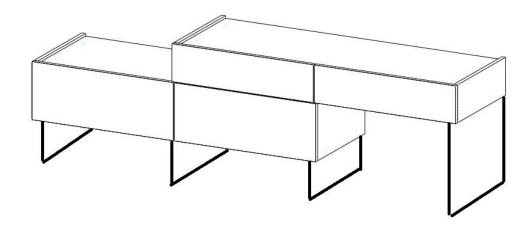


# Схема сборки ГТ «Марсель» Тумба под ТВ (ГТ. 0336. 301)



**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.

#### Правила эксплуатации корпусной мебели

- 1. Рекомендуемая температура воздуха +10 °C +25 °C.
- 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:

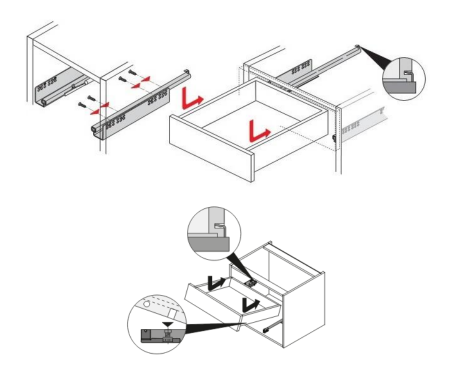
- 1) части упаковки с наклеенными этикетками, номером партии или ростером (или их фотографии);
- 2) фотографии распечатанных упаковок, где обнаружен заводской брак деталей;
- 3) фотографии узлов, деталей собираемого изделия, если заводской брак обнаружен до сборки и в процессе сборки.

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

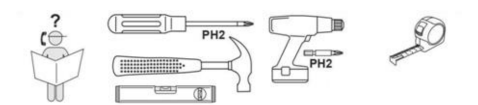
#### Не являются гарантийным случаем:

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.

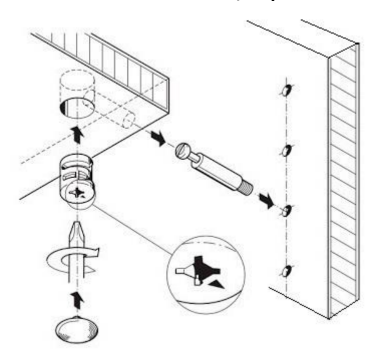
## Монтаж направляющих CUBO



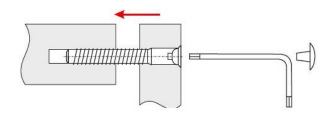
#### Необходимый инструмент для сборки мебели



### Установка стяжки эксцентриковой



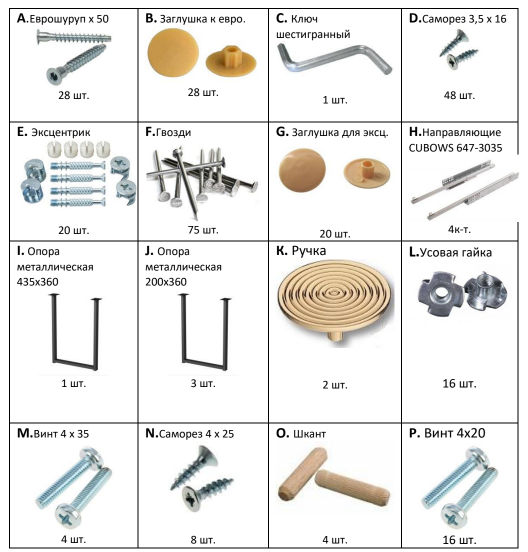
Установка евровинта



### Перечень деталей «Тумба под ТВ»

Наименование	Размер	Количество	№ упаковки
1.77	570 10	,	,
<b>1.</b> Планка	578 x 40	1	1
2. Задняя стенка ДВП	189 x 576	1	1
3. Боковая стенка левая	230 x 400	1	1
4. Горизонт	578 x 396	1	1
<b>5.</b> Перегородка	357 x 396	1	1
<b>6.</b> Планка	578 x 40	1	1
7. Задняя стенка ДВП	342 x 589	1	1
8. Горизонт	1172 x 396	1	1
<b>9.</b> Планка	578 x 40	1	1
<b>10.</b> Задняя стенка ДВП	109 x 581	1	1
11. Боковая стенка правая	150 x 400	1	1
<b>12.</b> Горизонт	1172 x 392	1	1
<b>13.</b> Перегородка	98 x 392	1	1
14.Боковая стенка правая	243 x 392	1	1
<b>15.</b> Горизонт	1172 x 392	1	1
<b>16.</b> Боковая стенка ящика	350 x 70	4	1
17. Задняя стенка ящика	538 x 56	2	1
18. Дно ящика ДВП	547 x 350	2	1
19. Передняя стенка ящика	538 x 56	2	1
20. Фасад ящика	600 x 150	2	1
21. Задняя стенка ящика	538 x 136	2	1
22. Боковая стенка ящика	350 x 150	4	1
23. Дно ящика ДВП	547 x 350	2	1
24. Передняя стенка ящика	538 x 136	2	1
25. Фасад ящика	600 x 230	2	1
<b>26.</b> Фуринитура			3
27. Опоры		4	2

### Фурнитура



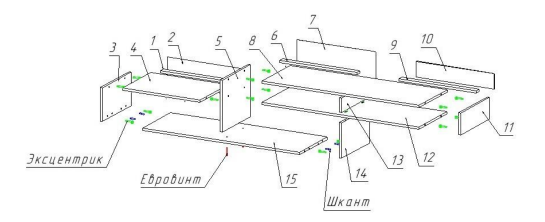
#### Внимание!

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

### Порядок сборки.

- 1. Вбить втулки эксцентриков ( E ) в боковые стенки ( 3, 14, 11 ), перегородки ( 5, 13), горизонты ( 8, 12 ).
- **2.** Вкрутить стержни эксцентриков (E) в предварительно забитые втулки в отверстия на боковых стенках (**3, 4**).
- 3. Вставить шайбы эксцентриков (Е) в глухие отверстия на горизонтах (4, 8, 12, 15).
- 4. С внутренней стороны горизонта (12, 15) в сквозные отверстия Ø5 вбить усовую гайку (L).
- 5. Закрепить направляющие (Н) на боковых стенках (3, 14, 11) и перегородках (5, 13) саморезами (D).
- **6.** Вставить шканты( **0** ) в глухие отверстия боковых стенок ( **3, 14** ).
- 7. Прикрепить боковую стенку (3) к горизонту (15) эксцентриками (Е).
- 8. Прикрепить горизонт (4) к боковой стенке (3) эксцентриками (Е).
- 9. Закрепить перегородку (5) на горизонте (4) с помощью эксцентриков (E).
- 10. Соединить и закрепить между собой перегородку (5) и горизонт (15) еврошурупами (А).
- 11. Прикрепить боковую стенку (14) к горизонту (12) еврошурупами (А).
- 12. Установить и закрепить перегородку (13) на горизонте (12) с помощью эксцентриков (Е).
- 13. Соединить и закрепить перегородку (13) с горизонтом (8) эксцентриками (Е).
- 14. Прикрепить боковую стенку (11) к горизонтам (8, 12) эксцентриками (Е).
- **15.** Прикрепить горизонт ( **8, 12** ) к перегородке ( **5** ),а боковую стенку ( **14** ) к горизонту ( **15** ) эксцентриками ( **E** ).
- **16.** Проверить диагонали и после этого прибить заднюю стенку (**2**, **7**, **10**) гвоздями (**F**) к планкам (**1**, **6**, **9**) горизонтам (**15**, **12**) перегородке (**13**) и боковой стенке (**14**).
- 17. Установить и закрепить опоры ( J) на горизонте ( 15 )саморезами ( D )и винтами( P ).
  - ВНИМАНИЕ!!! Во избежание излома в местах крепления металлических опор (ножек) к нижнему горизонту, запрещается:
  - производить нагрузку на одну опору в процессе установки изделия в вертикальное положение.
    перемешать изделие не отрывая от поверхности пола.
- 18. Аналогично установить и закрепить опору ( 1 ) на горизонте ( 12 ).
- 19. Собрать ящики, соединив боковые стенки ящика(16) со стенками (17, 19) еврошурупами (А).
- Вставить дно ящика (18) в пазы боковых стенок ящика (16) и прибить гвоздями (F) к стенкам (17, 19).
- 21. Собрать ящики, соединив боковые стенки ящика(22) со стенками (21, 24) еврошурупами (А).
- **22.** Вставить дно ящика (**23**) в пазы боковых стенок ящика (**22**) и прибить гвоздями (**F**) к стенкам (**21**, **24**).
- 23. Соединить фасад ящика (20) с передней стенкой (19)саморезами(N).
- 24. Соединить фасад ящика (25) с передней стенкой (24)саморезами(N).
- 25. Досверлить отверстие ø5 через переднюю стенку ящика ( 24 ) на фасадах ящика ( 25 ).
- Прикрепить ручки ( K, L) к фасадам ящика ( 25 ).
- 27. Установить ящик внутрь изделия насадным монтажом. Выдвижной ящик под наклоном насаживается сверху на выдвинутые направляющие. В два отверстия на задней стенке выдвижного ящика вставляются задние крюки направляющей. Надавив на выдвижной ящик, его соединяют с цапфами. Сужающиеся кверху цапфы обеспечивают точность и плотность посадки. Для демонтажа выдвижной ящик выдвинуть до упора, слегка приподнять и снять. Выдвижной ящик фиксируется благодаря установочным цапфам, а точная высота настраивается с помощью регулировочного колесика.
- 28. Установить заглушки (G) в головки эксцентриков (E) и заглушки (B) в головки еврошурупов(A).

Внимание!!! Предприятие оставляет за собой право вносить в изделие конструктивные изменения.в том числе с заменой фурнитуры.



### Схема сборки ящиков со скрытыми направляющими

