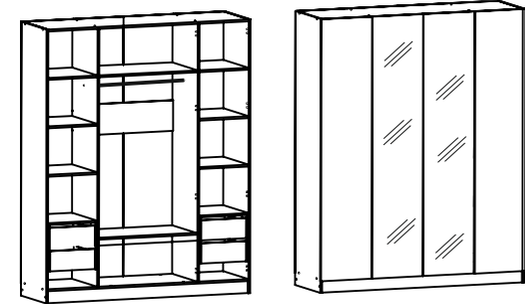




BOSS QUADRO 180 шкаф 4Д



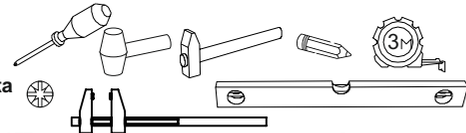
1800x591x2240h

ФУРНИТУРА

*фурнитура может отличаться от представленной

- Заглушка эксцентрик x10
- Шариковые направляющие 400мм 4компл.
- Шкант x2
- Флипер x32
- Штанго-держатель x2
- Мебельная стяжка м4x32 x3
- Подпятник x9
- Саморез 3,5x16 x104
- Ключ под евровинт или
- Ручка x4
- Профиль стыковочный 690мм-x1 1167мм-x1
- Евровинт x60
- Петля с доводчиком x16
- Шуруп 3,5x30 x40
- Штанга 864мм
- Евровинт 6,3x13 x32
- Саморез 4,2x16 x8
- Гвоздь x150
- Заглушка под евровинт x60
- Шток флипера x32
- Эксцентрик x10
- Шток эксцентрика x10

Инструменты для сборки шкафа



**Инструменты в комплект шкафа не входят

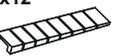
Ручной электроинструмент использовать на малых оборотах и избегать прокручивания фурнитуры в материале шкафа.



Количество сборщиков



Скрепка мебельная x12



Мебельный уголок x2

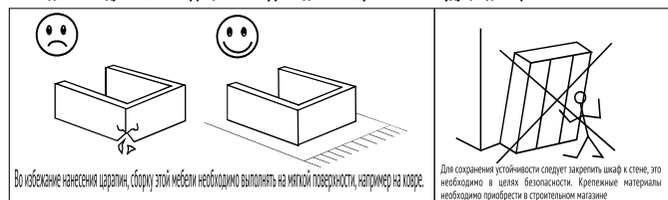


Затяжка эксцентрика производится только отверткой.



ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ!

Внимательно и полностью прочитайте это руководство, прежде чем приступить к сборке или использованию этого изделия. Следуйте всем инструкциям этого руководства и сохраните его на будущее для справки.



Гарантийный талон

Гарантийный талон передается покупателю вместе с изделием. Гарантийный талон должен храниться в течение всего гарантийного срока эксплуатации и в обязательном порядке предъявляться в момент обращения за гарантийным обслуживанием.

Правила эксплуатации и ухода за мебелью

- Во избежание перекоса мебель рекомендуется устанавливать на ровные поверхности. Эксплуатировать в сухих, проветриваемых помещениях при температуре не менее 10 градусов.
- Не следует устанавливать мебель близко к сырým, холодным стенам. Мебель должна быть защищена от прямого попадания солнечных лучей, не должна размещаться вблизи отопительных приборов. Если расстояние между боковой поверхностью нагревательного прибора и изделием мебели меньше 50 мм, рекомендуется использовать прокладку из теплоизоляционного материала.
- В случае загрязнения поверхностей, облицованных синтетическим материалом, пропитанных термореактивными полимерами, рекомендуется протирать их мягкой влажной тканью, затем сухой.
- В мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами и механизмы, при ослаблении соединений необходимо периодически подтягивать их.
- Поверхности деталей мебели оберегать от попадания влаги, щелочей, ацетона, спирта и т.д., а также от механических повреждений. На поверхность мебели не следует ставить горячие предметы.

Условия транспортировки и хранения.

Мебель транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а также в контейнерах. В пределах одного населенного пункта мебель допускается перевозить открытым автотранспортом при условии предохранения ее от повреждений, загрязнения и атмосферных осадков. При транспортировании изделий в местах соприкосновения их друг с другом, с кузовом транспортных средств и связочными материалами должны быть мягкие прокладки, предохраняющие от механических повреждений. Погрузочно-разгрузочные работы при транспортировании мебельных пакетов должны осуществляться так, чтобы в результате данных работ мебельные пакеты не получили механических повреждений. Изготовитель за сохранность изделия в период транспортирования ответственности не несет. Изделия мебели должны храниться в крытых помещениях при температуре не менее +2 градуса и относительной влажности воздуха от 45-70%.

Гарантии изготовителя.

Мебель соответствует требованиям настоящего стандарта при соблюдении условий транспортирования, эксплуатации и хранения. Гарантийный срок эксплуатации изделий - 24 месяца. Гарантийный срок исчисляется со дня передачи мебели. Срок ремонта соответствует сроку, определенному в Законе о защите прав потребителя, и не превышает 45 дней. Производитель имеет право без предварительного уведомления вносить изменения в изделие, которые не ухудшают его технические характеристики, а являются результатом работ по усовершенствованию его конструкции или технологии производства.

Гарантийное обслуживание не производится в случае:

- Истечение гарантийного срока.
- При нарушении правил транспортировки и хранения.
- В случае нарушения правил эксплуатации и ухода за мебелью.
- При повреждении изделия или отдельных модулей в результате неправильной сборки.
- Нанесение ущерба изделию вследствие обстоятельств непреодолимой силы (стихия, пожар, наводнение, несчастные случаи и т.д.).
- При наличии следов постороннего вмешательства или ремонта.
- При обнаружении следов воздействия жидкостей, химикатов, растворителей, а также поврежденных животными, механических повреждений.
- Неправильной трансформации моделей, повлекших повреждения.
- Превышение допустимых нагрузок на механизм трансформации стола – 250 кг. равномерно распределенной по всей плоскости столешницы.
- Использование изделий в производственных целях.
- Нанесение ущерба изделию в результате внесения изменений в его конструкцию.

Недостатком мебели не являются:

- Незначительная разнотонность цвета и отличие рисунка ламинированных поверхностей (декора);
- Мелкие волосяные трещины возникшие в ходе эксплуатации;
- Появление скрипа в процессе эксплуатации механизмов, петель или роликов дверей, а также тугое раскладывание механизма, тугое открывание дверей или выдвигание ящиков не являться дефектом и легко устраняется путем смазывания трущихся деталей и болтовых соединений машинным маслом или вазо-парафином (WD-40, силиконовая смазка и т.д.)
- Небольшие дефекты на скрытых поверхностях изделия, где они не видны и не портят внешний вид изделия.

ВНИМАНИЕ! Сохраняйте гарантийный талон в течение всего гарантийного срока!

Маркировочный ярлык

Наименование изготовителя: ООО Король диванов

Дата изготовления:

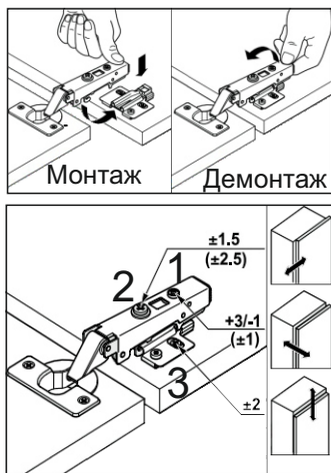
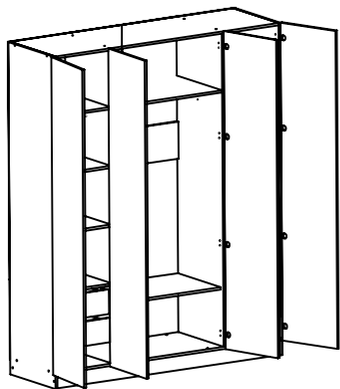
ТР ТС 025-2012
ГОСТ 16371-2014

Наименование изделия: BOSS QUADRO 180 шкаф 4Д

Гарантийный срок: 24 месяца

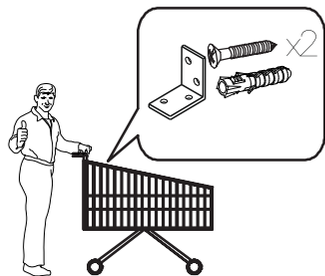
Срок службы: 10 лет

Список деталей						
№	Наименование	Материал	Длина	Ширина	Толщина	К-ВО
1	*Крышка	ЛДСП 16	1768	545	16	1
2	Бок правый	ЛДСП 16	2240	545	16	1
3	Бок левый	ЛДСП 16	2240	545	16	1
4	Стойка центр правая	ЛДСП 16	2108	545	16	1
5	Стойка центр левая	ЛДСП 16	2108	545	16	1
6	*Дно	ЛДСП 16	1768	545	16	1
7	*Цоколь	ЛДСП 16	1768	100	16	2
8	*Полка низ	ЛДСП 16	868	515	16	1
9	*Цоколь внутренний	ЛДСП 16	479	100	16	1
10	*Полка малая	ЛДСП 16	544	434	16	6
10б	*Полка малая б	ЛДСП 16	544	434	16	2
11	*Вязка	ЛДСП 16	868	250	16	1
12	Фасад ящика	ЛДСП 16	165	398	16	4
13	*Зад ящика	ЛДСП 16	344	140	16	4
14	*Бок ящика	ЛДСП 16	400	140	16	8
15	*Полка	ЛДСП 16	868	545	16	1
16	Фасад	МДФ	2143	447	16	2
16а	Фасад с зеркалом	ЛДСП 16	2143	447	16	2
17	*Перед ящика	ЛДСП 16	344	140	16	4
18	*Дно ящика	ЛДВП 3	398	374	3	4
19	*Задняя стенка 1	ЛДВП 3	1260	440	3	2
20	*Задняя стенка 2	ЛДВП 3	750	440	3	2
21	*Задняя стенка 3	ЛДВП 3	1600	457	3	2
22	*Задняя стенка 4	ЛДВП 3	540	457	3	2
23	*Планка ящика	ЛДСП 16	544	380	16	4

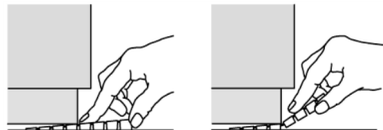


Регулировка дверных петель:

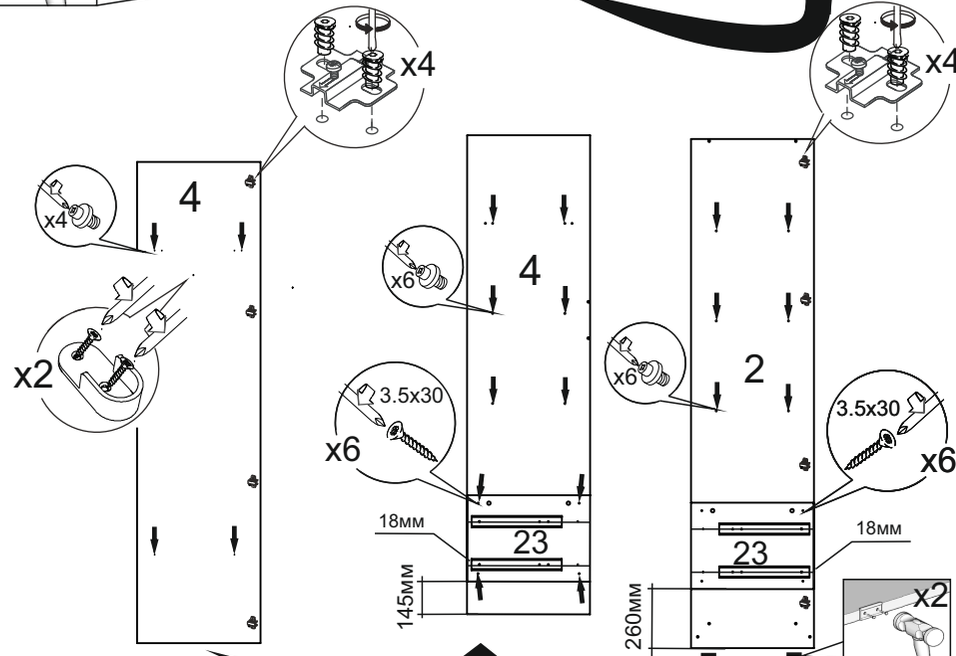
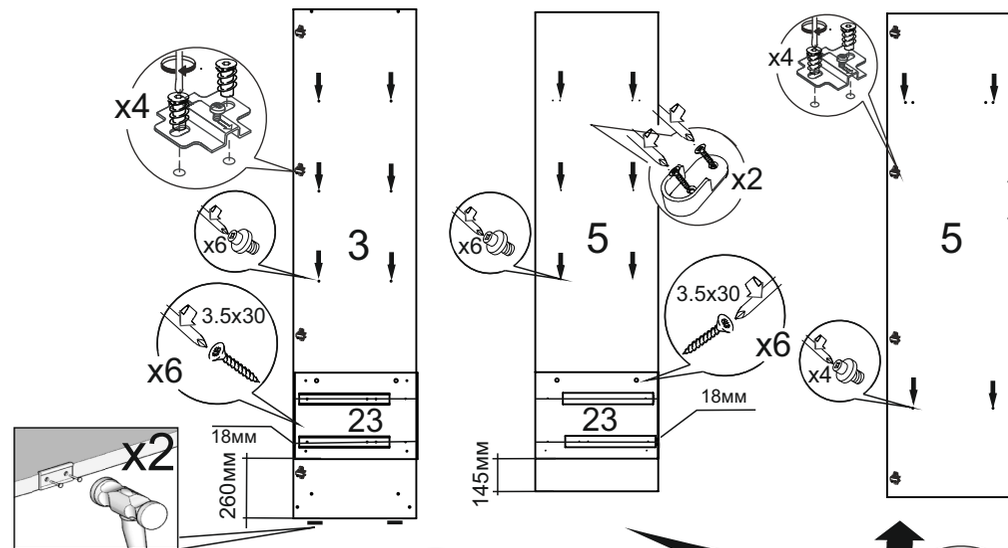
1. После установки фасада на шкаф следует с помощью дальнего от фасада винта, отвечающего за движение петли, предварительно его ослабив при помощи инструмента (отвертка или шуруповерт), выдвинуть фасад вперед на расстояние до 3 мм или, наоборот, притянуть к корпусу на 2 мм. После затянуть винт до упора.
2. Первый от фасада регулировочный винт используется, если фасад визуально перекошен (расстояния неровные, создается ощущение «заваленности» на одну из сторон). В этом случае проводится регулировка всех петель для достижения требуемого результата. Регулировку наложения следует производить до достижения равных расстояний по всей высоте фасада.
3. Вертикальная регулировка петель (регулировка по высоте) проводится за счет изменения положения монтажной планки. Для этого необходимо ослабить 2 фиксирующих винта/ самореза на монтажной планке на каждой петле, сдвинуть фасад вместе с петлями вверх или вниз и зафиксировать в нужном положении путем затягивания винтов.



Для надежной устойчивости нужно зафиксировать шкаф к стене с помощью уголка. (Крепеж в комплект фурнитуры не входит)



После сборки шкафа заглушить все видимые евровинты и не занятые отверстия.



Планка для стоек шкафа



Направляющие устанавливаются после фиксации детали №23

Планка крепится к стойке саморезом 3.5x16 3шт на одну планку

1. Прочертить линию между двумя накладками
2. Отмерить от передней кромки до направляющей 18мм.
3. Закрутить саморезами **по линии**

