



М. 4084. Инструкция по сборке и эксплуатации мебели Верона.
Шкаф с наполнением. Вр1- 102, 120, 122

10950999

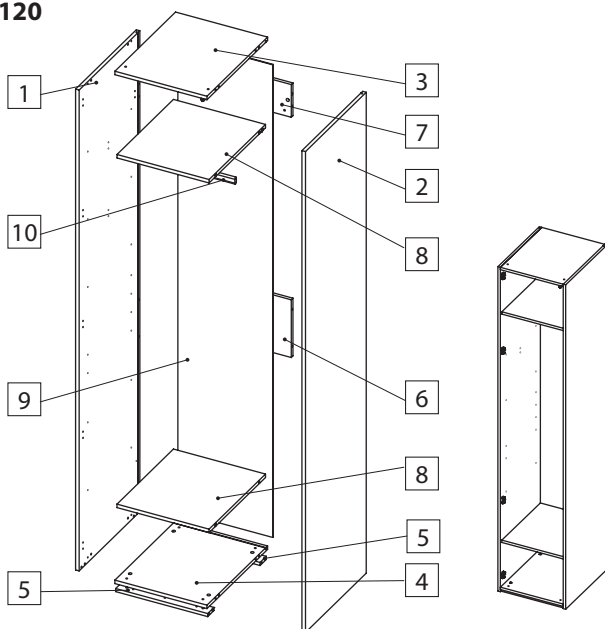


АРТИС
 мебель вашего стиля

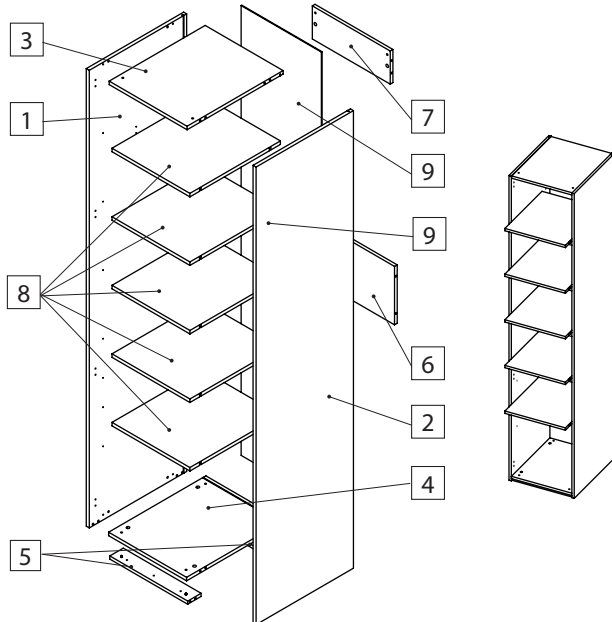


ВНИМАНИЕ! Упаковку мебели до окончания сборки выбрасывать категорически запрещается.
 В противном случае претензии по качеству мебели **ФАБРИКА НЕ ПРИНИМАЕТ**

Вр1-120



Вр 1-102, 122



Спецификация. Детали

	Артикул упак.	Модуль	Кол-во упак.	Наименование	Кол., шт.	Код	Размер, мм
1	9610	Bp1-102	1	Стенка боковая левая	1	D.8173-03	2350 x 391 x 18
	9611	Bp1-120,122	1		1	D.8169-05	2350 x 580 x 18
2	9610	Bp1-102	1	Стенка боковая правая	1	D.8173-04	2350 x 391 x 18
	9611	Bp1-120,122	1		1	D.8169-06	2350 x 580 x 18
3	8162	Bp1-102	1	Стенка верхняя	1	D.7424-01	464 x 390 x 18
	8391	Bp1-120,122	1		1	D.6364-01	464 x 579 x 18
4	8162	Bp1-102	1	Стенка нижняя	1	D.7424-02	464 x 390 x 18
	8391	Bp1-120,122	1		1	D.6364-02	464 x 579 x 18
5	8162	Bp1-102	1	Планка монтажная	2	D.7635-01	464 x 80 x 16
	8391	Bp1-120,122	1		2		
6	7449	Bp1-102,120,122	1	Ребро жесткости	1	D.6368-01	464 x 300 x 16
7	7208	Bp1-102,120,122	1	Ребро жесткости	1	D.6665-01	464 x 170 x 16
8	9193	Bp1-102	1	Полка	3	D.8178-01	464 x 350 x 18
	9194	Bp1-102	1		2		
	7231	Bp1-120	2		1		
		Bp1-122	5		1		
9	9072	Bp1-102,120,122	1	Стенка задняя	1	D.8172-01	2311 x 478 x 3,2
10	7211	Bp1-120	1	Штанга	1	D.6437-01	458

Спецификация. Двери (В состав корпуса не входят)

11	10954	1	Дверь левая ЛДСП	1	D.9994-01	1314 x 496 x 18
	10955	1	Фасад Скип Вр.	1	M.3890	168 x 496
	10956	1	Дверь левая ЛДСП	1	D.9995-01	836 x 496 x 18
	10957	1	Дверь правая ЛДСП	1	D.9994-02	1314 x 496 x 18
	10959	1	Дверь правая ЛДСП	1	D.9995-02	836 x 496 x 18
	10977	1	Дверь Аl с зеркалом	1	F.0882-01	2318 x 495 x 20

Количество фурнитуры на изделие, Вр1-102/120/122

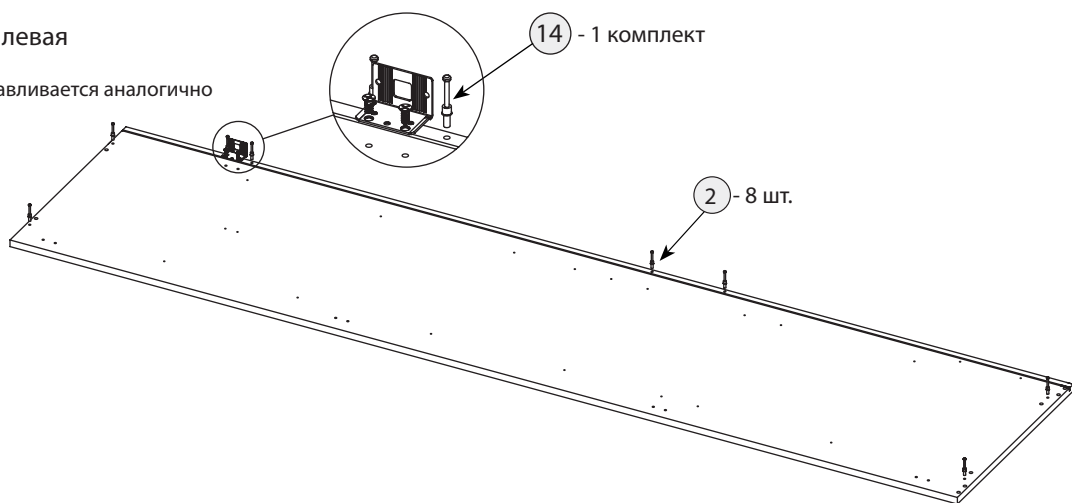
Тип фурнитуры	Кол-во	Тип фурнитуры	Кол-во	Тип фурнитуры	Кол-во	Тип фурнитуры	Кол-во	Тип фурнитуры	Кол-во
1 Эксцентрик	16	6 Муфта фурторка M6*13	4	11 Межсекционная стяжка	4	16 Опора регулируемая Р1-10	4	21 Штекерная стяжка D5 Для двери ЛДСП	10
2 Дюбель	16	7 Фиксатор задней стенки	18	12 Заглушка d = 5 мм	12	17 Подпятник войлочный	4	22 Заглушка d = 8 мм	6
3 Полочный фиксатор TABv16	20/8/20	8 Винт M4 x 8/25**	4/2	13 Штангодержатель	-/-	18 Демпфер	2	23 Ручка**	1
4 Полкодержатель TABv16	20/8/20	9 Шуруп 4x16	20/14/20	14 Комплект навеса	2	19 Петля накладная*	4	24 Заглушка эксцентрика	8
5 Шкант 8x30	16	10 Шуруп с прессшайбой 4x30	6	15 Гвоздь мебельный	15/5/15	20 Ответная планка петли	4	25 Заглушка на плечо петли	4

*Тип петли и крепежа зависит от типа двери

** Тип ручки зависит от типа двери

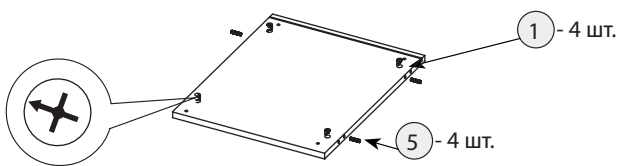
Шаг 1 Стенка боковая левая

Стенка боковая правая подготавливается аналогично

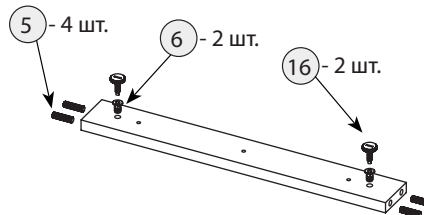


Шаг 2 Стенка нижняя

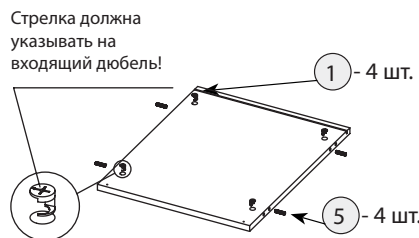
Стрелка должна указывать на входящий дюбель!



Шаг 4 Планка монтажная

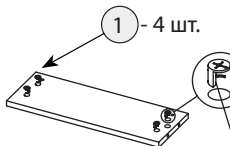


Шаг 3 Стенка верхняя

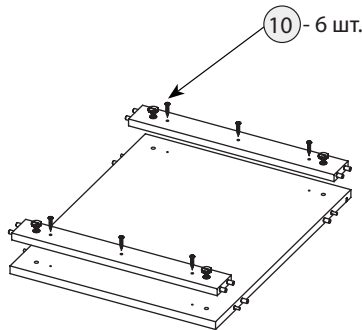


Чтобы избежать повреждения напольного покрытия, при необходимости используйте войлочные подпятники (17)

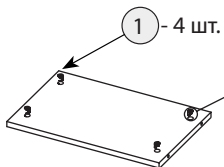
Шаг 5 Ребро жесткости



Шаг 7 Установка планок монтажных

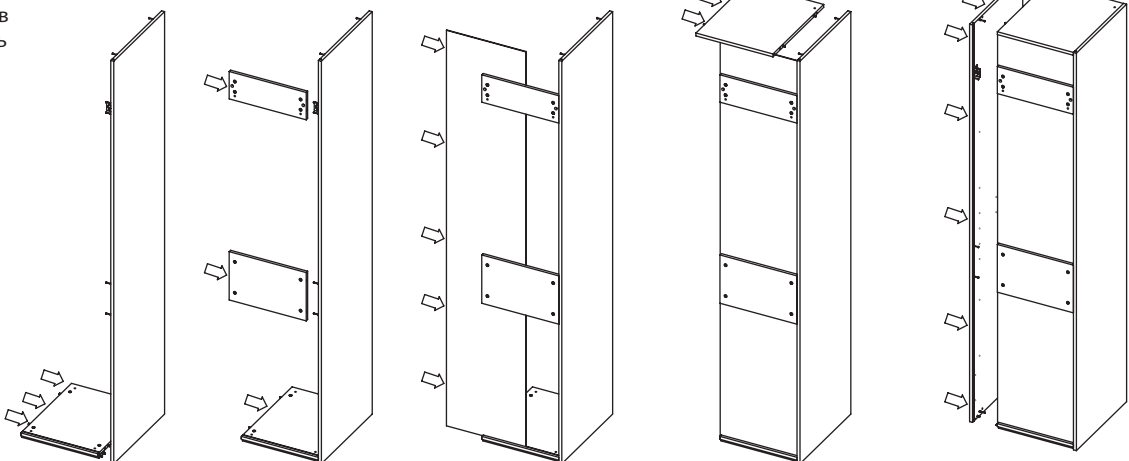


Шаг 6 Ребро жесткости

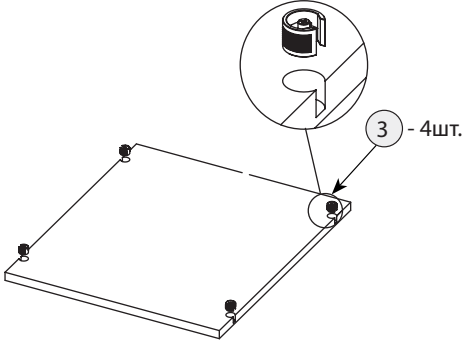


Шаг 9

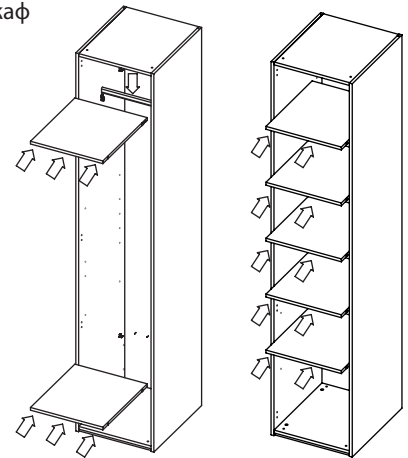
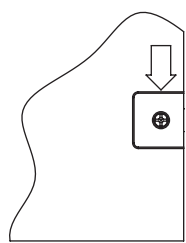
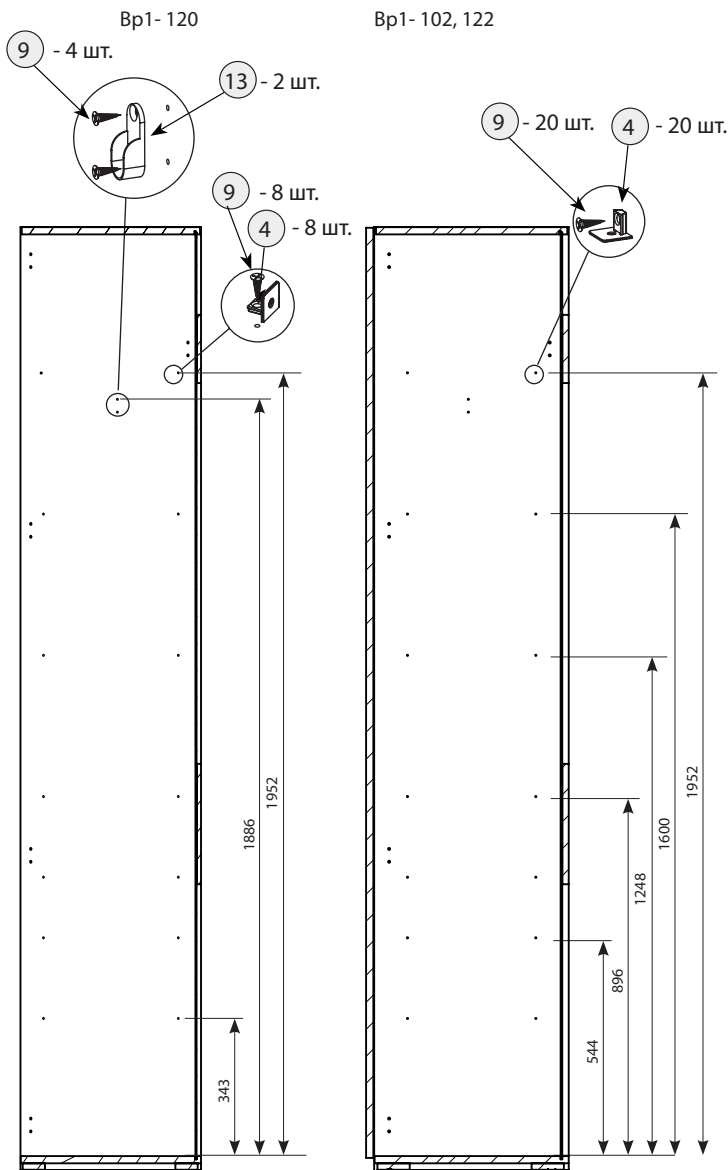
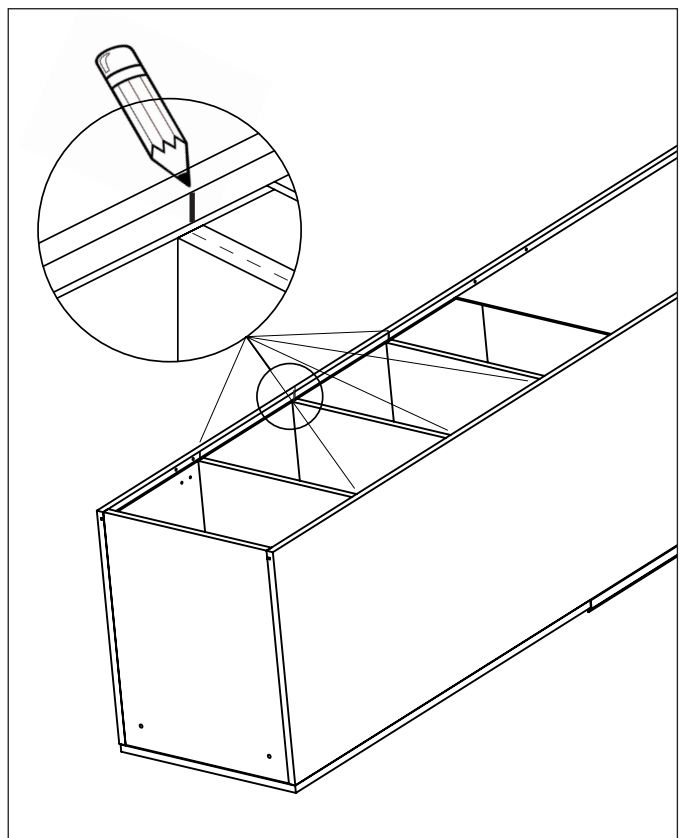
При высоте потолка менее 2,44 м в помещении шкаф можно собирать в этом положении:



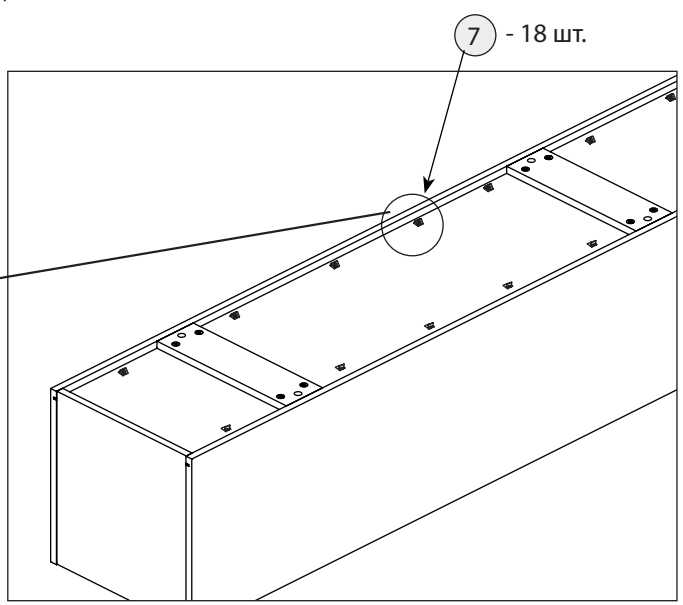
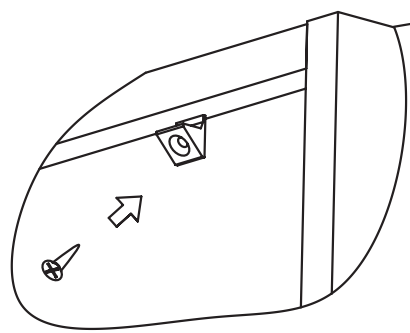
После соединения эксцентрики закрутить по часовой стрелке до упора.

Шаг 10 Полка**Шаг 12** Установите полки и штанги в шкаф

Затяните полочные стяжки, поворачивая по часовой стрелке эксцентрики

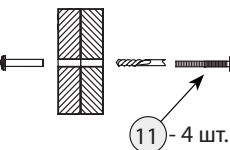
**Шаг 11** Установите фурнитуру для внутреннего наполнения шкафа**Шаг 13** Разметить положение полок карандашом, как показано на рисунке, слева и справа. Задвинуть заднюю стенку в пазы до упора.

Разметить места крепления задней стенки на гвозди по сделанным меткам. Зафиксировать заднюю стенку, прибить гвозди согласно разметке.



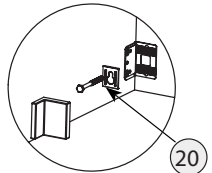
Шаг 14

Установите шкаф на место эксплуатации. Выровняйте шкаф при помощи регулировочных опор. Для крепления рядом стоящих шкафов друг к другу используйте межсекционную стяжку.



Шаг 15 Закрепите шкаф к стене

Изделие должно быть прикреплено к стене с помощью прилагаемого крепежа, который подходит для крепления шкафа к стене из бетона или кирпича без пустот. Всегда выбирайте крепеж, который подходит к материалу ваших стен. Если прилагаемый крепеж не подходит к вашим стенам обратитесь в специализированный магазин.



Шаг 16 Сборка двери ЛДСП для левого исполнения. Для правого - симметрично

1. Положить на пол пленку*, свернув ее таким образом, чтобы по ширине она охватывала полностью дверь снизу (см. схему), а по толщине обеспечивала достаточную мягкость при забивании стяжек.
2. Установить штекерные стяжки, аккуратно вбивая молотком строго вертикально в отверстия вставки двери M.3890 согласно рис. 1. Аккуратно вбивать штекерные стяжки необходимо для минимизации повреждения ЛДП.
3. Расположить дверь D.9994-01 вертикально, чтобы расположенные в торце отверстия были направлены вверх и поставить на пленку (см. схему). Соединить вставку двери M.3890 с дверью D.9994-01, нажав вначале штекерные стяжки в отверстия двери, при этом соблюдая соосность отверстий и строгую вертикальность изделий. После произвести окончательное соединение вставки M.3890 с D.9994-01 путем аккуратного вбивания вставки под своим весом в D.9994-01, при этом соблюдая строгую вертикальность деталей. По завершении шайба штекерной стяжки должна утопиться полностью в D.9994-01 и визуально должно быть, как на рис. 2.
4. Произвести соединение конструкции, собранной в пункте 3 с дверью D.9995-01 путем наживления штекерных стяжек в отверстия D.9995-01, при этом соблюдая соосность отверстий и строгую вертикальность деталей, оставив при этом детали на пленке. Наживить штекерные стяжки так, чтобы при повороте конструкции на 180 градусов деталь D.9995-01 оказалась внизу на пленке и аккуратно под весом конструкции, вбить стяжки до конца, при этом соблюдая строгую вертикальность деталей. Результат соединения вставки M.3890 с D.9995-01 (см. рис. 3).

*Пленка - пленка, которой заматывается СКИП.

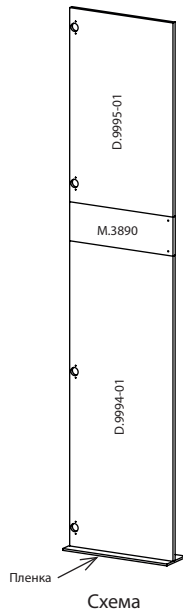


Рис. 1

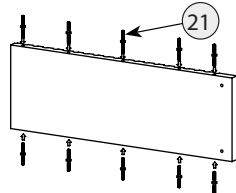


Рис. 2

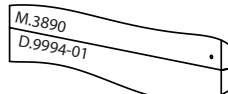
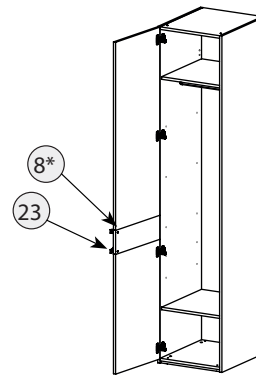


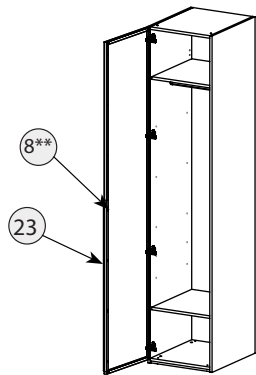
Рис. 3

Шаг 17 Навеска дверей, установка ручки

Дверь можно навесить как на левую, так и на правую боковую стенку.



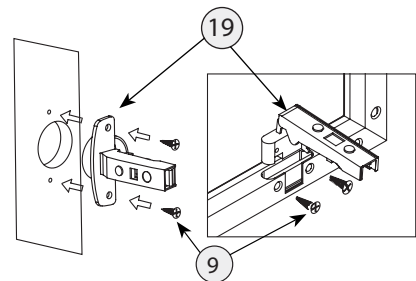
Дверь ЛДСП
* Винт M 4x25



Алюминиевая дверь
* Винт M 4x8

Шаг 18 Установка петли* на дверь

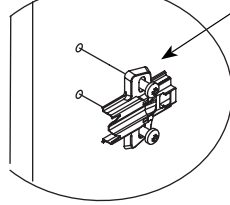
*Тип петли зависит от типа двери



Шаг 22

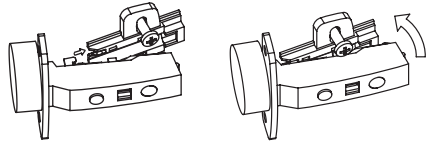
После установки изделия и регулировки всех механизмов необходимо все отверстия и видимые эксцентрики минификсов закрыть заглушками.

Шаг 19 Установка ответной планки



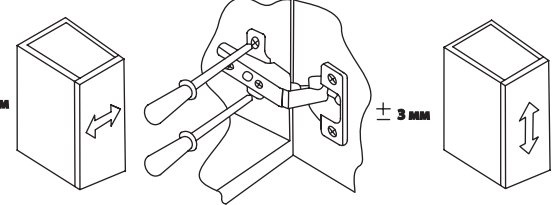
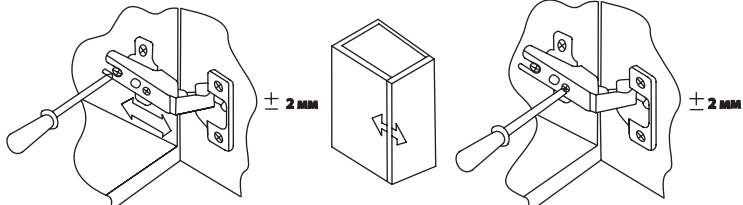
20 - 5 шт.

Шаг 20 Соединение петли с ответной планкой



Наложить на монтажную планку, заведя в пазы.
Зашелкнуть на монтажной планке нажатием

Шаг 21 Регулировка петель



Правила по эксплуатации и уходу за мебелью

Сохранность качества приобретённой мебели зависит от соблюдения условий её хранения и эксплуатации.

1. Транспортировка мебели. Мебель в собранном виде должна перевозиться в вертикальном положении с закрытыми дверьми и ящиками транспортными средствами, приспособленными для перевозки и предохранения мебели от повреждений, загрязнений и атмосферных осадков. Мебель, перевозимая при температуре ниже 0°C, охлаждается и при установке в помещение «запотевает», поэтому её следует немедленно протереть чистой сухой мягкой тканью.

2. Установка мебели. Мебель не следует устанавливать близко к сырым и холодным стенам или к источникам тепла (печам, батареям и др. отопительным приборам). Минимальное расстояние 0,5 м. Установку или перестановку мебели следует производить только путём поднятия изделия за боковые стенки. При не ровных полах под опорные элементы мебели вставляются установочные клянья.

3. Эксплуатация мебели. Используйте мебель в помещениях с температурой воздуха от 10 до 55°C и относительной влажностью не более 80%.

Мебель и зеркала должны быть защищены от воздействия прямого солнечного света, так как под их действием изменяется цвет и портится внешний вид изделия. Не допускайте попадания на мебель агрессивных жидкостей (спирта, ацетона, растворителей, кислот, щелочей, масел и т. п.). Случайно попавшую на поверхность жидкость следует немедленно стереть сухой тканью. Не следует ставить на поверхность мебели горячие предметы. Корпусная мебель должна использоваться в соответствии с функциональным назначением каждого отдельного предмета.

Все тяжести следует размещать внутри шкафов и тумб таким образом, чтобы добиться равномерного распределения нагрузки по всей имеющейся площади и обеспечить необходимое равновесие скользящих частей. Вещи на полках рекомендуется размещать по принципу: наиболее тяжелые — ближе к краям (опорам), более легкие — ближе к центру. Высокие элементы (колонны, многоярусные шкафы, комоды и т.д.) рекомендуется больше нагружать в нижних секциях для обеспечения лучшей устойчивости этих элементов. При эксплуатации корпусной мебели **не допускается** статическая вертикальная нагрузка (в особенностях с приложением усилия к одной точке): на дно ящиков — более 5 кг, на полки, крышки (шкафов, стеллажей, тумб) — более 10 кг. Нормальное усилие открытия дверей — до 3 кг, усилие выдвижения ящиков — до 5 кг. При ослаблении резьбовых соединений периодически их подтягивайте.

4. Уход за мебелью. Производите уход за мебелью сухой мягкой тканью (фланель, миткаль) с помощью специальных средств, придающих блеск поверхности, защищающих от появления статического электричества. Не допускается применять средства, не предназначенные для ухода за мебелью. Для ухода за стеклянными и зеркальными поверхностями следует использовать только средства мягкого воздействия, не обладающие абразивным действием и не содержащие агрессивных компонентов. Внимательно читайте состав чистящих средств.

5. Порядок предъявления претензий на качество мебели. Претензии по комплектации или качеству мебели должны направляться покупателем непосредственно в магазин, где приобретена мебель, с обязательным приложением документов на покупку. Претензии от покупателей принимаются розничными торговыми организациями в течение гарантийного срока. Гарантийный срок эксплуатации мебели — 5 лет. Срок службы — 10 лет.

Техническое описание (размеры изделий и деталей, в том числе на рисунках и в таблицах) приведено без обязательств с нашей стороны. Мы оставляем за собой право на внесение конструктивных изменений без ущерба функциональности, изменение ассортимента и окончательного дизайна нашей продукции.