

**Спальня «Вега Сапфир»**

**Комодино**

**СП.0631.401**



**Обращаем Ваше внимание!** Оттенки цветов рисунков и материалов (ЛДСП, Пленка ПВХ, отделка и др.), могут отличаться от рисунков каталога, изображений на сайте, а также при комплектации изделий из разных партий.

1. Рекомендуемая температура воздуха +10 °С - +25 °С.
2. Рекомендуемая относительная влажность 65 ± 15%.
3. Не допускать прямого воздействия солнечных лучей на мебель.
4. Мебель не размещать вблизи отопительных приборов, сырых и холодных стен.
5. Нельзя использовать для чистки поверхности абразивные материалы.
6. Не допускать попадания на мебель горячих предметов (утюги, посуда с кипятком и пр.)
7. Во избежание опрокидывания, мебель должна быть надежно прикреплена к стене. Для крепления к стене используйте крепёж, подходящий для материала стен Вашего дома.
8. Не разрешайте детям виснуть на дверцах, использовать полки и выдвижные ящики в качестве лестницы. Это может привести к серьезным травмам.
9. Нагрузка на мебель и её части (полки, ящики, сидения и пр.) не должна превышать установленных производителем норм, указанных в инструкции по сборке. Не рекомендуется вставать на мебель, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам. Рекомендуется периодически проверять плотность резьбовых соединений крепления механизмов трансформации и подтягивать их при необходимости.
10. Всегда содержите поверхность мебели сухой. При необходимости, протирайте поверхности мебели сухой мягкой тканью (фланель, сукно, войлок и т. п.).
11. От новой мебели может исходить естественный запах материалов, из которых она изготовлена. Запах может сохраняться в течение 3 – х недель с момента сборки. Для снижения интенсивности запаха рекомендуется протирать мебель тканью, смоченной мягким моющим средством, вытирать чистой сухой тканью и проветривать помещение.

**Гарантия:**

Предприятие-изготовитель гарантирует покупателю сохранение всех качественных показателей мебели, обусловленных ГОСТ 16371-2014 и ГОСТ 19917-2014, в течение 18 месяцев при соблюдении условий транспортирования, правил сборки, эксплуатации и хранения.

Претензии по качеству и комплектности мебели принимаются в пределах гарантийного срока по месту покупки. Для выполнения предприятием-изготовителем гарантийных обязательств, выявления несоответствий и установления причин их возникновения необходимо сохранить и предоставить:

- 1) части упаковки с наклеенными этикетками, номером партии или ростером (или их фотографии);
- 2) фотографии распечатанных упаковок, где обнаружен заводской брак деталей;
- 3) фотографии узлов, деталей собираемого изделия, если заводской брак обнаружен до сборки и в процессе сборки.

Предприятие оставляет за собой право внесения частичных изменений в конструкцию мебели и комплектующие изделия.

**Не являются гарантийным случаем:**

Различные повреждения деталей и узлов изделий (бой, сколы, царапины, расслоения, оплавление, набухание ЛДСП и др.), возникшие в результате перевозки самовывозом, самостоятельной сборки, нарушений правил эксплуатации. Замена деталей и узлов изделий, не попадающих под гарантийный случай, производится за дополнительную оплату.

## Перечень деталей

Наименование детали	Размер	Кол-во деталей	№ упаковки
1,2. Бок	698x398	2	2
3. Горизонт нижний	1464x398	1	1
4. Крышка	1500x420	1	1
5. Задняя стенка (ХДФ цв)	692x1474	1	3
6,12 Передняя стенка ящика	525x150	3	1
13. Передняя стенка ящика среднего	525x150	1	1
7. Задняя стенка ящика	525x150	3	1
8. Фасад ящика	596x230	2	2
9. Бок ящика	150x350	6	1
10. Дно ящика (ХДФ цв)	535x328	3	1
11. Фасад среднего ящика	596x230	1	2
14. Задняя планка левая	425x150	1	1
19. Задняя планка правая	425x150	1	1
15. Перегородка левая	682x386	1	1
16. Перегородка правая	682x386	1	1
17,20. Горизонт	425x386	2	1
18. Дверь левая	695x446	1	2
21. Дверь правая	695x446	1	2
Фурнитура		1	4






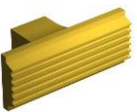













### Примечание:

Мебель изготавливается из ЛДСП I сорта. Возможны незначительные дефекты на невидимых поверхностях деталей.

### Перед сборкой:

1. Проверить внешний вид и целостность деталей в упаковке.
2. Претензии по их повреждению принимаются только у изделий без следов сборки.
3. Сохраните упаковку и инструкцию до окончания сборки.
4. Прежде чем начинать сборку убедитесь в соответствии выбранного Вами изделия.
5. Проверьте количество деталей и фурнитуры по перечню.
6. Предприятие – оставляет за собой право вносить некоторые конструктивные изменения, не ухудшающие внешний вид и не влияющие на функциональные свойства изделия.
7. Соблюдайте порядок сборки, приводимый в данной инструкции.
8. Сборку рекомендуется производить с помощью специалиста, так как неправильная сборка может привести к опрокидыванию мебели, что может повлечь за собой ущерб или телесные повреждения.
9. Перемещайте мебель и её детали бережно, слегка приподнимая их.
10. Сборка должна производиться на ровной поверхности.

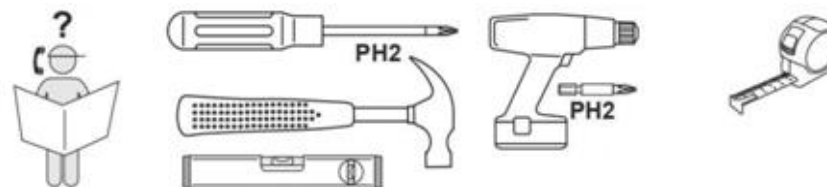
## Перечень фурнитуры

A) Еврошуруп х50  34 шт	B) Заглушка  28 шт	C) Петля х90 с доводчиком  4 шт	D) Шуруп 3,5x16  64 шт
E) Винт 4x35  3 шт	F) Ручка  5 шт	H) Шкант  24 шт	J) Эксцентрик-саморез  36 шт
I) Гвозди  20 шт	K) Винт 4x20  2 шт	O) Направляющие 350  3 к-та	P) Опора  4 шт
L) Амортизатор  4 шт	M) Заглушка самоклеящаяся  6 шт.	Q) Заглушка для эксцентрика  40 шт.	V) Саморез с прессшайбой 4.2x16  24 шт
T) Шестигранный Ключ  1 шт	W) Уголок с саморезом  18 шт.	X) Саморез 3,5x25  6 шт	

### Внимание!

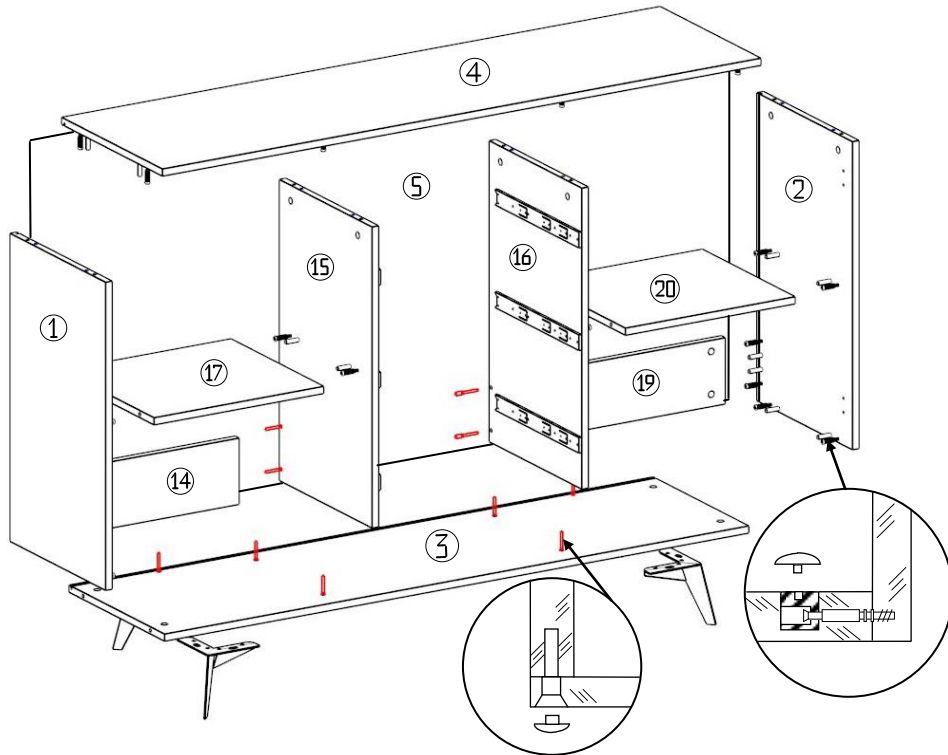
Производитель оставляет за собой право не комплектовать наружную и внутреннюю невидимую фурнитуру, а также технологические отверстия заглушками.

### Необходимый инструмент для сборки мебели

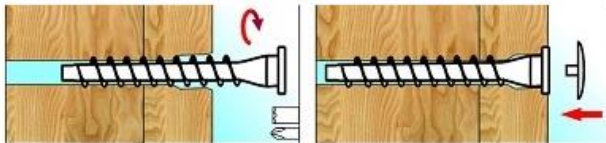


## ПОРЯДОК СБОРКИ

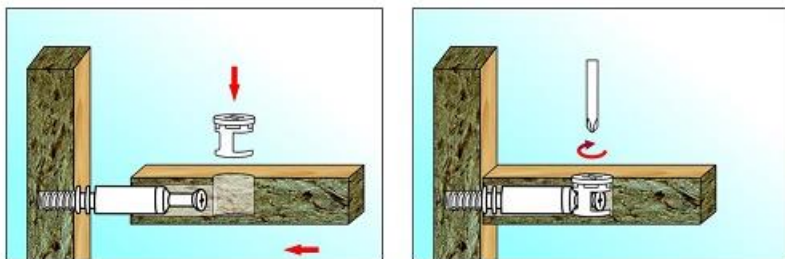
### Схема сборки изделия



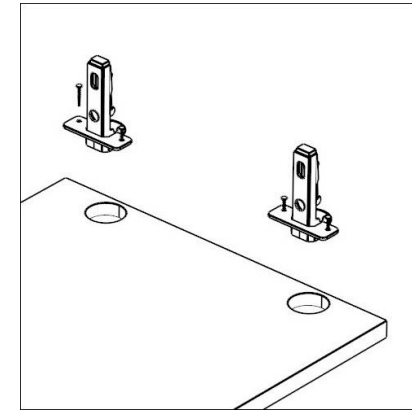
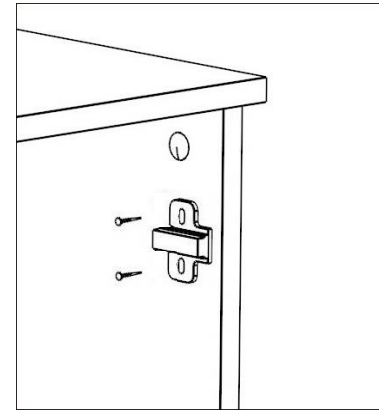
### Крепление еврошурупа



### Крепление эксцентриковой стяжки

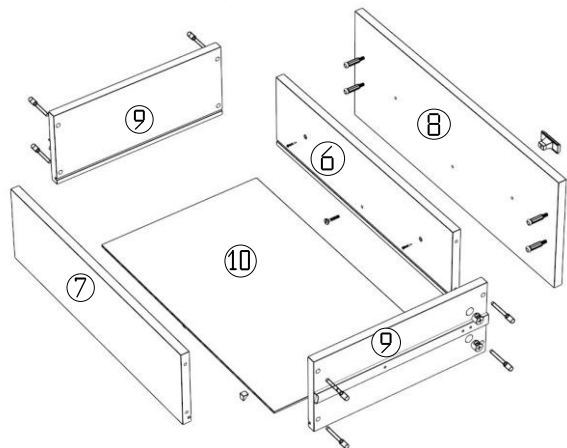


1. На нижней части горизонта (3) прикрепить опоры (P) саморезами (V).
2. Установить планки петель 90° (C) на боковине (1,2) шурупами (D).
3. Разъединить шариковые направляющие (O) с помощью пластмассового рычага.
4. Закрепить шурупами (D) телескопическую часть направляющих (O) на перегородках (15,16).
5. К дверям (18) прикрепить петли 90° (C) шурупами (D) и ручку (F) винтами (K).



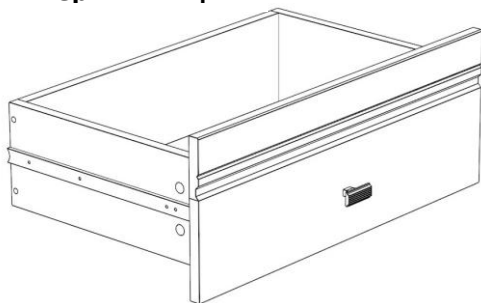
6. Вкрутить стержни эксцентриков (J) в отверстия на крышке (6), перегородках (15,16), фасадах (8,11) и боковинах (1,2).
7. Вставить шайбы эксцентриков (J) в глухие отверстия на боковинах (1,2), горизонтах (17,20), планках (14,19), боковых стенках ящика (9) и перегородках (15,16).
8. Забить шканты (H) в отверстия на крышке (4), перегородках (15,16) и боковинах (1,2).
9. Соединить горизонт (17) и планку (14) с боковиной (1) и перегородкой (15), затянув стержни эксцентриков шайбами (J) при помощи отвертки. Шканты (H) при этом должны войти в горизонт (17) и планку (14). Планку (14) закрепить на перегородке (15) еврошурупами (A).
10. Соединить горизонт (20) и планку (19) с боковиной (2) и перегородкой (16), затянув стержни эксцентриков шайбами (J) при помощи отвертки. Шканты (H) при этом должны войти в горизонт (20) и планку (19). Планку (19) закрепить на перегородке (16) еврошурупами (A).
11. Соединить нижний горизонт (3) с боковинами (1,2), затянув стержни эксцентриков шайбами (J) при помощи отвертки. Шканты (H) при этом должны войти в горизонт (3).
12. Соединить нижний горизонт (3) с перегородками (15,16) планками (14,19) еврошурупами (A).
13. Проверить диагонали и после этого вставить заднюю стенку (5) в паз боковых стенок (1,2) и нижнего горизонта (3).

14. Одеть крышку (4) таким образом, чтобы свободный край задней стенки (5) вошел в паз, а шканты (H) в боковины (1,2), перегородки (15,16) и затянуть стержни эксцентров шайбами (J) на боковинах (1,2) и перегородках (15,16) при помощи отвертки.
15. Заднюю стенку (5) прибить гвоздями (I) к перегородкам (15,16) и горизонтам (17,20)
16. Установить заглушки (B) в головки еврошурупов (A) и заглушки (Q) в шайбы эксцентров (J).
17. Перед сборкой ящиков необходимо обратить внимание на рисунок фрезеровки на фасадах и расположении отверстий под ручку на фасадах и передней стенке. Данные отверстия смещены на верхнем ящике вниз, а на нижнем вверх.

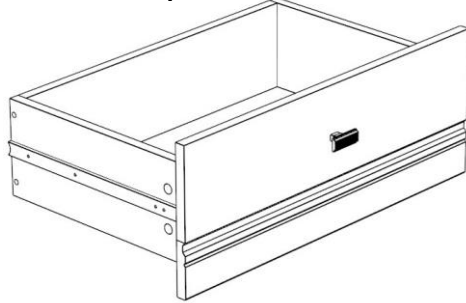


18. Собрать верхний ящик, соединив боковые стенки (9) со стенкой (6) еврошурупами (A).
19. Вставить дно (10) в пазы стенок ящика и соединить боковые стенки (9) со стенкой (7) еврошурупами (A).
20. Соединить фасад ящика (8) с боковыми стенками (9) эксцентриками (J) и с передней стенкой (6) саморезами (X).
21. Прикрепить к фасаду ящика (8) ручку (F) винтом (E).
22. Закрепить малую часть направляющих (O) на боковых стенках ящика (9) шурупами (D).
23. Для жесткости ящика под дно (10) установить уголки с саморезом (W).
24. Остальные ящики собираются аналогично, с учетом расположения ручек.

**Верхний ящик**



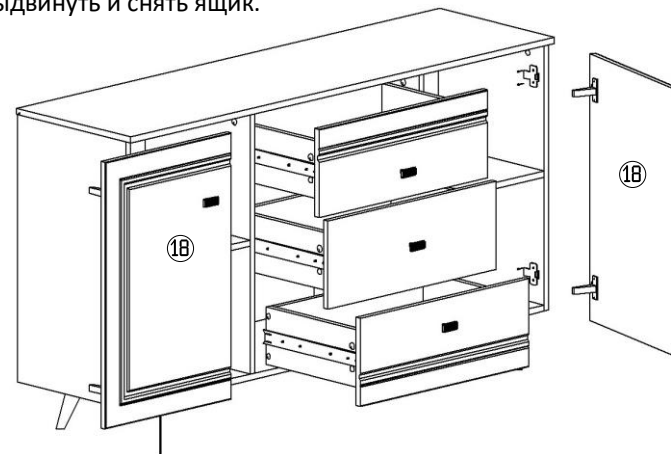
**Нижний ящик**



25. Установить внутрь изделия выдвижные ящики. На той половине направляющей, которая прикреплена к корпусу, имеется внутренняя подвижная часть. Необходимо выдвинуть и прижать ее к переднему краю направляющих.

Затем, совместив ползки на ящике с направляющей в корпусе, аккуратно задвинуть ящик.

Для снятия ящика выдвинуть его до упора, отжать черные «язычки» один вверх- другой вниз. Выдвинуть и снять ящик.



26. Навесить на изделие двери (18).
27. При навеске дверей необходимо «зацепы» на корпусе петли ввести в пазы на монтажной планке и, надавливая на корпус петли, произвести защелкивание. Отсоединение петли (при необходимости) производится нажатием на рычаг в торце корпуса петли.
28. Небольшие отклонения в створках выровнять регулировочными винтами на петлях 90°.

**Регулировка петель**

**Монтаж направляющих**

