

Уважаемый покупатель!

Благодарим за выбор мебели марки «RINNER». В целях сохранности наша мебель поставляется в разобранном виде. Напоминаем, что в стоимость изделия услуга сборки не включена. Если Вы предпочли собрать мебель самостоятельно, надеемся, что процесс сборки доставит Вам удовольствие и не займет много времени.

При покупке мебели настоятельно рекомендуем убедиться в наличии всех деталей, сверяясь с комплектовочной ведомостью (стр. 2,3), т.к. после сборки изделия претензии по количеству и качеству сборочных единиц не принимаются.

Во избежание недоразумений, просим внимательно следовать алгоритму сборки изделия.

Рекомендации по сборке

Перед началом сборки и дальнейшей эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и следуйте его рекомендациям.

Для Вашего удобства рекомендуем собирать мебель вдвоем, на ровной поверхности, соблюдая последовательность согласно представленной схеме.

Технические данные

Габаритные размеры:

Высота (мм): 1760

Вес (кг): 61,5

Глубина (мм): 1050

Ширина (мм): 1500

Правила пользования и эксплуатации изделия

Уважаемый покупатель, срок эксплуатации мебели напрямую зависит от Вашего бережного отношения к ней.

- Не допускайте попадания воды на изделие во избежание разбухания поверхностей. В случае контакта с водой, насухо протрите поверхность мягкой тканью.
- Не ударяйте поверхности острыми, тяжелыми или твердыми предметами.
- Не ставьте на поверхность раскаленные предметы.
- При чистке, во избежание повреждения поверхностей, не используйте щетки, жесткие ткани, зернистые порошки. Для ухода за мебелью используйте специальные средства, предназначенные для мебели.
- Температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40°C.
- Не допускается попадание на поверхность веществ, таких как растворители, бензин, обезжиривающие средства и т. п.
- Периодически, в случае ослабления резьбовых соединений, необходима их подтяжка.
- Если у Вас возникнет желание самостоятельно модифицировать изделие, помните, что в этом случае наша гарантия на товар распространяться не будет.
- Несоблюдение каких-либо из вышеуказанных условий, повлекшее возникновение недостатков мебели, является основанием утраты права на гарантийное обслуживание.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям нормативных документов ГОСТ и соответствию мебели и материалов для ее изготовления Сертификату соответствия. В случае приобретения уцененной мебели претензии по качеству и внешнему виду не принимаются.

Срок службы изделия – 7 лет; срок гарантии – 12 месяцев.

Комплектовщик-



ПАСПОРТ

Стол компьютерный «Ostin» M20 «Стол компьютерный» ТО-13067023-2015

Наименование	Индекс позиции
Стол компьютерный «Ostin» M20 «Стол компьютерный»	01-03-16 Цвет:



Произведено:

Россия
ООО «РИННЭР»
Удмуртская республика
г. Ижевск ул. Пойма 91/5
e-mail: mebel@rinner.ru
www.rinner.ru
т/ф (3412) 517-223; 517-222

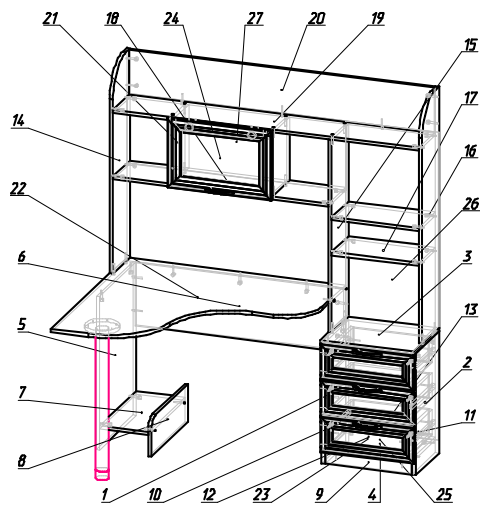


Рис.1 Схема сборки

СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ							
№ дет.	Наименование	Размер	Кол -во	№ дет.	Наименование	Размер	Кол -во
1	Боковина левая	584x310x16	1	15	Стойка средняя	920x220 x16	1
2	Боковина правая	584x310 x16	1	16	Стойка правая	1154x220 x16	1
3	Крыша	450x333 x16	1	17	Полка	220x 418x16	2
4	Дно	418x310 x16	1	18	Полка нижняя	220x 1034x16	1
5	Боковина стола	734x485 x16	1	19	Полка верхняя	220x 1468x16	1
6	Царга стола	300x 1004x16	1	20	Ребро верхнее	218x 1468x16	1
7	Полка под системный блок	485x234 x16	1	21	Перегородка	304x220 x16	2
8	Ребро нижнее	180x 485x16	1	22	Столешица	1050x1000 x16	1
9	Цоколь	418x60x16	1	23	Фасад ящика	446x170x22	3
10	Боковина ящика левая	300x120 x16	3	24	Фасад откидной	496x332x22	1
11	Боковина ящика правая	300x120 x16	3	25	Дно ящика ДВП	389x296x3,2	3
12	Фальш-панель ящика	361x120 x16	3		Задняя стенка стеллажа	1475x446 x3,2	1
13	Задняя панель ящика	361x120 x16	3	27	Задняя стенка	1050x332 x3,2	1
14	Стойка левая	1004x220 x16	1				

Порядок сборки «Стол компьютерный»:

1. На детали 1, 2, 5, 8 установить подпятники (З) саморезами (Е);
2. На детали 1, 2, 3, 14, 15, 16, 18 установить соединительные болты эксцентриков (В) (см. рис. 3);
3. Детали 15, 16 скрепить с деталями 17 при помощи эксцентриков (В);
4. Детали 15, 16 прикрепить к детали 3 евровинтами (Б);
5. Деталь 4 прикрепить к деталям 1, 2 эксцентриками (В);
6. Деталь 9 прикрепить к детали 4 евровинтами (Б), с помощью ключа шестигранника (И);
7. Сборку из деталей 15, 16, 17 прикрепить к сборке из деталей 1, 2, 4, 9 эксцентриками (В);
8. К детали 5 прикрепить деталь 6 евровинтами (Б), а затем дет. 6 эксцентриками (В) к деталям 1 и 15
9. В деталь 22 установить соединительные болты эксцентриков (В) и прикрепить регулирующую опору саморезами (Е), ориентируясь на разметку (одно отверстие), остальные по усмотрению;
10. Прикрепить деталь 22 к деталям 5, 6 эксцентриками (В), а к детали 15 евровинтами (Б);
11. Скрепить между собой детали 19 и 20 евровинтами (Б);
12. Прикрепить деталь 18 к деталям 14, 15, а сборку деталей 19, 20 к деталям 14, 16 эксцентриками (В);

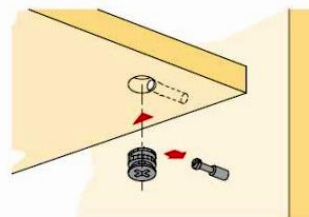
13. Прикрепить деталь 14 к детали 22 евровинтами (Б);
14. Прикрепить детали 21 к деталям 18, 19 евровинтами (Б);
15. Прикрепить детали 26, 27 саморезами (Е), используя шайбы (Л) на стыках ДВП, контролируя диагональ изделия;
16. Установить крестовины петель (З) на деталь 19 саморезами (Е) согласно разметке;
17. Установить петли (Ж) на фасад 24 саморезами (Е) и ручку (А) (саморезы в комплекте);
18. Установить крепеж кронштейна газового (К) согласно разметке на детали 21 и 24;
19. Установить фасад 24 и отрегулировать открывание (см. рис. 2)
20. Соединить крепеж кронштейна газового газ-лифтом;
21. Собрать каркас ящика из деталей 10, 11, 12, 13 евровинтами (Б) кромкой вверх;
22. Установить соединительные болты эксцентриков (В) на фасады 23;
23. Прикрепить фасады 23 к каркасам ящиков эксцентриками (В);
24. Прикрепить дно ящиков 25 саморезами (Е);
25. Установить ручки (А) (саморезы в комплекте)
26. Прикрепить направляющие (Д), предварительно разъединив их (см. рис. 4), к боковинам ящиков (10, 11) саморезами (Е) согласно разметке;
27. К деталям 1, 2 прикрепить направляющие (Д) согласно разметки саморезами (Е);
28. Вставить ящики (см. рис. 4);
29. Прикрепить деталь 8 к детали 7 евровинтами (Б);
30. Сборку из деталей 7, 8 прикрепить к детали 5 эксцентриками (В).

Регулировку фасадов производить после установки шкафа на место (Рис.2).



Рис.2 Схема установки петель

Рис.3 Схема установки эксцентрика



СПЕЦИФИКАЦИЯ ФУРНИТУРЫ		
Обоз.	Наименование	Кол.
А	Ручка С7 (96 мм)	4 шт.
Б	Евровинт 7x50	39 шт.
В	Стяжка эксцентриковая 15x13	43компл.
Г	Опора Н-710	1 шт.
Д	Шариковые направляющие L-300x35 мм	3 компл.
Е	Саморез 3,5x16	77 шт.
Ж	Петля 4-х шарная накладная	2 шт.
З	Подпятник пластмассовый черный	8 шт.
И	Ключ шестигранник S 4 мм	1 шт.
К	Кронштейн газовый	1 шт.
Л	Шайба мебельная метеллическая d 12x2 мм	3 шт.












				
А	Б	В	Г	Д
				
Е	Ж	З	И	К
				
Л				



Рис.4 Схема установки шариковых направляющих

Мы благодарим Вас за выбор нашей мебели!

Отзывы, пожелания, предложения, вопросы по качеству мебели и обслуживания можно отправить на эл. почту: mebel@rinner.ru.

Мы рады ответить на Ваши звонки с ПН по ПТ с 8-00 до 17-00 по тел.: 8(3412)517-222.

www.rinner.ru