



Производитель ООО "МК Стиль"
Россия, 440015, Пензенская обл.,
г.Пенза, ул. Аустрина, 166
тел.: +7 (8412) 90-81-32

Инструкция по сборке и эксплуатации мебели

Вега К-02 Комод 4 ящ.+ 1 ств.
Габариты: 1045 x 825 x 449 мм

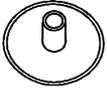
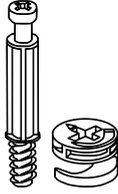
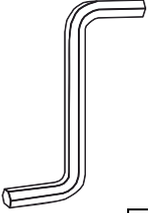
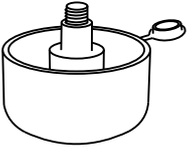
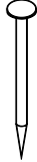
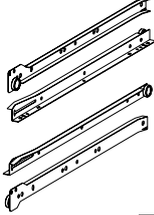
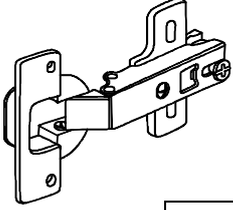
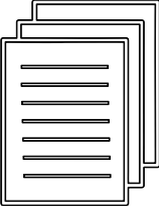
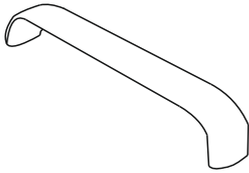


Уважаемые покупатели!

Рекомендуем доверить сборку Вашей мебели профессиональным сборщикам

Упаковка	Материал	Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
1	ЛДСП 16 мм(Каркас)	3	Перегородка	1	763	426
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	5	Бок левый	1	763	426
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	4	Бок правый	1	763	426
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	14	Бок ящика правый	3	400	138
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	14	Бок ящика левый	3	400	138
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	16	Бок ящика правый	1	400	74
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	16	Бок ящика левый	1	400	74
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	1	Крышка верхняя	1	1 045	446
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	2	Крышка нижняя	1	1 045	426
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	13	Перед./Зад. стенка ящика	6	612	138
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	15	Перед./Зад. стенка ящика	2	612	74
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	7	Полка	1	325	410
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	6	Створка	1	775	345
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	8	Фасад ящика	1	690	120
	ЛДСП 16 мм(Фасад)	11	Фасад ящика	2	690	214
	ЛДСП 16 мм(Фасад)	11	Фасад ящика	1	690	214
	ЛХДФ 3,2 мм	10	Дно ящика	4	644	400
	ЛХДФ 3,2 мм	9	Задняя стенка	3	790	345
	Планка соединительная для ДВП	17	Планка соединительная для ДВП	1	765	

Набор фурнитуры

 <p>Заглушка для евро-стяжки белый №23</p>	x22	 <p>Заглушка для эксц. стяжки белый №23</p>	x22	 <p>Стяжка эксцентриковая</p>	x22	 <p>стяжка-евро 6,3*50 мм</p>	x22	 <p>Ключ для стяжки евро</p>	x1
 <p>ножка американка</p>	x6	 <p>Шуруп 3,5*15 мм цинк</p>	x40	 <p>Гвоздь 2 * 20 мм</p>	x55	 <p>Направляющие роликовые, 400 мм</p>	x4	 <p>Петля четырехшарнирная накладная (к)</p>	x2
 <p>полкодержатель обычный</p>	x4	 <p>схема-сборки</p>	x1	 <p>Ручка-скоба S 224 160мм. Чёрная матовая ВАЛМАКС</p>	x5				

Приемка мебели

При получении рекомендуется проверить мебель на предмет ее комплектности и внешних качественных признаков. Следует вскрыть упаковку, осмотреть лицевые панели, зеркала, стеклянные элементы, проверить наличие и комплектность фурнитуры, убедиться в отсутствии видимых дефектов. Необходимо помнить, что принятие мебели без указания на явные недостатки, которые могли быть обнаружены при обычном осмотре, лишает покупателя права впоследствии предъявлять по ним претензии. При этом недостатком или дефектом мебели не считаются:

- наличие определенных особенностей в его элементах, обусловленных стилистическим замыслом производителя в подборе исходных материалов или связанных с природным происхождением используемых материалов, с их несущественными отличиями фактур и/или оттенков.
- незначительная разность цветовых оттенков облицовочных тканей, а также покрытий из искусственной и натуральной кожи.
- незначительная разность цветовых оттенков и отличие рисунка и/или декора. Складки и морщины на обивочных материалах мягких элементов, возникающие по причине нагрузок в результате упаковки и/или в процессе транспортировки, и исчезающие после разглаживания рукой, также не являются дефектом.

Общие условия эксплуатации и ухода за мебелью

1. Мебель должна эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, не подверженных перепадам температур, имеющих отопление и вентиляцию при температуре воздуха не ниже +10 град С и не выше +40 град С с относительной влажностью 45-75%. Существенные отклонения от указанных режимов приводят к значительному ухудшению потребительских качеств и повреждению мебели.

2. Запрещается устанавливать нагревательные приборы (печки, плиты, духовки, световые элементы и др.) рядом с фасадами, т.к. контакт с поверхностями или воздухом, температура которых превышает 80 градусов по Цельсию может привести к оплавлению, деформации и отслоению пластика ПВХ от основы фасада. Избегать повышенной влажности. Рекомендуем установить принудительную вытяжку в зоне установки плиты.

3. Во избежание выгибания и разбухания деталей из ЛДСП / МДФ следует оберегать их поверхность от длительного воздействия влаги. Недопустимо попадание на поверхности жидкостей, растворяющих пластики, пленку ПВХ (кислоты, растворитель, спирт, ацетон, бензин и др.).

4. Следует оберегать фасады от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков.

5. Во избежании возникновения царапин, нельзя подвергать любому механическому воздействию рисунок на фасадах с фотопечатью.

6. Старайтесь нагружать кухонные навесные шкафы и выдвигаемые кухонные ящики равномерно, обеспечивая равновесие скользящих частей. Предметы на полках рекомендуется размещать по принципу: наиболее тяжелые – ближе к краям (стенкам ящика), более легкие ближе к центру. Помните о недопустимости статической вертикальной нагрузки для выдвигаемых кухонных ящиков из ЛДСП более 5 кг, на полки шкафов и столов – более 8 кг. При эксплуатации выдвигаемых ящиков и раздвижных дверей не прилагайте чрезмерных усилий.

7. Секции с полками из ЛДСП предназначены для хранения сухой посуды и кухонных принадлежностей.

Для хранения мокрой посуды предназначены специальные секции с металлическими полками и закрепленным снизу поддоном.

8. Не допускается длительное воздействие прямых солнечных лучей, которое может привести к цветовым изменениям на поверхностях мебели или материале обивки.

9. После 6 месяцев эксплуатации мебели под нагрузкой может сложиться ситуация, когда некоторые механические детали, такие как петли, направляющие, замки и т.д., утратят оптимальную настройку, выполненную во время сборки и установки мебели. Смазка механических узлов со временем высыхает, теряет свои свойства. Подобные явления проявляются в затруднении и скрипе при открывании створок, механизмов раскладывания, механизмов выдвижения ящиков. В таких случаях не следует прилагать чрезмерные физические усилия, а необходимо выполнить своевременную регулировку петель или смазку подвижных частей механизмов специальными смазочными средствами. В процессе эксплуатации мебели резьбовые соединения следует периодически подтягивать.

Для сохранения и поддержания мебели в хорошем состоянии в течение длительного срока рекомендуем прочитать подробные инструкции по уходу и эксплуатации мебели, представленные на нашем сайте mcstyle.ru во вкладке «ПОКУПАТЕЛЯМ» в шапке сайта.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-2014, ГОСТ 19917-2014 при соблюдении условий транспортирования, эксплуатации, хранения и сборки. Гарантийный срок эксплуатации изделия - 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 схематично и могут отличаться от оригиналов. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, не ухудшающие ее эксплуатационные характеристики.

Завод на производство № от (дата выпуска)	
Перечень используемой фурнитуры	
Название изделия	
- Корпус/Фасад - (цветовое исполнение изделия) [Серия номенклатуры]	
Наименование	Кол-во
Петель 2*20 мм	100
Вешалка - для евро-створки Белфорд	58
Защитная тефлонопленка D 5 мм - бежевая	4
Ключ для створки евро	1
Коробка (2-х дел.) под фурнитуру 480x100x100 мм	1
ножка 88°54'20 мм № 1 металл.	10
петля - четырехшарнирная накладная (сталь)	8
подпорка/створка - обычный	8
ручка 228 мм + мет 128 мм	3
створка-евро 6,3°50 мм	58
смазка-сборки	1
шкант 8°30 мм	4
шурип - 3,8°16 мм (nash)	80



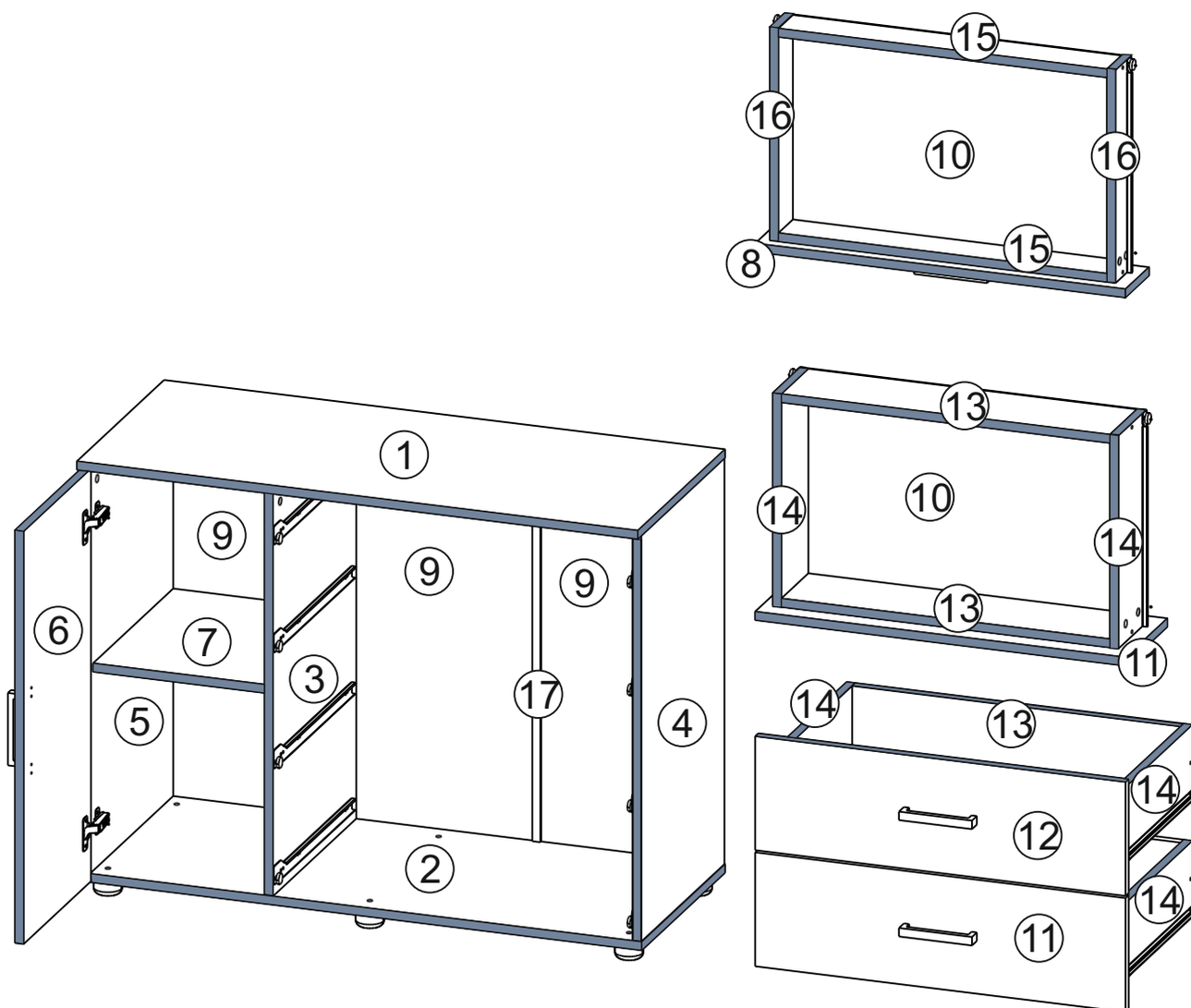
Ярлык для маркировки	
Название изделия	
- Корпус/Фасад - (цветовое исполнение изделия) [Серия номенклатуры]	
Производство в России	16371-2014, 19917-1995
Производитель ООО "МК СТИЛЬ"	Длина x Высота x Глубина
440015, Пензенская обл., Пенза г.	в кг
Аустрия ул. дом № 168	Гарантийный срок
Дата выпуска: хх.хх.хх.хх	3 года
Соответствует ГОСТ	Срок службы
Габаритные размеры:	10 лет
Вес:	
Гарантийный срок:	
Срок службы:	



Вложенный в фурнитуру «Маркировочный ярлык» отрезать по линии и приклеить на заднюю стенку изделия по окончании сборки

СПАСИБО ЗА ПОКУПКУ

Условное обозначение:  - Кромочный материал



В процессе сборки Вам понадобится:



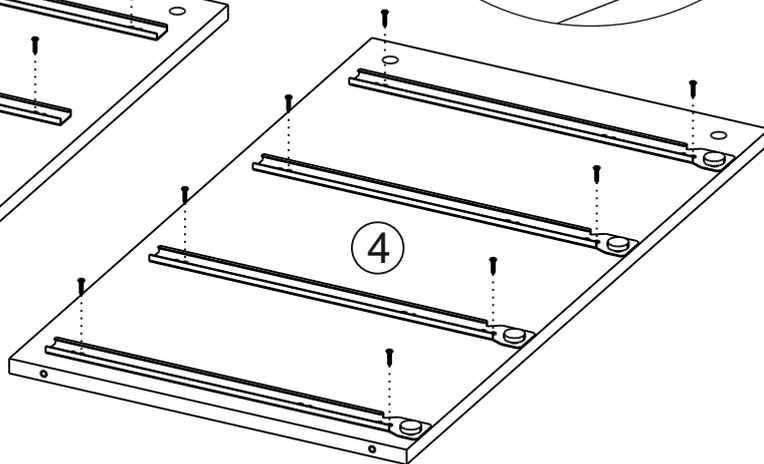
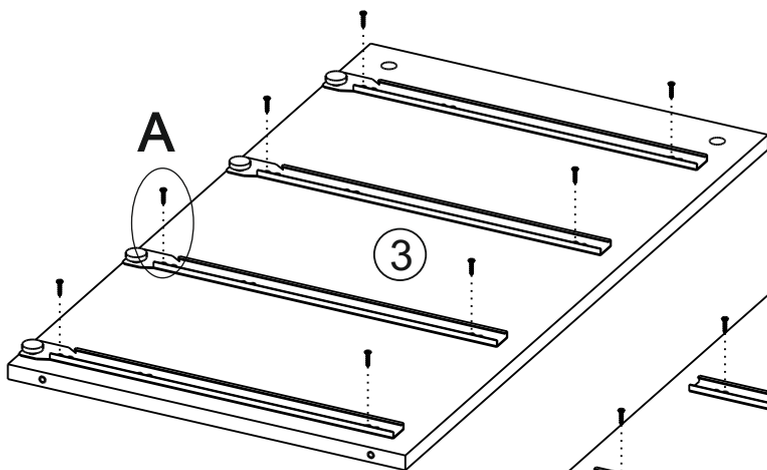
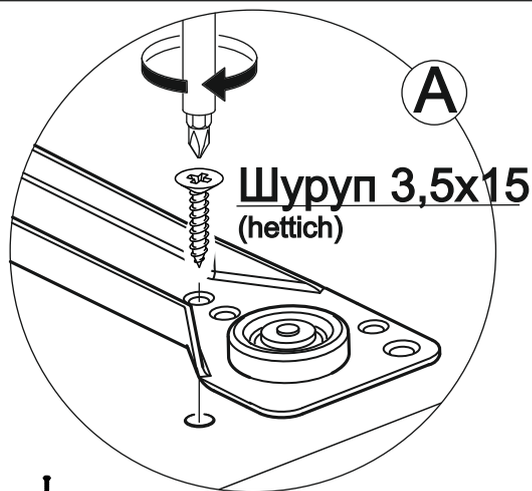
1



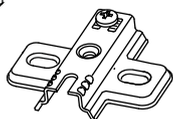
x8



x16



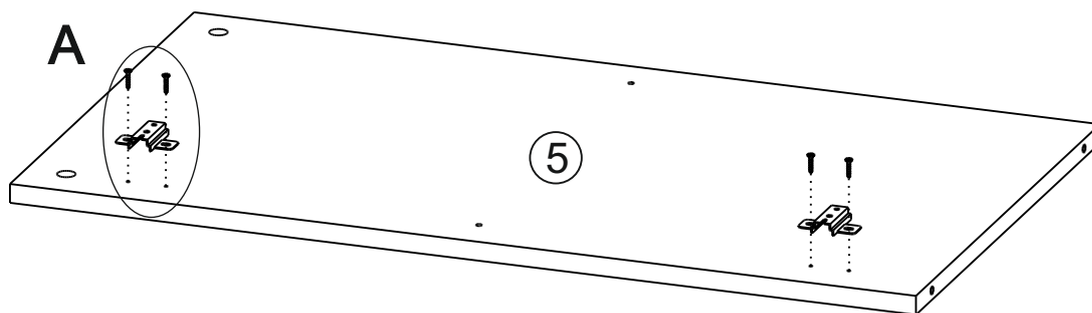
2



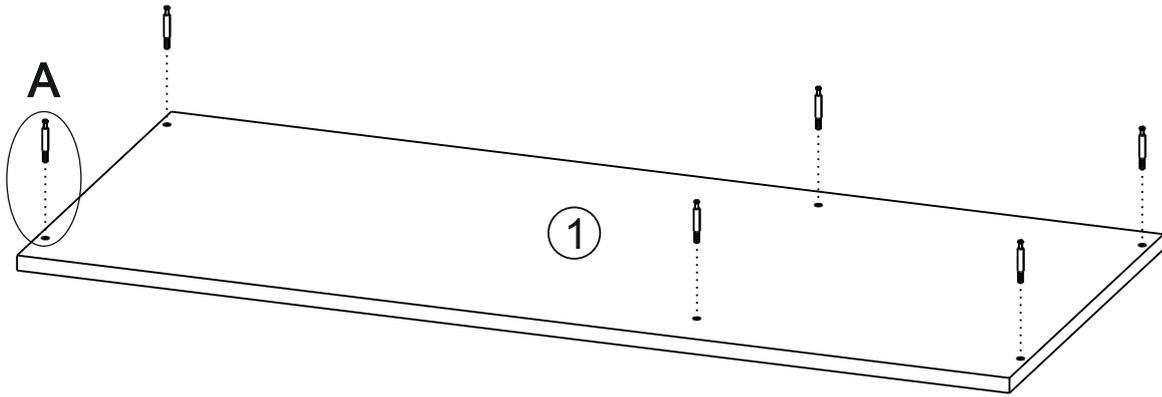
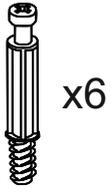
x2



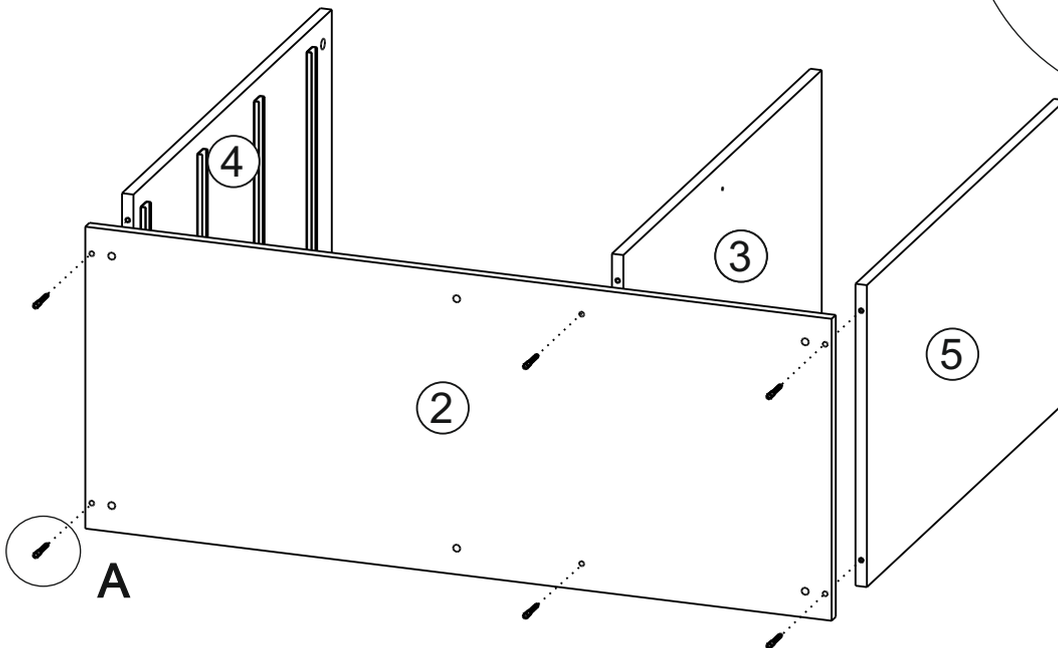
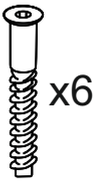
x4



3



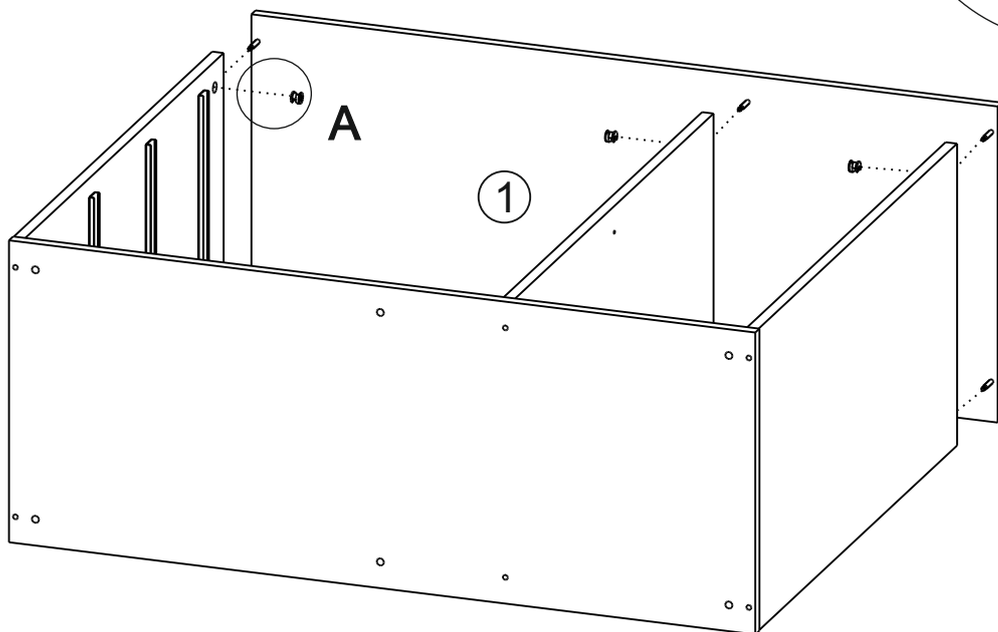
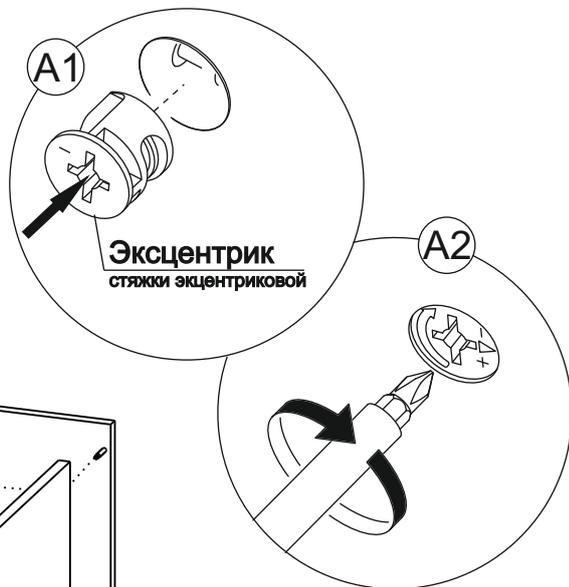
4



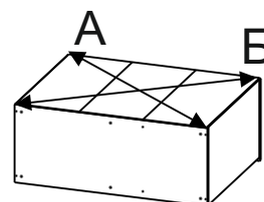
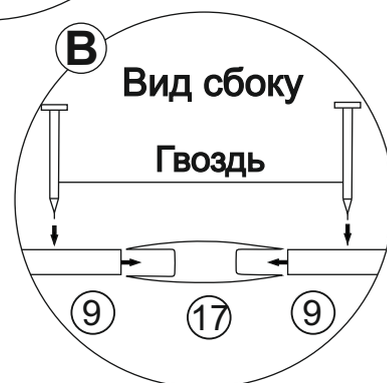
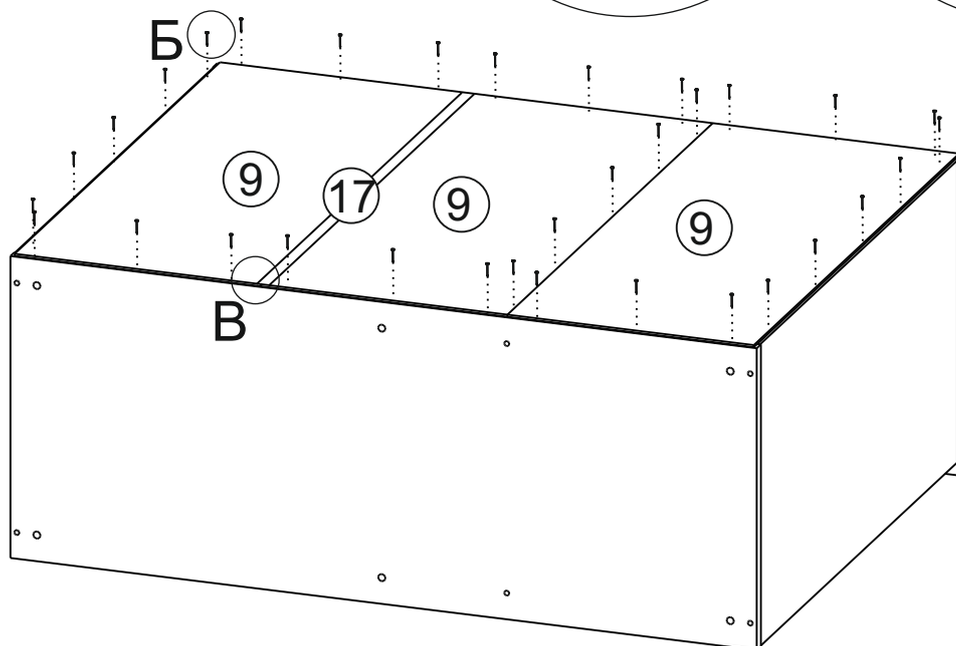
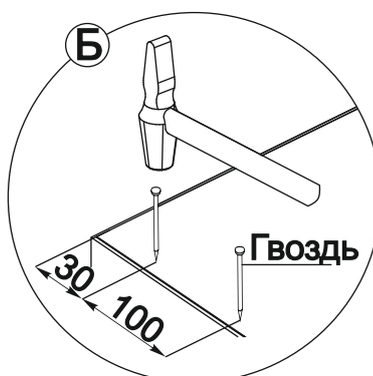
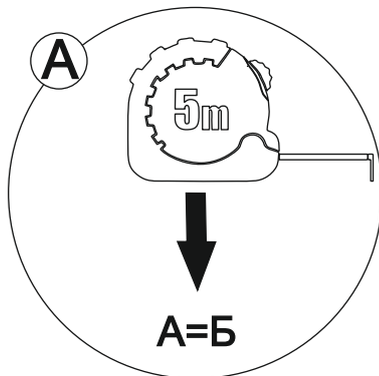
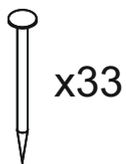
5



x6

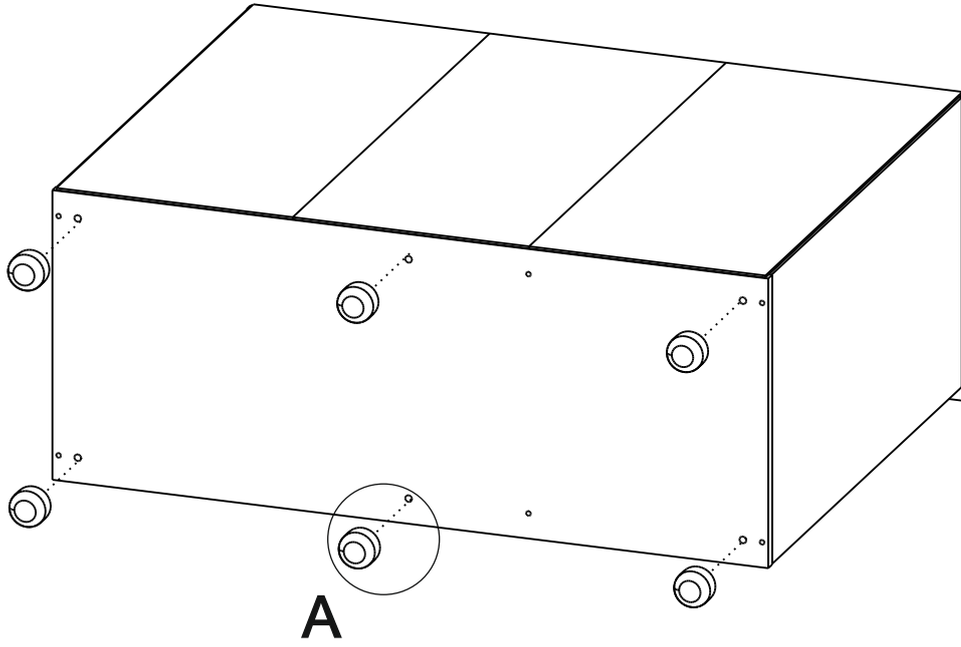
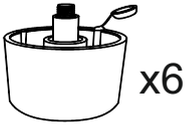


6

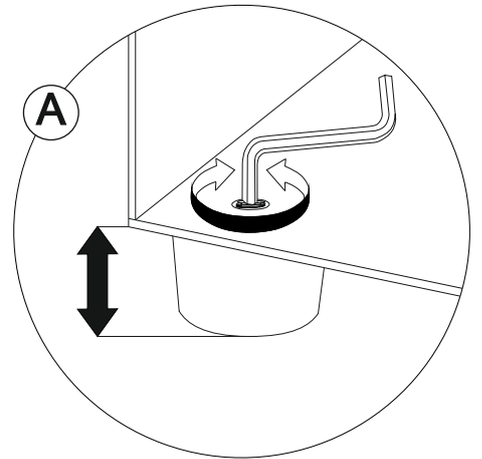
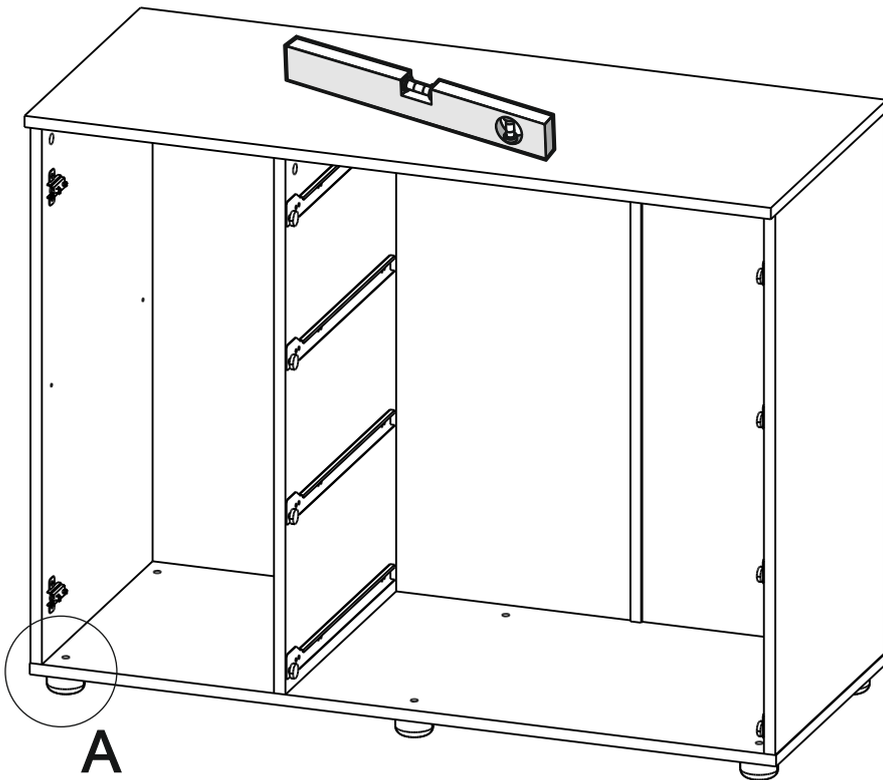


8

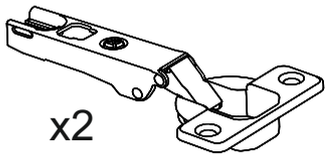
7



8



9



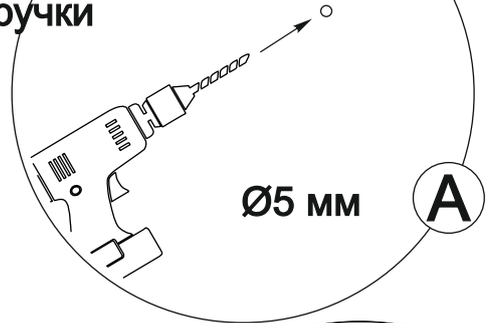
x2



x4

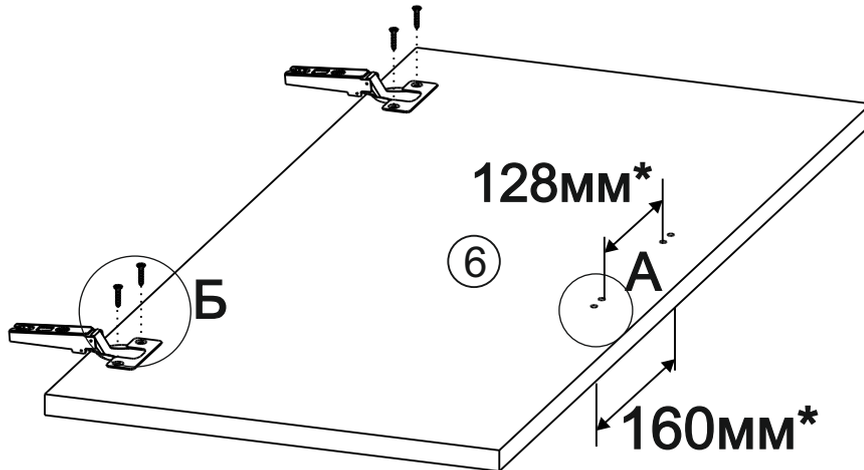
*128 мм - для ручки
«С18 128 мм»
*160 мм - для ручки
«S224 160мм»

Просверлить насквозь
отверстия в соответствии
с межосевым расстоянием
ручки



Ø5 мм

А



128мм*

6

Б

А

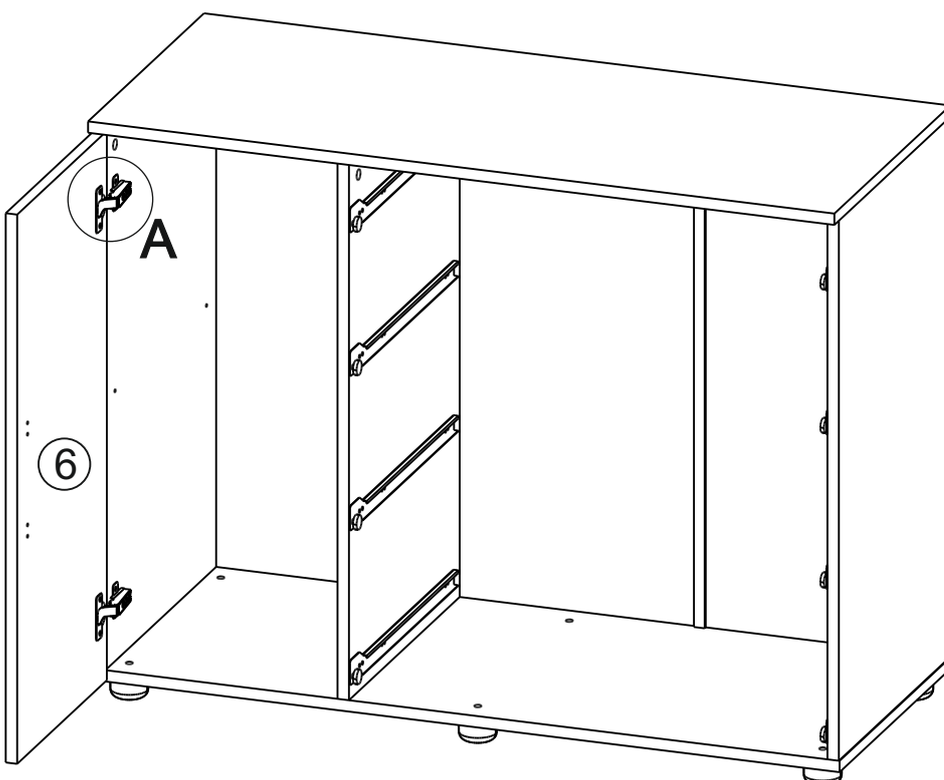
160мм*



Б Шуруп 3,5x15
(hettich)

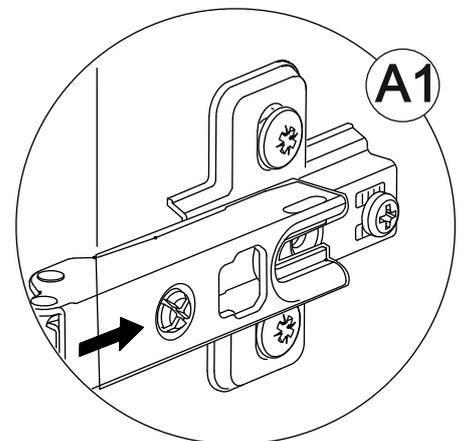
Петля
четырёхшарнирная

10

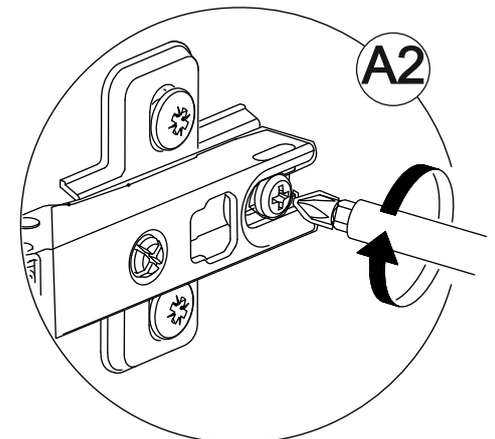


А

6



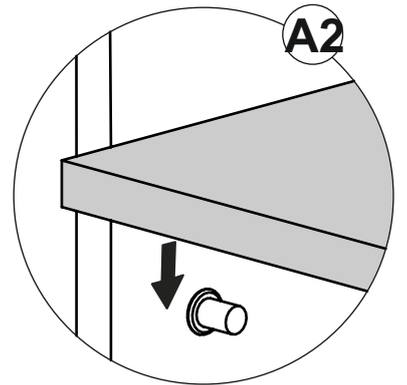
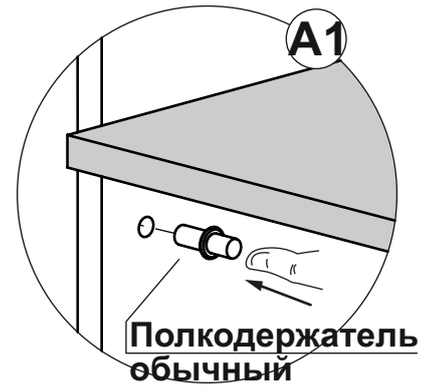
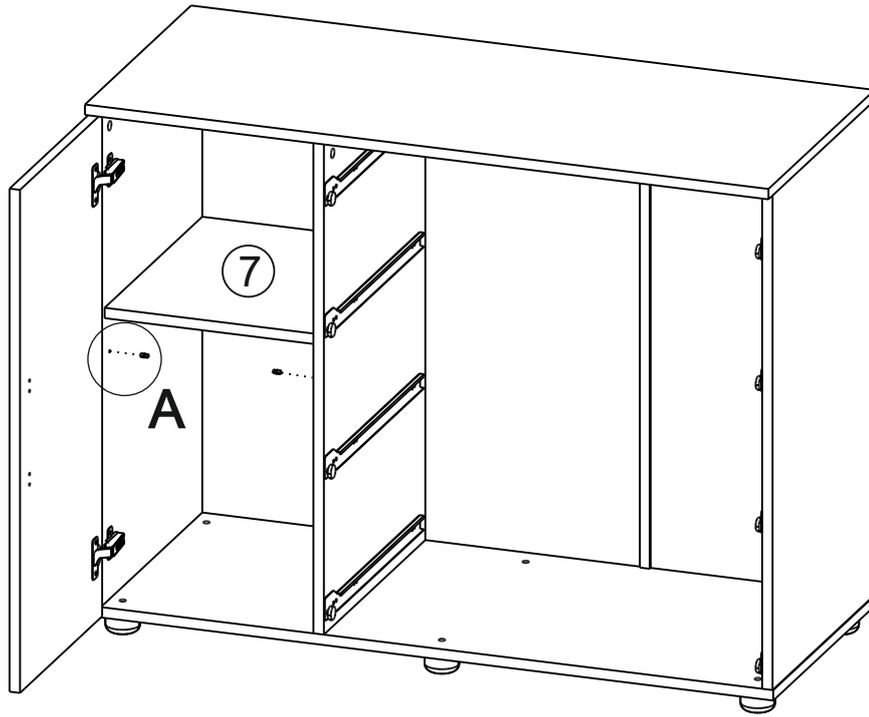
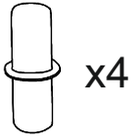
А1



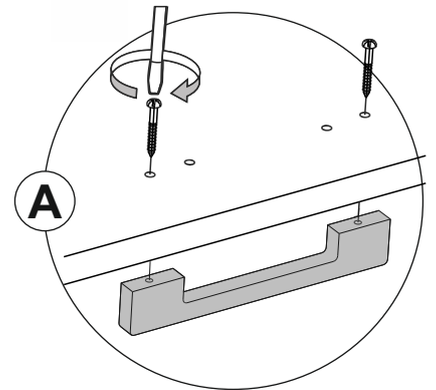
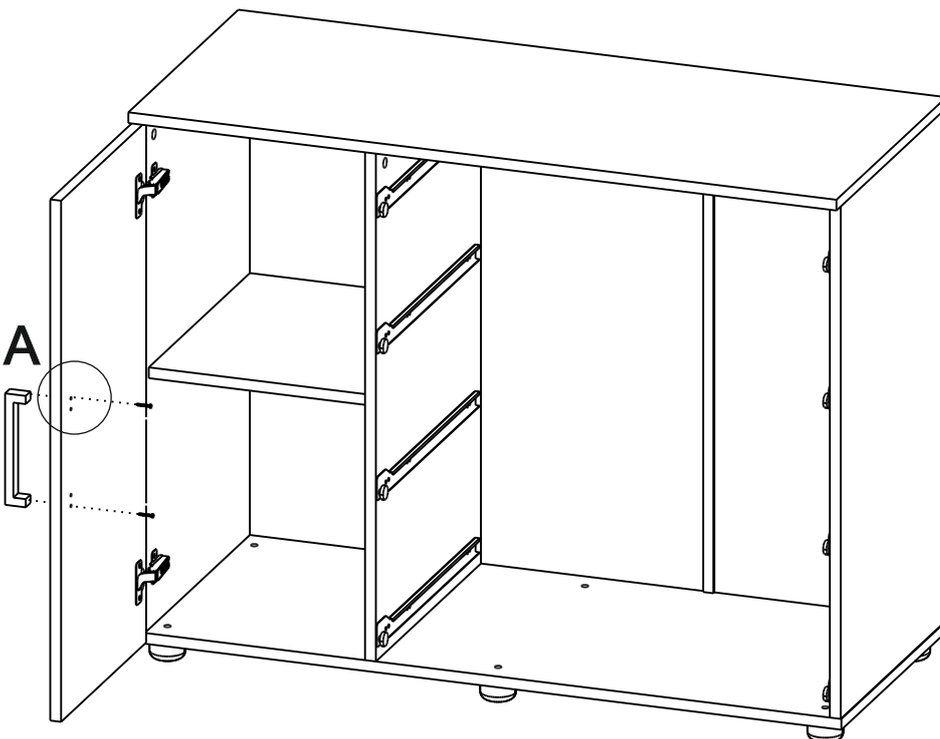
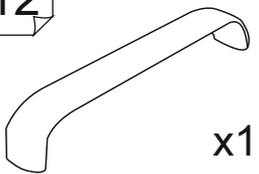
А2

10

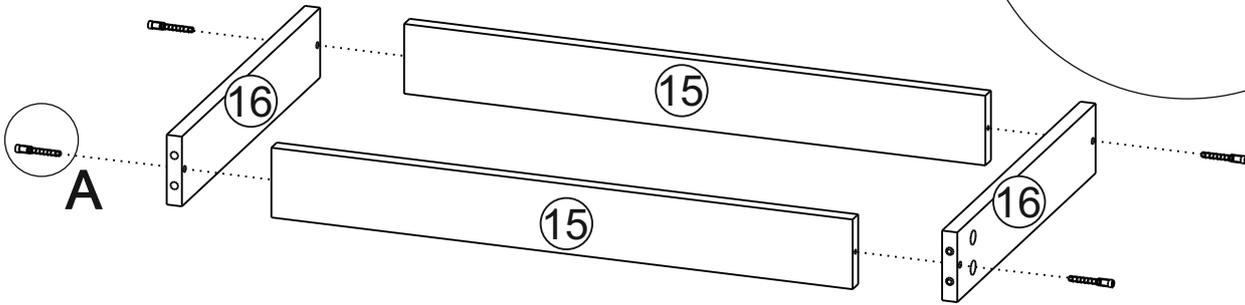
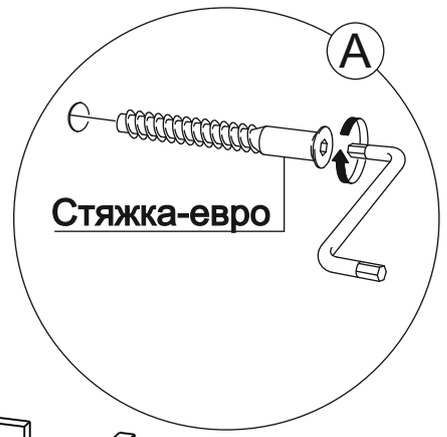
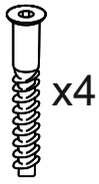
11



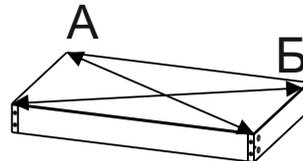
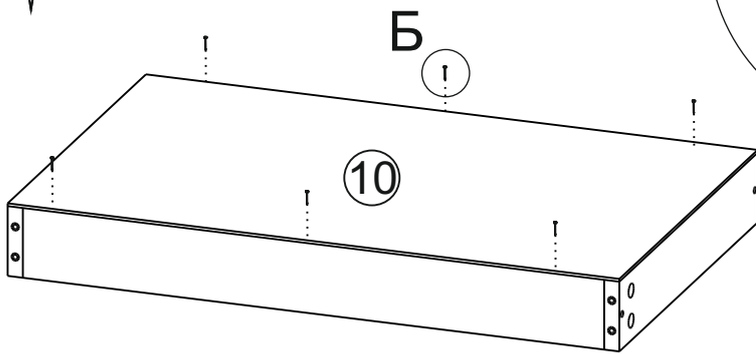
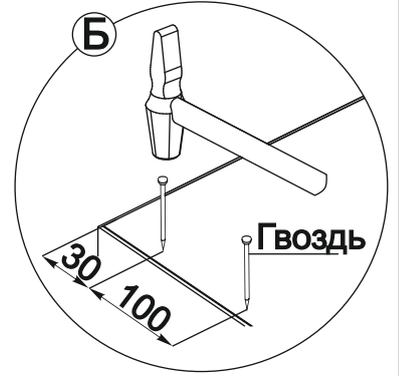
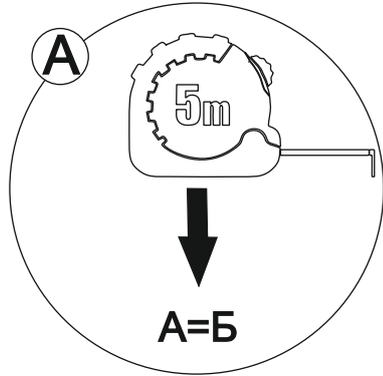
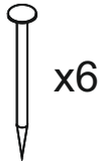
12



13



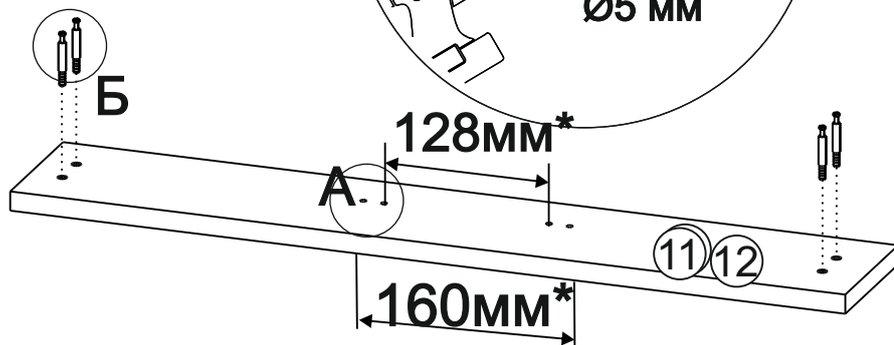
14



15

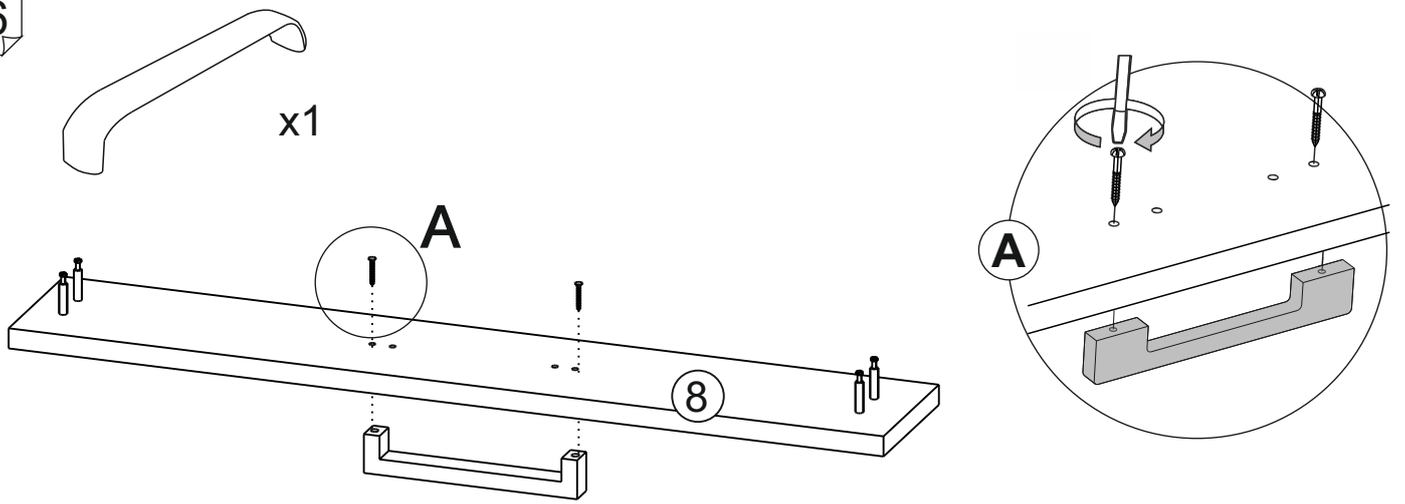


Просверлить насквозь отверстия в соответствии с межосевым расстоянием ручки



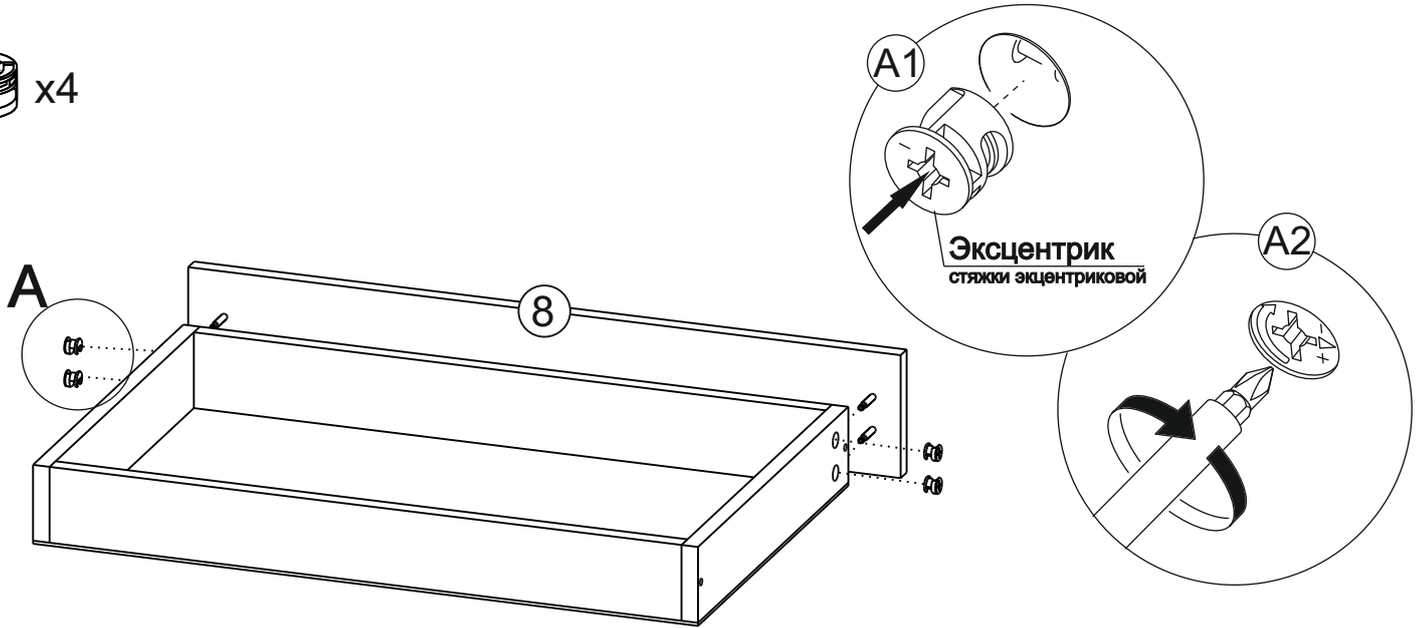
*128 мм - для ручки «С18 128 мм»
*160 мм - для ручки «S224 160мм»

16

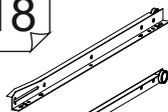


17

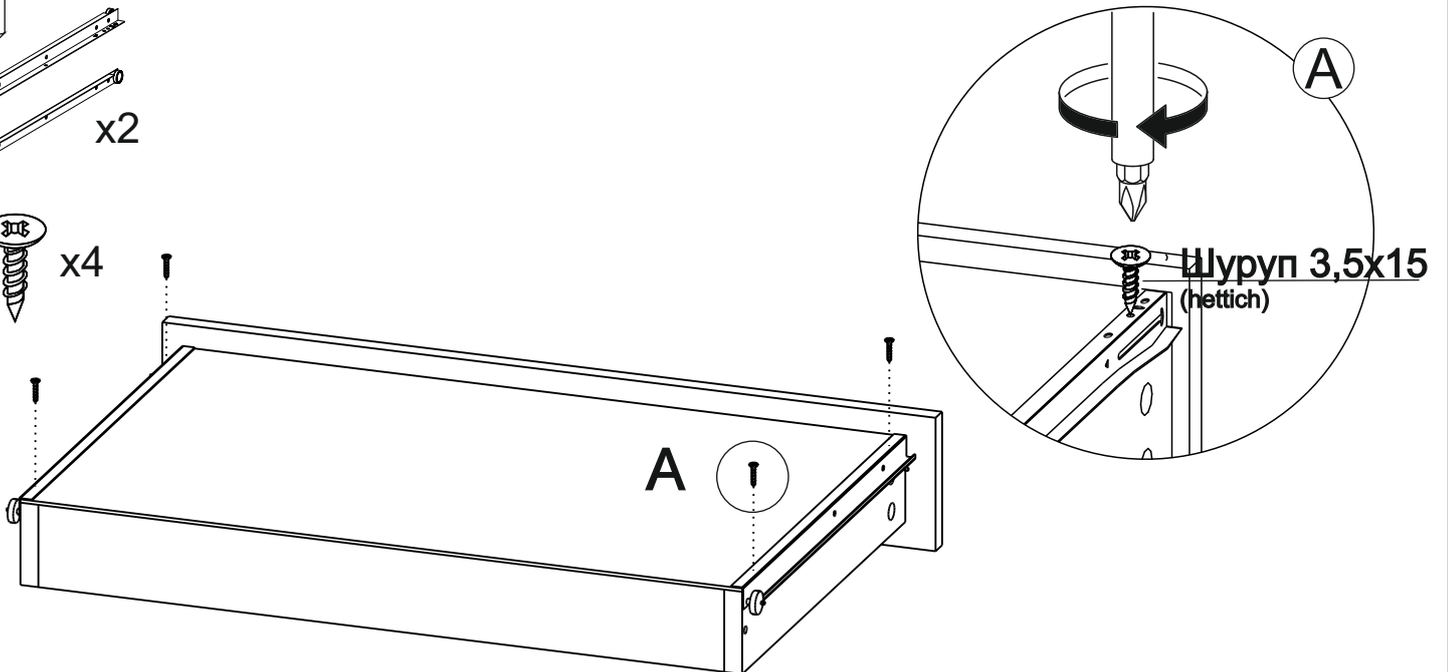
 x4



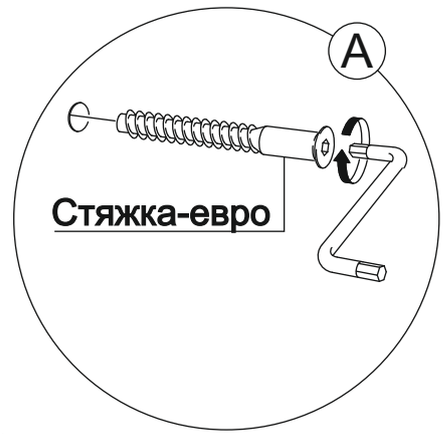
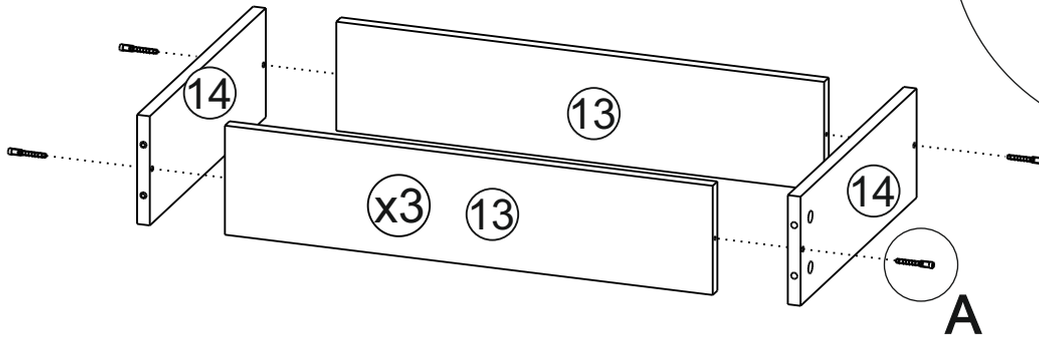
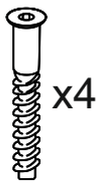
18

 x2

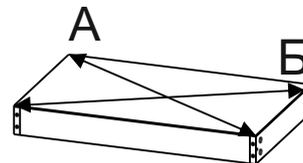
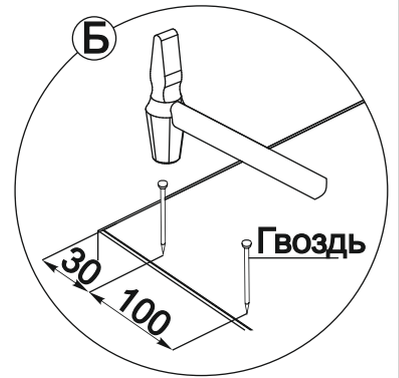
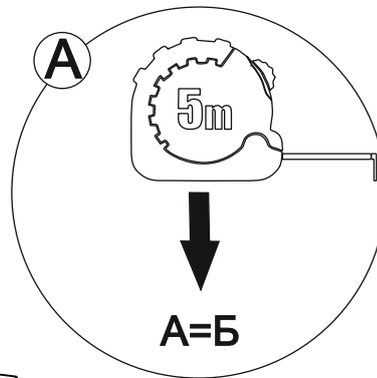
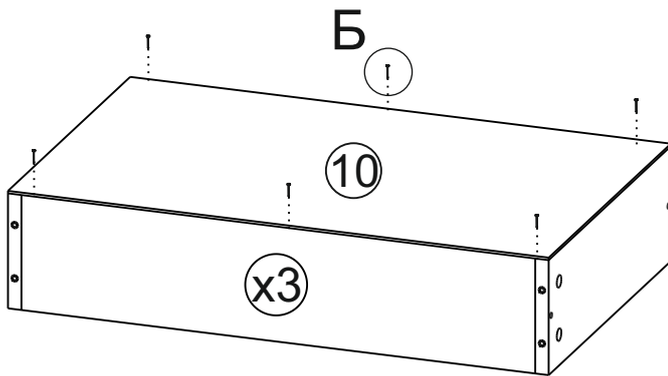
 x4



19

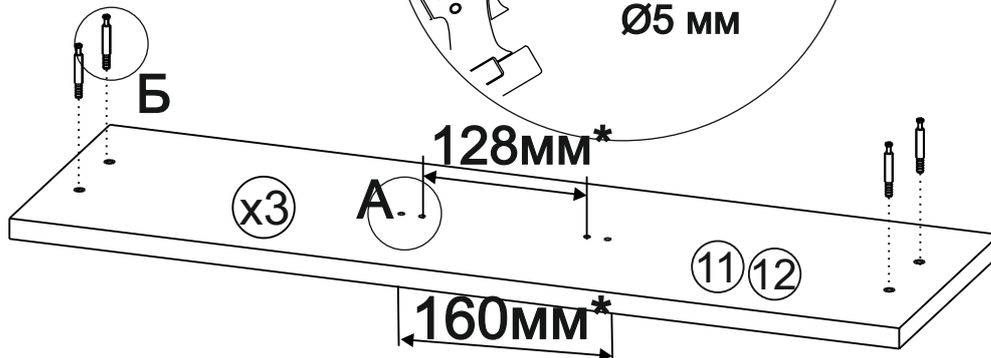
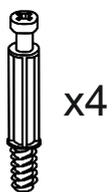


20



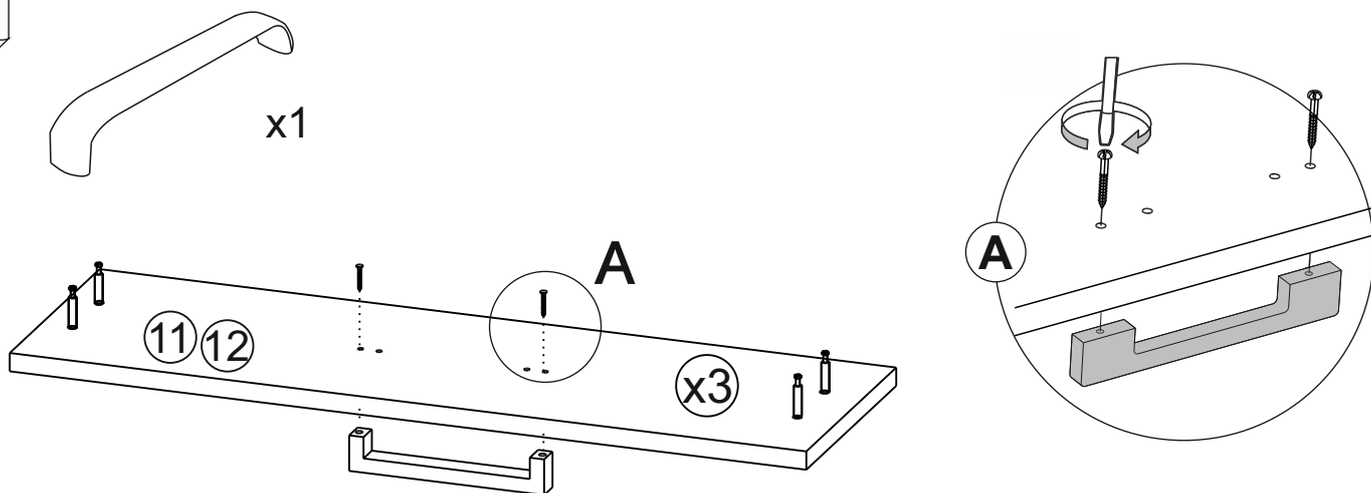
21

Просверлить насквозь отверстия в соответствии с межосевым расстоянием ручки



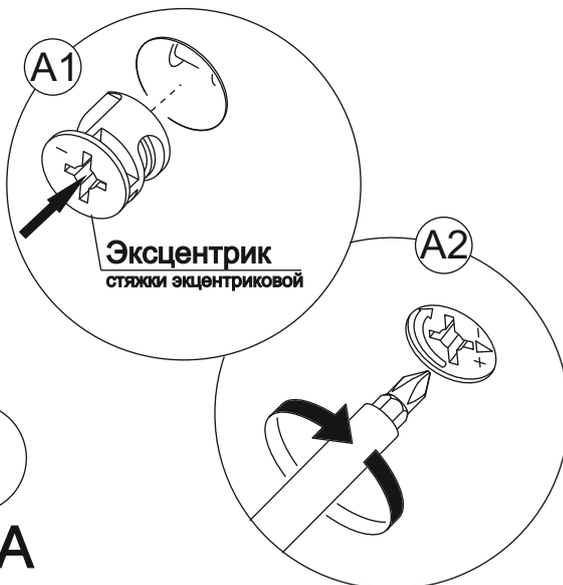
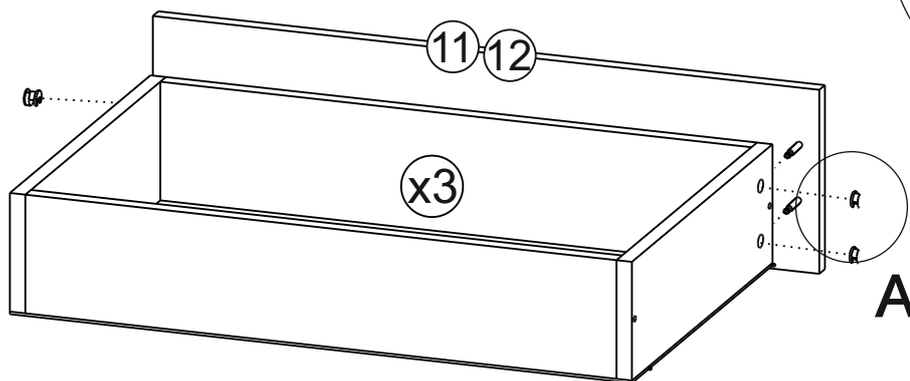
*128 мм - для ручки «С18 128 мм»
*160 мм - для ручки «S224 160мм»

22



23

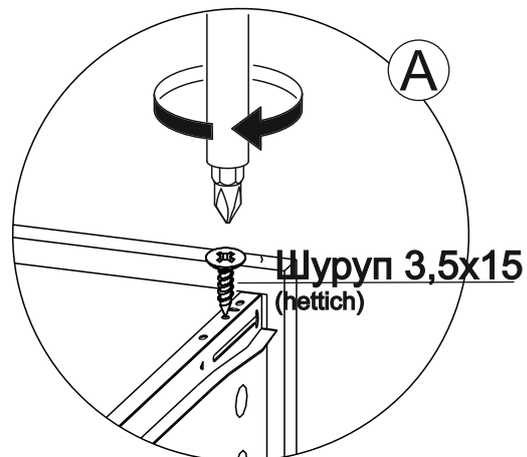
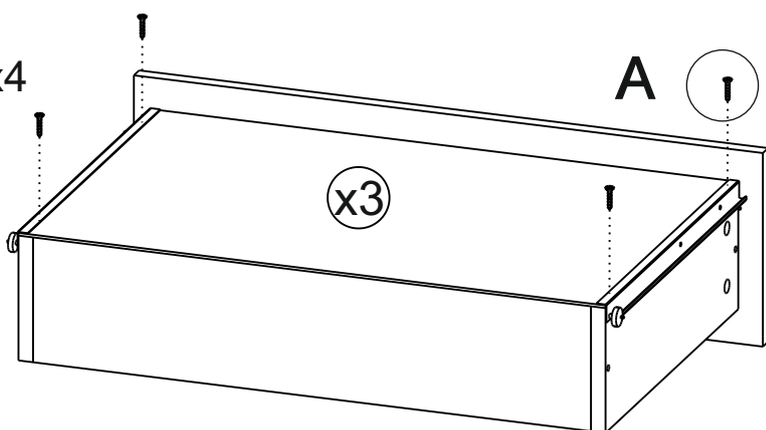
x4



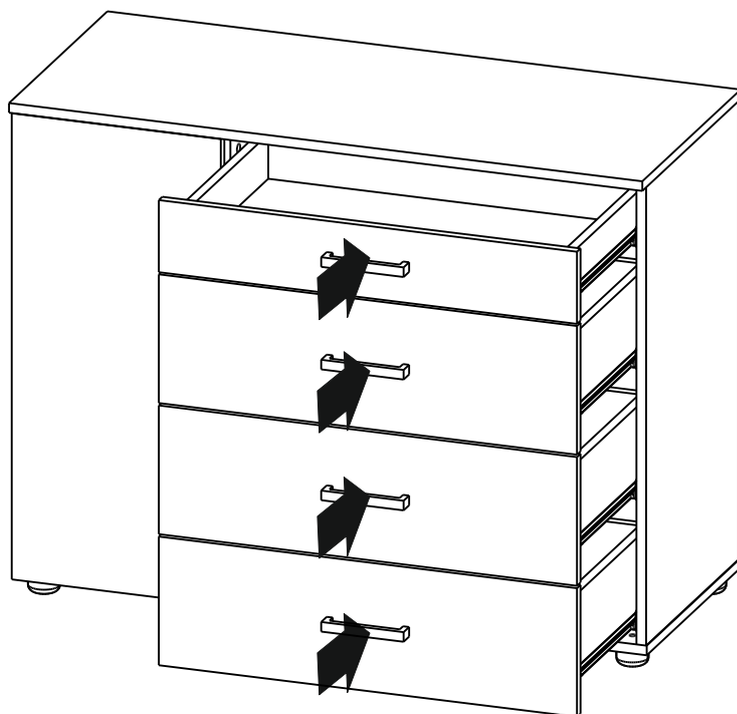
24

x2

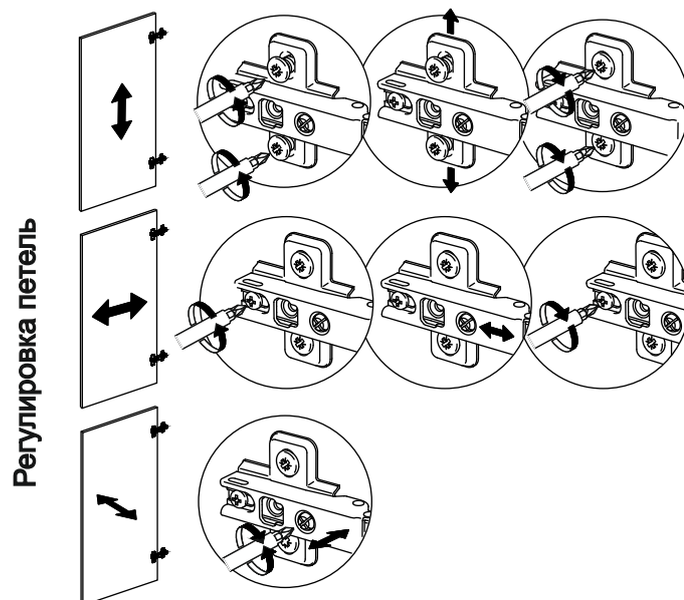
x4



25



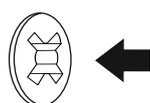
26



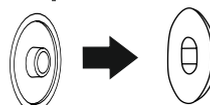
27

Установить все заглушки

Заглушка для
эксцентриковой
стяжки



Заглушка для
евро-стяжки



Ваша мебель готова к эксплуатации!
Спасибо, что выбрали «МК Стиль»!



mcstyle.ru