

Инструкция по транспортировке, хранению, эксплуатации и уходу за мебелью

Мебельные изделия транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с действующими правилами перевозки грузов при условии сохранения изделий или упаковок от загрязнений и механических повреждений.

Мебельные изделия должны храниться и эксплуатироваться в сухих крытых помещениях при температуре не ниже +20С и относительной влажности воздуха 45-70 %.

Мебельные изделия не рекомендуется устанавливать в непосредственной близости от отопительных приборов. Удаление пыли производить мягкой сухой тканью.

Беречь поверхности изделий от механических повреждений.

Избегать попадания воды на места стыка деталей и кромок, во избежание образования дефектов. Не ставить на поверхности горячие предметы без теплоизолирующих прокладок. Не применять для ухода за мебельными изделиями средства, для этого не предназначенные. При нарушении правил эксплуатации производитель ответственности не несет.

Гарантия изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие мебельных изделий требованиям ГОСТ 16371-2014 («Мебель» ОТУ) при соблюдении правил транспортирования, хранения, сборки (при поставке в разобранном виде) и эксплуатации изделий. Гарантийный срок эксплуатации мебели: 12 мес.

В течение гарантийного срока изготовитель рассматривает претензию по качеству изделий, производит ремонт или замену деталей. Срок службы, установленный изготовителем: 60 мес.

Претензии по качеству, некомплектности изделий и фурнитуры принимаются с предъявлением инструкции по сборке и этикетки с упаковки, не позднее 14 дней со дня продажи

Предприятие – изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и дизайн изделия изменения, не ухудшающие технические параметры и надёжность, без уведомления клиента

Предприятие - изготовитель не принимает претензии на комплектность и механические повреждения, не несет ответственности и не гарантирует эксплуатационные качества в случаях:

- 1) нарушения правил транспортировки;
- 2) несоблюдения правил монтажа;
- 3) грубого нарушения правил эксплуатации;
- 4) воздействия динамических нагрузок, ударов, агрессивных сред;
- 5) изменения конструкции заказчиком;
- 6) применения конструкций не по назначению;
- 7) Со следами сборки изделия

Внимание!

1. По уходу за изделиями с фотопечатью НЕ ДОПУСКАЕТСЯ использовать: - спиртовые средства - порошковые и абразивные вещества - химические растворители - так же жидкости, состав которых вы не знаете.

2. Эксплуатировать материала с фотопечатью в помещениях с относительной влажностью не более 60%;

3. Эксплуатация на открытом воздухе не рекомендуется.

4. Воздействие твердых предметов может привести к порче красочного слоя.

5. Протирать поверхность изделия с фотопечатью только мягкой салфеткой.

Дата выпуска изделия _____

Дата продажи _____ м.п. магазина

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен _____
(подпись покупателя)

ИП Родичев

Адрес предприятия: 606002, Россия, г. Дзержинск

Нижегородской области, просп. Свердлова, д.8

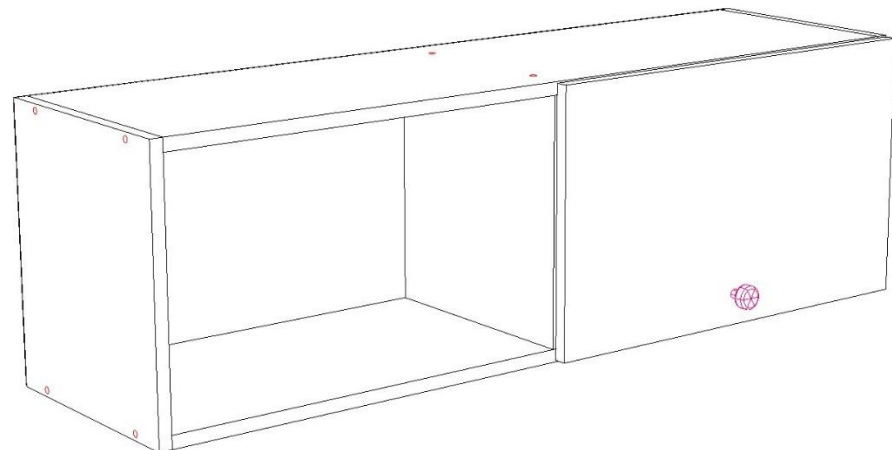
Тел: 8(8313) 36-02-08, 36-17-32, 36-05-97, 36-12-45

<http://vk.com/premium52mk>



Полка навесная «Смарти»

1100x316x340



Ведомость деталей и фурнитуры

Спецификация на ЛДСП 16

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер в мм
1	Дно	1	1068x300
2	Крышка	1	1068x300
3	Фасад	1	336x554
4	Стойка	2	340x300
5	Стойка средняя	1	308x300

Спецификация на ДВП ламинированная

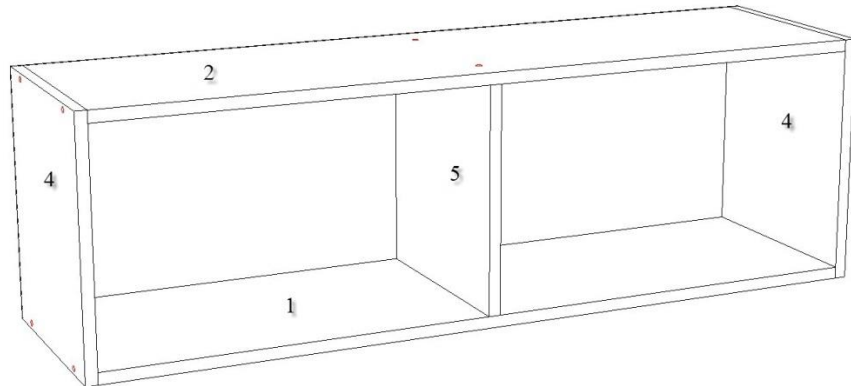
6	ДВП	1	1098x338
---	-----	---	----------

Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки

Поз.	Наименование	Кол-во	Примечание
7	Винт к ручке	1	
8	Петля для накладной двери	2	
9	Евровинт 6x50	12	
10	Гвозди	30	
11	Газ лифт	1	
12	Ключ евровинта	1	
13	Саморез 3.5x16	12	
14	Подвес прямой	2	
15	Саморез 3.5x16 в комплекте с газ.лифтом	4	
16	Заглушка евровинта	12	
17	Шайба пластмассовая	1	
18	Ручка кнопка	1	

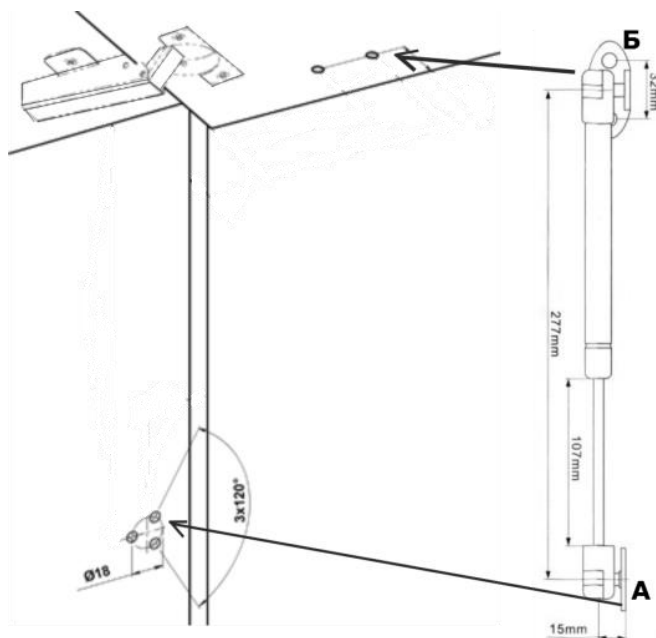
Рекомендуем сборку изделия производить не менее 2-х человек.

- 1) Прикрутить к стойкам 4 крышку 2 и дно 1 с помощью евровинтов 9.
- 2) Установить стойку среднюю 5 между крышкой и дном и прикрутить с помощью евровинтов 9.
- 3) Прибить ДВП 7 к изделию с помощью гвоздей.
- 4) Согласно наколок, на стойке установить газовый лифт 11.
- 5) Согласно наколок на фасаде прикрутить петли 8 саморезами 13.
- 6) Согласно наколок на крышке прикрутить фасад саморезами 13.



Схемы крепления газлифтов.

Газовые пружины служат: для поддержки открывающихся вверх дверей.



- 1) Снимите с газового механизма крепление (A) и согласно наколкам, на стойках полки подвесной прикрутите крепление к стойке шурупами 3,5x16.
- 2) Установите подъемный механизм на фасад (дверку) с помощью крепления (B) шурупами 3,5x16
- 3) Подведите подъемный механизм к стойке полки и защелкните механизм на креплении