Комплектация фурнитурой ШГ450/500/500с/600/600с/800/800с

Корпус

Обозначение	Наименование	Кол-во	
	Петля накладная	2 шт	
	Газлифт	2 шт	
	Навес регулируемый	2 шт	
	Крепежная полоса 100мм	2 шт	
	Евровинт	8 шт	
0	Стяжка межсекционная	2 шт	
	Шуруп 4х30	4 шт	
(I) mino	Шуруп 4х16	15 шт	
	Заглушки	9 шт	
	Гвозди	20 шт	
Dunn	Шуруп 4х13***	5 шт	

Фасад

	Ручка*	1 шт
3	Винт для ручки	1 шт/2 шт
D mm	Шуруп 4х13	7 шт
	Кляймер для стекла	6 шт
	Шуруп 4х16**	4 шт

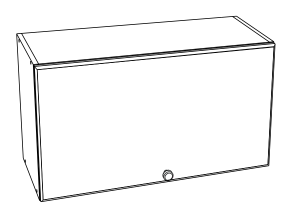
- * Ручка может отличаться от изображения или отсутствовать в комплекте, в зависимости от выбранного вами вида фасада. Количество винтов для ручек зависит от вида ручки.
- ** Шуруп 4х16 только для ЛДСП фасадов.
- *** Петли к створке МДФ крепятся шурупами 4х13.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 1. Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТов 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 деталировку 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





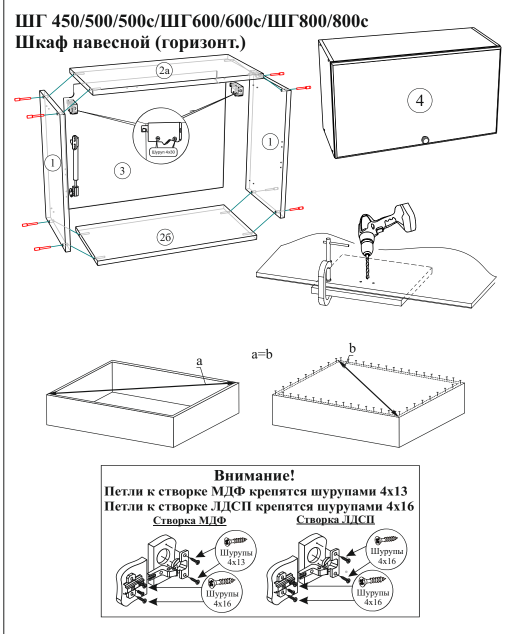
Кухонный гарнитур

ШГ 450/500/500c/600/600c/800/800c Шкаф навесной (горизонт.)

450/500/600/800x456x296 (ШxBxΓ)

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.



После сборки рекомендуем навесить на стену все шкафы, отрегулировать их при помощи навесов и скрепить их межсекционной стяжкой (отверстие под стяжку сверлится <u>самостоятельно</u> 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.

Nº	Наименование	Размер	Кол-во	№ упак
1	Боковая стенка	456x280	2	1
2а,б	Вязка	418/468/568/768x280	2	1
4	Створка	452x447/497/597/797	1	2
3	ЛДВП	447/497/597/797x453	1	2
5	Стекло	406/506/706x362	1	2

Порядок сборки

Прежде чем приступить к сборке, необходимо ознакомиться с инструкцией и убедиться в правильности полученных вами комплектующих деталй, 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.

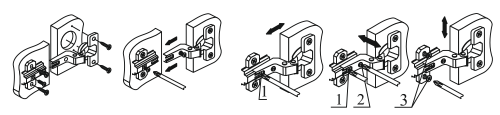
Начните сборку с каркаса. Приверните петлевые планки шурупами 4x16, установите регулируемые навесы закрепив их при помощи шурупов 4x30. С помощью евровинтов скрепите детали № 1,2 относительно друг друга, согласно схеме сборки.

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.



После установки фасада закрепите газлифт шурупами входящими в комплект к обеим боковым стенкам шкафа.