

**Модульная Система «Берген»
Комод (Серия 3)
1202x837x430 (ШxВxГ)**



Уважаемые покупатели! Идеального качества сборки можно добиться только путем привлечения ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО (толкового) сборщика мебели.

Все замечания и пожелания присылайте по адресу mebelesonoma@mail.ru, они будут рассмотрены НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО.



РУССКИЙ

Важная информация
Внимательно прочитайте.
Необходимо тщательно следовать всем рекомендациям.

Сохраните эту информацию для справок в дальнейшем.

ВНИМАНИЕ!

Опрокидывание мебели может стать причиной получения серьезных травм или даже привести к смерти. Чтобы предотвратить опрокидывание, необходимо обеспечить стационарное крепление мебели к стене с помощью крепежных аксессуаров.

Материалы стен различаются, поэтому крепежные средства не прилагаются. Используйте крепежные средства, подходящие для материала стен в вашем доме. Для выбора подходящих крепежных средств обратитесь в специализированный магазин.



ENGLISH

Important information
Read carefully
Follow each step of the instruction carefully

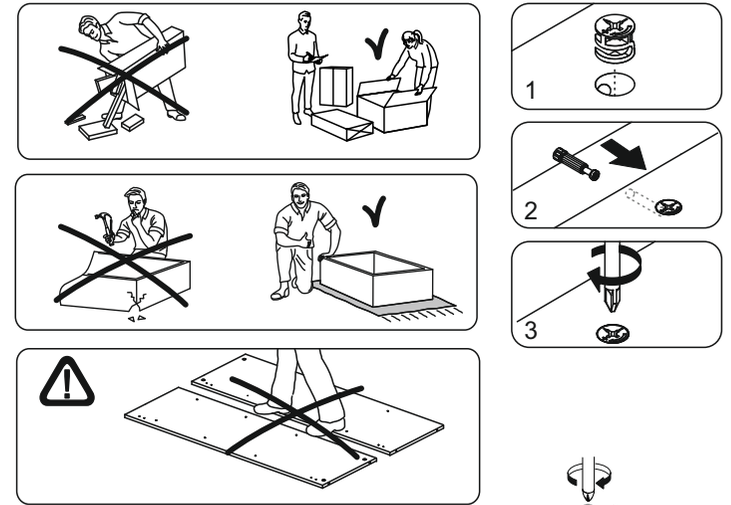
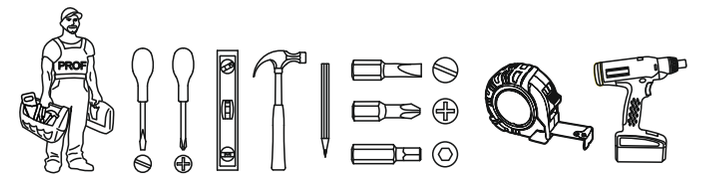
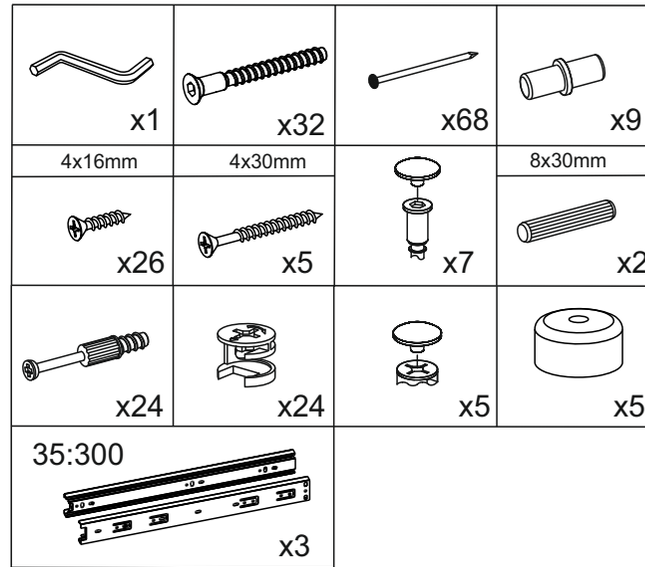
Keep this information for further reference

WARNING!

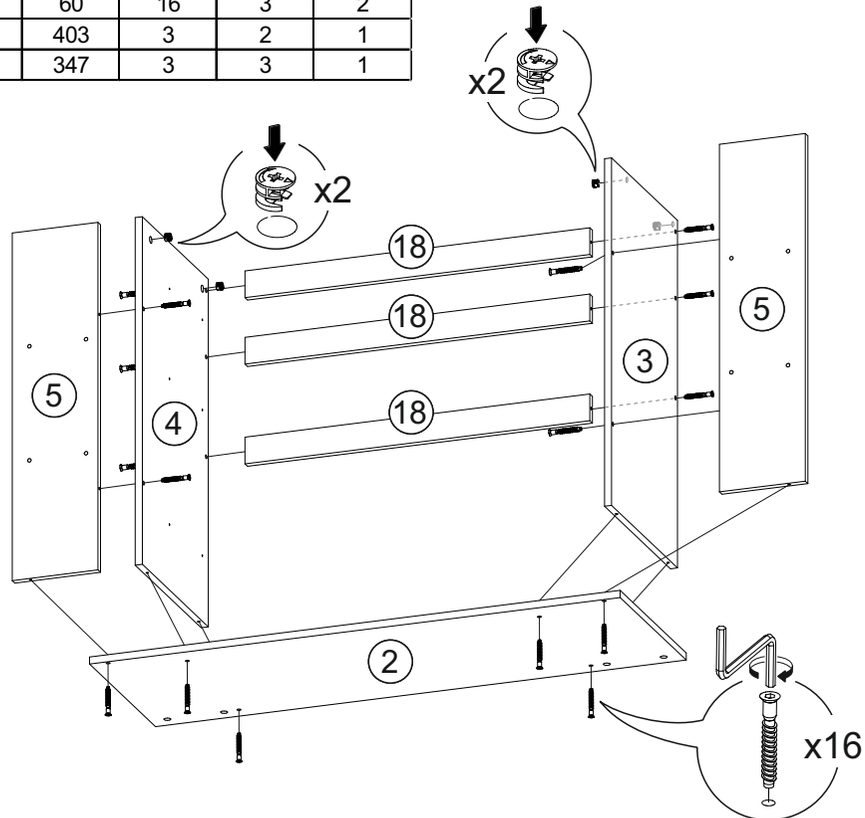
Serious or fatal crushing injuries can occur from furniture tip-over. To prevent this furniture from tipping over it must be permanently fixed to the wall with the wall attachment devices.

Fastening devices for the wall are not included since different wall materials require different types of fastening devices. Use fastening devices suitable for the walls in your home. For advice on suitable fastening devices, contact your local specialized dealer.

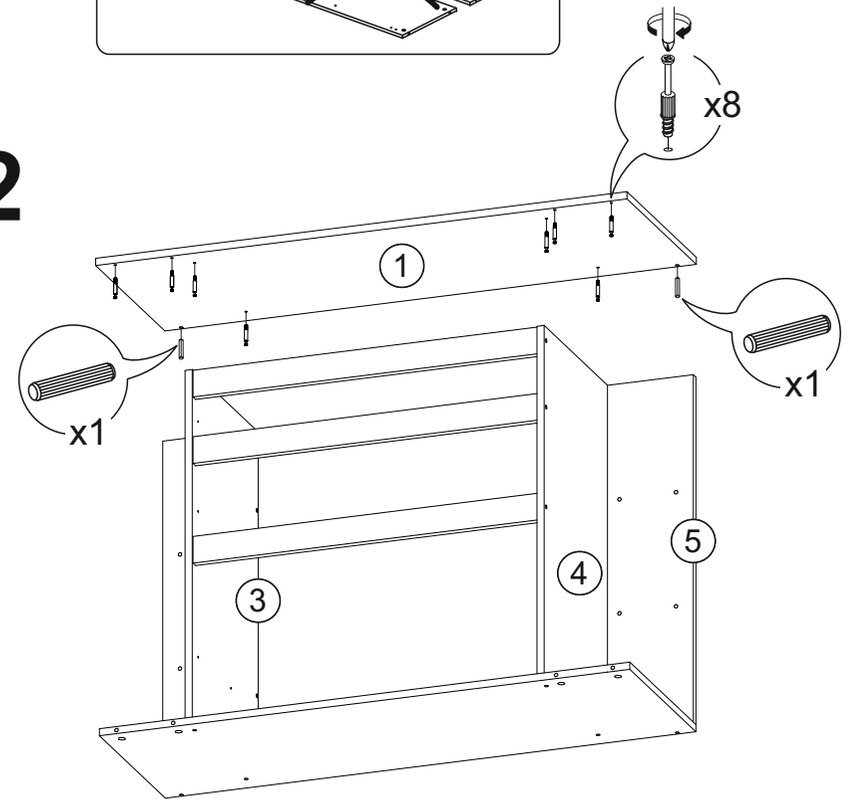
1 2 3	L=mm				
1	1202	430	16	1	1
2	1200	410	16	1	1
3	780	410	16	1	2
4	780	410	16	1	2
5	780	194	16	2	2
6	206	794	16	2	1
7	394	182	16	2	1
8	394	182	16	2	1
9	350	60	16	2	1
10	350	100	16	2	1
11	350	150	16	2	1
12	722	60	16	1	1
13	722	100	16	1	1
14	722	150	16	1	1
15	780	132	16	1	2
16	780	194	16	1	2
17	780	377	16	1	2
18	780	60	16	3	2
19	808	403	3	2	1
20	751	347	3	3	1



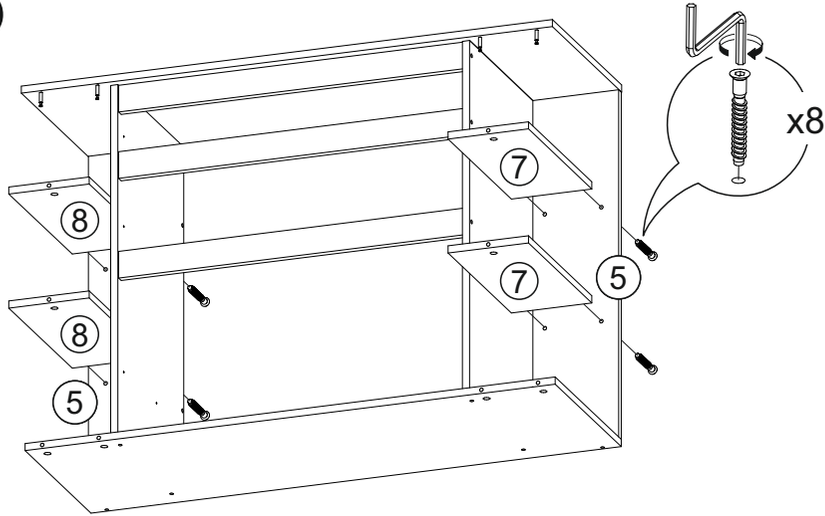
1



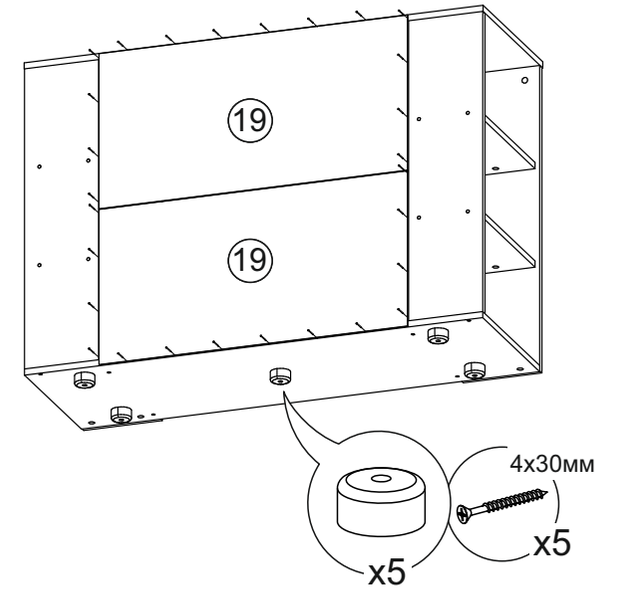
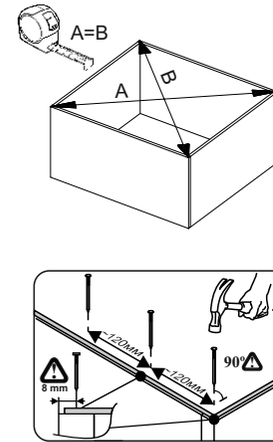
2



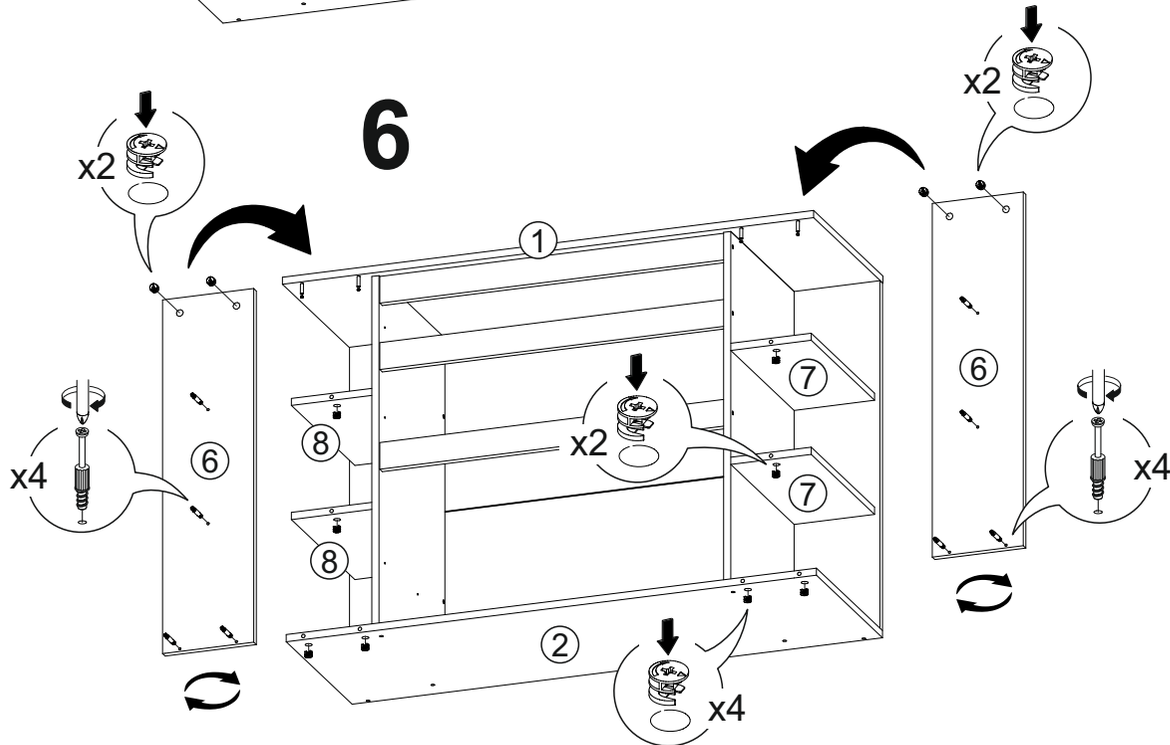
5



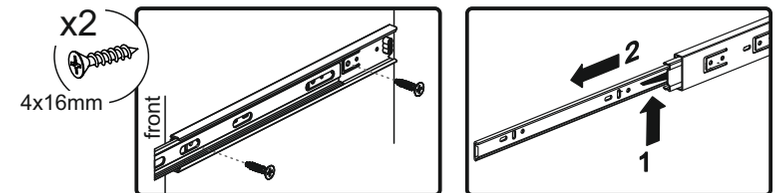
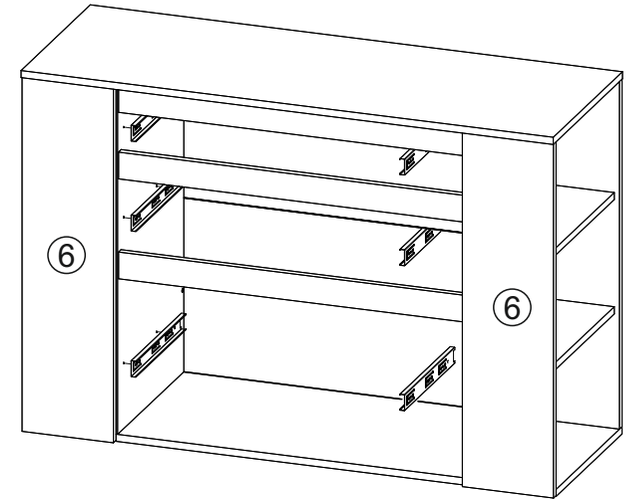
7



6

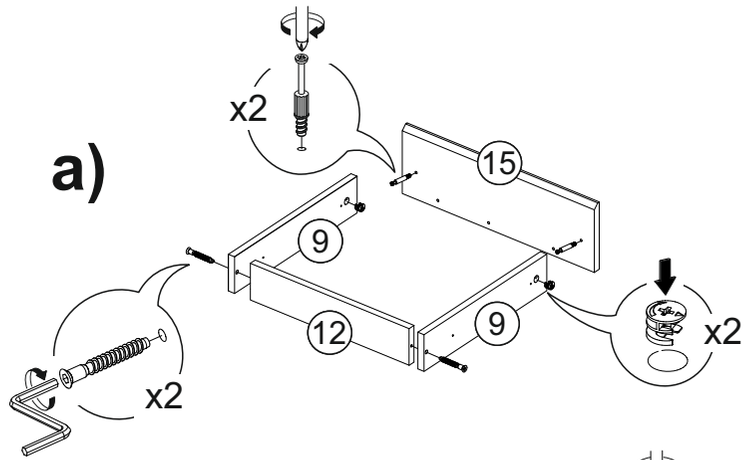


8

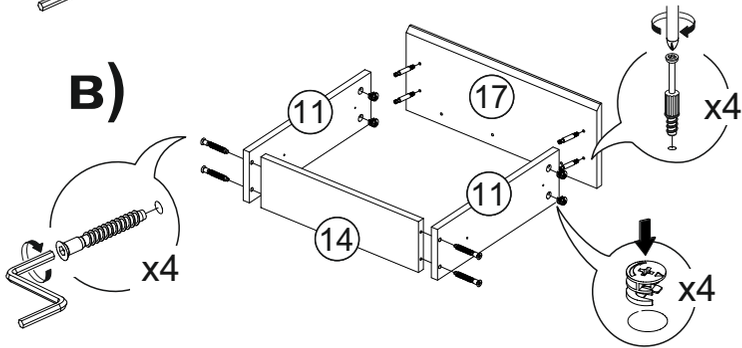


9

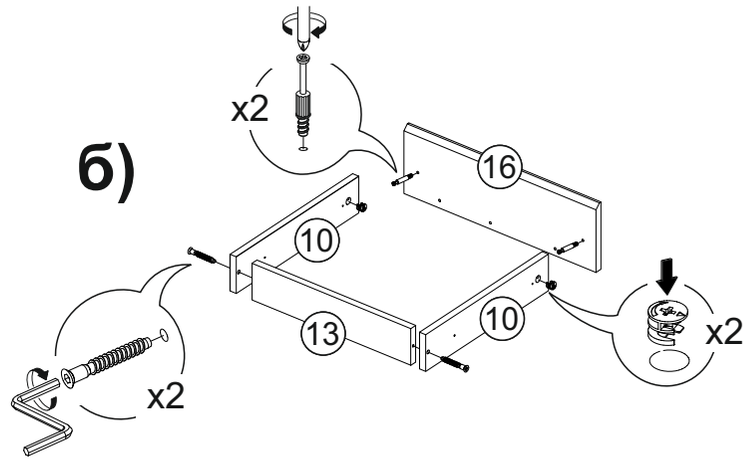
a)



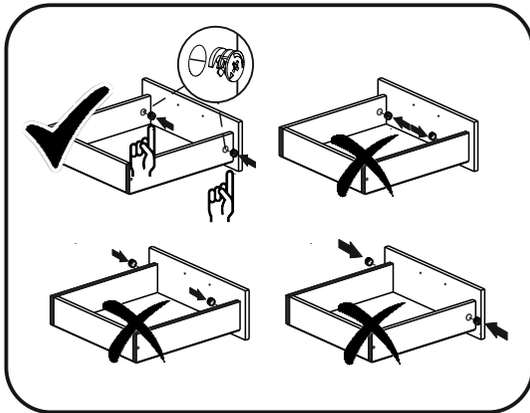
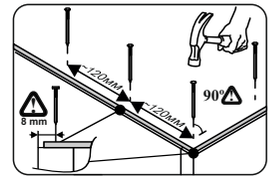
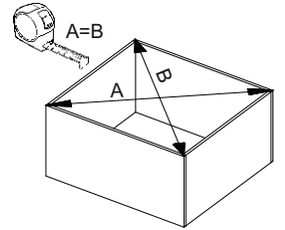
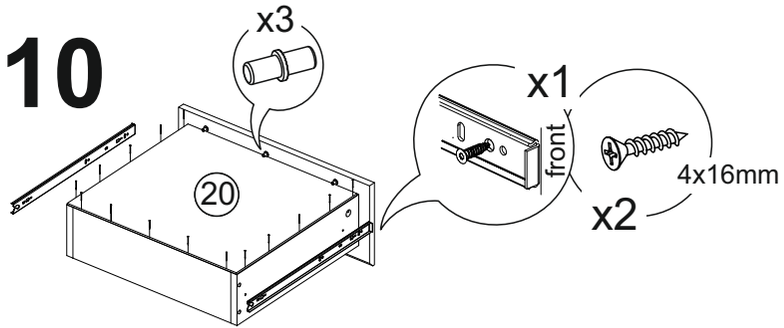
B)



6)



10



11

