

ШКАФ 2-х створчатый "ПАТРИСИЯ"

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 16371-2014 при соблюдении условий транспортирования, сборки и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца. Срок исчисляется со дня продажи изделия.

Дефекты производственного характера, обнаруженные в течении гарантийного срока, устраняются за счет предприятия-изготовителя. Претензии на такие дефекты принимаются при наличии паспорта, этикетки с упаковки и гарантийного талона с отметкой даты продажи мебели.

Срок службы изделия - 10 лет.

2. Изделие снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- если имеет следы постороннего вмешательства или была попытка ремонта;
- если обнаружены несанкционированные изменения конструкции изделия;
- если изделие эксплуатировалось не в соответствии со своим целевым назначением или в условиях, для которых оно не предназначено.

3. Гарантия не распространяется на изделия, имеющие следующие неисправности:

- механические повреждения;
- повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- повреждения, вызванные попаданием на поверхность изделия едких веществ и жидкостей.

Общие технические указания по сборке.

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений мебель поставляется в разобранном виде в индивидуальной упаковке. Сборку рекомендуется производить с помощью специалиста, так как неправильная сборка может привести к опрокидыванию мебели, что может повлечь за собой ущерб или телесные повреждения.

Не приступайте к сборке, не ознакомившись с инструкцией!

Проверьте комплектность каждой упаковки, согласно комплекточной ведомости.

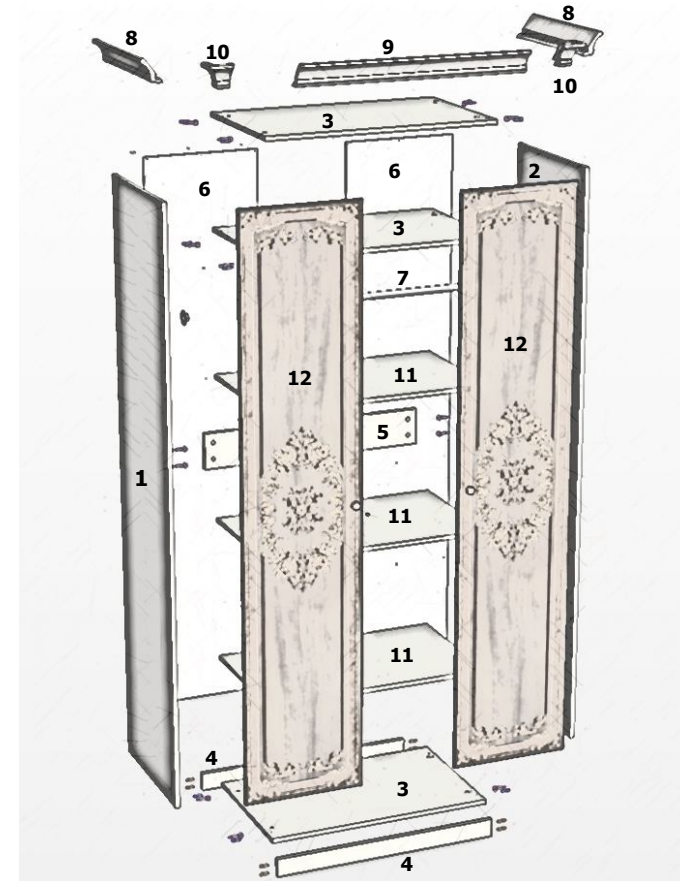
При обнаружении дефектов или некомплектности к сборке не приступать. Обратитесь к продавцу.

Внимание! Перед сборкой нужно проверить наличие всей фурнитуры.

Во избежание перекосов и повреждений, а также загрязнения мебели, сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить поверхности деталей. В сборке сложных и больших изделий желательно участие двух человек. Перед началом сборки необходимо определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемой сборки.

Упаковку с этикеткой сохранять до конца сборки.

Ввиду усовершенствования технологии, изменения конструкции и узлов или поступления новых материалов, возможны некоторые отклонения от данной конструкции и комплектности, не влияющие на качество изделия.



Покупатель может установить в шкафу штангу для одежды (поз.7) или приобрести и установить комплект полок (поз.11).

Покупатель может приобрести и установить две двери без зеркала или две двери с зеркалом.

Упаковочная ведомость

Наименование детали	№ позиции	Размеры, мм	Кол-во	№ упаковки
Стенка вертикальная левая	1	2200 x 540 x 16	1	1 - Корпус шкафа 2-ств.
Стенка вертикальная правая	2	2200 x 540 x 16	1	
Горизонталь	3	868 x 536 x 16	3	
Цоколь	4	70 x 868 x 16	2	
Планка стяжная	5	140 x 868 x 16	1	
Стенка задняя (ДВП)	6	2127 x 440 x 3	2	
Штанга для одежды круглая	7	L=862	1	
Фурнитура	----	----	1	
Полка	11	865 x 516 x 16	3	1 - Полки шкафа 2-ств.
Дверь (левая/правая)	12	2126 x 446 x 20	2	1 - Фасад шкафа без зеркала
Карниз боковой (левый, правый)	8	H.80	2	1 - Карниз верхний боковой
Угловой элемент карниза (лев., прав.)	10	H.80	2	
Карниз центральный	9	H.80	1	1 - Карниз верхний 2-ств.
Прямой соединит. элемент карниза	13	H.80	1	

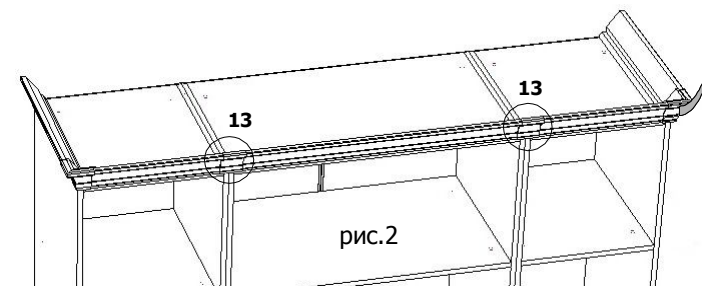
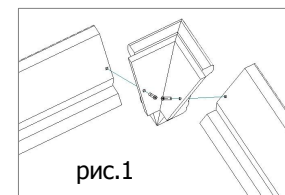
Инструкция по уходу за мебелью и правила эксплуатации

Для поддержания надлежащего внешнего вида и долговечности мебели рекомендуется соблюдать следующие общие правила:

- Мебель должна храниться и эксплуатироваться в закрытых отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре не ниже +10°С и не выше +40°С, относительной влажностью воздуха от 65-85%.
- Расположение мебели ближе 1 м от отопительных приборов и других источников тепла, а также под прямыми солнечными лучами, вызывает ускоренное старение покрытия и деформацию мебельных щитов.
- Поверхность деталей мебели следует оберегать от попадания влаги во избежание разбухания каркасов, фасадов и столешницы, отклеивания кромок на боковых поверхностях.
- Следует оберегать поверхности мебели и ее конструктивные элементы от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерными физическими нагрузками.
- Мебель необходимо устанавливать на ровные поверхности.
- Рекомендуется для чистки пользоваться мягкой тканью или замшей, смоченной и хорошо отжатой перед использованием. Всегда тщательно протирайте сухой тканью смоченные участки по окончании чистки. Поверхности изделий можно освежить, применяя специальные составы, которые имеются в хозяйственных магазинах. Не допускается применение соды, порошков и других материалов, не предназначенных для ухода за мебелью.
- Для предотвращения деформации двери в изделии должны быть закрыты. Не следует открывать дверь более чем на 90° – это приводит к поломке петель.
- В процессе эксплуатации мебели возможно ослабление крепежной фурнитуры. Необходимо периодически подтягивать все изделия металлофурнитуры, осуществляющие крепеж и регулировку узлов, обеспечивающие открытие и трансформацию подвижных элементов.
- Помните, что сохранность и долговечность мебели зависит не только от её конструкции и качества материалов, но и от правильной эксплуатации и ухода за ней.

Комплект фурнитуры

Наименование	Вид	Кол-во	Наименование	Вид	Кол-во
Шуруп 3x20 /подпятник/		8	Эксцентрик ø15		16
Саморез 3,5x16		38	Заглушка для эксцентрика		16
Саморез 3,5x20		4	Шкант 8x30		20
Саморез 3,5x30		7	Полкодержатель		12
Винт 4x25 (для ручки)		2	Подпятник		4
Штангодержатель		2	Петля накладная 90°		8
Гвоздь 2x25		42	Ручка-кнопка		2
Стяжка межсекционная		6			
Шайба мебельная		2			



Особенности установки углового элемента карниза.

При установке углового элемента карниза его необходимо дополнительно закрепить саморезами 3,5x20 к центральному и боковому карнизам (рис.1).

Особенности сборки карниза при наборе шкафов.

При установке карниза на комбинацию из нескольких шкафов, части центрального карниза стыкуются между собой при помощи прямого соединительного элемента без дополнительного крепежа (рис.2).