

Комплектация фурнитурой Ш 550у/500уc/600у/600уc

Корпус

Обозначение	Наименование	Кол-во
	Петля угловая 45°	2 шт
	Навес регулируемый	3 шт
	Крепежная полоса 100мм	3 шт
	Евровинт	22 шт
	Евроключ	1 шт
	Стяжка межсекционная	2 шт
	Шуруп 4x30	6 шт
	Шуруп 4x16	4 шт
	Заглушка для евровинта	8 шт
	Гвоздь	70 шт
	Шуруп 4x13***	4 шт

Фасад

	Ручка*	1 шт
	Винт для ручки	1 шт/2шт
	Шуруп 4x13	6 шт
	Кляймер для стекла	6 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.

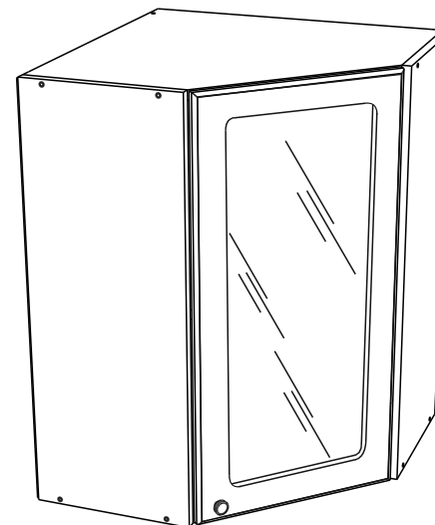
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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 детализировку 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



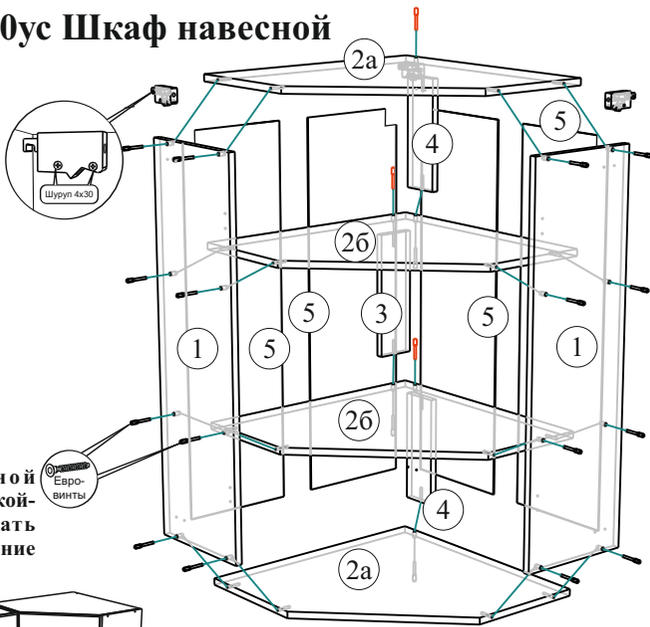
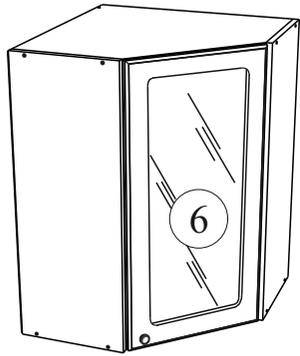
Кухонный гарнитур
Ш 550у/550уc/600у/600уc
Шкаф навесной
550/600x912x550/600(ШxВxГ)



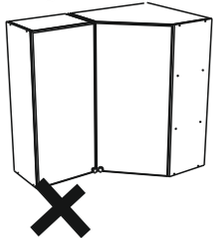
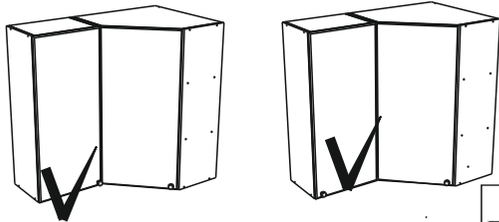
Уважаемые покупатели! Идеального качества сборки можно добиться только путем привлечения ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО (толкового) сборщика мебели. Если Вы все-таки приняли решение собрать мебель самостоятельно - настоятельно рекомендуем руководствоваться видеуроком по сборке мебели на сайте www.sv-mebel.ru в разделе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

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

Ш 550у/550ус/600у/600ус Шкаф навесной



В связи с конструктивной особенностью на фасадах с ручкой-кнопкой, необходимо учитывать открытие створки и расположение ручки на данных модулях.



!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 скрепить 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
		550	600		
1	Боковая стенка	912x280		2	1
2	Вязка	534x534	584x584	4	1
3	Планка	304x92		1	1
4	Планка	272x92		2	1
5	ЛДВП	909x272	909x297	4	2
6	Фасад	908x360/362*	908x430/432*	1	2
	Стекло*	818x274	818x344	1	2
	Брус соединит.	879мм		2	2

* - Размеры указаны для фасадов «Классика», «Венеция», «Прованс»

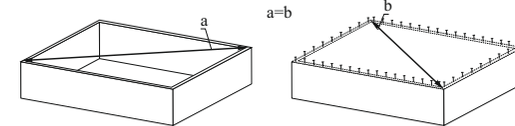
Порядок сборки

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 евровинта, 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 евровинтов скрепите детали № 1,2,3,4 относительно друг друга, согласно схеме сборки.

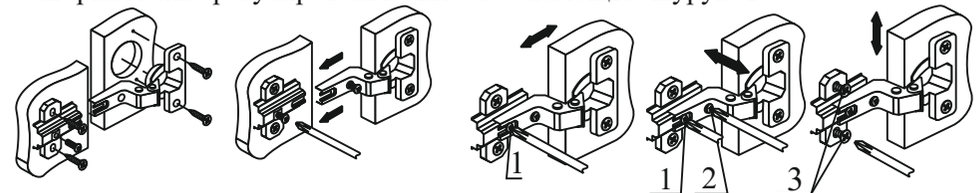
Замерьте рулеткой две диагонали собранного каркаса, как указано на рисунке, размеры должны быть равными, и с помощью гвоздей закрепите заднюю стенку из ЛДВП к каркасу. Помните, что от этого зависит правильность работы створок.



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 модули Ш 300с, Ш 400с, Ш 500с. Упаковываются с фасадами.