

UA

**ПОРЯДОК МОНТАЖУ:**

1. В отвори Ø8 мм в торцях елементів, забити кілки **f1** (отвори на стержень стяжки **r16** лишити вільними).  
**УВАГА!** Якщо виявиться, що якийсь кілок виступає з отвору на довжину більшу ніж 10 мм, його необхідно забити, замінити іншим або зрізати, оскільки при складанні він може пошкодити бік.
- ТАКІ ВИПАДКИ НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ РЕКЛАМАЦІЇ!**
2. У відповідні отвори кришок нижньої **3**, верхньої **4** і накладок шухляд **8** вкрутити дюбелі **r16**.
3. У відповідні отвори боків **1** і **2**, а також боків шухляд **5** і **6** вкласти ексцентрикові стяжні елементи **r1**.
4. До бока **1** прикрутити направляючі шухляд **w5<sup>DL</sup>** з підкладками дистанційними **w36** шурупами **e16**, а до бока **2** прикрутити направляючі шухляд **w5<sup>CR</sup>** з підкладками дистанційними **w36** шурупами **e16**.
5. З'єднати між собою декоративні планки **9** і **10** за допомогою стяжок **r1-r16**.
6. З'єднати верхню кришку **4** з боками **1** і **2**, прикріпити з'єднані декоративні планки **9**, **10** при допомозі шкантів **f1**, плоских шкантів **f11** і клею **y1**.
7. Скласти сегмент згідно з малюнком, з'єднати ексцентриковою стяжкою **r1-r16**, використовуючи спец. ключ **z1**.
8. Покласти корпус фасадом вниз на рівну поверхню і вирівняти бокові стінки (вплевнитись, що діагоналі мають однакову довжину).
9. Прибити задні стінки **11** цвяхами **l1**. Перед прибиттям задніх стінок з'єднати їх планкою **15**.
10. До кришки нижньої **3** прикрутити ніжки **13**, **14** конфірматами **e22** і вбити в них ніжки **k1**.
11. Скласти шухляди в такій послідовності: а) з'єднати задню частину з боками конфірматами **e32** і вставити дно; б) з'єднати передню частину з боками; с) до боків шухляди прикрутити направляючі **w5<sup>DL</sup>** і **w5<sup>DR</sup>** шурупами **p54**; д) прикріпити опору дна шухляди **t14** шурупами **p25**.
12. До декоративних планок **10** прикріпити оздоблювальний елемент **l66**.
13. Прикрутити ручки **c404** гвинтами **j29**.

RU

**ОЧЕРЕДНОСТЬ МОНТАЖА:**

1. В отверстия Ø8 мм в торцах элементов, вбить шканты **f1** (отверстия на стержень стяжки **r16** оставить свободными).
- ВНИМАНИЕ!** В случае, если шкант выступает из отверстия более чем на 10 мм, его необходимо добить, заменить другим или срезать, поскольку он при монтаже может повредить боковую стенку.
- ТАКИЕ СЛУЧАИ НЕ ПОДЛЕЖАТ РЕКЛАМАЦИИ!**
2. В соответствующие отверстия крышек нижней **3**, верхней **4** и накладок ящиков **8** вкрутить дюбеля **r16**.
3. В соответствующие отверстия боков **1** и **2**, а также боков ящиков **5**, **6** вставить эксцентрикостяжные элементы **r1**.
4. К боку **1** прикрутить направляющие ящиков **w5<sup>DL</sup>** с подкладками дистанционными **w36** шурупами **e16**, а к боку **2** прикрутить направляющие ящиков **w5<sup>DR</sup>** с подкладками дистанционными **w36** шурупами **e16**.
5. Соединить между собой декоративные планки **9** и **10** при помощи стяжек **r1-r16**.
6. Соединить верхнюю крышку **4** с боками **1** и **2**, прикрепить соединенные между собой декоративные планки **9**, **10** при помощи шкантов **f1**, плоских шкантов **f11** и клея **y1**.
7. Собрать сегмент в соответствии с рисунком, соединить эксцентр. стяжкой **r1-r16**, используя спец. ключ **z1**.
8. Положить корпус лицевой стороной вниз на ровную поверхность и выровнять боковые стенки так, чтобы диагонали были равны.
9. Прибить задние стенки **11** гвоздями **l1**. Перед этим соединить их планкой **15**.
10. К крышке нижней **3** прикрутить ножки **13**, **14** конфирматами **e22** и вбить в них ножки **k1**.
11. Собрать выдвижные ящики: а) соединить заднюю часть с боками конфирматами **e32** и вставить дно; б) соединить переднюю часть с боками; с) к бокам прикрутить направляющие **w5<sup>DL</sup>** и **w5<sup>DR</sup>** шурупами **p54**; д) прикрепить опору дна ящика **t14** шурупами **p25**.
12. К декоративным планкам **10** прикрепить элемент **l66**.
13. Прикрутить ручки **c404** винтами **j29**.

<b>Фурнітура</b> Фурнитура	6x <b>c404</b>	18x <b>e16</b> φ6x30 mm	6x <b>e22</b> φ7x28 mm	12x <b>e32</b> Ø5x50 mm
16x <b>f1</b> φ8x30 mm	6x <b>f11</b> 46x18,4 mm	6x <b>j29</b> M4x14 mm	45x <b>l1</b>	4x <b>l66</b> 50x50 mm
6x <b>p25</b> φ3,5x16 mm	12x <b>p54</b> Ø3x12mm	24x <b>r1</b> φ15 #16	24x <b>r16</b>	16x <b>s2</b>
3x <b>t14</b> 383 mm	3x <b>w5<sup>DR</sup></b> 400 mm	3x <b>w5<sup>CR</sup></b> 400 mm	3x <b>w5<sup>DL</sup></b> 400 mm	3x <b>w5<sup>CL</sup></b> 400 mm
18x <b>w36</b>	1x <b>y1</b> Клей	1x <b>z1</b>	6x <b>k1</b>	

**СТРІЧКА БЕЗПЕКИ**  
ПРЕДУПРЕЖДЕТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА (ТАБЛІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ)  
THE SAFETY STRIP (TABLE OF PREVENTION)

1x  
 **p38**  
φ3,5x16 mm

1x  
 **n261**

ІНСТРУКЦІЯ МОНТАЖУ | ИНСТРУКЦИЯ МОНТАЖА

**КЛЕО**  
**Комод-3s**

Габаритні розміри:	Габаритные размеры:
висота 88,5 см	высота 88,5 см
ширина 103 см	ширина 103 см
глибина 45,5 см	глубина 45,5 см



**УВАГА !!!**

*Шановний Клієнте!*

У разі виявлення в комплектації пакета відсутності будь-якого елемента або наявності браку

**обов'язково!!! -**

**етикетку-ярлик** з даного пакета і **інструкцію монтажу** з відміткою **кода** цього елемента повернути продавцю.  
При відсутності **етикетки-ярлика** рекламація не приймається!

**ВНИМАНИЕ !!!**

*Уважаемый Клиент!*

В случае обнаружения в комплектации пакета отсутствия какого-либо элемента или наличия браку

**обязательно!!! -**

**этикетку-ярлик** с данного пакета и **инструкцию монтажа** с пометкой **кода** этого элемента вернуть продавцу.  
При отсутствии **этикетки-ярлика** рекламація не принимается!



Виробник:  
ТзОВ "ГЕРБОР-ХОЛДІНГ"  
Україна, м. Володимир-Волинський  
вул. Луцька, 211а  
тел.: 2-33-33; 2-29-03



Производитель:  
ТОО "ГЕРБОР-ХОЛДИНГ"  
Украина, г. Владимир-Волынский  
ул. Луцкая, 211а  
тел.: 2-33-33; 2-29-03

