

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.

169.

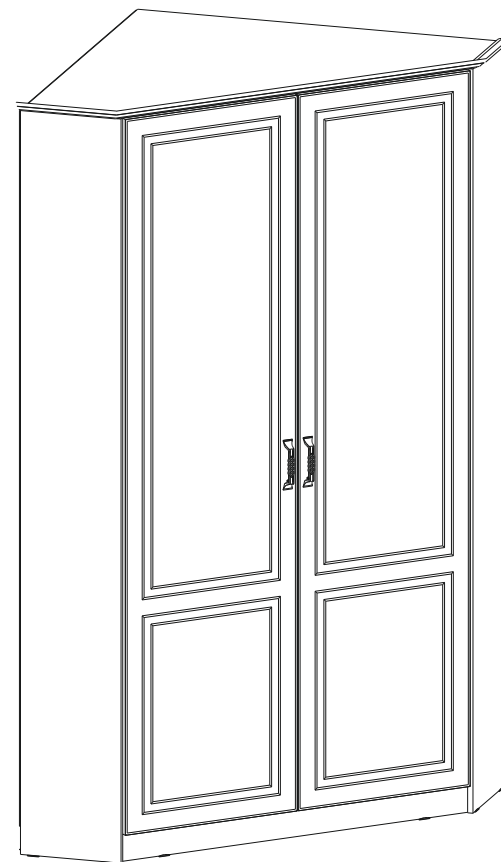


Регистрационный номер декларации
о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АГ47.В.01990/19

ТР ТС 025-2012
ГОСТ 16371-2014

Шкаф для одежды 13.124 Ливерпуль

шир/глуб/выс (мм): 1099 x 1099 x 2203

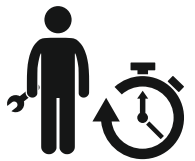


Сборку рекомендуется производить с помощью специалиста, так как неправильная сборка может привести к нежелательным последствиям. Инструкция даст вам необходимые рекомендации по сборке, порядка которых просим вас придерживаться. Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению.

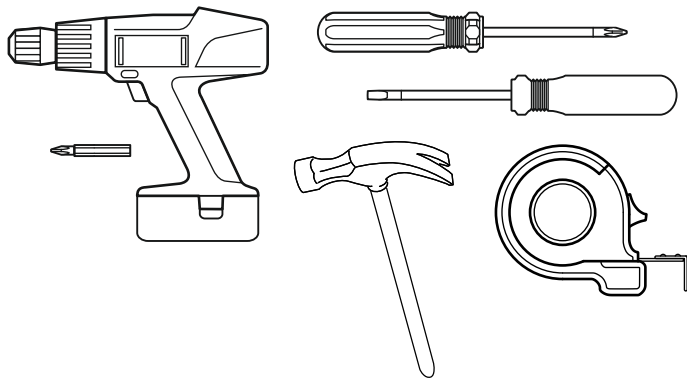


Комплектовочная ведомость

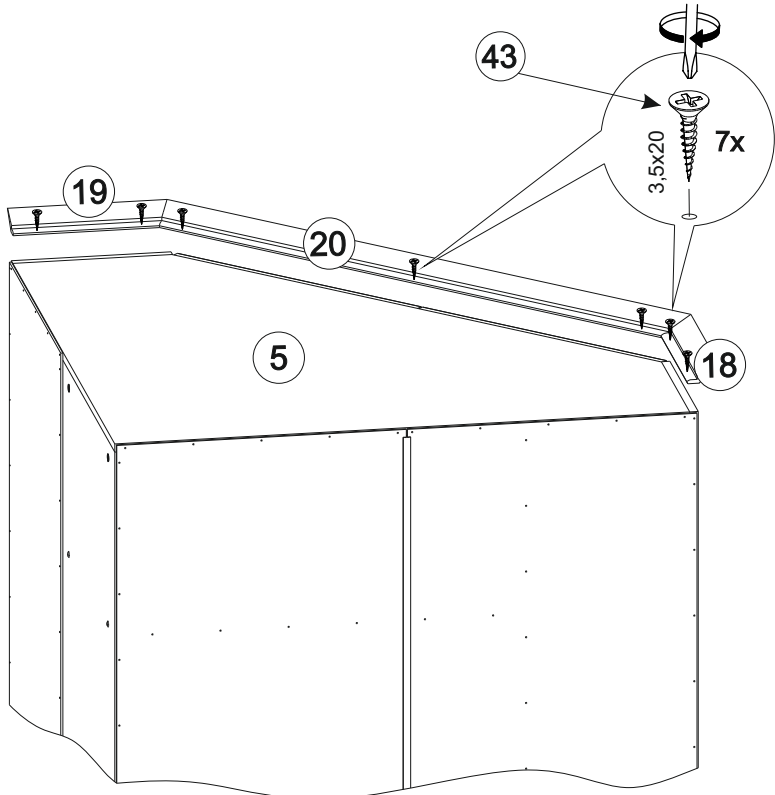
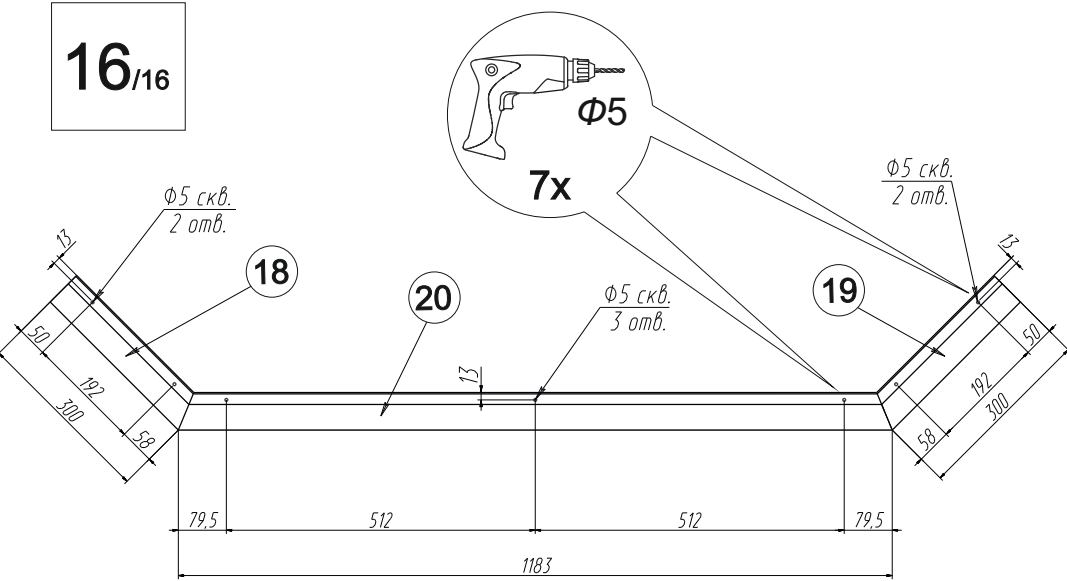
№	Наименование	Длина	Ширина	Кол-во	Материал
1	Стойка	2200	300	1	ЛДСП 16
2	Стойка	2200	300	1	ЛДСП 16
3	Стойка	2088	300	2	ЛДСП 16
4	Стойка	2088	550	1	ЛДСП 16
5	Крышка	1080	1080	1	ЛДСП 16
6	Дно	1080	1080	1	ЛДСП 16
7	Стенка горизонтальная	748	550	1	ЛДСП 16
8	Стенка горизонтальная	300	299	1	ЛДСП 16
9	Стенка горизонтальная	514	299	1	ЛДСП 16
10	Планка	748	156	1	ЛДСП 16
11	Цоколь	1112	80	1	ЛДСП 16
12	Цоколь	800	80	2	ЛДСП 16
13	Полка съёмная	298	295	5	ЛДСП 16
14	Полка съёмная	512	295	5	ЛДСП 16
15	Фасад левый	2116	550	1	МДФ 16
16	Фасад правый	2116	550	1	МДФ 16
17	Стенка задняя	2116	544	3	ДВПО
18	Карниз	300		1	
19	Карниз	300		1	
20	Карниз	1183		1	



60-90 мин.



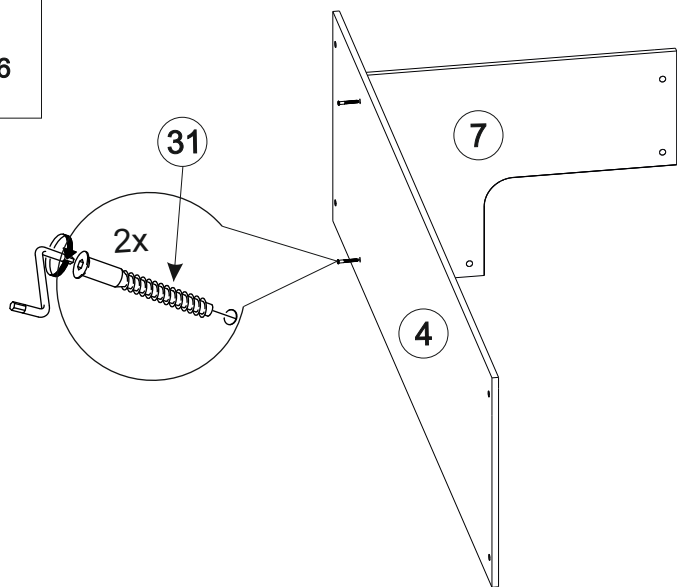
16/16



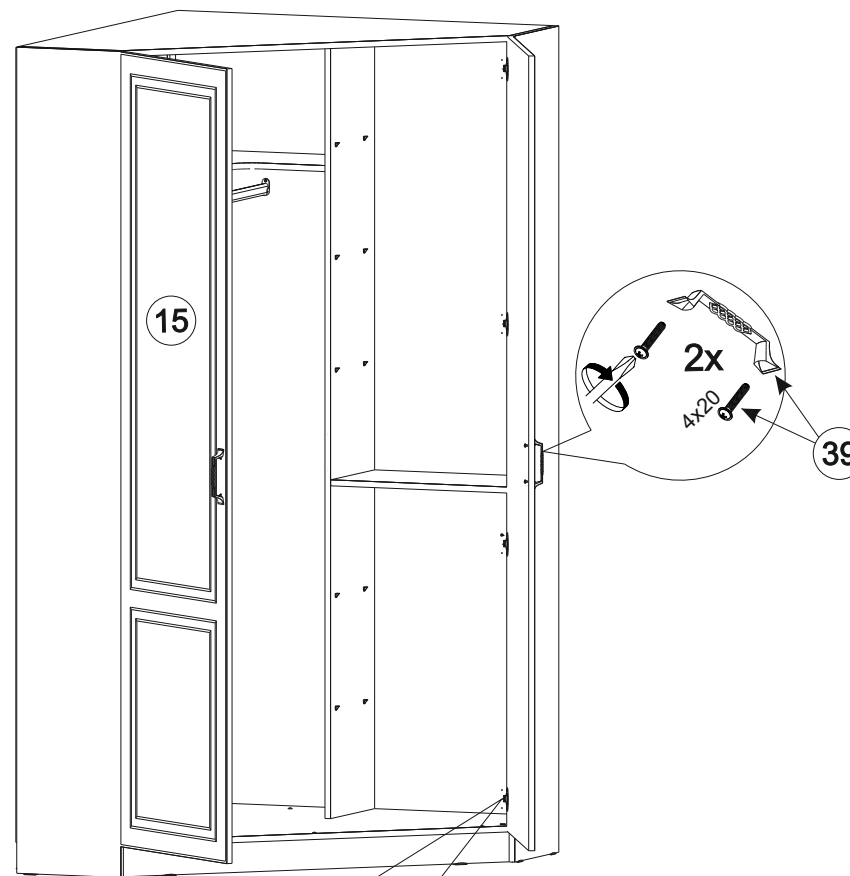
30	31	32	33	34
2x	9x	152x	28x	7x
35	36	37	38	39
1x	8x	10x	40x	2x
40	41	42	43	44
8x	32x	16x	7x	2x
45	46	47	48	49
4x	1x	2x	36x	36x

- 30 - Профиль соединительный 965мм
- 31 - Винт-конфирмат 7x50
- 32 - Гвоздь 1,6x25
- 33 - Заглушка D 5
- 34 - Заглушка для евровинта
- 35 - Ключ шестигранный №4
- 36 - Петля угловая
- 37 - Подпятник
- 38 - Полкодержатель
- 39 - Ручка
- 40 - Саморез 3,5x16
- 41 - Саморез 4,0x16
- 42 - Саморез 4,2x16
- 43 - Саморез 3,5x20
- 44 - Стяжка межсекционная
- 45 - Уголок 111/6
- 46 - Штанга овальная 742 мм
- 47 - Штангодержатель
- 48 - Шток эксцентрика
- 49 - Эксцентриковая стяжка

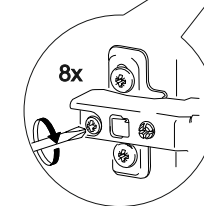
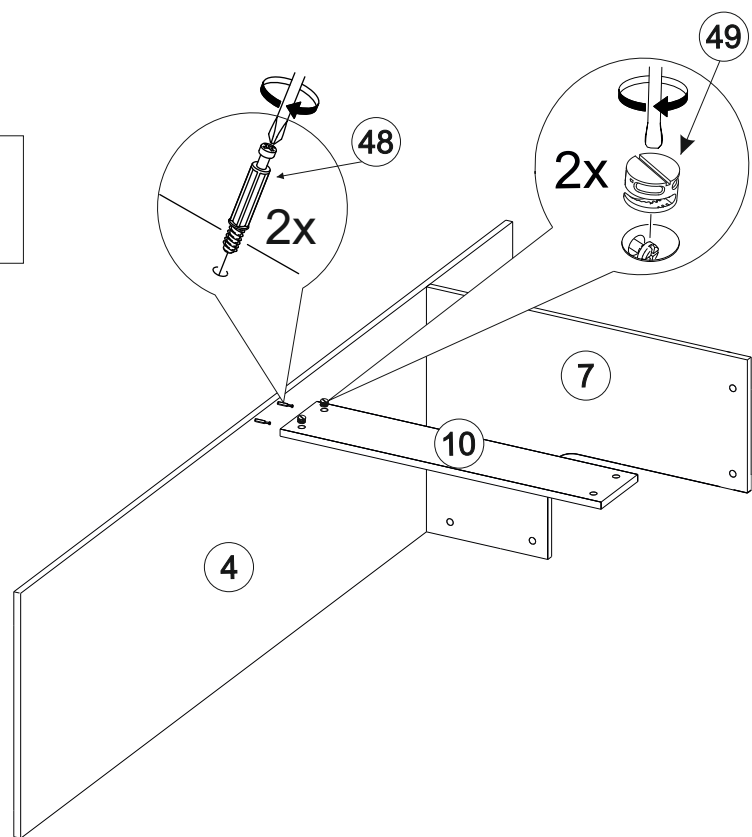
1/16



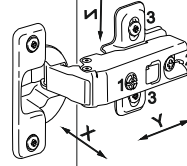
15/16



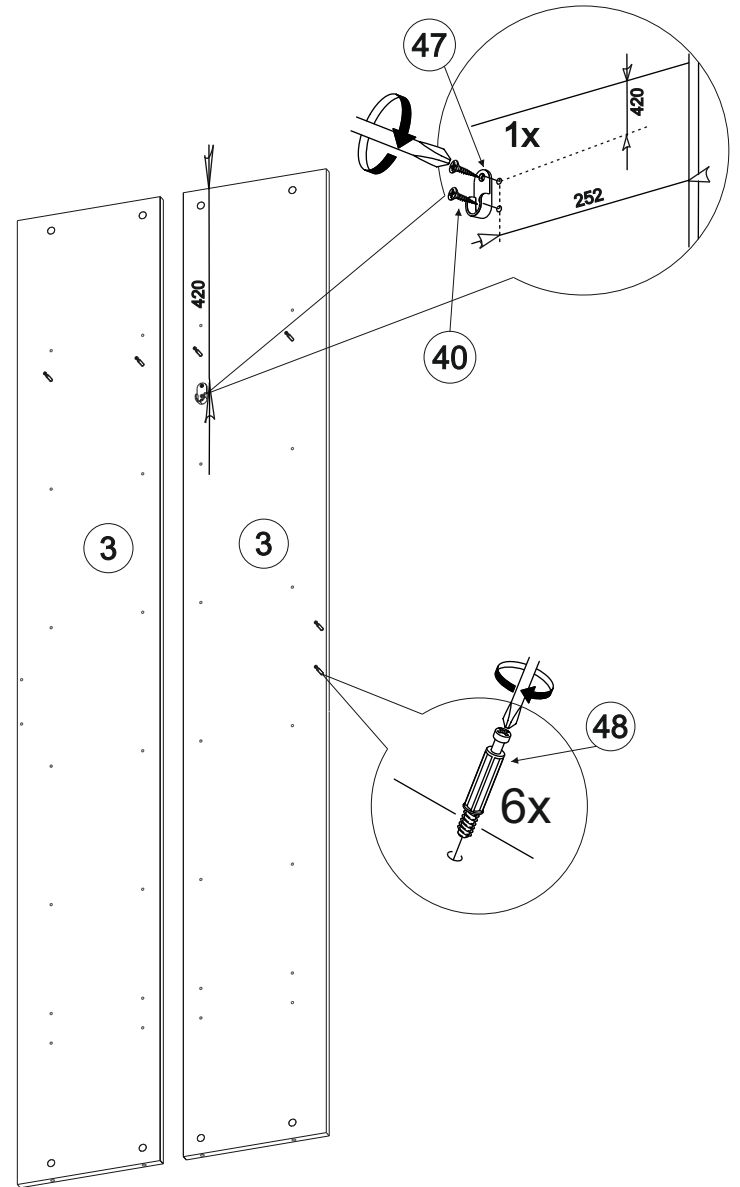
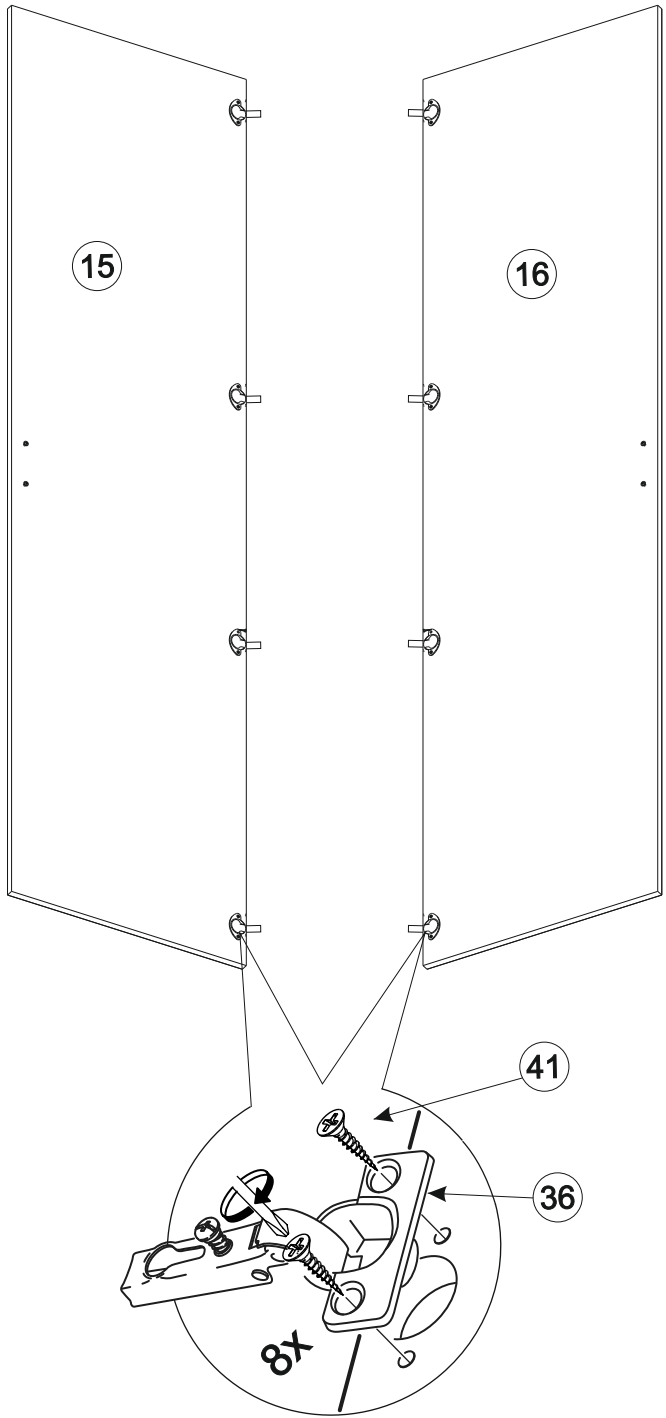
2/16

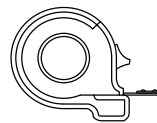
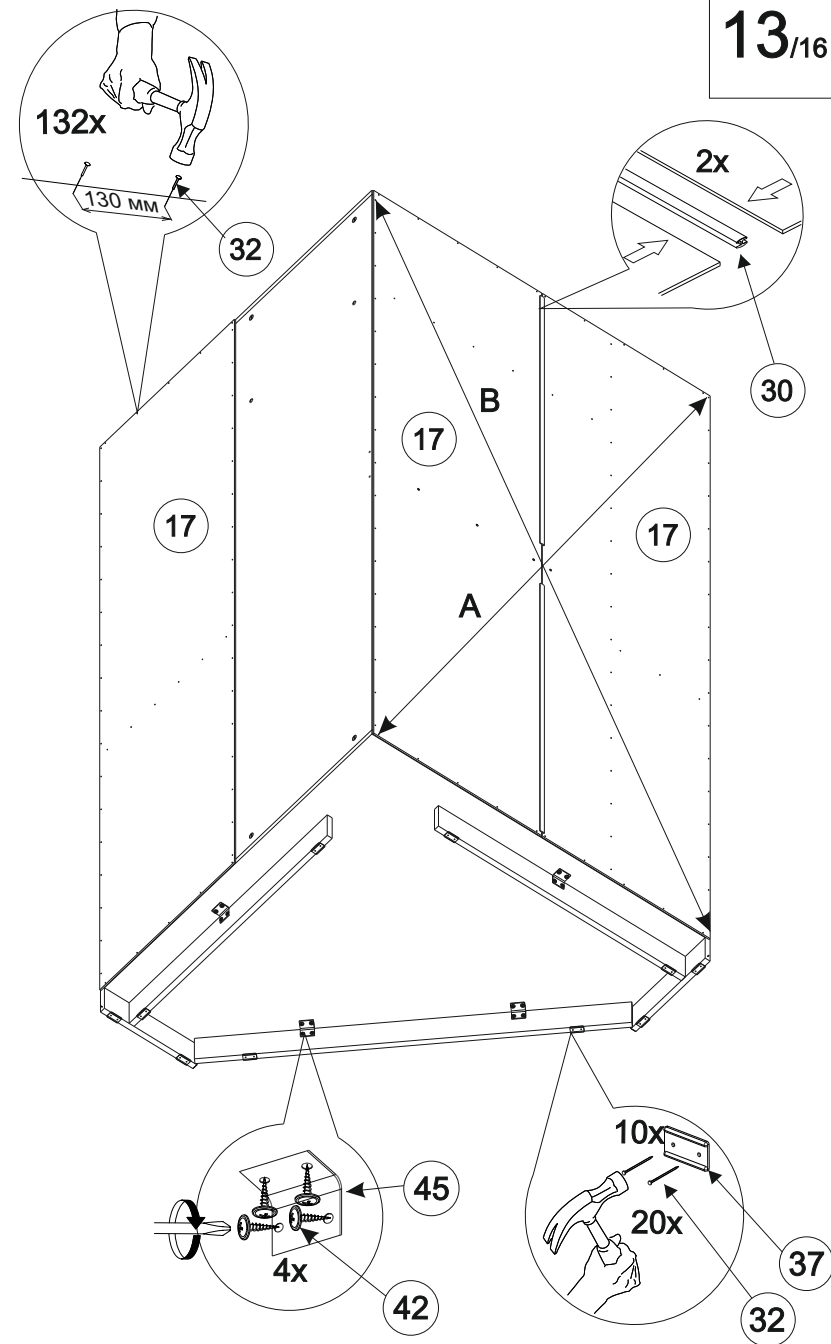
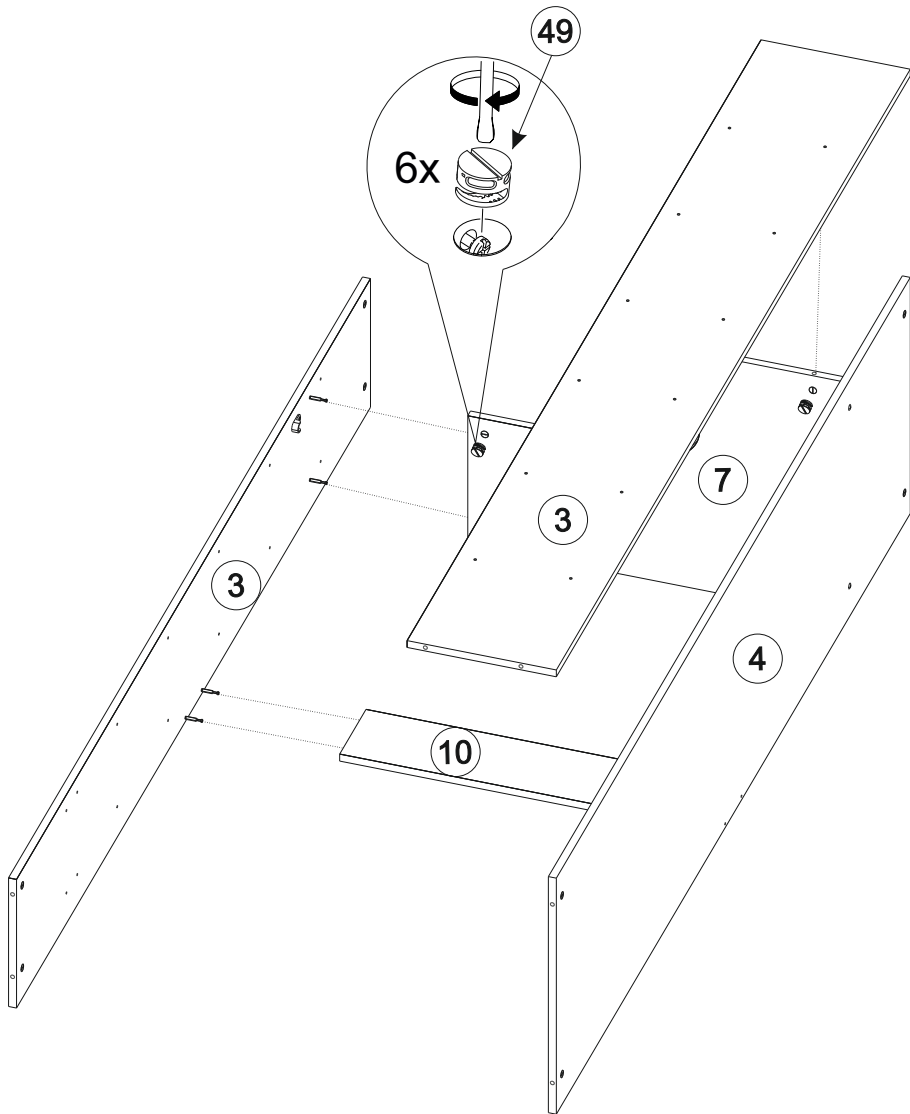


РЕГУЛИРОВКА ДВЕРНЫХ ПЕТЕЛЬ:



- 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





A=B

Обратите внимание!

При установке задней стенки убедитесь в том, что размеры диагоналей изделия равны. Установку производить только при совпадении диагоналей.

