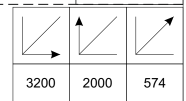
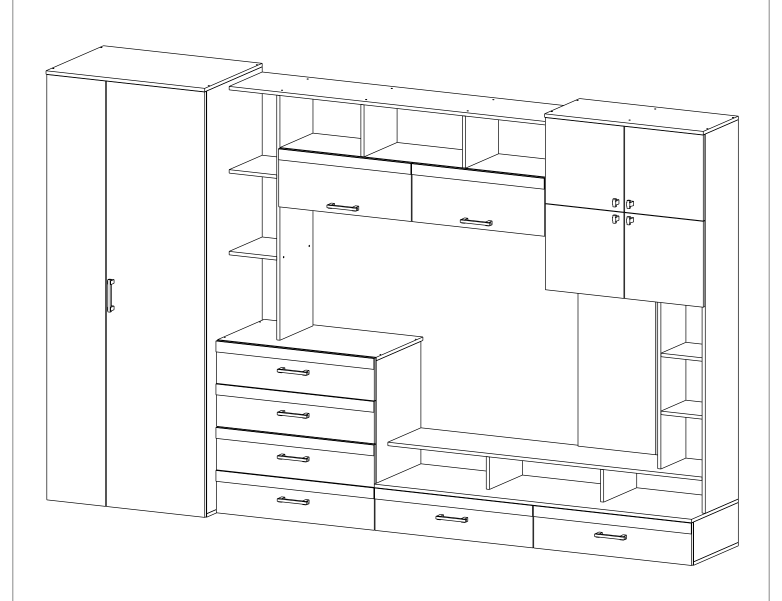
Гостиная Коста ЛДСП / Living room Kosta LDSP

отрезать и приклеить Код ТН ВЭД ЕАЭС 9403 60 100 1 9403 90 300 0



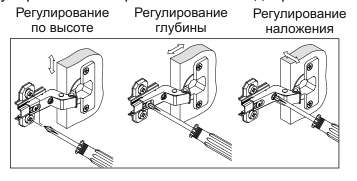
18ГКВП**1211** 18ГКВТ**1212**

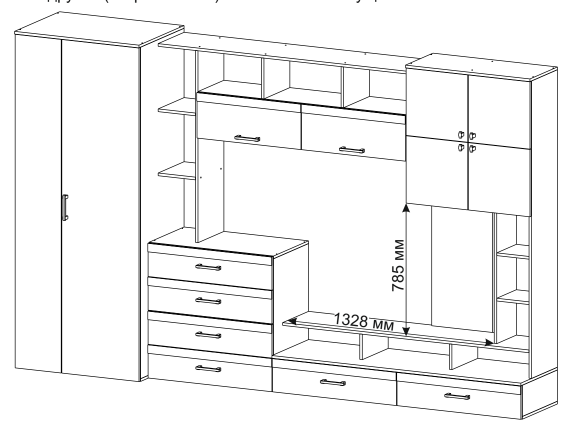


Комплектовочная ведомость на детали.

Боковина правая Венге 1950x554 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Наименование	Наименование Цвет детали Размер, м		Кол-во,	№
Боковина певая Венге 785x250 1	Vпаковка №1	Фурицитура	Бенге - дуо прованс			
Боковина правая Венге 1950x554 1 1 1 1 1 1 1 1 1	J Hakobka J\21		Davina	795-250		
Боковина правая Венге 1950x554 1 1 1 1 1 1 1 1 1					_	12
Крыша Венге 800x554 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1		
Крыша Венге 800x374 1 Вазка Венге 800x330 1 Вязка Венге 768x554 1 Вязка Венге 768x100 1 Детали ящиков Венге 768x100 1 Детали ящиков Венге 134x400 12 ХДФ Венге 400x740 6 ХДФ Венге 341x796 1 ХДФ Венге 134x400 12 ХДФ Венге 134x796 1 ХДФ Венге 134x796 1 ХДФ Венге 134x268 1 ХДФ Венге 395x789 2 ХДФ Венге 395x7896 2 ХДФ Венге 213x1595 1 Сосд. Элемент - 768 мм 1 Боковина Венге 150x330 2 Боковина Венге 1129x330 1 Боковина Венге <t< td=""><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>13</td></t<>				1		13
Крыша Венге 800x350 1 Вязка Венге 768x554 1 Вязка Венге 768x100 1 Детали ящиков Венге 134x400 12 Детали ящиков Венге 400x740 6 ХДФ Венге 400x740 6 ХДФ Венге 1635x397 2 ХДФ Венге 1635x397 2 ХДФ Венге 1635x397 2 ХДФ Венге 134x788 1 ХДФ Венге 413x788 1 ХДФ Венге 396x789 1 ХДФ Венге 397x796 2 ХДФ Венге 213x1595 1 ХДФ Венге 150x330 2 Боковина Венге 150x330 1 Боковина Венге 375x330 1 Боковина Венге 375x330 1 Боковина Венге		L.*				14
Вязка Венге 768x554 1 2 Вязка Венге 784x330 1 2 Тяга Венге 768x100 1 2 Детали яцвяков Венге 134x400 12 3 ХДФ Венге 400x740 6 4 ХДФ Венге 341x796 1 4 ХДФ Венге 1635x397 2 4 ХДФ Венге 1364x268 1 4 ХДФ Венге 1364x268 1 4 ХДФ Венге 396x789 1 4 ХДФ Венге 397x796 2 4 ХДФ Венге 397x796 2 4 ХДФ Венге 130x789 1 4 Соед. Элемент - 768 мм 1 4 Боковина Венге 150x330 2 1 Боковина Венге 150x330 1 1		L.*				15
Вязка Венге 784x330 1 2 2				 		16
Упаковка №2 Упаковка №4 Упаковка №6 Упаковка №6 Упаковка №6 Упаковка №6 Остворка Дуб прованс Дуб прованс Остворка Д				1		23
Упаковка №2 Детали япиков Венге 134х400 12 3 ХДФ Венге 400х740 6 2 ХДФ Венге 341х796 1 2 ХДФ Венге 1635х397 2 4 ХДФ Венге 1364х268 1 4 ХДФ Венге 396х789 1 4 ХДФ Венге 396х789 1 4 ХДФ Венге 396х789 1 4 ХДФ Венге 213х1595 1 4 Сосл. Элемент - 1614 мм 1 4 Сосл. Элемент - 1614 мм 1 4 Боковина Венге 150x330 2 5 Боковина Венге 375x330 1 1 Боковина Венге 1129x330 1 1 Боковина Венге 1750x330 1 2 Вязка Венге 1765x330<						25
Упаковка №2 ХДФ Венге 400х740 6 4 ХДФ Венге 341х796 1 4 ХДФ Венге 1635х397 2 4 ХДФ Венге 1364х268 1 4 ХДФ Венге 413х789 1 4 ХДФ Венге 396х789 1 4 ХДФ Венге 397х796 2 4 ХДФ Венге 213х1595 1 4 ХДФ Венге 150x330 2 6 КОСОВ, Элемент - 1614 мм 1 4 Сосд, Элемент - 1614 мм 1 4 Боковина Венге 150x330 2 1 Боковина Венге 375x330 1 1 Боковина Венге 1129x330 1 1 Упаковка №3 Вязка Венге 1750x330 1 2 Вязка верхняя Венге </td <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>32</td>		_				32
XДФ Behre 341x796 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2						33
ХДФ Венге 1635х397 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4	Упаковка №2					4(
ХДФ Венге 1364х268 1 4 ХДФ Венге 413х789 1 2 ХДФ Венге 396х789 1 2 ХДФ Венге 397х796 2 4 ХДФ Венге 213х1595 1 4 Соед. Элемент - 768 мм 1 4 Соед. Элемент - 1614 мм 1 4 Соед. Элемент - 1614 мм 1 4 Боковина Венге 150x330 2 5 Боковина Венге 375х330 1 5 Боковина Венге 1129x330 1 5 Боковина Венге 1750x330 1 1 Боковина Венге 1750x330 1 2 Вязка Венге 1750x330 1 2 Вязка верхняя Венге 174x330 1 2 Вязка нижняя Венге 158x330						4.
ХДФ Венге 413x789 1 4 ХДФ Венге 396x789 1 4 ХДФ Венге 397x796 2 2 ХДФ Венге 397x796 2 2 ХДФ Венге 213x1595 1 4 Соед. Элемент - 768 мм 1 4 Соед. Элемент - 768 мм 1 4 Боковина Венге 150x330 2 5 Боковина Венге 375x330 1 5 3 1 5 5 6 6 6 3 1 5 2 3 1 1 5 3 1 1 3 1 3 1 2 3 1 2 3 3 1 3 1 3 1 3 3 1 3 3 1 3 4 3 3 1 3 4 3						42
XДФ Венге 396x789 1 4 XДФ Венге 397x796 2 4 ХДФ Венге 213x1595 1 2 Соед. Элемент - 1614 мм 1 2 Соед. Элемент - 1614 мм 1 2 Боковина Венге - 763 мм 1 2 Боковина Венге 375x330 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3 2 3 1 2 3 2 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 3 1 3 1 3 3 1 3 3 1 3 4 3 3 1 3 4 3 3		- ' '				43
XДФ Венге 397х796 2 4 XДФ Венге 213х1595 1 4 Соед. Элемент - 768 мм 1 4 Соед. Элемент - 1614 мм 1 4 Панта - 763 мм 1 2 Боковина Венге 150х330 2 2 Боковина Венге 375х330 1 1 5 Боковина Венге 375х330 1 1 5 6 6 1 1 2 2 2 4 2 375х330 1 1 5 3 1 2 375х330 1 1 5 3 1 2 2 3 3 1 2 3 3 1 2 3 3 1 2 3 3 1 2 3 3 1 2 3 3 1 3 3 1 3		- ' '	Венге	413x789	1	44
XДФ Венге 213x1595 1 4 Соед. Элемент - 768 мм 1 2 Соед. Элемент - 1614 мм 1 2 Интанга - 763 мм 1 2 Боковина Венге 150x330 2 2 Боковина Венге 375x330 1 3 Боковина Венге 392x330 1 3 Боковина Венге 1750x330 1 3 Боковина Венге 1750x330 1 3 3 1 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 2 3 3 1 2 3 3 1 2 3 3 1 2 3 3 1 2 3 3 1 2 3 3 1 2 3 3 1 2		- ' '	Венге	396x789		45
Соед. Элемент - 768 мм 1 4 Соед. Элемент - 1614 мм 1 4 Штанга - 763 мм 1 5 Боковина Венге 150x330 2 1 Боковина Венге 375x330 1 1 Боковина Венге 1129x330 1 1 Боковина Венге 1750x330 1 1 Боковина Венге 1750x330 1 1 Боковина Венге 1750x330 1 1 Вязка Венге 1768x330 1 2 Вязка верхняя Венге 1344x330 1 2 Вязка Венге 1584x330 1 2 Вязка Венге 1584x330 1 2 Боковина левая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 765x446 1<		ХДФ	Венге	397x796	2	46
Соед. Элемент - 1614 мм 1 2 Боковина Венге 150х330 2 Боковина Венге 375х330 1 Боковина Венге 392х330 1 Боковина Венге 112ух330 1 Боковина Венге 1750х330 1 Боковина Венге 1750х330 1 Вязка Венге 240х330 5 2 Вязка Венге 768х330 1 2 Вязка верхняя Венге 1344х330 1 2 Вязка нижняя Венге 1344х330 1 2 Вязка Венге 1584х330 1 2 Вязка Венге 1600х330 1 2 Боковина левая Венге 184х446 2 Боковина правая Венге 184х446 2 Боковина правая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 785х446		7 1	Венге	213x1595	1	41
Пітанга		Соед. Элемент	-	768 мм	1	48
Боковина Венге 150x330 2 Боковина Венге 375x330 1 Боковина Венге 392x330 1 Боковина Венге 1129x330 1 1 Боковина Венге 1750x330 1 1 Боковина Венге 1750x330 1 1 Боковина Венге 1750x330 1 2 Вязка Венге 1750x330 1 2 Вязка Венге 1750x330 1 2 Вязка Венге 176x330 1 2 Вязка верхняя Венге 1344x330 1 2 Вязка Венге 1584x330 1 2 Вязка Венге 1600x330 1 2 Боковина левая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 765x446 1 Боковина правая Венге 7765x446 1 Крыша верхняя		Соед. Элемент	-	1614 мм	1	49
Боковина Венге 375x330 1 Боковина Венге 392x330 1 Боковина Венге 1129x330 1 Боковина Венге 1750x330 1 Вязка Венге 240x330 5 Вязка Венге 768x330 1 Вязка верхняя Венге 1344x330 1 Вязка нижняя Венге 1344x330 1 Вязка Венге 1584x330 1 Вязка Венге 1600x330 1 Боковина левая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 765x446 1 Боковина правая Венге 800x446 1 1 Крыша верхняя Венге		Штанга	-	763 мм	1	50
Боковина Венге 392х330 1 Боковина Венге 1129х330 1 1 Боковина Венге 1750х330 1 1 Вязка Венге 240х330 5 2 Вязка верхняя Венге 768х330 1 2 Вязка верхняя Венге 1344х330 1 2 Вязка нижняя Венге 1344х330 1 2 Вязка Венге 1584х330 1 2 Вязка Венге 1600х330 1 2 Боковина левая Венге 184х446 2 Боковина правая Венге 184х446 2 Боковина правая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 765х446 1 Крыша верхняя Венге 765х446 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 1 Крыша верхняя Венге 1600х446 1 1 <t< td=""><td></td><td>Боковина</td><td>Венге</td><td>150x330</td><td>2</td><td></td></t<>		Боковина	Венге	150x330	2	
Боковина Венге 1129х330 1 1 Боковина Венге 1750х330 1 1 Вязка Венге 240х330 5 2 Вязка Венге 768х330 1 2 Вязка верхняя Венге 1344х330 1 2 Вязка нижняя Венге 1344х330 1 2 Вязка Венге 1584х330 1 2 Вязка Венге 1600х330 1 2 Боковина левая Венге 184х446 2 Боковина правая Венге 765х446 1 Крыша верхняя Венге 765х446 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 1 Крыша верхняя Венге 1600х446 1 1 <tr< td=""><td rowspan="6">Упаковка №3</td><td>Боковина</td><td>Венге</td><td>375x330</td><td>1</td><td>4</td></tr<>	Упаковка №3	Боковина	Венге	375x330	1	4
Упаковка №3 Боковина Венге 1750x330 1 1 Вязка Венге 240x330 5 2 Вязка Венге 768x330 1 2 Вязка верхняя Венге 1344x330 1 2 Вязка нижняя Венге 1344x330 1 2 Вязка Венге 1584x330 1 2 Вязка Венге 1600x330 1 2 Боковина левая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 765x446 1 Боковина правая Венге 783x330 1 Крыша верхняя Венге 783x330 1 Крыша верхняя Венге 800x446 1 Крыша нижняя Венге 800x446 1 Крыша верхняя Венге 1600x466 1 2 Вязка Венге 1600x466 1 2		Боковина	Венге	392x330	1	4
Упаковка №3 Вязка Венге 240х330 5 2 Вязка Венге 768х330 1 2 Вязка верхняя Венге 1344х330 1 2 Вязка нижняя Венге 1344х330 1 2 Вязка Венге 1584х330 1 2 Вязка Венге 1600х330 1 2 Боковина левая Венге 184х446 2 Боковина правая Венге 184х446 2 Боковина правая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 765х446 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 1 Крыша нижняя Венге 1600х466 1 2 Вязка Венге 1600х466 1 2 Вязка Венге 1600х466 1 2<		Боковина	Венге	1129x330	1	10
Вязка верхняя Венге 768х330 1 2 Вязка верхняя Венге 1344х330 1 2 Вязка нижняя Венге 1344х330 1 2 Вязка Венге 1584х330 1 2 Вязка Венге 1600х330 1 2 Боковина левая Венге 184х446 2 Боковина правая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 783х330 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 1 Крыша нижняя Венге 800х446 1 1 Крыша нижняя Венге 1600х466 1 2 Вязка Венге 1600х466 1 2 Вязка Венге 134х709 12 3 <td>Боковина</td> <td>Венге</td> <td>1750x330</td> <td>1</td> <td>1:</td>		Боковина	Венге	1750x330	1	1:
Вязка верхняя Венге 1344x330 1 2 Вязка нижняя Венге 1344x330 1 2 Вязка Венге 1584x330 1 2 Вязка Венге 1600x330 1 2 Боковина левая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 765x446 1 Боковина правая Венге 765x446 1 Боковина правая Венге 783x330 1 Крыша верхняя Венге 800x446 1 1 Крыша нижняя Венге 800x446 1 1 Крыша Венге 1600x446 1 1 Крыша Венге 1600x446 1 1 Крыша Венге 1600x466 1 2 Вязка Венге 134x709 12 3 Задник левый Венге 785x392 1 3 <		Вязка	Венге	240x330	5	22
Вязка верхняя Венге 1344x330 1 2 Вязка нижняя Венге 1344x330 1 2 Вязка Венге 1584x330 1 2 Вязка Венге 1600x330 1 2 Боковина левая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 184x446 2 Боковина правая Венге 765x446 1 Боковина правая Венге 765x446 1 Боковина правая Венге 783x330 1 Крыша верхняя Венге 800x446 1 1 Крыша нижняя Венге 800x446 1 1 Крыша Венге 1600x446 1 1 Крыша Венге 1600x446 1 1 Крыша Венге 1600x466 1 2 Вязка Венге 134x709 12 3 Задник левый Венге 785x392 1 3 <		Вязка	Венге	768x330	1	24
Вязка нижняя Венге 1344x330 1 2 Вязка Венге 1584x330 1 2 Вязка Венге 1600x330 1 2 Боковина левая Венге 184x446 2 2 Боковина правая Венге 765x446 1 1 Боковина правая Венге 765x446 1 1 Боковина правая Венге 765x446 1 1 Крыша верхняя Венге 800x446 1 1 Крыша верхняя Венге 800x446 1 1 Крыша нижняя Венге 1600x446 1 1 Крыша Венге 1600x446 1 1 Крыша Венге 1600x466 1 2 Вязка Венге 134x709 12 3 Задник левый Венге 785x392 1 3 Задник правый Венге 785x392 1 3 Упаковка №		Вязка верхняя	Венге		1	20
Вязка Венге 1584x330 1 2 Вязка Венге 1600x330 1 2 Боковина левая Венге 184x446 2 2 Боковина правая Венге 184x446 2 2 Боковина левая Венге 765x446 1 1 Боковина правая Венге 765x446 1 1 Боковина правая Венге 783x330 1 1 Крыша верхняя Венге 800x446 1 1 Крыша нижняя Венге 800x446 1 1 Крыша Венге 1600x446 1 1 Крыша Венге 1600x446 1 1 Крыша Венге 1600x466 1 2 Вязка Венге 134x709 12 3 Задник левый Венге 785x392 1 3 Задник правый Венге 785x392 1 3 Упаковка №5		•	Венге		1	27
Вязка Венге 1600х330 1 2 Боковина левая Венге 184х446 2 Боковина правая Венге 184х446 2 Боковина левая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 783х330 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 1 Крыша нижняя Венге 800х446 1 1 Крыша Венге 1600х446 1 1 Крыша Венге 1600х446 1 1 Крыша Венге 1600х466 1 2 Вязка Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель			Венге		1	28
Боковина левая Венге 184х446 2 Боковина правая Венге 184х446 2 Боковина левая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 783х330 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 Крыша нижняя Венге 800х446 1 Крыша Венге 1600х446 1 Крыша Венге 1600х446 1 Крыша Венге 1600х446 1 Вязка Венге 1600х466 1 2 Детали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3		Вязка			1	29
Боковина правая Венге 184х446 2 Боковина левая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 765х446 1 Боковина Венге 783х330 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 Крыша нижняя Венге 800х446 1 Крыша Венге 1600х446 1 Крыша Венге 1600х446 1 Крыша Венге 1600х446 1 Крыша Венге 1600х466 1 Вязка Венге 1600х466 1 Детали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3	Упаковка №4	Боковина левая		i	2	2
Боковина левая Венге 765х446 1 Боковина правая Венге 765х446 1 Боковина Венге 783х330 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 1 Крыша нижняя Венге 800х446 1 1 Крыша Венге 1600х446 1 1 Крыша Венге 1600х446 1 2 Вязка Венге 1600х466 1 2 Дстали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3						3
Боковина правая Венге 765х446 1 Боковина Венге 783х330 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 Крыша нижняя Венге 800х446 1 Крыша Венге 1600х446 1 Крыша Венге 1600х466 1 Вязка Венге 240х250 2 2 Детали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3		_	_			
Боковина Венге 783х330 1 Крыша верхняя Венге 800х446 1 1 Крыша нижняя Венге 800х446 1 1 Крыша Венге 1600х446 1 1 Крыша Венге 1600х466 1 2 Вязка Венге 240х250 2 2 Детали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Задник правый Венге 785х392 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3		_		İ		8
Крыша верхняя Венге 800х446 1 1 Крыша нижняя Венге 800х446 1 1 Крыша Венге 1600х446 1 1 Крыша Венге 1600х466 1 2 Вязка Венге 240х250 2 2 Детали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Упаковка №6 Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3		•				9
Упаковка №4 Крыша нижняя Венге 800х446 1 1 Крыша Венге 1600х446 1 1 Крыша Венге 1600х466 1 2 Вязка Венге 240х250 2 2 Детали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3						1
Крыша Венге 1600х446 1 1 Крыша Венге 1600х466 1 2 Вязка Венге 240х250 2 2 Детали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Задник правый Венге 785х392 1 3 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Дуб прованс 796х196 2 3 Створка Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3						1
Крыша Венге 1600х466 1 2 Вязка Венге 240х250 2 2 Детали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Задник правый Венге 785х392 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 668х268 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3		*				19
Вязка Венге 240х250 2 2 Детали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Задник правый Венге 785х392 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 668х268 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3						20
Детали ящиков Венге 134х709 12 3 Задник левый Венге 785х392 1 3 Задник правый Венге 785х392 1 3 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Панель Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 668х268 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3						2
Задник левый Венге 785х392 1 3 Задник правый Венге 785х392 1 3 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Панель Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 668х268 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3		_				34
Задник правый Венге 785х392 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Панель Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 668х268 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3		, ,				3
Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х296 1 3 Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Панель Дуб прованс 796х196 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 668х268 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3						3
Упаковка №5 Створка Дуб прованс 1962х496 1 3 Панель Дуб прованс 796х196 2 3 Створка Дуб прованс 668х268 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3	Упаковка №5					
Панель Дуб прованс 796х196 2 3 Створка Дуб прованс 668х268 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3						3
Створка Дуб прованс 668x268 2 3 Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796x196 4 3		*			_	3'
Упаковка №6 Панель Дуб прованс 796х196 4 3	Упаковка №6			1		
		_ •				3:
		Панель Створка	Дуб прованс Дуб прованс	796x196 396x396	4	39

Регулирование зазоров и положения дверей с петлями





Стекло не входит в комплект и при необходимости докупается отдельно: Стекло тоннированное 796х50 мм - 6 шт (поз. 51) на панели 39 Стекло тоннированное 668х50 мм - 2 шт (поз. 52) на створки 35

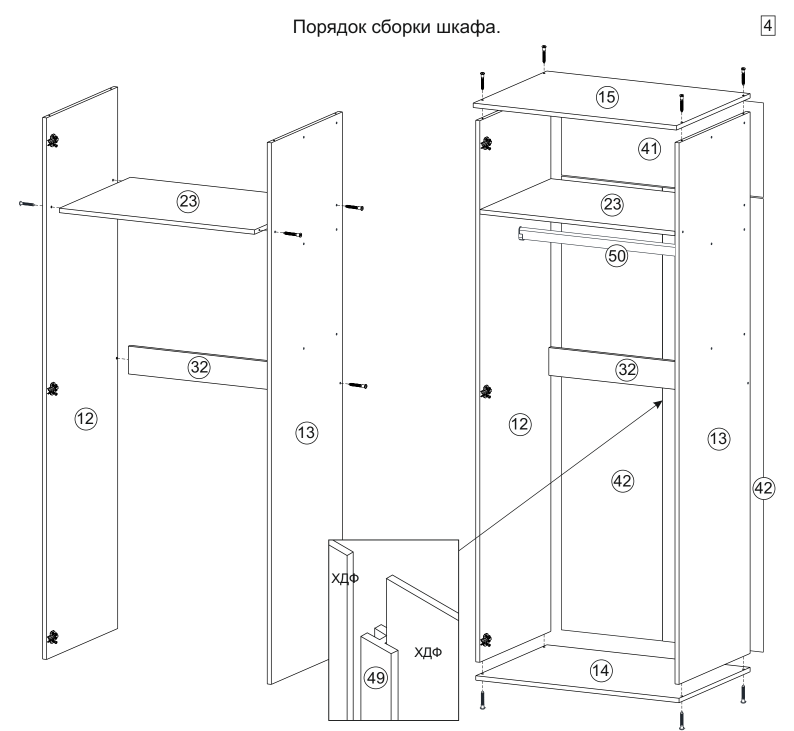
Сборку рекомендуется производить с помощью двух специалистов, так как неправильная сборка может привести к нежелательным последствиям. Инструкция даст вам необходимые рекомендации по сборке, порядка которых просим вас придерживаться. Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению, определите место установки набора, вскройте пакеты и согласно схеме сборки прикрепите необходимую фурнитуру по наколкам и отверстиям. После этого можно приступать к сборке согласно схеме.

Эксцентрик Twister	Эксцентриковая стяжка Rastex	Дюбель двойной	Еврошуруп 7x50	Евровинт 6,3*10,5 (креп. винт)	Шкант 8*30	Шуруп 3,5*30
		922				
40 шт.	44 шт.	2 шт.	128 шт.	62 шт.	10 шт.	14 шт.
Шуруп 3,5*15	Направляющие 400 мм	Кронштейн газовый	Петля накладная	Ответная планка петли	Опора регул	Штангодержатель
Olima						
120 шт.	6 комп.	2 шт.	19) шт.	14 шт.	2 шт.
Шайба пластмассовая	Заглушка под еврошуруп	Заглушка под эксцентрик	Ключ под шестигранник	Гвозди 2*20 Θ	Ручка С 21 (28 мм)	Ручка К 14
		(3)		0		
12 шт.	96 шт.	44 шт.	1 шт.	150 шт.	9 шт.	4 шт.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						

Скотч двухсторонний 1 шт. (2м) Необходимый инструмент для сборки



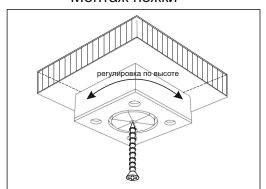
Также необходим инструмент для сверления отверстий и сверло диаметром 5 и 7 мм.



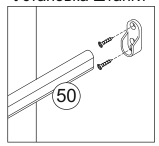
- 1. Сборку осуществлять необходимо двум специалистам. Перед сборкой, определить место установки набора, вскрыть пакеты и согласно схеме сборки прикрепить необходимую фурнитуру по наколкам и отверстиям. После этого можно приступать к сборке согласно схеме.
- 2. Сборка осуществляется горизонтально, тыльной стороной вниз. На боковины 12 и 13 установить ответные планки петель евровинтами 6,3*10,5 мм. Далее соединить подготовленные боковины 12 и 13 между собой вязкой 23 и тягой 32 при помощи еврошурупов 7*50 мм. Крышки 14 и 15 скрепить с боковинами 12 и 13, используя еврошурупы 7*50 мм.
- 3. Для закрепления задних стенок 41 и 42 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. Между деталями 42 установить брус соединительный 49. После выверки закрепить ХДФ гвоздями, используя шайбу пластмассовую. Затем установить ножки на крышку 14, используя шурупы 3,5*30 мм.

Установить штангу 50.

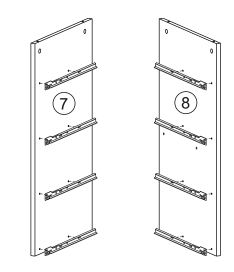
Монтаж ножки

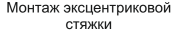


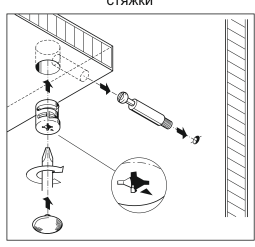
Установка штанги

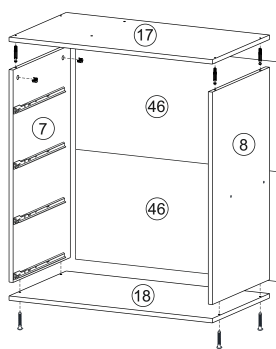


- 1. Сборка осуществляется горизонтально, тыльной стороной вниз. На боковины 7 и 8 установить направляющие евровинтами 6,3*10,5 мм.
- 2. На крышку 17 в глухие отверстия установить эксцентрики. Подготовленные боковины 7 и 8 соединить с крышкой 18 при помощи еврошурупов 7*50 мм, а также с крышкой 17, зафиксировав эксцентриковыми стяжками.
- 3. Для закрепления задних стенок 46 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. Между деталями 46 установить брус соединительный 48. После выверки закрепить ХДФ гвоздями. Затем установить ножки на крышку 18, используя шурупы 3,5*30 мм.



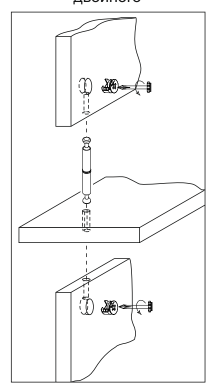




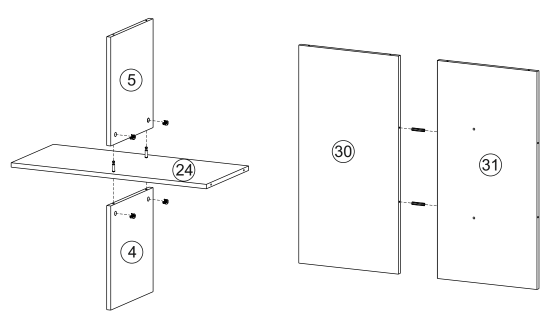


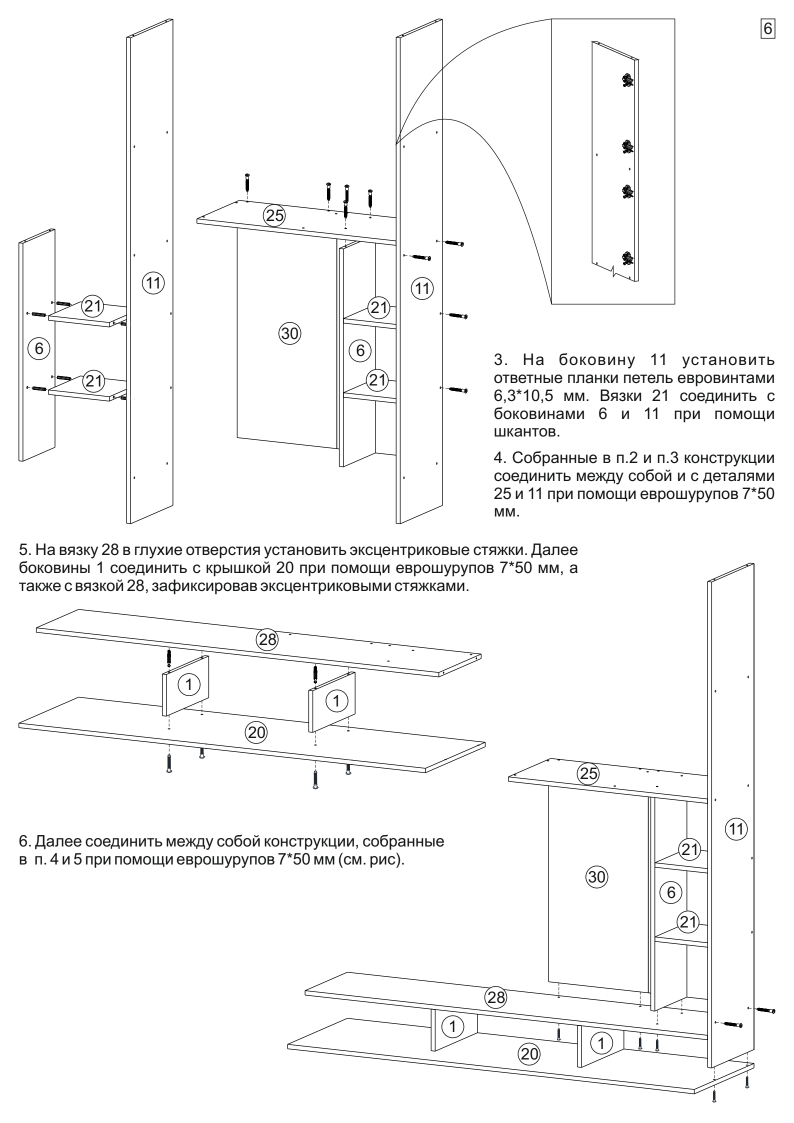
Порядок сборки тумбы.

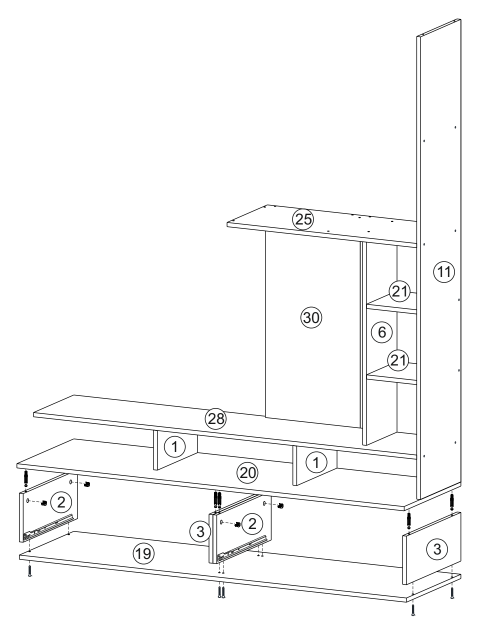
Установка дюбеля двойного



- 1. Сборка осуществляется горизонтально, тыльной стороной вниз. На вязку 24 установить дюбеля двойные. Далее соединить боковины 5 и 4 с вязкой 24, зафиксировав эксцентриковой стяжкой (см. рис).
- 2. Задники 30 и 31 соединить между собой шкантами.

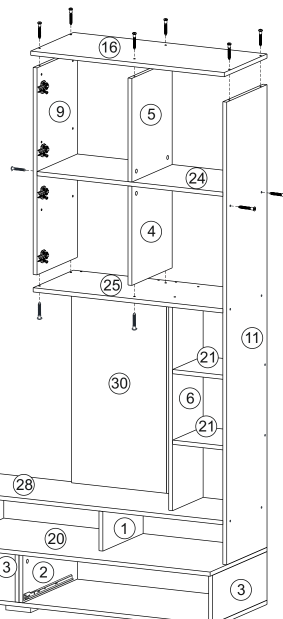




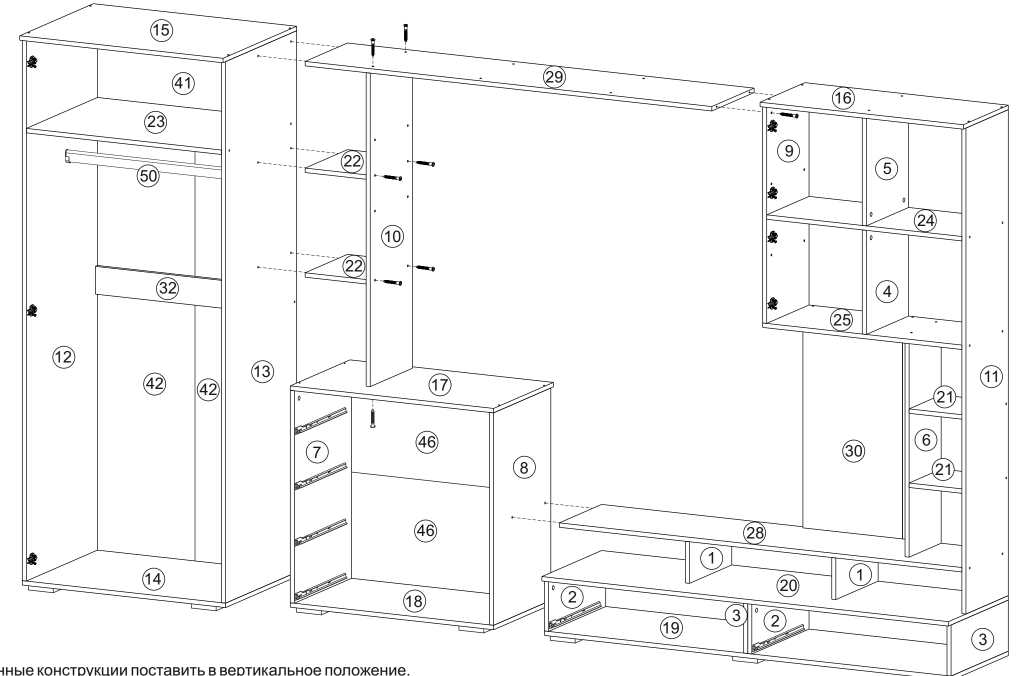


- 7. На боковины 2 и 3 установить направляющие евровинтами 6,3*10,5 мм
- 8. На крышку 20 в глухие отверстия установить эксцентрики.
- 9. Далее боковины 2 и 3 соединить с крышкой 20, зафиксировав эксцентриковыми стяжками, а также крышкой 19, при помощи еврошурупов 7*50 мм.
- 10. На крышку 19 установить ножки, используя шурупы 3,5*30 мм.

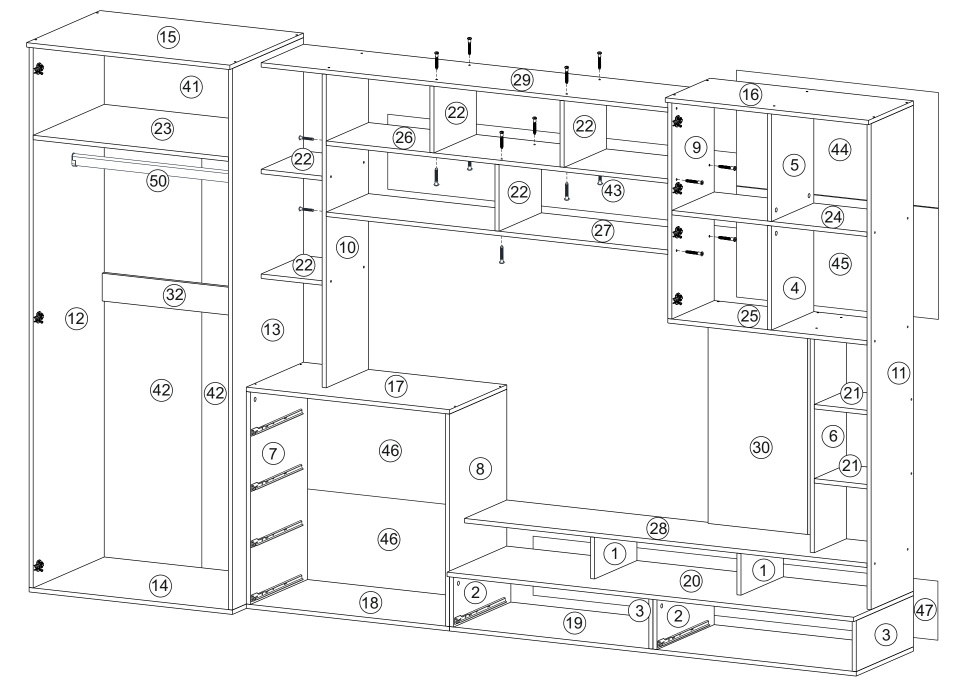
- 11. На боковину 9 установить ответные планки петель евровинтами 6,3*10,5 мм.
- 12. При помощи еврошурупов 7*50 мм соединить между собой:
- боковины 9, 4 и вязку 25
- боковины 9, 11 и вязку 24
- 13. Крышку 16 соединить с боковинами 9, 5 и 11, используя еврошурупы 7*50 мм.



(19)

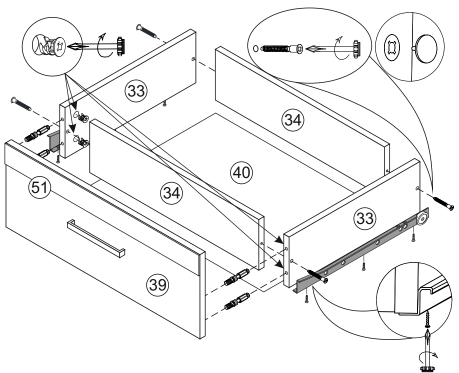


14. Собранные конструкции поставить в вертикальное положение. На крышку комода 17 установить боковину 10 и скрепить еврошурупами 7*50 мм. Далее соединить между собой боковину шкафа 13 с боковиной 10 вязками 22, используя еврошурупы 7*50 мм. Вязку 29 соединить с боковинами 13, 10 и 9 еврошурупами 7*50 мм. Вязку 28 скрепить с боковиной комода 8 также при помощи еврошурупов 7*50 мм.



15. На вязку 26 установить ответные планки петель евровинтами 6,3*10,5 мм. При помощи еврошурупов 7*50 мм соединить между собой вязки 22 с вязками 29 и 26, и вязками 26 и 27. Вязки 26 и 27 в свою очередь соединить с боковинами 10 и 9 также при помощи еврошурупов 7*50 мм. Для закрепления задних стенок 43, 44, 45, 47 замерить и уравнять диагональ. После выверки закрепить ХДФ гвоздями.

Сборка ящика

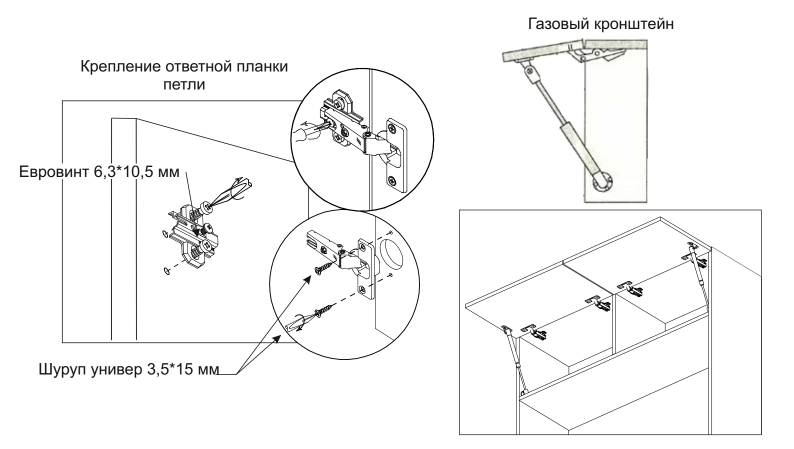


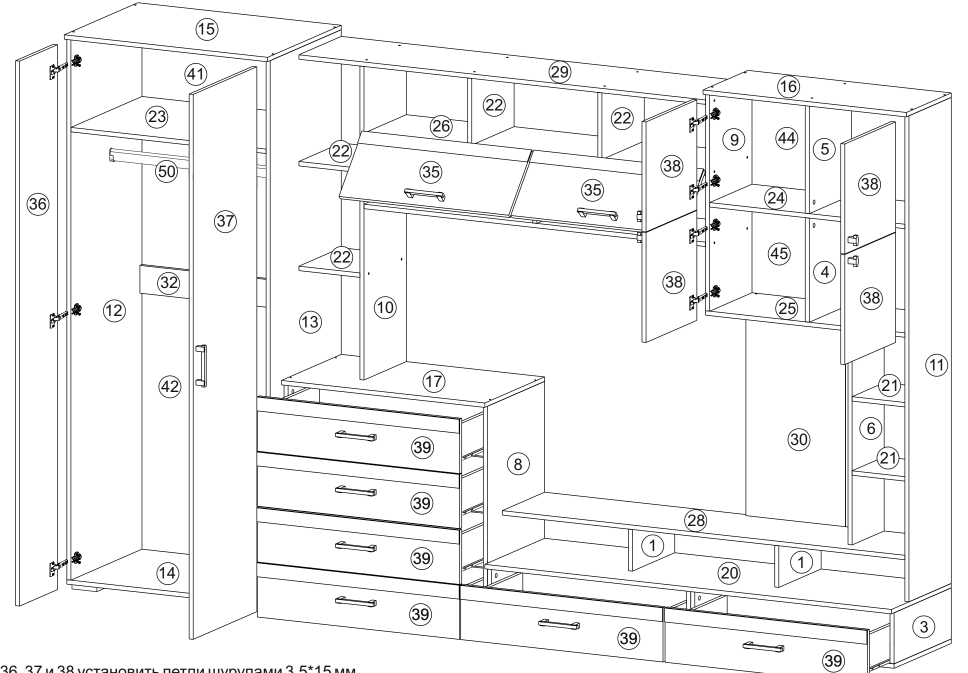
- 1. Бока ящика 33 скрепляем с задниками 34 еврошурупами 7*50 мм.
- 2. Собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз и закрепить дно ящика 40 гвоздями к боковинам ящика.
- 3. Для установки ручек на панели 39 необходимо досверлить глухие отверстия диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезами.
- 4. Панель ящика 39 закрепить эксцентриковой стяжкой с боками ящика 33 с помощью эксцентриковых стяжек.
- 5. На боковинах ящика 33 установить направляющие 400 мм шурупами 3,5*15 мм.

Перед установкой скотча двустороннего следует отчистить приклеиваемые поверхности от пыли и грязи, а также обезжирить (с помощью спирта, растворителя, ацетона и прочих жидкостей).

Сначала лента накладывается клейкой стороной на зеркало, затем с тыльной поверхности скотча удаляют защитный слой, обнажая клейкую поверхность. Скотч является установочным крепежом. Для постоянной долговременной эксплуатации изделия с зеркалом необходимо в промежутки между приклеенным скотчем нанести монтажные жидкие гвозди для зеркал. Установка зеркала с нарушением технологии (скотч+жидкие гвозди) не является гарантийным. Прежде чем клеить зеркало, необходимо отметить карандашом границы, где будет висеть зеркало на дверце. Перед прикладыванием нужно правильно рассчитать и подогнать обе конструкции, поскольку второй попытки не будет — скотч приклеивается один раз, и более возможности сместить один из предметов, нет. После этого зеркало можно клеить. Зеркало прикладывают на створку так, чтобы в результате склеивания получилась конструкция с нужными характеристиками, габаритами, внешним видом.

Если же всё-таки при выполнении таких работ была допущена ошибка, и предметы склеились неправильным образом, то сначала две поверхности рассоединяются мет струной, а затем ленту и следы от клея удаляют с помощью специальных составов.





16. На створки 35, 36, 37 и 38 установить петли шурупами 3,5*15 мм. Для установки ручек на створки необходимо досверлить глухие отверстия диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезами и навесить фасады. На створки 35 установить газовый кронштейн (порядок установки см в упаковке). Установить ящики. Приклеить стекла 51 и 52 на панели 39 и створки 35 соответвенно.

Инструкция по уходу за мебелью и правила эксплуатации

Для поддержания надлежащего внешнего вида и долговечности мебели рекомендуется соблюдать следующие общие правила.

- 1. Мебель должна эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, имеющих отопление и вентиляцию при температуре воздуха не ниже +10°C и не выше +40°, относительной влажности 65-85%.
- 2. Расположение мебели ближе одного метра от отопительных приборов и других источников тепла, а также под прямыми солнечными лучами, вызывает ускоренное старение покрытия и деформацию мебельных щитов.
- 3. Поверхность деталей мебели следует оберегать от попадания влаги во избежание разбухания каркасов, фасадов и столешницы, отклеивания кромок на боковых поверхностях.
- 4. Следует оберегать поверхность мебели и ее конструктивные элементы от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерными физическими нагрузками.
- 5. Изделия мебели необходимо устанавливать на ровные поверхности.
- 6. Рекомендуется для чистки преимущественно пользоваться мягкой тканью или замшей, смоченной и хорошо отжатой перед использованием. Всегда тщательно высушивайте (протирайте сухой тканью) смоченные участки по окончании чистки. Не следует использовать средства, обладающие абразивными свойствами, а также губки с покрытием из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке.
- 7. В процессе эксплуатации мебели возможно ослабление крепежной фурнитуры, необходимо осуществлять «затяжку» всех изделий металлофурнитуры, осуществляющих крепеж и регулировку узлов, обеспечивающих открывание и трансформацию подвижных элементов.

Общие технические указания по сборке.

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений, мебель поставляется в разобранном виде в индивидуальной упаковке. Вы можете собрать ее самостоятельно, либо воспользоваться услугами квалифицированных сборщиков. Не приступайте к сборке, не ознакомившись с инструкцией!

Проверить комплектность каждой упаковки, согласно комплектовочной ведомости. **При обнаружении дефектов или не комплектности к сборке не приступать. Обратитесь к продавцу.** ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется одновременно вынимать детали из всех упаковок во избежание их смешивания (можете перепутать детали). Проверить наличие фурнитуры.

Во избежание перекосов и повреждений, а также загрязнения мебели, сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить поверхность деталей. В сборке сложных и больших изделий желательно участие двух человек. Перед началом сборки необходимо определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемами сборки и инструкцией.

Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию, не изменяющую внешний вид и дизайн изделия без предварительного уведомления.

Поставщик гарантирует соответствие товаров требованиям ТУ 31.09.13-003-55601548-2019, ГОСТа 16371-2014 при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки (для мебели поставляемой в разобранном виде), эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации мебели: детской и для общественных помещений — 18 месяцев, бытовой — 24 месяца. Гарантийный срок при розничной продаже через торговую сеть исчисляют со дня продажи мебели, но в пределах 30 месяцев со дня её изготовления. Срок эксплуатации 10 лет.