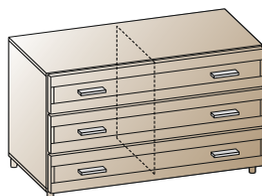


"ЛЕРОМ" - это гарантия высокого качества и экологической безопасности продукции.
 Производство сертифицировано по Международному стандарту ISO 9001.
 Декларация ПТС №: RU D-RU. АЕ83.В.00001; RU D-RU. АЕ83.В.00002; RU D-RU. АЕ83.В.00003.



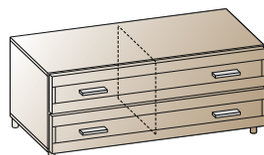
Россия, 442965, Пензенская область,
 г. Заречный, проезд Фабричный, 11,
 ООО "Мебельная компания "Лером"
 e-mail: Info@lerom.ru http://www.lerom.ru
 Тел./Факс: (8412) 65-33-01, 65-33-02, 65-33-03,
 65-33-04, 65-33-05
 Отдел сервиса: (8412) 65-33-06



ТБ-1621
 600x1080x452



ТБ-1632
 420x1800x452



ТБ-1635
 420x1080x452

Тумба

Инструкция
 по сборке и эксплуатации мебели

Уважаемые покупатели!
Перед началом сборки необходимо проверить по комплекточным ведомостям состав пакетов и комплекта фурнитуры.

КОМПЛЕКТОВОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ				кол-во упаковок			
	*	наименование	размер	кол-во	ТБ-1621	ТБ-1632	ТБ-1635
Упаковка № 0039	1	боковая стенка	328x426	4	-	1	1
Упаковка № 0151		боковая стенка	508x426	4	1	-	-
Упаковка № 0223	2	крышка	1800x426	2	-	1	-
Упаковка № 0255		крышка	1080x426	2	1	-	1
Упаковка № 0615	3	задняя стенка ОДВП	1076x352	1	-	-	1
Упаковка № 0627		задняя стенка ОДВП	1076x536	1	1	-	-
Упаковка № 1605		задняя стенка ОДВП	896x356	2	-	1	-
Упаковка № 1935	4	накладка ящика	176x1076	2	1	-	1
Упаковка № 1944		накладка ящика	176x1076	1	1	-	-
Упаковка № 1949		накладка ящика	176x896	4	-	1	-
Упаковка № 3410	5	стенка ящика	407x122	8	-	1	-
	6	стенка ящика	834x122	4			
	7	дно ящика ОДВП	838x392	4			
	8	заглушка эксцентрика		16			
Упаковка № 3414	5	стенка ящика	407x122	12	1	-	-
	6	стенка ящика	474x122	6			
	7	дно ящика ОДВП	478x392	6			
	8	заглушка эксцентрика		24			
Упаковка № 3424	5	стенка ящика	407x122	8	-	-	1
	6	стенка ящика	474x122	4			
	7	дно ящика ОДВП	478x392	4			
	8	заглушка эксцентрика		16			
	9	фурнитура		1	1	1	1

* - Номер позиции соответствует детали на схемах сборки

ПОРЯДОК СБОРКИ:

1. В верхнюю крышку (деталь №2) вворачивается дюбель эксцентриковой стяжки (1).
2. К боковым стенкам винтами 6,3x13 (10) крепим направляющие (5).
3. С помощью эксцентриковой стяжки (1) стягиваем боковые стенки и верхнюю крышку между собой (детали №1, 2).
4. Далее евровинтом 7x50 (6) крепим вторую крышку.
5. Для крепления задних стенок (предварительно измерив диагонали корпуса - значения диагоналей должны быть равными) используем гвозди (11).
6. Шурупами 4x16 (8) к нижней крышке крепим опоры (3), предварительно просверлив отверстия диаметром 2,5мм согласно схеме.
- Устанавливаем корпус элемента по уровню (регулируется опорами) на место, выбранное для композиции.
7. Собираем ящик: евровинтом 7x50 (6) стягиваем боковые и заднюю стенки ящика (детали №5, 6), в пазы вставляем дно ящика (деталь №7).
8. В накладку (деталь №4) вворачиваем дюбель стяжки (2), накладка стягивается с корпусом ящика.
9. Собранный ящик устанавливаем на направляющие.

КОМПЛЕКТ ФУРНИТУРЫ	*	ТБ-1621	ТБ-1632	ТБ-1635
 Стяжка эксцентриковая Н=13 (дюбель + эксцентрик+заглушка)	(1)	8	8	8
 Стяжка эксцентриковая Н=10 (дюбель + эксцентрик) ДЛЯ ЯЩИКОВ	(2)	24	16	16
 Опора	(3)	5	5	5
 Ручка + шуруп 4x18	(4)	6+12	4+8	4+8
 Направляющая L=400	(5)	6	4	4
 Евровинт 7x50	(6)	20	16	16
 Ключ для евровинта	(7)	1	1	1
 Шуруп 4x16	(8)	44	44	36
 Фиксатор	(9)	24	24	16
 Евровинт 6,3x13	(10)	24	16	16
 Гвоздь 2x20	(11)	24	30	20
 Стяжка межсекционная	(12)	2	2	2

СХЕМА СБОРКИ ЭЛЕМЕНТА

(рис.№1)

