

Инструкция по уходу и эксплуатации корпусной мебели

Уважаемый покупатель мы рады, что вы отдали предпочтение продукции нашей фабрики.

Срок эксплуатации мебели напрямую зависит от бережливого отношения к ней.

Мебель должна храниться и эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях при температуре не ниже +2 °C и относительной влажности от 45% до 70%, а также не устанавливать мебель вплотную к отопительным приборам, температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40 °C.

Оберегайте мебель от попадания прямых солнечных лучей, т. к. под их воздействием изменяется цвет лицевых поверхностей изделия.

Не допускайте прямого попадания воды на изделие во избежание разбухания поверхностей, в случае попадания немедленно вытрите насухо мягкой тканью.

Не следует ставить на мебель горячие предметы без теплоизоляционной прокладки.

Любые поверхности мебели берегите от ударов твердыми предметами во избежание появления царапин, вмятин, трещин. А так же не допускайте попадания на поверхность таких веществ как растворители, бензин, кислоты и т. д., а также их испарений.

В процессе эксплуатации мебели периодически подкручивайте болты, винты, шурупы.

Удаление загрязнений с поверхностей изделий следует производить мягкими тканями (фланель, плюш, сукно) с использованием специальных составов для чистки мебели типа «Полироль» или мыть теплой водой с применением мыльного раствора с последующей протиркой насухо.

Недопустимо использование губок из металлической стружки, средств, содержащих хлор, аммиак, ацетон, кислотные моющие средства, абразивные вещества.

Большинство дверей могут открываться только на 90°. Будьте осторожны, при попытке открыть двери на больший угол – петли могут выйти из строя. Во избежание перекосов дверей и ящиков рекомендуется их держать закрытыми.

При эксплуатации изделий, имеющих стеклянные двери, полки и зеркала необходимо помнить, что эксплуатация стеклоизделий с дефектами сопряжена с риском получения травмы. При появлении трещин, надломов немедленно заменить поврежденную стекло-деталь или зеркало.

В шкафах для платья и белья рекомендуем вещи вплотную к петлям не располагать.

Рекомендуемые допустимые нагрузки на отдельные элементы мебели: на полки до 10 кг, на штангу до 20 кг, на дно ящиков 5 кг.

Не допускается перемещение мебели в загруженном состоянии или без закрепленной задней стенки.

По дефектам, появившимся из-за несоблюдения инструкции по эксплуатации и уходу за мебелью, нанесение механических повреждений претензии не принимаются.

Общие положения

При получении товара убедитесь в количестве и целостности упаковки, а также в наличии всех деталей согласно прилагаемого паспорта и отсутствие дефектов на них.

Установку и сборку мебели рекомендуем производить вдвоем на ровной поверхности соблюдая инструкцию по сборке. При несоблюдении инструкции по сборке и эксплуатации с компанией-производителем снимаются гарантийные обязательства.

При отсутствии претензий по качеству и комплектности мебели подписывается акт приема-передачи.

При выявлении каких-либо дефектов составляется претензия в письменном виде и отправляется по месту приобретения мебели в течении двух недель с даты приобретения. – Претензии принимаются при наличии заполненного по месту приобретения мебели гарантийного талона, упаковочных ярлыков и товарного (кассового) чека.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности за дефекты, возникшие в процессе транспортировки, сборки и эксплуатации, в следствие не соблюдения настоящей инструкции или применения изделия не по назначению.

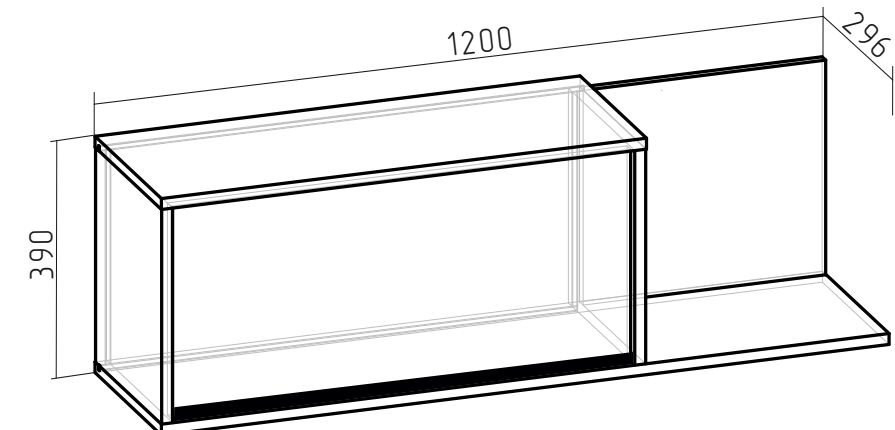
www.mirlachev.ru



ООО«Близформ»
426000, Российская Федерация
город Ижевск, 9-й км Якшур-Бодьинского
тракта, 12
Office-mmebel@mail.ru

Навесной шкаф НШ1 «Ральф»

Размеры (ВxШxГ) 390x1200x296



Гарантийный срок эксплуатации: 18 мес.

Срок службы: 10 лет.

Изготовитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию изделия.

Гарантийный талон (заполняется магазином, где приобретено изделие)

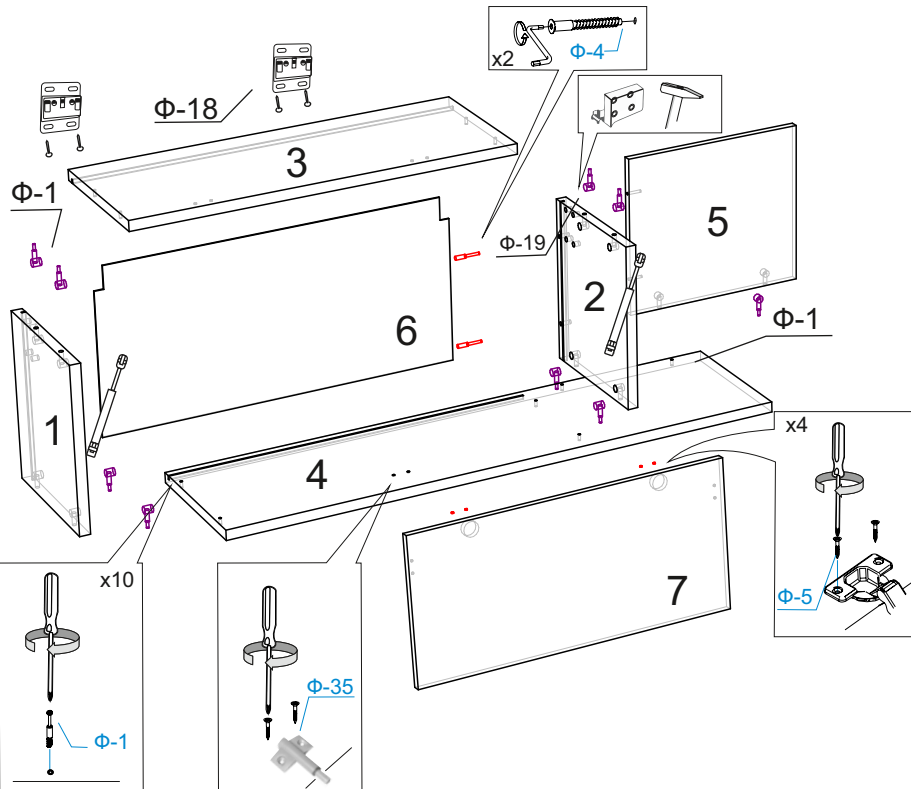
Место приобретения _____
№ партии _____ Дата выпуска _____
Подпись покупателя _____ Дата продажи _____
Подпись продавца _____ ГОСТ 16371-2014

EAC

ТР ТС 025/2012
ГОСТ 16371-2014

Сборку изделия производить согласно данной инструкции

Схема сборки:



Регулировка петель

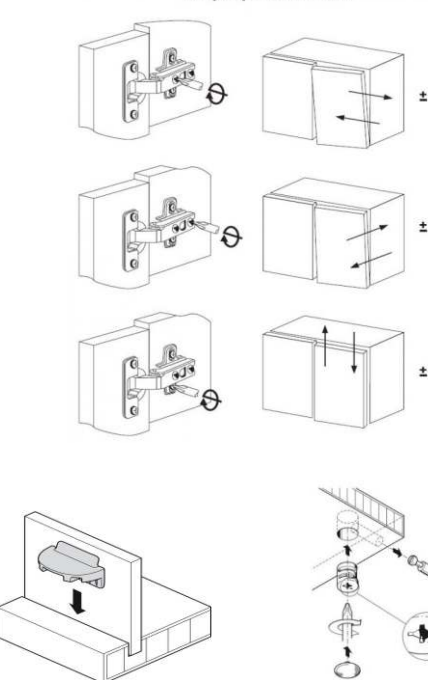


Схема крепления задней стенки

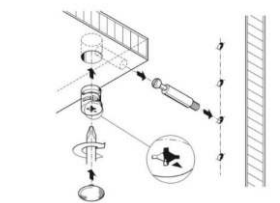


Схема установки эксцентрика

ФУРНИТУРА

8 компл.	2 компл.	2 шт.	1 шт.
Ф1(22) эксцентриковая стяжка для 22 плиты	Ф-1 Стяжка эксцентриковая	Ф-4 Конфирмат 7x50	Ключ Z-4
2 шт.	2 шт.	1 компл.	8 шт.
Ф-5 петля вкладная + монтажная планка с евровинтами	Ф-18 Подвеска полок	Ф-19 Комплект кронштейнов с крышечками (левый, правый)	Ф-1 Заглушка эксцентрика
2 шт.	1 шт.	8 шт.	1 шт.
Ф-20 Механизм подъема (Газлифт)	Ф-35 Амортизатор	Дюбель	Ф-2 Ручка профиль L=748
8 шт.	20 шт.	6 шт.	
Саморез 5x45	Саморез 3,5x16	Ф-33 фиксатор для ЛДВП	

Последовательность сборки:

- Установить дюбеля ввинчиваемые (Ф-1) в детали 3, 4.
- Установить кронштейны (Ф-19) на детали 1 и 2.
- Прикрутить амортизатор (Ф-35) к детали 4 на саморезы 3,5x16 (2шт.).
- Прикрутить монтажные планки петель (Ф-5) к детали 3 с помощью винтов.
- Скрепить деталь 5 с деталью 2 на конфирматы (Ф-4).
- К деталям 1 и 2 закрепить деталь 3 на эксцентриковые стяжки (Ф-1(22)).
- Заднюю стенку 6 вставить в пазы деталей 1, 2 и 3.
- К собранной конструкции притянуть деталь 4 с помощью эксцентриковых стяжек (Ф-1).
- Зафиксировать в пазах заднюю стенку фиксаторами (Ф-33), как показано на схеме.
- Разметить и просверлить отверстия для крепления шкафа на месте эксплуатации.
- Установить дюбеля в отверстия, прикрутить подвески полок (Ф-18) на саморезы 5x45.
- Навесить шкаф, отрегулировать и поставить крышки на кронштейны (Ф-19).
- Установить петли (Ф-5) и ручку-профиль (Ф-2) на фасад 7 с помощью саморезов 3,5x16.
- Установить фасад 7 в шкаф навесной и отрегулировать петли по схеме.
- Установить газ-лифты (Ф-20) с помощью саморезов 3,5x16.
- Установить заглушки на крепежные элементы, видимые при эксплуатации.

Перечень комплектации изделия:

№ детали	наименование	размер (ДхШхТ)	Кол-во
1	Боковина левая	345x295x22	1
2	Боковина правая	345x295x22	1
3	Крыша	800x296x22	1
4	Дно	1200x296x22	1
5	Щит	400x345x16	1
6	Задняя стенка ЛДВП	765x357x3,2	1
7	Фасад	749x339x16	1