






Комплектация фурнитурой
Ш600 (1ств)/600с (1ств)

Корпус

Обозначение	Наименование	Кол-во
	Петля накладная	2 шт
	Навес регулируемый	2 шт
	Крепежная полоса 100мм	2 шт
	Евровинт	8 шт
	Евроключ	1 шт
	Полкодержатель	8 шт
	Стяжка межсекционная	2 шт
	Шуруп 4x30	4 шт
	Шуруп 4x16	4 шт
	Заглушка для евровинта	8 шт
	Гвоздь	32 шт
	Шуруп 4x13***	4 шт

Фасад

	Ручка*	1 шт
	Винт для ручки	1 шт/ 2 шт
	Шуруп 4x13	8 шт
	Кляймер для стекла	8 шт
	Шуруп 4x16**	4 шт

* Ручка может отличаться от изображения, в зависимости от выбранного вами вида фасада.

Количество винтов для ручек зависит от вида ручки.

** Шуруп 4x16 только для ЛДСП фасадов.

*** Петли к створке МДФ крепятся шурупами 4x13.

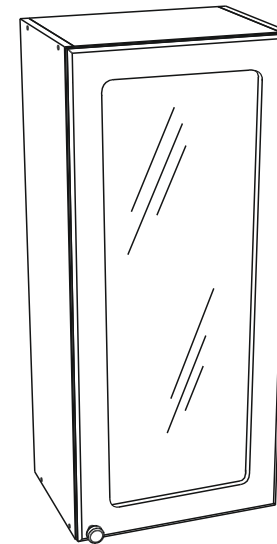
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-2014, 19917-2014 при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки (для мебели, поставляемой в разобранном виде), эксплуатации.
2. Гарантийный срок эксплуатации мебели - 3 года. Гарантийный срок исчисляется со дня продажи мебели. Срок службы - 15 лет.
3. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в детализовку изделия, состав, вид и комплектность фурнитуры.
4. Производитель не может гарантировать качество изделия в случае непрофессиональной сборки или неправильной эксплуатации изделия.

<http://www.sv-mebel.ru>



SV-МЕБЕЛЬ
МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА



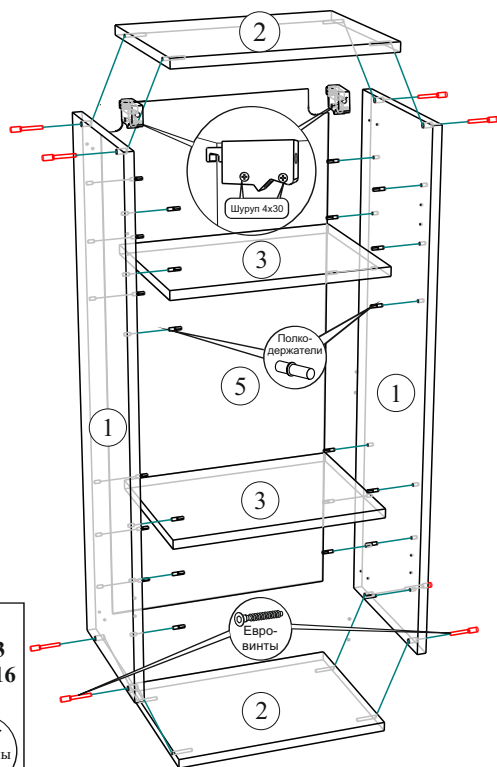
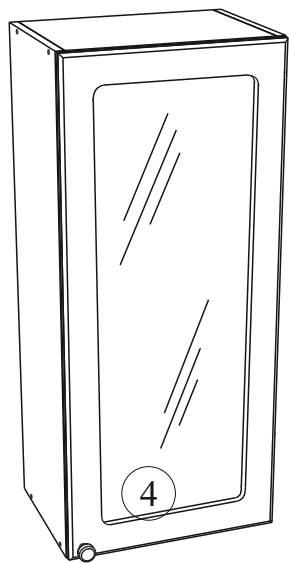
Кухонный гарнитур
Ш600 (1ств)
Ш600с (1ств)
Шкаф навесной (1 створка)
600x912x296 (ШxВxГ)



Уважаемые покупатели! Идеального качества сборки можно добиться только путем привлечения ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО (толкового) сборщика мебели. Если Вы все-таки приняли решение собрать мебель самостоятельно - настоятельно рекомендуем руководствоваться видеоуроком по сборке мебели на сайте www.sv-mebel.ru в разделе «Покупателям».

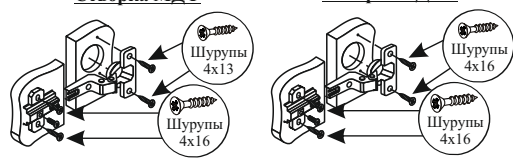
Все замечания и пожелания присылайте по адресу sv-mebel@inbox.ru, они будут рассмотрены НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО.

Ш600 (1ств)/600с (1ств) Шкаф навесной (1 створка)



Внимание!

Петли к створке МДФ крепятся шурупами 4x13
Петли к створке ЛДСП крепятся шурупами 4x16



!Внимание!

Створка устанавливаются на правую или левую сторону по Вашему выбору. После установки створки досверлите нужные отверстия Ø5мм по разметке с задней стороны и закрепите ручки.

После сборки рекомендуем навесить на стену все шкафы, отрегулировать их при помощи навесов и закрепить их межсекционной стяжкой (отверстие под стяжку сверлится самостоятельно сверлом Ø 5-6мм), навесить фасады.

!Внимание! Для предотвращения образования сколов в процессе самостоятельной сверловки отверстий необходимо использовать сверло по дереву, а также подкладывать со стороны выхода сверла из отверстия кусок ДСП.

Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, улучшающие эксплуатационные свойства изделия, без извещения потребителя.

№	Наименование	Размер	Кол-во	№ упак
		600		
1	Боковая стенка	912x280	2	1
2	Вязка	568x280	2	1
3	Полка	568x260	2	1
4	Фасад	908x597	1	2
5	ЛДВП	909x597	1	2
	Стекло*	818x506	1	2

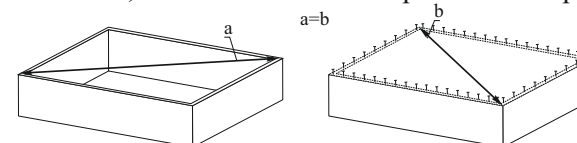
Порядок сборки

Прежде чем приступить к сборке, необходимо ознакомиться с инструкцией и убедиться в правильности полученных вами комплектующих деталей, наличии крепежной фурнитуры, уяснить значение каждой детали, после этого разложить детали в той последовательности, в которой будет собираться изделие.

Для сборки понадобятся отвертки (плоская и крестовая), ключ для евроинта, либо шуруповерт с крестовой и шестигранной насадками (№2, №4), молоток, рулетка. Сборку следует производить на горизонтальной твердой поверхности, застеленной тканью или упаковочной тарой. Полы должны быть ровными.

Начните сборку с каркаса. В отверстия установите полкодержатели, приверните петлевые планки шурупами 4x16, установите регулируемые навесы закрепив их при помощи шурупов 4x30. С помощью евроинтов скрепите детали № 1,2 относительно друг друга, согласно схеме сборки.

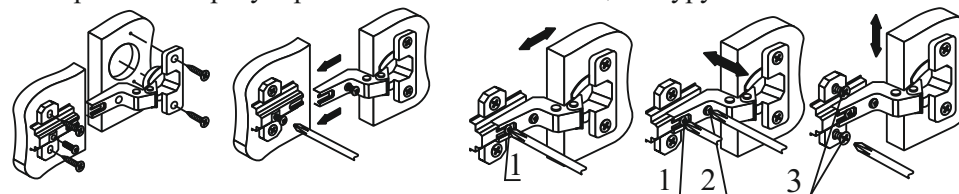
Замерьте рулеткой две диагонали собранного каркаса, как указано на рисунке, размеры должны быть равными, и с помощью гвоздей закрепите заднюю стенку из ЛДВП к каркасу. Помните, что от этого зависит правильность работы створок.



Приступайте к навешиванию фасадов. В зависимости от материала фасада приверните петли на шурупы согласно рисунку. Петли позволяют регулировать положение створок относительно корпуса изделия. Если нижняя часть створки отстает, нужно ослабить винт 1 и сдвинуть створку, а затем затянуть винт 1.

Если створка наклонена вниз, нужно ослабить винт 1 и выправить наклон створки винтом 2, а затем затянуть винт 1.

Створки можно регулировать по высоте с помощью шурупов 3.



* - стеклом комплектуются модуль Ш600с (1ств) Упаковываются с фасадами.