ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 16371-52014 при соблюдении условий транспортирования и хранения. Гарантийный срок эксплуатации-24 месяца. Срок исчисляется со дня продажи.

Гарантия не распространяется на мебель, имеющую механические повреждения (вырывы, царапины и др.), утолщение щитов от влаги (разбухание), возникшие от неправильного ухода, а также не имеющую штампа ОТК. В случае обнаружения производственных дефектов предприятие обязуется устранить их путем замены отдельных деталей.

Срок службы изделия - 5 лет.

ВНИМАНИЕ

Фирма - изготовитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, не влияющие на качество продукции или улучшающие его.

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ

Для удобства транспортирования и предотвращения повреждения изделия, вся мебель поставляется в разобранном виде. Настоятельно рекомендуем доверять сборку профессионалам. Не утилизируйте упаковки пока изделие полностью не собрано! Фирма - изготовитель не несет ответственности за неисправности, являющиеся результатом нарушения правил транспортирования и хранения, а также в случае несоблюдения рекомендаций по сборке, уходу и эксплуатации.

ПРАВИЛА УХОДА И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для сохранения мебели в хорошем состоянии в течение длительного срока необходимо соблюдать следующие правила:

- 1.Беречь поверхность мебели от механических повреждений.
- 2.Во избежании набухания щитов не допускать скопления воды на поверхности.
- **3.**Поверхности мебели и лицевую фурнитуру можно чистить влажной тканью с применением хозяйственного мыла с последующей протиркой насухо.
- **4.**Следить, чтобы температура посуды или приборов, находящихся в контакте с поверхностью мебели, не превышала 120°C.
- **5.**Если расстояние между боковыми поверхностями мебели и газовой или электрической плитами меньше 25мм, то обязательно применение прокладки из асбестового листа.
- 6.3AПРЕЩАЕТСЯ: применять эфир, бензин, ацетон и другие растворители. Использовать для чистки наждачную бумагу, соду и другие средства, содержащие абразивные материалы.



Дата выпуска – 2021 год. Срок службы – 5 лет Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца. Произведено в России



Юр. адрес: 440015, г. Пенза, ул. Литвинова, д.56, корп. 2 Фактич. адрес: 440015, г. Пенза, ул. Литвинова, д.56, корп. 2

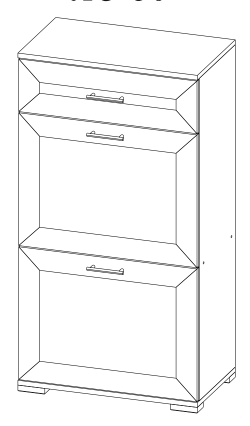
Изготовитель ООО "МКТ" ИНН 5835130030 Модульная прихожая «Ливорно»

ЛО-30

Декларация о соответствии: EAЭC N RU Д-RU.MH33.B.00309/19 от 13.12.2019 г.



Модульная прихожая «Ливорно» ЛО-30



(ВхШхГ) 1130x600x350

Инструкция по сборке изделия, правила эксплуатации, гарантийный талон

Перед началом сборки необходимо проверить наличии всех деталей и фурнитуры!

Спецификация

№ дет.	Наименование	Pas	Размер	
1	Бок правый	1078	330	1
2	Бок левый	1078	330	1
3	Низ	600	348	1
4	Крышка	600	348	1
5	Вязка	568	330	1
6	Задняя панель ящика	544	120	1
7	Бок ящика правый	284	120	1
8	Бок ящика левый	284	120	1
9	Задняя стенка ЛДВП	641	595	1
10	Задняя стенка ЛДВП	461	595	1
11	Дно ящика ЛДВП	542	304	1
12	Фасад глухой	444	596	2
13	Фасад глухой	176	596	1

	Фурнитура	
Внешний вид	Наименование	Кол-во
	Барный кронштейн	2шт
	Еврошуруп 6.3х50	10шт
	Петля внутренняя	2шт
	Петля полунакладная	2шт
	Опора 20мм	4шт
Samuel Company	Шуруп 3.5х16	40шт
0	Стяжка эксцентриковая (шток эксцентрика+замок)	8компл
	Евроключ	1шт
	Гвозди	40шт
0	Шайба пластиковая 3мм	10шт
[[Направляющая шариковая 300мм	1компл
	Ручка бронза (Империя) 96мм +(винты к ручке 4х25)	3шт
	Заглушка для евровинта	4шт
	Стяжка межсекционная	2шт

Порядок сборки:

- 1)К деталям №12 прикручиваем петельные механизмы. К первому фасаду полунакладные, ко второму внутренние механизмы петель используя шурупы 3,5х16. Далее к деталям №12 прикручиваем ручки при помощи винтов для ручек и пластиковых шайб. Затем к деталям № 3,5 прикручиваем крестовины петель шурупами 3,5х16. Далее в деталь № 4 вкручиваем штоки эксцентриков. Затем к деталям №1,2 прикручиваем шариковые направляющие шурупами 3.5х16,огроничителем внутрь.Смотреть (Рис.1)
- 2)Скрепляем между собой детали №1,2,3,5 еврошурупами 6.3х50. Далее деталь №4 устанавливаем на детали №1,2 и фиксируем замками.Смотреть (Рис.2)
- 3)Полученную конструкцию переворачиваем на лицевую сторону. Затем прибейте детали №9.10.в местах стыка используя шайбы пластиковые (4шт) и гвозди на расстоянии друг от друга (+-)150мм, отступая от края 8 мм. Далее прикрутите опоры 20мм к нижней части детали №3 шурупами 3.5х16.Смотреть (Рис.3)
- 4)Соединяем детали № 12,5 и № 12,3 петельным механизмом. ВНИМАНИЕ!!! Нижний фасад с внутренними петлями. Средний фасад с полунакладными петлями. Затем отрегулируйте петли как указано в схеме.Смотреть (Рис.4)
- 5)Соеденяем друг с другом детали №6,7,8 еврошурупами 6.3x50. Затем в деталь №13 вкручиваем штоки эксцентриков.Далее к детали №13 прикручиваем ручку используя винт для ручки и шайбы пластиковые (4шт).Затем деталь №13 устанавливаем к деталям №7,8 и фиксируем замками.Смотреть (Рис.5)
- 6)На дно полученной конструкции прибейте деталь №10 используя гвозди на расстоянии друг от друга(+-)150мм,отступаю от края 8мм. Смотреть (Рис.6)
- 7)Устоновите ящик в собранное изделие.Смотреть (Рис.7)
- 8)Установите газовые лифты на фасады.Смотреть (Рис.8)
- 9)После завершения сборки изделия установите на все видимые еврошурупы заглушки для них.

Необходимый инструмент для сборки:





Замерьте диагонали собранного каркаса. Они должны быть равными (+-1,2мм). Только после этого можете закрепить заднюю стенку ЛДВП при помощи гвоздей!

