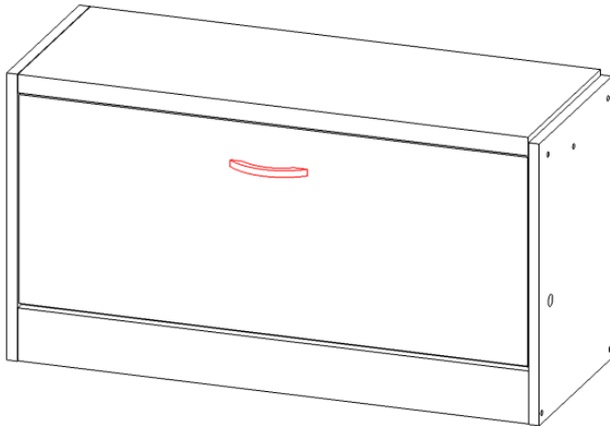


Скамья ВА-012.8
 Инструкция по сборке и уходу

Эксплуатация и уход за мебелью

Сохранность мебели и продолжительность ее эксплуатации зависит не только от конструкции и качества изготовителя, но и в значительной степени от правильного обращения и своевременного ухода за ней. Для обеспечения нормальных условий эксплуатации мебели температура воздуха в квартире должна быть не ниже +10°C с относительной влажностью 45-70%.

Необходимо:

- хранить обувь в сухом и чистом виде;
- предохранять поверхности изделия от попадания на них жидкостей или немедленно удалить с поверхности, в случае их попадания;

– протирать поверхности сухой мягкой ветошью или тканью, допускается увлажнение средством по уходу за мебелью;

- беречь поверхности изделия от механических повреждений;
- периодически подтягивать крепежные элементы при ослаблении соединения.

Не рекомендуется:

- устанавливать изделие вплотную или вблизи источников тепла или отопления;
- эксплуатировать изделие в сырых не отапливаемых, непрветриваемых помещениях.

Порядок предъявления претензий

1. Претензии по качеству и некомплектности мебели должны направляться покупателем непосредственно в магазин, где приобретена мебель, с обязательным приложением копии товарного чека и этикеткой с датой изготовления изделия.

2. По дефектам, появившихся из-за несоблюдения покупателем порядка сборки, правил эксплуатации, претензии не принимаются.

3. Претензии от покупателя торговыми организациями принимаются в течении 18 месяцев со дня приобретения мебели (e-mail: info@mebelklass.com)

Сохраняйте упаковку до окончательной сборки изделия.

Декларация о соответствии ЕАЭС ВУ/112 11.01. ТР025 111 02954

Действительна по 18.04.2023г.

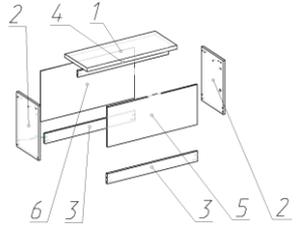

Комплектность деталей

№ поз.	Наименование детали	Размер, мм	Количество, шт
1	Сидение с брусками	768x300x16	1
2, 2'	Стенка вертикальная	434x300x16	2
3	Цоколь	768x80x16	2
4	Брусок соединительный	768x50x16	1
5	Дверь	764x316x16	1
6	Стенка задняя ДВП	795x402x3	1
7	Бруски внутренние для механизма	756x85x12	1
		756x140x12	2

Комплектность метизов и фурнитуры

№п/п	Название	Кол-во	Рисунок
1	Винт-стяжка Conformat 7x50	10	
2	Ключ к винту-стяжке	1	
3	Заглушка к винту-стяжке	10	
4	Подпятник-гвоздь	4	
5	Механизм обувницы	1 к-т	
6	Шкант 8x35 деревянный	8	
7	Гвоздь 1,2x25	26	
8	Полкодержатель	2	
9	Шуруп 6,3x13	2	
10	Саморез 3,5x16	12	
11	Ручка-скоба	1	
12	Винт 4x18 или саморез 4,2x25	2	

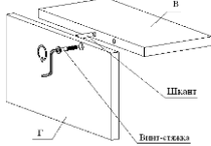
Схема сборки



Порядок сборки

1. Оснастить детали скамьи поз. № 3 шкантами деревянными, вставив их в просверленные отверстия соответствующего диаметра (**Внимание! Категорически запрещается забивать шканты в стенки вертикальные и фасад!**).
2. На стенки вертикальные поз. № 2 и 2' на нижнюю кромку вставить подпятник-гвоздь по 2шт. на каждую стенку.
3. Собрать каркас скамьи. Для этого соединить детали поз. № 1, 3, 4 и стенки вертикальные поз. № 2, 2' винтом-стяжкой «Configmat» (рис.1).
4. Вставить втулки обувницы в отверстия соответствующего диаметра в стенки вертикальные поз. № 2 и 2'.
5. Собрать корпус обувницы (рис.2).
6. Установить ручку-скобу на дверь и закрепить саморезом 4,2x25.
7. Закрепить фасад к корпусу обувницы (рис.3).
8. Установить корпус обувницы на каркас скамьи и зафиксировать ее с помощью втулок и шурупов 6,3x13, для предотвращения повреждения втулок вкручивать шуруп 6,3x13 только отверткой до упора!!!!!!
9. Вставить полкодержатели в отверстия соответствующего диаметра в стенки вертикальные поз. № 2 и 2'.
10. Закрыть видимые отверстия крепления винтов «Configmat».

Внимание! В комплекте имеются саморезы 4x30 для крепления мягкого элемента к основанию скамьи. Мягкий элемент следует установить на основание и выровнять по задней кромке, затем закрепить мягкий элемент через отверстия, саморезами 4x30. Сборка скамьи завершена.



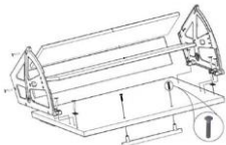
Соединение винтом-стяжкой и шкантом

Установить шкант в отверстие в торце детали «В» легкими ударами молотка забейте его в отверстие, оставив снаружи не более 12мм.

Установить винт-стяжку в деталь «Г» и вращать его ключом по часовой стрелке, добиваясь плотного соединения деталей.

Рис. 1

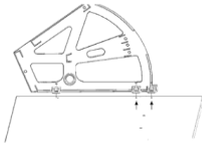
Сборка корпуса обувницы



1. Выровнять диагональ корпуса обувницы
2. Установить бруски соединительные поз. № 7 и закрепить через отверстия саморезами 3,5x16 в механизм.

Рис. 2

Крепление фасада к корпусу обувницы

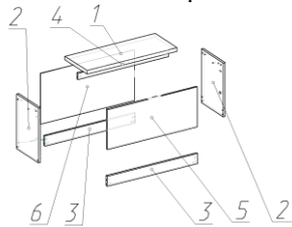


1. Закрепить дверь к собранному корпусу обувницы через отверстия по наметкам на двери саморезами 3,5x16.

Рис. 3

ВНИМАНИЕ! Предприятие оставляет за собой право незначительно изменять конструкцию и комплектацию изделия, если это необходимо, для совершенствования технологии и улучшения качества.

Схема сборки

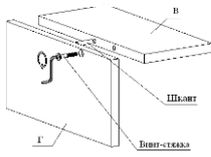


Порядок сборки

11. Оснастить детали скамьи поз. № 3 шкантами деревянными, вставив их в просверленные отверстия соответствующего диаметра (**Внимание! Категорически запрещается забивать шканты в стенки вертикальные и фасад!**).
12. На стенки вертикальные поз. № 2 и 2' на нижнюю кромку вставить подпятник-гвоздь по 2шт. на каждую стенку.
13. Собрать каркас скамьи. Для этого соединить детали поз. № 1, 3, 4 и стенки вертикальные поз. № 2, 2' винтом-стяжкой «Configmat» (рис.1).
14. Вставить втулки обувницы в отверстия соответствующего диаметра в стенки вертикальные поз. № 2 и 2'.
15. Собрать корпус обувницы (рис.2).
16. Установить ручку-скобу на дверь и закрепить саморезом 4,2x25.
17. Закрепить фасад к корпусу обувницы (рис.3).
18. Установить корпус обувницы на каркас скамьи и зафиксировать ее с помощью втулок и шурупов 6,3x13, для предотвращения повреждения втулок вкручивать шуруп 6,3x13 только отверткой до упора!!!!!!
19. Вставить полкодержатели в отверстия соответствующего диаметра в стенки вертикальные поз. № 2 и 2'.
20. Закрыть видимые отверстия крепления винтов «Configmat».

Внимание! В комплекте имеются саморезы 4x30 для крепления мягкого элемента к основанию скамьи. Мягкий элемент следует установить на основание и выровнять по задней кромке, затем закрепить мягкий элемент через отверстия, саморезами 4x30. Сборка скамьи завершена.

Соединение винтом-стяжкой и шкантом

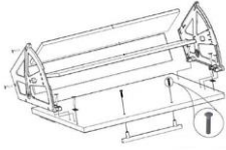


Установить шкант в отверстие в торце детали «В» легкими ударами молотка забейте его в отверстие, оставив снаружи не более 12мм.

Установить винт-стяжку в деталь «Г» и вращать его ключом по часовой стрелке, добиваясь плотного соединения деталей.

Рис. 1

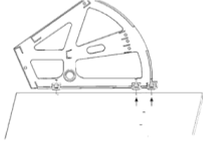
Сборка корпуса обувницы



3. Выровнять диагональ корпуса обувницы
4. Установить бруски соединительные поз. № 7 и закрепить через отверстия саморезами 3,5х16 в механизм.

Рис. 2

Крепление фасада к корпусу обувницы



2. Закрепить дверь к собранному корпусу обувницы через отверстия по наметкам на двери саморезами 3,5х16.

Рис. 3

***ВНИМАНИЕ!** Предприятие оставляет за собой право незначительно изменять конструкцию и комплектацию изделия, если это необходимо, для совершенствования технологии и улучшения качества.*