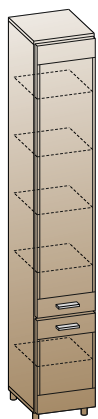


"ЛЕРОМ" - это гарантия высокого качества и экологической безопасности продукции.
 Производство сертифицировано по Международному стандарту ISO 9001.
 Декларация ТПС №: RU D-RU. AE83.B.00001; RU D-RU. AE83.B.00002; RU D-RU. AE83.B.00003.

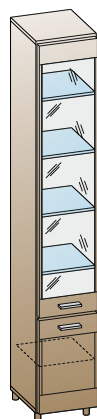


МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ
ЛЕРОМ

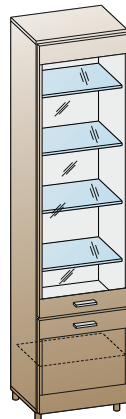
Россия, 442965, Пензенская область,
 г. Заречный, проезд Фабричный, 11,
 ООО "Мебельная компания "Лером"
 e-mail: Info@lerom.ru http://www.lerom.ru
 Тел./Факс: (8412) 65-33-01, 65-33-02, 65-33-03,
 65-33-04, 65-33-05
 Отдел сервиса: (8412) 65-33-06



ШК-2642
 2172x360x355



ШК-2643
 2172x360x355



ШК-2644
 2172x540x355

ШКАФ

Для надежности установки композиции
 необходимо закрепить секции к стене
 с помощью уголка.

Инструкция
 по сборке и эксплуатации мебели

Уважаемые покупатели!

Перед началом сборки необходимо проверить по комплектующим
 ведомостям состав пакетов и комплекта фурнитуры.

КОМПЛЕКТОВОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ				кол-во упаковок			
	*	наименование	размер	кол-во	ШК-2642	ШК-2643	ШК-2644
Упаковка №2002	1	боковая стенка	2080x330	2	1	1	1
Упаковка №2204	2	крышка	541x330	2	-	-	1
Упаковка №2205		крышка	361x330	2	1	1	-
Упаковка №2206	3	полка	328x316	1	1	-	-
Упаковка №2207	3	полка	328x316	1	-	1	-
	4	горизонтальная стенка	328x316	1			
Упаковка №3228	3	полка	328x316	4	1	-	-
	4	горизонтальная стенка	328x316	1			
Упаковка №3234	3	полка	508x316	1	-	-	1
	4	горизонтальная стенка	508x316	1			
Упаковка №2604	5	задняя стенка ОДВП	2096x524	1	-	-	1
Упаковка №2605		задняя стенка ОДВП	2096x344	1	1	1	-
Упаковка №2904	6	створка глухая	1568x356	1	1	-	-
Упаковка №2905		створка стекло	1568x356	1	-	1	-
Упаковка №2907		створка стекло	1568x536	1	-	-	1
Упаковка №2911	7	створка глухая	536x356	1	1	1	-
Упаковка №2913		створка глухая	536x536	1	-	-	1
Упаковка №3902	7	полка - стекло	506x308	2	-	-	2
Упаковка №3907		полка - стекло	326x308	4	-	1	-

КОМПЛЕКТ ФУРНИТУРЫ		*	ШК-2642	ШК-2643 ШК-2644
	Петля накладная (евровинт 6,3x13 + шуруп 4x16)	①	6 (12+12)	6 (12+12)
	Демпфер для петли	②	3	3
	Стяжка эксцентриковая Н=13 (дюбель + эксцентрик+заглушка)	③	4	4
	Опора	④	4	4
	Ручка + винт 4x25	⑤	2+4	2+4
	Уголок крепления к стене (комплект)	⑥	1	1
	Стяжка межсекционная	⑦	2	2
	Полкодержатель с фиксатором	⑧	20	4
	Полкодержатель для стекла	⑨	-	16
	Заглушка для техн. отв D=5мм	⑩	20	20
	Заглушка для техн. отв D=8мм	⑪	2	2
	Шуруп 4x16	⑫	32	32
	Гвоздь 2x20	⑬	2	3
	Евровинт 7x50 + заглушка	⑭	8+4	8+4
	Ключ для евравинта	⑮	1	1
	Фиксатор	⑯	16	16

* - Номер позиции соответствует детали на схемах сборки

ПОРЯДОК СБОРКИ:

1. К боковым стенкам (деталь №1 в комплектующей ведомости) евровинтом 6,3x13 приворачиваем ответные планки петель (1) на места крепления створок (рис.№1).
2. В боковые стенки вворачиваем дюбель стяжки (3).
3. Стяжкой (3) стягиваем боковые и горизонтальную стенки (деталь №1, 4), расположив модуль лицевой стороной вниз.
4. Крепим 1 крышку (деталь №2) к стенкам боковым с помощью евровинта 7x50 (14).
5. Затем вставляем в пазы заднюю стенку (деталь №5). Далее крепим вторую крышку.
6. Для крепления задних стенок (деталь №5) (предварительно измерив диагонали корпуса - значения диагоналей должны быть равными) используем фиксаторы (16), размещая их согласно схеме (рис. №2). Предварительно просверлив отверстия диаметром 2,5мм через фиксатор прикручиваем шурупом 4x16 (12).
7. Шурупами 4x16 (12) к нижней крышке крепим опоры (4), предварительно просверлив отверстия диаметром 2,5мм согласно схеме. Устанавливаем корпус элемента по уровню (регулируется опоры) на место, выбранное для композиции.
8. К крышке приворачиваем уголок (6), сверлом Ø12 мм просверливаем отверстие через уголок в задней стенке шкафа, в стене на глубину 60 мм.
9. Забивается анкер, через прижимную планку анкерным болтом крепим секцию к стене (рис.№ 3).
10. С помощью шурупов 4x16 (1) приворачиваем петли (1) к створкам (деталь №6).
Навешиваем створки закрепив петли к ответным планкам.
11. **Досверливаем отверстия под ручку Ø 5 мм**, приворачиваем ручки (5) с помощью винтов М4х25 (5) к створке. Производим выравнивание створок с помощью петель.
12. На петли устанавливаем демпфер (2).
13. Устанавливаем полкодержатель (8) (9) в отверстия боковых стен, затем устанавливаем полки (деталь №2, 7).
14. Устанавливаем заглушки (10) (11) в свободные отверстия.
15. После установки всех элементов в композицию, необходимо закрепить их между собой с помощью межсекционной стяжки (7), предварительно просверлив отверстия Ø5 мм в соседних модулях.

(рис. №1)

СХЕМА СБОРКИ ЭЛЕМЕНТА

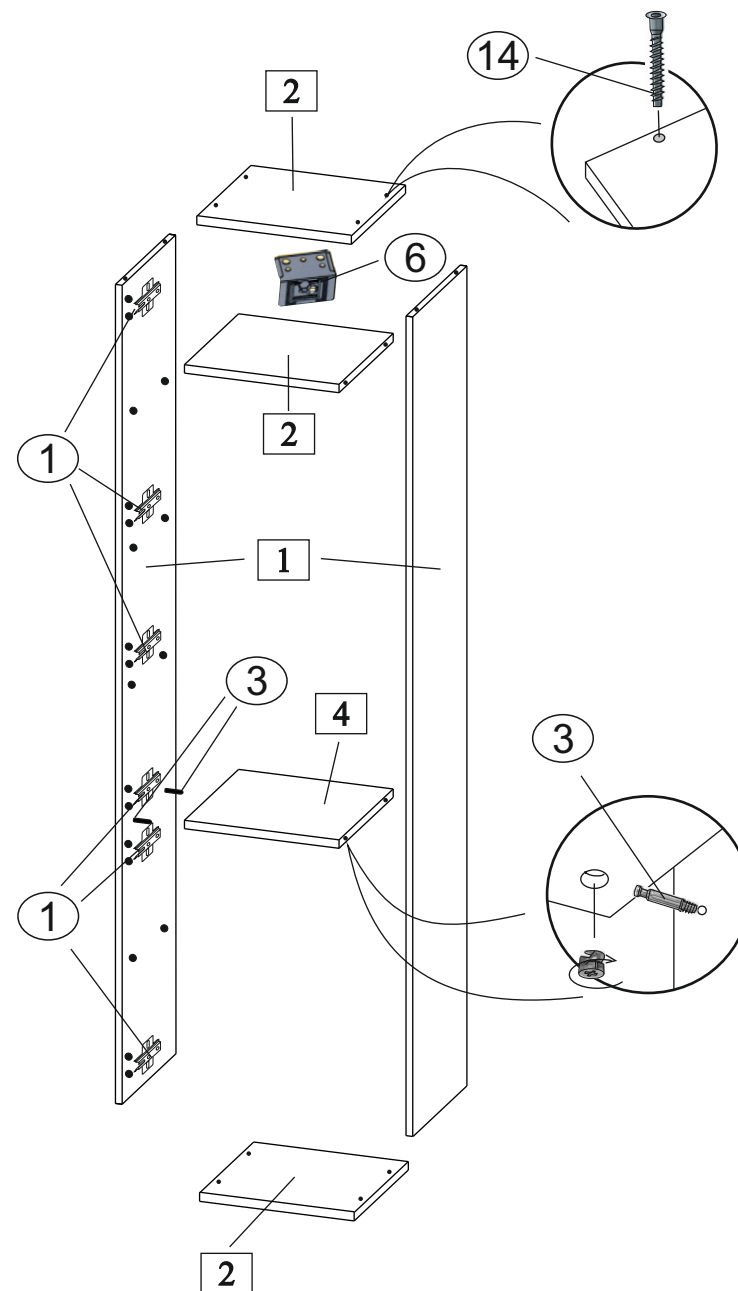


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ФИКСАТОРОВ

