- 23. Установить полки стеклянные **12** в полкодержатели для стекла **d23 (см. рис. 9)**. Зафиксировать полки винтом полкодержателя.
- 24. Положить двери 1, 2 фасадной поверхностью вниз на ровную поверхность и закрепить на них петли шарнирные а44 шурупами р51 (см.рис. 9).
- 25. Навесить двери **1, 2** на корпус изделия, совместив петли шарнирные **a44** с ответными планками петель **b35**. При необходимости отрегулировать положение дверей вращая регулировочные винты **(см.рис. 9)**.
- 26. На внутренних поверхностях дверей **1, 2** в отверстия Ø**5 мм** вставить шурупы **p10**. Снаружи совместить отверстия ручки **c322** с резьбой шурупов и завернуть шурупы **p10**, удерживая ручку, (см. рис.9).
- 27. Закрыть отверстия Ø40 мм в стенках задних 21 заглушками s53 (см. рис. 9).
- 28. Установить полки переставные **13** на полкодержатели **d1 (см. рис. 9)**.
- 29. Установить ящики на направляющие w83/L и w83\P (см. рис. 9). Ящик с панелью 4 устанавливается сверху.
- 30. <u>ВНИМАНИЕ!</u> В комплекте фурнитуры имеется лента фиксирующая **n26** с шурупом **p38** и дюбель **f35** с шурупом **p17** для крепления изделия к стене в целях предотвращения его опрокидывания. Для этого необходимо в месте установки изделия разметить и просверлить с помощью электродрели отверстие диаметром **10** мм в стене на **30** мм ниже уровня детали **11**, забить с помощью молотка дюбель **f35** в отверстие в стене, закрепить ленту фиксирующую **n26** шурупом **p38** к задней кромке детали **11**, завернуть шуруп **p17** в дюбель **f35** сквозь отверстие в ленте фиксирующей **n26**. Невыполнение данного пункта может привести к падению изделия. Во избежание травматизма при проведении операции сверления будьте внимательны и осторожны.

Рекомендации по эксплуатации и обслуживанию

Качество и комплектность изделия рекомендуется проверять в магазине при покупке в распакованном виде. Сборка изделия должна производиться в порядке, изложенном в настоящей инструкции. В процессе эксплуатации изделий необходимо периодически затягивать ослабленные винтовые соединения, а также эксцентриковые стяжки. В случае необходимости перемещения изделия по квартире перед его перестановкой, необходимо полностью освободить его от груза. Во избежание поломки имеющихся опор передвижение производить приподнимая изделие над уровнем пола. Рекомендуется перед перестановкой вынуть выдвижные ящики и переставные полки. Удаление пыли с изделий следует производить слегка влажной мягкой салфеткой. Во избежание коробления деталей и изменения цвета изделия следует избегать установки мебели на прямых солнечных лучах.

При эксплуатации изделий набора ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- устанавливать мебель вблизи отопительных приборов и вплотную к сырым стенам и в помещениях с относительной влажностью более 70%;
- в процессе сборки и эксплуатации изделий набора становиться ногами на заднюю стенку, горизонтальные щиты (полки);
- перемещать изделия держась за верхний щит (крышку);
- применять химические чистящие средства для уборки мебели.

Гарантии изготовителя

- 1. Гарантийный срок эксплуатации изделия 24 месяца со дня продажи магазином. В период гарантийного срока изготовитель гарантирует ремонт изделий или их замену, если потребителем не нарушены правила эксплуатации.
- 2. Претензии предъявляются потребителем непосредственно в торгующую организацию, в которой была приобретена мебель, предъявив настоящую "Инструкцию по сборке" и копию товарного чека.
- 3. Изделие **Комод S145-KOM2W4S/8/16**, входящее в состав набора модульной мебели **«DRIFT»**, соответствует требованиям ГОСТ 16371-93.
- 4. Срок службы мебели 5 лет.
- 5. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшая его конструктивные и эксплуатационные характеристики.

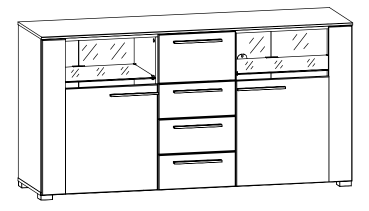
Инструкция по сборке

Набор модульной мебели "DRIFT"

Комод S145-KOM2W4S/8/16

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:

ШИРИНА: 1600 мм, ВЫСОТА: 827 мм, ГЛУБИНА: 450 мм



Дата изготовления

Штамп ОТК

Дата продажи

Штамп магазина

ИП " Черный Красный Белый " ООО

Республика Беларусь, г.Брест, ул. Катин Бор, 110, административно-бытовой корпус, кабинет 205 тел/факс (10375162) 29-85-46

Настоя щая "Инструкция по сборке" распространя ется на изделие **Комод S145-KOM2W4S/8/16**, входящее в состав набора модульной мебели **«DRIFT»**, и содержит указания, необходимые для **правильной** и **безопасной** сборки и эксплуатации изделия.

1 Назначение изделий

- 1.1 Изделия, входящие в состав набора модульной мебели **«DRIFT»** предназначены для оборудования интерьера жилых комнат в помещениях с относительной влажностью воздуха от 45 до 70%.
- 1.2 Изделия набора гармонично вписываются в интерьер помещения и создают ощущение уюта и комфорта.

 2 Состав комплекта фурнитуры

2 обстав комплекта фурнатуры							
8x 3 1	6x r42	8x r31	50x	8x octoor	2x m32		
2x m34	X \$\int 10x50 MM \text{ f35}	1x ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	32x 66x13 mm e3	8x (4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(2x		
16x s2	\$2x \$5x50 mm e32	1x n26\1	4x a44	4x b35	8x		
8x d23	c322	16x	16x f1	4x 63,5x13 mm p1	6x 44x40 mm p10		
17x \$\phi_{3,5x16 mm} p38	6X (X) 43,5x15 mm p51	12x	8x 4x25 mm p8	9x 12	6x ***********************************		
2011	50 mm w83\P	6x k55					

3 Комплектность изделий

Ta	блица	7 1
ı u	onage	1 1

Позиция детали	Код детали	Наименование детали	Размеры, мм	Кол-во, шт.	Номер пакета
1	S145-004	Дверь со стеклом левая	784x596x19	1	2/4
2	S145-005	Дверь со стеклом правая	784x596x19	1	2/4
3	S145-008	Панель ящика	396x176x19	3	2/4
4	S145-009	Панель ящика	396x247x19	1	2/4
5	S145-107	Стенка боковая левая	774x430x16	1	2/4
6	S145-108	Стенка боковая правая	774x430x16	1	2/4
7	S145-109	Стенка средняя левая	758x410x16	1	2/4
8	S145-110	Стенка средняя правая	758x410x16	1	2/4
9	S145-206	Щит верхний	1600x450x12	1	1/4
10	S145-207	Щит нижний	1600x430x16	1	1/4
11	S145-311	Полка соединительная	1567x410x16	1	1/4
12	S145-312	Полка переставная стеклянная	574x400x6	2	3/4
13	S145-313	Полка переставная	575x400x16	2	1/4
14	S145-501	Стенка левая ящика	350x120x16	4	1/4
15	S145-502	Стенка правая ящика	350x120x16	4	1/4
16	S145-503	Стенка задняя ящика	345x106x16	4	1/4
17	S145-510	Стенка передняя ящика	345x106x16	4	1/4

родолжение	

тросолжение тнаслацы т					
1	2	3	4	5	6
18	S145-904	Дно ящика	359x358x2,5	4	1/4
19	S145-905	Стенка задняя	777x398x2,5	1	1/4
20	S145-9902	Стенка задняя склеенная	777x589x2,5	2	1/4
21	qb20\2-BI	Подсветка для меб. 2-ух элем.		1	4/4
22	-	Комплект фурнитуры А1	-	1	1/4
23	-	Комплект фурнитуры А2	_	1	1/4

4 Последовательность сборки

- 1. Вскрыть упаковку, аккуратно разложить детали на ровной поверхности.
- 2. В отверстия Ø8 мм на нижних и верхних кромках стенок боковых 5, 6, средних 7, 8, на боковых кромках полки соединительной 11 вбить деревянные шканты f1 (см. рис. 2, 3, 4).

ВНИМАНИЕ! В случае, если шкант выступает из отверстия более, чем на **10 мм**, его необходимо укоротить, т.к. возможно повреждение деталей.

- 3. В отверстия Ø5 мм на правой поверхности стенки средней левой 7, на левой поверхности стенки средней правой 8 еврошурупами e3 закрепить направляющие w83\L и w83\P (см. рис. 2).
- 4. В отверстия \varnothing 5 мм на внутренних поверхностях стенок боковых 5, 6 закрепить ответные планки петли b35 (см.рис. 3).
- 5. В отверстия Ø5 мм на внутренних поверхностях стенок боковых 5, 6 и средних 7, 8 вставить полкодержатели d1 (см. рис. 2. 3).
- 6. В отверстия Ø20 мм на внутренних поверхностях стенок боковых 5, 6 и средних 7, 8 закрепить полкодержатели для стекла d23 еврошурупами e36 (см. рис. 2, 3).
- 7. В отверстия Ø3 мм (кернения) на левой поверхности стенки средней 7, на правой поверхности стенки средней 8 закрепить корпуса демпфера двери m34 шурупами p1. В корпуса демпфера двери m34 вставить демпферы m32 (см. рис. 2).
- 8. В отверстия Ø15 мм на внутренних поверхностях стенок боковых 5, 6 и средних 7, 8, на нижней поверхности полки соединительной 11 вставить стяжки эксцентриковые r1 (см.рис. 4-5).
- 9. На нижней поверхности щита нижнего **10** закрепить опоры полимерные **k55** шурупами **p6** (см. рис. 6).
- 10. В отверстия Ø5 мм на верхней поверхности щита нижнего 10, на внутренних поверхностях стенок 5, 6 вкрутить винты стяжки r42 (см. рис. 4-5).
- 11. Соединить детали **5**, **6**, **7**, **8**, **10**, **11** и затянуть стяжки эксцентриковые **r1**, пользуясь отверткой **(см. рис. 4)**. Стяжки эксцентриковые **r1** закрыть заглушками **s2**.
- 12. Положить корпус тумбы фасадными кромками вниз на ровную поверхность и выровнять его, измеряя рулеткой расстояние между противоположными углами по диагонали. Расстояния должны быть равными (см. рис. 5).
- 13. Вставить стенки задние 19, 20 в пазы в деталях 5, 6, 10 и закрепить их на корпусе изделия гвоздями I1 с шагом 80-120 мм и элементами крепления задней стенки I2 (см. рис. 6). Установить тумбу на опоры.
- 14. Присоединить щит верхний 9 к полке соединительной 11 с помощью шурупов р8 (см. рис. 8).
- 15. Соединить детали корпусов ящиков 14, 15, 16, 17 с помощью конформатов е32 (см. рис. 7).
- 16. В отверстия Ø20мм на внутренней поверхности панелей ящиков 3, 4 вбить пластиковые втулки r31 (см. рис. 7).
- 17. На внутренней поверхности панелей ящиков 3 в отверстия Ø5 мм вставить шурупы p64. Снаружи совместить отверстия ручки c322 с резьбой шурупов и завернуть шурупы p64, удерживая ручку (см. рис. 7).
- 18. На внутренней поверхности панели ящика 4 в отверстия Ø5 мм вставить шурупы p10. Снаружи совместить отверстия ручки c322 с резьбой шурупов и завернуть шурупы p10, удерживая ручку (см. рис. 7).
- 19. Соединить панели ящика 3, 4 с корпусами ящиков с помощью винтов ј8, пользуясь отверткой (см. рис. 7).
- 20. Вставить дно ящика 18 в пазы в стенках ящиков 14, 15 и панелях ящиков 3, 4 закрепить дно 4-мя шурупами р38 (см. рис. 7).
- 21. На внутренней поверхности панелей ящиков 3, 4 закрепить демпферы о21 (см. рис. 7).
- 22. Закрепить подсветку для мебели (qb20\2-BI) 21 на полках стеклянных 12 через отверстия Ø40 мм в стенках задних 21 (см. рис. 9). Правила монтажа содержаться в инструкции, прилагаемой к вышеуказанному изделию.

