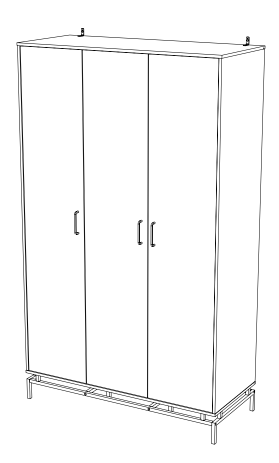


Инструкция по сборке шкафа Lester/Лестер 130x55x220





Перед сборкой

- 1. Проверьте вид и целостность деталей в упаковке. Претензии по их повреждению принимаются только у изделий БЕЗ следов сборки.
- 2. Сохраните упаковку до окончания сборки! При выявлении в процессе сборки брака и некомплектности изделия необходимо сохранять упаковку до момента выезда к Вам представителя торговой компании.
- 3. Проверьте количество деталей и фурнитуры по перечню комплектовочной ведомости, разберите фурнитуру на группы. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения в изделие, заменять фурнитуру и метизы на аналогичные, не ухудшающие внешний вид и не влияющие на функциональные свойства изделия.
- 4. Соблюдайте порядок сборки, данный в этой инструкции! При не соблюдении инструкций по сборке и эксплуатации с компании-производителя снимаются гарантийные обязательства. Инструкции по сборке и эксплуатации необходимо сохранять на весь период эксплуатации изделия.
- 5. Перемещайте все детали бережно, без рывков, укладывайте устойчиво, избегайте их падений и ударов! Сборку изделия проводить на ровной поверхности.
- 6. Все не задействованные технологические отверстия и фурнитуру закрыть заглушками.

Для сборки вам понадобится:

Крестовая отвертка
Молоток
Рулетка
Шуруповёрт

При установке фурнитуры шуруповёртом нельзя использовать режим сверления. Момент затяжки должен быть выставлен на значении от 7 до 11 Нм. Точный момент затяжки зависит от типа крепежа и модели шуруповёрта.





Сборку изделия рекомендуется выполнять вдвоём

Комплектовочная ведомость шкаф Lester (Лестер) 130x55x220

Номер упаков	Наименование упаковки	Маркировка детали	Наименование детали, размер в мм	Количество деталей в упаковке, шт.	Изображение
КИ	,	SL 1	Боковая стенка левая 1996*546*16	1	
1/5		SA 1	Перегородка 1996*510*16	1	
	Упаковка SL/SR Шкаф Lester 2060*605*60	SR 1	Боковая стенка правая 1996*546*16	1	
		BK 1	Задняя стенка 2008*424*3	1	
		BK 2	Задняя стенка 2008*430*3	2	
		- DK Z	Профиль д/ДВП пласт. соединительный бел. – 1996 мм	1	
		TD 1	Tex. Деталь 2020*60*16	2	(не используется)
		TD 2	Tex. Деталь 605*60*16	2	(не используется)
	Упаковка FR Шкаф Lester 2020*445*50	FR 1	Фасад 1992*419*16	1	
2/5		FR 2	Фасад 1992*419*16	1	
		FR 3	Фасад 1992*419*16	1	
	Упаковка RO/BO Шкаф Lester 1330*575*80	RO 1	Крыша 1304*548*16	1	
		RR 1	Ребро жёсткости 1268*200*16	1	
		SH 1	Полка 416*510*16	4	
2/5		SH 2	Полка 836*510*16	1	
3/5		BO 1	Дно 1304*548*16	1	
		TD 3	Tex. Деталь 1304*348*16	1	(не используется)
			Штанга овал 15*30 - 830 мм	1	
	Упаковка каркас Шкаф Lester 1270*140*60	PR 1	Профиль 1260*20*20	2	
		PR 2	Профиль 505*20*20	2	
		PR 3	Профиль 545*120*20	2	
4/5		PR 4	Профиль 100*20*20	2	
		PR 5	Профиль 68*40*20	12	
			Опора регулируемая	6	
			Заглушка для отверстия D12 мм	22	
			Винт с полукруглой головкой и внутренним шестигранником ISO 7380 M6*30	22	
			Ключ шестигр.4 мм	1	
			Саморез с пресс-шайбой черный L-16 мм	24	
5/5	Упаковка фурнитуры шкаф Lester 300*130*30		Шкант 8*30	12	
			Эксцентрик для плит 16 мм	6	
			Шток эксцентрика евровинт 34 мм	6	9A M

Комплектовочная ведомость шкаф Lester (Лестер) 130x55x220

Номер упаков ки	Наименование упаковки	Маркировка детали	Наименование детали, размер в мм	Количество деталей в упаковке, шт.	Изображение
			Болт стяжки RAFIX D7 L7,5/263.20.131 цинк	24	
	Упаковка фурнитуры шкаф Lester 300*130*30		Корпус стяжки RAFIX-SE 7/16мм/263.10.703 бел	24	
			Винт-конфирмат 7*50 DIN 912	6	
			Ключ шестигранный Z-образный	1	
			Шайба под винт D4 прозрачная	6	
			Саморез 3,5*16 DIN 7962	54	(%))))))))))
			Бусола под шуруп d5, H12, отделка нейтральная	24	
			Петля вкладная D35 с доводчиком	8	
			Петля полунакладная D35 с доводчиком	4	
			Заглушка самоклеющаяся Д17, белая	14	0
			Заглушка эксцентрика усиленного, белая	24	\bigcirc
F /F			Заглушка эксцентрика, цвет	10	6
5/5			Подпятник самокл фетр D17 чрн	6	
			Держатель задней стенки, светло- бежевый	24	
			Гвоздь толевый 2*25	25	
			Штангодержатель овал	2	
			Подвеска угол 5,1-Ж, СТ 127 с крепежем цинк	2	
			Металлический дюбель для пустотел. констр. M5*37/8,	2	*
			Цанга М6 латунь	2	*
			Шайба 6 DIN 9021 увелич.	2	*
			Болт 6*40 DIN 933	2	*
			Дюбель д/пб 10*60	2	*
			Саморез 6*60 DIN 571	2	*
				Ручка скоба металл AL3073 128 мм матовый черный	3

^{*} специализированный крепеж (выбирается в зависимости от материала стены)

