

UA

ПОРЯДОК МОНТАЖУ

УВАГА! Під час монтажу елементи необхідно класти на м'яку чисту підкладку, наприклад, рушник, ковдра. Не монтувати меблі на дивані, войлоці і т.п. Недотримання вказівок виробника може призвести до появи подряпин на поверхні меблів.

1. В отвори $\varnothing 8$ мм, які знаходяться в торцях елементів, забити кілки **f1**.

УВАГА! Якщо виявиться, що 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. До боків **1,2** прикрутити підкладки петель **b1**, прикріпити штанготримачі **n1** та вбити полицетримачі **d1**.

3. Скласти сегмент згідно з малюнком і з'єднати стяжними гвинтами типу конфірмат **e8**, використовуючи для цього ключик **z1**.

4. Покласти корпус сегменту фасадом вниз на рівну поверхню, вирівняти бокові стінки так, щоб діагоналі були рівними.

5. Прибити задні стінки **7** цвяхами **l1**. Перед прибиттям задніх стінок вставити з'єднувальну планку **8**.

6. Покласти двері **10,11** на рівну поверхню і обережно вмонтувати петлі **a1**.

7. Прикрутити і відрегулювати двері **10,11**.

8. Прикрутити ручки **c243**, використовуючи шурупи **p26**.

9. Прикріпити сегмент до стіни.

RU

ОЧЕРЕДНОСТЬ МОНТАЖА

ВНИМАНИЕ! Во время монтажа элементы следует класть на мягкую чистую подкладку, например: полотенце, одеяло. Не монтировать мебель на диване, войлоке и т.п. Несоблюдение указаний производителя может привести к появлению царапин на поверхности мебели.

1. В отверстия $\varnothing 8$ мм, которые находятся в торцах элементов, вбить шканты **f1**.

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. К бокам **1,2** прикрутить подкладки петель **b1**, прикрепить штангодержатели **n1** и вбить полкодержатели **d1**.

3. Собрать сегмент в соответствии с рисунком и соединить стяжными винтами типа конфирмат **e8**, используя для этого ключик **z1**.

4. Положить корпус сегмента лицевой стороной вниз на ровную поверхность, выровнять боковые стенки так, чтобы диагонали были равны.

5. Прибить задние стенки **7** гвоздями **l1**. Перед тем как прибить задние стенки, вставить соединительную планку **8**.

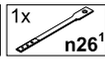
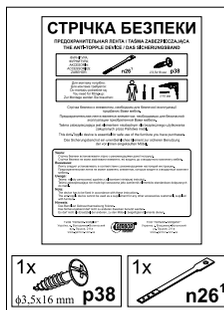
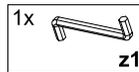
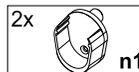
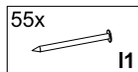
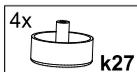
6. Положить двери **10,11** на ровную поверхность и осторожно вмонтировать петли **a1**.

7. Прикрутить и отрегулировать двери **10,11**.

8. Прикрутить ручки **c243**, используя шурупы **p26**.

9. Прикрепить сегмент к стене.

Фурнітура
Фурнитурa



ІНСТРУКЦІЯ МОНТАЖУ

ИНСТРУКЦИЯ МОНТАЖА

Система ЛЕО

Шафа 2d

Шкаф 2d

ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ:

ширина 82 см
висота 181 см
глибина 50 см

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:

ширина 82 см
высота 181 см
глубина 50 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.

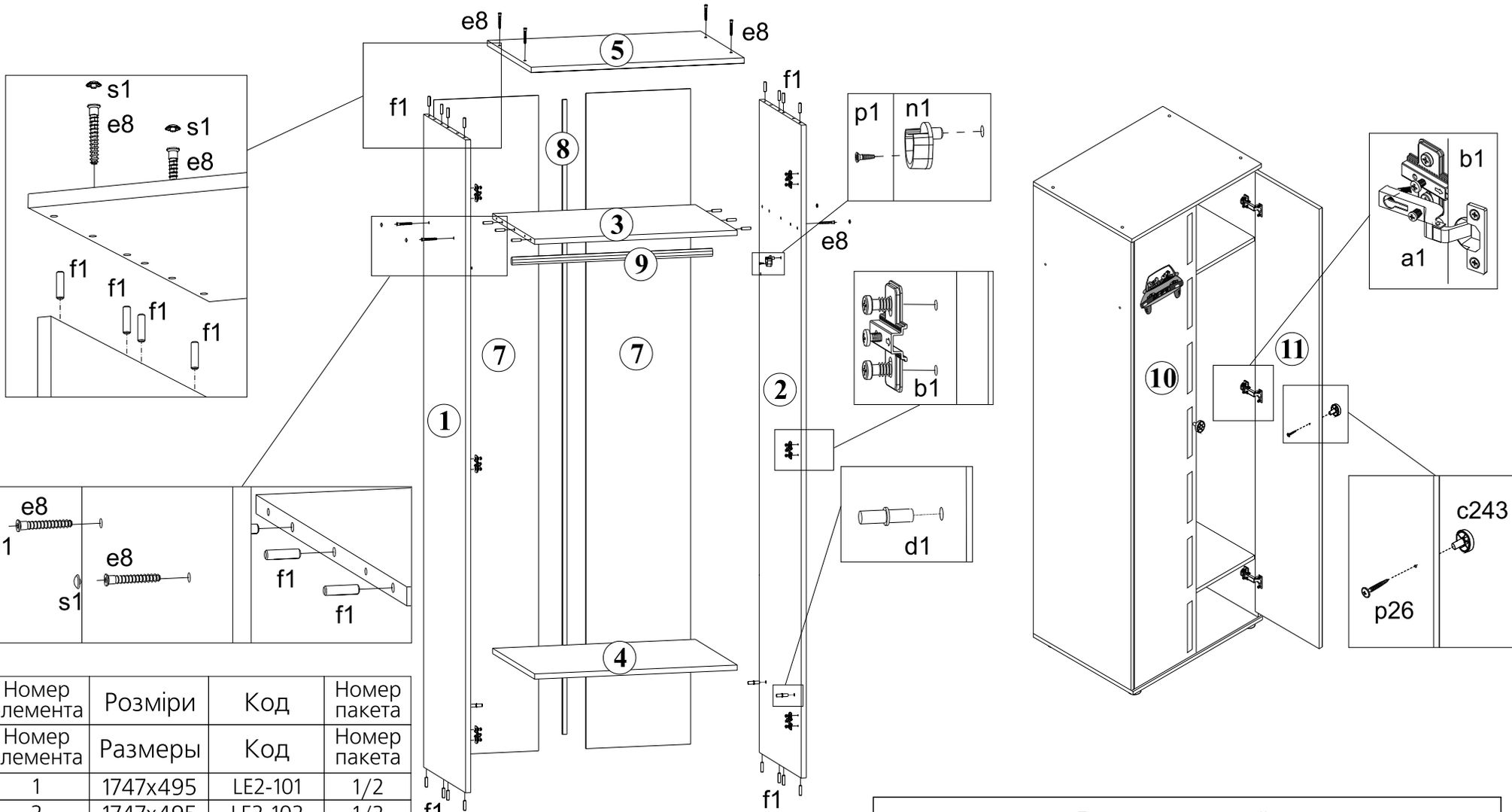
При отсутствии **этикетки-ярлика** рекламація не принимается!



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



Номер елемента	Розміри	Код	Номер пакета
Номер элемента	Размеры	Код	Номер пакета
1	1747x495	LE2-101	1/2
2	1747x495	LE2-102	1/2
3	767x470	LE2-301	1/2
4	767x470	LE2-315	1/2
5	815x498	LE2-203	1/2
6	815x498	LE2-204	1/2
7	1775x402	LE2-901	1/2
8	1745	LH-1745	1/2
9	762	DR-762	1/2
10	1742x380	LE2-005	2/2
11	1742x380	LE2-005N3	2/2

