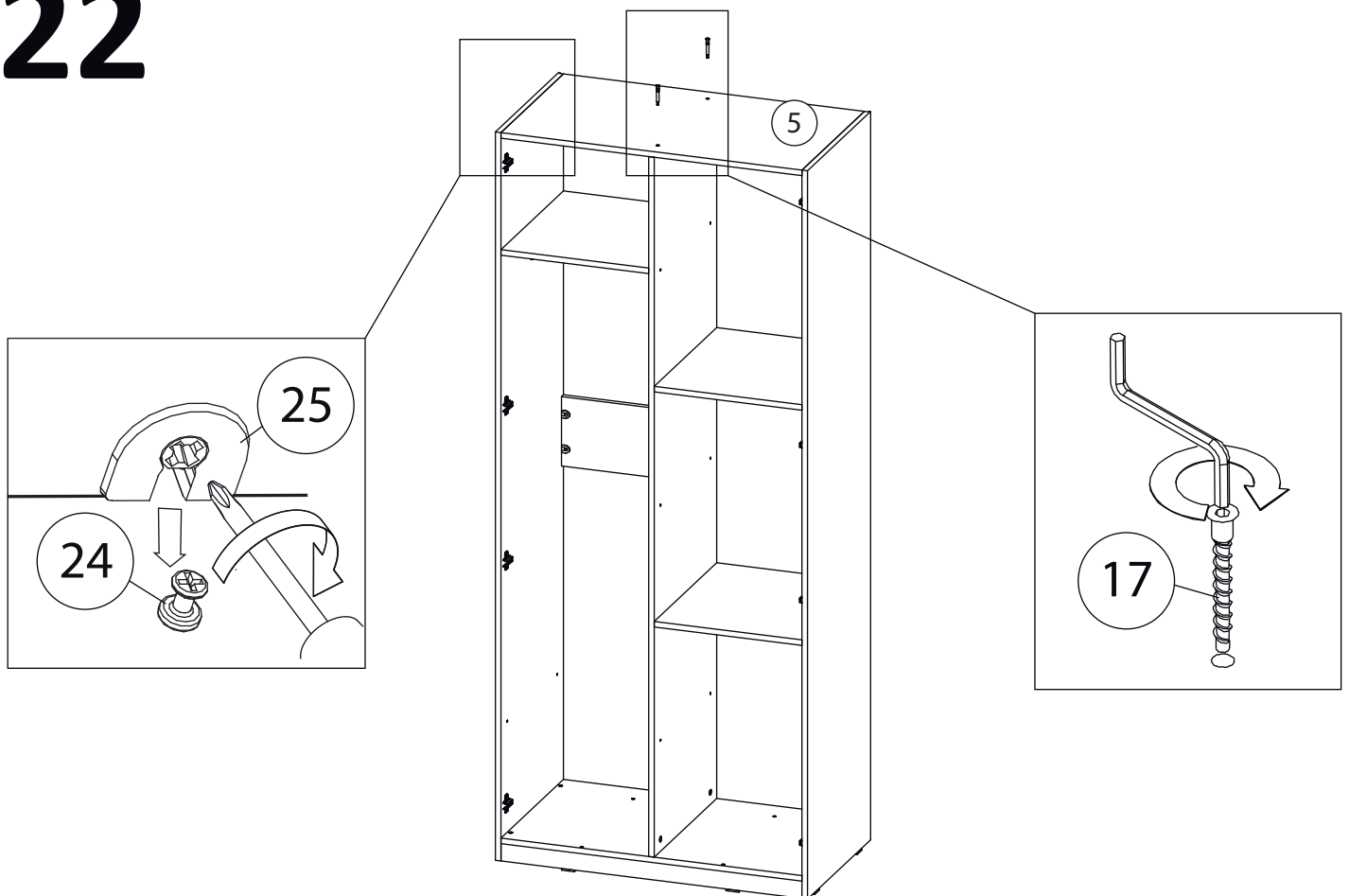
20



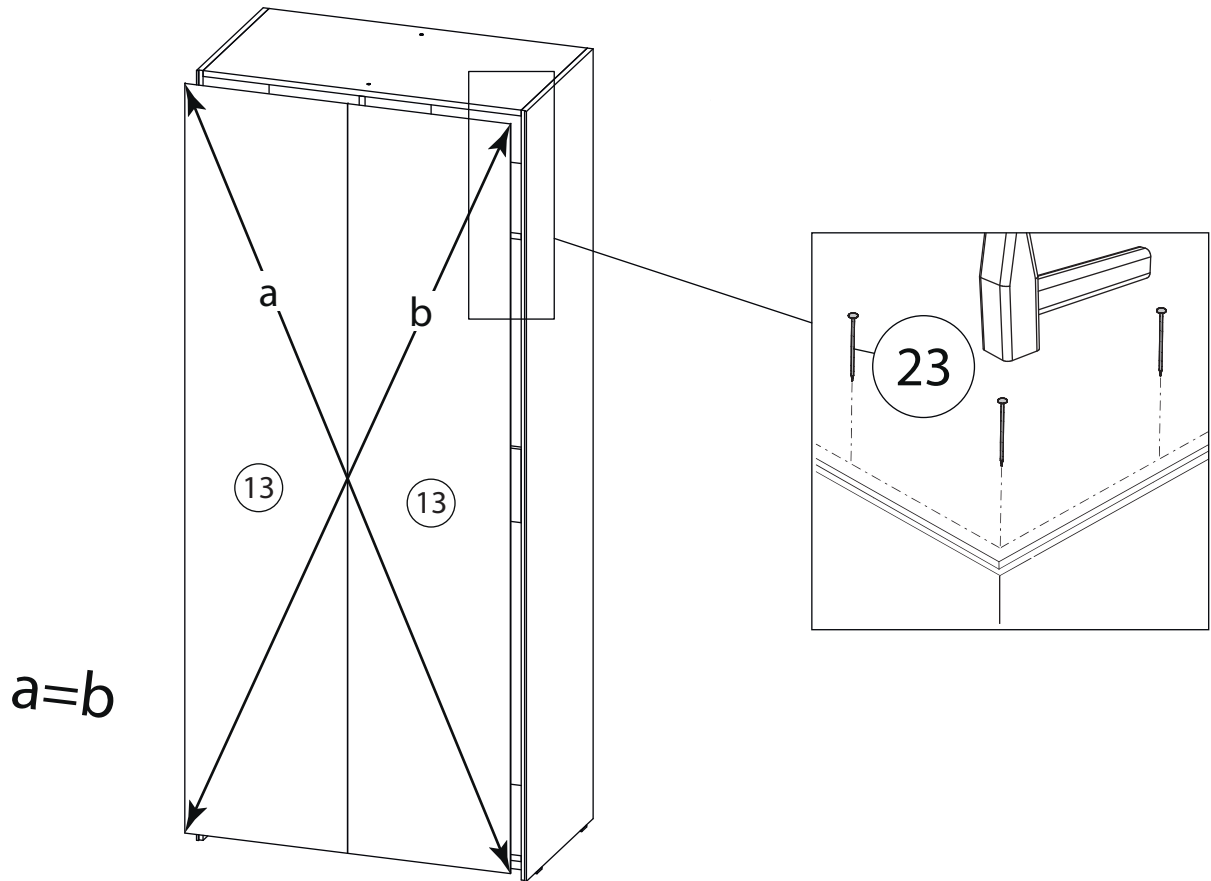
21



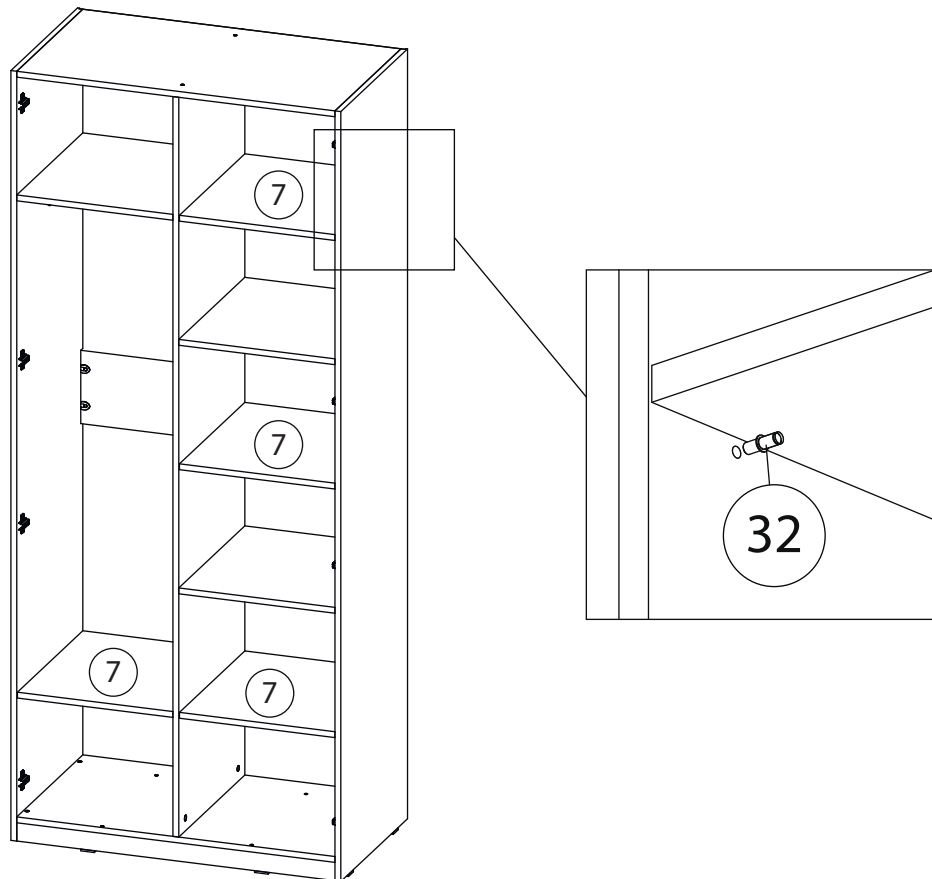
22



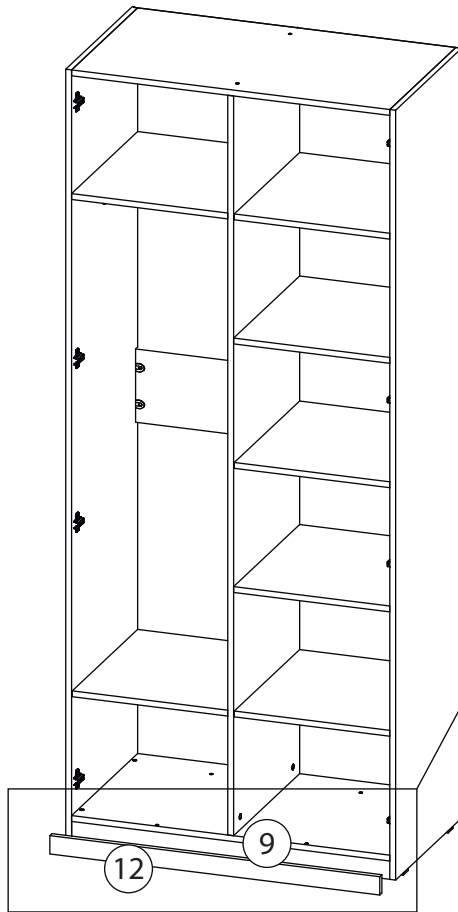
23



24



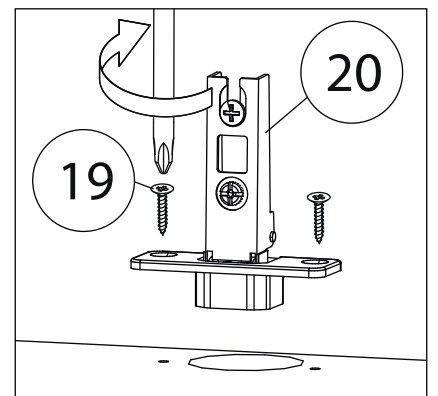
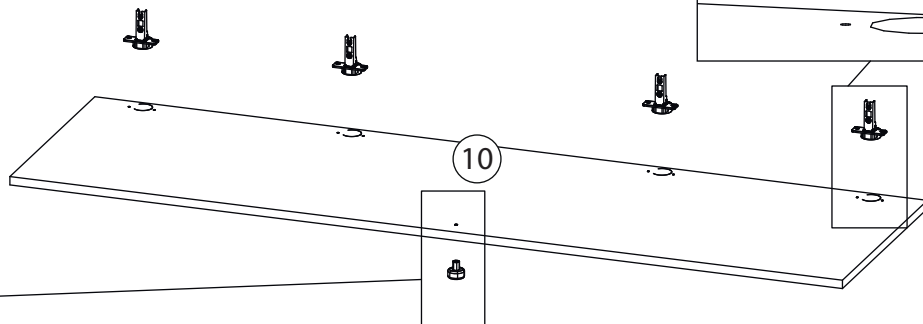
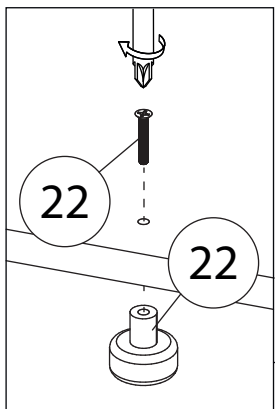
25

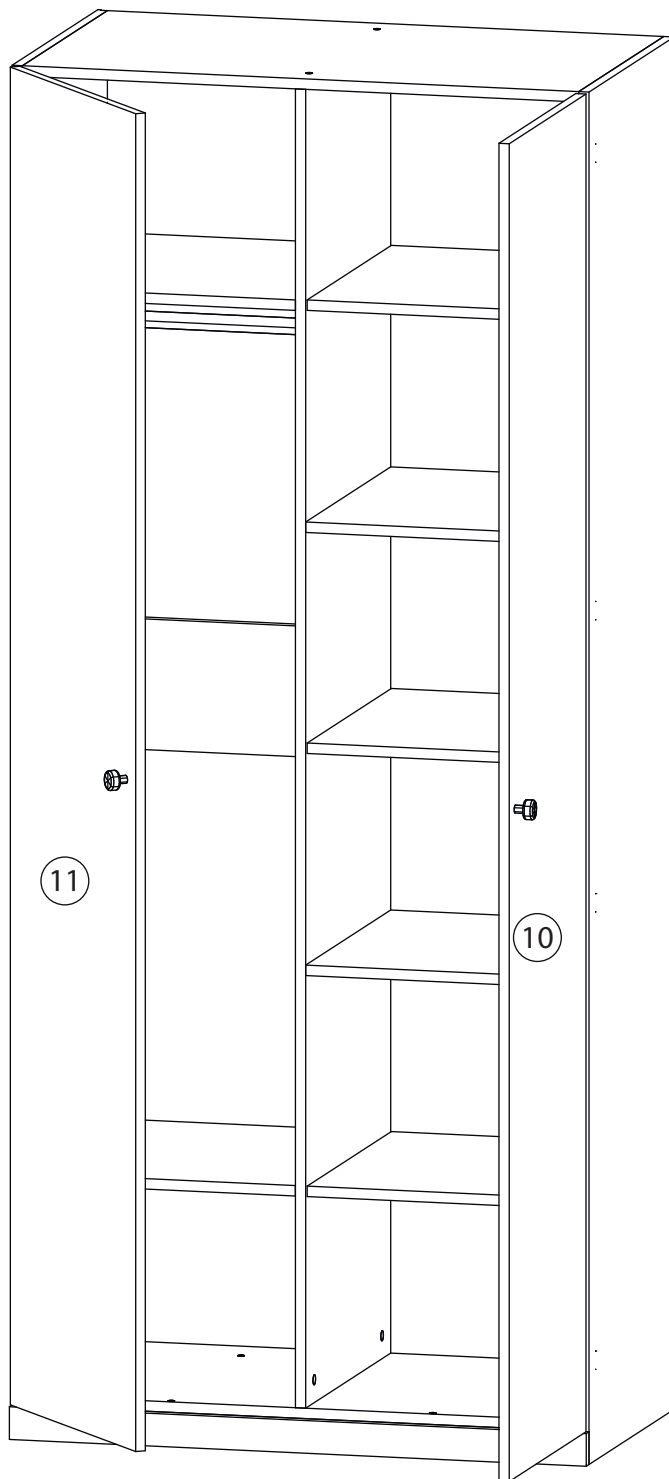
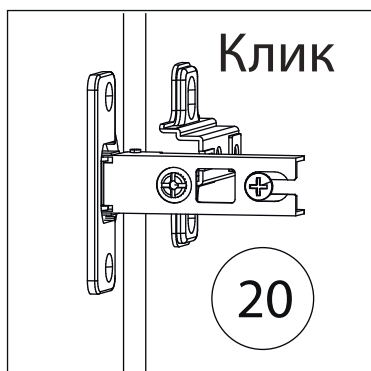


Наклеить липкую ленту (26) на фальш панель (12) и прижать к цоколю (9) согласно рисунка

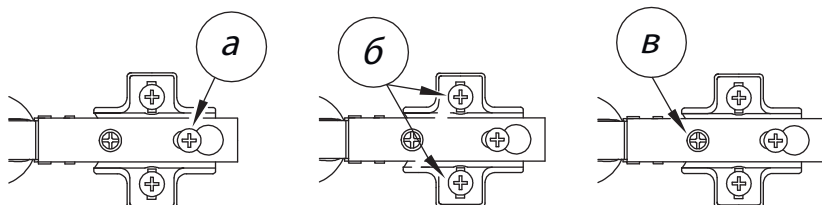
26

Фасад2 (11)
собирается зеркально





Заклеить технические отверстия заглушками.

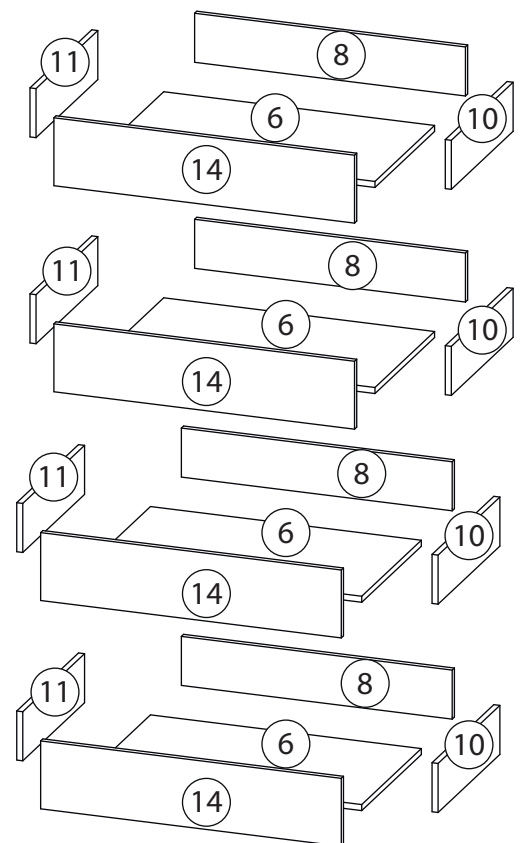
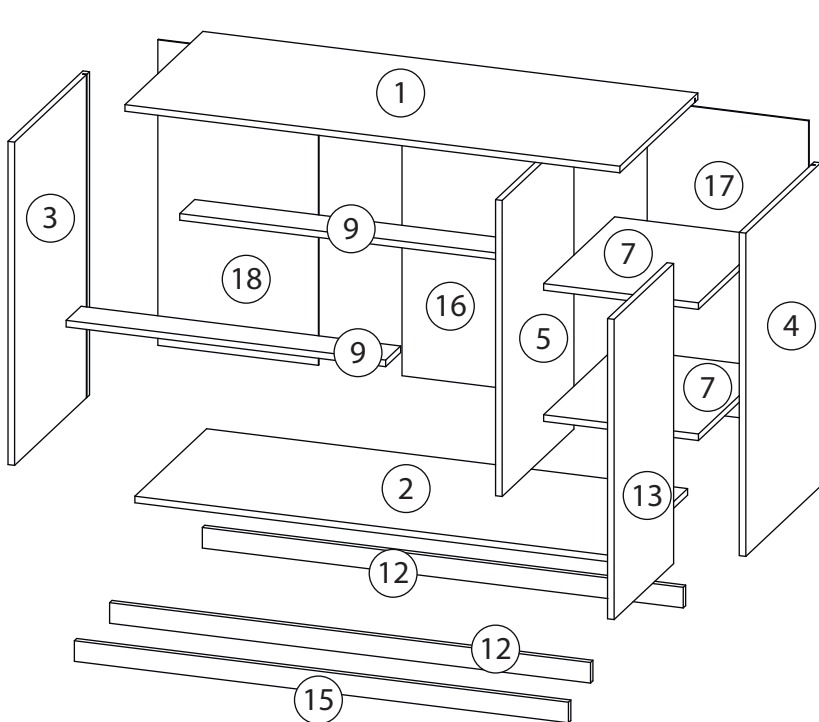


Регулировка петель

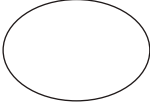
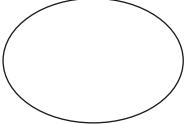
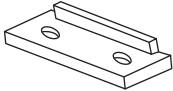
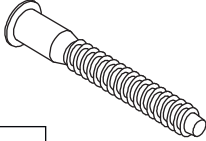
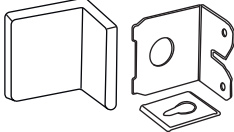

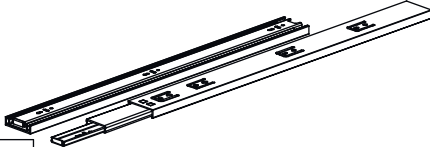
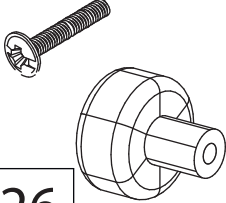
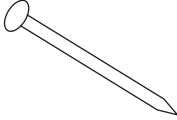
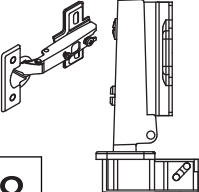
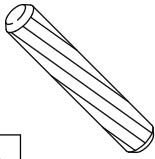
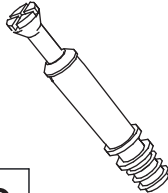
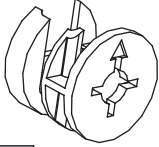

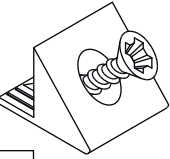
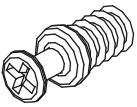
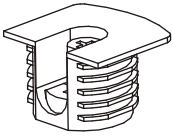
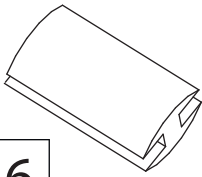
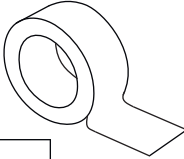
а - регулировка расстояния между дверью и корпусом
 б - регулировка положения двери по-вертикали
 в - регулировка положения двери по-горизонтали

Детали

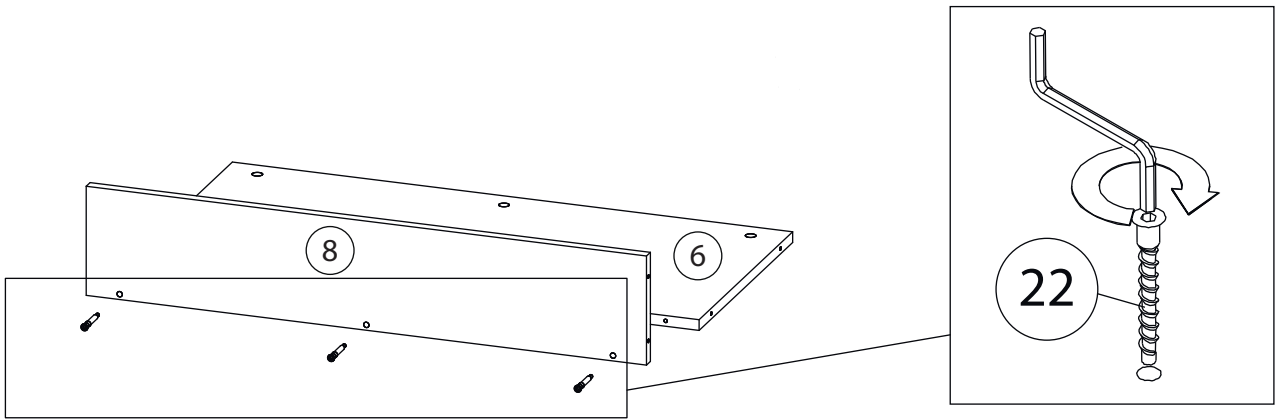
Поз.	Наименование	Кол-во	Длина	Ширина
1	Крыш а	1	1202	520
2	Дно	1	1168	479
3	Бок левый	1	785	500
4	Бок правый	1	785	500
5	Вертикаль	1	719	479
6	Дно ящика	4	718	434
7	Горизонталь	2	376	474
8	Задн. пан. ящика	4	718	130
9	Ребро жесткости	2	776	100
10	Бок. ящ. правая	4	450	130
11	Бок. ящ. левая	4	450	130
12	Цоколь	2	50	1168
13	Фасад	1	729	397
14	Фасад ящика	4	180	797
15	Фальш панель	1	50	1200
16	Задняя стенка 2	1	742	398
17	Задняя стенка 1	1	742	392
18	Задняя стенка 3	1	742	390



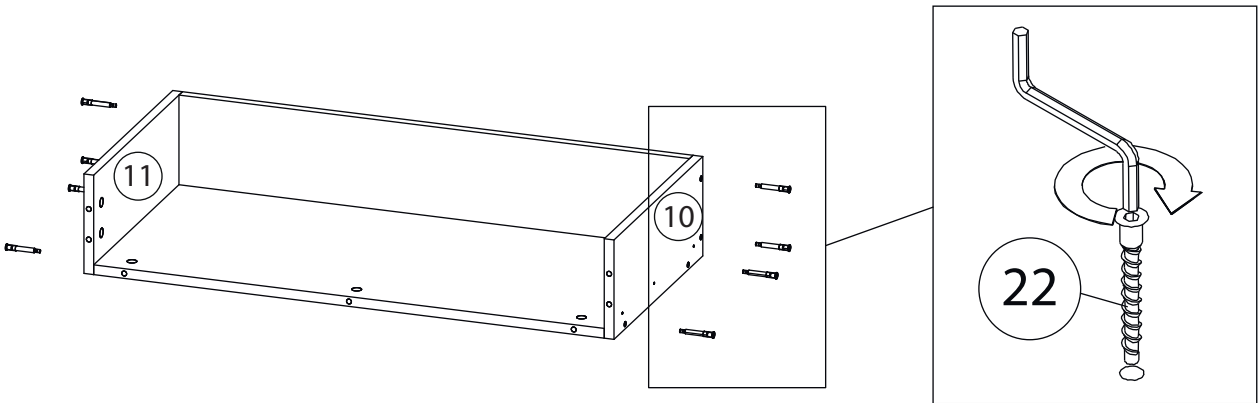
Фурнитура

				
19	20	21	22	23
<u>Заглушка</u> Ø13	<u>Заглушка</u> Ø17-20	<u>Подпятник</u>	<u>Евровинт 7x50</u>	<u>Крепежный уголок</u>
				
24	25	26	27	
<u>Саморез 3,5x16</u>	<u>Шариковые направляющие</u>	<u>Ручка</u> <u>кнопка</u>	<u>Гвоздь 1,6x25</u>	
				
28	29	30	31	32
<u>Петля накладная</u>	<u>Шкант бук</u>	<u>Шток эксцентрика</u>	<u>Эксцентрик</u>	<u>Евровинт 6,3x13</u>
				
33	34	35	36	37
<u>Фиксатор задней</u> <u>стенки</u>	<u>Винт для стяжки</u> <u>VB35</u>	<u>Стяжка VB35</u>	<u>Профиль для ДВП</u>	<u>2-х сторонний</u> <u>скотч</u>

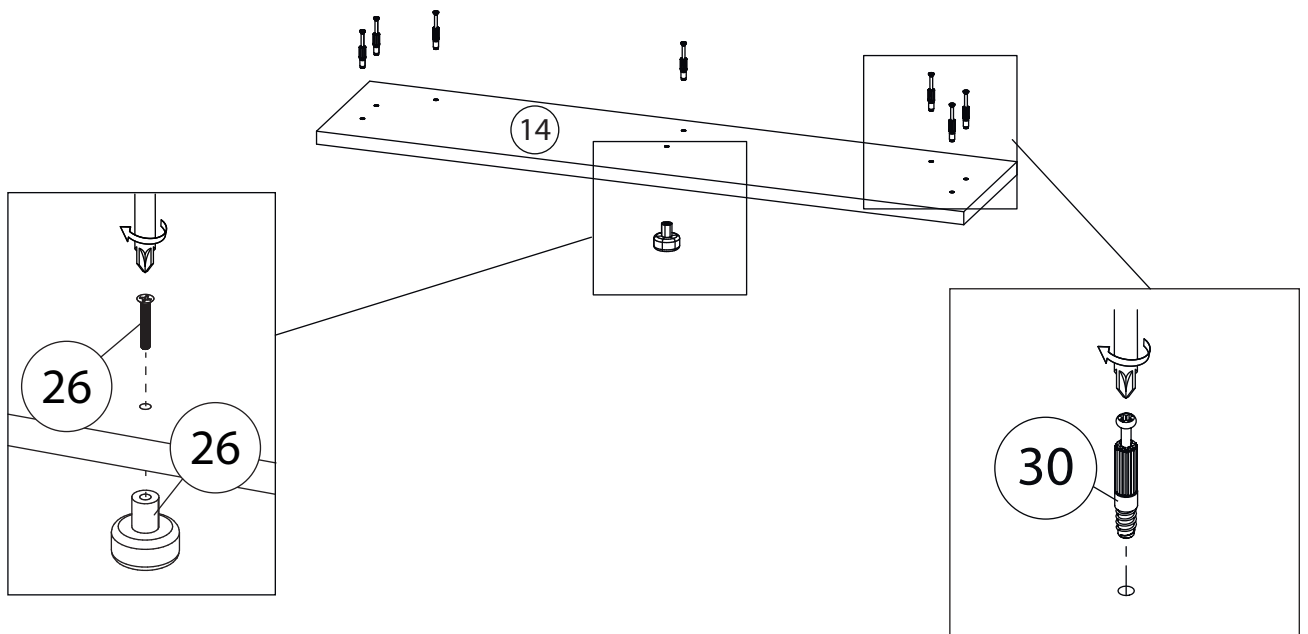
1



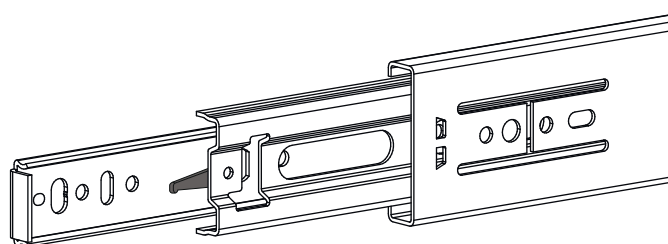
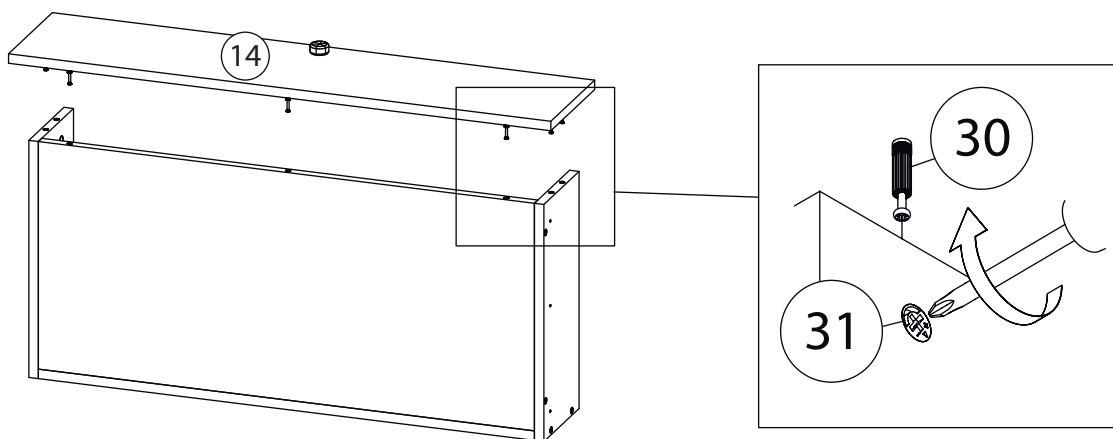
2



3



4

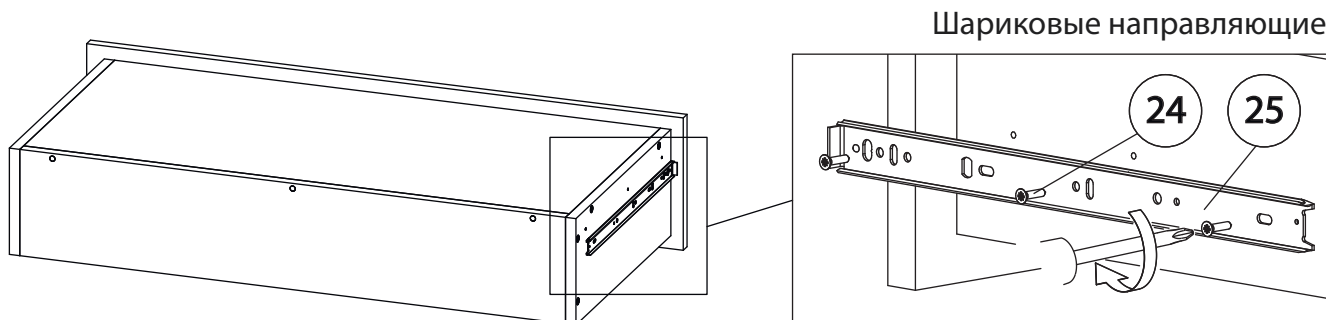


Внимание! Во избежание заклинивания механизма не устанавливайте заглушки винтов и эксцентриков над направляющими!

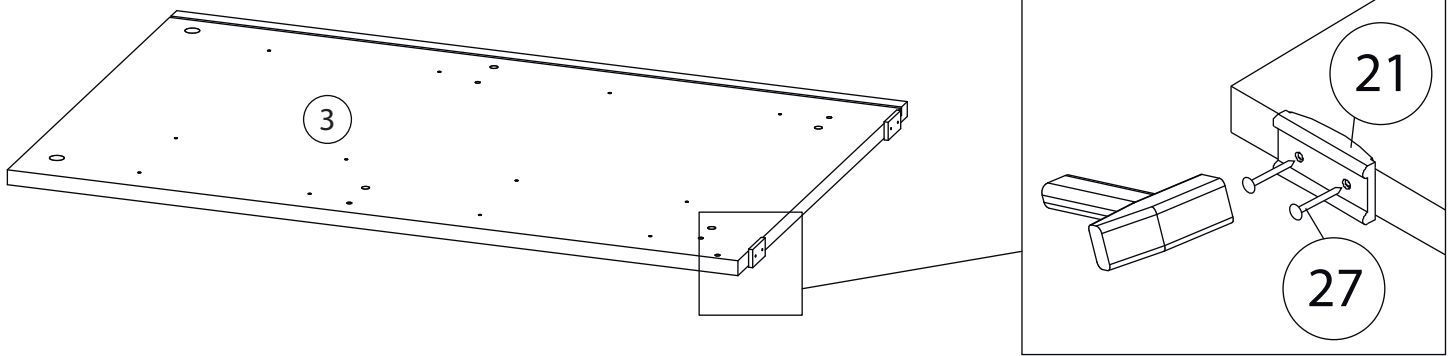
Схема установки шариковых направляющих.

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. Для регулировки выкатных ящиков по высоте необходимо крепить узкую часть направляющей через ее овальные отверстия.

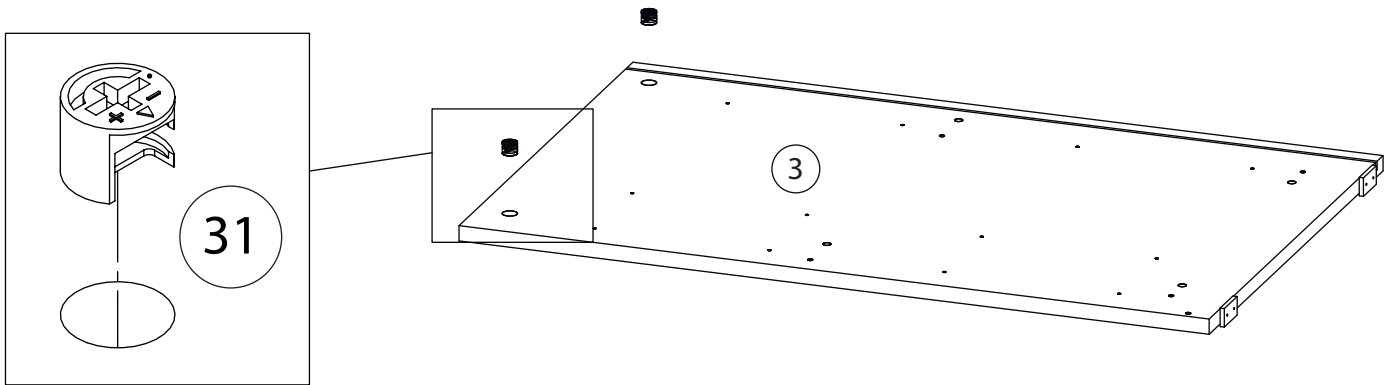
5



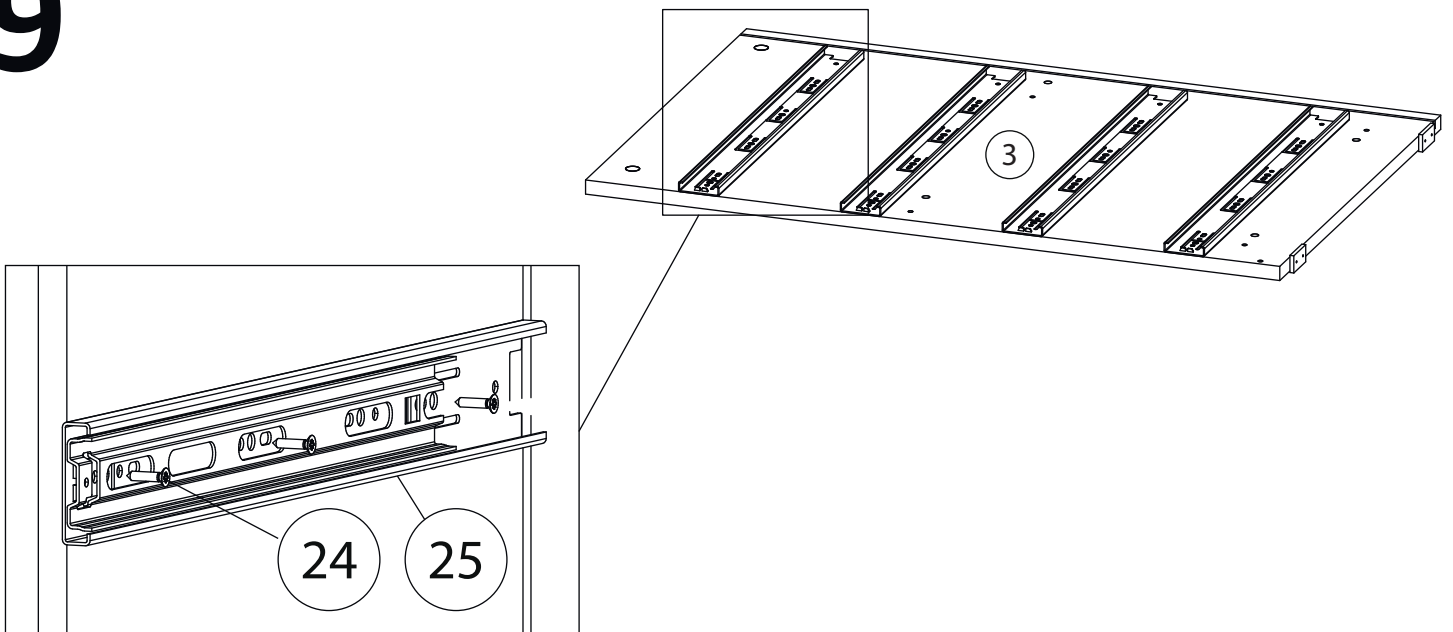
7



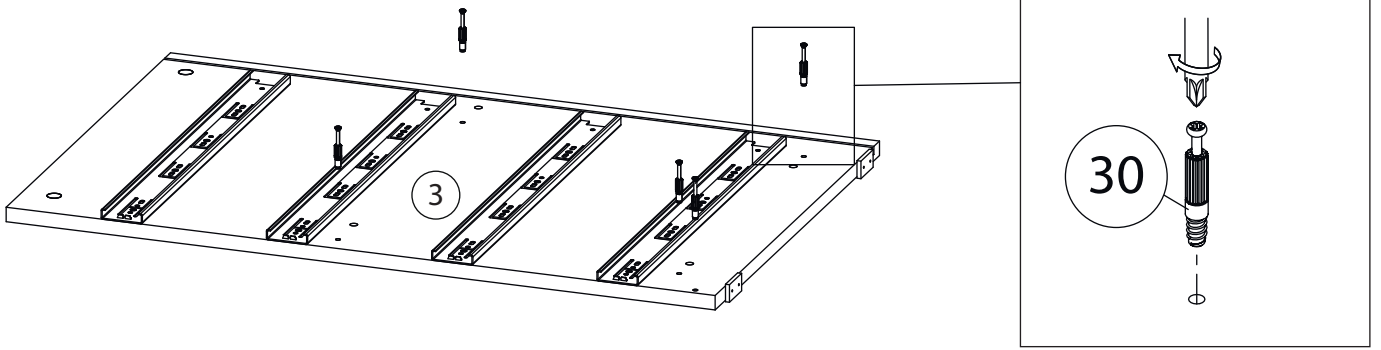
8



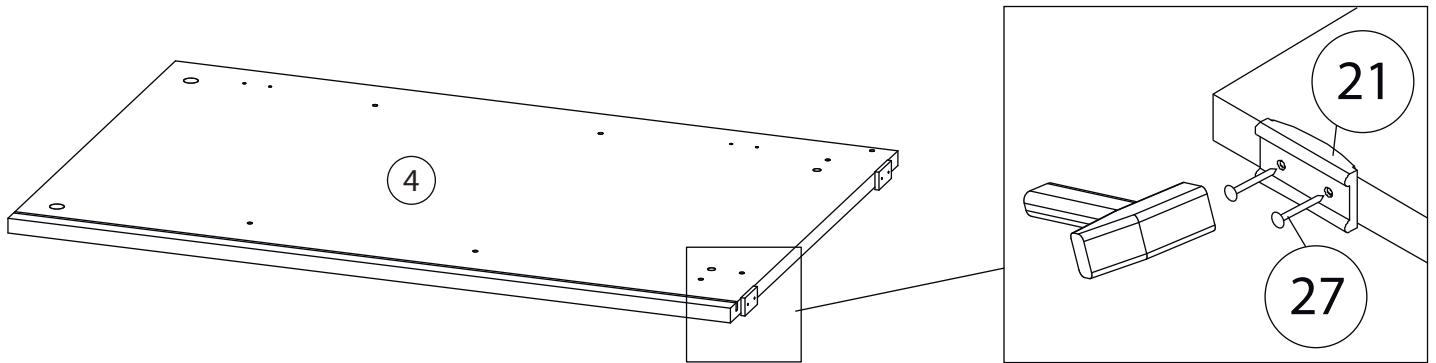
9



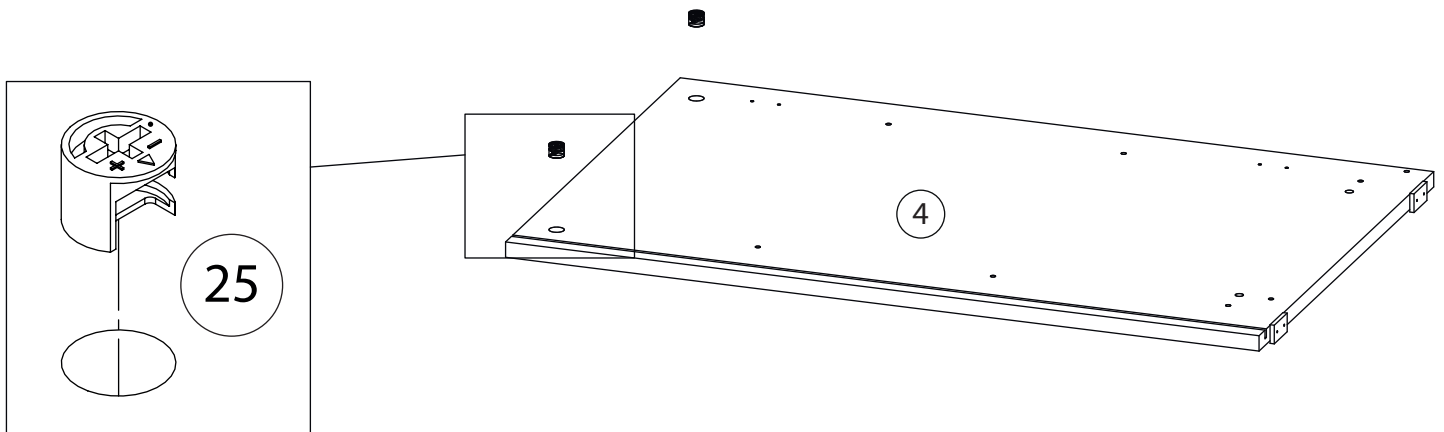
10



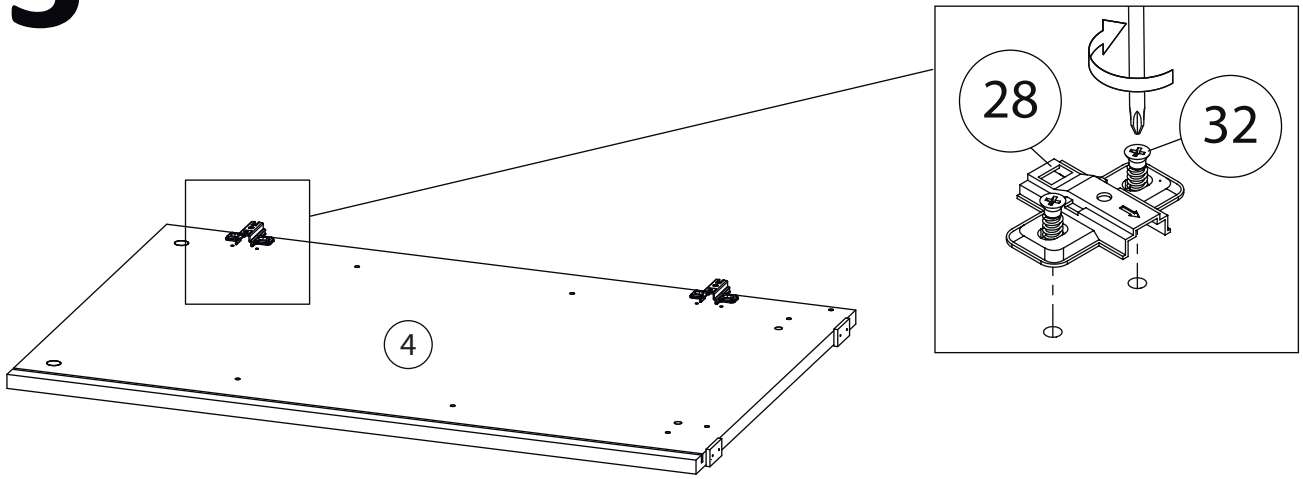
11



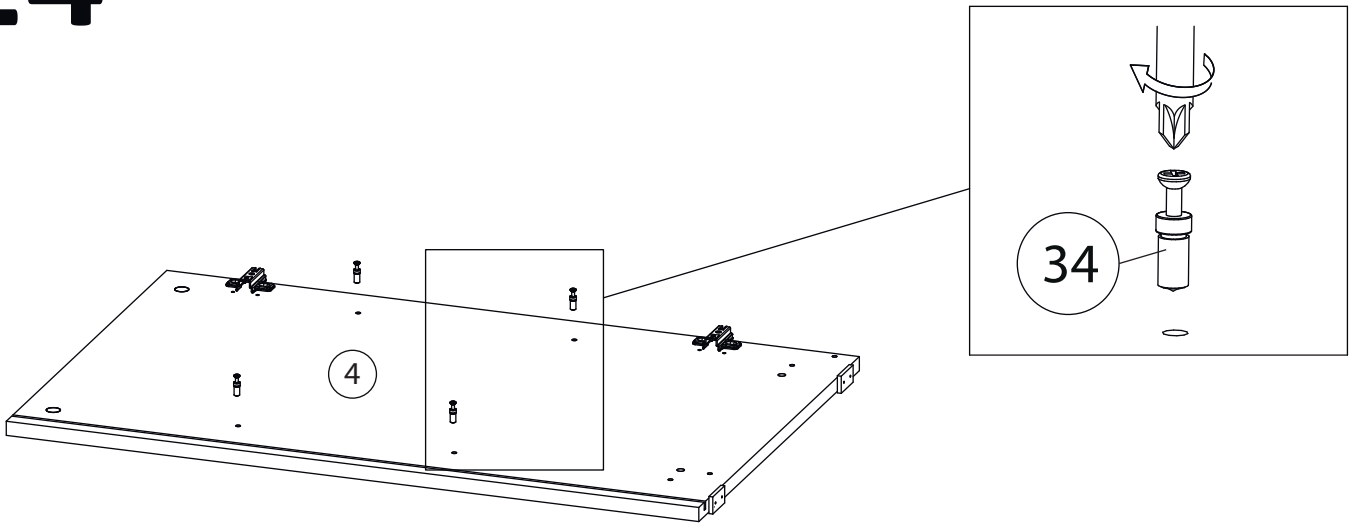
12



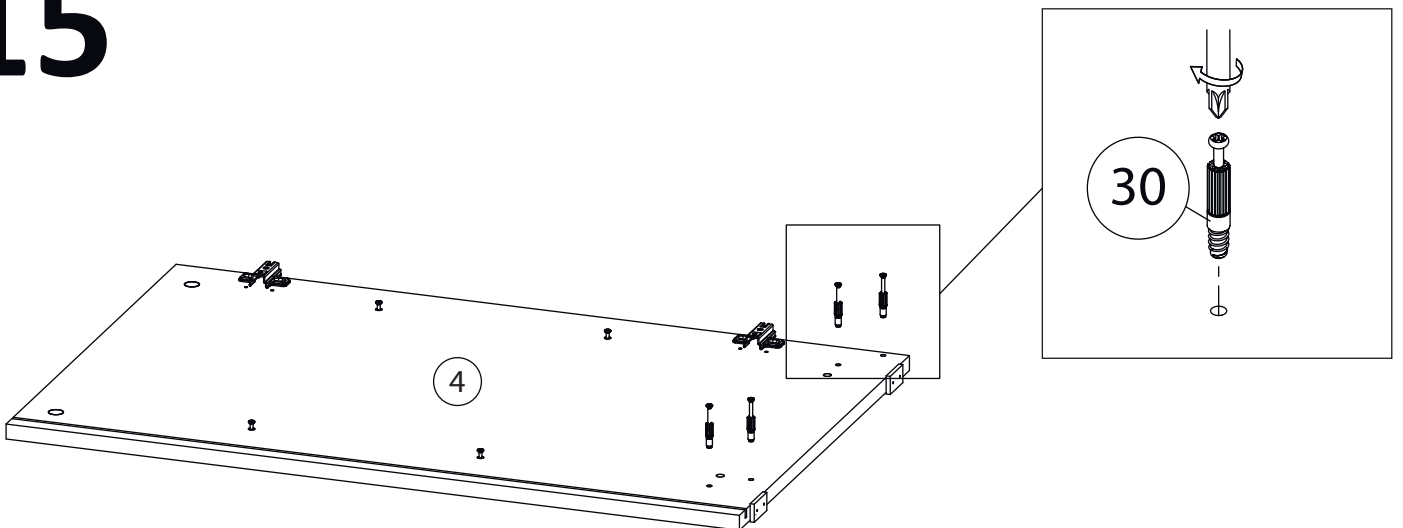
13



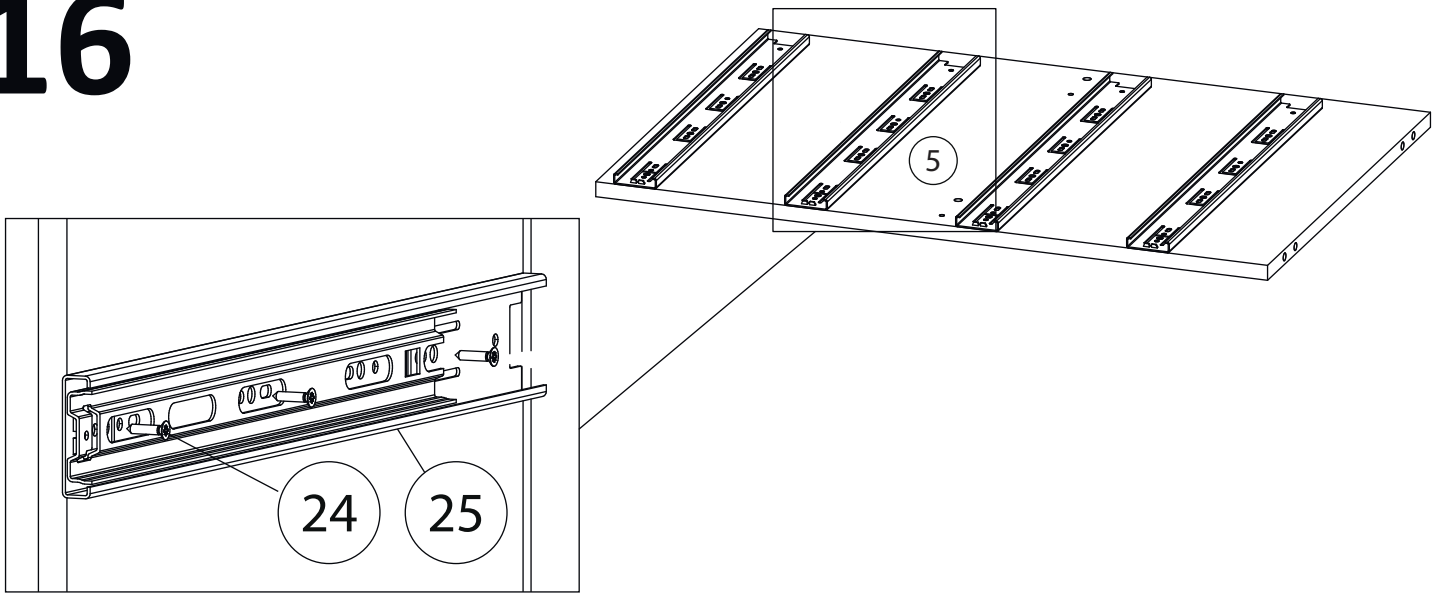
14



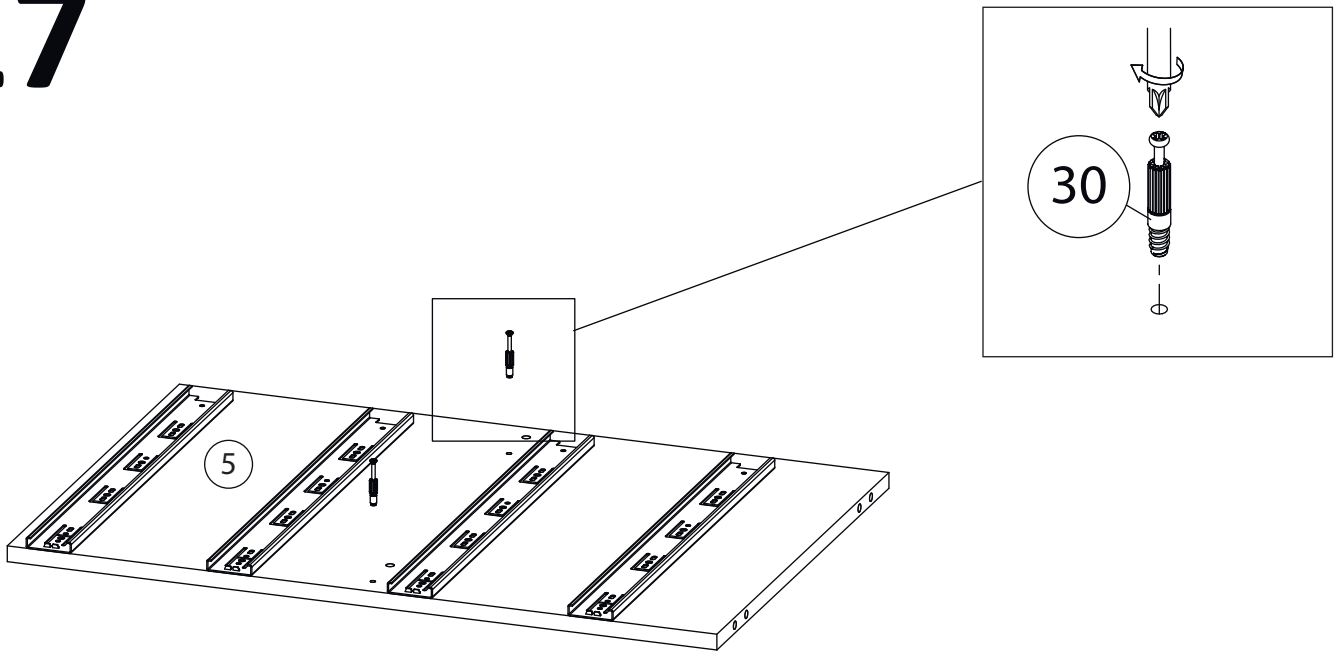
15



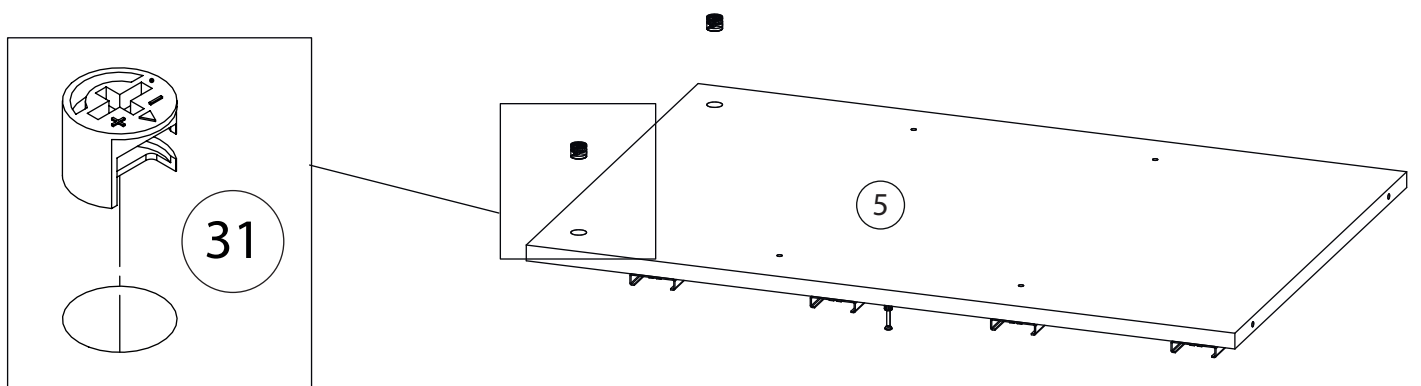
16



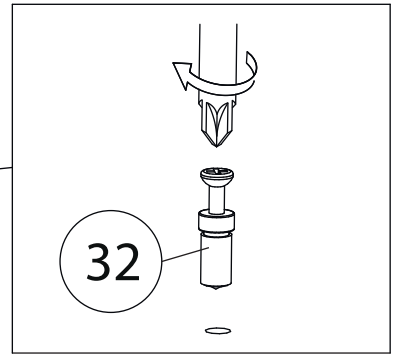
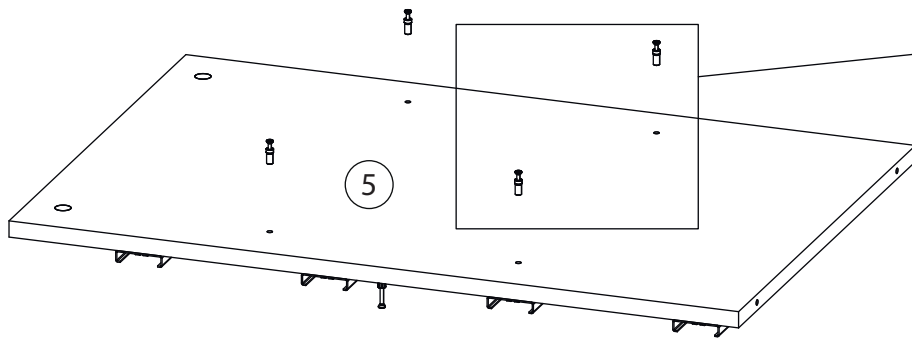
17



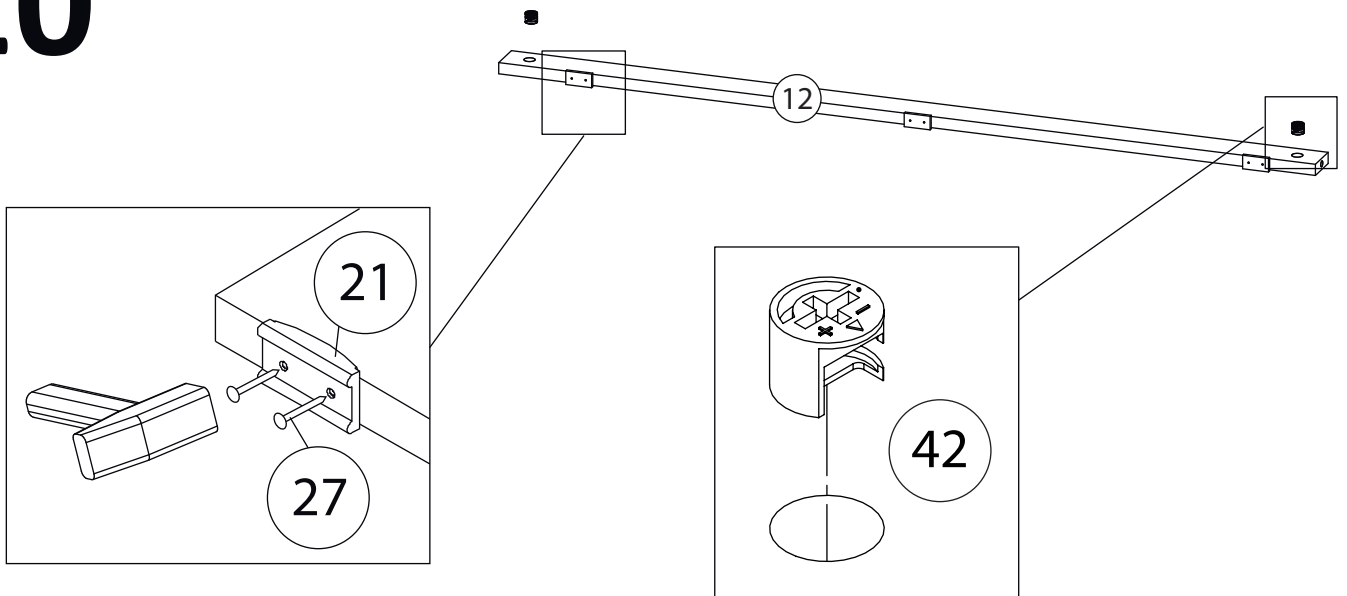
18



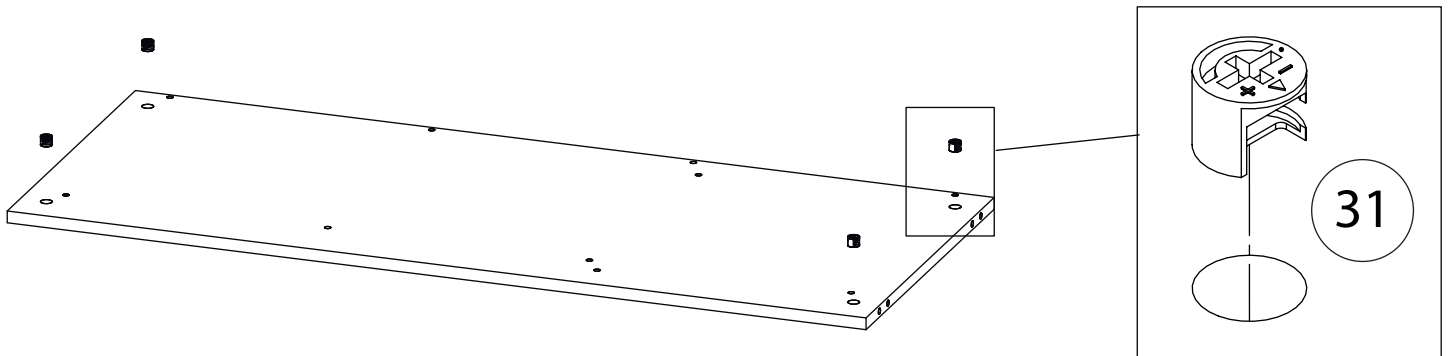
19



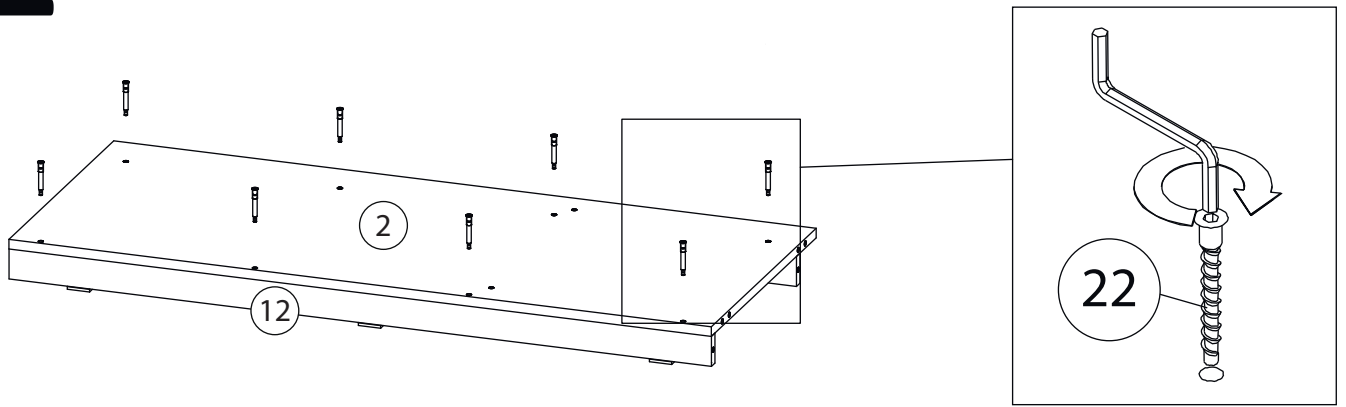
20



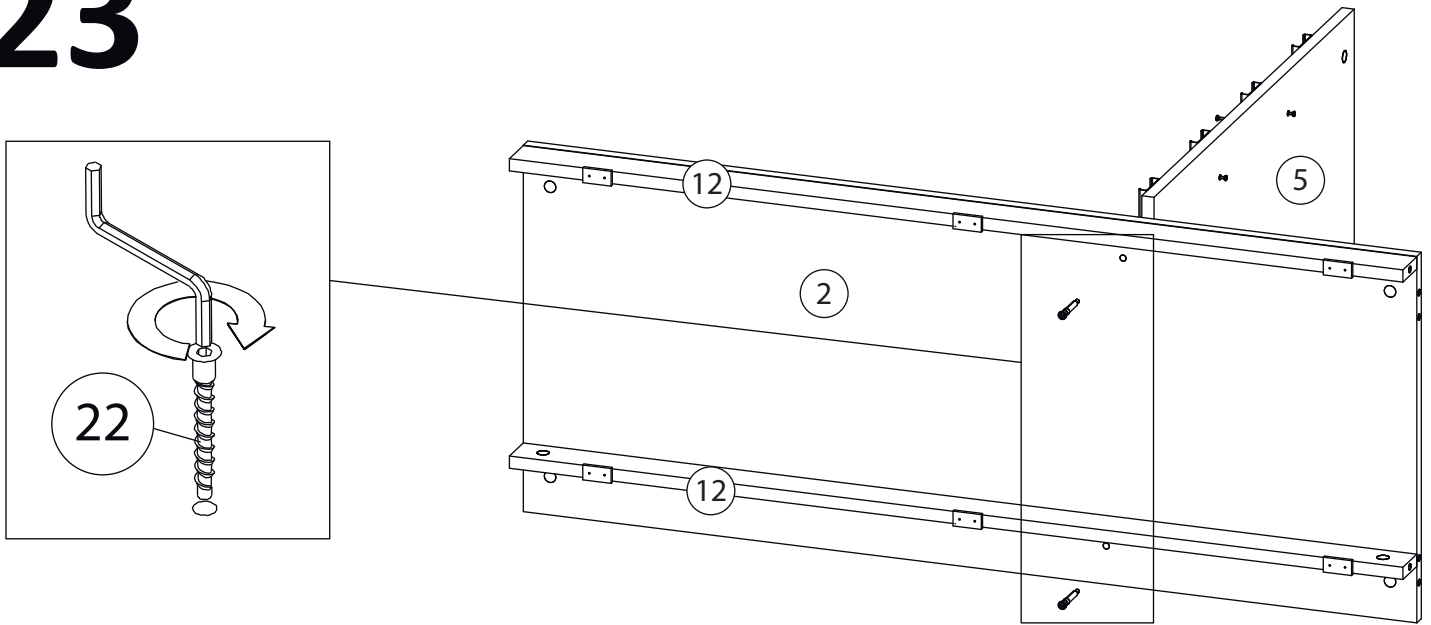
21



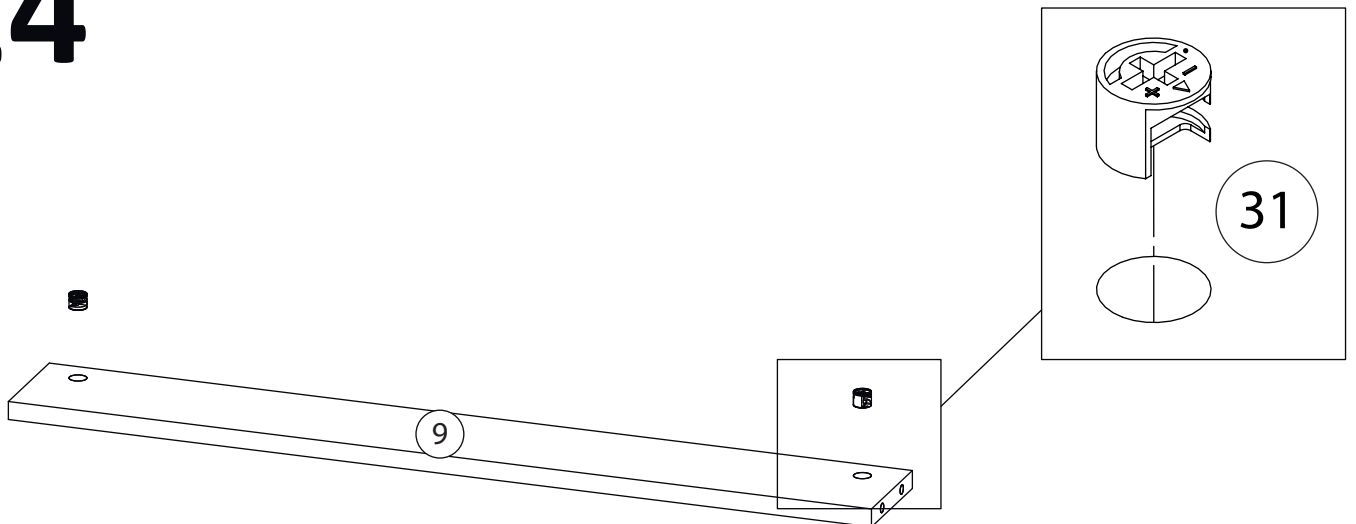
22



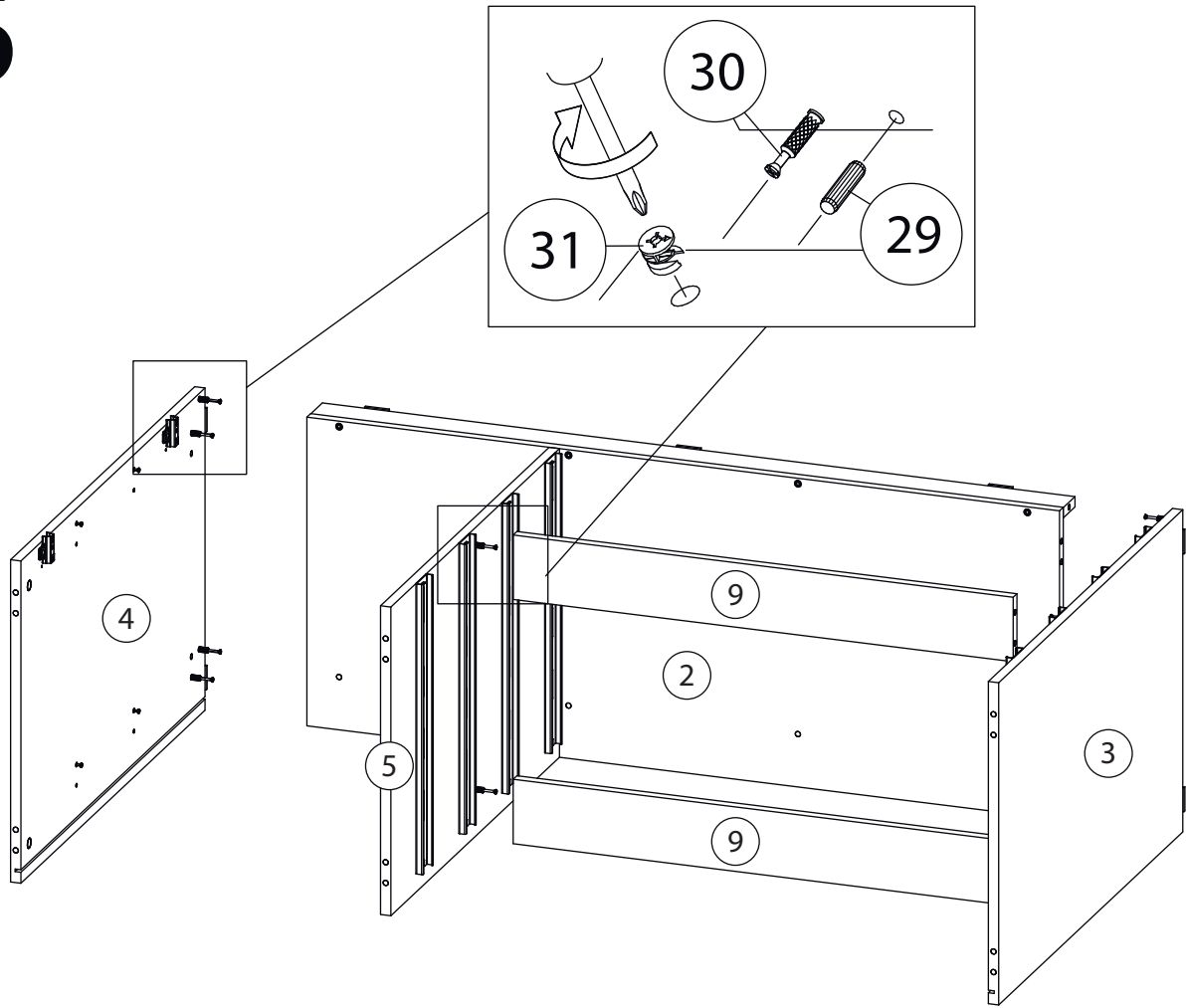
23



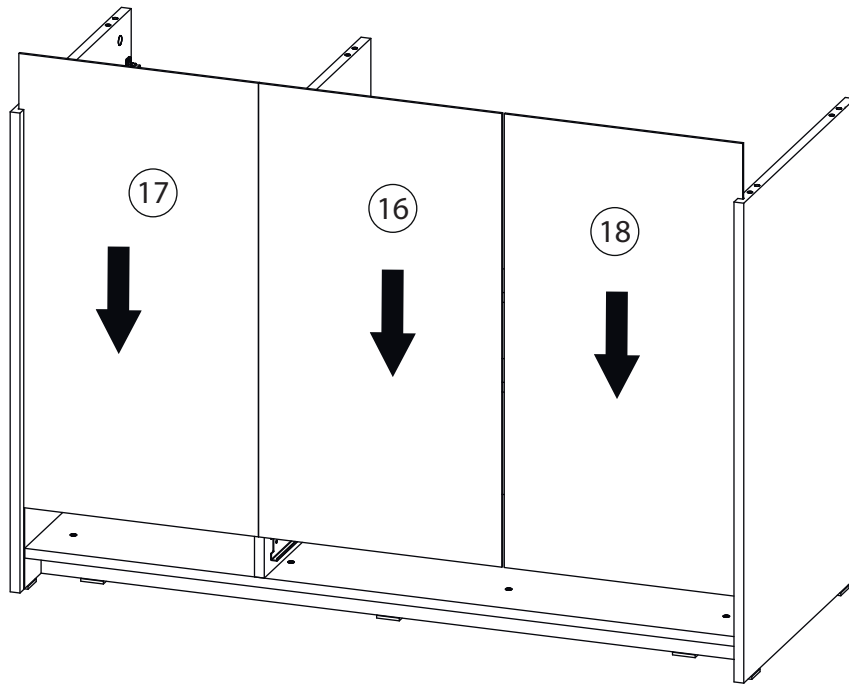
24



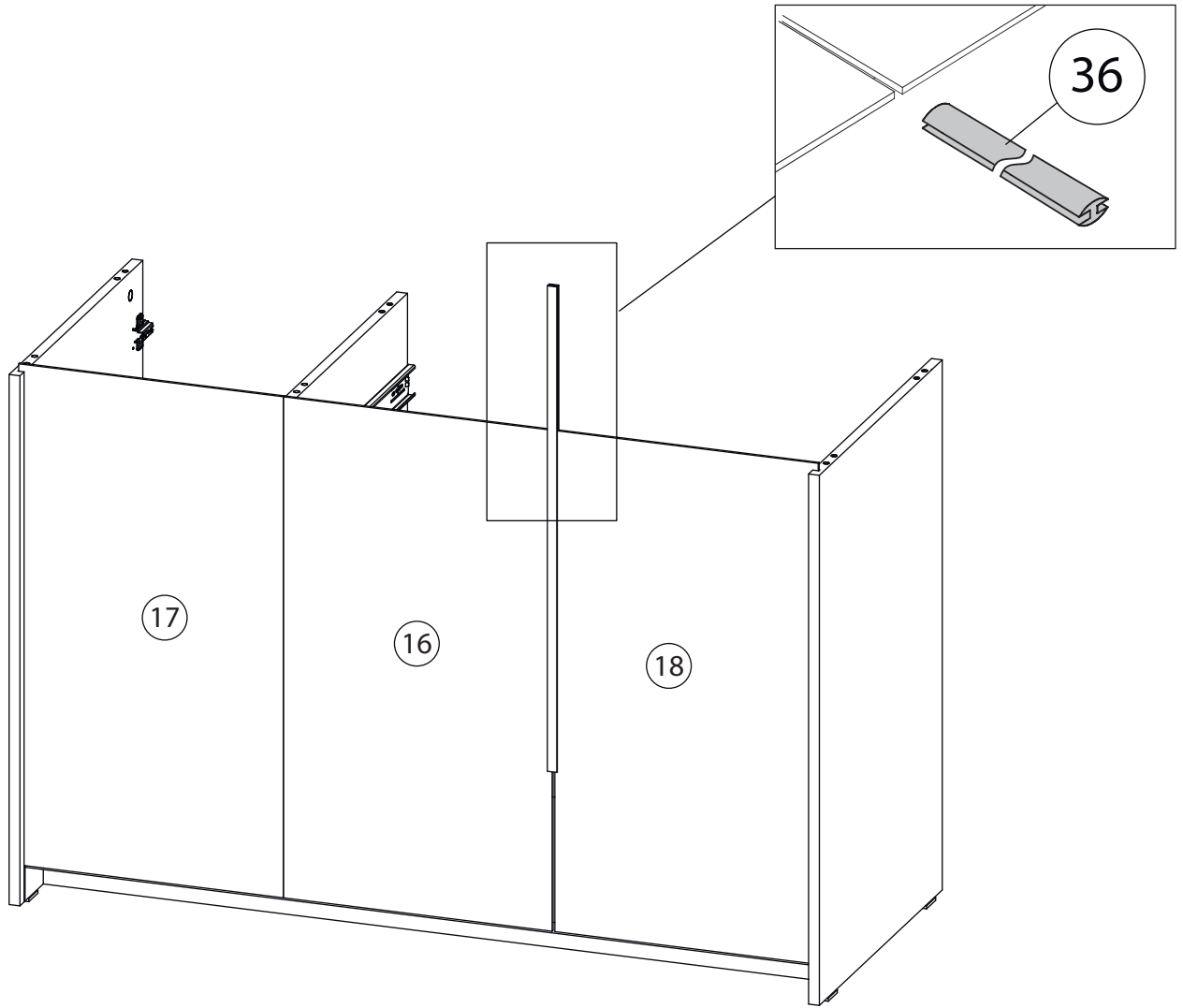
25



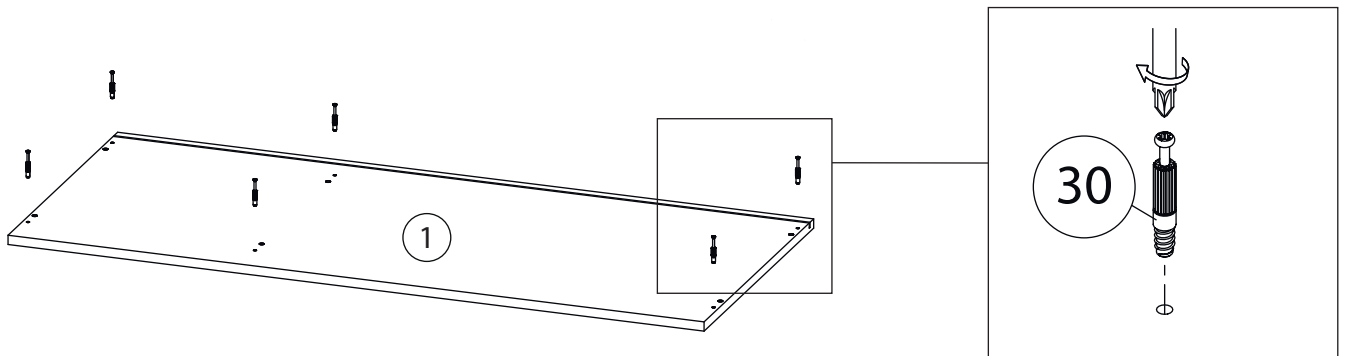
26



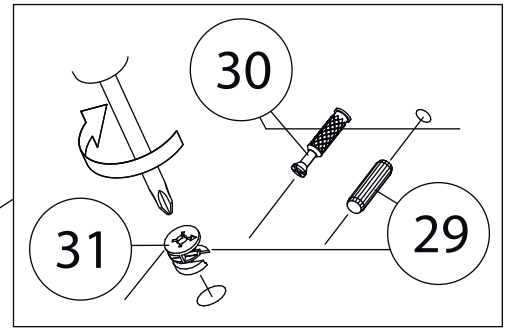
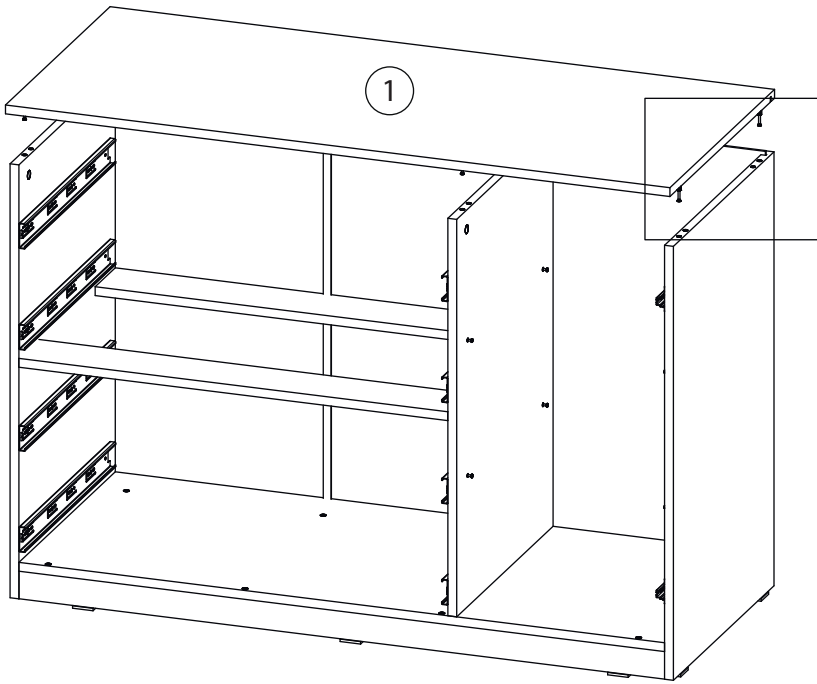
27



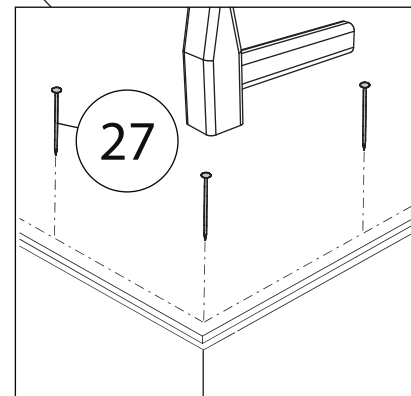
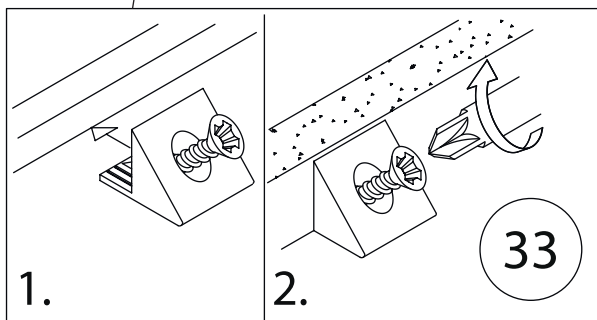
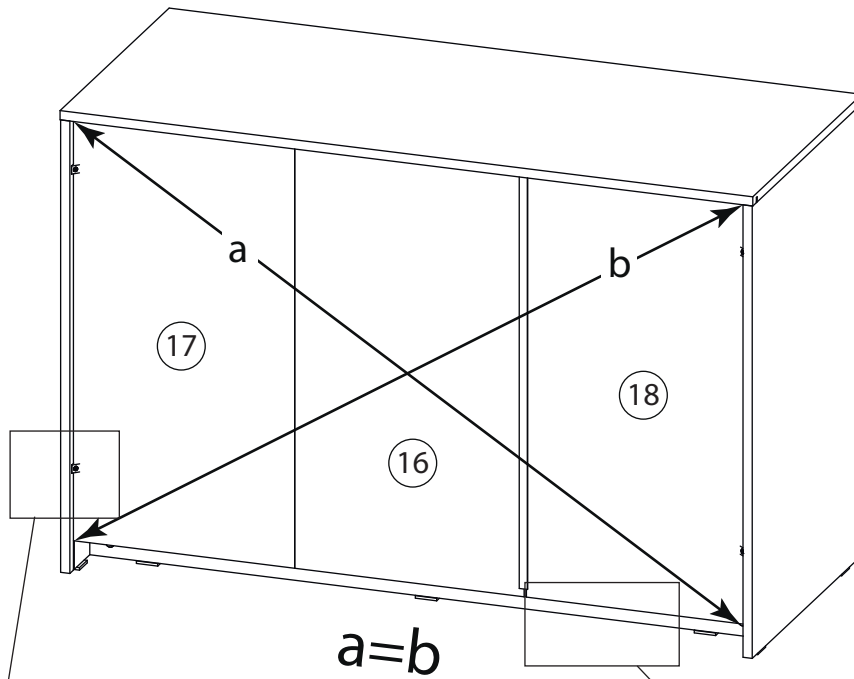
28



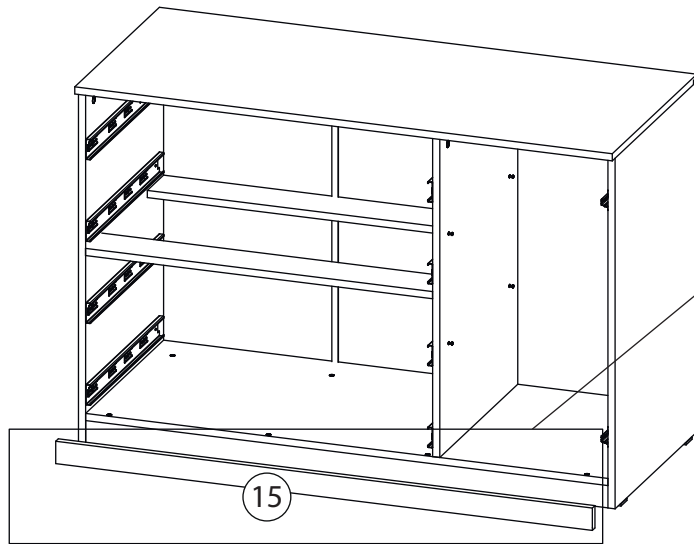
29



30

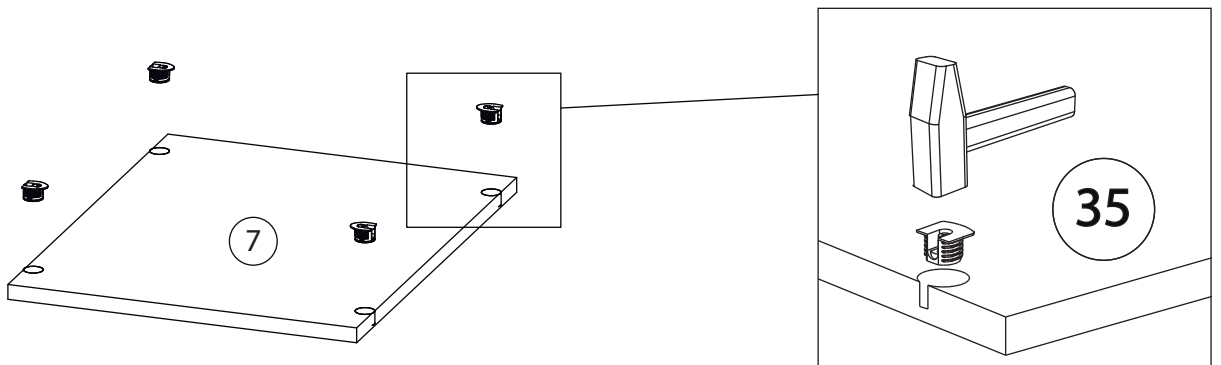


31

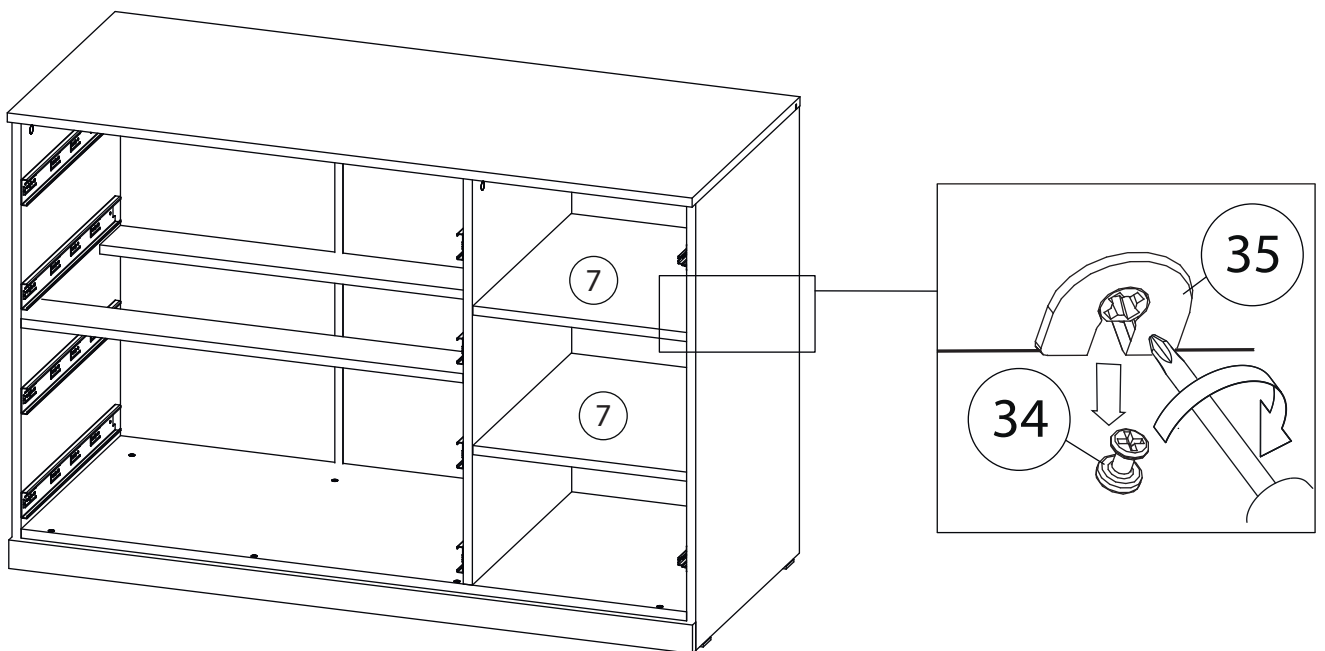


Наклеить липкую ленту (337) на фальш панель (15) и прижать к цоколю (12) согласно рисунка

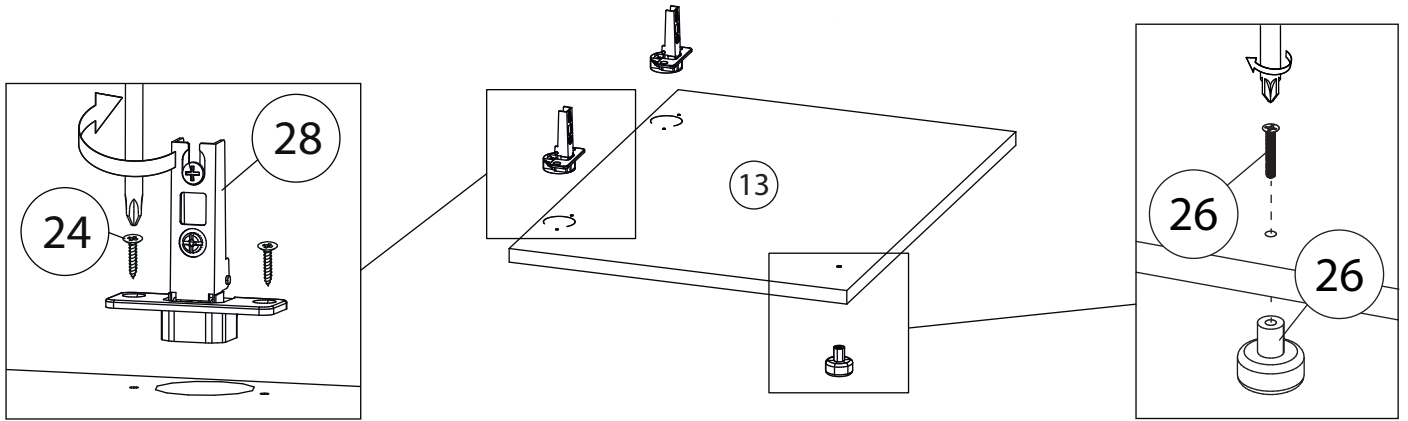
32



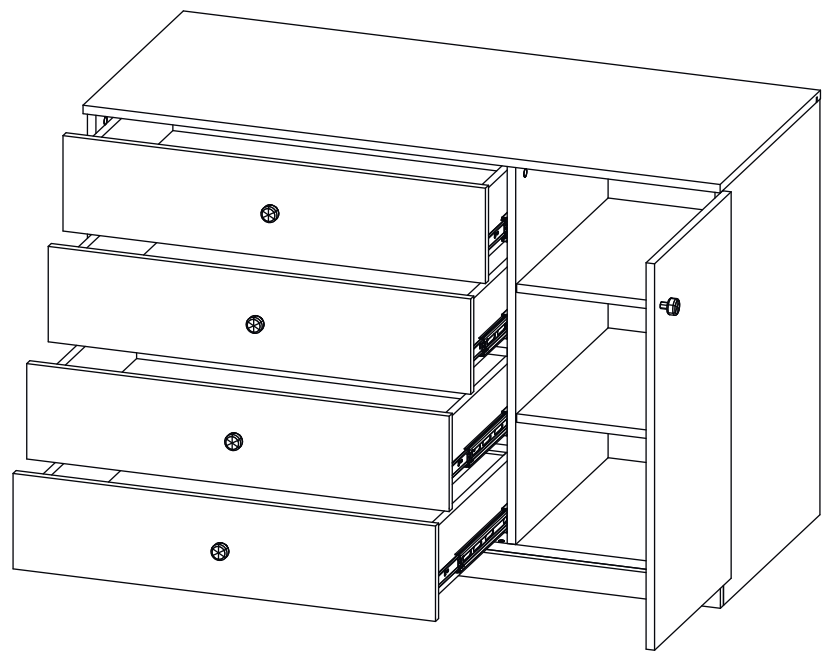
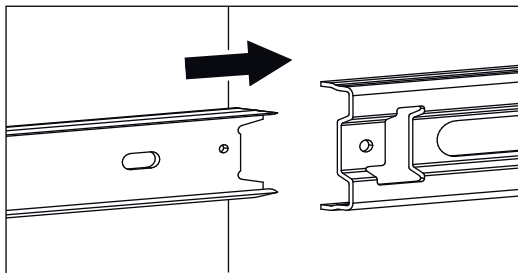
33



34



35



Заклеить технические отверстия заглушками.

Регулировка петель

а - регулировка расстояния между дверью и корпусом
 б - регулировка положения двери по-вертикали
 в - регулировка положения Тдвери по-горизонтали

