




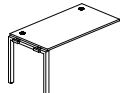
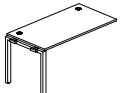
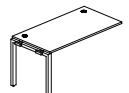
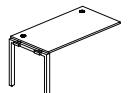



## СЕРИЯ МЕБЕЛИ SMART / ЭЛЕМЕНТНЫЙ РЯД

Размеры изделий указаны в порядке Ш x Г x В (мм)

Столы с П-образной опорой			Столы рабочие 1400 мм			Столы рабочие 1600 мм			Столы рабочие 1800 мм			Бриф-приставка к столу		Доп.элемент				
																		
<b>Артикул</b> СМС-П-12.60 СМС-П-12.70 СМС-П-12.80	<b>Наименование</b> Стол глубиной 600 Стол глубиной 700 Стол глубиной 800	<b>Размер Ш*Г*В</b> 1200x600x750 1200x700x750 1200x800x750	СМС-П-14.60 СМС-П-14.70 СМС-П-14.80	Стол глубиной 600 Стол глубиной 700 Стол глубиной 800	1400x600x750 1400x700x750 1400x800x750	СМС-П-16.60 СМС-П-16.70 СМС-П-16.80	Стол глубиной 600 Стол глубиной 700 Стол глубиной 800	1600x600x750 1600x700x750 1600x800x750	СМС-П-18.60 СМС-П-18.70 СМС-П-18.80	Стол глубиной 600 Стол глубиной 700 Стол глубиной 800	1800x600x750 1800x700x750 1800x800x750	СМБ-П-06 СМБ-П-12 СМБ-П-14 СМБ-П-16	600x600x750 1200x600x750 1400x600x750 1600x600x750	Подвесной держатель для процессора				

Бенч-системы с П-образной опорой			Наборный модуль 1400 мм			Наборный модуль 1600 мм			Наборный модуль 1800 мм			Бенч двойной 1200 мм на 2 рабочих места		
														
СМС-П-12.60Э СМС-П-12.70Э СМС-П-12.80Э	Модуль глубиной 600 Модуль глубиной 700 Модуль глубиной 800	1200x600x750 1200x700x750 1200x800x750	СМС-П-14.60Э СМС-П-14.70Э СМС-П-14.80Э	Модуль глубиной 600 Модуль глубиной 700 Модуль глубиной 800	1400x600x750 1400x700x750 1400x800x750	СМС-П-16.60Э СМС-П-16.70Э СМС-П-16.80Э	Модуль глубиной 600 Модуль глубиной 700 Модуль глубиной 800	1600x600x750 1600x700x750 1600x800x750	СМС-П-18.60Э СМС-П-18.70Э СМС-П-18.80Э	Модуль глубиной 600 Модуль глубиной 700 Модуль глубиной 800	1800x600x750 1800x700x750 1800x800x750	СМС2-П-12.120 СМС2-П-12.140 СМС2-П-12.160	Раб. место 1200x600 Раб. место 1200x700 Раб. место 1200x800	1200x1236x750 1200x1436x750 1200x1636x750

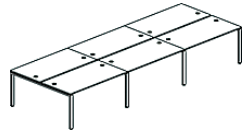
Бенч двойной 1400 мм на 2 рабочих места			Бенч двойной 1600 мм на 2 рабочих места			Бенч двойной 1800 мм на 2 рабочих места			Бенч линейный 1200 мм на 2 рабочих места			Бенч линейный 1400 мм на 2 рабочих места		
														
СМС2-П-14.120 СМС2-П-14.140 СМС2-П-14.160	Рабочее место 1400x600 Рабочее место 1400x700 Рабочее место 1400x800	1400x1236x750 1400x1436x750 1400x1636x750	СМС2-П-16.120 СМС2-П-16.140 СМС2-П-16.160	Рабочее место 1600x600 Рабочее место 1600x700 Рабочее место 1600x800	1600x1236x750 1600x1436x750 1600x1636x750	СМС2-П-18.120 СМС2-П-18.140 СМС2-П-18.160	Рабочее место 1800x600 Рабочее место 1800x700 Рабочее место 1800x800	1800x1236x750 1800x1436x750 1800x1636x750	СМС2-П-12.60 СМС2-П-12.70 СМС2-П-12.80	Рабочее место 1200x600 Рабочее место 1200x700 Рабочее место 1200x800	2400x600x750 2400x700x750 2400x800x750	СМС2-П-14.60 СМС2-П-14.70 СМС2-П-14.80	Рабочее место 1400x600 Рабочее место 1400x700 Рабочее место 1400x800	2800x600x750 2800x700x750 2800x800x750

Бенч линейный 1600 мм на 2 рабочих места			Бенч линейный 1800 мм на 2 рабочих места			Бенч линейный 1200 мм на 3 рабочих места			Бенч линейный 1400 мм на 3 рабочих места			Бенч линейный 1600 мм на 3 рабочих места		
														
СМС2-П-16.60 СМС2-П-16.70 СМС2-П-16.80	Рабочее место 1600x600 Рабочее место 1600x700 Рабочее место 1600x800	3200x600x750 3200x700x750 3200x800x750	СМС2-П-18.60 СМС2-П-18.70 СМС2-П-18.80	Рабочее место 1800x600 Рабочее место 1800x700 Рабочее место 1800x800	3600x600x750 3600x700x750 3600x800x750	СМС3-П-12.60 СМС3-П-12.70 СМС3-П-12.80	Рабочее место 1200x600 Рабочее место 1200x700 Рабочее место 1200x800	3600x600x750 3600x700x750 3600x800x750	СМС3-П-14.60 СМС3-П-14.70 СМС3-П-14.80	Рабочее место 1400x600 Рабочее место 1400x700 Рабочее место 1400x800	4200x600x750 4200x700x750 4200x800x750	СМС3-П-16.60 СМС3-П-16.70 СМС3-П-16.80	Рабочее место 1600x600 Рабочее место 1600x700 Рабочее место 1600x800	4800x600x750 4800x700x750 4800x800x750

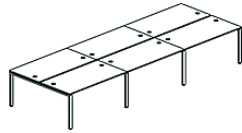
Бенч линейный 1800 мм на 3 рабочих места			Бенч двойной 1200 мм на 4 рабочих места			Бенч двойной 1400 мм на 4 рабочих места			Бенч двойной 1600 мм на 4 рабочих места			Бенч двойной 1800 мм на 4 рабочих места		
														
СМС3-П-18.60 СМС3-П-18.70 СМС3-П-18.80	Рабочее место 1800x600 Рабочее место 1800x700 Рабочее место 1800x800	5400x600x750 5400x700x750 5400x800x750	СМС4-П-12.60 СМС4-П-12.70 СМС4-П-12.80	Рабочее место 1200x600 Рабочее место 1200x700 Рабочее место 1200x800	2400x1236x750 2400x1436x750 2400x1636x750	СМС4-П-14.60 СМС4-П-14.70 СМС4-П-14.80	Рабочее место 1400x600 Рабочее место 1400x700 Рабочее место 1400x800	2800x1236x750 2800x1436x750 2800x1636x750	СМС4-П-16.60 СМС4-П-16.70 СМС4-П-16.80	Рабочее место 1600x600 Рабочее место 1600x700 Рабочее место 1600x800	3200x1236x750 3200x1436x750 3200x1636x750	СМС4-П-18.60 СМС4-П-18.70 СМС4-П-18.80	Рабочее место 1800x600 Рабочее место 1800x700 Рабочее место 1800x800	3600x1236x750 3600x1436x750 3600x1636x750

Размеры изделий указаны в порядке Ш х Г х В (мм)

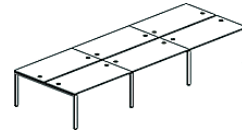
**Бенч-системы с П-образной опорой**  
 Бенч линейный 1200 мм на 6 рабочих мест      Бенч двойной 1400 мм на 6 рабочих мест      Бенч двойной 1600 мм на 6 рабочих мест      Бенч двойной 1800 мм на 6 рабочих мест



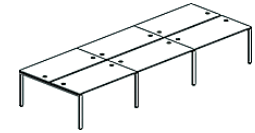
CMC6-П-12.60 Рабочее место 1200x600 3600x1236x750  
 CMC6-П-12.70 Рабочее место 1200x700 3600x1436x750  
 CMC6-П-12.80 Рабочее место 1200x800 3600x1636x750



CMC6-П-14.60 Рабочее место 1400x600 4200x1236x750  
 CMC6-П-14.70 Рабочее место 1400x700 4200x1436x750  
 CMC6-П-14.80 Рабочее место 1400x800 4200x1636x750



CMC6-П-16.60 Рабочее место 1600x600 4800x1236x750  
 CMC6-П-16.70 Рабочее место 1600x700 4800x1436x750  
 CMC6-П-16.80 Рабочее место 1600x800 4800x1636x750



CMC8-П-16.60 Рабочее место 1800x600 5400x1236x750  
 CMC8-П-16.70 Рабочее место 1800x700 5400x1436x750  
 CMC8-П-16.80 Рабочее место 1800x800 5400x1636x750

**Наборный двойной модуль 1200 мм      Наборный двойной модуль 1400 мм      Наборный двойной модуль 1600 мм      Наборный двойной модуль 1800 мм**



CMC2-П-12.120Э Раб. место 1200x600 1200x1236x750  
 CMC2-П-12.120Э Раб. место 1200x700 1200x1436x750  
 CMC2-П-12.120Э Раб. место 1200x800 1200x1636x750



CMC2-П-14.120Э Рабочее место 1400x600 1400x1236x750  
 CMC2-П-14.120Э Рабочее место 1400x700 1400x1436x750  
 CMC2-П-14.120Э Рабочее место 1400x800 1400x1636x750



CMC2-П-16.120Э Рабочее место 1800x600 1800x1236x750  
 CMC2-П-16.120Э Рабочее место 1800x700 1800x1436x750  
 CMC2-П-16.120Э Рабочее место 1800x800 1800x1636x750



CMC2-П-18.120Э Рабочее место 1800x600 1800x1236x750  
 CMC2-П-18.120Э Рабочее место 1800x700 1800x1436x750  
 CMC2-П-18.120Э Рабочее место 1800x800 1800x1636x750

**Стол с О-образной опорой**  
 Столы рабочие 1200 мм      Столы рабочие 1400 мм      Столы рабочие 1600 мм      Столы рабочие 1800 мм      Бриф-приставка к столу



CMC-O-12.60 Стол глубиной 600 1200x600x750  
 CMC-O-12.70 Стол глубиной 700 1200x700x750  
 CMC-O-12.80 Стол глубиной 800 1200x800x750



CMC-O-14.60 Стол глубиной 600 1400x600x750  
 CMC-O-14.70 Стол глубиной 700 1400x700x750  
 CMC-O-14.80 Стол глубиной 800 1400x800x750



CMC-O-16.60 Стол глубиной 600 1600x600x750  
 CMC-O-16.70 Стол глубиной 700 1600x700x750  
 CMC-O-16.80 Стол глубиной 800 1600x800x750

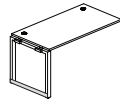


CMC-O-18.60 Стол глубиной 600 1800x600x750  
 CMC-O-18.70 Стол глубиной 700 1800x700x750  
 CMC-O-18.80 Стол глубиной 800 1800x800x750

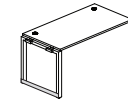


СМБ-О-06 Рабочее место длиной 600 600x600x750  
 СМБ-О-12 Рабочее место длиной 1200 1200x600x750  
 СМБ-О-14 Рабочее место длиной 1400 1400x600x750  
 СМБ-О-16 Рабочее место длиной 1600 1600x600x750

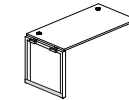
**Бенч-системы с О-образной опорой**  
 Наборный модуль 1200 мм      Наборный модуль 1400 мм      Наборный модуль 1600 мм      Наборный модуль 1800 мм      Бенч двойной 1200 мм на 2 рабочих места



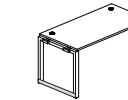
CMC-O-12.60Э Модуль глубиной 600 1200x600x750  
 CMC-O-12.70Э Модуль глубиной 700 1200x700x750  
 CMC-O-12.80Э Модуль глубиной 800 1200x800x750



CMC-O-14.60Э Модуль глубиной 600 1400x600x750  
 CMC-O-14.70Э Модуль глубиной 700 1400x700x750  
 CMC-O-14.80Э Модуль глубиной 800 1400x800x750



CMC-O-16.60Э Модуль глубиной 600 1600x600x750  
 CMC-O-16.70Э Модуль глубиной 700 1600x700x750  
 CMC-O-16.80Э Модуль глубиной 800 1600x800x750



CMC-O-18.60Э Модуль глубиной 600 1800x600x750  
 CMC-O-18.70Э Модуль глубиной 700 1800x700x750  
 CMC-O-18.80Э Модуль глубиной 800 1800x800x750



CMC2-O-12.120 Раб. место 1200x600 1200x1236x750  
 CMC2-O-12.140 Раб. место 1200x700 1200x1436x750  
 CMC2-O-12.160 Раб. место 1200x800 1200x1636x750

**Бенч двойной 1400 мм на 2 рабочих места      Бенч двойной 1600 мм на 2 рабочих места      Бенч двойной 1800 мм на 2 рабочих места      Бенч линейный 1200 мм на 2 рабочих места      Бенч линейный 1400 мм на 2 рабочих места**



CMC2-O-14.120 Рабочее место 1400x600 1400x1236x750  
 CMC2-O-14.140 Рабочее место 1400x700 1400x1436x750  
 CMC2-O-14.160 Рабочее место 1400x800 1400x1636x750



CMC2-O-16.120 Рабочее место 1600x600 1600x1236x750  
 CMC2-O-16.140 Рабочее место 1600x700 1600x1436x750  
 CMC2-O-16.160 Рабочее место 1600x800 1600x1636x750



CMC2-O-18.120 Рабочее место 1800x600 1800x1236x750  
 CMC2-O-18.140 Рабочее место 1800x700 1800x1436x750  
 CMC2-O-18.160 Рабочее место 1800x800 1800x1636x750



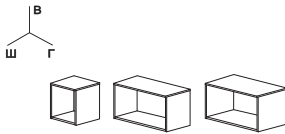
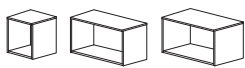





CMC2-O-12.60 Рабочее место 1200x600 2400x600x750  
 CMC2-O-12.70 Рабочее место 1200x700 2400x700x750  
 CMC2-O-12.80 Рабочее место 1200x800 2400x800x750





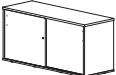

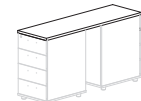
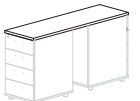



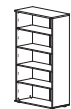
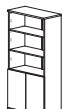

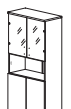
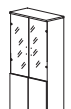
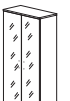
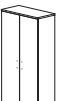
CMC2-O-14.60 Рабочее место 1400x600 2800x600x750  
 CMC2-O-14.70 Рабочее место 1400x700 2800x700x750  
 CMC2-O-14.80 Рабочее место 1400x800 2800x800x750



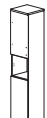

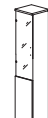
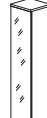



Размеры изделий указаны в порядке Ш x Г x В (мм)

Полки для создания архитектурных элементов			Кабель-менеджмент и экраны			
Полка толщина ЛДСП 25 мм	Полка толщина ЛДСП 18 мм	Полка толщина ЛДСП 16 мм	Кабель-каналы (лотки) для одиночных столов и линейных банчей	Кабель-каналы (лотки) для двойных банчей	Настольные экраны с держателями	Модесты-панели с держателями
 <p>H-1400 385x294x385 H-1401 770x294x385 H-1402 770x335x385</p> <p>вешается вертикально или горизонтально</p>	 <p>H-1403 385x294x385 H-1404 770x294x385 H-1405 770x335x385</p> <p>вешается вертикально или горизонтально</p>	 <p>H-1406 385x294x385 H-1407 770x294x385 H-1408 770x335x385</p> <p>вешается вертикально или горизонтально</p>	 <p>СМ-МК-1200 1000x90x55/110 СМ-МК-1400 1200x90x55/110 СМ-МК-1600 1200x90x55/110 СМ-МК-1800 1600x90x55/110</p>	 <p>СМ-МКЗ-1200 1000x160x55/110 СМ-МКЗ-1400 1200x160x55/110 СМ-МКЗ-1600 1400x160x55/110 СМ-МКЗ-1800 1600x160x55/110</p>	 <p>Кромка «фанерный срез» СМЭ-12ф 1200x350x18 СМЭ-14ф 1400x350x18 СМЭ-16ф 1600x350x18 СМЭ-18ф 1800x350x18</p> <p>Кромка в цвет корпуса СМЭ-12 1200x350x18 СМЭ-14 1400x350x18 СМЭ-16 1600x350x18 СМЭ-18 1800x350x18</p>	 <p>СММ-12 1050x350x18 СММ-14 1250x350x18 СММ-16 1450x350x18 СММ-18 1650x350x18</p>

Тумбы							
<p>Корпус тумбы приставной с полками под папки</p>  <p>СМТ-1П 434x600x725</p>	<p>Тумба подкатная 2 ящ. с замком на верхний ящик</p>  <p>СМТ-2П 434x450x455</p>	<p>Тумба подкатная 2 ящ. Файловая с замком на верхний ящик</p>  <p>СМТ-2ПФ 434x450x620</p>	<p>Тумба подкатная 3 ящ. с замком на верхний ящик</p>  <p>СМТ-3П 434x450x620</p>	<p>Тумба подкатная 3 ящ. с центральным замком</p>  <p>СМТ-3ПЦ 434x450x620</p>	<p>Корпус тумбы приставной 4 ящ. С замком на верхний ящик</p>  <p>СМТ-4П 434x600x725</p>	<p>Корпус тумбы приставной 4 ящ. С центральным замком</p>  <p>СМТ-4ПЦ 434x600x725</p>	<p>Тумба-купе</p>  <p>СМТ-12К 1236x444x750 СМТ-14К 1436x444x750 СМТ-16К 1636x444x750</p>
<p>Тумба-купе</p>  <p>СМТ-12КН 1236x444x1150 СМТ-14КН 1436x444x1150 СМТ-16КН 1636x444x1150</p>	<p>Топ приставной тумбы (к столу глубиной 600мм)</p>  <p>СМТ-4Т25-6 434x600x25</p>	<p>Топ приставной тумбы (к столу глубиной 700мм)</p>  <p>СМТ-4Т25-7 434x700x25</p>	<p>Топ приставной тумбы (к столу глубиной 800мм)</p>  <p>СМТ-4Т25-8 434x800x25</p>	<p>Топ для двух приставной тумбы (к двойному бенчу 2x600мм)</p>  <p>СМТ-4Т25-12 434x1236x25</p>	<p>Топ для двух приставной тумбы (к двойному бенчу 2x700мм)</p>  <p>СМТ-4Т25-14 434x1436x25</p>	<p>Топ для двух приставной тумбы (к двойному бенчу 2x800мм)</p>  <p>СМТ-4Т25-16 434x1636x25</p>	<p>Тумба МФУ</p>  <p>СМТ-2ДН</p>

Шкафы							
Шкафы широкие высотой 1990 мм							
 <p>СМШ-58 792x362x1990 СМШД-58 792x362x1990</p>	 <p>СМШ-58Д2 792x362x1990 СМШД-58Д2 792x362x1990</p>	 <p>СМШ-58Д4 792x362x1990 СМШД-58Д4 792x362x1990</p>	 <p>СМШ-58Д2С2 792x362x1990 СМШД-58Д2С2 792x362x1990</p>	 <p>СМШ-58ДС 792x362x1990 СМШД-58ДС 792x362x1990</p>	 <p>СМШ-58БС 792x362x1990 СМШД-58БС 792x362x1990</p>	 <p>СМШ-58Д 792x362x1990 СМШД-58Д 792x362x1990</p>	

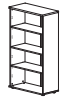
Шкафы узкие высотой 1990 мм							
 <p>СМШ-54 396x362x1990 СМШД-54 396x362x1990</p>	 <p>СМШ-54Д1 396x362x1990 СМШД-54Д1 396x362x1990</p>	 <p>СМШ-54Д2 396x362x1990 СМШД-54Д2 396x362x1990</p>	 <p>СМШ-54Д1С1 396x362x1990 СМШД-54Д1С1 396x362x1990</p>	 <p>СМШ-54ДС 396x362x1990 СМШД-54ДС 396x362x1990</p>	 <p>СМШ-54БС 396x362x1990 СМШД-54БС 396x362x1990</p>	 <p>СМШ-54Д 396x362x1990 СМШД-54Д 396x362x1990</p>	

# СЕРИЯ МЕБЕЛИ SMART / ЭЛЕМЕНТНЫЙ РЯД

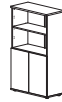
Размеры изделий указаны в порядке Ш x Г x В (мм)

## Шкафы

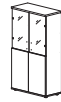
### Шкафы широкие высотой 1620 мм



СМШ-48 792x380x1620  
СМШД-48 792x380x1620



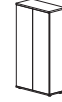
СМШ-48Д2 792x380x1620  
СМШД-48Д2 792x380x1620



СМШ-48Д2С2 792x380x1620  
СМШД-48Д2С2 792x380x1620



СМШ-48С 792x380x1620  
СМШД-48С 792x380x1620



СМШ-48Д 792x380x1620  
СМШД-48Д 792x380x1620

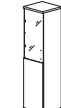
### Шкафы узкие высотой 1620 мм



СМШ-44 396x380x1620  
СМШД-44 396x380x1620



СМШ-44Д2 396x380x1620  
СМШД-44Д2 396x380x1620



СМШ-44Д2С2 396x380x1620  
СМШД-44Д2С2 396x380x1620



СМШ-44С 396x380x1620  
СМШД-44С 396x380x1620



СМШ-44Д 396x380x1620  
СМШД-44Д 396x380x1620

### Шкафы широкие высотой 1215 мм



СМШ-38 792x380x1215  
СМШД-38 792x380x1215



СМШ-38Д2 792x380x1215  
СМШД-38Д2 792x380x1215



СМШ-38Д2С2 792x380x1215  
СМШД-38Д2С2 792x380x1215



СМШ-38С 792x380x1215  
СМШД-38С 792x380x1215



СМШ-38Д 792x380x1215  
СМШД-38Д 792x380x1215

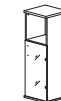
### Шкафы узкие высотой 1215 мм



СМШ-34 396x380x1215  
СМШД-34 396x380x1215



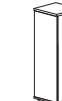
СМШ-34Д2 396x380x1215  
СМШД-34Д2 396x380x1215



СМШ-34Д2С2 396x380x1215  
СМШД-34Д2С2 396x380x1215



СМШ-34С 396x380x1215  
СМШД-34С 396x380x1215



СМШ-34Д 396x380x1215  
СМШД-34Д 396x380x1215

### Шкафы широкие высотой 835 мм



СМШ-28 792x380x835  
СМШД-28 792x380x835



СМШ-28С2 792x380x835  
СМШД-28С2 792x380x835



СМШ-28Д2 792x380x835  
СМШД-28Д2 792x380x835



СМШ-24 396x380x835  
СМШД-24 396x380x835



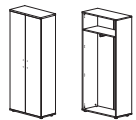
СМШ-24С2 396x380x835  
СМШД-24С2 396x380x835



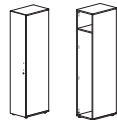
СМШ-24Д2 396x380x835  
СМШД-24Д2 396x380x835

### Шкафы для одежды и локеры

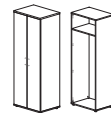
#### Шкафы глубиной 380 мм



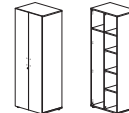
СМШ-58ШД 792x380x1990  
СМШД-58ШД 792x380x1990



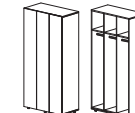
СМШ-54-6ШД 396x594x1990  
СМШД-54-6ШД 396x594x1990



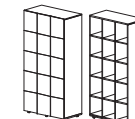
СМШ-58-6ШД 792x594x1990  
СМШД-58-6ШД 792x594x1990



СМШ-58-6ШПД 792x594x1990  
СМШД-58-6ШПД 792x594x1990




















СМШ-512-6ШЛ 1188x594x1990  
СМШД-512-6ШЛ 1188x594x1990



СМШ-512-6Л 1188x594x1990  
СМШД-512-6Л 1188x594x1990

#### Шкафы и локеры глубиной 594 мм

Размеры изделий указаны в порядке Ш x Г x В (мм)

Антресоли к шкафам		Антресоль с дверьми		Антресоль открытая		Антресоль с дверьми	
							
СМШ-18 СМШД-18	792x380x386 792x380x386	СМШ-18Д2 СМШД-18Д2	792x380x386 792x380x386	СМШ-14 СМШД-14	396x380x386 396x380x386	СМШ-14Д1 СМШД-14Д1	396x380x386 396x380x386
Двери панельные							
							
СМД-18 для антреселей СМШ-18 и СМШД-18		СМД-28 для стеллажей СМШ-28 и СМШД-28		СМД-38 для стеллажей СМШ-38 и СМШД-38		СМД-48 для стеллажей СМШ-48 и СМШД-48	СМД-58 для стеллажей СМШ-58 и СМШД-58
							
СМД-14 для антреселей СМШ-14 и СМШД-14		СМД-24 для стеллажей СМШ-24 и СМШД-24		СМД-34 для стеллажей СМШ-34 и СМШД-34		СМД-44 для стеллажей СМШ-44 и СМШД-44	СМД-54 для стеллажей СМШ-54 и СМШД-54
Двери стеклянные (лакобель)							
							
СМД-28С для стеллажей СМШ-28 и СМШД-28		СМД-38С для стеллажей СМШ-38 и СМШД-38		СМД-48С для стеллажей СМШ-48 и СМШД-48		СМД-58С для стеллажей СМШ-58 и СМШД-58	СМД-58БС для стеллажей СМШ-58 и СМШД-58
							
СМД-24С для стеллажей СМШ-24 и СМШД-24		СМД-34С для стеллажей СМШ-38 и СМШД-38		СМД-44С для стеллажей СМШ-44 и СМШД-44		СМД-54С для стеллажей СМШ-54 и СМШД-54	СМД-54БС для стеллажей СМШ-54 и СМШД-54

## СЕРИЯ МЕБЕЛИ СМАРТ ОПИСАНИЕ

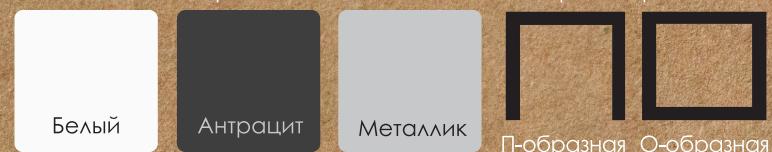
**ИСПОЛНЕНИЕ /** Материал ЛДСП  
Столешницы, топы 25 мм. Кромка АВС "фанерный срез" или в цвет ЛДСП.  
Корпуса шкафов, тумб 18 мм. Цвета - белый, графит. На фасадах установлены замки.  
Сборка деталей осуществляется на эксцентриковые стяжки, что позволяет многократно разбирать и собирать мебель при перемещении и переездах.

Мебель соответствует ГОСТ-16371-2014.

**МЕТАЛЛОКАРКАС /** Сечение каркаса 50\*50 мм, 60\*30 мм.

Цвета каркаса

Форма каркаса



**ДЕКОРЫ /** «Сосна Винтер»

«Мистик»



**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЦВЕТА ДЕКОРОВ /** ДСП -16 мм. Для экранов, навесных полок, модести - панелей.

