



R7  
MEBEL

## Содержание:

### КАБИНЕТЫ РУКОВОДИТЕЛЯ

- CORNER .....	3
- SHIFT .....	9
- FIRST .....	15
- YALTA .....	23
- ONIX WOOD DIRECT .....	31
- ONIX DIRECT LUX .....	37
- ONIX DIRECT .....	43
- METAL SYSTEM DIRECT .....	49

### МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА

- CONCEPT .....	55
- ESTETICA .....	71
- ONIX .....	85
- ONIX WOOD .....	97
- METAL SYSTEM STYLE .....	103
- QUATTRO 4X4 / QUATTRO 5X5 .....	111
- SLIM SYSTEM .....	119
- LOFT .....	125
- LOFT офисные стелажы .....	131
- STYLE .....	137
- RIVA .....	145
- BELL .....	153
- CALL CENTER .....	157

### СТОЙКИ РЕСЕПШН

- Ресепшн ONIX .....	161
- Ресепшн STYLE .....	169
- Ресепшн RIVA .....	173

### МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПЕРЕГОВОРНЫХ ЗОН

- MOBILE SYSTEM .....	177
- X-PULL .....	181
- Столы VR.SP .....	185

Содержание:

ПЕРЕГОРОДКИ

- R-LINE / R-LINESOFT ..... 189

СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ

- Шкафы-купе MARIS ..... 193

- LOCKER PLUS ..... 197

ОФИСНЫЕ МИНИ-КУХНИ

- Кухни FIT ..... 201

МЯГКАЯ ОФИСНАЯ МЕБЕЛЬ

- MODULE ..... 205

- PRIME ..... 211

- FOREST ..... 217

- BORN ..... 223

- NEXT ..... 229

- VERMONT ..... 235

МЕБЕЛЬ ДЛЯ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

- LIGHT мебель для гостиниц ..... 241

- HOME OFFICE ..... 247

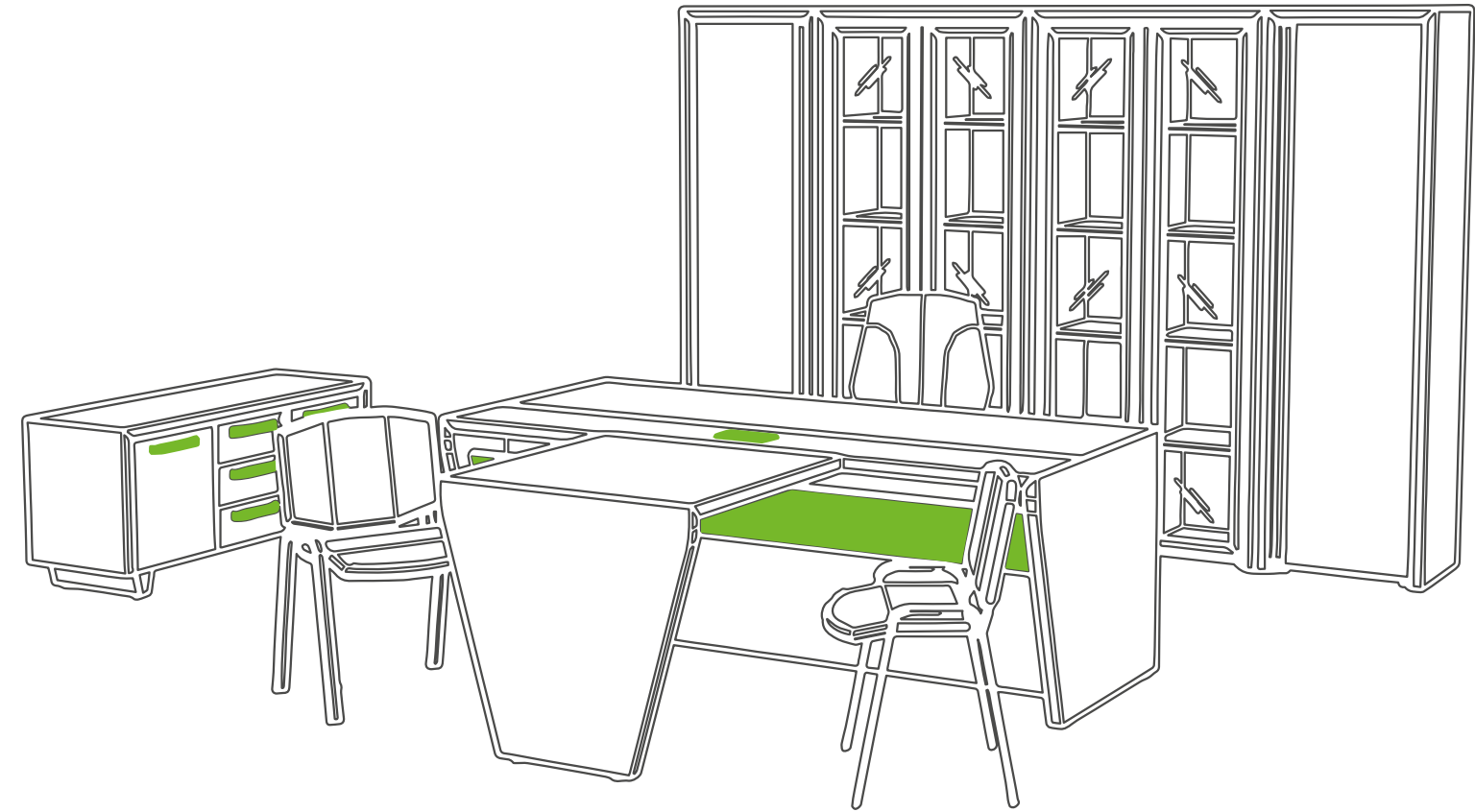
АКСЕССУАРЫ

- Металлические навесные аксессуары для экранов ..... 254

- Кабель-менеджмент ..... 255

CORNER

кабинеты руководителя



НА ПИКЕ СТИЛЯ И КОМФОРТА





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Гикори Песочный



Орех Лоренцо



Графит



Ваниль

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ  
ОПОР:



Антрацит



Сатин





■ Материалы: ЛДСП / глянцевый МДФ

■ Толщина столешниц и опор: 36 мм

■ Толщина боковин: 18 мм

■ Толщина обкладов: 36 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛДСП 18 мм

■ Цвета стеклянных фасадов: матовый

■ Опоры боковой тумбы и греденции: металлические

■ Крепление топов с боковинами: угловое седенение под 45°

■ Ручки: металл - Хром матовый, Графит

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

■ Направляющие ящиков: шариковые с доводчиками

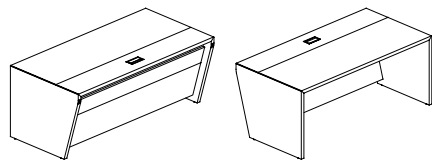
■ Замки: да

■ Система открывания фасадов: распашные с доводчиками

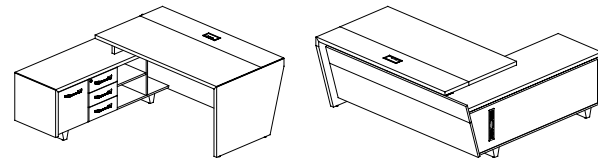
■ Заглушки кабель-каналов: металл, квадратные / прямоугольные



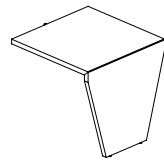
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



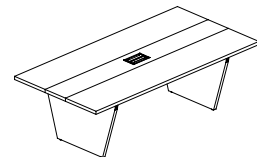
Стол руководителя прямой без тумбы  
COR.SR-16 1600x900x750 мм  
COR.SR-18 1800x900x750 мм  
COR.SR-20 2000x900x750 мм



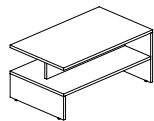
Стол руководителя  
с опорной тумбой левой/правый  
COR.SRT-18(L)/(R) 1800x1800x750 мм  
COR.SRT-20(L)/(R) 2000x1800x750 мм



Брифинг-приставка  
COR.BR-8 800x800x750 мм  
COR.BR-14 1400x800x750 мм



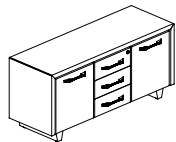
Стол переговорный  
COR.PRG-18 1800x1200x750 мм  
COR.PRG-24 2400x1200x750 мм



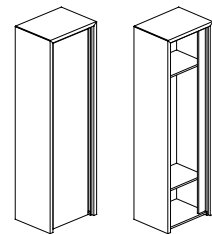
Стол журнальный  
COR.SJ 800x600x450 мм



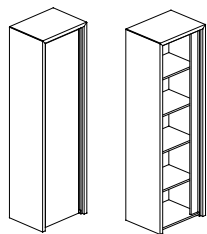
Тумба мобильная  
COR.TM 480x450x600 мм



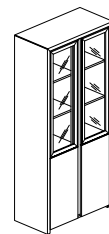
Греденция большая  
COR.GRB 1296x450x600 мм



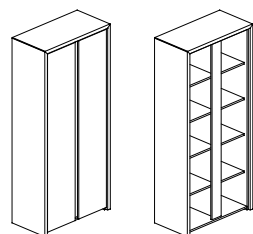
Гардероб узкий левый/правый  
COR.GB-1(L)/(R) 600x450x2000 мм



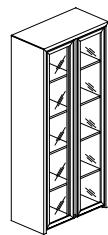
Шкаф высокий узкий левый/правый  
COR.SU-1.9(L)/(R) 600x450x2000 мм



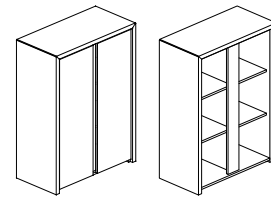
Шкаф высокий широкий  
COR.ST-1.2R 900x450x2000 мм



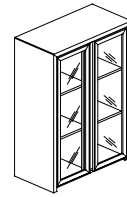
Шкаф высокий широкий  
COR.ST-1.9 900x450x2000 мм



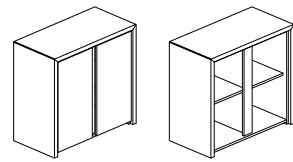
Шкаф высокий широкий  
COR.ST-1.10R 900x450x2000 мм



Шкаф средний широкий  
COR.ST-2.3 900x450x1231 мм



Шкаф средний широкий  
COR.ST-2.4R 900x450x1231 мм



Шкаф низкий широкий  
COR.ST-3.1 900x450x845 мм

# SHIFT

кабинеты руководителя



СТИЛЬ, ПРЕОБРАЖАЮЩИЙ ОФИС



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Тиквуд Светлый



Капучино



Дуб Мали



Белый Бриллиант



Антрацит

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Нержавеющая сталь





- Материалы: ЛДСП / нержавеющая сталь
- Толщина столешниц и топов: 25 мм
- Толщина каркасов и боковин: 18 мм
- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

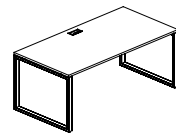
- Цвета стеклянных фасадов: лакобель белый, черный
- Опоры металлические: труба 60\*30 мм, O-образные
- Траверсы: труба 40\*20 мм
- Ручки: металл хром вставка пластик

- Парящая столешница: да
- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: шариковые с доводчиками
- Замки: да

- Система открывания распашных фасадов: стандарт
- Заглушки кабель-каналов: квадратные / прямоугольные хром

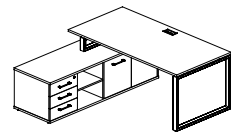


# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



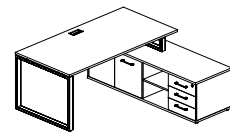
Стол руководителя  
прямой без тумбы

SK.SR-180 1800x900x753 мм  
SK.SR-200 2000x900x753 мм



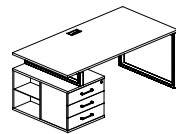
Стол руководителя с опорной  
гребенцией, левый

SK.SRG-180 (L) 1800x1800x753 мм  
SK.SRG-200 (L) 2000x1800x753 мм



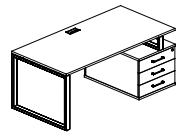
Стол руководителя с опорной  
гребенцией, правый

SK.SRG-180 (R) 1800x1800x753 мм  
SK.SRG-200 (R) 2000x1800x753 мм



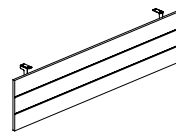
Стол руководителя  
с опорной тумбой, левый

SK.SRT-180 (L) 1800x904x753 мм  
SK.SRT-200 (L) 2000x904x753 мм



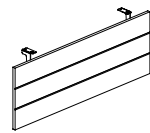
Стол руководителя  
с опорной тумбой, правый

SK.SRT-180 (R) 1800x904x753 мм  
SK.SRT-200 (R) 2000x904x753 мм



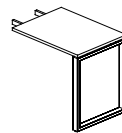
Царга для стола  
без гребенции/тумбы

SK.C-180 1640x18x522 мм  
SK.C-200 1840x18x522 мм



Царга для стола  
с гребенцией/тумбой

SK.CGT-180 1100x18x522 мм  
SK.CGT-200 1300x18x522 мм



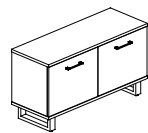
Брифинг-приставка

SK.BR-80 800x600x750 мм  
SK.BR-140 1400x600x750 мм



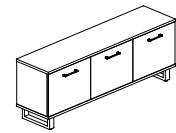
Тумба мобильная

SK.TM 432x460x562 мм



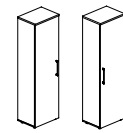
Гребенция малая

SK.GR-M 1200x450x680 мм



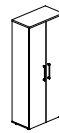
Гребенция большая

SK.GR-B 1797x450x680 мм



Гардероб узкий  
(универсальный левый/правый)

SK.GB-1 560x420x1977 мм



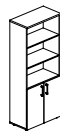
Гардероб широкий

SK.GB-4 800x420x1977 мм



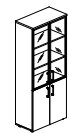
Шкаф высокий широкий  
(2 высоких фасада ЛДСП)

SK.ST-1.9 800x420x1977 мм



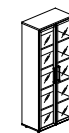
Шкаф высокий широкий  
(2 низких фасада ЛДСП)

SK.ST-1.1 800x420x1977 мм



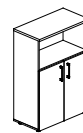
Шкаф высокий широкий (2 низких фасада ЛДСП  
+ Стекло в раме, лакобель белый / черный)

SK.ST-1.1 800x420x1977 мм



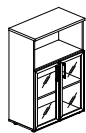
Шкаф высокий широкий  
(Стекло в раме, лакобель белый / черный)

SK.ST-1.10R white 800x420x1977 мм  
SK.ST-1.10R black 800x420x1977 мм



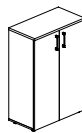
Шкаф средний широкий  
(2 низких фасада ЛДСП)

SK.ST-2.1 800x420x1207 мм



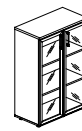
Шкаф средний широкий  
(Стекло в раме, лакобель белый / черный)

SK.ST-2.2R white 800x420x1207 мм  
SK.ST-2.2R black 800x420x1207 мм



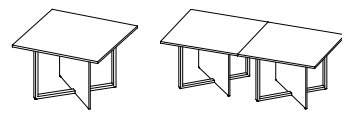
Шкаф средний широкий  
(2 средних фасада ЛДСП)

SK.ST-2.3 800x420x1207 мм



Шкаф средний широкий  
(Стекло в раме, лакобель белый / черный)

SK.ST-2.4R white 800x420x1207 мм  
SK.ST-2.4R black 800x420x1207 мм



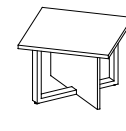
Стол переговорный,  
квадратный

SK.SP-KV-110 1100x1100x753 мм  
SK.SP-KV-110-2 2200x1100x753 мм  
SK.SP-KV-110-3 3300x1100x753 мм



Стол переговорный,  
круглый

SK.SP-KR-120 1200x1200x753 мм



Стол журнальный,  
квадратный

SK.SG-KV-60 600x600x450 мм



Стол журнальный,  
круглый

SK.SG-KR-70 700x700x450 мм

# FIRST

кабинеты руководителя



ПЕРВЫЙ - ДЛЯ ПЕРВЫХ





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Клен



Венге Цаво



Дуб Табак





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц и топов: 36 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 22 мм / 36 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

■ Цвета стеклянных фасадов: матовый

■ Опоры металлические: круглая  $\varnothing 52$  мм, квадратная 100x100 мм

■ Ручки: металл хром матовый

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

■ Направляющие ящиков: шариковые

■ Замки: да

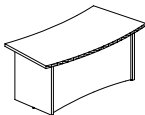
■ Система открывания распашных фасадов: стандарт



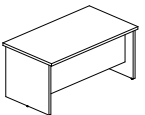




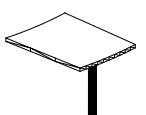
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



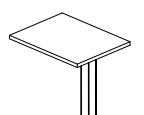
Стол криволинейный  
KSR-1 1600x920x765 мм  
KSR-2 1800x940x765 мм  
KSR-3 2000x960x765 мм  
KSR-4 2200x980x765 мм  
KSR-5 1400x900x765 мм



Стол прямоугольный  
KSR-6 1600x900x765 мм  
KSR-7 1800x900x765 мм  
KSR-8 2000x900x765 мм  
KSR-9 2200x900x765 мм  
KSR-10 1400x900x765 мм



Брифинг-приставка  
для криволинейного стола  
KB-1 904x1204x765 мм  
KB-2 904x904x765 мм  
KB-3 804x1004x765 мм



Брифинг-приставка  
для прямоугольного стола  
KB-4 900x700x765 мм  
KB-5 1300x700x765 мм



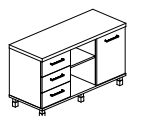
Тумба приставная с топом  
для прямоугольного стола  
левая/правая  
KTP-1 (L)/(R) 900x500x765 мм



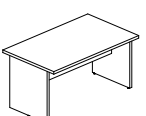
Тумба приставная с топом  
для криволинейного стола  
левая/правая  
KTP-2 (L)/(R) 1300x500x765 мм



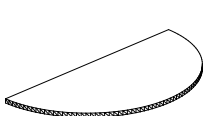
Тумба мобильная  
KTM-1 412x470x650 мм



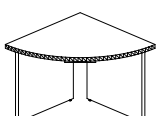
Тумба сервисная  
KTS-1 1190x470x682 мм



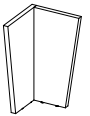
Стол переговорный  
KSP-1 1500x900x765 мм  
KSP-2 1800x900x765 мм  
KSP-3 900x900x765 мм



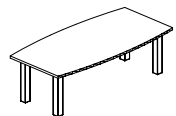
Приставка для переговорного стола  
KPR-1 900x450x36 мм  
KPR-2 1800x900x36 мм  
KPR-3 1900x900x36 мм



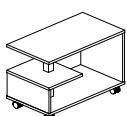
Угловой модуль  
переговорного стола левый/правый  
KPR-4(L)/(R) 900x900x765 мм



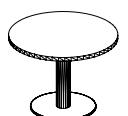
Опора для приставок ЛДСП  
KOU 402x402x729 мм



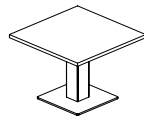
Стол переговорный  
(цена указана с опорами)  
KPRG-1 2400x1200x750 мм  
KPRG-2 1800x1100x750 мм



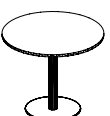
Стол журнальный на колесах  
KSM-1 900x500x580 мм



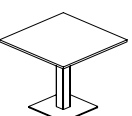
Стол журнальный круглый  
VR.SP-5-60.1G 600x600x450 мм



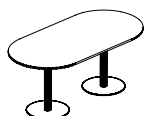
Стол журнальный квадратный  
VR.SP-5-60.2G 600x600x450 мм



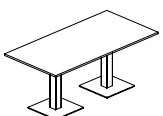
Стол круглый  
VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



Стол квадратный  
VR.SP-5-90.2 900x900x750 мм



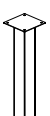
Стол овальный  
VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



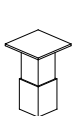
Стол прямоугольный  
VR.SP-5-180.2 1800x900x750 мм



Опора для приставок  
металлическая  
KO-1 D=76 мм, H=729 мм

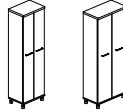
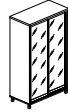

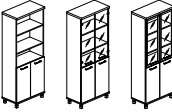
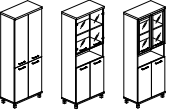
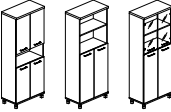
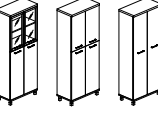
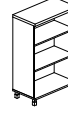
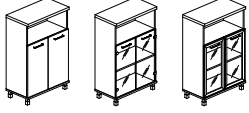
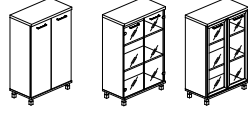
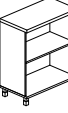
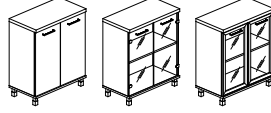
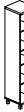
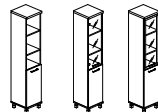
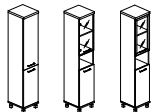
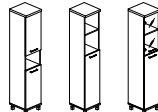
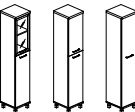
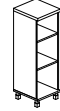
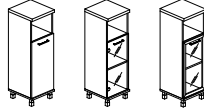
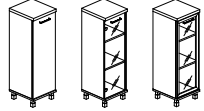

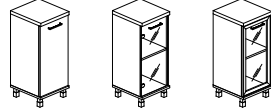


Опора металлическая квадратная  
(цвет: белый, серый, антрацит)  
LT-710 100x100x714 мм



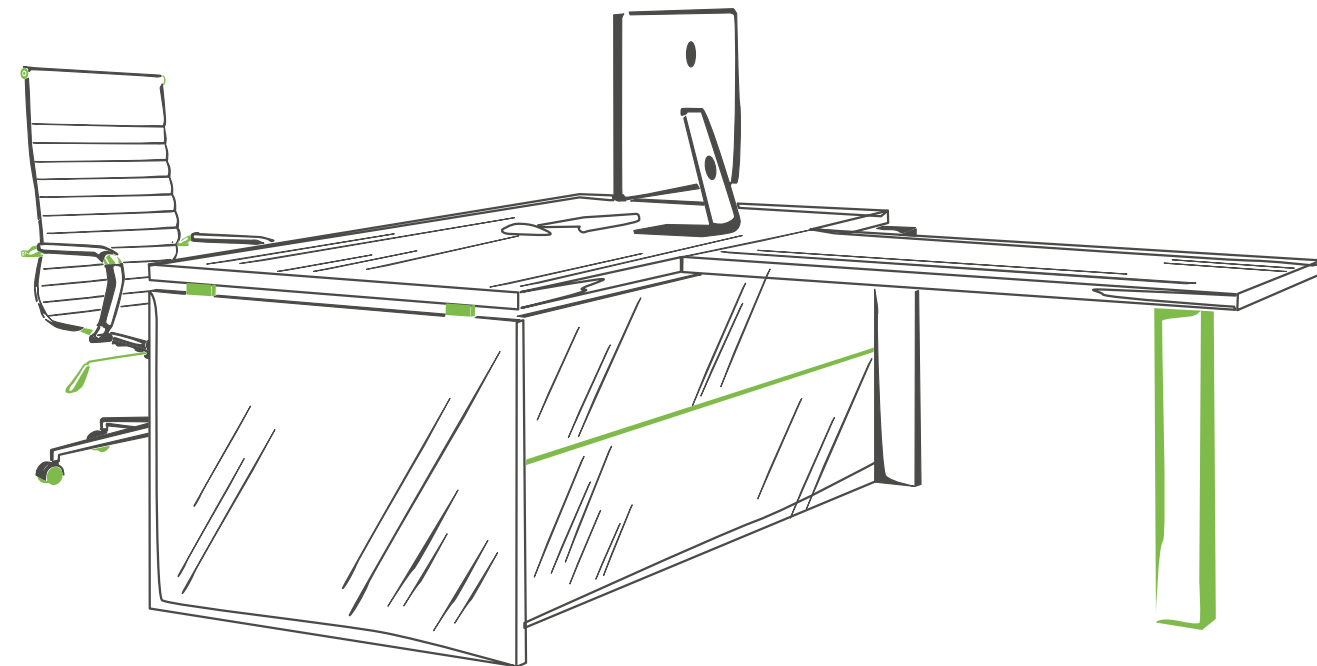
Опора для шкафов  
NZ 60-100 40x40x100 мм (металл)  
NM-DAK27 40x40x100 мм (пластик)

# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

 <p>Гардероб KG-1 601x432x2060 мм KG-2 801x432x2060 мм</p>	 <p>Шкаф-купе KSK-5 1197x610x2060 мм</p>	 <p>Стеллаж высокий широкий KST-1 801x432x2060 мм</p>	 <p>Шкаф высокий широкий KST-1.1 801x432x2060 мм KST-1.2 801x432x2060 мм KST-1.2R 801x432x2060 мм</p>	 <p>Шкаф высокий широкий KST-1.3 801x432x2060 мм KST-1.4 801x432x2060 мм KST-1.4R 801x432x2060 мм</p>	 <p>Шкаф высокий широкий KST-1.5 801x432x2060 мм KST-1.6 801x432x2060 мм KST-1.7 801x432x2060 мм</p>
 <p>Шкаф высокий широкий KST-1.7R 801x432x2060 мм KST-1.8 801x432x2060 мм KST-1.9 801x432x2060 мм</p>	 <p>Стеллаж средний широкий KST-2 801x432x1260 мм</p>	 <p>Шкаф средний широкий KST-2.1 801x432x1260 мм KST-2.2 801x432x1260 мм KST-2.2R 801x432x1260 мм</p>	 <p>Шкаф средний широкий KST-2.3 801x432x1260 мм KST-2.4 801x432x1260 мм KST-2.4R 801x432x1260 мм</p>	 <p>Стеллаж низкий широкий KST-3 801x432x958 мм</p>	 <p>Шкаф низкий широкий KST-3.1 801x432x958 мм KST-3.2 801x432x958 мм KST-3.2R 801x432x958 мм</p>
 <p>Стеллаж высокий узкий KSU-1 401x432x2060 мм</p>	 <p>Шкаф высокий узкий левый/правый KSU-1.1 (L)/(R) 401x432x2060 мм KSU-1.2 (L)/(R) 401x432x2060 мм KSU-1.2R (L)/(R) 401x432x2060 мм</p>	 <p>Шкаф высокий узкий левый/правый KSU-1.3 (L)/(R) 401x432x2060 мм KSU-1.4 (L)/(R) 401x432x2060 мм KSU-1.4R (L)/(R) 401x432x2060 мм</p>	 <p>Шкаф высокий узкий левый/правый KSU-1.5 (L)/(R) 401x432x2060 мм KSU-1.6 (L)/(R) 401x432x2060 мм KSU-1.7 (L)/(R) 401x432x2060 мм</p>	 <p>Шкаф высокий узкий левый/правый KSU-1.7R (L)/(R) 401x432x2060 мм KSU-1.8 (L)/(R) 401x432x2060 мм KSU-1.9 (L)/(R) 401x432x2060 мм</p>	
 <p>Стеллаж средний узкий KSU-2 401x432x1260 мм</p>	 <p>Шкаф средний узкий левый/правый KSU-2.1 (L)/(R) 401x432x1260 мм KSU-2.2 (L)/(R) 401x432x1260 мм KSU-2.2R (L)/(R) 401x432x1260 мм</p>	 <p>Шкаф средний узкий левый/правый KSU-2.3 (L)/(R) 401x432x1260 мм KSU-2.4 (L)/(R) 401x432x1260 мм KSU-2.4R (L)/(R) 401x432x1260 мм</p>	 <p>Стеллаж низкий узкий KSU-3 401x432x958 мм</p>	 <p>Шкаф низкий узкий левый/правый KSU-3.1 (L)/(R) 401x432x958 мм KSU-3.2 (L)/(R) 401x432x958 мм KSU-3.2R (L)/(R) 401x432x958 мм</p>	

# YALTA

кабинеты руководителя



ГОРИЗОНТЫ ДЕЛОВОГО КОМФОРТА





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Акация Лорка



Вяз Благородный



Снежная Патина



Суар Темный





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц и топов: 36 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 22 мм / 36 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

■ Цвета стеклянных фасадов: матовый, черный, белый

■ Опоры металлические: квадратная 100x100 мм

■ Ручки: металл, хром матовый

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

■ Направляющие ящиков: шариковые с доводчиком

■ Замки: да

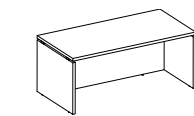
■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

■ Заглушки кабель-каналов: нет

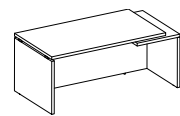




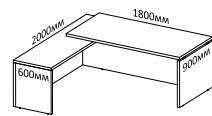
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



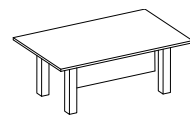
Стол  
LT-A14 1400x900x750 мм  
LT-A16 1600x900x750 мм  
LT-A18 1800x900x750 мм  
LT-A20 2000x900x750 мм



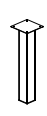
Стол  
LT-B 18 R/L 1800x900x750 мм  
LT-B 20 R/L 2000x900x750 мм  
LT-B 22 R/L 2200x900x750 мм



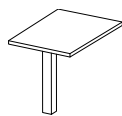
Стол  
LT-C 18 R/L 1800x2000x750 мм  
LT-C 20 R/L 2000x2000x750 мм  
LT-C 22 R/L 2200x2000x750 мм



Стол  
LT-D18.1 1800x900x750 мм  
LT-D 20.1 2000x900x750 мм  
LT-D18 1800x900x750 мм  
LT-D20 2000x900x750 мм



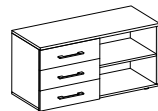
Опора квадратная  
LT-710 100x100x714 мм



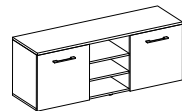
Брифинг-приставка  
LT-BR1 800x700x750 мм  
LT-BR2 1200x700x750 мм  
LT-BR3 1000x600x750 мм



Тумба мобильная  
LT-TM 550x450x634 мм



Тумба сервисная  
LT-TS 2 1096x450x580 мм



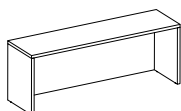
Тумба под фригобар  
LT-TS5 504x550x707 мм



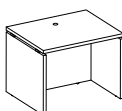
Дверь стекло lacobel  
в раме левая/правая  
LT-S4R Л/П white/black 520x542x22 мм



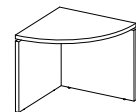
Дверь ЛДСП левая/правая  
LT-S4R Л/П white/black 520x542x22 мм



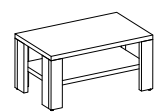
Стол пристенный  
LT-PS18 1800x550x750 мм  
LT-PS20 2000x550x750 мм  
LT-PS22 2200x550x750 мм



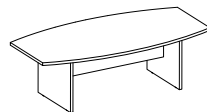
Модуль наборного  
переговорного стола  
LT-SPS 1000x800x750 мм



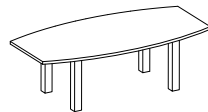
Модуль наборного  
переговорного стола  
LT-SPU L/R 800x800x750 мм



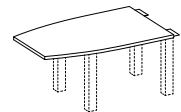
Стол журнальный  
LT-J 900x550x450 мм



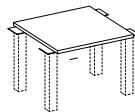
Стол переговорный  
LT-SP1 2400x1200x750 мм



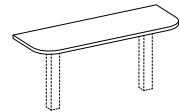
Стол переговорный  
LT-SP2 2400x1200x750 мм  
LT-SP3 1800x1100x750 мм



Завершающий модуль  
переговорного стола  
LT-SO 1600x1200x36 мм



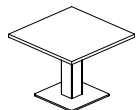
Центральный модуль  
переговорного стола  
LT-SV 1000x1200x36 мм



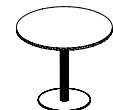
Модуль наборного  
переговорного стола  
LT-SPO 1700x600x36 мм



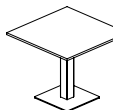
Стол журнальный круглый  
VR-SP-5-60.1G 600x600x450 мм



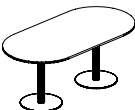
Стол журнальный квадратный  
VR-SP-5-60.2G 600x600x450 мм



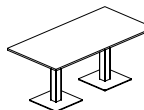
Стол круглый  
VR-SP-5-90.1 900x900x750 мм



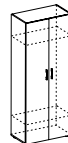
Стол квадратный  
VR-SP-5-90.2 900x900x750 мм



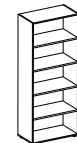
Стол овальный  
VR-SP-5-180.1 1800x900x750 мм



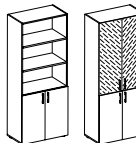
Стол прямоугольный  
VR-SP-5-180.2 1800x900x750 мм



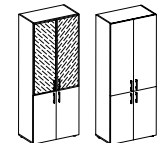
Гардероб  
LT-G2 800x450x1987 мм



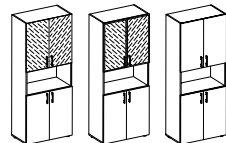
Стеллаж высокий широкий  
LT-ST1 800x431x1987 мм



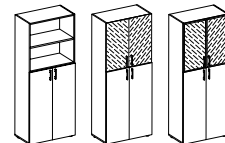
Шкаф высокий широкий  
LT-ST 1.1 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.2 800x450x1987 мм



Шкаф высокий широкий  
LT-ST 1.2R 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.2R white/black 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.3 800x450x1987 мм



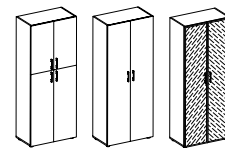
Шкаф высокий широкий  
LT-ST 1.4 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.4R 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.4R white/black 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.5 800x450x1987 мм



Шкаф высокий широкий  
LT-ST 1.6 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.7 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.7R 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.7R white/black 800x450x1987 мм



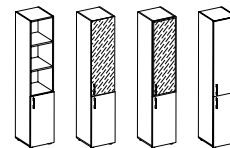
## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



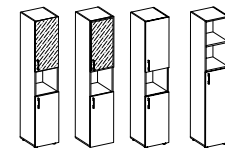
Шкаф высокий широкий  
LT-ST 1.8 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.9 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.10R 800x450x1987 мм  
LT-ST 1.10R white/black 800x450x1987 мм



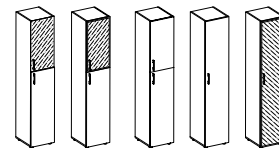
Стеллаж высокий узкий  
LT-SU1 400x431x1987 мм



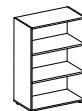
Шкаф высокий узкий левый/правый  
LT-SU 1.1 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.2 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.2R 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.2R white/black 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.3 400x450x1987 мм



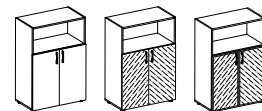
Шкаф высокий узкий левый/правый  
LT-SU 1.4 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.4R 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.4R white/black 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.5 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.6 400x450x1987 мм



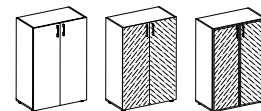
Шкаф высокий узкий левый/правый  
LT-SU 1.7 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.7R 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.7R white/black 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.8 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.9 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.10R 400x450x1987 мм  
LT-SU 1.10R white/black 400x450x1987 мм



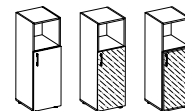
Стеллаж средний широкий  
LT-ST2 800x431x1195 мм



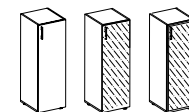
Шкаф средний широкий  
LT-ST 2.1 800x450x1195 мм  
LT-ST 2.2 800x450x1195 мм  
LT-ST 2.2R 800x450x1195 мм  
LT-ST 2.2R white/black 800x450x1195 мм



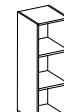
Шкаф средний широкий  
LT-ST 2.3 800x450x1195 мм  
LT-ST 2.4 800x450x1195 мм  
LT-ST 2.4R 800x450x1195 мм  
LT-ST 2.4R white/black 800x450x1195 мм



Шкаф средний узкий  
LT-SU 2.3 400x450x1195 мм  
LT-SU 2.4 400x450x1195 мм  
LT-SU 2.4R 400x450x1195 мм  
LT-SU 2.4R white/black 400x450x1195 мм



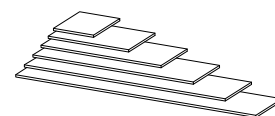
Шкаф средний узкий  
LT-SU 2.1 400x450x1195 мм  
LT-SU 2.2 400x450x1195 мм  
LT-SU 2.2R 400x450x1195 мм  
LT-SU 2.2R white/black 400x450x1195 мм



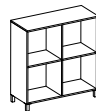
Стеллаж средний узкий  
LT-SU2 400x431x1195 мм



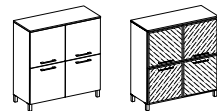
Опора для шкафов и тумб  
NZ 60-100 40x40x100 мм



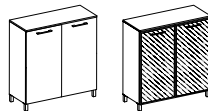
Топ для шкафа  
LT-T1 400x450x22 мм  
LT-T2 800x450x22 мм  
LT-T3 1200x450x22 мм  
LT-T4 1600x450x22 мм  
LT-T5 2000x450x22 мм  
LT-T6 2400x450x22 мм



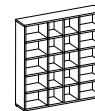
Стеллаж четырехсекционный  
LT-SD1 1098x452x1095 мм



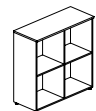
Шкаф квадратный (4 двери)  
LT-SD1.1 1098x452x1168 мм  
LT-SD1.2R white/black 1098x452x1168 мм



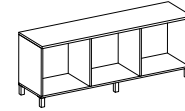
Шкаф квадратный (2 двери)  
LT-SD1.3 1098x452x1168 мм  
LT-SD1.4R white/black 1098x452x1168 мм



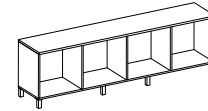
Стеллаж открытый  
LT-ST0 2000x390x2000 мм



Стеллаж четырехсекционный  
LT-SD1 1098x452x1095 мм



Тумба модульная  
LT-TS 3 1642x450x580 мм



Тумба модульная  
LT-TS 4 2188x450x580 мм



Полка тумбы модульной  
LT-PK 508x399x18 мм



Комплект ящиков тумбы модульной  
LT-YK 542x418x520 мм

# ONIX WOOD DIRECT

кабинеты руководителя



ЭКО-СТИЛЬ В РАБОЧЕМ ПРОСТРАНСТВЕ





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Денвер Светлый



Дуб Аттик



Дуб Аризона



Белый Бриллиант

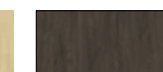


Тиквуд Светлый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ОПОР (МАССИВ ДУБА):



Дуб Светлый



Дуб Темный

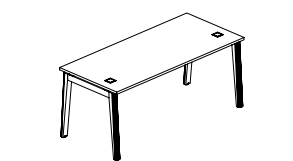




- Материалы: ЛДСП / клееный массив
- Толщина столешниц и топов: 25 мм
- Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 25 мм
- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм
- Цвета стеклянных фасадов: матовый, белый, черный
- Опоры: А-образные, массив дуба
- Траверсы: профильная труба 40\*20 мм
- Ручки: металл хром
- Парящая столешница: да
- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: роликовые, шариковые TIP-ON
- Замки: да
- Система открывания распашных фасадов: стандарт
- Заглушки кабель-каналов: квадратные, нержавеющая сталь

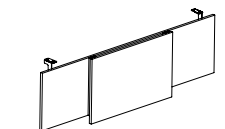


МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



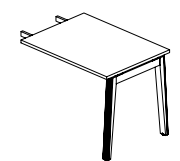
Стол рабочий руководителя,  
опоры - массив дуба

OW.SRR-3.8	1380x800x750 мм
OW.SRR-4.8	1580x800x750 мм
OW.SRR-5.8	1780x800x750 мм
OW.SRR-6.8	1980x800x750 мм



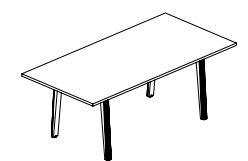
Царга стола руководителя

O.M-CSR-3	1140x450x54 мм
O.M-CSR-4	1340x450x54 мм
O.M-CSR-5	1540x450x54 мм
O.M-CSR-6	1740x450x54 мм



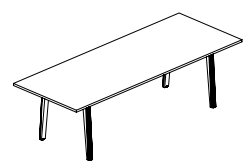
Брифинг-приставка,  
опоры - массив дуба

OW.BR-7	780x720x750 мм
OW.BR-9	980x720x750 мм
OW.BR-11	1180x720x750 мм
OW.BR-13	1380x720x750 мм



Стол переговорный,  
опоры - массив дуба

OW.PRG-19	1980x980x750 мм
-----------	-----------------

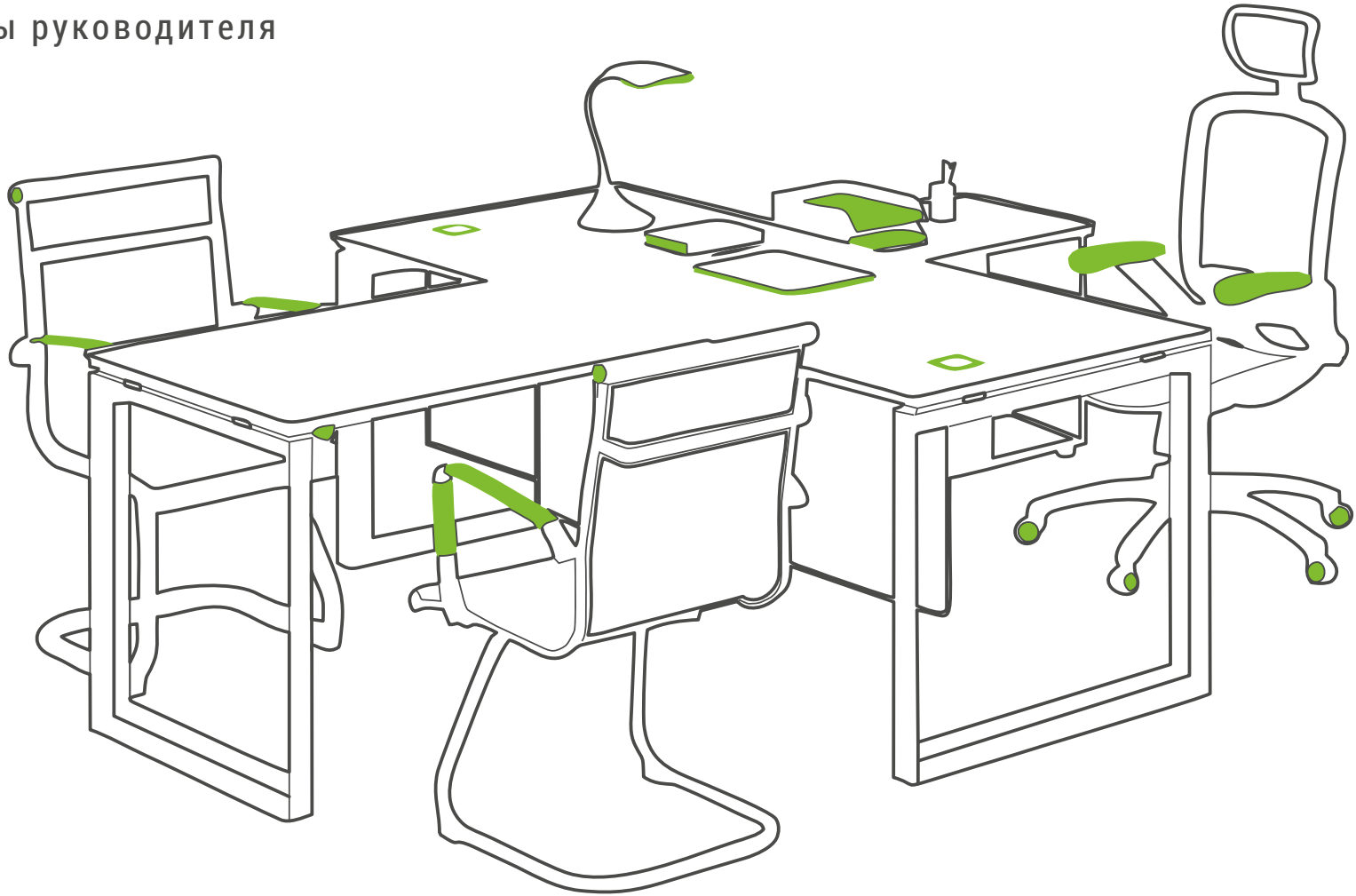


Стол переговорный,  
опоры - массив дуба

OW.PRG-25	2580x980x750 мм
-----------	-----------------

ONIX DIRECT LUX

кабинеты руководителя



БАЛАНС ЦВЕТОВ И ФОРМ

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии ONIX





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Денвер Светлый



Дуб Аттик



Тиквуд Светлый

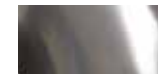


Дуб Аризона



Белый Бриллиант

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Нержавеющая сталь

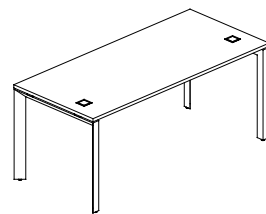




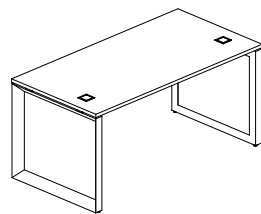
- Материалы: ЛДСП / нержавеющая сталь
- Толщина столешниц и топов: 25 мм
- Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 25 мм
- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм
- Цвета стеклянных фасадов: матовый, белый, черный
- Опоры металлические: треугольная труба 59\*59 мм, О и П-образные
- Траверсы: профильная труба 40\*20 мм, краска хром
- Ручки: металл хром
- Парящая столешница: да
- Корпус ящиков тумб: корб ЛДСП
- Направляющие ящиков: роликовые, шариковые TIP-ON
- Замки: да
- Система открывания распашных фасадов: стандарт
- Заглушки кабель-каналов: квадратные, нержавеющая сталь



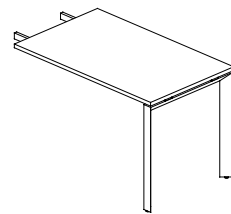
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



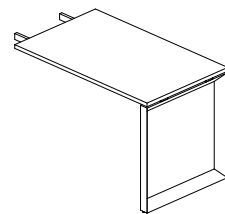
Стол рабочий руководителя на П-образном м/к  
 М-О.МР-SRR-3.8 1380x800x750 мм  
 М-О.МР-SRR-4.8 1580x800x750 мм  
 М-О.МР-SRR-5.8 1780x800x750 мм  
 М-О.МР-SRR-6.8 1980x800x750 мм



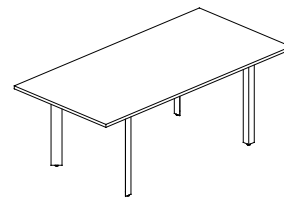
Стол рабочий руководителя на О-образном м/к  
 М-О.МО-SRR-3.8 1380x800x750 мм  
 М-О.МО-SRR-4.8 1580x800x750 мм  
 М-О.МО-SRR-5.8 1780x800x750 мм  
 М-О.МО-SRR-6.8 1980x800x750 мм



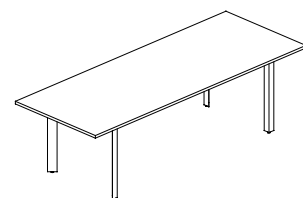
Брифинг-приставка на П-образном м/к  
 М-О.МР-BR-7 780x720x750 мм  
 М-О.МР-BR-9 980x720x750 мм  
 М-О.МР-BR-11 1180x720x750 мм  
 М-О.МР-BR-13 1380x720x750 мм



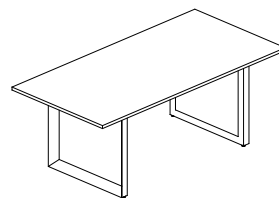
Брифинг-приставка на О-образном м/к  
 М-О.МО-BR-7 780x720x750 мм  
 М-О.МО-BR-9 980x720x750 мм  
 М-О.МО-BR-11 1180x720x750 мм  
 М-О.МО-BR-13 1380x720x750 мм



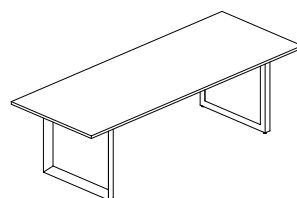
Стол переговорный на П-образном м/к  
 М-О.МР-PRG-19 1980x980x750 мм



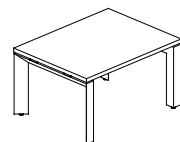
Стол переговорный на П-образном м/к  
 М-О.МР-PRG-25 2580x980x750 мм



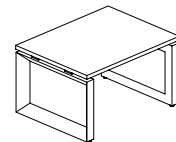
Стол переговорный на О-образном м/к  
 М-О.МО-PRG-19 1980x980x750 мм



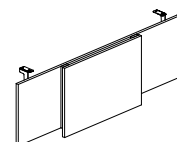
Стол переговорный на О-образном м/к  
 М-О.МО-PRG-25 2580x980x750 мм



Стол журнальный на П-образном м/к  
 М-О.МР-SJ-1 780x600x450 мм



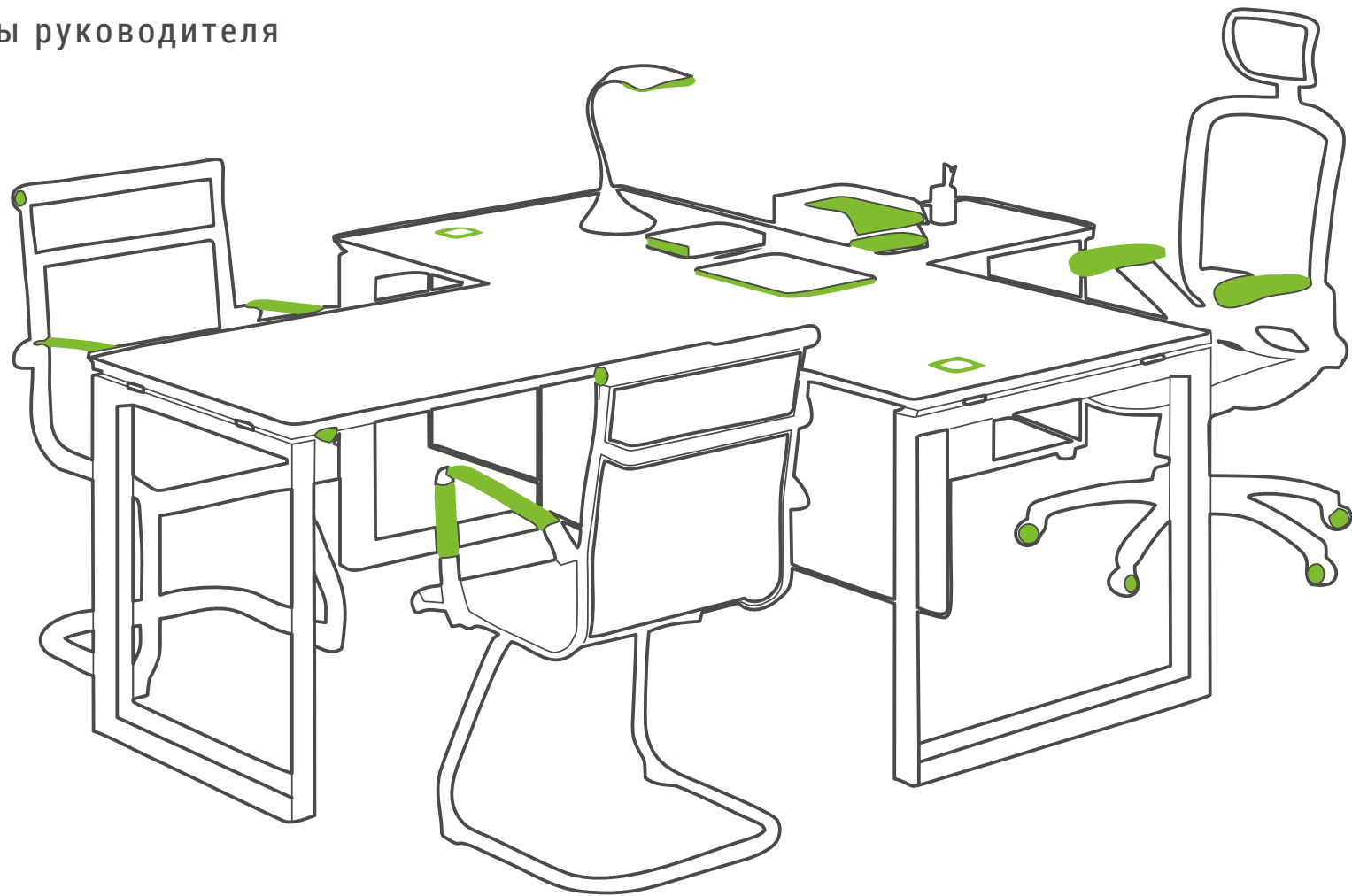
Стол журнальный на О-образном м/к  
 М-О.МО-SJ-1 780x600x450 мм



Царга стола руководителя  
 О.М-CSR-3 1140x450x54 мм  
 О.М-CSR-4 1340x450x54 мм  
 О.М-CSR-5 1540x450x54 мм  
 О.М-CSR-6 1740x450x54 мм

# ONIX DIRECT

кабинеты руководителя



АТТРИБУТ БЕЗУПРЕЧНОГО СТИЛЯ





#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Денвер Светлый



Дуб Аттик



Дуб Аризона



Белый Бриллиант



Тиквуд Светлый

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Черный



Антрацит



Белый



Серый



Капучино



Латте





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц и топов: 25 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 25 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

■ Цвета стеклянных фасадов: матовый, белый, черный

■ Опоры металлические: треугольная труба 59\*59 мм, O и П-образные

■ Траверсы: профильная труба 40\*20 мм

■ Ручки: металл хром

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

■ Направляющие ящиков: роликовые, шариковые TIP-ON

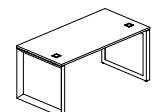
■ Замки: да

■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

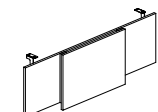
■ Заглушки кабель-каналов: квадратные, нержавеющая сталь



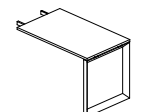
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД




Стол руководителя рабочий на О-образном м/к  
O.MO-SRR-3.8 1380x800x750 мм  
O.MO-SRR-4.8 1580x800x750 мм  
O.MO-SRR-5.8 1780x800x750 мм  
O.MO-SRR-6.8 1980x800x750 мм




Царга стола  
O.M-CSR-3 1140x450x54 мм  
O.M-CSR-4 1340x450x54 мм  
O.M-CSR-5 1540x450x54 мм  
O.M-CSR-6 1740x450x54 мм




Брифинг-приставка на О-образном м/к  
O.MO-BR-7 780x720x750 мм  
O.MO-BR-9 980x720x750 мм  
O.MO-BR-11 1180x720x750 мм  
O.MO-BR-13 1380x720x750 мм



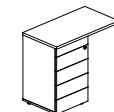
Тумба мобильная  
O.TM-3 432x460x611 мм



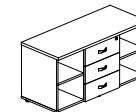
Тумба мобильная (TIP-ON)  
O.TM-3 TIP 432x460x633 мм



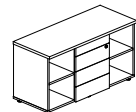
Тумба приставная (универсальная л/пр)  
O.TPU-4 842x460x750 мм



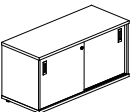
Тумба приставная (TIP-ON) (универсальная л/пр)  
O.TPU-4 TIP 842x460x750 мм



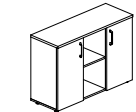
Тумба сервисная с ящиками  
O.TS-11 1100x460x576 мм



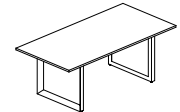
Тумба сервисная с ящиками TIP-ON  
O.TS-11 TIP 1100x460x598 мм



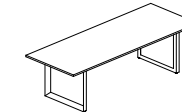
Тумба-купе сервисная  
O.TK-11 T 1100x460x576 мм



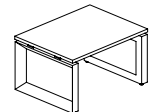
Греденция  
O.GR-11 1160x420x823 мм




Стол переговорный на О-образном м/к  
O.MO-PRG-19 1980x980x750 мм



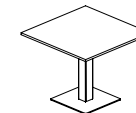
Стол переговорный на О-образном м/к  
O.MO-PRG-25 2580x980x750 мм



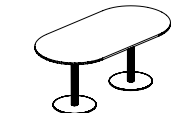
Стол журнальный на О-образном м/к  
O.MO-SJ-1 780x600x450 мм



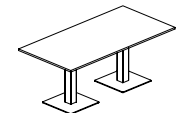
Стол круглый  
VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм




Стол квадратный  
VR.SP-5-90.2 900x900x750 мм



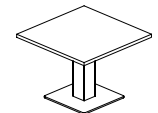
Стол овальный  
VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



Стол прямоугольный  
VR.SP-5-180.2 1800x900x750 мм



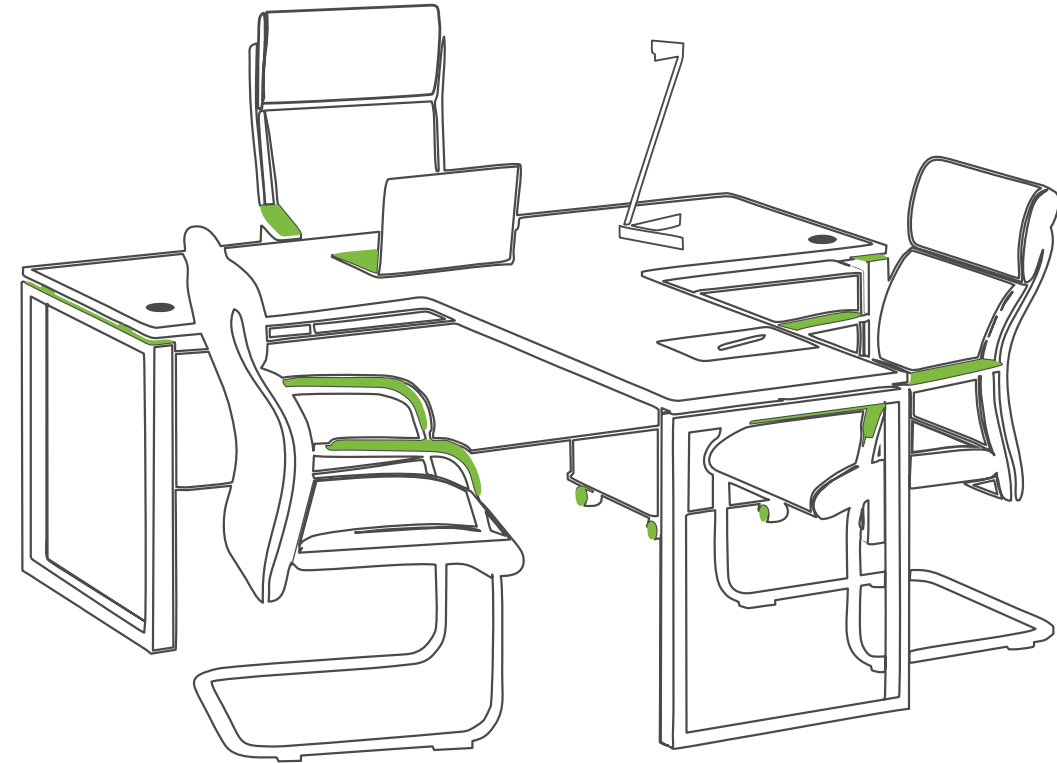
Стол журнальный круглый  
VR.SP-5-60.1G 600x600x450 мм



Стол журнальный квадратный  
VR.SP-5-60.2G 600x600x450 мм

METAL SYSTEM DIRECT

кабинеты руководителя



ДИНАМИЧНОСТЬ СТИЛЯ HI-TECH ДЛЯ ВАШЕГО УСПЕХА

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии ONIX





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Белый



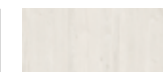
Акация Лорка



Вяз Благородный

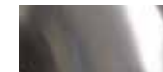


Венге Цаво



Дуб Наварра

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Нержавеющая сталь





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц и топов: 22 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 22 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

■ Цвета стеклянных фасадов: матовый

■ Опоры металлические: труба 60\*30 мм, О и П-образные

■ Траверсы: труба 40\*20 мм

■ Ручки: металл, хром матовый

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: корб ЛДСП / фолдинг

■ Направляющие ящиков: шариковые, роликовые

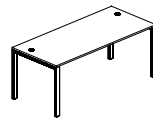
■ Замки: да

■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

■ Заглушки кабель-каналов: круглые, хром

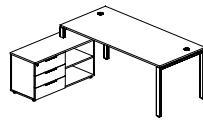


# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



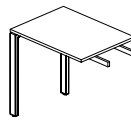
Стол рабочий на П-обр. м/к

БП.СРР-4.7	1600x720x750 мм
БП.СРР-5.7	1800x720x750 мм
БП.СРР-4.8	1600x800x750 мм
БП.СРР-5.8	1800x800x750 мм
БП.СРР-6.8	2000x800x750 мм
БП.СРР-5.9	1800x900x750 мм
БП.СРР-6.9	2000x900x750 мм



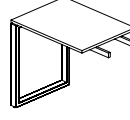
Стол рабочий с опорной тумбой (левая/правая)

БГ.СРТ-4.7 Л/ПР	1700x1520x750 мм
БГ.СРТ-5.7 Л/ПР	1900x1520x750 мм
БГ.СРТ-4.8 Л/ПР	1700x1620x750 мм
БГ.СРТ-5.8 Л/ПР	1900x1620x750 мм
БГ.СРТ-6.8 Л/ПР	2100x1620x750 мм
БГ.СРТ-5.9 Л/ПР	1900x1720x750 мм
БГ.СРТ-6.9 Л/ПР	2100x1720x750 мм



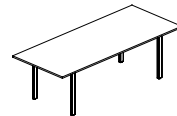
Брифинг-приставка

БП.ПР-2	800x600x750 мм
БП.ПР-4	1200x600x750 мм



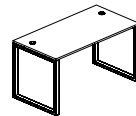
Брифинг-приставка

БО.ПР-2	800x600x750 мм
БО.ПР-4	1200x600x750 мм



Стол переговорный на П-обр. м/к

БП.ПРГ-180	1800x1000x750 мм
БП.ПРГ-240	2400x1000x750 мм



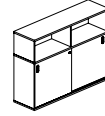
Стол рабочий на О-обр. м/к

БО.СРР-4.7	1600x720x750 мм
БО.СРР-5.7	1800x720x750 мм
БО.СРР-4.8	1600x800x750 мм
БО.СРР-5.8	1800x800x750 мм
БО.СРР-6.8	2000x800x750 мм
БО.СРР-5.9	1800x900x750 мм
БО.СРР-6.9	2000x900x750 мм



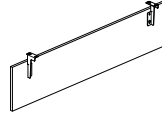
Тумба приставная

(может являться опорным элементом)	
Б.ТП-1	412x720x750 мм



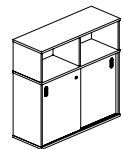
Шкаф-купе приставной

(может являться опорным элементом)	
Б.ШК-2	1475x410x1098 мм



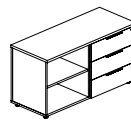
Царга стола руководителя

Б.ЦС-4	1450x320x18 мм
Б.ЦС-5	1650x320x18 мм
Б.ЦС-6	1850x320x18 мм



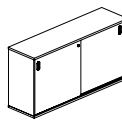
Шкаф-купе приставной

(может являться опорным элементом)	
Б.ШК-3	1120x410x1098 мм



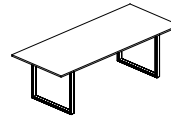
Тумба сервисная

(может являться опорным элементом)	
Б.ТС-2	1096x450x580 мм



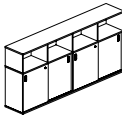
Шкаф-купе приставной

(может являться опорным элементом)	
Б.ШК-1	1475x410x750 мм



Стол переговорный на О-обр. м/к

БО.ПРГ-180	1800x1000x750 мм
БО.ПРГ-240	2400x1000x750 мм



Шкаф-купе приставной

(может являться опорным элементом)	
Б.ШК-4	2332x410x1098 мм

# CONCEPT

мебель для персонала



НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА РАБОЧУЮ АТМОСФЕРУ

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии STYLE





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Дуб Винченцо /  
Белый Бриллиан



Сандал Янтарный /  
Белый Бриллиант



Дуб Мали /  
Белый Бриллиант



Дуб Винченцо /  
Антрацит



Сандал Янтарный /  
Антрацит



Дуб Мали /  
Антрацит

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Черный



Антрацит



Белый



Серый



Капучино



Латте

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ТКАНИ:



KARDIF 001



KARDIF 003



KARDIF 006



KARDIF 007



KARDIF 008



KARDIF 009



KARDIF 014



KARDIF 015



KARDIF 021



KARDIF 025





- Материалы: ЛДСП / металл
- Толщина столешниц и топов: 25 мм
- Толщина горизонтов: 18 мм / 25 мм
- Толщина каркасов: 18 мм / 25 мм
- Задние стенки изделий: ЛДСП 18 мм

- Цвета стекла фасадов: сатин, прозрачное
- Цвета рамы фасадов: черный, белый
- Опоры металлические: профильная труба 50x25 мм
- Траверы: труба 30x30 мм

- Ручки: пластиковые, черные, белые, Soft Touch
- Парящая столешница: да
- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: шариковые с доводчиками

- Замки: да
- Система открывания распашных фасадов: петли с доводчиком
- Настольные экраны: ЛДСП / Ткань / Ткань+AL кант
- Заглушки кабель-каналов: прямоугольные, черные, белые

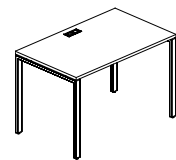




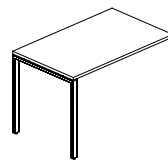




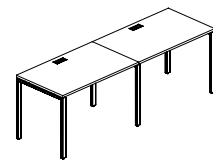
## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



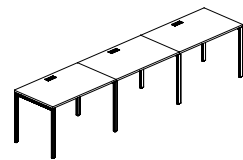
Стол письменный  
CN.SP-001 980x720x750 мм  
CN.SP-002 1180x720x750 мм  
CN.SP-003 1380x720x750 мм  
CN.SP-004 1580x720x750 мм



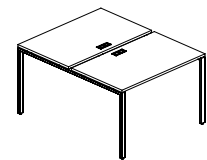
Брифинг приставка  
CN.BR-000 780x720x750 мм  
CN.BR-001 980x720x750 мм  
CN.BR-002 1180x720x750 мм  
CN.BR-003 1380x720x750 мм



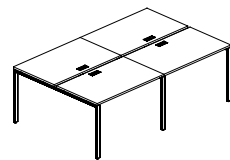
Рабочая станция на 2 места  
CN.ORS-001 1960x720x750 мм  
CN.ORS-002 2360x720x750 мм  
CN.ORS-003 2760x720x750 мм  
CN.ORS-004 3160x720x750 мм



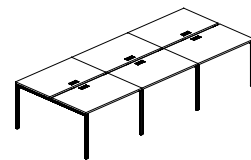
Рабочая станция на 3 места  
CN.ORS-005 2940x720x750 мм  
CN.ORS-006 3540x720x750 мм  
CN.ORS-007 4140x720x750 мм  
CN.ORS-008 4740x720x750 мм



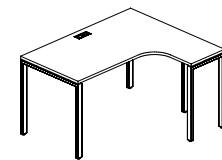
Рабочая станция на 2 места  
CN.DRS-001 980x1480x750 мм  
CN.DRS-002 1180x1480x750 мм  
CN.DRS-003 1380x1480x750 мм  
CN.DRS-004 1580x1480x750 мм



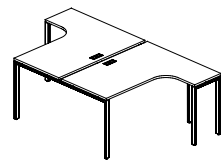
Рабочая станция на 4 места  
CN.DRS-005 1960x1480x750 мм  
CN.DRS-006 2360x1480x750 мм  
CN.DRS-007 2760x1480x750 мм  
CN.DRS-008 3160x1480x750 мм



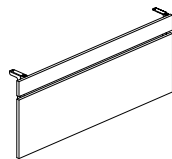
Рабочая станция на 6 мест  
CN.DRS-009 2940x1480x750 мм  
CN.DRS-010 3540x1480x750 мм  
CN.DRS-011 4140x1480x750 мм  
CN.DRS-012 4740x1480x750 мм



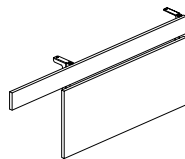
Стол эргономичный левый/правый  
CN.SA-001(L)/(R) 1380x1180x750 мм  
CN.OSA-002(L)/(R) 1580x1180x750 мм



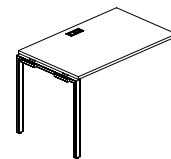
Рабочая станция  
CN.DSA-001 1380x1480x750 мм  
CN.DSA-002 1580x1480x750 мм



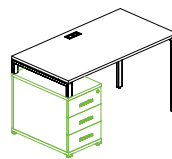
Царга стола  
CN.CS-001 450x18x458 мм  
CN.CS-002 650x18x458 мм  
CN.CS-003 850x18x458 мм  
CN.CS-004 1050x18x458 мм



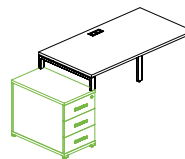
Царга стола с опорной тумбой  
CN.CST-001 450x18x458 мм  
CN.CST-002 650x18x458 мм  
CN.CST-003 850x18x458 мм  
CN.CST-004 1050x18x458 мм



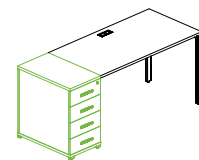
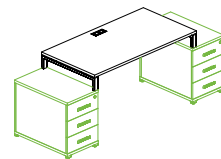
Наборный элемент рабочей станции  
CN.ONRS-001 980x720x750 мм  
CN.ONRS-002 1180x720x750 мм  
CN.ONRS-003 1380x720x750 мм  
CN.ONRS-004 1580x720x750 мм



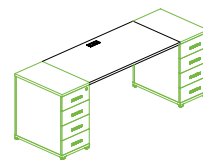
Стол надставка на опорную тумбу  
CN.OSN-001 980x720x750 мм  
CN.OSN-002 1180x720x750 мм  
CN.OSN-003 1380x720x750 мм  
CN.OSN-004 1580x720x750 мм



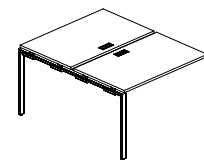
Стол надставка на две опорные тумбы  
CN.OSN-005 980x720x750 мм  
CN.OSN-006 1180x720x750 мм  
CN.OSN-007 1380x720x750 мм  
CN.OSN-008 1580x720x750 мм



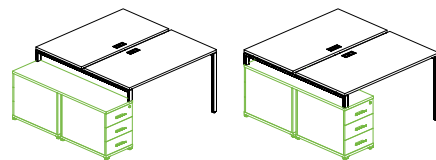
Стол приставка к опорным тумбам/шкафам  
CN.OSPR-001 980x720x750 мм  
CN.OSPR-002 1180x720x750 мм  
CN.OSPR-003 1380x720x750 мм  
CN.OSPR-004 1580x720x750 мм



Стол приставка к двум опорным тумбам/шкафам  
CN.OSPR-005 980x720x750 мм  
CN.OSPR-006 1180x720x750 мм  
CN.OSPR-007 1380x720x750 мм  
CN.OSPR-008 1580x720x750 мм

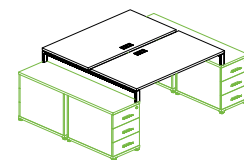


Двойной наборный элемент рабочей станции  
CN.DNRS-001 980x1480x750 мм  
CN.DNRS-002 1180x1480x750 мм  
CN.DNRS-003 1380x1480x750 мм  
CN.DNRS-004 1580x1480x750 мм

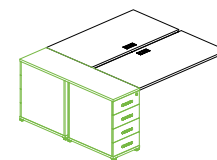


Двойной стол надставка на опорную тумбу  
CN.DSN-001 980x1480x750 мм  
CN.DSN-002 1180x1480x750 мм  
CN.DSN-003 1380x1480x750 мм  
CN.DSN-004 1580x1480x750 мм

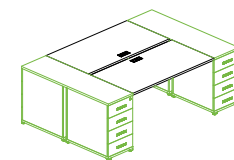
## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



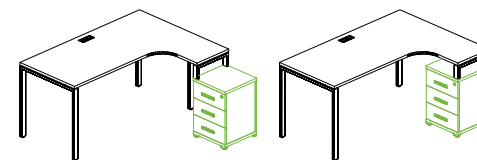
Двойной стол надставка на две опорные тумбы  
CN.DSN-005 980x1480x750 мм  
CN.DSN-006 1180x1480x750 мм  
CN.DSN-007 1380x1480x750 мм  
CN.DSN-008 1580x1480x750 мм



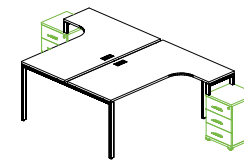
Двойной стол приставка к опорным тумбам/шкафам  
CN.DSPR-001 980x1480x750 мм  
CN.DSPR-002 1180x1480x750 мм  
CN.DSPR-003 1380x1480x750 мм  
CN.DSPR-004 1580x1480x750 мм



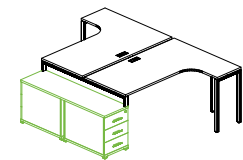
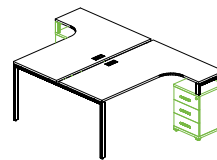
Двойной стол приставка к двум опорным тумбам/шкафам  
CN.DSPR-005 980x1480x750 мм  
CN.DSPR-006 1180x1480x750 мм  
CN.DSPR-007 1380x1480x750 мм  
CN.DSPR-008 1580x1480x750 мм



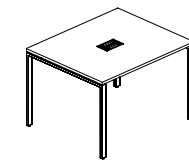
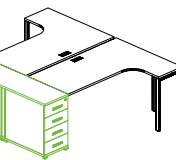
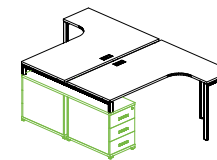
Стол надставка на опорную тумбу левый/правый  
CN.OSAN-001(L)/(R) 1380x1180x750 мм  
CN.OSAN-002(L)/(R) 1580x1180x750 мм  
CN.OSAN-003(L)/(R) 1380x1180x750 мм  
CN.OSAN-004(L)/(R) 1580x1180x750 мм



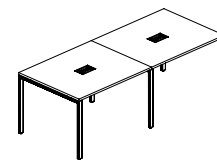
Рабочая станция надставка на опорные тумбы  
CN.DSAN-001 1380x1480x750 мм  
CN.DSAN-002 1580x1480x750 мм



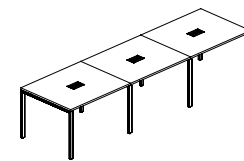
Рабочая станция надставка на опорные тумбы  
CN.DSAN-003 1380x1480x750 мм  
CN.DSAN-004 1580x1480x750 мм  
CN.DSAPR-001 1380x1480x750 мм  
CN.DSAPR-002 1580x1480x750 мм



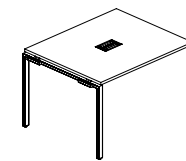
Стол переговорный (1 столешница)  
CN.PRG-011 980x980x750 мм  
CN.PRG-012 1180x980x750 мм  
CN.PRG-013 1380x980x750 мм  
CN.PRG-014 1580x980x750 мм



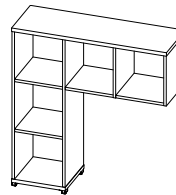
Стол переговорный (2 столешницы)  
CN.PRG-021 1960x980x750 мм  
CN.PRG-022 2360x980x750 мм  
CN.PRG-023 2760x980x750 мм  
CN.PRG-024 3160x980x750 мм



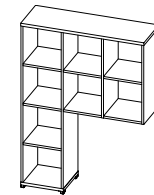
Стол переговорный (3 столешницы)  
CN.PRG-031 2940x980x750 мм  
CN.PRG-032 3540x980x750 мм  
CN.PRG-033 4140x980x750 мм  
CN.PRG-034 4740x980x750 мм



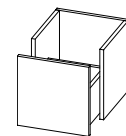
Проходной наборный элемент переговорного стола  
CN.NPRG-011 980x980x750 мм  
CN.NPRG-012 1180x980x750 мм  
CN.NPRG-013 1380x980x750 мм  
CN.NPRG-014 1580x980x750 мм



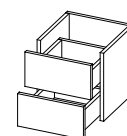
Надставка низкая  
CN.NN-001 1099x350x1130 мм



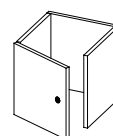
Надставка высокая  
CN.NV-001 1099x350x1486 мм



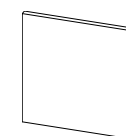
Вставка в надставку - один ящик+3C  
CN.NP-001 341x333x338 мм



Вставка в надставку - два ящика+3C  
CN.NP-002 341x333x338 мм



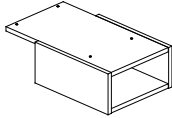
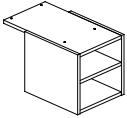
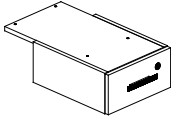
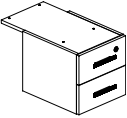
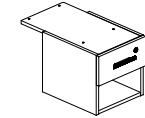
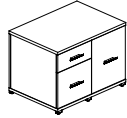










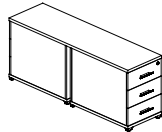
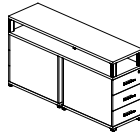
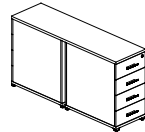
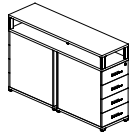
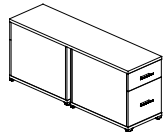
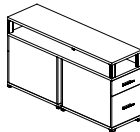
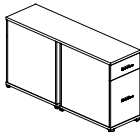
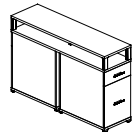
Вставка в надставку - распашной фасад+3C  
CN.NP-003 341x333x338 мм



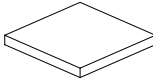
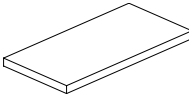






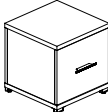
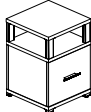


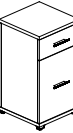
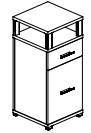




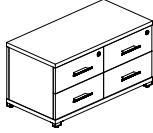
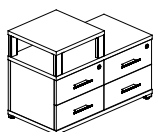

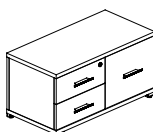
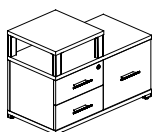
Задняя стенка надставки  
CN.N.ZS 341x18x338 мм



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

				
Подвесная тумба, одна открытая ниша CN.PTO-001 347x573x176 мм	Подвесная тумба, две открытые ниши CN.PTO-002 347x573x352 мм	Тумба с одним ящиком CN.PT-003 В/В 347x573x169 мм	Тумба с двумя ящиками CN.PT-004 В/В 347x573x336 мм	Тумба с одной открытой нишей и одним ящиком CN.PT-005 В/В 347x573x336 мм
				
Тумба приставная сервисная CN.TSR-001 В/В 836x600x583 мм	Тумба приставная сервисная с надставкой узкой CN.TSR-002 В/В 836x600x750 мм	Тумба приставная сервисная с надставкой широкой CN.TSR-003 В/В 836x600x750 мм	Тумба опорная/приставная 3 ящика CN.TGO-001 В/В 420x720x583 мм	Тумба приставная 3 ящика. С надставкой CN.TGP-001 В/В 420x720x750 мм
				
Тумба опорная/приставная 4 ящика CN.TGO-002 В/В 420x720x750 мм	Тумба опорная/приставная 4 ящика. С надставкой. CN.TGO-003 В/В 420x720x917 мм	Тумба опорная/приставная 1 ящик + 1 распашной фасад CN.TGO-004 В/В 420x720x583 мм	Тумба приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. С надставкой. CN.TGP-002 В/В 420x720x750 мм	Тумба опорная/приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. CN.TGO-005 В/В 420x720x750 мм
				
Тумба опорная/приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. С надставкой. CN.TGO-006 В/В 420x720x917 мм	Тумба двухсторонняя опорная /приставная 3 ящика. CN.DTGO-001 В/В 420x1480x583 мм	Тумба двухсторонняя приставная 3 ящика. С надставкой. CN.DTGP-001 В/В 420x1480x750 мм	Тумба двухсторонняя опорная/приставная 4 ящика. CN.DTGO-002 В/В 420x1480x750 мм	Тумба двухсторонняя опорная/приставная 4 ящика. С надставкой. CN.DTGO-003 В/В 420x1480x917 мм
				
Тумба двухсторонняя опорная/приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. CN.DTGO-004 В/В 420x1480x583 мм	Тумба двухсторонняя приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. С надставкой. CN.DTGP-002 В/В 420x1480x750 мм	Тумба двухсторонняя опорная/приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. CN.DTGO-005 В/В 420x1480x750 мм	Тумба двухсторонняя опорная/приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. С надставкой. CN.DTGO-006 В/В 420x1480x917 мм	

# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

				
Подушка на тумбу узкую CN.P-001 420x420x40 мм	Подушка на тумбу широкую CN.P-002 836x420x40 мм	Тумба приставная 2 ящика. CN.TUP-001 В/В 420x420x416 мм	Тумба приставная 2 ящика. С надставкой. CN.TUP-002 В/В 420x420x583 мм	Тумба опорная/приставная 3 ящика CN.TUO-001 В/В 420x420x583 мм
				
Тумба приставная 3 ящика. С надставкой CN.TUP-003 В/В 420x420x750 мм	Тумба опорная/приставная 4 ящика CN.TUO-002 В/В 420x420x750 мм	Тумба опорная/приставная 4 ящика. С надставкой. CN.TUO-003 В/В 420x420x917 мм	Тумба приставная 1 распашной фасад CN.TUP-004 В/В 420x420x416 мм	Тумба приставная 1 распашной фасад. С надставкой. CN.TUP-005 В/В 420x420x583 мм
				
Тумба опорная/приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. CN.TUO-004 В/В 420x420x583 мм	Тумба приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. С надставкой. CN.TUP-006 В/В 420x420x750 мм	Тумба опорная/приставная 1 ящик + 1 распашной фасад CN.TUO-005 В/В 420x420x750 мм	Тумба опорная/приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. С надставкой. CN.TUO-006 В/В 420x420x917 мм	Тумба приставная узкая со свесом 4 ящика CN.TUS-001 В/В 836x420x750 мм
				
Тумба приставная узкая 3 ящика со свесом. С надставкой широкой. CN.TUS-002 В/В 836x420x750 мм	Тумба приставная узкая 1 ящик + 1 распашной фасад со свесом. CN.TUS-003 В/В 836x420x750 мм	Тумба приставная узкая 1 ящик + 1 распашной фасад. С надставкой широкой. CN.TUS-004 В/В 836x420x750 мм	Тумба приставная широкая 4 ящика. CN.TSP-001 В/В 836x420x416 мм	
				
Тумба приставная широкая 4 ящика. С надставкой узкой. CN.TSP-002 В/В 836x420x583 мм	Тумба приставная широкая 4 ящика. С надставкой широкой. CN.TSP-003 В/В 836x420x583 мм	Тумба приставная широкая 2 ящика + 1 распашной фасад. CN.TSP-004 В/В 836x420x416 мм	Тумба приставная широкая 2 ящика + 1 распашной фасад. С надставкой узкой. CN.TSP-005 В/В 836x420x583 мм	



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Тумба приставная широкая 2 ящика  
+ 1 распашной фасад. С надставкой широкой.  
CN.TSP-006 B/W 836x420x583 мм



Тумба приставная широкая 6 ящиков  
CN.TSP-007 B/W 836x420x583 мм



Тумба приставная широкая 6 ящиков.  
С надставкой узкой.  
CN.TSP-008 B/W 836x420x750 мм



Тумба приставная широкая 6 ящиков.  
С надставкой широкой.  
CN.TSP-009 B/W 836x420x750 мм



Тумба приставная широкая 4 ящика  
+ 1 распашной фасад.  
CN.TSP-010 B/W 836x420x583 мм



Тумба приставная широкая 4 ящика  
+ 1 распашной фасад. С надставкой узкой.  
CN.TSP-011 B/W 836x420x750 мм



Тумба приставная широкая 4 ящика  
+ 1 распашной фасад. С надставкой широкой.  
CN.TSP-012 B/W 836x420x750 мм



Тумба приставная широкая 8 ящиков  
CN.TSP-013 B/W 836x420x750 мм



Тумба приставная широкая 8 ящиков.  
С надставкой узкой.  
CN.TSP-014 B/W 836x420x917 мм



Тумба приставная широкая 8 ящиков.  
С надставкой широкой.  
CN.TSP-015 B/W 836x420x917 мм



Тумба приставная широкая 5 ящиков  
+ 1 распашной фасад.  
CN.TSP-016 B/W 836x420x750 мм



Тумба приставная широкая 5 ящиков  
+ 1 распашной фасад. С надставкой узкой.  
CN.TSP-017 B/W 836x420x917 мм



Тумба приставная широкая 5 ящиков  
+ 1 распашной фасад. С надставкой широкой.  
CN.TSP-018 B/W 836x420x917 мм



Тумба мобильная 2 ящика.  
CN.TUM-001 B/W 420x420x448 мм



Тумба мобильная 2 ящика. С надставкой.  
CN.TUM-002 B/W 420x420x615 мм



Тумба мобильная 3 ящика  
CN.TUM-003 B/W 420x420x615 мм



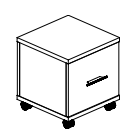
Тумба мобильная 3 ящика. С надставкой.  
CN.TUM-004 B/W 420x420x782 мм



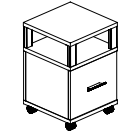
Тумба мобильная 4 ящика.  
CN.TUM-005 B/W 420x420x782 мм



Тумба мобильная 4 ящика. С надставкой.  
CN.TUM-006 B/W 420x420x949 мм



Тумба мобильная 1 распашной фасад  
CN.TUM-007 B/W 420x420x448 мм



Тумба мобильная 1 распашной фасад.  
С надставкой.  
CN.TUM-008 B/W 420x420x615 мм



Тумба мобильная 1 ящик  
+ 1 распашной фасад.  
CN.TUM-009 B/W 420x420x615 мм



Тумба мобильная 1 ящик  
+ 1 распашной фасад. С надставкой.  
CN.TUM-010 B/W 420x420x782 мм

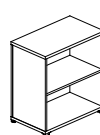


Тумба мобильная 1 ящик  
+ 1 распашной фасад.  
CN.TUM-011 B/W 420x420x782 мм

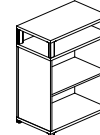


Тумба мобильная 1 ящик  
+ 1 распашной фасад. С надставкой.  
CN.TUM-012 B/W 420x420x949 мм

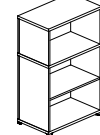
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



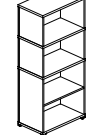
Стеллаж опорный/приставной  
CN.SOPO-001 720x420x750 мм



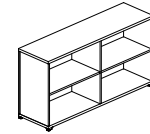
Стеллаж опорный/приставной с верхним горизонтом  
CN.SOPO-002 720x420x917 мм



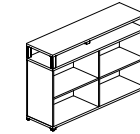
Стеллаж опорный/приставной с надставкой низкой  
CN.SOPO-003 720x420x1140 мм



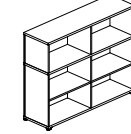
Стеллаж опорный/приставной с надставкой высокой  
CN.SOPO-004 720x420x1530 мм



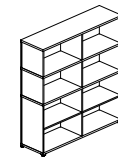
Стеллаж опорный/приставной  
CN.SOPO-005 1480x420x750 мм



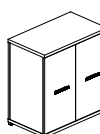
Стеллаж опорный/приставной  
с верхним горизонтом  
CN.SOPO-006 1480x420x917 мм



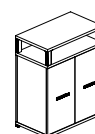
Стеллаж опорный/приставной  
с надставкой низкой  
CN.SOPO-007 1480x420x1140 мм



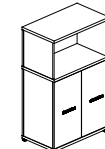
Стеллаж опорный/  
приставной с надставкой высокой  
CN.SOPO-008 1480x420x1530 мм



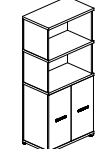
Распашной шкаф опорный/приставной  
CN.SOPR-001 B/W 720x420x750 мм



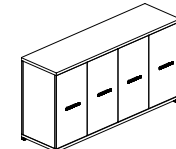
Распашной шкаф опорный/  
приставной с верхним горизонтом  
CN.SOPR-002 B/W 720x420x917 мм



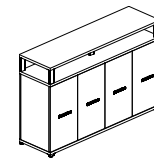
Распашной шкаф опорный/  
приставной с надставкой низкой  
CN.SOPR-003 B/W 720x420x1140 мм



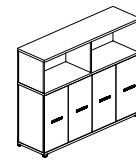
Распашной шкаф опорный/  
приставной с надставкой высокой  
CN.SOPR-004 B/W 720x420x1530 мм



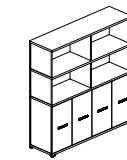
Распашной шкаф опорный/приставной  
CN.SOPR-005 B/W 1480x420x750 мм



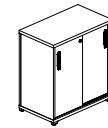
Распашной шкаф опорный/  
приставной с верхним горизонтом  
CN.SOPR-006 B/W 1480x420x917 мм



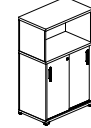
Распашной шкаф опорный/  
приставной с надставкой низкой  
CN.SOPR-007 B/W 1480x420x1140 мм



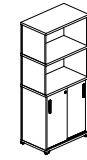
Распашной шкаф опорный/  
приставной с надставкой высокой  
CN.SOPR-008 B/W 1480x420x1530 мм



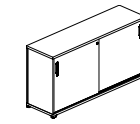
Шкаф-купе опорный/приставной  
CN.SOPK-001 B/W 720x420x750 мм



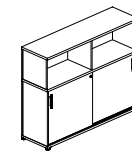
Шкаф-купе опорный/  
приставной с надставкой низкой  
CN.SOPK-002 B/W 720x420x1140 мм



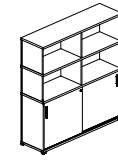
Шкаф-купе опорный/  
приставной с надставкой высокой  
CN.SOPK-003 B/W 720x420x1530 мм



Шкаф-купе опорный/приставной  
CN.SOPK-004 B/W 1480x420x750 мм



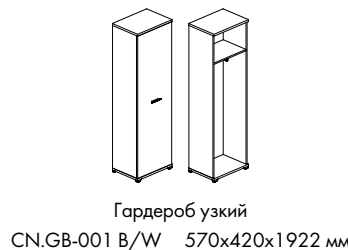
Шкаф-купе опорный/  
приставной с надставкой низкой  
CN.SOPK-005 B/W 1480x420x1140 мм



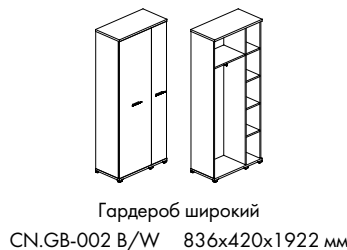
Шкаф-купе опорный/  
приставной с надставкой высокой  
CN.SOPK-006 B/W 1480x420x1530 мм



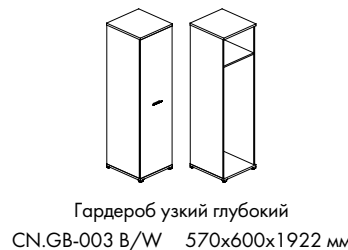
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



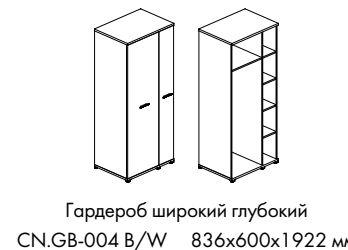
Гардероб узкий  
CN.GB-001 B/W 570x420x1922 мм



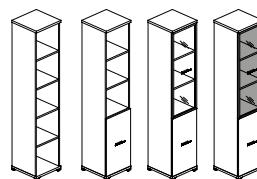
Гардероб широкий  
CN.GB-002 B/W 836x420x1922 мм



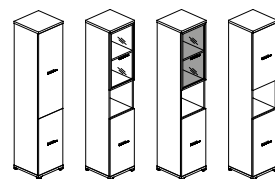
Гардероб узкий глубокий  
CN.GB-003 B/W 570x600x1922 мм



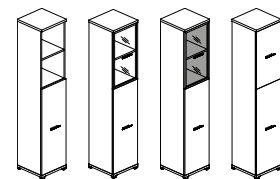
Гардероб широкий глубокий  
CN.GB-004 B/W 836x600x1922 мм



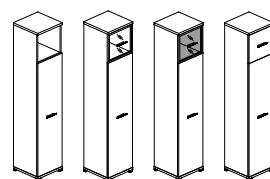
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш  
CN.STU-510 420x420x1922 мм  
CN.STU-511 B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-512 RP B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-512 RM B/W 420x420x1922 мм



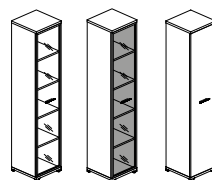
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш  
CN.STU-512 B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-513 RP B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-513 RM B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-513 B/W 420x420x1922 мм



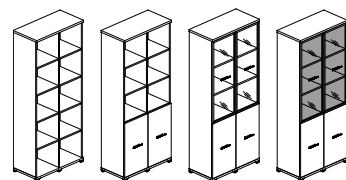
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш  
CN.STU-514 B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-515 RP B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-515 RM B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-515 B/W 420x420x1922 мм



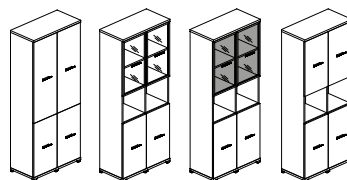
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш  
CN.STU-516 B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-517 RP B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-517 RM B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-517 B/W 420x420x1922 мм



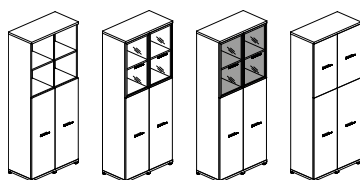
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш  
CN.STU-518 RP B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-518 RM B/W 420x420x1922 мм  
CN.STU-518 B/W 420x420x1922 мм



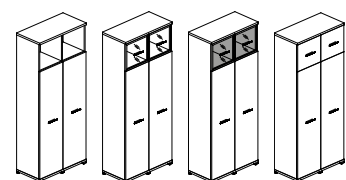
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш  
CN.STU-520 836x420x1922 мм  
CN.STU-521 B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-522 RP B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-522 RM B/W 836x420x1922 мм



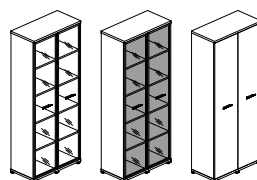
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш  
CN.STU-522 B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-523 RP B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-523 RM B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-523 B/W 836x420x1922 мм



Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш  
CN.STU-524 B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-525 RP B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-525 RM B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-525 B/W 836x420x1922 мм

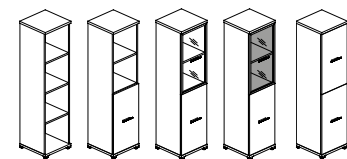


Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш  
CN.STU-526 B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-527 RP B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-527 RM B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-527 B/W 836x420x1922 мм

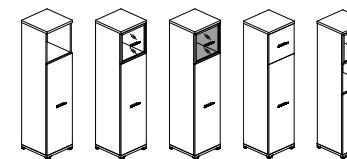


Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш  
CN.STU-528 RP B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-528 RM B/W 836x420x1922 мм  
CN.STU-528 B/W 836x420x1922 мм

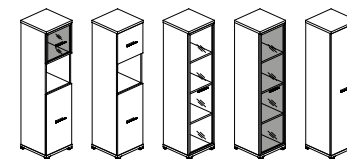
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



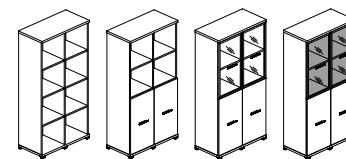
Стеллаж одна узкая секция, 4 ниши  
CN.STU-410 420x420x1554 мм  
CN.STU-411 B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-412 RP B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-412 RM B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-412 B/W 420x420x1554 мм



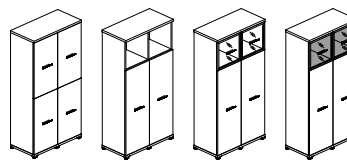
Стеллаж одна узкая секция, 4 ниши  
CN.STU-413 B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-414 RP B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-414 RM B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-414 B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-415 RP B/W 420x420x1554 мм



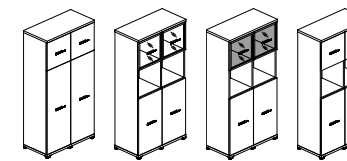
Стеллаж одна узкая секция, 4 ниши  
CN.STU-415 RM B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-415 B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-416 RP B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-416 RM B/W 420x420x1554 мм  
CN.STU-416 B/W 420x420x1554 мм



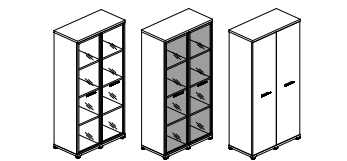
Стеллаж одна узкая секция, 4 ниши  
CN.STU-420 836x420x1554 мм  
CN.STU-421 B/W 836x420x1554 мм  
CN.STU-422 RP B/W 836x420x1554 мм  
CN.STU-422 RM B/W 836x420x1554 мм



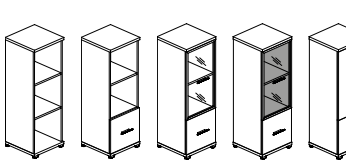
Стеллаж одна узкая секция, 4 ниши  
CN.STU-422 B/W 836x420x1554 мм  
CN.STU-423 B/W 836x420x1554 мм  
CN.STU-424 RP B/W 836x420x1554 мм  
CN.STU-424 RM B/W 836x420x1554 мм



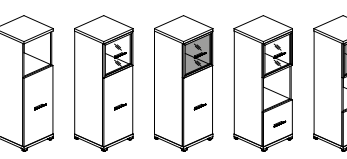
Стеллаж одна узкая секция, 4 ниши  
CN.STU-424 B/W 836x420x1554 мм  
CN.STU-425 RP B/W 836x420x1554 мм  
CN.STU-425 RM B/W 836x420x1554 мм  
CN.STU-425 B/W 836x420x1554 мм



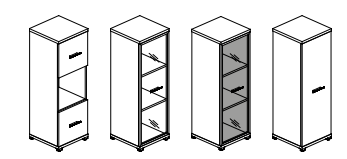
Стеллаж одна узкая секция, 4 ниши  
CN.STU-426 RP B/W 836x420x1554 мм  
CN.STU-426 RM B/W 836x420x1554 мм  
CN.STU-426 B/W 836x420x1554 мм



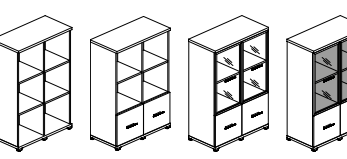
Стеллаж одна узкая секция, 3 ниши  
CN.STU-310 420x420x1186 мм  
CN.STU-311 B/W 420x420x1186 мм  
CN.STU-312 RP B/W 420x420x1186 мм  
CN.STU-312 RM B/W 420x420x1186 мм  
CN.STU-312 B/W 420x420x1186 мм



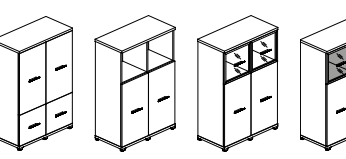
Стеллаж одна узкая секция, 3 ниши  
CN.STU-313 B/W 420x420x1186 мм  
CN.STU-314 RP B/W 420x420x1186 мм  
CN.STU-314 RM B/W 420x420x1186 мм  
CN.STU-315 RP B/W 420x420x1186 мм  
CN.STU-315 RM B/W 420x420x1186 мм



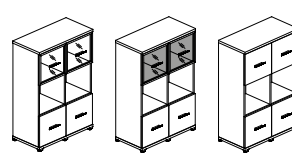
Стеллаж одна узкая секция, 3 ниши  
CN.STU-315 B/W 420x420x1186 мм  
CN.STU-316 RP B/W 420x420x1186 мм  
CN.STU-316 RM B/W 420x420x1186 мм  
CN.STU-316 B/W 420x420x1186 мм



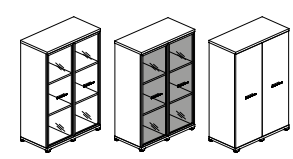
Стеллаж одна узкая секция, 3 ниши  
CN.STU-320 836x420x1186 мм  
CN.STU-321 B/W 836x420x1186 мм  
CN.STU-322 RP B/W 836x420x1186 мм  
CN.STU-322 RM B/W 836x420x1186 мм



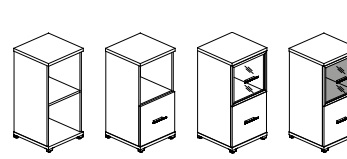
Стеллаж одна узкая секция, 3 ниши  
CN.STU-322 B/W 836x420x1186 мм  
CN.STU-323 B/W 836x420x1186 мм  
CN.STU-324 RP B/W 836x420x1186 мм  
CN.STU-324 RM B/W 836x420x1186 мм



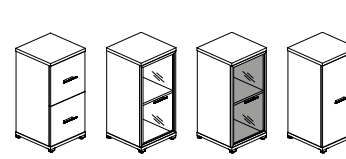
Стеллаж одна узкая секция, 3 ниши  
CN.STU-325 RP B/W 836x420x1186 мм  
CN.STU-325 RM B/W 836x420x1186 мм  
CN.STU-325 B/W 836x420x1186 мм



Стеллаж одна узкая секция, 3 ниши  
CN.STU-326 RP B/W 836x420x1186 мм  
CN.STU-326 RM B/W 836x420x1186 мм  
CN.STU-326 B/W 836x420x1186 мм



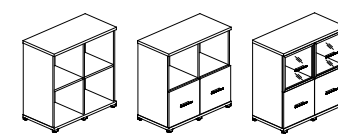
Стеллаж одна узкая секция, 2 ниши  
CN.STU-210 420x420x818 мм  
CN.STU-211 B/W 420x420x818 мм  
CN.STU-212 RP B/W 420x420x818 мм  
CN.STU-212 RM B/W 420x420x818 мм



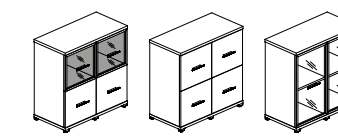
Стеллаж одна узкая секция, 2 ниши  
CN.STU-212 B/W 420x420x818 мм  
CN.STU-213 RP B/W 420x420x818 мм  
CN.STU-213 RM B/W 420x420x818 мм  
CN.STU-213 B/W 420x420x818 мм



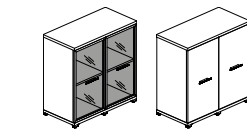
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



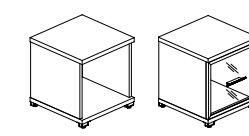
Стеллаж две узкие секции, 2 ниши  
CN.STU-220 836x420x818 мм  
CN.STU-221 B/W 836x420x818 мм  
CN.STU-222 RP B/W 836x420x818 мм



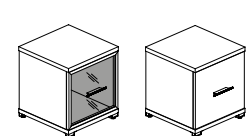
Стеллаж две узкие секции, 2 ниши  
CN.STU-220 836x420x818 мм  
CN.STU-221 B/W 836x420x818 мм  
CN.STU-222 RP B/W 836x420x818 мм



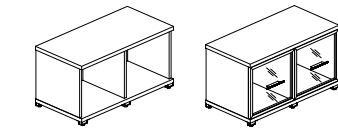
Стеллаж две узкие секции, 2 ниши  
CN.STU-223 RM B/W 836x420x818 мм  
CN.STU-223 B/W 836x420x818 мм



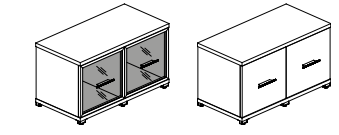
Стеллаж одна узкая секция, 1 ниша  
CN.STU-110 420x420x450 мм  
CN.STU-113 RP B/W 420x420x450 мм



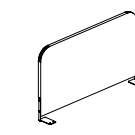
Стеллаж одна узкая секция, 1 ниша  
CN.STU-113 RM B/W 420x420x450 мм  
CN.STU-113 B/W 420x420x450 мм



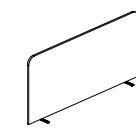
Стеллаж одна узкая секция, 1 ниша  
CN.STU-120 836x420x450 мм  
CN.STU-123 RP B/W 836x420x450 мм



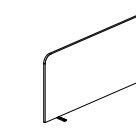
Стеллаж одна узкая секция, 1 ниша  
CN.STU-123 RM B/W 836x420x450 мм  
CN.STU-123 B/W 836x420x450 мм



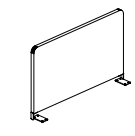
Экран боковой (ЛДСП)  
CN.DEKRB-72 720x390x18 мм



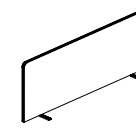
Экран продольный (ЛДСП)  
CN.DEKR-98 980x415x18 мм  
CN.DEKR-118 1180x415x18 мм  
CN.DEKR-138 1380x415x18 мм  
CN.DEKR-158 1580x415x18 мм



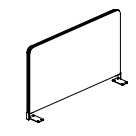
Экран продольный (ткань-CARDIF)  
CN.TEKR.C-98 980x415x22 мм  
CN.TEKR.C-118 1180x415x22 мм  
CN.TEKR.C-138 1380x415x22 мм  
CN.TEKR.C-158 1580x415x22 мм



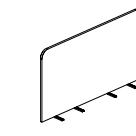
Экран боковой (ткань-CARDIF)  
CN.TEKR.B.C-72 720x390x22 мм



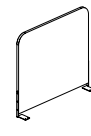
Экран продольный (ткань-CARDIF+врезной профиль)  
CN.TEKR.CM-98 980x415x22 мм  
CN.TEKR.CM-118 1180x415x22 мм  
CN.TEKR.CM-138 1380x415x22 мм  
CN.TEKR.CM-158 1580x415x22 мм



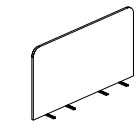
Экран боковой (ткань-CARDIF+врезной профиль)  
CN.TEKR.B.CM-72 720x390x22 мм



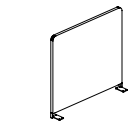
Экран продольный (ЛДСП)  
CN.DEKR-98.V 980x625x18 мм  
CN.DEKR-118.V 1180x625x18 мм  
CN.DEKR-138.V 1380x625x18 мм  
CN.DEKR-158.V 1580x625x18 мм



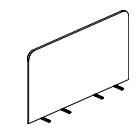
Экран боковой (ЛДСП)  
CN.DEKRB-72.V 720x600x18 мм



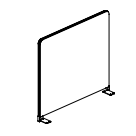
Экран продольный (ткань-CARDIF)  
CN.TEKR.C-98.V 980x625x22 мм  
CN.TEKR.C-118.V 1180x625x22 мм  
CN.TEKR.C-138.V 1380x625x22 мм  
CN.TEKR.C-158.V 1580x625x22 мм



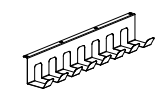
Экран боковой (ткань-CARDIF)  
CN.TEKR.B.C-72.V 720x600x22 мм



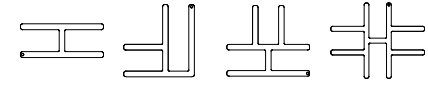
Экран продольный (ткань-CARDIF+врезной профиль)  
CN.TEKR.CM-98.V 980x625x22 мм  
CN.TEKR.CM-118.V 1180x625x22 мм  
CN.TEKR.CM-138.V 1380x625x22 мм  
CN.TEKR.CM-158.V 1580x625x22 мм



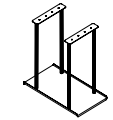
Экран боковой (ткань-CARDIF+врезной профиль)  
CN.TEKR.B.CM-72.V 720x600x22 мм



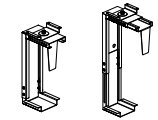
Кабель-канал горизонтальный  
KKGV-20 200x115x100 мм  
KKGV-40 400x115x100 мм  
KKGV-60 600x115x100 мм  
KKGV-80 800x115x100 мм  
KKGV-100 1000x115x100 мм



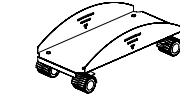
Соединитель прямой - 1 шт  
CN.S-PR  
Соединитель угловой - 1 шт  
CN.S-UG  
Соединитель Т-образный - 1 шт  
CN.S-TO  
Соединитель Х-образный - 1 шт  
CN.S-XO



Подвес системного блока  
ПСБ-1 255x465x485 мм



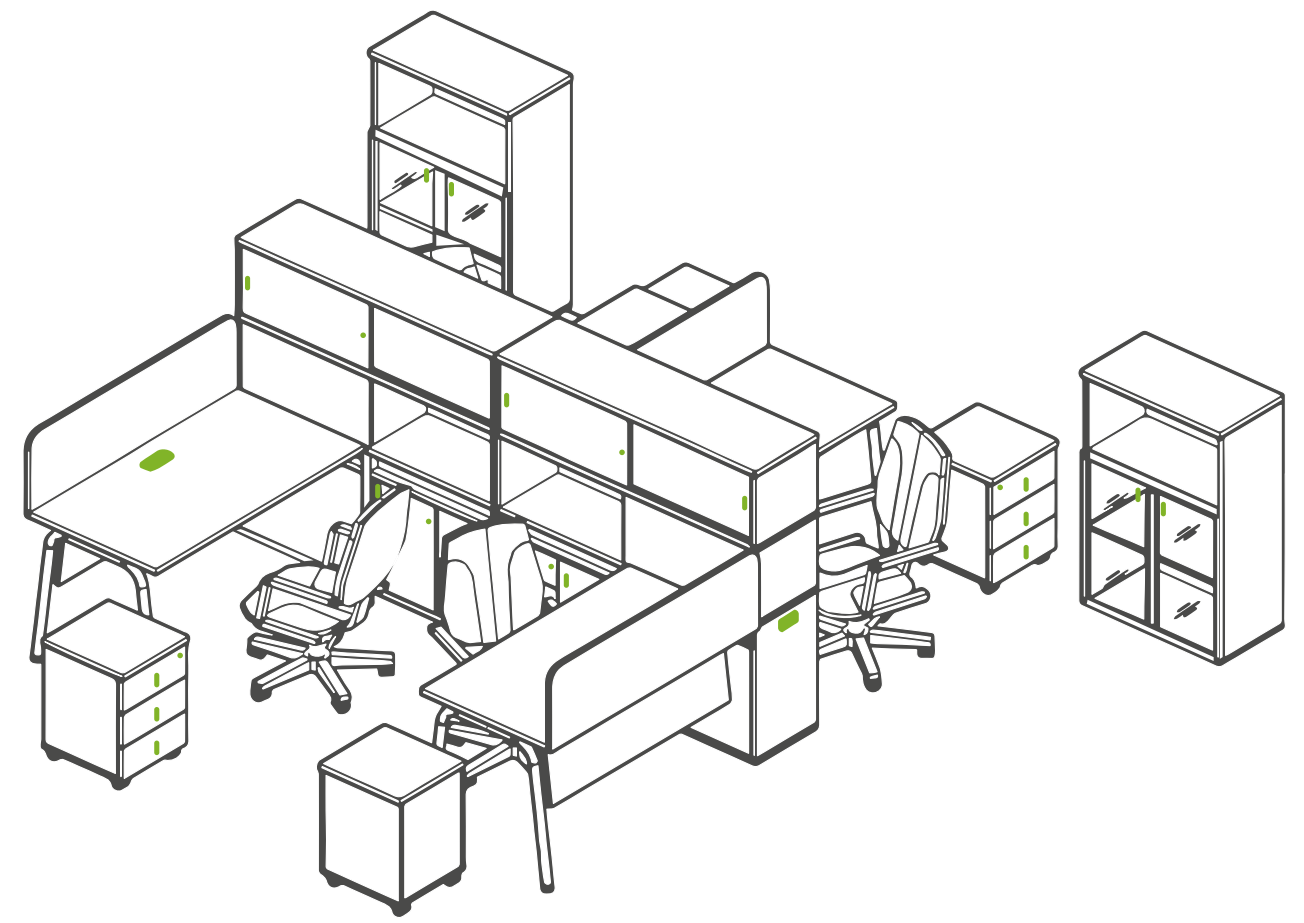
Подвес системного блока регулируемый  
ПСБ-3 195x205x410 мм-min  
292x205x616 мм-max



Подставка для системного блока мобильная  
ПСБ-2М 466x211x147 мм

# ESTETICA

мебель для персонала



ЭРГОНОМИКА БУДУЩЕГО





ЦВЕТОВЫЕ  
РЕШЕНИЯ ЛДСП:



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:





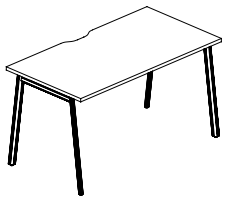


- Материалы: ЛДСП / металл
- Толщина столешниц и топов: 25 мм
- Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 25 мм
- Задние стенки шкафов: ЛДСП 18 мм
- Цвета стеклянных фасадов: матовый, ivory, umbra
- Опоры металлические: плоскоовальная 50\*30 мм, круглая ø38 мм
- Траверы: профильная труба 40\*20 мм
- Ручки: металл, пластиковая вставка цвет капучино
- Парящая столешница: да
- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: роликовые
- Замки: да
- Система открывания распашных фасадов: стандарт
- Настольные экраны: ЛДСП / ткань
- Заглушки кабель-каналов: овальные, латте

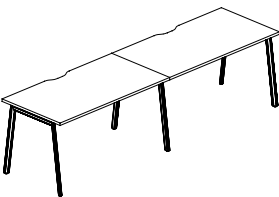




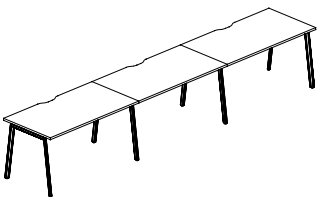
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



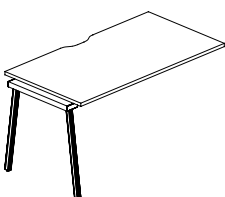
Стол письменный  
ES.SP-1-VP 980x730x750 мм  
ES.SP-2-VP 1180x730x750 мм  
ES.SP-3-VP 1380x730x750 мм  
ES.SP-4-VP 1580x730x750 мм



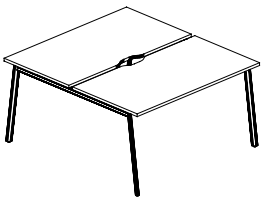
Рабочая станция на 2 места  
ES.RS-2.1-VP 1960x730x750 мм  
ES.RS-2.2-VP 2360x730x750 мм  
ES.RS-2.3-VP 2760x730x750 мм  
ES.RS-2.4-VP 3160x730x750 мм



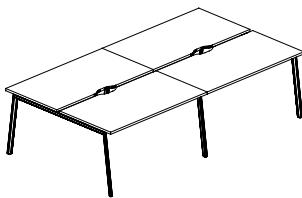
Рабочая станция на 3 места  
ES.RS-3.1-VP 2940x730x750 мм  
ES.RS-3.2-VP 3540x730x750 мм  
ES.RS-3.3-VP 4140x730x750 мм  
ES.RS-3.4-VP 4740x730x750 мм



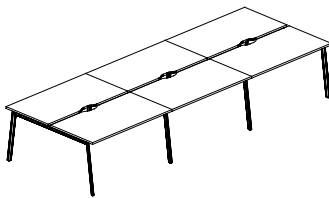
Наборный элемент рабочей станции  
ES.1.NRS-1-VP 980x730x750 мм  
ES.1.NRS-2-VP 1180x730x750 мм  
ES.1.NRS-3-VP 1380x730x750 мм  
ES.1.NRS-4-VP 1580x730x750 мм



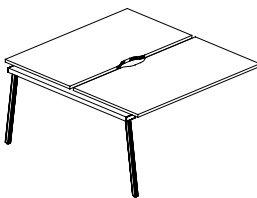
Рабочая станция на 2 места  
ES.D.RS-2.1-VP 980x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.2-VP 1180x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.3-VP 1380x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.4-VP 1580x1500x750 мм



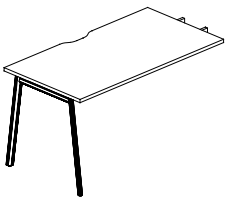
Рабочая станция на 4 места  
ES.D.RS-4.1-VP 1960x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.2-VP 2360x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.3-VP 2760x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.4-VP 3160x1500x750 мм



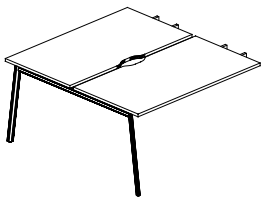
Рабочая станция на 6 мест  
ES.D.RS-6.1-VP 2940x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.2-VP 3540x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.3-VP 4140x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.4-VP 4740x1500x750 мм



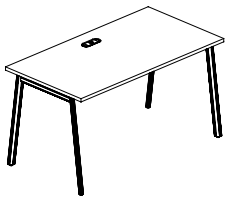
Двойной наборный элемент рабочей станции  
ES.2.NRS-1-VP 980x1500x750 мм  
ES.2.NRS-2-VP 1180x1500x750 мм  
ES.2.NRS-3-VP 1380x1500x750 мм  
ES.2.NRS-4-VP 1580x1500x750 мм



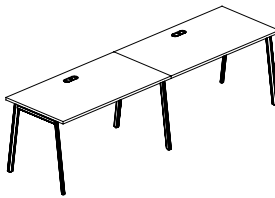
Стол приставка к опорным тумбам  
ES.SPR-1-VP 980x730x750 мм  
ES.SPR-2-VP 1180x730x750 мм  
ES.SPR-3-VP 1380x730x750 мм  
ES.SPR-4-VP 1580x730x750 мм



Двойной стол приставка к опорным тумбам  
ES.D.SPR-1-VP 980x1500x750 мм  
ES.D.SPR-2-VP 1180x1500x750 мм  
ES.D.SPR-3-VP 1380x1500x750 мм  
ES.D.SPR-4-VP 1580x1500x750 мм



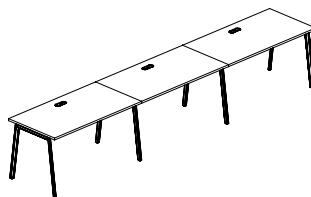
Стол рабочий  
ES.SP-1-LP 980x730x750 мм  
ES.SP-2-LP 1180x730x750 мм  
ES.SP-3-LP 1380x730x750 мм  
ES.SP-4-LP 1580x730x750 мм



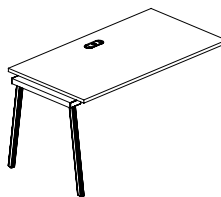
Рабочая станция на 2 места  
ES.RS-2.1-LP 1960x730x750 мм  
ES.RS-2.2-LP 2360x730x750 мм  
ES.RS-2.3-LP 2760x730x750 мм  
ES.RS-2.4-LP 3160x730x750 мм



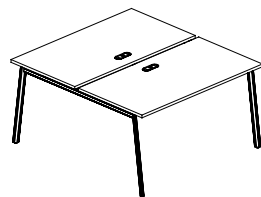
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



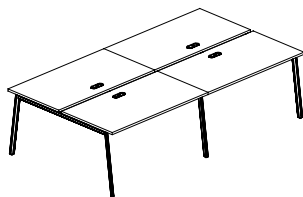
Рабочая станция на 3 места  
ES.RS-3.1-LP 2940x730x750 мм  
ES.RS-3.2-LP 3540x730x750 мм  
ES.RS-3.3-LP 4140x730x750 мм  
ES.RS-3.4-LP 4740x730x750 мм



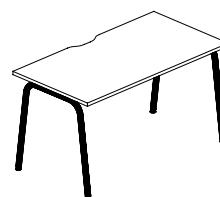
Наборный элемент рабочей станции  
ES.1.NRS-1-LP 980x730x750 мм  
ES.1.NRS-2-LP 1180x730x750 мм  
ES.1.NRS-3-LP 1380x730x750 мм  
ES.1.NRS-4-LP 1580x730x750 мм



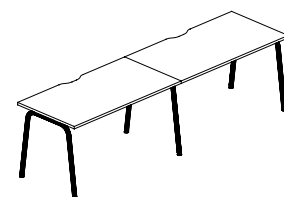
Рабочая станция на 2 места  
ES.D.RS-2.1-LP 980x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.2-LP 1180x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.3-LP 1380x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.4-LP 1580x1500x750 мм



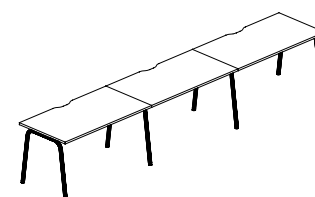
Рабочая станция на 4 места  
ES.D.RS-4.1-LP 1960x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.2-LP 2360x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.3-LP 2760x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.4-LP 3160x1500x750 мм



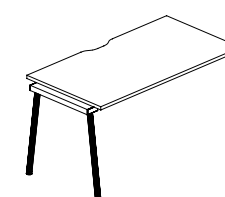
Стол рабочий  
ES.SP-1-VK 980x730x750 мм  
ES.SP-2-VK 1180x730x750 мм  
ES.SP-3-VK 1380x730x750 мм  
ES.SP-4-VK 1580x730x750 мм



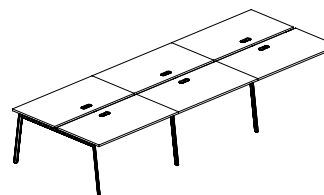
Рабочая станция на 2 места  
ES.RS-2.1-VK 1960x730x750 мм  
ES.RS-2.2-VK 2360x730x750 мм  
ES.RS-2.3-VK 2760x730x750 мм  
ES.RS-2.4-VK 3160x730x750 мм



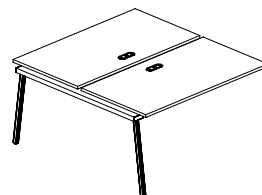
Рабочая станция на 3 места  
ES.RS-3.1-VK 2940x730x750 мм  
ES.RS-3.2-VK 3540x730x750 мм  
ES.RS-3.3-VK 4140x730x750 мм  
ES.RS-3.4-VK 4740x730x750 мм



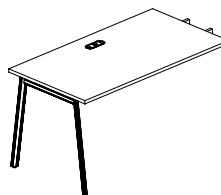
Наборный элемент рабочей станции  
ES.1.NRS-1-VK 980x730x750 мм  
ES.1.NRS-2-VK 1180x730x750 мм  
ES.1.NRS-3-VK 1380x730x750 мм  
ES.1.NRS-4-VK 1580x730x750 мм



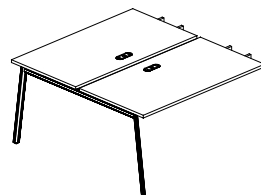
Рабочая станция на 6 мест  
ES.D.RS-6.1-LP 2940x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.2-LP 3540x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.3-LP 4140x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.4-LP 4740x1500x750 мм



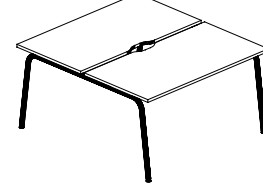
Двойной наборный элемент рабочей станции  
ES.2.NRS-1-LP 980x1500x750 мм  
ES.2.NRS-2-LP 1180x1500x750 мм  
ES.2.NRS-3-LP 1380x1500x750 мм  
ES.2.NRS-4-LP 1580x1500x750 мм



Стол приставка к опорным тумбам  
ES.SPR-1-LP 980x730x750 мм  
ES.SPR-2-LP 1180x730x750 мм  
ES.SPR-3-LP 1380x730x750 мм  
ES.SPR-4-LP 1580x730x750 мм



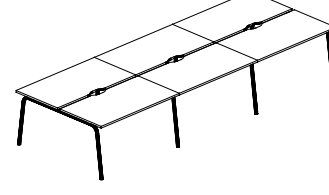
Двойной стол приставка к опорным тумбам  
ES.D.SPR-1-LP 980x1500x750 мм  
ES.D.SPR-2-LP 1180x1500x750 мм  
ES.D.SPR-3-LP 1380x1500x750 мм  
ES.D.SPR-4-LP 1580x1500x750 мм



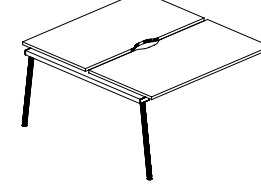
Рабочая станция на 2 места  
ES.D.RS-2.1-VK 980x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.2-VK 1180x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.3-VK 1380x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.4-VK 1580x1500x750 мм



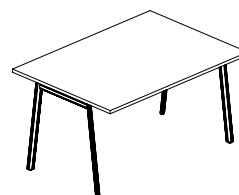
Рабочая станция на 4 места  
ES.D.RS-4.1-VK 1960x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.2-VK 2360x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.3-VK 2760x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.4-VK 3160x1500x750 мм



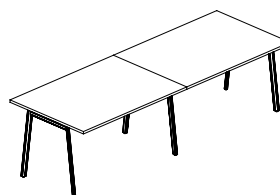
Рабочая станция на 6 мест  
ES.D.RS-6.1-VK 2940x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.2-VK 3540x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.3-VK 4140x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.4-VK 4740x1500x750 мм



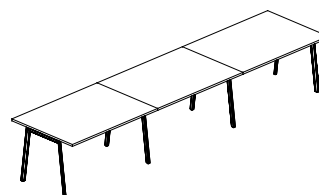
Двойной наборный элемент рабочей станции  
ES.2.NRS-1-VK 980x1500x750 мм  
ES.2.NRS-2-VK 1180x1500x750 мм  
ES.2.NRS-3-VK 1380x1500x750 мм  
ES.2.NRS-4-VK 1580x1500x750 мм



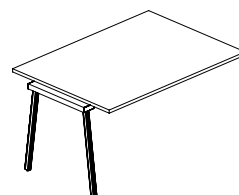
Стол переговорный  
ES.PRG-1.1-P 980x980x750 мм  
ES.PRG-1.2-P 1180x980x750 мм  
ES.PRG-1.3-P 1380x980x750 мм  
ES.PRG-1.4-P 1580x980x750 мм



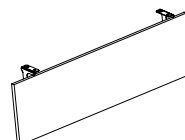
Стол переговорный  
ES.PRG-2.1-P 1960x980x750 мм  
ES.PRG-2.2-P 2360x980x750 мм  
ES.PRG-2.3-P 2760x980x750 мм  
ES.PRG-2.4-P 3160x980x750 мм



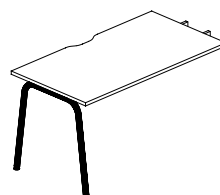
Стол переговорный  
ES.PRG-3.1-P 2940x980x750 мм  
ES.PRG-3.2-P 3540x980x750 мм  
ES.PRG-3.3-P 4140x980x750 мм  
ES.PRG-3.4-P 4740x980x750 мм



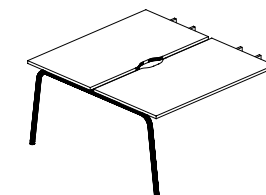
Проходной наборный элемент переговорного стола  
ES.NPRG-1.1-P 980x980x750 мм  
ES.NPRG-1.2-P 1180x980x750 мм  
ES.NPRG-1.3-P 1380x980x750 мм  
ES.NPRG-1.4-P 1580x980x750 мм



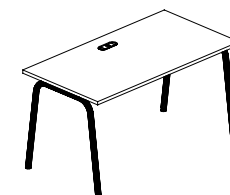
Цапра стола  
ES.CS-1 780x18x320 мм  
ES.CS-2 980x18x320 мм  
ES.CS-3 1180x18x320 мм  
ES.CS-4 1380x18x320 мм



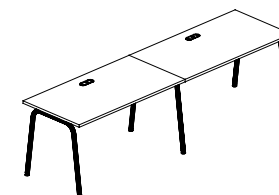
Стол приставка к опорным тумбам  
ES.SPR-1-VK 980x730x750 мм  
ES.SPR-2-VK 1180x730x750 мм  
ES.SPR-3-VK 1380x730x750 мм  
ES.SPR-4-VK 1580x730x750 мм



Двойной стол приставка к опорным тумбам  
ES.D.SPR-1-VK 980x1500x750 мм  
ES.D.SPR-2-VK 1180x1500x750 мм  
ES.D.SPR-3-VK 1380x1500x750 мм  
ES.D.SPR-4-VK 1580x1500x750 мм



Стол рабочий  
ES.SP-1-LK 980x730x750 мм  
ES.SP-2-LK 1180x730x750 мм  
ES.SP-3-LK 1380x730x750 мм  
ES.SP-4-LK 1580x730x750 мм

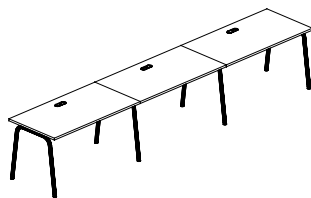


Рабочая станция на 2 места  
ES.RS-2.1-LK 1960x730x750 мм  
ES.RS-2.2-LK 2360x730x750 мм  
ES.RS-2.3-LK 2760x730x750 мм  
ES.RS-2.4-LK 3160x730x750 мм

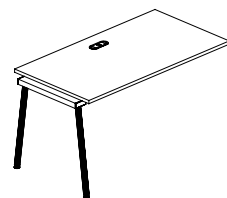
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



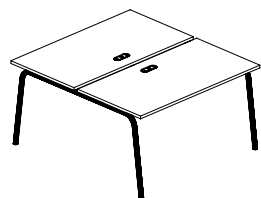
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



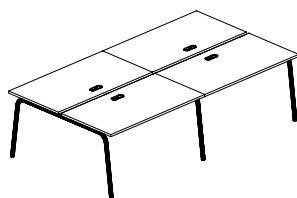
Рабочая станция на 3 места  
ES.RS-3.1-LK 2940x730x750 мм  
ES.RS-3.2-LK 3540x730x750 мм  
ES.RS-3.3-LK 4140x730x750 мм  
ES.RS-3.4-LK 4740x730x750 мм



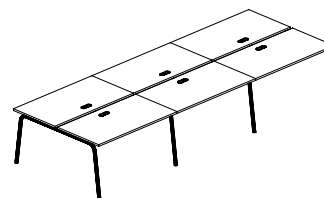
Наборный элемент рабочей станции  
ES.1.NRS-1-LK 980x730x750 мм  
ES.1.NRS-2-LK 1180x730x750 мм  
ES.1.NRS-3-LK 1380x730x750 мм  
ES.1.NRS-4-LK 1580x730x750 мм



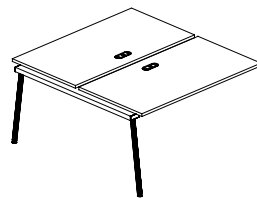
Рабочая станция на 2 места  
ES.D.RS-2.1-LK 980x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.2-LK 1180x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.3-LK 1380x1500x750 мм  
ES.D.RS-2.4-LK 1580x1500x750 мм



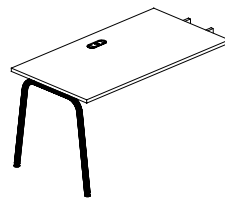
Рабочая станция на 4 места  
ES.D.RS-4.1-LK 1960x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.2-LK 2360x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.3-LK 2760x1500x750 мм  
ES.D.RS-4.4-LK 3160x1500x750 мм



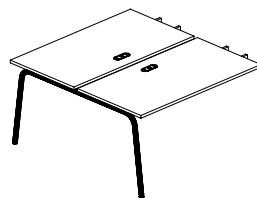
Рабочая станция на 6 мест  
ES.D.RS-6.1-LK 2940x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.2-LK 3540x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.3-LK 4140x1500x750 мм  
ES.D.RS-6.4-LK 4740x1500x750 мм



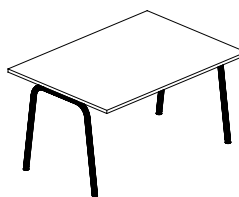
Двойной наборный элемент рабочей станции  
ES.2.NRS-1-LK 980x1500x750 мм  
ES.2.NRS-2-LK 1180x1500x750 мм  
ES.2.NRS-3-LK 1380x1500x750 мм  
ES.2.NRS-4-LK 1580x1500x750 мм



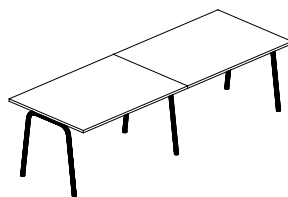
Стол приставка к опорным тумбам  
ES.SPR-1-LK 980x730x750 мм  
ES.SPR-2-LK 1180x730x750 мм  
ES.SPR-3-LK 1380x730x750 мм  
ES.SPR-4-LK 1580x730x750 мм



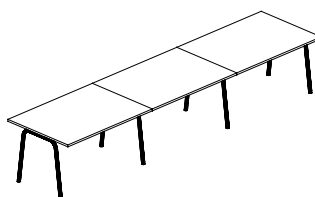
Двойной стол приставка к опорным тумбам  
ES.D.SPR-1-LK 980x1500x750 мм  
ES.D.SPR-2-LK 1180x1500x750 мм  
ES.D.SPR-3-LK 1380x1500x750 мм  
ES.D.SPR-4-LK 1580x1500x750 мм



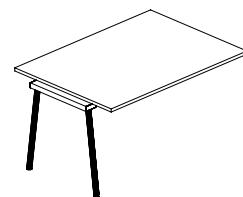
Стол переговорный  
ES.PRG-1.1-K 980x980x750 мм  
ES.PRG-1.2-K 1180x980x750 мм  
ES.PRG-1.3-K 1380x980x750 мм  
ES.PRG-1.4-K 1580x980x750 мм



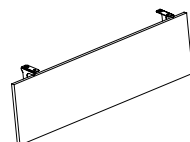
Стол переговорный  
ES.PRG-2.1-K 1960x980x750 мм  
ES.PRG-2.2-K 2360x980x750 мм  
ES.PRG-2.3-K 2760x980x750 мм  
ES.PRG-2.4-K 3160x980x750 мм



Стол переговорный  
ES.PRG-3.1-K 2940x980x750 мм  
ES.PRG-3.2-K 3540x980x750 мм  
ES.PRG-3.3-K 4140x980x750 мм  
ES.PRG-3.4-K 4740x980x750 мм

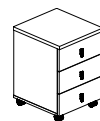


Проходной наборный элемент переговорного стола  
ES.NPRG-1.1-K 980x980x750 мм  
ES.NPRG-1.2-K 1180x980x750 мм  
ES.NPRG-1.3-K 1380x980x750 мм  
ES.NPRG-1.4-K 1580x980x750 мм

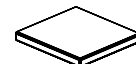


Царга стола  
ES.CS-1 780x18x320 мм  
ES.CS-2 980x18x320 мм  
ES.CS-3 1180x18x320 мм  
ES.CS-4 1380x18x320 мм

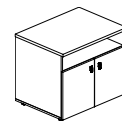
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



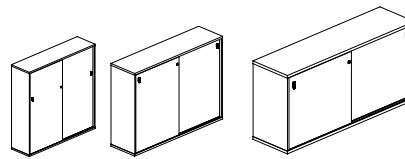
Тумба мобильная/мобильная усиленная  
ES.TM-3 432x460x611 мм  
ES.TM-3U 432x460x611 мм



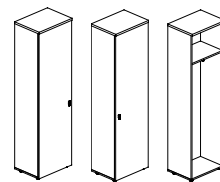
Подушка для тумбы мобильной  
POD-01 432x460x40 мм



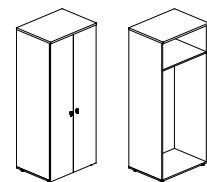
Тумба сервисная  
ES.TM-1 800x600x680 мм



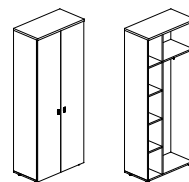
Шкаф купе приставной  
ES.SHK-1 1500x410x1520 мм  
ES.SHK-2 1500x410x1135 мм  
ES.SHK-3 1500x410x750 мм



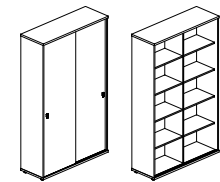
Гардероб узкий левый/правый  
ES.GB-1(L)/(R) 560x420x1977 мм



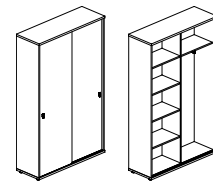
Гардероб широкий глубокий  
ES.GB-2 800x600x1977 мм



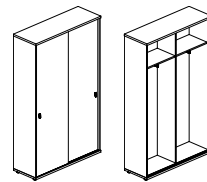
Гардероб широкий  
ES.GB-4 800x420x1977 мм



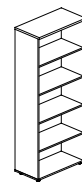
Шкаф-купе с полками  
ES.SHK-1.1 1200x420x1977 мм



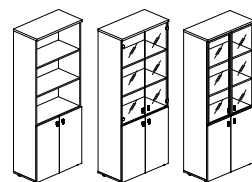
Шкаф-купе комбинированный  
ES.SHK-1.2 1200x420x1977 мм



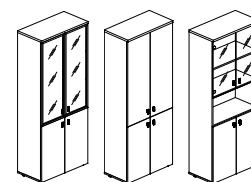
Шкаф-купе для одежды  
ES.SHK-1.3 1200x420x1977 мм



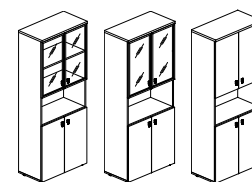
Стеллаж высокий широкий  
ES.ST-1 800x420x1977 мм



Шкаф высокий широкий  
ES.ST-1.1 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.2 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.2R 800x420x1977 мм



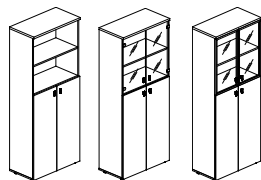
Шкаф высокий широкий  
ES.ST-1.2R I/U 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.3 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.4 800x420x1977 мм



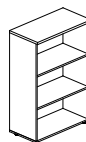
Шкаф высокий широкий  
ES.ST-1.4R 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.4R I/U 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.5 800x420x1977 мм



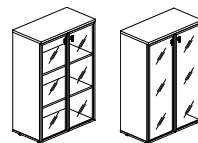
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



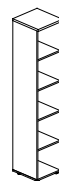
Шкаф высокий широкий  
ES.ST-1.6 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.7 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.7R 800x420x1977 мм



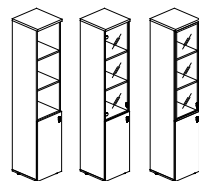
Стеллаж средний широкий  
ES.ST-2 800x420x1207 мм



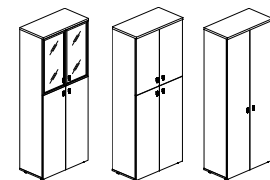
Шкаф средний широкий  
ES.ST-2.4R 800x420x1207 мм  
ES.ST-2.4R I/U 800x420x1207 мм



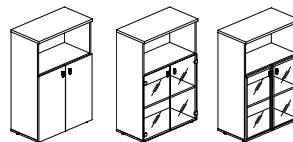
Стеллаж высокий узкий  
ES.SU-1 400x420x1977 мм



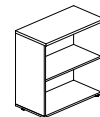
Шкаф высокий узкий левый/правый  
ES.SU-1.1(L)/(R) 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.2(L)/(R) 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.2R(L)/(R) 400x420x1977 мм



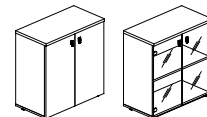
Шкаф высокий широкий  
ES.ST-1.7R I/U 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.8 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.9 800x420x1977 мм



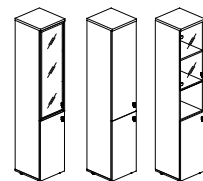
Шкаф средний широкий  
ES.ST-2.1 800x420x1207 мм  
ES.ST-2.2 800x420x1207 мм  
ES.ST-2.2R 800x420x1207 мм



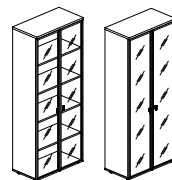
Стеллаж низкий широкий  
ES.ST-3 800x420x823 мм



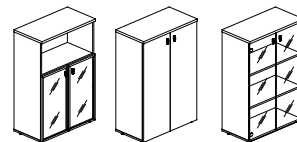
Шкаф низкий широкий  
ES.ST-3.1 800x420x823 мм  
ES.ST-3.2 800x420x823 мм



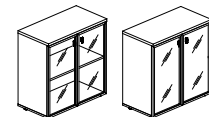
Шкаф высокий узкий левый/правый  
ES.SU-1.2R(L)/(R) I/U 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.3(L)/(R) 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.4(L)/(R) 400x420x1977 мм



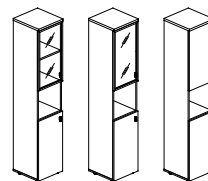
Шкаф высокий широкий  
ES.ST-1.10R 800x420x1977 мм  
ES.ST-1.10R I/U 800x420x1977 мм



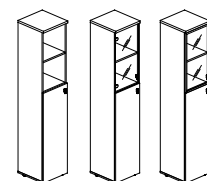
Шкаф средний широкий  
ES.ST-2.2R I/U 800x420x1207 мм  
ES.ST-2.3 800x420x1207 мм  
ES.ST-2.4 800x420x1207 мм



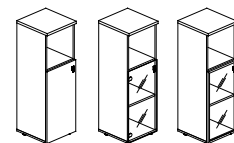
Шкаф низкий широкий  
ES.ST-3.2R 800x420x823 мм  
ES.ST-3.2R I/U 800x420x823 мм



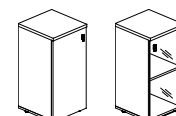
Шкаф высокий узкий левый/правый  
ES.SU-1.4R(L)/(R) 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.4R(L)/(R) I/U 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.5(L)/(R) 400x420x1977 мм



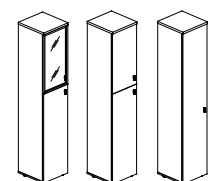
Шкаф высокий узкий левый/правый  
ES.SU-1.6(L)/(R) 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.7(L)/(R) 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.7R(L)/(R) 400x420x1977 мм



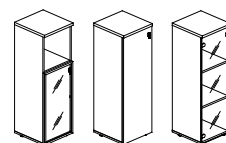
Шкаф средний узкий левый/правый  
ES.SU-2.1(L)/(R) 400x420x1207 мм  
ES.SU-2.2(L)/(R) 400x420x1207 мм  
ES.SU-2.2R(L)/(R) 400x420x1207 мм



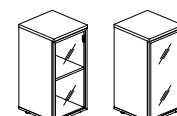
Шкаф низкий узкий левый/правый  
ES.SU-3.1(L)/(R) 400x420x823 мм  
ES.SU-3.2(L)/(R) 400x420x823 мм



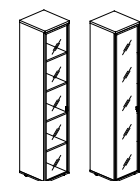
Шкаф высокий узкий левый/правый  
ES.SU-1.7R(L)/(R) I/U 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.8(L)/(R) 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.9(L)/(R) 400x420x1977 мм



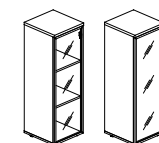
Шкаф средний узкий левый/правый  
ES.SU-2.2R(L)/(R) I/U 400x420x1207 мм  
ES.SU-2.3(L)/(R) 400x420x1207 мм  
ES.SU-2.4(L)/(R) 400x420x1207 мм



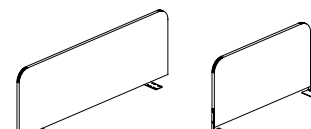
Шкаф низкий узкий левый/правый  
ES.SU-3.2R(L)/(R) 400x420x823 мм  
ES.SU-3.2R(L)/(R) I/U 400x420x823 мм



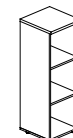
Шкаф высокий узкий левый/правый  
ES.SU-1.10R(L)/(R) 400x420x1977 мм  
ES.SU-1.10R(L)/(R) I/U 400x420x1977 мм



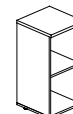
Шкаф средний узкий левый/правый  
ES.SU-2.4R(L)/(R) 400x420x1207 мм  
ES.SU-2.4R(L)/(R) I/U 400x420x1207 мм



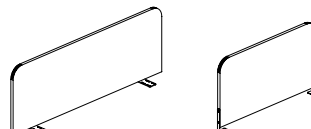
Экран продольный (ЛДСП)  
ES.DEKR-98 980 x410x18 мм  
ES.DEKR-118 1180 x410x18 мм  
ES.DEKR-138 1380 x410x18 мм  
ES.DEKR-158 1580 x410x18 мм  
ES.DEKRB-73 730x385x18 мм



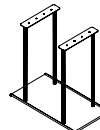
Стеллаж средний узкий  
ES.SU-2 400x420x1207 мм



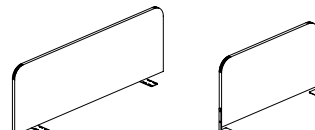
Стеллаж низкий узкий  
ES.SU-3 400x420x823 мм



Экран продольный (ткань-СЕТКА)  
ES.TEKR.S-98 980 x410x18 мм  
ES.TEKR.S-118 1180 x410x18 мм  
ES.TEKR.S-138 1380 x410x18 мм  
ES.TEKR.S-158 1580 x410x18 мм  
ES.TEKR.B.S-73 730x385x18 мм



Подвес системного блока  
(цвет: латте)  
ПСБ-1 255x465x485 мм



Экран продольный (ткань-ROMEO)  
ES.TEKR.R-98 980 x410x18 мм  
ES.TEKR.R-118 1180 x410x18 мм  
ES.TEKR.R-138 1380 x410x18 мм  
ES.TEKR.R-158 1580 x410x18 мм  
ES.TEKR.B.R-73 730x385x18 мм

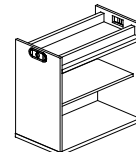


Кабель-канал горизонтальный (цвет - латте)  
KKG-20 200x115x100 мм  
KKG-60 600x115x100 мм  
KKG-80 800x115x100 мм  
KKG-100 1000x115x100 мм

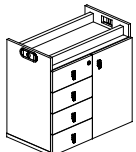
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



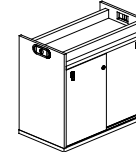
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



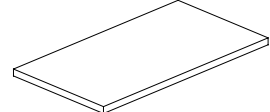
Тумба опорная - открытая  
ES.TON-1 750x406x725 мм



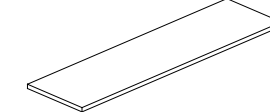
Тумба опорная - Фасад + ящики  
ES.TON-2 750x406x725 мм



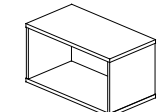
Тумба опорная - Купе  
ES.TON-3 750x406x725 мм



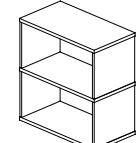
Топ одну опорную тумбу  
ES.T-1 750x410x25 мм



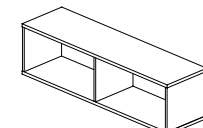
Топ на две опорные тумбы  
ES.T-2 1500x410x25 мм



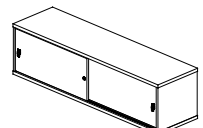
Надставка на одну тумбу низкая  
ES.NN-1 750x410x410 мм

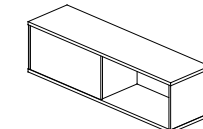


Надставка на одну тумбу высокая  
ES.NV-1 750x410x795 мм

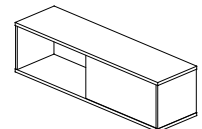


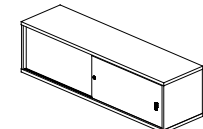
Надставка на две тумбы низкая  
ES.NN-1.1 1500x410x410 мм  
ES.NN-2.1 1500x410x410 мм



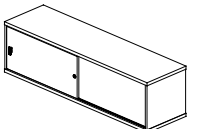


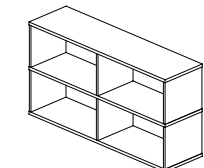
Надставка на две тумбы низкая  
ES.NN-3.1 1500x410x410 мм  
ES.NN-3.2 1500x410x410 мм



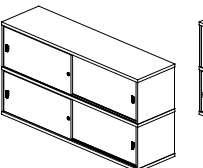


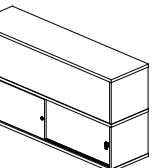
Надставка на две тумбы низкая  
ES.NN-4.1 1500x410x410 мм  
ES.NN-4.2 1500x410x410 мм

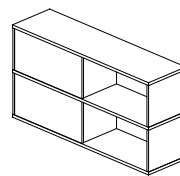




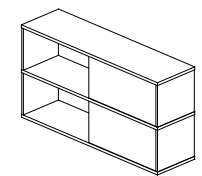
Надставка на две тумбы высокая  
ES.NV-1.1 1500x410x795 мм  
ES.NV-2.1 1500x410x795 мм  
ES.NV-3.1 1500x410x795 мм

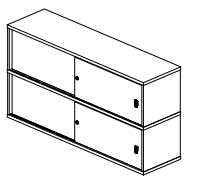


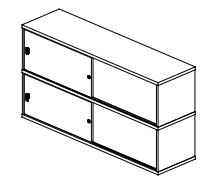




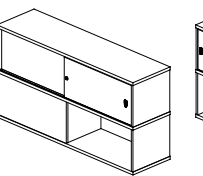
Надставка на две тумбы высокая  
ES.NV-4.1 1500x410x795 мм  
ES.NV-4.2 1500x410x795 мм  
ES.NV-5.1 1500x410x795 мм

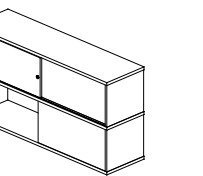






Надставка на две тумбы высокая  
ES.NV-5.2 1500x410x795 мм  
ES.NV-6.1 1500x410x795 мм  
ES.NV-6.2 1500x410x795 мм





# ONIX

мебель для персонала



ОДИН СТИЛЬ - МНОЖЕСТВО РЕШЕНИЙ





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Денвер Светлый



Дуб Аттик



Тиквуд Светлый



Дуб Аризона



Белый Бриллиант

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Черный



Антрацит



Белый



Серый



Капучино



Латте





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц и топов: 25 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 25 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

■ Цвета стеклянных фасадов: матовый, белый, черный

■ Опоры металлические: треугольная труба 59\*59 мм, О и П-образные

■ Траверсы: профильная труба 40\*20 мм

■ Ручки: металл хром

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

■ Направляющие ящиков: роликовые, шариковые TIP-ON

■ Замки: да

■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

■ Настольные экраны: ЛДСП / ткань

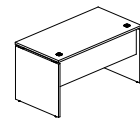
■ Цвета тканевых экранов: белый, бежевый, серый, синий, зеленый, оранжевый

■ Заглушки кабель-каналов: круглые, хром



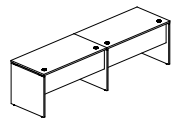


# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



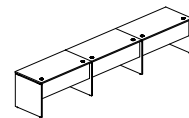
Стол письменный

O.SP-0.7	780x720x750 мм
O.SP-1.7	980x720x750 мм
O.SP-2.7	1180x720x750 мм
O.SP-3.7	1380x720x750 мм
O.SP-4.7	1580x720x750 мм
O.SP-0.8	780x800x750 мм
O.SP-1.8	980x800x750 мм
O.SP-2.8	1180x800x750 мм
O.SP-3.8	1380x800x750 мм
O.SP-4.8	1580x800x750 мм



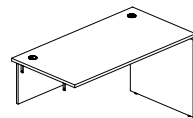
Рабочая станция

O.RS-2.0.7	1560x720x750 мм
O.RS-2.1.7	1960x720x750 мм
O.RS-2.2.7	2360x720x750 мм
O.RS-2.3.7	2760x720x750 мм
O.RS-2.4.7	3160x720x750 мм
O.RS-2.0.8	1560x800x750 мм
O.RS-2.1.8	1960x800x750 мм
O.RS-2.2.8	2360x800x750 мм
O.RS-2.3.8	2760x800x750 мм
O.RS-2.4.8	3160x800x750 мм



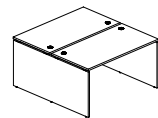
Рабочая станция

O.RS-3.0.7	2340x720x750 мм
O.RS-3.1.7	2940x720x750 мм
O.RS-3.2.7	3540x720x750 мм
O.RS-3.3.7	4140x720x750 мм
O.RS-3.4.7	4740x720x750 мм
O.RS-3.0.8	2340x800x750 мм
O.RS-3.1.8	2940x800x750 мм
O.RS-3.2.8	3540x800x750 мм
O.RS-3.3.8	4140x800x750 мм
O.RS-3.4.8	4740x800x750 мм



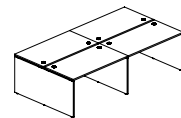
Наборный элемент рабочей станции

O.1.NRS-0.7	780x720x750 мм
O.1.NRS-1.7	980x720x750 мм
O.1.NRS-2.7	1180x720x750 мм
O.1.NRS-3.7	1380x720x750 мм
O.1.NRS-4.7	1580x720x750 мм
O.1.NRS-0.8	780x800x750 мм
O.1.NRS-1.8	980x800x750 мм
O.1.NRS-2.8	1180x800x750 мм
O.1.NRS-3.8	1380x800x750 мм
O.1.NRS-4.8	1580x800x750 мм



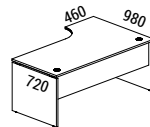
Рабочая станция

O.D.RS-2.0.7	780x1475x750 мм
O.D.RS-2.1.7	980x1475x750 мм
O.D.RS-2.2.7	1180x1475x750 мм
O.D.RS-2.3.7	1380x1475x750 мм
O.D.RS-2.4.7	1580x1475x750 мм
O.D.RS-2.0.8	780x1635x750 мм
O.D.RS-2.1.8	980x1635x750 мм
O.D.RS-2.2.8	1180x1635x750 мм
O.D.RS-2.3.8	1380x1635x750 мм
O.D.RS-2.4.8	1580x1635x750 мм



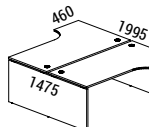
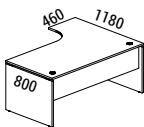
Рабочая станция

O.D.RS-4.0.7	1560x1475x750 мм
O.D.RS-4.1.7	1960x1475x750 мм
O.D.RS-4.2.7	2360x1475x750 мм
O.D.RS-4.3.7	2760x1475x750 мм
O.D.RS-4.4.7	3160x1475x750 мм
O.D.RS-4.0.8	1560x1635x750 мм
O.D.RS-4.1.8	1960x1635x750 мм
O.D.RS-4.2.8	2360x1635x750 мм
O.D.RS-4.3.8	2760x1635x750 мм
O.D.RS-4.4.8	3160x1635x750 мм



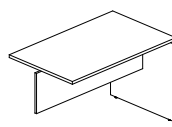
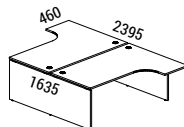
Стол эргономичный левый/правый

O.SA-1 L/R	1580x980x750 (720/460) мм
O.SA-2 L/R	1380x980x750 (720/460) мм
O.SA-3 L/R	1380x1180x750 (800/460) мм
O.SA-4 L/R	1580x1180x750 (800/460) мм



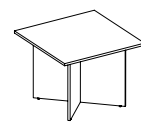
Рабочая станция

O.D.SA-1	1580x1995x750 (1475/460) мм
O.D.SA-2	1380x1995x750 (1475/460) мм
O.D.SA-3	1380x2395x750 (1635/460) мм
O.D.SA-4	1580x2395x750 (1635/460) мм



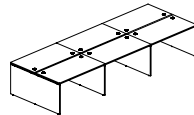
Брифинг-приставка

O.BR-7	780x720x750 мм
O.BR-9	980x720x750 мм
O.BR-11	1180x720x750 мм
O.BR-13	1380x720x750 мм



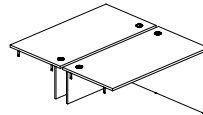
Стол переговорный

O.PRГ-1	980x980x750 мм
---------	----------------



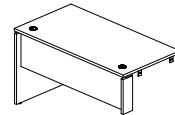
Рабочая станция

O.D.RS-6.0.7	2340x1475x750 мм
O.D.RS-6.1.7	2940x1475x750 мм
O.D.RS-6.2.7	3540x1475x750 мм
O.D.RS-6.3.7	4140x1475x750 мм
O.D.RS-6.4.7	4740x1475x750 мм
O.D.RS-6.0.8	2340x1635x750 мм
O.D.RS-6.1.8	2940x1635x750 мм
O.D.RS-6.2.8	3540x1635x750 мм
O.D.RS-6.3.8	4140x1635x750 мм
O.D.RS-6.4.8	4740x1635x750 мм



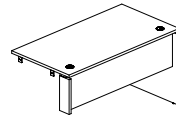
Наборный элемент рабочей станции

O.2.NRS-0.7	780x1475x750 мм
O.2.NRS-1.7	980x1475x750 мм
O.2.NRS-2.7	1180x1475x750 мм
O.2.NRS-3.7	1380x1475x750 мм
O.2.NRS-4.7	1580x1475x750 мм
O.2.NRS-0.8	780x1635x750 мм
O.2.NRS-1.8	980x1635x750 мм
O.2.NRS-2.8	1180x1635x750 мм
O.2.NRS-3.8	1380x1635x750 мм
O.2.NRS-4.8	1580x1635x750 мм



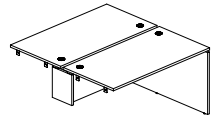
Стол-приставка левый к опорным элементам

O.SPR-0.7L	780x720x750 мм
O.SPR-1.7L	980x720x750 мм
O.SPR-2.7L	1180x720x750 мм
O.SPR-3.7L	1380x720x750 мм
O.SPR-4.7L	1580x720x750 мм
O.SPR-0.8L	780x800x750 мм
O.SPR-1.8L	980x800x750 мм
O.SPR-2.8L	1180x800x750 мм
O.SPR-3.8L	1380x800x750 мм
O.SPR-4.8L	1580x800x750 мм



Стол-приставка правый к опорным элементам

O.SPR-0.7R	780x720x750 мм
O.SPR-1.7R	980x720x750 мм
O.SPR-2.7R	1180x720x750 мм
O.SPR-3.7R	1380x720x750 мм
O.SPR-4.7R	1580x720x750 мм
O.SPR-0.8R	780x800x750 мм
O.SPR-1.8R	980x800x750 мм
O.SPR-2.8R	1180x800x750 мм
O.SPR-3.8R	1380x800x750 мм
O.SPR-4.8R	1580x800x750 мм

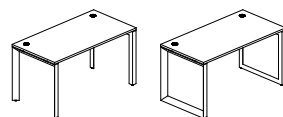


Стол-приставка двойной к опорным элементам

O.D.SPR-0.7	780x1475x750 мм
O.D.SPR-1.7	980x1475x750 мм
O.D.SPR-2.7	1180x1475x750 мм
O.D.SPR-3.7	1380x1475x750 мм
O.D.SPR-4.7	1580x1475x750 мм
O.D.SPR-0.8	780x1635x750 мм
O.D.SPR-1.8	980x1635x750 мм
O.D.SPR-2.8	1180x1635x750 мм
O.D.SPR-3.8	1380x1635x750 мм
O.D.SPR-4.8	1580x1635x750 мм

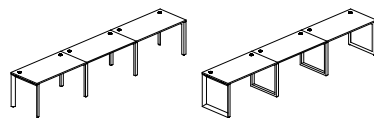


# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



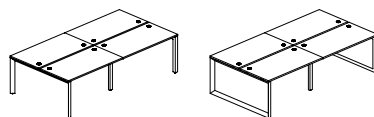
Стол рабочий на П-образном и О-образном м/к

O.MP-SP-0.7 / O.MO-SP-0.7	780x720x750 мм
O.MP-SP-1.7 / O.MO-SP-1.7	980x720x750 мм
O.MP-SP-2.7 / O.MO-SP-2.7	1180x720x750 мм
O.MP-SP-3.7 / O.MO-SP-3.7	1380x720x750 мм
O.MP-SP-4.7 / O.MO-SP-4.7	1580x720x750 мм
O.MP-SP-0.8 / O.MO-SP-0.8	780x800x750 мм
O.MP-SP-1.8 / O.MO-SP-1.8	980x800x750 мм
O.MP-SP-2.8 / O.MO-SP-2.8	1180x800x750 мм
O.MP-SP-3.8 / O.MO-SP-3.8	1380x800x750 мм
O.MP-SP-4.8 / O.MO-SP-4.8	1580x800x750 мм



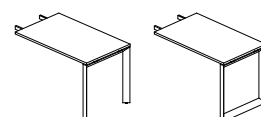
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

O.MP-RS-3.0.7 / O.MO-RS-3.0.7	2340x720x750 мм
O.MP-RS-3.1.7 / O.MO-RS-3.1.7	2940x720x750 мм
O.MP-RS-3.2.7 / O.MO-RS-3.2.7	3540x720x750 мм
O.MP-RS-3.3.7 / O.MO-RS-3.3.7	4140x720x750 мм
O.MP-RS-3.4.7 / O.MO-RS-3.4.7	4740x720x750 мм
O.MP-RS-3.0.8 / O.MO-RS-3.0.8	2340x800x750 мм
O.MP-RS-3.1.8 / O.MO-RS-3.1.8	2940x800x750 мм
O.MP-RS-3.2.8 / O.MO-RS-3.2.8	3540x800x750 мм
O.MP-RS-3.3.8 / O.MO-RS-3.3.8	4140x800x750 мм
O.MP-RS-3.4.8 / O.MO-RS-3.4.8	4740x800x750 мм



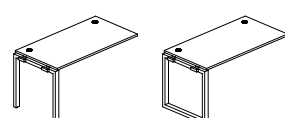
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

O.MP-D.RS-4.0.7 / O.MO-D.RS-4.0.7	1560x1475x750 мм
O.MP-D.RS-4.1.7 / O.MO-D.RS-4.1.7	1960x1475x750 мм
O.MP-D.RS-4.2.7 / O.MO-D.RS-4.2.7	2360x1475x750 мм
O.MP-D.RS-4.3.7 / O.MO-D.RS-4.3.7	2760x1475x750 мм
O.MP-D.RS-4.4.7 / O.MO-D.RS-4.4.7	3160x1475x750 мм
O.MP-D.RS-4.0.8 / O.MO-D.RS-4.0.8	1560x1635x750 мм
O.MP-D.RS-4.1.8 / O.MO-D.RS-4.1.8	1960x1635x750 мм
O.MP-D.RS-4.2.8 / O.MO-D.RS-4.2.8	2360x1635x750 мм
O.MP-D.RS-4.3.8 / O.MO-D.RS-4.3.8	2760x1635x750 мм
O.MP-D.RS-4.4.8 / O.MO-D.RS-4.4.8	3160x1635x750 мм



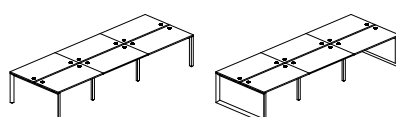
Брифинг-приставка на П-образном и О-образном м/к

O.MP-BR-7 / O.MO-BR-7	780x720x750 мм
O.MP-BR-9 / O.MO-BR-9	980x720x750 мм
O.MP-BR-11 / O.MO-BR-11	1180x720x750 мм
O.MP-BR-13 / O.MO-BR-13	1380x720x750 мм



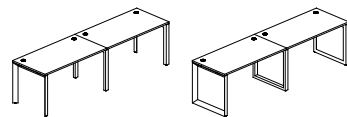
Наборный элемент рабочей станции на П-образном и О-образном м/к

O.MP-1.NRS-0.7 / O.MO-1.NRS-0.7	780x720x750 мм
O.MP-1.NRS-1.7 / O.MO-1.NRS-1.7	980x720x750 мм
O.MP-1.NRS-2.7 / O.MO-1.NRS-2.7	1180x720x750 мм
O.MP-1.NRS-3.7 / O.MO-1.NRS-3.7	1380x720x750 мм
O.MP-1.NRS-4.7 / O.MO-1.NRS-4.7	1580x720x750 мм
O.MP-1.NRS-0.8 / O.MO-1.NRS-0.8	780x800x750 мм
O.MP-1.NRS-1.8 / O.MO-1.NRS-1.8	980x800x750 мм
O.MP-1.NRS-2.8 / O.MO-1.NRS-2.8	1180x800x750 мм
O.MP-1.NRS-3.8 / O.MO-1.NRS-3.8	1380x800x750 мм
O.MP-1.NRS-4.8 / O.MO-1.NRS-4.8	1580x800x750 мм



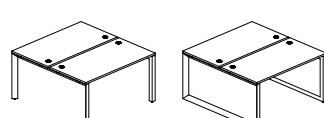
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

O.MP-D.RS-6.0.7 / O.MO-D.RS-6.0.7	2340x1475x750 мм
O.MP-D.RS-6.1.7 / O.MO-D.RS-6.1.7	2940x1475x750 мм
O.MP-D.RS-6.2.7 / O.MO-D.RS-6.2.7	3540x1475x750 мм
O.MP-D.RS-6.3.7 / O.MO-D.RS-6.3.7	4140x1475x750 мм
O.MP-D.RS-6.4.7 / O.MO-D.RS-6.4.7	4740x1475x750 мм
O.MP-D.RS-6.0.8 / O.MO-D.RS-6.0.8	2340x1635x750 мм
O.MP-D.RS-6.1.8 / O.MO-D.RS-6.1.8	2940x1635x750 мм
O.MP-D.RS-6.2.8 / O.MO-D.RS-6.2.8	3540x1635x750 мм
O.MP-D.RS-6.3.8 / O.MO-D.RS-6.3.8	4140x1635x750 мм
O.MP-D.RS-6.4.8 / O.MO-D.RS-6.4.8	4740x1635x750 мм



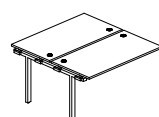
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

O.MP-RS-2.0.7 / O.MO-RS-2.0.7	1560x720x750 мм
O.MP-RS-2.1.7 / O.MO-RS-2.1.7	1960x720x750 мм
O.MP-RS-2.2.7 / O.MO-RS-2.2.7	2360x720x750 мм
O.MP-RS-2.3.7 / O.MO-RS-2.3.7	2760x720x750 мм
O.MP-RS-2.4.7 / O.MO-RS-2.4.7	3160x720x750 мм
O.MP-RS-2.0.8 / O.MO-RS-2.0.8	1560x800x750 мм
O.MP-RS-2.1.8 / O.MO-RS-2.1.8	1960x800x750 мм
O.MP-RS-2.2.8 / O.MO-RS-2.2.8	2360x800x750 мм
O.MP-RS-2.3.8 / O.MO-RS-2.3.8	2760x800x750 мм
O.MP-RS-2.4.8 / O.MO-RS-2.4.8	3160x800x750 мм



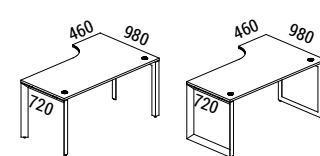
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

O.MP-D.RS-2.0.7 / O.MO-D.RS-2.0.7	780x1475x750 мм
O.MP-D.RS-2.1.7 / O.MO-D.RS-2.1.7	980x1475x750 мм
O.MP-D.RS-2.2.7 / O.MO-D.RS-2.2.7	1180x1475x750 мм
O.MP-D.RS-2.3.7 / O.MO-D.RS-2.3.7	1380x1475x750 мм
O.MP-D.RS-2.4.7 / O.MO-D.RS-2.4.7	1580x1475x750 мм
O.MP-D.RS-2.0.8 / O.MO-D.RS-2.0.8	780x1635x750 мм
O.MP-D.RS-2.1.8 / O.MO-D.RS-2.1.8	980x1635x750 мм
O.MP-D.RS-2.2.8 / O.MO-D.RS-2.2.8	1180x1635x750 мм
O.MP-D.RS-2.3.8 / O.MO-D.RS-2.3.8	1380x1635x750 мм
O.MP-D.RS-2.4.8 / O.MO-D.RS-2.4.8	1580x1635x750 мм



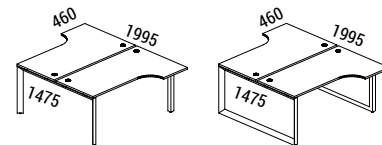
Наборный элемент рабочей станции на м/к

O.M-2.NRS-0.7	780x1475x750 мм
O.M-2.NRS-1.7	980x1475x750 мм
O.M-2.NRS-2.7	1180x1475x750 мм
O.M-2.NRS-3.7	1380x1475x750 мм
O.M-2.NRS-4.7	1580x1475x750 мм
O.M-2.NRS-0.8	780x1635x750 мм
O.M-2.NRS-1.8	980x1635x750 мм
O.M-2.NRS-2.8	1180x1635x750 мм
O.M-2.NRS-3.8	1380x1635x750 мм
O.M-2.NRS-4.8	1580x1635x750 мм



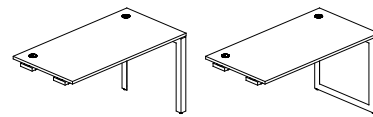
Стол эргономичный на П-образном и О-образном м/к

O.MP-SA-1 L/R / O.MO-SA-1 L/R	1580x980x750 (720/460) мм
O.MP-SA-2 L/R / O.MO-SA-2 L/R	1380x980x750 (720/460) мм



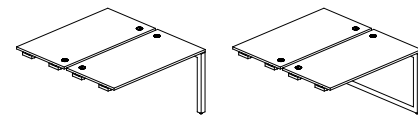
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

O.MP-D.SA-1 / O.MO-D.SA-1	1580x1995x750 (1475/460) мм
O.MP-D.SA-2 / O.MO-D.SA-2	1380x1995x750 (1475/460) мм



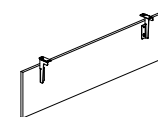
Стол-приставка на П-образном и О-образном м/к к опорным элементам

O.MP-SPR-0.7 / O.MO-SPR-0.7	780x720x750 мм
O.MP-SPR-1.7 / O.MO-SPR-1.7	980x720x750 мм
O.MP-SPR-2.7 / O.MO-SPR-2.7	1180x720x750 мм
O.MP-SPR-3.7 / O.MO-SPR-3.7	1380x720x750 мм
O.MP-SPR-4.7 / O.MO-SPR-4.7	1580x720x750 мм
O.MP-SPR-0.8 / O.MO-SPR-0.8	780x800x750 мм
O.MP-SPR-1.8 / O.MO-SPR-1.8	980x800x750 мм
O.MP-SPR-2.8 / O.MO-SPR-2.8	1180x800x750 мм
O.MP-SPR-3.8 / O.MO-SPR-3.8	1380x800x750 мм
O.MP-SPR-4.8 / O.MO-SPR-4.8	1580x800x750 мм



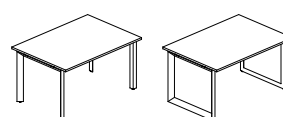
Стол-приставка двойной на П-образном и О-образном м/к к опорным элем.

O.MP-D.SPR-0.7 / O.MO-D.SPR-0.7	780x1475x750 мм
O.MP-D.SPR-1.7 / O.MO-D.SPR-1.7	980x1475x750 мм
O.MP-D.SPR-2.7 / O.MO-D.SPR-2.7	1180x1475x750 мм
O.MP-D.SPR-3.7 / O.MO-D.SPR-3.7	1380x1475x750 мм
O.MP-D.SPR-4.7 / O.MO-D.SPR-4.7	1580x1475x750 мм
O.MP-D.SPR-0.8 / O.MO-D.SPR-0.8	780x1635x750 мм
O.MP-D.SPR-1.8 / O.MO-D.SPR-1.8	980x1635x750 мм
O.MP-D.SPR-2.8 / O.MO-D.SPR-2.8	1180x1635x750 мм
O.MP-D.SPR-3.8 / O.MO-D.SPR-3.8	1380x1635x750 мм
O.MP-D.SPR-4.8 / O.MO-D.SPR-4.8	1580x1635x750 мм



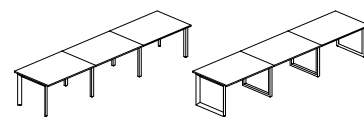
Царга для стола на металлокаркасе

O.M-CS-0	650x320x18 мм
O.M-CS-1	850x320x18 мм
O.M-CS-2	1050x320x18 мм
O.M-CS-3	1250x320x18 мм
O.M-CS-4	1450x320x18 мм



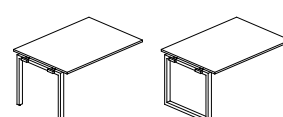
Стол переговорный (1 столешница) на П-образном и О-образном м/к

O.MP-PRG-1.1 / O.MO-PRG-1.1	980x980x750 мм
O.MP-PRG-1.2 / O.MO-PRG-1.2	1180x980x750 мм
O.MP-PRG-1.3 / O.MO-PRG-1.3	1380x980x750 мм
O.MP-PRG-1.4 / O.MO-PRG-1.4	1580x980x750 мм



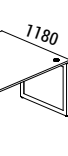
Стол переговорный (3 столешницы) на П-образном и О-образном м/к

O.MP-PRG-3.0 / O.MO-PRG-3.0	2340x980x750 мм
O.MP-PRG-3.1 / O.MO-PRG-3.1	2940x980x750 мм
O.MP-PRG-3.2 / O.MO-PRG-3.2	3540x980x750 мм
O.MP-PRG-3.3 / O.MO-PRG-3.3	4140x980x750 мм
O.MP-PRG-3.4 / O.MO-PRG-3.4	4740x980x750 мм



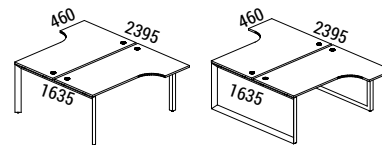
Проходной наборный элемент на П-образном и О-образном м/к

O.MP-NPRG-0 / O.MO-NPRG-0	780x980x750 мм
O.MP-NPRG-1 / O.MO-NPRG-1	980x980x750 мм
O.MP-NPRG-2 / O.MO-NPRG-2	1180x980x750 мм
O.MP-NPRG-3 / O.MO-NPRG-3	1380x980x750 мм
O.MP-NPRG-4 / O.MO-NPRG-4	1580x980x750 мм



Стол эргономичный на П-образном и О-образном м/к

O.MP-SA-3 L/R / O.MO-SA-3 L/R	1380x1180x750 (800/460) мм
O.MP-SA-4 L/R / O.MO-SA-4 L/R	1580x1180x750 (800/460) мм



Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

O.MP-D.SA-3 / O.MO-D.SA-3	1380x2395x750 (1635/460) мм
O.MP-D.SA-4 / O.MO-D.SA-4	1580x2395x750 (1635/460) мм

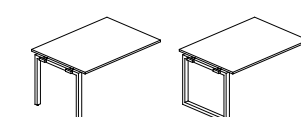


Царга для стола на металлокаркасе

O.M-CS-0	650x320x18 мм
O.M-CS-1	850x320x18 мм
O.M-CS-2	1050x320x18 мм
O.M-CS-3	1250x320x18 мм
O.M-CS-4	1450x320x18 мм

Стол переговорный (1 столешница) на П-образном и О-образном м/к

O.MP-PRG-1.1 / O.MO-PRG-1.1	980x980x750 мм
O.MP-PRG-1.2 / O.MO-PRG-1.2	1180x980x750 мм
O.MP-PRG-1.3 / O.MO-PRG-1.3	1380x980x750 мм
O.MP-PRG-1.4 / O.MO-PRG-1.4	1580x980x750 мм


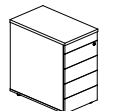
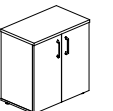
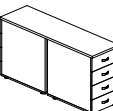
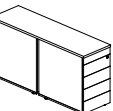
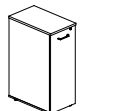
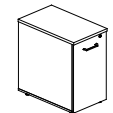
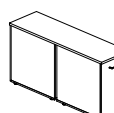
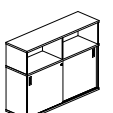
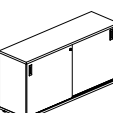



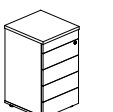

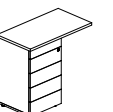
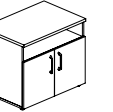
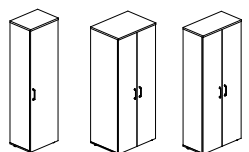
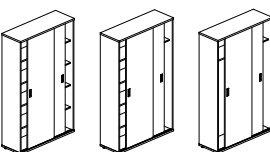
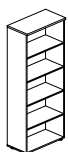
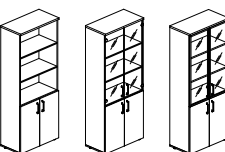
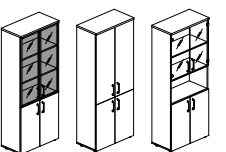



Проходной наборный элемент на П-образном и О-образном м/к

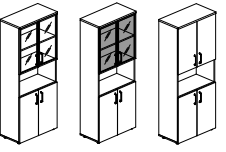
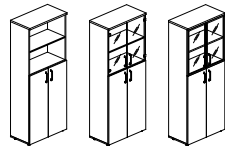
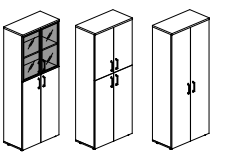
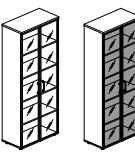
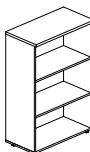
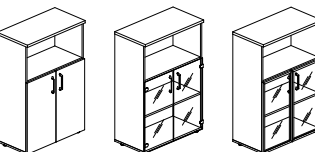
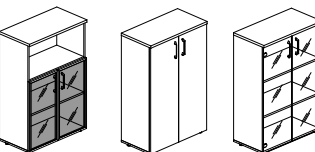
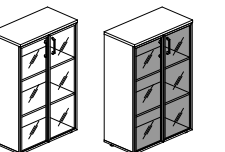
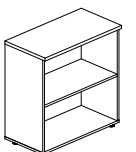
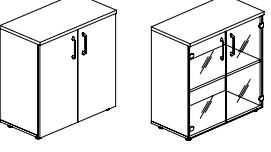
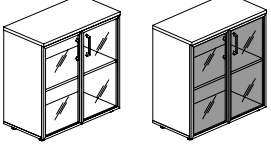
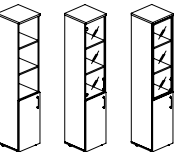
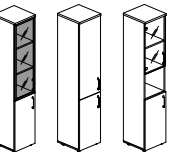
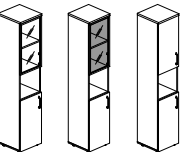
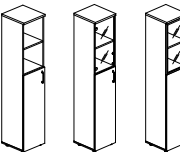
O.MP-NPRG-0 / O.MO-NPRG-0	780x980x750 мм
O.MP-NPRG-1 / O.MO-NPRG-1	980x980x750 мм
O.MP-NPRG-2 / O.MO-NPRG-2	1180x980x750 мм
O.MP-NPRG-3 / O.MO-NPRG-3	1380x980x750 мм
O.MP-NPRG-4 / O.MO-NPRG-4	1580x980x750 мм



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

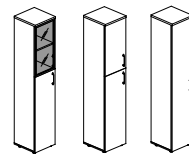
 <p>Тумба приставная / опорная O.TPO-1.7 432x720x750 мм O.TPO-1.8 432x800x750 мм</p>	 <p>Тумба приставная / опорная (TIP-ON) O.TPO-1.7 TIP 432x720x750 мм O.TPO-1.8 TIP 432x800x750 мм</p>	 <p>Шкаф приставной / опорный O.SHPO-7 720x432x750 мм O.SHPO-8 800x432x750 мм</p>	 <p>Тумба двойная приставная / опорная O.TPO-2.7 432x1475x750 мм O.TPO-2.8 432x1635x750 мм</p>	 <p>Тумба двойная приставная / опорная (TIP-ON) O.TPO-2.7 TIP 432x1475x750 мм O.TPO-2.8 TIP 432x1635x750 мм</p>	 <p>Тумба высокая выдвижная приставная / опорная O.VTPO-7 432x720x1120 мм O.VTPO-8 432x800x1120 мм</p>
 <p>Тумба низкая выдвижная приставная / опорная O.VTPO-1.7 432x720x750 мм O.VTPO-1.8 432x800x750 мм</p>	 <p>Тумба двойная низкая выдвижная приставная / опорная O.VTPO-2.7 432x1475x750 мм O.VTPO-2.8 432x1635x750 мм</p>	 <p>Шкаф-купе приставной / опорный O.SHKO-2.7 T 1475x432x1120 мм O.SHKO-2.8 T 1635x432x1120 мм</p>	 <p>Шкаф-купе приставной / опорный O.SHKO-3.7 T 1475x432x750 мм O.SHKO-3.8 T 1635x432x750 мм</p>	 <p>Тумба мобильная O.TM-3 432x460x611 мм</p>	
 <p>Тумба мобильная (TIP-ON) O.TM-3 TIP 432x460x633 мм</p>	 <p>Тумба приставная O.TP-4 432x460x750 мм</p>	 <p>Тумба приставная (TIP-ON) O.TP-4 TIP 432x460x750 мм</p>	 <p>Тумба приставная универсальная O.TPU-4 842x460x750 мм</p>	 <p>Тумба приставная (TIP-ON) универсальная O.TPU-4 TIP 842x460x750 мм</p>	 <p>Тумба для оргтехники/сервисная O.TM-1 800x600x680 мм</p>
 <p>Гардероб O.GB-1 (L)/(R) 560x420x1977 мм O.GB-2 800x600x1977 мм O.GB-4 800x420x1977 мм</p>	 <p>Шкаф-купе O.SHK-1.1 T 1200x420x1977 мм O.SHK-1.2 T 1200x420x1977 мм O.SHK-1.3 T 1200x420x1977 мм</p>	 <p>Стеллаж высокий широкий O.ST-1 800x420x1977 мм</p>	 <p>Шкаф высокий широкий O.ST-1.1 800x420x1977 мм O.ST-1.2 800x420x1977 мм O.ST-1.2R 800x420x1977 мм</p>	 <p>Шкаф высокий широкий O.ST-1.2R white/black 800x420x1977 мм O.ST-1.3 800x420x1977 мм O.ST-1.4 800x420x1977 мм</p>	 <p>Стеллаж высокий узкий O.SU-1 400x420x1977 мм</p>

# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

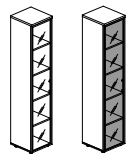
 <p>Шкаф высокий широкий O.ST-1.4R 800x420x1977 мм O.ST-1.4R white/black 800x420x1977 мм O.ST-1.5 800x420x1977 мм</p>	 <p>Шкаф высокий широкий O.ST-1.6 800x420x1977 мм O.ST-1.7 800x420x1977 мм O.ST-1.7R 800x420x1977 мм</p>	 <p>Шкаф высокий широкий O.ST-1.7R white/black 800x420x1977 мм O.ST-1.8 800x420x1977 мм O.ST-1.9 800x420x1977 мм</p>	 <p>Шкаф высокий широкий O.ST-1.10R 800x420x1977 мм O.ST-1.10R white/black 800x420x1977 мм</p>
 <p>Стеллаж средний широкий O.ST-2 800x420x1207 мм</p>	 <p>Шкаф средний широкий O.ST-2.1 800x420x1207 мм O.ST-2.2 800x420x1207 мм O.ST-2.2R 800x420x1207 мм</p>	 <p>Шкаф средний широкий O.ST-2.2R white/black 800x420x1207 мм O.ST-2.3 800x420x1207 мм O.ST-2.4 800x420x1207 мм</p>	 <p>Шкаф средний широкий O.ST-2.4R 800x420x1207 мм O.ST-2.4R white/black 800x420x1207 мм</p>
 <p>Стеллаж низкий широкий O.ST-3 800x420x823 мм</p>	 <p>Шкаф низкий широкий O.ST-3.1 800x420x823 мм O.ST-3.2 800x420x823 мм</p>	 <p>Шкаф низкий широкий O.ST-3.2R 800x420x823 мм O.ST-3.2R white/black 800x420x823 мм</p>	
 <p>Шкаф высокий узкий левый/правый O.SU-1.1 (L)/(R) 400x420x1977 мм O.SU-1.2 (L)/(R) 400x420x1977 мм O.SU-1.2R (L)/(R) 400x420x1977 мм</p>	 <p>Шкаф высокий узкий левый/правый O.SU-1.2R (L)/(R) white/black 400x420x1977 мм O.SU-1.3 (L)/(R) 400x420x1977 мм O.SU-1.4 (L)/(R) 400x420x1977 мм</p>	 <p>Шкаф высокий узкий левый/правый O.SU-1.4R (L)/(R) 400x420x1977 мм O.SU-1.4R (L)/(R) white/black 400x420x1977 мм O.SU-1.5 (L)/(R) 400x420x1977 мм</p>	 <p>Шкаф высокий узкий левый/правый O.SU-1.6(L)/(R) 400x420x1977 мм O.SU-1.7(L)/(R) 400x420x1977 мм O.SU-1.7R(L)/(R) 400x420x1977 мм</p>



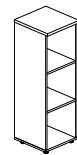
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



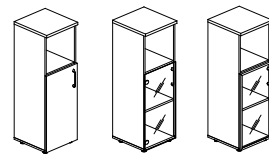
Шкаф высокий узкий левый/правый  
O.SU-1.7R (L)/(R) white/black 400x420x1977 мм  
O.SU-1.8 (L)/(R) 400x420x1977 мм  
O.SU-1.9 (L)/(R) 400x420x1977 мм



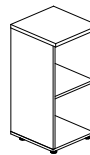
Шкаф высокий узкий левый/правый  
O.SU-1.10R (L)/(R) 400x420x1977 мм  
O.SU-1.10R (L)/(R) white/black 400x420x1977 мм



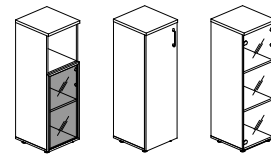
Стеллаж средний узкий  
O.SU-2 400x420x1207 мм



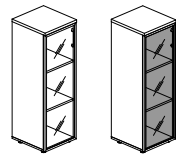
Шкаф средний узкий левый/правый  
O.SU-2.1 (L)/(R) 400x420x1207 мм  
O.SU-2.2 (L)/(R) 400x420x1207 мм  
O.SU-2.2R (L)/(R) 400x420x1207 мм



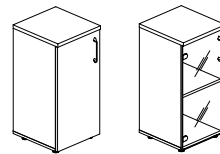
Стеллаж низкий узкий  
O.SU-3 400x420x823 мм



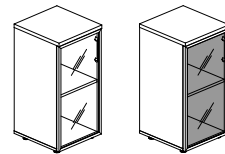
Шкаф средний узкий левый/правый  
O.SU-2.2R (L)/(R) white/black 400x420x1207 мм  
O.SU-2.3 (L)/(R) 400x420x1207 мм  
O.SU-2.4 (L)/(R) 400x420x1207 мм



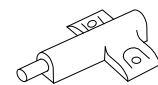
Шкаф средний узкий левый/правый  
O.SU-2.4R (L)/(R) 400x420x1207 мм  
O.SU-2.4R (L)/(R) white/black 400x420x1207 мм



Шкаф низкий узкий левый/правый  
O.SU-3.1 (L)/(R) 400x420x823 мм  
O.SU-3.2 (L)/(R) 400x420x823 мм



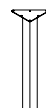
Шкаф низкий узкий левый/правый  
O.SU-3.2R (L)/(R) 400x420x823 мм  
O.SU-3.2R (L)/(R) white/black 400x420x823 мм



Амортизатор крестовой  
(цвет - серый)



Кабель-канал вертикальный  
KKV L=780 мм



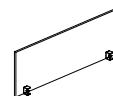
Опора треугольная одиночная  
O.TO-4 H=450 мм  
O.TO-7 H=721 мм



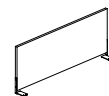
Кабель-канал горизонтальный  
KKG-20 200x115x100 мм  
KKG-60 600x115x100 мм  
KKG-80 800x115x100 мм  
KKG-100 1000x115x100 мм



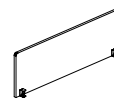
Подвес системного блока  
ПСБ-1 255x465x485 мм



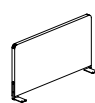
Экран продольный (ЛДСП)  
O.EKR-0 650x430x18 мм  
O.EKR-1 850x430x18 мм  
O.EKR-2 1050x430x18 мм  
O.EKR-3 1250x430x18 мм  
O.EKR-4 1450x430x18 мм



Экран боковой (ЛДСП)  
O.EKR-72 720x370x18 мм  
O.EKR-80 800x370x18 мм  
O.EKR-98 980x370x18 мм  
O.EKR-118 1180x370x18 мм  
O.EKR-147 1475x370x18 мм  
O.EKR-163 1635x370x18 мм



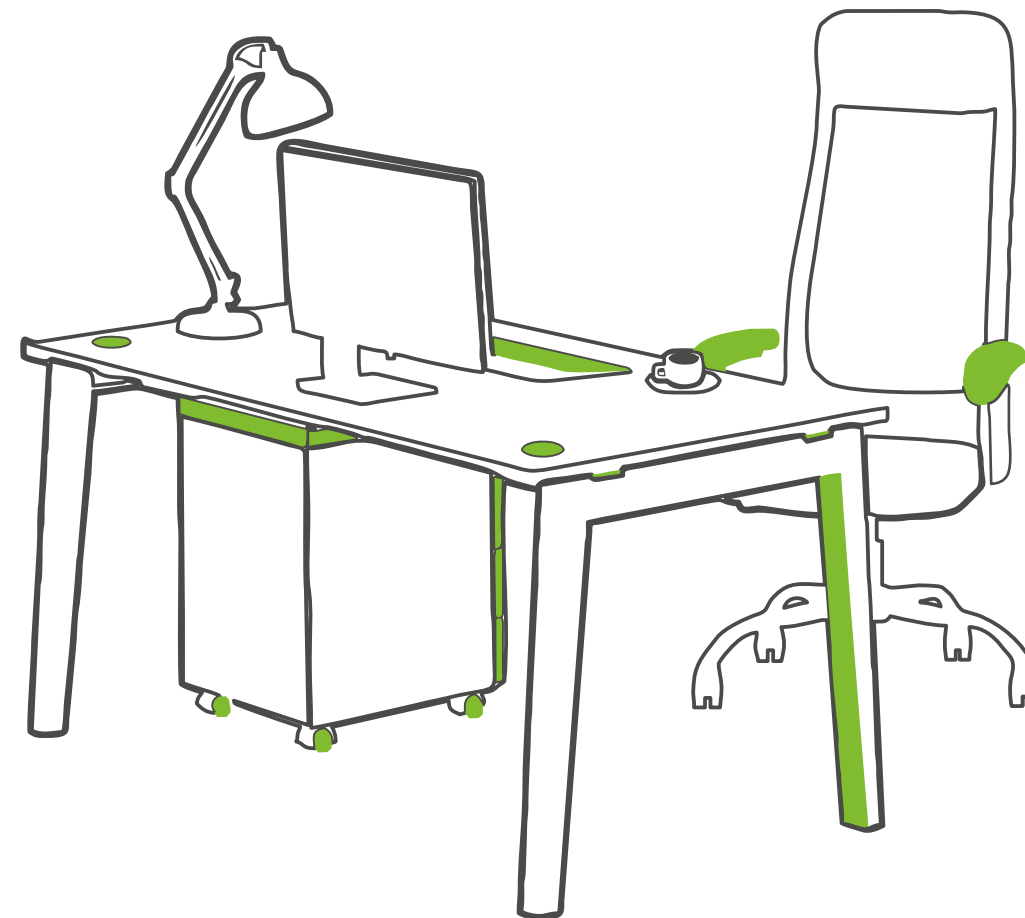
Экран тканевый продольный  
O.TEKR-0 650x450x22 мм  
O.TEKR-1 850x450x22 мм  
O.TEKR-2 1050x450x22 мм  
O.TEKR-3 1250x450x22 мм  
O.TEKR-4 1450x450x22 мм



Экран тканевый боковой  
O.TEKR-72 720x390x22 мм  
O.TEKR-80 800x390x22 мм  
O.TEKR-98 980x390x22 мм  
O.TEKR-118 1180x390x22 мм  
O.TEKR-147 1475x390x22 мм  
O.TEKR-163 1635x390x22 мм

# ONIX WOOD

мебель для персонала



АРХИТЕКТУРА ОФИСА, СОЗДАННАЯ ПРИРОДОЙ





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Денвер Светлый



Дуб Аттик



Дуб Аризона



Белый Бриллиант



Тиквуд Светлый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ОПОР (МАССИВ ДУБА):



Дуб Светлый



Дуб Темный

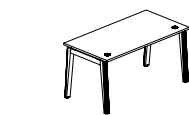




- Материалы: ЛДСП / клееный массив
- Толщина столешниц и топов: 25 мм
- Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 25 мм
- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм
- Цвета стеклянных фасадов: матовый, белый, черный
- Опоры: А-образные опоры из массива дуба
- Траверсы: профильная труба 40\*20 мм
- Ручки: металл хром
- Парящая столешница: да
- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: роликовые, шариковые TIP-ON
- Замки: да
- Система открывания распашных фасадов: стандарт
- Настольные экраны: ЛДСП / ткань
- Цвета тканевых экранов: белый, бежевый, серый, синий, зеленый, оранжевый
- Заглушки кабель-каналов: круглые, хром

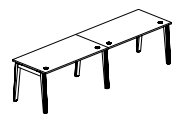


# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



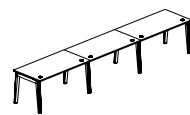
Стол письменный,  
опоры - массив дерева

OW.SP-0.7	780x720x750 мм
OW.SP-1.7	980x720x750 мм
OW.SP-2.7	1180x720x750 мм
OW.SP-3.7	1380x720x750 мм
OW.SP-4.7	1580x720x750 мм
OW.SP-0.8	780x800x750 мм
OW.SP-1.8	980x800x750 мм
OW.SP-2.8	1180x800x750 мм
OW.SP-3.8	1380x800x750 мм
OW.SP-4.8	1580x800x750 мм



Рабочая станция,  
опоры - массив дерева

OW.RS-2.0.7	1560x720x750 мм
OW.RS-2.1.7	1960x720x750 мм
OW.RS-2.2.7	2360x720x750 мм
OW.RS-2.3.7	2760x720x750 мм
OW.RS-2.4.7	3160x720x750 мм
OW.RS-2.0.8	1560x800x750 мм
OW.RS-2.1.8	1960x800x750 мм
OW.RS-2.2.8	2360x800x750 мм
OW.RS-2.3.8	2760x800x750 мм
OW.RS-2.4.8	3160x800x750 мм



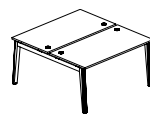
Рабочая станция,  
опоры - массив дерева

OW.RS-3.0.7	2340x720x750 мм
OW.RS-3.1.7	2940x720x750 мм
OW.RS-3.2.7	3540x720x750 мм
OW.RS-3.3.7	4140x720x750 мм
OW.RS-3.4.7	4740x720x750 мм
OW.RS-3.0.8	2340x800x750 мм
OW.RS-3.1.8	2940x800x750 мм
OW.RS-3.2.8	3540x800x750 мм
OW.RS-3.3.8	4140x800x750 мм
OW.RS-3.4.8	4740x800x750 мм



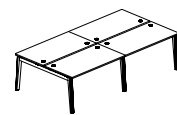
Наборный элемент рабочей станции,  
опоры - массив дерева

OW.1.NRS-0.7	780x720x750 мм
OW.1.NRS-1.7	980x720x750 мм
OW.1.NRS-2.7	1180x720x750 мм
OW.1.NRS-3.7	1380x720x750 мм
OW.1.NRS-4.7	1580x720x750 мм
OW.1.NRS-0.8	780x800x750 мм
OW.1.NRS-1.8	980x800x750 мм
OW.1.NRS-2.8	1180x800x750 мм
OW.1.NRS-3.8	1380x800x750 мм
OW.1.NRS-4.8	1580x800x750 мм



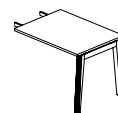
Рабочая станция,  
опоры - массив дерева

OW.D.RS-2.0.7	780x1475x750 мм
OW.D.RS-2.1.7	980x1475x750 мм
OW.D.RS-2.2.7	1180x1475x750 мм
OW.D.RS-2.3.7	1380x1475x750 мм
OW.D.RS-2.4.7	1580x1475x750 мм
OW.D.RS-2.0.8	780x1635x750 мм
OW.D.RS-2.1.8	980x1635x750 мм
OW.D.RS-2.2.8	1180x1635x750 мм
OW.D.RS-2.3.8	1380x1635x750 мм
OW.D.RS-2.4.8	1580x1635x750 мм



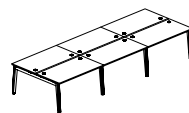
Рабочая станция,  
опоры - массив дерева

OW.D.RS-4.0.7	1560x1475x750 мм
OW.D.RS-4.1.7	1960x1475x750 мм
OW.D.RS-4.2.7	2360x1475x750 мм
OW.D.RS-4.3.7	2760x1475x750 мм
OW.D.RS-4.4.7	3160x1475x750 мм
OW.D.RS-4.0.8	1560x1635x750 мм
OW.D.RS-4.1.8	1960x1635x750 мм
OW.D.RS-4.2.8	2360x1635x750 мм
OW.D.RS-4.3.8	2760x1635x750 мм
OW.D.RS-4.4.8	3160x1635x750 мм



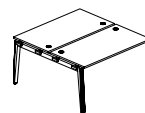
Брифинг-приставка,  
опоры - массив дерева

OW.BR-7	780x720x750 мм
OW.BR-9	980x720x750 мм
OW.BR-11	1180x720x750 мм
OW.BR-13	1380x720x750 мм



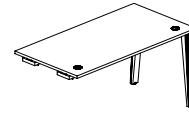
Рабочая станция,  
опоры - массив дерева

OW.D.RS-6.0.7	2340x1475x750 мм
OW.D.RS-6.1.7	2940x1475x750 мм
OW.D.RS-6.2.7	3540x1475x750 мм
OW.D.RS-6.3.7	4140x1475x750 мм
OW.D.RS-6.4.7	4740x1475x750 мм
OW.D.RS-6.0.8	2340x1635x750 мм
OW.D.RS-6.1.8	2940x1635x750 мм
OW.D.RS-6.2.8	3540x1635x750 мм
OW.D.RS-6.3.8	4140x1635x750 мм
OW.D.RS-6.4.8	4740x1635x750 мм



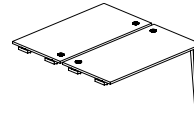
Наборный элемент рабочей станции,  
опоры - массив дерева

OW.2.NRS-0.7	780x1475x750 мм
OW.2.NRS-1.7	980x1475x750 мм
OW.2.NRS-2.7	1180x1475x750 мм
OW.2.NRS-3.7	1380x1475x750 мм
OW.2.NRS-4.7	1580x1475x750 мм
OW.2.NRS-0.8	780x1635x750 мм
OW.2.NRS-1.8	980x1635x750 мм
OW.2.NRS-2.8	1180x1635x750 мм
OW.2.NRS-3.8	1380x1635x750 мм
OW.2.NRS-4.8	1580x1635x750 мм



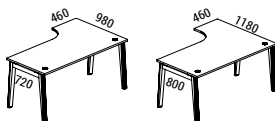
Стол-приставка к опорным элементам,  
опоры - массив дерева

OW.SPR-0.7	780x720x750 мм
OW.SPR-1.7	980x720x750 мм
OW.SPR-2.7	1180x720x750 мм
OW.SPR-3.7	1380x720x750 мм
OW.SPR-4.7	1580x720x750 мм
OW.SPR-0.8	780x800x750 мм
OW.SPR-1.8	980x800x750 мм
OW.SPR-2.8	1180x800x750 мм
OW.SPR-3.8	1380x800x750 мм
OW.SPR-4.8	1580x800x750 мм



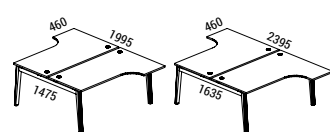
Стол-приставка двойной к опорным  
элементам, опоры - массив дерева

OW.D.SPR-0.7	780x1475x750 мм
OW.D.SPR-1.7	980x1475x750 мм
OW.D.SPR-2.7	1180x1475x750 мм
OW.D.SPR-3.7	1380x1475x750 мм
OW.D.SPR-4.7	1580x1475x750 мм
OW.D.SPR-0.8	780x1635x750 мм
OW.D.SPR-1.8	980x1635x750 мм
OW.D.SPR-2.8	1180x1635x750 мм
OW.D.SPR-3.8	1380x1635x750 мм
OW.D.SPR-4.8	1580x1635x750 мм



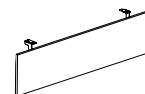
Стол эргономичный левый/правый,  
опоры -массив дерева

OW.SA-1(L)(R)	1580x980x750 (720/460) мм
OW.SA-2(L)(R)	1380x980x750 (720/460) мм
OW.SA-3(L)(R)	1380x1180x750 (800/460) мм
OW.SA-4(L)(R)	1580x1180x750 (800/460) мм



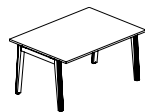
Рабочая станция, опоры - массив дерева

OW.D.SA-1	1580x980x750 (720/460) мм
OW.D.SA-2	1380x980x750 (720/460) мм
OW.D.SA-3	1380x1180x750 (800/460) мм
OW.D.SA-4	1580x1180x750 (800/460) мм



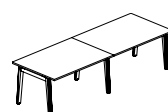
Царга для стола на металлокаркасе

O.M-CS-0	650x320x18 мм
O.M-CS-1	850x320x18 мм
O.M-CS-2	1050x320x18 мм
O.M-CS-3	1250x320x18 мм
O.M-CS-4	1450x320x18 мм



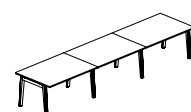
Стол переговорный (1 столешница),  
опоры - массив дерева

OW.PRG-1.1	980x980x750 мм
OW.PRG-1.2	1180x980x750 мм
OW.PRG-1.3	1380x980x750 мм
OW.PRG-1.4	1580x980x750 мм



Стол переговорный (2 столешницы), опоры - массив дерева

OW.PRG-2.0	1560x980x750 мм
OW.PRG-2.1	1960x980x750 мм
OW.PRG-2.2	2360x980x750 мм
OW.PRG-2.3	2760x980x750 мм
OW.PRG-2.4	3160x980x750 мм



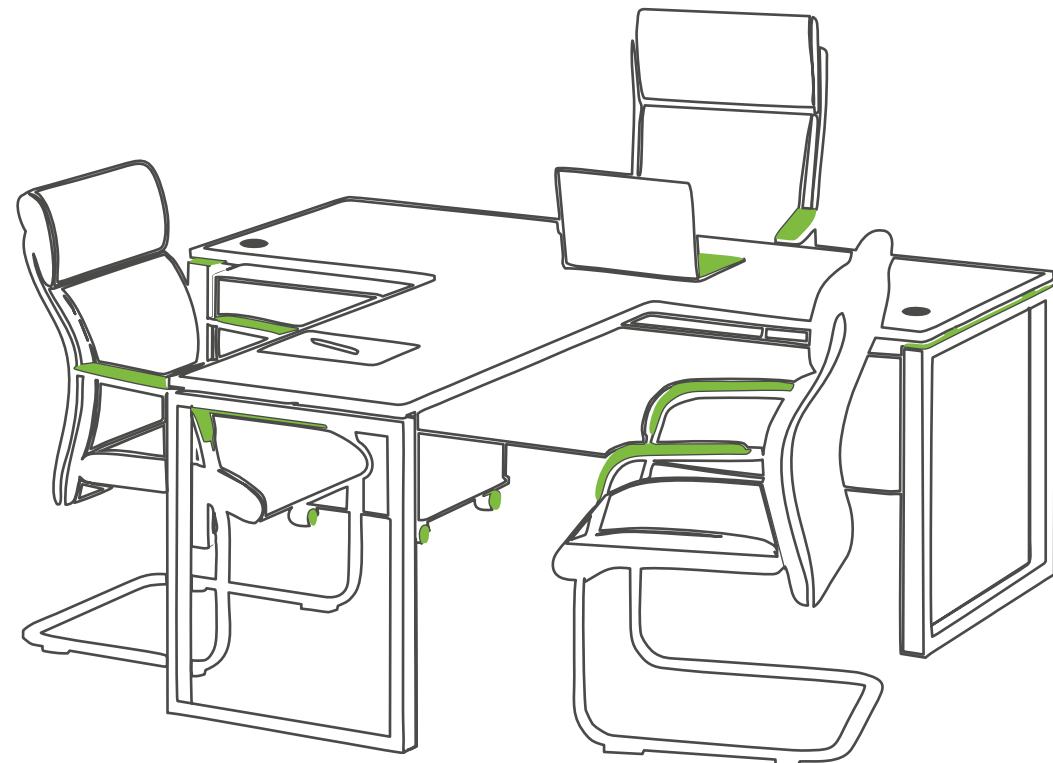
Стол переговорный (3 столешницы), опоры - массив дерева

OW.PRG-3.0	2340x980x750 мм
OW.PRG-3.1	2940x980x750 мм
OW.PRG-3.2	3540x980x750 мм
OW.PRG-3.3	4140x980x750 мм
OW.PRG-3.4	4740x980x750 мм



Проходной наборный элемент переговорного стола,  
опоры - массив дерева

OW.NPRG-0	780x980x750 мм
OW.NPRG-1	980x980x750 мм
OW.NPRG-2	1180x980x750 мм
OW.NPRG-3	1380x980x750 мм
OW.NPRG-4	1580x980x750 мм



ИСКУССТВО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОСТРАНСТВА

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии ONIX






# METAL SYSTEM STYLE

мебель для персонала





#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:

		
Венге Цаво	Вяз Благородный	Акация Лорка
		
Дуб Наварра	Белый	

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛОКАРКАСА:

		
Черный	Антрацит	Белый
		
Серый	Капучино	Латте





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц и топов: 22 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 22 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

■ Цвета стеклянных фасадов: матовый

■ Опоры металлические: труба 60\*30 мм, О, П и А-образные

■ Траверсы: труба 40\*20 мм

■ Ручки: металл, хром матовый

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП / фолдинг

■ Направляющие ящиков: роликовые, шариковые

■ Замки: да

■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

■ Настольные экраны: ЛДСП / ткань

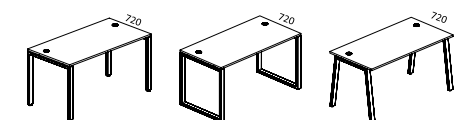
■ Цвета тканевых экранов: белый, бежевый, серый, синий, зеленый, оранжевый

■ Заглушки кабель-каналов: круглые, пластик серый

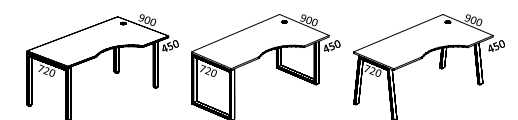




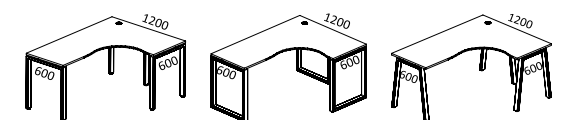
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



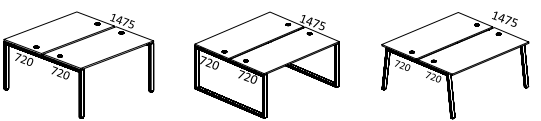
Стол письменный на П-образном, О-образном и А-образном м/к  
БП.СП-1 / БО.СП-1 / БА.СП-1 1000x720x750 мм  
БП.СП-2 / БО.СП-2 / БА.СП-2 1200x720x750 мм  
БП.СП-3 / БО.СП-3 / БА.СП-3 1400x720x750 мм  
БП.СП-4 / БО.СП-4 / БА.СП-4 1600x720x750 мм  
БП.СП-5 / БО.СП-5 / БА.СП-5 1800x720x750 мм



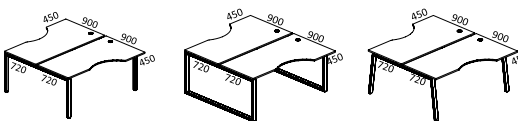
Стол криволинейный на П-образном, О-образном и А-образном м/к  
БП.КА-1 Л/Пр / БО.КА-1 Л/Пр / БА.КА-1 Л/Пр 1600x900x750 мм  
БП.КА-2 Л/Пр / БО.КА-2 Л/Пр / БА.КА-2 Л/Пр 1400x900x750 мм



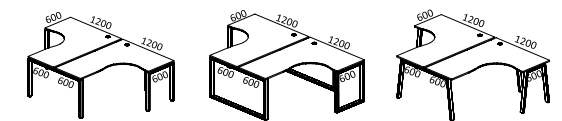
Стол криволинейный на П-образном, О-образном и А-образном м/к  
БП.КА-3 Л/Пр / БО.КА-3 Л/Пр / БА.КА-3 Л/Пр 1400x1200x750 мм  
БП.КА-4 Л/Пр / БО.КА-4 Л/Пр / БА.КА-4 Л/Пр 1600x1200x750 мм



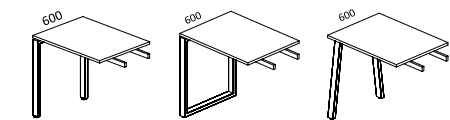
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к  
БП.РАС-СП-2.1 / БО.РАС-СП-2.1 / БА.РАС-СП-2.1 1000x1475x750 мм  
БП.РАС-СП-2.2 / БО.РАС-СП-2.2 / БА.РАС-СП-2.2 1200x1475x750 мм  
БП.РАС-СП-2.3 / БО.РАС-СП-2.3 / БА.РАС-СП-2.3 1400x1475x750 мм  
БП.РАС-СП-2.4 / БО.РАС-СП-2.4 / БА.РАС-СП-2.4 1600x1475x750 мм  
БП.РАС-СП-2.5 / БО.РАС-СП-2.5 / БА.РАС-СП-2.5 1800x1475x750 мм



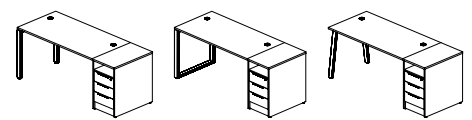
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к  
БП.РАС-КА-2.1 / БО.РАС-КА-2.1 / БА.РАС-КА-2.1 1600x1835x750 мм  
БП.РАС-КА-2.2 / БО.РАС-КА-2.2 / БА.РАС-КА-2.2 1400x1835x750 мм



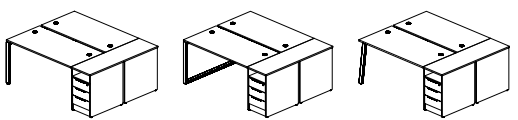
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к  
БП.РАС-КА-2.3 / БО.РАС-КА-2.3 / БА.РАС-КА-2.3 1400x2435x750 мм  
БП.РАС-КА-2.4 / БО.РАС-КА-2.4 / БА.РАС-КА-2.4 1600x2435x750 мм



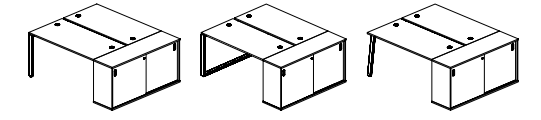
Приставной элемент на П-образном, О-образном и А-образном м/к  
БП.ПР-1 / БО.ПР-1 / БА.ПР-1 600x600x750 мм  
БП.ПР-2 / БО.ПР-2 / БА.ПР-2 800x600x750 мм  
БП.ПР-3 / БО.ПР-3 / БА.ПР-3 1000x600x750 мм



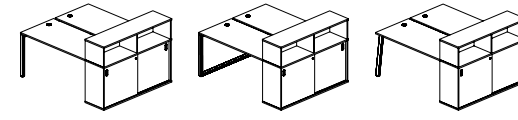
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к с опорной тумбой  
БП.РС-СТП-1.1 / БО.РС-СТП-1.1 / БА.РС-СТП-1.1 1412x720x750 мм  
БП.РС-СТП-1.2 / БО.РС-СТП-1.2 / БА.РС-СТП-1.2 1612x720x750 мм  
БП.РС-СТП-1.3 / БО.РС-СТП-1.3 / БА.РС-СТП-1.3 1812x720x750 мм  
БП.РС-СТП-1.4 / БО.РС-СТП-1.4 / БА.РС-СТП-1.4 2012x720x750 мм  
БП.РС-СТП-1.5 / БО.РС-СТП-1.5 / БА.РС-СТП-1.5 2212x720x750 мм



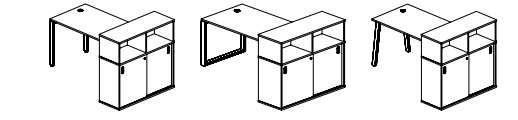
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к с опорной тумбой  
БП.РС-СТП-2.1 / БО.РС-СТП-2.1 / БА.РС-СТП-2.1 1412x1475x750 мм  
БП.РС-СТП-2.2 / БО.РС-СТП-2.2 / БА.РС-СТП-2.2 1612x1475x750 мм  
БП.РС-СТП-2.3 / БО.РС-СТП-2.3 / БА.РС-СТП-2.3 1812x1475x750 мм  
БП.РС-СТП-2.4 / БО.РС-СТП-2.4 / БА.РС-СТП-2.4 2012x1475x750 мм  
БП.РС-СТП-2.5 / БО.РС-СТП-2.5 / БА.РС-СТП-2.5 2212x1475x750 мм



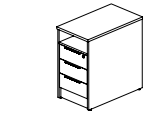
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к с опорным шкафом-купе  
БП.РС-СШК-1.1 / БО.РС-СШК-1.1 / БА.РС-СШК-1.1 1410x1475x750 мм  
БП.РС-СШК-1.2 / БО.РС-СШК-1.2 / БА.РС-СШК-1.2 1610x1475x750 мм  
БП.РС-СШК-1.3 / БО.РС-СШК-1.3 / БА.РС-СШК-1.3 1810x1475x750 мм  
БП.РС-СШК-1.4 / БО.РС-СШК-1.4 / БА.РС-СШК-1.4 2010x1475x750 мм  
БП.РС-СШК-1.5 / БО.РС-СШК-1.5 / БА.РС-СШК-1.5 2210x1475x750 мм



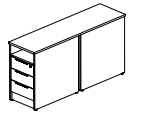
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к с опорным шкафом-купе  
БП.РС-СШК-2.1 / БО.РС-СШК-2.1 / БА.РС-СШК-2.1 1410x1475x1098 мм  
БП.РС-СШК-2.2 / БО.РС-СШК-2.2 / БА.РС-СШК-2.2 1610x1475x1098 мм  
БП.РС-СШК-2.3 / БО.РС-СШК-2.3 / БА.РС-СШК-2.3 1810x1475x1098 мм  
БП.РС-СШК-2.4 / БО.РС-СШК-2.4 / БА.РС-СШК-2.4 2010x1475x1098 мм  
БП.РС-СШК-2.5 / БО.РС-СШК-2.5 / БА.РС-СШК-2.5 2210x1475x1098 мм



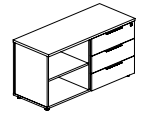
Стол письменный на П-образном, О-образном и А-образном м/к с опорным шкафом-купе  
БП.РС-СШК-3.1 / БО.РС-СШК-3.1 / БА.РС-СШК-3.1 1410x1120x1098 мм  
БП.РС-СШК-3.2 / БО.РС-СШК-3.2 / БА.РС-СШК-3.2 1610x1120x1098 мм  
БП.РС-СШК-3.3 / БО.РС-СШК-3.3 / БА.РС-СШК-3.3 1810x1120x1098 мм  
БП.РС-СШК-3.4 / БО.РС-СШК-3.4 / БА.РС-СШК-3.4 2010x1120x1098 мм  
БП.РС-СШК-3.5 / БО.РС-СШК-3.5 / БА.РС-СШК-3.5 2210x1120x1098 мм



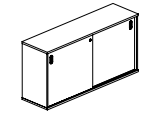
Тумба приставная  
Б.ТП-1 412x720x750 мм



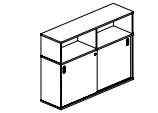
Тумба приставная двойная  
Б.ТП-2 412x1475x750 мм



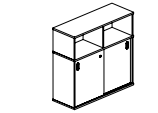
Тумба сервисная  
Б.ТС-2 1096x450x580 мм



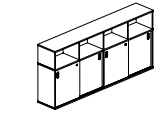
Шкаф-купе приставной  
Б.ШК-1-Т 1475x410x750 мм



Шкаф-купе приставной  
Б.ШК-2-Т 1475x410x1098 мм



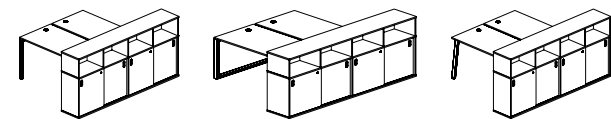
Шкаф-купе приставной  
Б.ШК-3-Т 1120x410x1098 мм



Шкаф-купе приставной  
Б.ШК-4-Т 2332x410x1098 мм

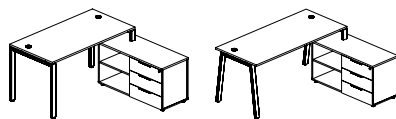


# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



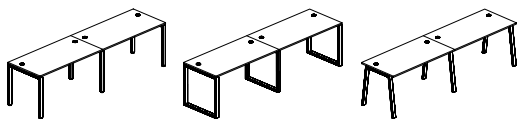
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к с опорным шкафом-купе

БП.РС-СШК-4.1 / БО.РС-СШК-4.1 / БА.РС-СШК-4.1	1410x2332x1098 мм
БП.РС-СШК-4.2 / БО.РС-СШК-4.2 / БА.РС-СШК-4.2	1610x2332x1098 мм
БП.РС-СШК-4.3 / БО.РС-СШК-4.3 / БА.РС-СШК-4.3	1810x2332x1098 мм
БП.РС-СШК-4.4 / БО.РС-СШК-4.4 / БА.РС-СШК-4.4	2010x2332x1098 мм
БП.РС-СШК-4.5 / БО.РС-СШК-4.5 / БА.РС-СШК-4.5	2210x2332x1098 мм



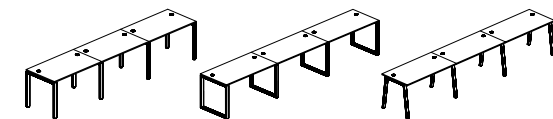
Рабочая станция на П-образном и А-образном м/к с опорной тумбой левая/правая

БП.РС-СТС-2.1 Л/Пр / БА.РС-СТС-2.1 Л/Пр	1100x1520x750 мм
БП.РС-СТС-2.2 Л/Пр / БА.РС-СТС-2.2 Л/Пр	1300x1520x750 мм
БП.РС-СТС-2.3 Л/Пр / БА.РС-СТС-2.3 Л/Пр	1500x1520x750 мм
БП.РС-СТС-2.4 Л/Пр / БА.РС-СТС-2.4 Л/Пр	1700x1520x750 мм
БП.РС-СТС-2.5 Л/Пр / БА.РС-СТС-2.5 Л/Пр	1900x1520x750 мм



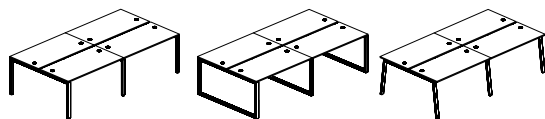
Рабочая станция на 2 раб. места на П-образном, О-образном и А-образном м/к

БП.СМ-2.1 / БО.СМ-2.1 / БА.СМ-2.1	2000x720x750 мм
БП.СМ-2.2 / БО.СМ-2.2 / БА.СМ-2.2	2400x720x750 мм
БП.СМ-2.3 / БО.СМ-2.3 / БА.СМ-2.3	2800x720x750 мм
БП.СМ-2.4 / БО.СМ-2.4 / БА.СМ-2.4	3200x720x750 мм
БП.СМ-2.5 / БО.СМ-2.5 / БА.СМ-2.5	3600x720x750 мм



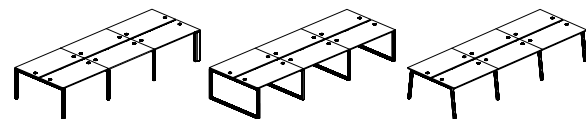
Рабочая станция на 3 раб. места на П-образном, О-образном и А-образном м/к

БП.СМ-3.1 / БО.СМ-3.1 / БА.СМ-3.1	3000x720x750 мм
БП.СМ-3.2 / БО.СМ-3.2 / БА.СМ-3.2	3600x720x750 мм
БП.СМ-3.3 / БО.СМ-3.3 / БА.СМ-3.3	4200x720x750 мм
БП.СМ-3.4 / БО.СМ-3.4 / БА.СМ-3.4	4800x720x750 мм
БП.СМ-3.5 / БО.СМ-3.5 / БА.СМ-3.5	5400x720x750 мм



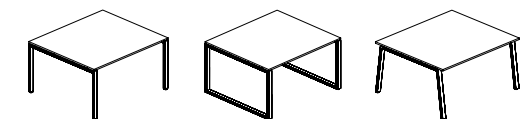
Рабочая станция на 4 раб. места на П-образном, О-образном и А-образном м/к

БП.СМ-4.1 / БО.СМ-4.1 / БА.СМ-4.1	2000x1475x750 мм
БП.СМ-4.2 / БО.СМ-4.2 / БА.СМ-4.2	2400x1475x750 мм
БП.СМ-4.3 / БО.СМ-4.3 / БА.СМ-4.3	2800x1475x750 мм
БП.СМ-4.4 / БО.СМ-4.4 / БА.СМ-4.4	3200x1475x750 мм
БП.СМ-4.5 / БО.СМ-4.5 / БА.СМ-4.5	3600x1475x750 мм



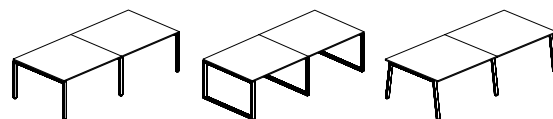
Рабочая станция на 6 раб. мест на П-образном, О-образном и А-образном м/к

БП.СМ-6.1 / БО.СМ-6.1 / БА.СМ-6.1	3000x1475x750 мм
БП.СМ-6.2 / БО.СМ-6.2 / БА.СМ-6.2	3600x1475x750 мм
БП.СМ-6.3 / БО.СМ-6.3 / БА.СМ-6.3	4200x1475x750 мм
БП.СМ-6.4 / БО.СМ-6.4 / БА.СМ-6.4	4800x1475x750 мм
БП.СМ-6.5 / БО.СМ-6.5 / БА.СМ-6.5	5400x1475x750 мм



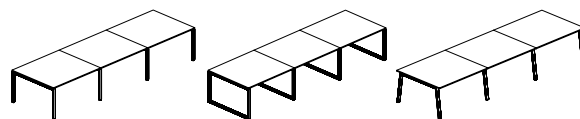
Переговорный стол (1 столешница) на П-образном, О-образном и А-образном м/к

БП.ПРГ-1.1 / БО.ПРГ-1.1 / БА.ПРГ-1.1	1000x1235x750 мм
БП.ПРГ-1.2 / БО.ПРГ-1.2 / БА.ПРГ-1.2	1200x1235x750 мм
БП.ПРГ-1.3 / БО.ПРГ-1.3 / БА.ПРГ-1.3	1400x1235x750 мм
БП.ПРГ-1.4 / БО.ПРГ-1.4 / БА.ПРГ-1.4	1600x1235x750 мм
БП.ПРГ-1.5 / БО.ПРГ-1.5 / БА.ПРГ-1.5	1800x1235x750 мм



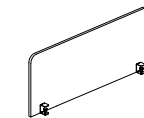
Переговорный стол (2 столешницы) на П-образном, О-образном и А-образном м/к

БП.ПРГ-2.1 / БО.ПРГ-2.1 / БА.ПРГ-2.1	2000x1235x750 мм
БП.ПРГ-2.2 / БО.ПРГ-2.2 / БА.ПРГ-2.2	2400x1235x750 мм
БП.ПРГ-2.3 / БО.ПРГ-2.3 / БА.ПРГ-2.3	2800x1235x750 мм
БП.ПРГ-2.4 / БО.ПРГ-2.4 / БА.ПРГ-2.4	3200x1235x750 мм
БП.ПРГ-2.5 / БО.ПРГ-2.5 / БА.ПРГ-2.5	3600x1235x750 мм



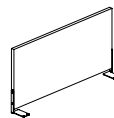
Переговорный стол (3 столешницы) на П-образном, О-образном и А-образном м/к

БП.ПРГ-3.1 / БО.ПРГ-3.1 / БА.ПРГ-3.1	3000x1235x750 мм
БП.ПРГ-3.2 / БО.ПРГ-3.2 / БА.ПРГ-3.2	3600x1235x750 мм
БП.ПРГ-3.3 / БО.ПРГ-3.3 / БА.ПРГ-3.3	4200x1235x750 мм
БП.ПРГ-3.4 / БО.ПРГ-3.4 / БА.ПРГ-3.4	4800x1235x750 мм
БП.ПРГ-3.5 / БО.ПРГ-3.5 / БА.ПРГ-3.5	5400x1235x750 мм



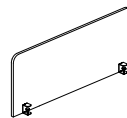
Экран для стола

Л1000 мм Б.ЭКР-1	850x408x18 мм
Л1200 мм Б.ЭКР-2	1050x408x18 мм
Л1400 мм Б.ЭКР-3	1250x408x18 мм
Л1600 мм Б.ЭКР-4	1450x408x18 мм
Л1800 мм Б.ЭКР-5	1650x408x18 мм



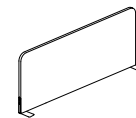
Экран боковой

Л600 мм Б.ЭКР-60	600x348x18 мм
Л720 мм Б.ЭКР-72	720x348x18 мм
Л900 мм Б.ЭКР-90	900x348x18 мм
Л1200 мм Б.ЭКР-120	1200x348x18 мм
Л1235 мм Б.ЭКР-123	1235x348x18 мм
Л1475 мм Б.ЭКР-147	1475x348x18 мм



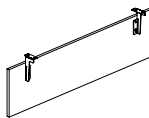
Экран тканевый для стола

Л1000 мм Б.ТЭКР-1	850x450x22 мм
Л1200 мм Б.ТЭКР-2	1050x450x22 мм
Л1400 мм Б.ТЭКР-3	1250x450x22 мм
Л1600 мм Б.ТЭКР-4	1450x450x22 мм
Л1800 мм Б.ТЭКР-5	1650x450x22 мм



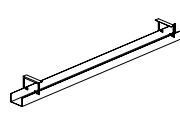
Экран тканевый боковой

Л600 мм Б.ТЭКР-60	600x390x22 мм
Л720 мм Б.ТЭКР-72	720x390x22 мм
Л900 мм Б.ТЭКР-90	900x390x22 мм
Л1200 мм Б.ТЭКР-120	1200x390x22 мм
Л1235 мм Б.ТЭКР-123	1235x390x22 мм
Л1475 мм Б.ТЭКР-147	1475x390x22 мм



Царга для стола

Л1000 мм Б.ЦС-1	850x320x18 мм
Л1200 мм Б.ЦС-2	1050x320x18 мм
Л1400 мм Б.ЦС-3	1250x320x18 мм
Л1600 мм Б.ЦС-4	1450x320x18 мм
Л1800 мм Б.ЦС-5	1650x320x18 мм

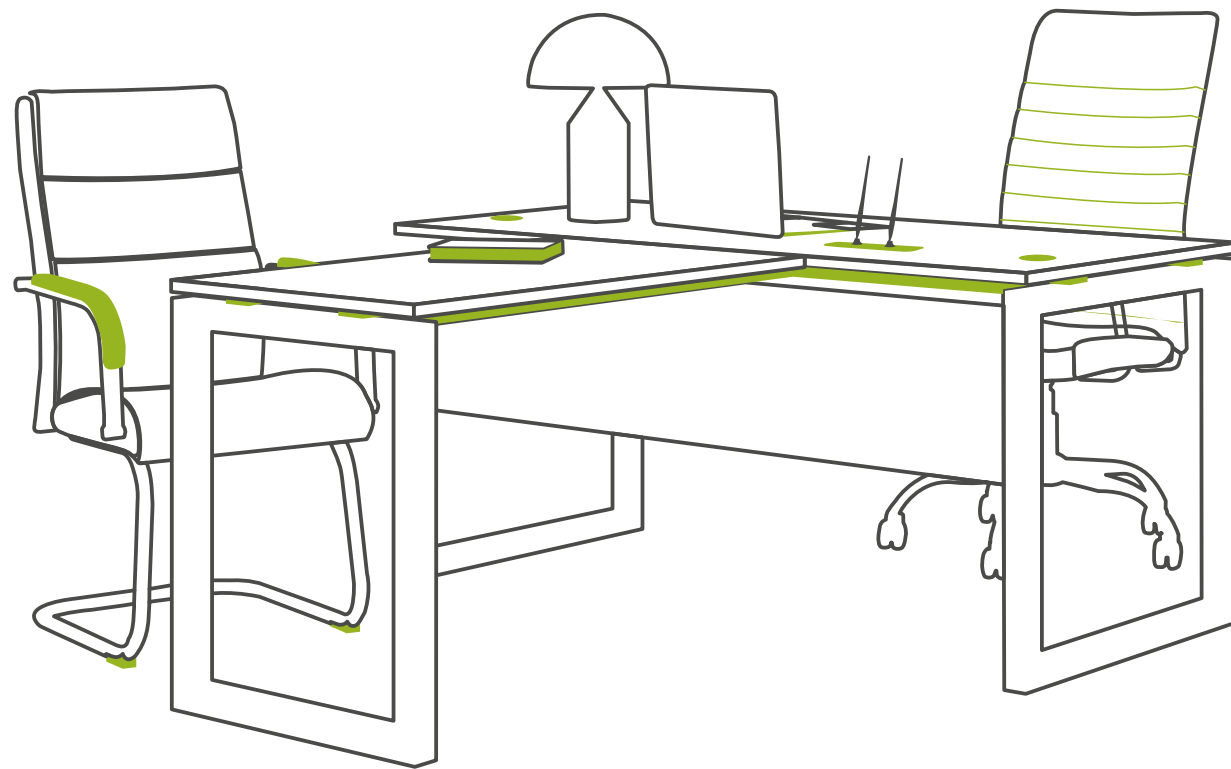


Кабель-канал узкий для стола

Л1000 мм МК-0100	800x95x55 (110) мм
Л1200 мм МК-0120	1000x95x55 (110) мм
Л1400 мм МК-0140	1200x95x55 (110) мм
Л1600 мм МК-0160	1400x95x55 (110) мм
Л1800 мм МК-0180	1600x95x55 (110) мм

# QUATTRO 4x4 / 5x5

мебель для персонала



КОНЦЕПЦИЯ РАЦИОНАЛЬНОСТИ И КОМФОРТА





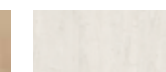
#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Вяз Благородный



Акация Лорка



Дуб Наварра



Белый



Венге Цаво

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Черный



Антрацит



Белый



Серый



Капучино



Латте

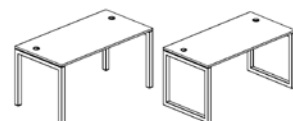




- Материалы: ЛДСП / металл
- Толщина столешниц и топов: 22 мм
- Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 22 мм
- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм
- Цвета стеклянных фасадов: матовый
- Опоры металлические: квадратная труба 50\*50 / 40\*40 мм, О и П-образные
- Траверсы: труба 40\*20 мм
- Ручки: металл, хром матовый

- Парящая столешница: да
- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП / фолдинг
- Направляющие ящиков: роликовые, шариковые
- Замки: да
- Система открывания распашных фасадов: стандарт
- Настольные экраны: ЛДСП / ткань
- Цвета тканевых экранов: белый, бежевый, серый, синий, зеленый, оранжевый
- Заглушки кабель-каналов: круглые, пластик серый

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



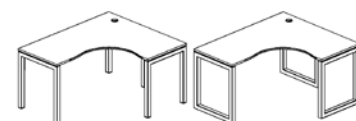
Стол письменный на П-образном и О-образном м/к

40БП.СП-1 / 40Б0.СП-1	1000x720x750 мм
40БП.СП-2 / 40Б0.СП-2	1200x720x750 мм
40БП.СП-3 / 40Б0.СП-3	1400x720x750 мм
40БП.СП-4 / 40Б0.СП-4	1600x720x750 мм
40БП.СП-5 / 40Б0.СП-5	1800x720x750 мм



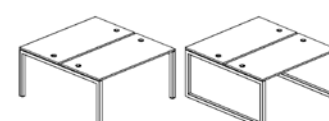
Стол криволинейный левый на П-образном и О-образном м/к

40БП.СА-1 Л / 40Б0.СА-1 Л	1600x900x750 мм
40БП.СА-1 Пр / 40Б0.СА-1 Пр	1600x900x750 мм
40БП.СА-2 Л / 40Б0.СА-2 Л	1400x900x750 мм
40БП.СА-2 Пр / 40Б0.СА-2 Пр	1400x900x750 мм



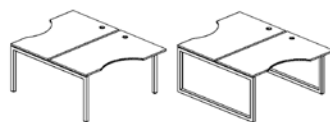
Стол криволинейный левый на П-образном и О-образном м/к

40БП.СА-3 Л / 40Б0.СА-3 Л	1400x1200x750 мм
40БП.СА-3 Пр / 40Б0.СА-3 Пр	1400x1200x750 мм
40БП.СА-4 Л / 40Б0.СА-4 Л	1600x1200x750 мм
40БП.СА-4 Пр / 40Б0.СА-4 Пр	1600x1200x750 мм



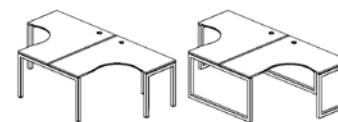
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

40БП.РАС-СП-2.1 / 40Б0.РАС-СП-2.1	1000x1475x750 мм
40БП.РАС-СП-2.2 / 40Б0.РАС-СП-2.2	1200x1475x750 мм
40БП.РАС-СП-2.3 / 40Б0.РАС-СП-2.3	1400x1475x750 мм
40БП.РАС-СП-2.4 / 40Б0.РАС-СП-2.4	1600x1475x750 мм
40БП.РАС-СП-2.5 / 40Б0.РАС-СП-2.5	1800x1475x750 мм



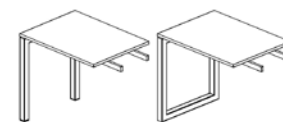
Рабочая станция криволинейная на П-образном и О-образном м/к

40БП.РАС-СА-2.1 / 40Б0.РАС-СА-2.1	1600x1835x750 мм
40БП.РАС-СА-2.2 / 40Б0.РАС-СА-2.2	1400x1835x750 мм



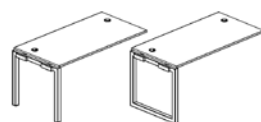
Рабочая станция криволинейная на П-образном и О-образном м/к

40БП.РАС-СА-2.3 / 40Б0.РАС-СА-2.3	1400x2435x750 мм
40БП.РАС-СА-2.4 / 40Б0.РАС-СА-2.4	1600x2435x750 мм



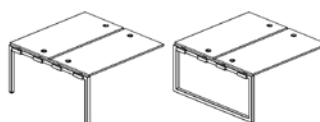
Приставной элемент на П-образном и О-образном м/к

40БП.ПР-1 / 40Б0.ПР-1	600x600x750 мм
40БП.ПР-2 / 40Б0.ПР-2	800x600x750 мм
40БП.ПР-3 / 40Б0.ПР-3	1000x600x750 мм



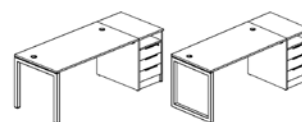
Проходной наборный элемент рабочей станции на П-образном и О-образном м/к

40БП.ПРС-СП-1.1 / 40Б0.ПРС-СП-1.1	1000x720x750 мм
40БП.ПРС-СП-1.2 / 40Б0.ПРС-СП-1.2	1200x720x750 мм
40БП.ПРС-СП-1.3 / 40Б0.ПРС-СП-1.3	1400x720x750 мм
40БП.ПРС-СП-1.4 / 40Б0.ПРС-СП-1.4	1600x720x750 мм
40БП.ПРС-СП-1.5 / 40Б0.ПРС-СП-1.5	1800x720x750 мм



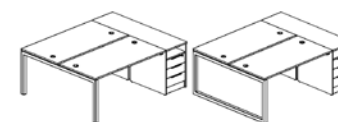
Проходной наборный элемент рабочей станции на П-образном и О-образном м/к

40БП.ПРС-СП-2.1 / 40Б0.ПРС-СП-2.1	1000x1475x750 мм
40БП.ПРС-СП-2.2 / 40Б0.ПРС-СП-2.2	1200x1475x750 мм
40БП.ПРС-СП-2.3 / 40Б0.ПРС-СП-2.3	1400x1475x750 мм
40БП.ПРС-СП-2.4 / 40Б0.ПРС-СП-2.4	1600x1475x750 мм
40БП.ПРС-СП-2.5 / 40Б0.ПРС-СП-2.5	1800x1475x750 мм



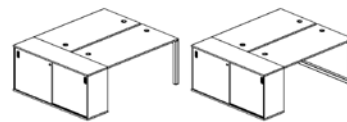
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорной тумбой

40БП.РС-СТП-1.1 / 40Б0.РС-СТП-1.1	1412x720x750 мм
40БП.РС-СТП-1.2 / 40Б0.РС-СТП-1.2	1612x720x750 мм
40БП.РС-СТП-1.3 / 40Б0.РС-СТП-1.3	1812x720x750 мм
40БП.РС-СТП-1.4 / 40Б0.РС-СТП-1.4	2012x720x750 мм
40БП.РС-СТП-1.5 / 40Б0.РС-СТП-1.5	2212x720x750 мм



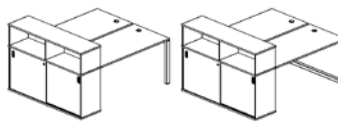
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорной тумбой

40БП.РС-СТП-2.1 / 40Б0.РС-СТП-2.1	1412x720x750 мм
40БП.РС-СТП-2.2 / 40Б0.РС-СТП-2.2	1612x720x750 мм
40БП.РС-СТП-2.3 / 40Б0.РС-СТП-2.3	1812x720x750 мм
40БП.РС-СТП-2.4 / 40Б0.РС-СТП-2.4	2012x720x750 мм
40БП.РС-СТП-2.5 / 40Б0.РС-СТП-2.5	2212x720x750 мм



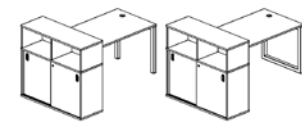
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

40БП.РС-СШК-1.1 / 40Б0.РС-СШК-1.1	1410x1475x750 мм
40БП.РС-СШК-1.2 / 40Б0.РС-СШК-1.2	1610x1475x750 мм
40БП.РС-СШК-1.3 / 40Б0.РС-СШК-1.3	1810x1475x750 мм
40БП.РС-СШК-1.4 / 40Б0.РС-СШК-1.4	2010x1475x750 мм
40БП.РС-СШК-1.5 / 40Б0.РС-СШК-1.5	2210x1475x750 мм



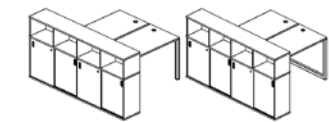
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

40БП.РС-СШК-2.1 / 40Б0.РС-СШК-2.1	1410x1475x1098 мм
40БП.РС-СШК-2.2 / 40Б0.РС-СШК-2.2	1610x1475x1098 мм
40БП.РС-СШК-2.3 / 40Б0.РС-СШК-2.3	1810x1475x1098 мм
40БП.РС-СШК-2.4 / 40Б0.РС-СШК-2.4	2010x1475x1098 мм
40БП.РС-СШК-2.5 / 40Б0.РС-СШК-2.5	2210x1475x1098 мм



Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

40БП.РС-СШК-3.1 / 40Б0.РС-СШК-3.1	1410x1120x1098 мм
40БП.РС-СШК-3.2 / 40Б0.РС-СШК-3.2	1610x1120x1098 мм
40БП.РС-СШК-3.3 / 40Б0.РС-СШК-3.3	1810x1120x1098 мм
40БП.РС-СШК-3.4 / 40Б0.РС-СШК-3.4	2010x1120x1098 мм
40БП.РС-СШК-3.5 / 40Б0.РС-СШК-3.5	2210x1120x1098 мм

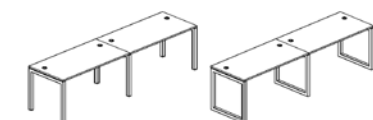


Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

40БП.РС-СШК-4.1 / 40Б0.РС-СШК-4.1	1410x2332x1098 мм
40БП.РС-СШК-4.2 / 40Б0.РС-СШК-4.2	1610x2332x1098 мм
40БП.РС-СШК-4.3 / 40Б0.РС-СШК-4.3	1810x2332x1098 мм
40БП.РС-СШК-4.4 / 40Б0.РС-СШК-4.4	2010x2332x1098 мм
40БП.РС-СШК-4.5 / 40Б0.РС-СШК-4.5	2210x2332x1098 мм

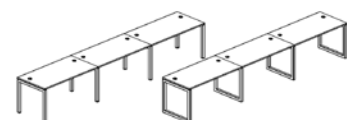


# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



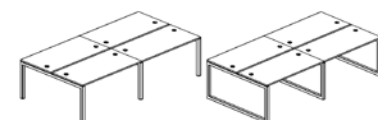
Рабочая станция на 2 раб. места на П-образном и О-образном м/к

40БП.СМ-2.1 / 40Б0.СМ-2.1	2000x720x750 мм
40БП.СМ-2.2 / 40Б0.СМ-2.2	2400x720x750 мм
40БП.СМ-2.3 / 40Б0.СМ-2.3	2800x720x750 мм
40БП.СМ-2.4 / 40Б0.СМ-2.4	3200x720x750 мм
40БП.СМ-2.5 / 40Б0.СМ-2.5	3600x720x750 мм



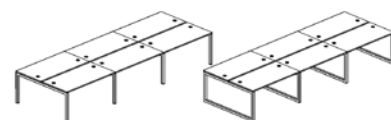
Рабочая станция на 3 раб. места на П-образном и О-образном м/к

40БП.СМ-3.1 / 40Б0.СМ-3.1	3000x720x750 мм
40БП.СМ-3.2 / 40Б0.СМ-3.2	3600x720x750 мм
40БП.СМ-3.3 / 40Б0.СМ-3.3	4200x720x750 мм
40БП.СМ-3.4 / 40Б0.СМ-3.4	4800x720x750 мм
40БП.СМ-3.5 / 40Б0.СМ-3.5	5400x720x750 мм



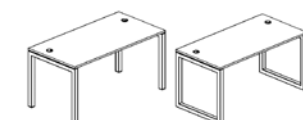
Рабочая станция на 4 раб. места на П-образном и О-образном м/к

40БП.СМ-4.1 / 40Б0.СМ-4.1	2000x1475x750 мм
40БП.СМ-4.2 / 40Б0.СМ-4.2	2400x1475x750 мм
40БП.СМ-4.3 / 40Б0.СМ-4.3	2800x1475x750 мм
40БП.СМ-4.4 / 40Б0.СМ-4.4	3200x1475x750 мм
40БП.СМ-4.5 / 40Б0.СМ-4.5	3600x1475x750 мм



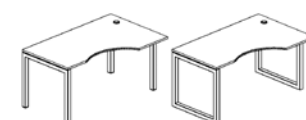
Рабочая станция на 6 раб. места на П-образном и О-образном м/к

40БП.СМ-6.1 / 40Б0.СМ-6.1	3000x1475x750 мм
40БП.СМ-6.2 / 40Б0.СМ-6.2	3600x1475x750 мм
40БП.СМ-6.3 / 40Б0.СМ-6.3	4200x1475x750 мм
40БП.СМ-6.4 / 40Б0.СМ-6.4	4800x1475x750 мм
40БП.СМ-6.5 / 40Б0.СМ-6.5	5400x1475x750 мм



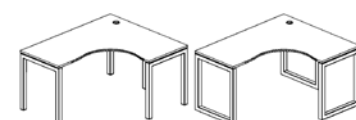
Стол письменный на П-образном и О-образном м/к

50БП.СП-1 / 50Б0.СП-1	1000x720x750 мм
50БП.СП-2 / 50Б0.СП-2	1200x720x750 мм
50БП.СП-3 / 50Б0.СП-3	1400x720x750 мм
50БП.СП-4 / 50Б0.СП-4	1600x720x750 мм
50БП.СП-5 / 50Б0.СП-5	1800x720x750 мм



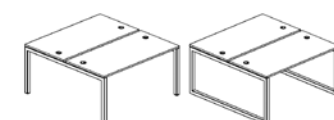
Стол криволинейный левый на П-образном и О-образном м/к

50БП.СА-1 Л / 50Б0.СА-1 Л	1600x900x750 мм
50БП.СА-1 Пр / 50Б0.СА-1 Пр	1600x900x750 мм
50БП.СА-2 Л / 50Б0.СА-2 Л	1400x900x750 мм
50БП.СА-2 Пр / 50Б0.СА-2 Пр	1400x900x750 мм



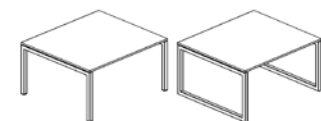
Стол криволинейный правый на П-образном и О-образном м/к

50БП.СА-3 Л / 50Б0.СА-3 Л	1400x1200x750 мм
50БП.СА-3 Пр / 50Б0.СА-3 Пр	1400x1200x750 мм
50БП.СА-4 Л / 50Б0.СА-4 Л	1600x1200x750 мм
50БП.СА-4 Пр / 50Б0.СА-4 Пр	1600x1200x750 мм



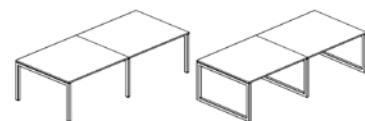
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

50БП.РАС-СП-2.1 / 50Б0.РАС-СП-2.1	1000x1475x750 мм
50БП.РАС-СП-2.2 / 50Б0.РАС-СП-2.2	1200x1475x750 мм
50БП.РАС-СП-2.3 / 50Б0.РАС-СП-2.3	1400x1475x750 мм
50БП.РАС-СП-2.4 / 50Б0.РАС-СП-2.4	1600x1475x750 мм
50БП.РАС-СП-2.5 / 50Б0.РАС-СП-2.5	1800x1475x750 мм



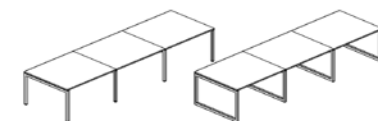
Переговорный стол (1 столешница) на П-образном и О-образном м/к

40БП.ПРГ-1.1 / 40Б0.ПРГ-1.1	1000x1235x750 мм
40БП.ПРГ-1.2 / 40Б0.ПРГ-1.2	1200x1235x750 мм
40БП.ПРГ-1.3 / 40Б0.ПРГ-1.3	1400x1235x750 мм
40БП.ПРГ-1.4 / 40Б0.ПРГ-1.4	1600x1235x750 мм
40БП.ПРГ-1.5 / 40Б0.ПРГ-1.5	1800x1235x750 мм



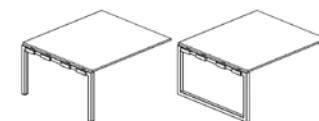
Переговорный стол (2 столешницы) на П-образном и О-образном м/к

40БП.ПРГ-2.1 / 40Б0.ПРГ-2.1	2000x1235x750 мм
40БП.ПРГ-2.2 / 40Б0.ПРГ-2.2	2400x1235x750 мм
40БП.ПРГ-2.3 / 40Б0.ПРГ-2.3	2800x1235x750 мм
40БП.ПРГ-2.4 / 40Б0.ПРГ-2.4	3200x1235x750 мм
40БП.ПРГ-2.5 / 40Б0.ПРГ-2.5	3600x1235x750 мм



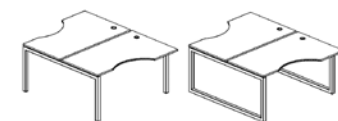
Переговорный стол (3 столешницы) на П-образном и О-образном м/к

40БП.ПРГ-3.1 / 40Б0.ПРГ-3.1	3000x1235x750 мм
40БП.ПРГ-3.2 / 40Б0.ПРГ-3.2	3600x1235x750 мм
40БП.ПРГ-3.3 / 40Б0.ПРГ-3.3	4200x1235x750 мм
40БП.ПРГ-3.4 / 40Б0.ПРГ-3.4	4800x1235x750 мм
40БП.ПРГ-3.5 / 40Б0.ПРГ-3.5	5400x1235x750 мм



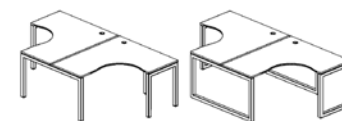
Проходной наборный элемент переговорного стола на П-образном и О-образном м/к

40БП.ППРГ-1 / 40Б0.ППРГ-1	1000x1235x750 мм
40БП.ППРГ-2 / 40Б0.ППРГ-2	1200x1235x750 мм
40БП.ППРГ-3 / 40Б0.ППРГ-3	1400x1235x750 мм
40БП.ППРГ-4 / 40Б0.ППРГ-4	1600x1235x750 мм
40БП.ППРГ-5 / 40Б0.ППРГ-5	1800x1235x750 мм



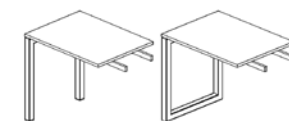
Рабочая станция криволинейная на П-образном и О-образном м/к

50БП.РАС-СА-2.1 / 50Б0.РАС-СА-2.1	1600x1835x750 мм
50БП.РАС-СА-2.2 / 50Б0.РАС-СА-2.2	1400x1835x750 мм



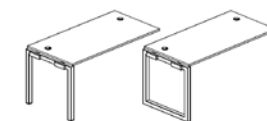
Рабочая станция криволинейная на П-образном и О-образном м/к

50БП.РАС-СА-2.3 / 50Б0.РАС-СА-2.3	1400x2435x750 мм
50БП.РАС-СА-2.4 / 50Б0.РАС-СА-2.4	1600x2435x750 мм



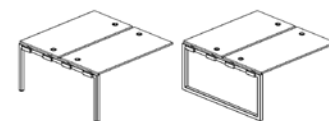
Приставной элемент на П-образном и О-образном м/к

50БП.ПР-1 / 50Б0.ПР-1	600x600x750 мм
50БП.ПР-2 / 50Б0.ПР-2	800x600x750 мм
50БП.ПР-3 / 50Б0.ПР-3	1000x600x750 мм



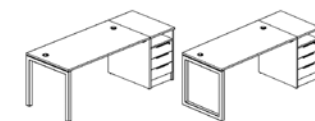
Проходной наборный элемент рабочей станции на П-образном и О-образном м/к

50БП.ПРС-СП-1.1 / 50Б0.ПРС-СП-1.1	1000x720x750 мм
50БП.ПРС-СП-1.2 / 50Б0.ПРС-СП-1.2	1200x720x750 мм
50БП.ПРС-СП-1.3 / 50Б0.ПРС-СП-1.3	1400x720x750 мм
50БП.ПРС-СП-1.4 / 50Б0.ПРС-СП-1.4	1600x720x750 мм
50БП.ПРС-СП-1.5 / 50Б0.ПРС-СП-1.5	1800x720x750 мм



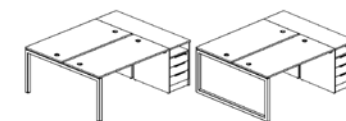
Проходной наборный элемент рабочей станции на П-образном и О-образном м/к

50БП.ПРС-СП-2.1 / 50Б0.ПРС-СП-2.1	1000x1475x750 мм
50БП.ПРС-СП-2.2 / 50Б0.ПРС-СП-2.2	1200x1475x750 мм
50БП.ПРС-СП-2.3 / 50Б0.ПРС-СП-2.3	1400x1475x750 мм
50БП.ПРС-СП-2.4 / 50Б0.ПРС-СП-2.4	1600x1475x750 мм
50БП.ПРС-СП-2.5 / 50Б0.ПРС-СП-2.5	1800x1475x750 мм



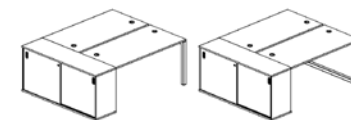
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорной тумбой

50БП.РС-СТП-1.1 / 50Б0.РС-СТП-1.1	1412x720x750 мм
50БП.РС-СТП-1.2 / 50Б0.РС-СТП-1.2	1612x720x750 мм
50БП.РС-СТП-1.3 / 50Б0.РС-СТП-1.3	1812x720x750 мм
50БП.РС-СТП-1.4 / 50Б0.РС-СТП-1.4	2012x720x750 мм
50БП.РС-СТП-1.5 / 50Б0.РС-СТП-1.5	2212x720x750 мм



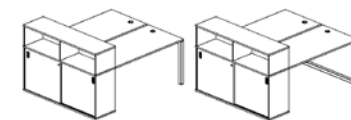
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорной тумбой

50БП.РС-СТП-2.1 / 50Б0.РС-СТП-2.1	1412x720x750 мм
50БП.РС-СТП-2.2 / 50Б0.РС-СТП-2.2	1612x720x750 мм
50БП.РС-СТП-2.3 / 50Б0.РС-СТП-2.3	1812x720x750 мм
50БП.РС-СТП-2.4 / 50Б0.РС-СТП-2.4	2012x720x750 мм
50БП.РС-СТП-2.5 / 50Б0.РС-СТП-2.5	2212x720x750 мм



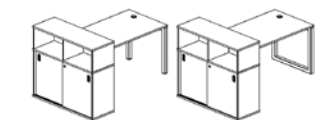
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

50БП.РС-СШК-1.1 / 50Б0.РС-СШК-1.1	1410x1475x1098 мм
50БП.РС-СШК-1.2 / 50Б0.РС-СШК-1.2	1610x1475x1098 мм
50БП.РС-СШК-1.3 / 50Б0.РС-СШК-1.3	1810x1475x1098 мм
50БП.РС-СШК-1.4 / 50Б0.РС-СШК-1.4	2010x1475x1098 мм
50БП.РС-СШК-1.5 / 50Б0.РС-СШК-1.5	2210x1475x1098 мм



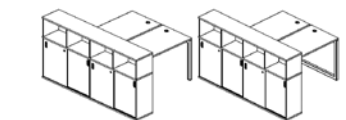
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

50БП.РС-СШК-2.1 / 50Б0.РС-СШК-2.1	1410x1475x1098 мм
50БП.РС-СШК-2.2 / 50Б0.РС-СШК-2.2	1610x1475x1098 мм
50БП.РС-СШК-2.3 / 50Б0.РС-СШК-2.3	1810x1475x1098 мм
50БП.РС-СШК-2.4 / 50Б0.РС-СШК-2.4	2010x1475x1098 мм
50БП.РС-СШК-2.5 / 50Б0.РС-СШК-2.5	2210x1475x1098 мм



Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

50БП.РС-СШК-3.1 / 50Б0.РС-СШК-3.1	1410x1120x1098 мм
50БП.РС-СШК-3.2 / 50Б0.РС-СШК-3.2	1610x1120x1098 мм
50БП.РС-СШК-3.3 / 50Б0.РС-СШК-3.3	1810x1120x1098 мм
50БП.РС-СШК-3.4 / 50Б0.РС-СШК-3.4	2010x1120x1098 мм
50БП.РС-СШК-3.5 / 50Б0.РС-СШК-3.5	2210x1120x1098 мм



Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

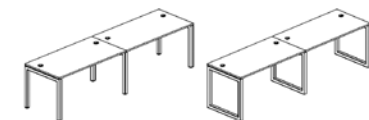
50БП.РС-СШК-4.1 / 50Б0.РС-СШК-4.1	1410x2332x1098 мм
50БП.РС-СШК-4.2 / 50Б0.РС-СШК-4.2	1610x2332x1098 мм
50БП.РС-СШК-4.3 / 50Б0.РС-СШК-4.3	1810x2332x1098 мм
50БП.РС-СШК-4.4 / 50Б0.РС-СШК-4.4	2010x2332x1098 мм
50БП.РС-СШК-4.5 / 50Б0.РС-СШК-4.5	2210x2332x1098 мм

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии STYLE

# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

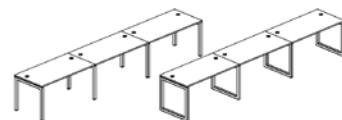


МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



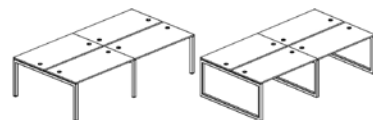
Рабочая станция на 2 раб. места  
на П-образном и О-образном м/к

50БП.СМ-2.1 / 50Б0.СМ-2.1	2000x720x750 мм
50БП.СМ-2.2 / 50Б0.СМ-2.2	2400x720x750 мм
50БП.СМ-2.3 / 50Б0.СМ-2.3	2800x720x750 мм
50БП.СМ-2.4 / 50Б0.СМ-2.4	3200x720x750 мм
50БП.СМ-2.5 / 50Б0.СМ-2.5	3600x720x750 мм



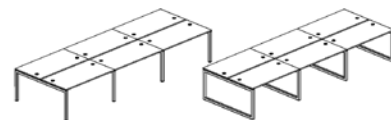
Рабочая станция на 3 раб. места  
на П-образном и О-образном м/к

50БП.СМ-3.1 / 50Б0.СМ-3.1	3000x720x750 мм
50БП.СМ-3.2 / 50Б0.СМ-3.2	3600x720x750 мм
50БП.СМ-3.3 / 50Б0.СМ-3.3	4200x720x750 мм
50БП.СМ-3.4 / 50Б0.СМ-3.4	4800x720x750 мм
50БП.СМ-3.5 / 50Б0.СМ-3.5	5400x720x750 мм



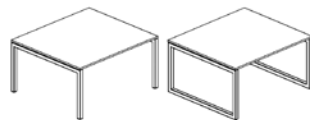
Рабочая станция на 4 раб. места  
на П-образном и О-образном м/к

50БП.СМ-4.1 / 50Б0.СМ-4.1	2000x1475x750 мм
50БП.СМ-4.2 / 50Б0.СМ-4.2	2400x1475x750 мм
50БП.СМ-4.3 / 50Б0.СМ-4.3	2800x1475x750 мм
50БП.СМ-4.4 / 50Б0.СМ-4.4	3200x1475x750 мм
50БП.СМ-4.5 / 50Б0.СМ-4.5	3600x1475x750 мм



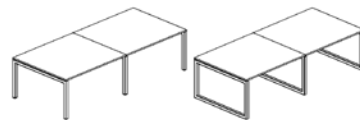
Рабочая станция на 6 раб. места  
на П-образном и О-образном м/к

50БП.СМ-6.1 / 50Б0.СМ-6.1	3000x1475x750 мм
50БП.СМ-6.2 / 50Б0.СМ-6.2	3600x1475x750 мм
50БП.СМ-6.3 / 50Б0.СМ-6.3	4200x1475x750 мм
50БП.СМ-6.4 / 50Б0.СМ-6.4	4800x1475x750 мм
50БП.СМ-6.5 / 50Б0.СМ-6.5	5400x1475x750 мм



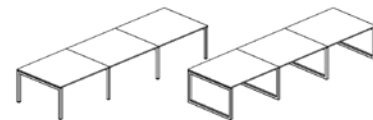
Переговорный стол (1 столешница)  
на П-образном и О-образном м/к

50БП.ПРГ-1.1 / 50Б0.ПРГ-1.1	1000x1235x750 мм
50БП.ПРГ-1.2 / 50Б0.ПРГ-1.2	1200x1235x750 мм
50БП.ПРГ-1.3 / 50Б0.ПРГ-1.3	1400x1235x750 мм
50БП.ПРГ-1.4 / 50Б0.ПРГ-1.4	1600x1235x750 мм
50БП.ПРГ-1.5 / 50Б0.ПРГ-1.5	1800x1235x750 мм



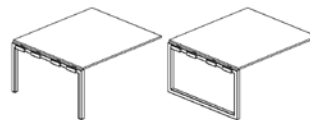
Переговорный стол (2 столешницы)  
на П-образном и О-образном м/к

50БП.ПРГ-2.1 / 50Б0.ПРГ-2.1	2000x1235x750 мм
50БП.ПРГ-2.2 / 50Б0.ПРГ-2.2	2400x1235x750 мм
50БП.ПРГ-2.3 / 50Б0.ПРГ-2.3	2800x1235x750 мм
50БП.ПРГ-2.4 / 50Б0.ПРГ-2.4	3200x1235x750 мм
50БП.ПРГ-2.5 / 50Б0.ПРГ-2.5	3600x1235x750 мм



Переговорный стол (3 столешницы)  
на П-образном и О-образном м/к

50БП.ПРГ-3.1 / 50Б0.ПРГ-3.1	3000x1235x750 мм
50БП.ПРГ-3.2 / 50Б0.ПРГ-3.2	3600x1235x750 мм
50БП.ПРГ-3.3 / 50Б0.ПРГ-3.3	4200x1235x750 мм
50БП.ПРГ-3.4 / 50Б0.ПРГ-3.4	4800x1235x750 мм
50БП.ПРГ-3.5 / 50Б0.ПРГ-3.5	5400x1235x750 мм

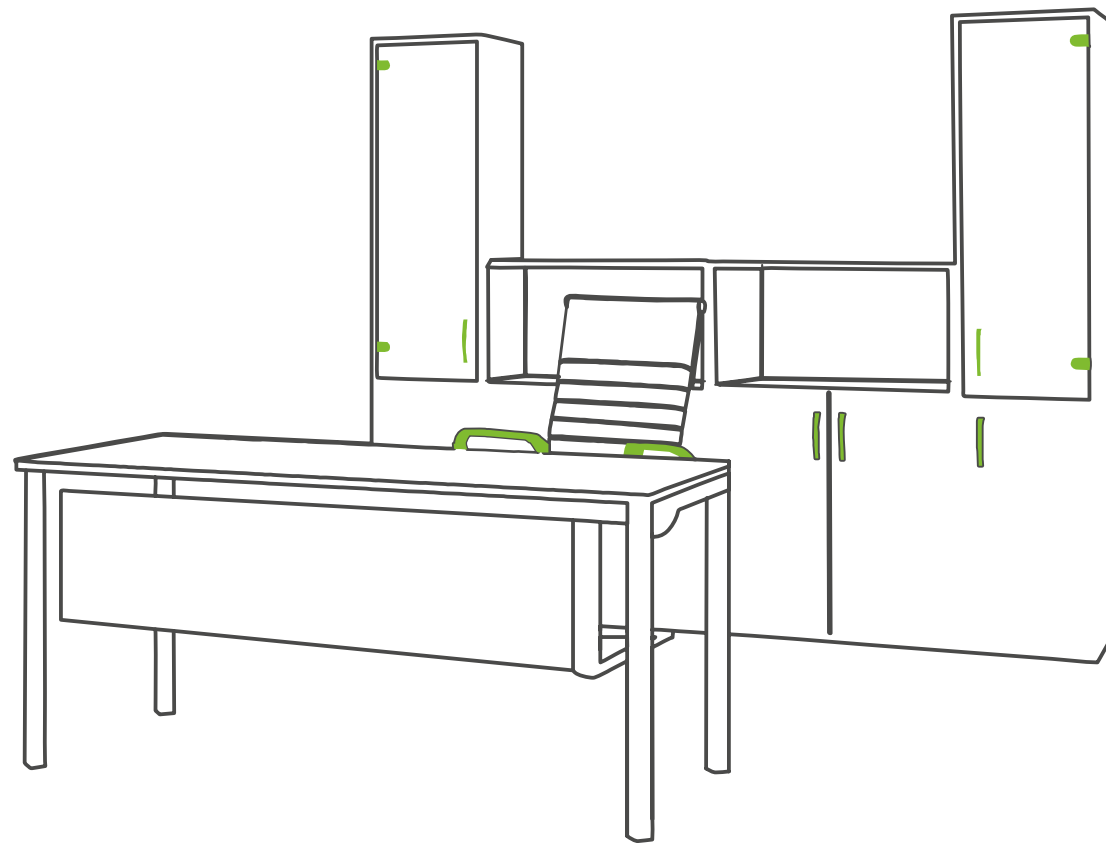


Проходной наборный элемент переговорного стола  
на П-образном и О-образном м/к

50БП.ППРГ-1 / 50Б0.ППРГ-1	1000x1235x750 мм
50БП.ППРГ-2 / 50Б0.ППРГ-2	1200x1235x750 мм
50БП.ППРГ-3 / 50Б0.ППРГ-3	1400x1235x750 мм
50БП.ППРГ-4 / 50Б0.ППРГ-4	1600x1235x750 мм
50БП.ППРГ-5 / 50Б0.ППРГ-5	1800x1235x750 мм

SLIM SYSTEM

мебель для персонала



ПРАКТИЧНАЯ ГЕОМЕТРИЯ ДЕЛОВОЙ СРЕДЫ

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии STYLE





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Клен



Орех Гварнери



Венге Цаво



Белый



Серый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Черный



Антрацит



Белый



Серый



Капучино



Латте





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц и топов: 22 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 22 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

■ Цвета стеклянных фасадов: тонированный, матовый

■ Опоры металлические: труба 40x40, одиночные

■ Траверсы: труба 40x20

■ Ручки: металл, хром матовый

■ Корпус ящиков тумб: фолдинг

■ Направляющие ящиков: роликовые

■ Замки: да

■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

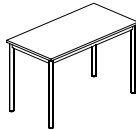
■ Настольные экраны: ЛДСП / ткань

■ Цвета тканевых экранов: белый, бежевый, серый, синий, зеленый, оранжевый

■ Заглушки кабель-каналов: круглые, пластик серый, под заказ

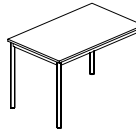


МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



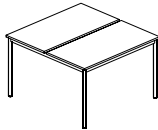
Стол письменный на металлокаркасе

С.СП-1.1	600х600х750 мм
С.СП-2.1	780х600х750 мм
С.СП-3.1	980х600х750 мм
С.СП-4.1	1180х600х750 мм
С.СП-5.1	1380х600х750 мм
С.СП-6.1	1580х600х750 мм



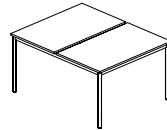
Стол письменный на металлокаркасе

С.СП-2	780х720х750 мм
С.СП-3	980х720х750 мм
С.СП-4	1180х720х750 мм
С.СП-5	1380х720х750 мм
С.СП-6	1580х720х750 мм



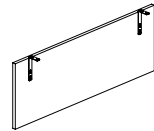
Рабочая станция на металлокаркасе

С.СП-3.2	980х1235х750 мм
С.СП-4.2	1180х1235х750 мм
С.СП-5.2	1380х1235х750 мм
С.СП-6.2	1580х1235х750 мм



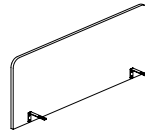
Рабочая станция на металлокаркасе

С.СП-3.3	980х1475х750 мм
С.СП-4.3	1180х1475х750 мм
С.СП-5.3	1380х1475х750 мм
С.СП-6.3	1580х1475х750 мм



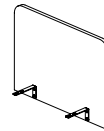
Царга стола

С.ЦС-1	390х360х18 мм
С.ЦС-2	570х360х18 мм
С.ЦС-3	770х360х18 мм
С.ЦС-4	970х360х18 мм
С.ЦС-5	1170х360х18 мм
С.ЦС-6	1370х360х18 мм



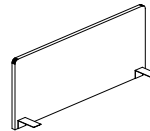
Экран для стола

С.ЭКР-1	510х435х18 мм
С.ЭКР-2	690х435х18 мм
С.ЭКР-3	890х435х18 мм
С.ЭКР-4	1090х435х18 мм
С.ЭКР-5	1290х435х18 мм
С.ЭКР-6	1490х435х18 мм



Экран боковой

С.ЭКР.Б-60	600х435х18 мм
С.ЭКР.Б-72	720х435х18 мм



Экран тканевый

С.ТЭКР-1	510х450х22
С.ТЭКР-2	690х450х22
С.ТЭКР-3	890х450х22
С.ТЭКР-4	1090х450х22
С.ТЭКР-5	1290х450х22
С.ТЭКР-6	1490х450х22
С.ТЭКР.Б-60	600х450х22
С.ТЭКР.Б-72	720х450х22

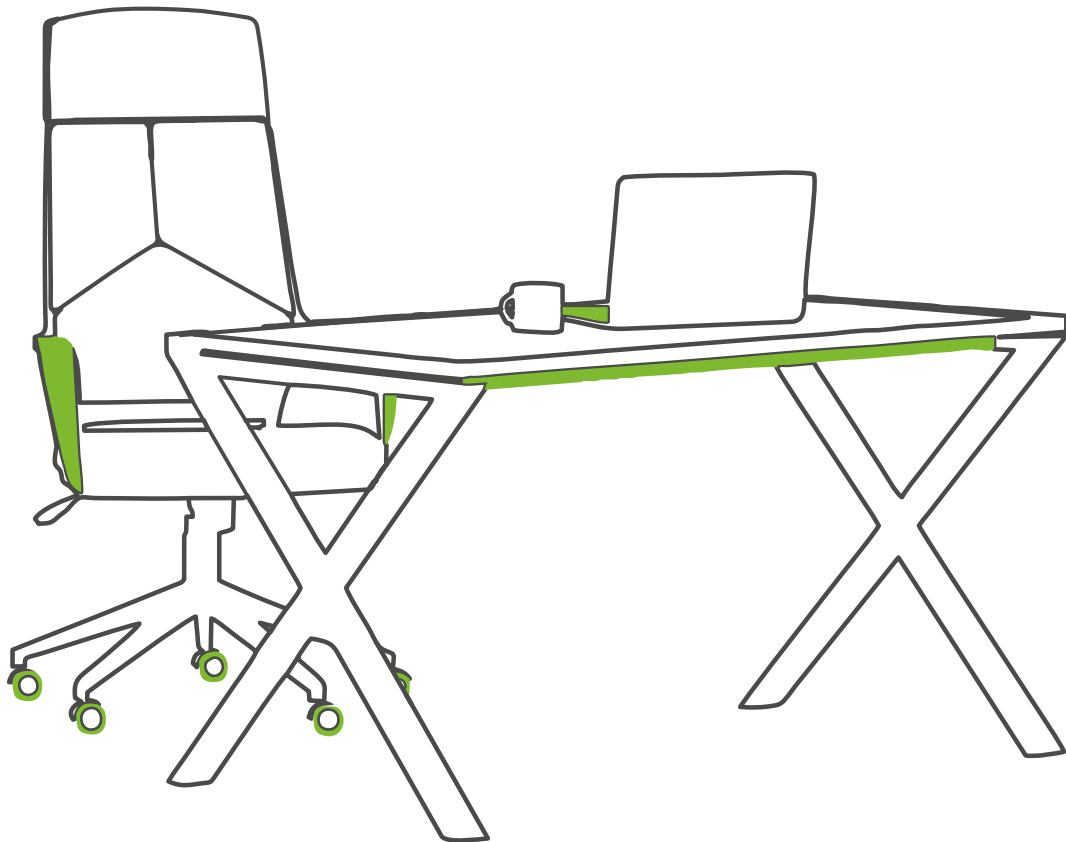


Заглушка пластик серый

ЗП-60	D-60 мм
-------	---------

LOFT

мебель для персонала



ФОРМА ОПРЕДЕЛЯЕТ СОДЕРЖАНИЕ

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии STYLE и RIVA в зависимости от выбранного цвета





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Денвер Светлый



Дуб Аризона



Дуб Атик



Белый Бриллиант



Тиквуд Светлый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Черный



Антрацит



Белый



Серый



Капучино



Латте





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц и топов: 25 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 25 мм

■ Задние стенки тумб: ЛДСП 18 мм

■ Опоры металлические: профильная труба 60x30 мм

■ Опоры стелажей и тумб: труба 30x30 мм

■ Траверсы: труба 40\*20 мм

■ Ручки: фигурный вырез

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

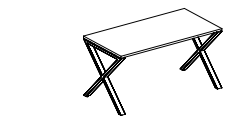
■ Направляющие ящиков: шариковые

■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

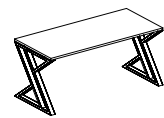




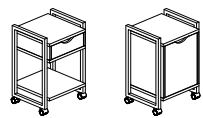
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



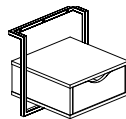
Стол рабочий на X-образных опорах  
VR.L-SRX-1.7 980x720x750 мм  
VR.L-SRX-2.7 1180x720x750 мм  
VR.L-SRX-3.7 1380x720x750 мм  
VR.L-SRX-4.7 1580x720x750 мм



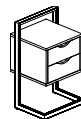
Стол рабочий на Z-образных опорах  
VR.L-SRZ-1.7 980x720x750 мм  
VR.L-SRZ-2.7 1180x720x750 мм  
VR.L-SRZ-3.7 1380x720x750 мм  
VR.L-SRZ-4.7 1580x720x750 мм



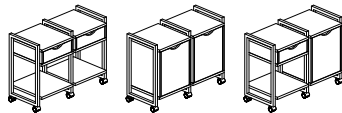
Тумбы на колесных опорах  
VR.L-T1.K 500x460x767 мм  
VR.L-T2.K 500x460x767 мм



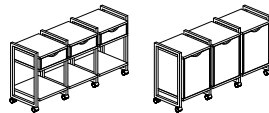
Тумба навесная  
VR.L-SY1 450x409x450 мм



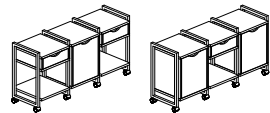
Тумба приставная  
VR.L-PY2 450x409x792 мм



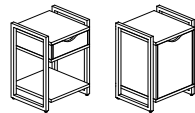
Тумбы на колесных опорах  
VR.L-TN-1.K 970x460x767 мм  
VR.L-TN-2.K 970x460x767 мм  
VR.L-TN-3.K 970x460x767 мм



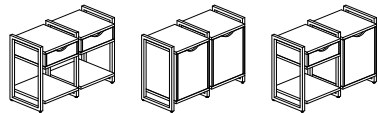
Тумбы на колесных опорах  
VR.L-TN-4.K 1440x460x767 мм  
VR.L-TN-5.K 1440x460x767 мм



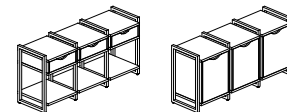
Тумбы на колесных опорах  
VR.L-TN-6.K 1440x460x767 мм  
VR.L-TN-7.K 1440x460x767 мм



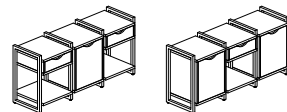
Тумбы на регулируемых опорах  
VR.L-T1.O 500x460x719 мм  
VR.L-T2.O 500x460x719 мм



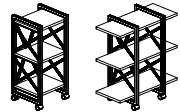
Тумбы на регулируемых опорах  
VR.L-TN-1.O 970x460x719 мм  
VR.L-TN-2.O 970x460x719 мм  
VR.L-TN-3.O 970x460x719 мм



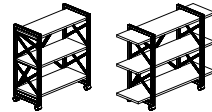
Тумбы на регулируемых опорах  
VR.L-TN-4.O 1440x460x719 мм  
VR.L-TN-5.O 1440x460x719 мм



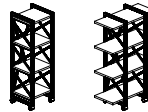
Тумбы на регулируемых опорах  
VR.L-TN-6.O 1440x460x719 мм  
VR.L-TN-7.O 1440x460x719 мм



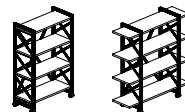
Стеллаж на колесных опорах - 3 полки  
VR.L-MST.K-3.4 400x400x968 мм  
VR.L-MST.K-3.4V 800x400x968 мм



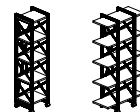
Стеллаж на колесных опорах - 3 полки  
VR.L-MST.K-3.8 800x400x968 мм  
VR.L-MST.K-3.8V 1200x400x968 мм



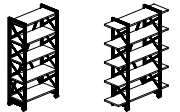
Стеллаж на колесных опорах - 4 полки  
VR.L-MST.K-4.4 400x400x1334 мм  
VR.L-MST.K-4.4V 800x400x1334 мм



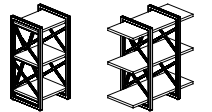
Стеллаж на колесных опорах - 4 полки  
VR.L-MST.K-4.8 800x400x1334 мм  
VR.L-MST.K-4.8V 1200x400x1334 мм



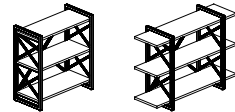
Стеллаж на колесных опорах - 5 полок  
VR.L-MST.K-5.4 400x400x1704 мм  
VR.L-MST.K-5.4V 800x400x1704 мм



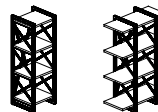
Стеллаж на колесных опорах - 5 полок  
VR.L-MST.K-5.8 800x400x1704 мм  
VR.L-MST.K-5.8V 1200x400x1704 мм



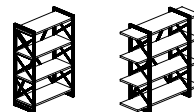
Стеллаж на регулируемых опорах - 3 полки  
VR.L-MST.O-3.4 400x400x910 мм  
VR.L-MST.O-3.4V 800x400x910 мм



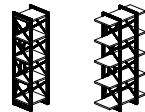
Стеллаж на регулируемых опорах - 3 полки  
VR.L-MST.O-3.8 800x400x910 мм  
VR.L-MST.O-3.8V 1200x400x910 мм



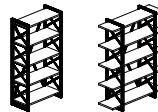
Стеллаж на регулируемых опорах - 4 полки  
VR.L-MST.O-4.4 400x400x1280 мм  
VR.L-MST.O-4.4V 800x400x1280 мм



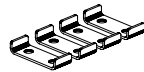
Стеллаж на регулируемых опорах - 4 полки  
VR.L-MST.O-4.8 800x400x1280 мм  
VR.L-MST.O-4.8V 1200x400x1280 мм



Стеллаж на регулируемых опорах - 5полок  
VR.L-MST.O-5.4 400x400x1650 мм  
VR.L-MST.O-5.4V 800x400x1650 мм



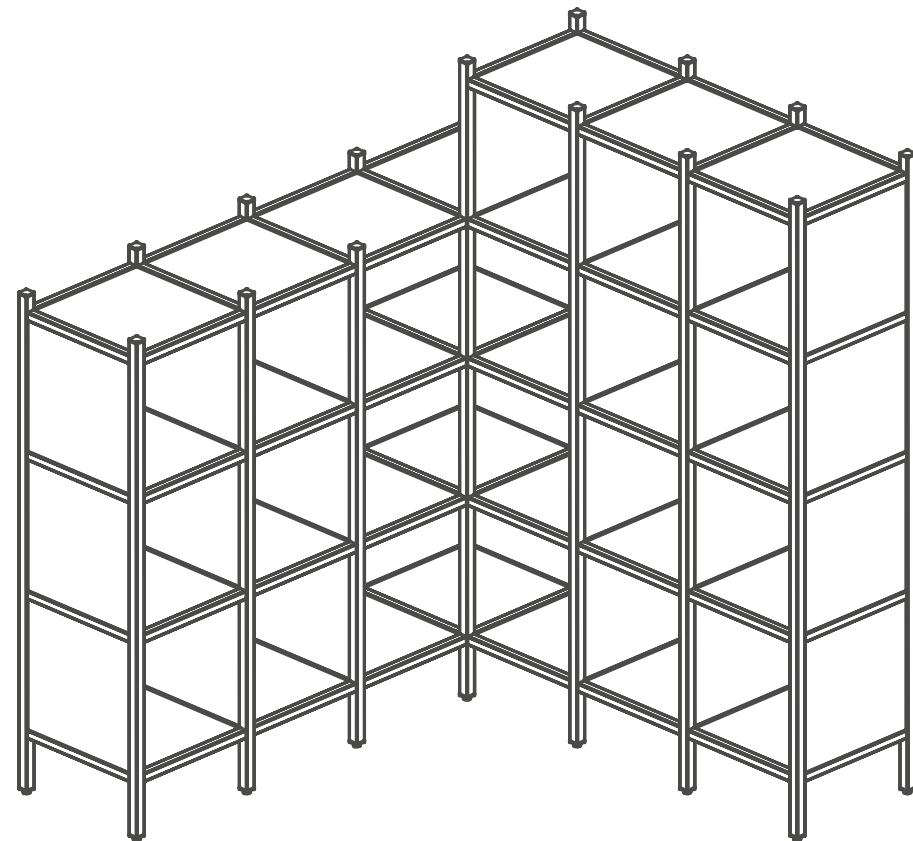
Стеллаж на регулируемых опорах - 5полок  
VR.L-MST.O-5.8 800x400x1650 мм  
VR.L-MST.O-5.8V 1200x400x1650 мм



Комплект соединительных элементов (4шт)  
VR.L-MST.S

LOFT

офисные стеллажи



ЧЕТКОСТЬ ЛИНИЙ - БЕЗУПРЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ





#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Денвер Светлый



Дуб Аризона



Дуб Атик



Белый Бриллиант



Тиквуд Светлый

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Черный



Антрацит



Белый



Серый



Капучино



Латте





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина ЛДСП: 18 мм

■ Задние стенки: ЛДСП 18 мм

■ Вертикальные стойки: труба 30x30 мм

■ Горизонтальные перемычки: труба 25x25 мм


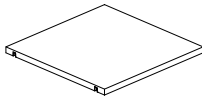

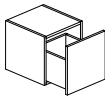
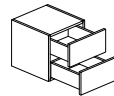
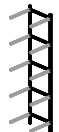
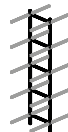
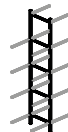
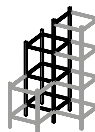
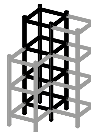
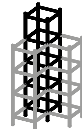
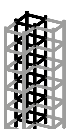
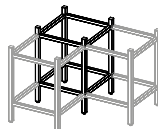

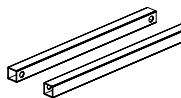
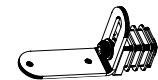
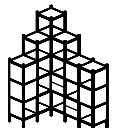
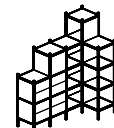
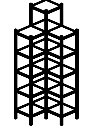
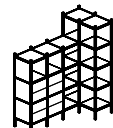
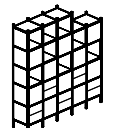
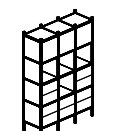

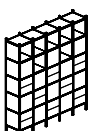
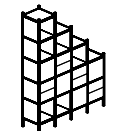
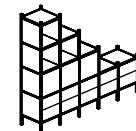
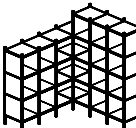
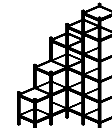
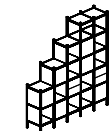
■ Корпус ящиков: короб ЛДСП

■ Направляющие ящиков: шариковые TIP-ON

■ Система открывания распашных фасадов: TIP-ON



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

				
Боковая/задняя панель для стеллажа наборного VR.L-SLBZ 384x18x384 мм	Полка для стеллажа наборного VR.L-SLP 386x386x18 мм	Короб с фасадом для стеллажа наборного VR.L-SLKF 384x415x384 мм	Короб с 1 ящиком для стеллажа наборного VR.L-SLKY-1 384x415x384 мм	Короб с 2 ящиками для стеллажа наборного VR.L-SLKY-2 384x415x384 мм
				
Стойка завершающая R.L-SL.SZ-1 30x446x636 мм R.L-SL.SZ-2 30x446x1047 мм R.L-SL.SZ-3 30x446x1458 мм R.L-SL.SZ-4 30x446x1869 мм R.L-SL.SZ-5 30x446x2280 мм	Стойка проходная VR.L-SL.SP-1.1 30x446x636 мм VR.L-SL.SP-2.2 30x446x1047 мм VR.L-SL.SP-3.3 30x446x1458 мм VR.L-SL.SP-4.4 30x446x1869 мм VR.L-SL.SP-5.5 30x446x2280 мм	Стойка переходная проходная VR.L-SL.SPP-1.2 30x446x1047 мм VR.L-SL.SPP-2.3 30x446x1458 мм VR.L-SL.SPP-3.4 30x446x1869 мм VR.L-SL.SPP-4.5 30x446x2280 мм	Угловой проходной модуль VR.L-SL.UPK-2.2.2 446x446x1047 мм VR.L-SL.UPK-1.2.1 446x446x1047 мм VR.L-SL.UPK-1.2.2 446x446x1047 мм VR.L-SL.UPK-2.2.1 446x446x1047 мм VR.L-SL.UPK-1.2.3 446x446x1458 мм VR.L-SL.UPK-3.2.1 446x446x1458 мм VR.L-SL.UPK-2.2.3 446x446x1458 мм VR.L-SL.UPK-3.2.2 446x446x1458 мм	Угловой проходной модуль VR.L-SL.UPK-3.3.3 446x446x1458 мм VR.L-SL.UPK-2.3.2 446x446x1458 мм VR.L-SL.UPK-2.3.3 446x446x1458 мм VR.L-SL.UPK-3.3.2 446x446x1458 мм VR.L-SL.UPK-2.3.4 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-4.3.2 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-3.3.4 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-4.3.3 446x446x1869 мм
				
Угловой проходной переходной модуль VR.L-SL.UPK-4.4.4 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-3.4.3 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-3.4.4 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-4.4.3 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-3.4.5 446x446x2280 мм VR.L-SL.UPK-5.4.3 446x446x2280 мм VR.L-SL.UPK-4.4.5 446x446x2280 мм VR.L-SL.UPK-5.4.4 446x446x2280 мм	Угловой проходной модуль VR.L-SL.UPK-5.5.5 446x446x2280 мм VR.L-SL.UPK-4.5.4 446x446x2280 мм VR.L-SL.UPK-4.5.5 446x446x2280 мм VR.L-SL.UPK-5.5.4 446x446x2280 мм	Угловой проходной модуль VR.L-SL.UPK-1.1.1 446x446x636 мм	Горизонтальная перемычка VR.L-SLG 386x25x25 мм	Комплект горизонтальных перемычек VR.L-SLKG 386x25x25 мм
				
				Крепление к стене VR.L-SLKRS 28x55x75 мм
				
Комбинация 1	Комбинация 2	Комбинация 3	Комбинация 4	Комбинация 5
				
Комбинация 8	Комбинация 9	Комбинация 10	Комбинация 11	Комбинация 12
				
				Комбинация 6
				
				Комбинация 7
				
				Комбинация 14

\*Неограниченное число возможных комбинаций

# STYLE

мебель для персонала



ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ ТВОРЧЕСТВА





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Венге Цаво



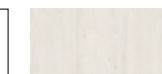
Вяз Благородный



Акация Лорка



Белый



Дуб Наварра





■ Материалы: ЛДСП

■ Толщина столешниц и топов: 22 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 22 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

■ Цвета стеклянных фасадов: матовый

■ Опоры металлические: хром, ø60 мм

■ Ручки: металл, хром матовый

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: фолдинг

■ Направляющие ящиков: роликовые

■ Замки: да

■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

■ Настольные экраны: ЛДСП / ткань

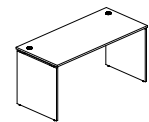
■ Цвета тканевых экранов: белый, бежевый, серый, синий, зеленый, оранжевый

■ Заглушки кабель-каналов: круглые, серый пластик

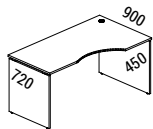




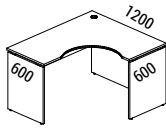
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



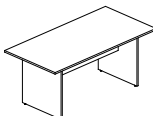
Стол письменный  
Л.СП-1 900x720x750 мм  
Л.СП-2 1180x720x750 мм  
Л.СП-3 1380x720x750 мм  
Л.СП-4 1580x720x750 мм



Стол криволинейный  
левый/правый  
Л.СА-1 Л/Пр 1580x900x750 мм  
Л.СА-2 Л/Пр 1380x900x750 мм



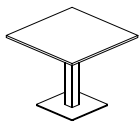
Стол криволинейный  
левый/правый  
Л.СА-3 Л/Пр 1380x1200x750 мм  
Л.СА-4 Л/Пр 1580x1200x750 мм



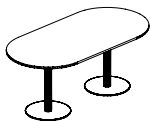
Стол переговорный  
Л.ПРГ-2 1800x900x750 мм



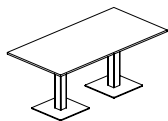
Стол круглый  
VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



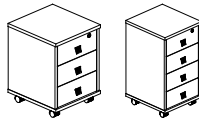
Стол квадратный  
VR.SP-5-90.2 900x900x750 мм



Стол овальный  
VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



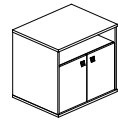
Стол прямоугольный  
VR.SP-5-180.2 1800x900x750 мм



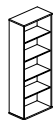
Тумба подкатная  
Л.ТМ-3F 420x450x563 мм  
Л.ТМ-4F 420x450x714 мм



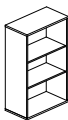
Тумба приставная  
Л.ТП-4F 420x450x750 мм  
Л.ТП-4.1F 420x600x750 мм  
Л.ТП-4.2F 420x720x750 мм



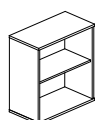
Тумба под оргтехнику сервисная  
Л.ТМ-1 770x600x685 мм



Стеллаж высокий широкий  
Л.СТ-1 778x410x1980 мм



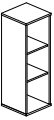
Стеллаж средний широкий  
Л.СТ-2 778x410x1215 мм



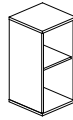
Стеллаж низкий широкий  
Л.СТ-3 778x410x828 мм



Стеллаж высокий узкий  
Л.СУ-1 412x410x1980 мм



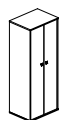
Стеллаж средний узкий  
Л.СУ-2 412x410x1215 мм



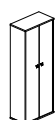
Стеллаж низкий узкий  
Л.СУ-3 412x410x828 мм



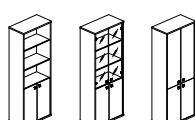
Гардероб узкий  
Л.ГБ-1 558x410x1980 мм



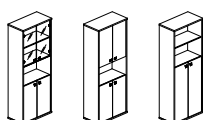
Гардероб глубокий  
Л.ГБ-2 778x580x1980 мм



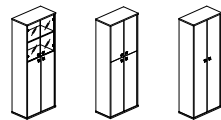
Гардероб комбинированный  
Л.ГБ-4 778x410x1980 мм



Шкаф высокий широкий  
Л.СТ-1.1 778x410x1980 мм  
Л.СТ-1.2 778x410x1980 мм




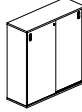
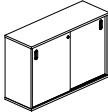
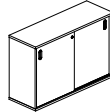
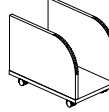

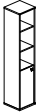
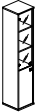

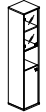





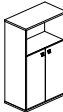
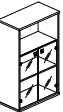
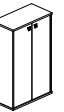
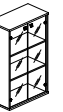
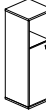



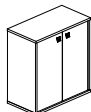
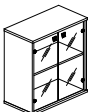
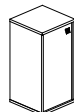
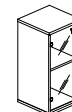
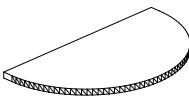
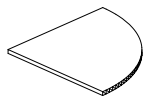



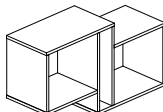
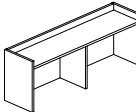
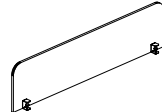
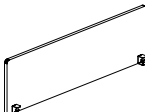
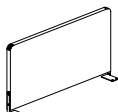
Шкаф высокий широкий  
Л.СТ-1.4 778x410x1980 мм  
Л.СТ-1.5 778x410x1980 мм



Шкаф высокий широкий  
Л.СТ-1.7 778x410x1980 мм  
Л.СТ-1.8 778x410x1980 мм



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

					
Шкаф-купе высокий Л.ШК-1 Т 1200x410x1980 мм	Шкаф-купе средний Л.ШК-2 Т 1200x410x1215 мм	Шкаф-купе низкий Л.ШК-3.1 Т 1200x410x750 мм Л.ШК-3.2 Т 1440x410x750 мм	Шкаф-купе низкий Л.ШК-3.1 Т 1200x410x750 мм Л.ШК-3.2 Т 1440x410x750 мм	Подставка под системный блок Л.СБ-1 284x450x342 мм	Заглушка кабель-канала "Люкс" PM-LBF160-05 D-60 мм
  	  	  	   	   	
Шкаф высокий узкий левый/правый Л.СУ-1.1 Л/Пр 412x410x1980 мм Л.СУ-1.2 Л/Пр 412x410x1980 мм Л.СУ-1.3 Л/Пр 412x410x1980 мм	Шкаф высокий узкий левый/правый Л.СУ-1.4 Л/Пр 412x410x1980 мм Л.СУ-1.5 Л/Пр 412x410x1980 мм Л.СУ-1.6Л/Пр 412x410x1980 мм	Шкаф высокий узкий левый/правый Л.СУ-1.7 Л/Пр 412x410x1980 мм Л.СУ-1.8 Л/Пр 412x410x1980 мм Л.СУ-1.9 Л/Пр 412x410x1980 мм	Шкаф средний широкий Л.СТ-2.1 778x410x1215 мм Л.СТ-2.2 778x410x1215 мм Л.СТ-2.3 778x410x1215 мм Л.СТ-2.4 778x410x1215 мм	Шкаф средний узкий левый/правый Л.СУ-2.1 Л/Пр 412x410x1215 мм Л.СУ-2.2 Л/Пр 412x410x1215 мм Л.СУ-2.3 Л/Пр 412x410x1215 мм Л.СУ-2.4 Л/Пр 412x410x1215 мм	
 	 				
Шкаф низкий широкий Л.СТ-3.1 778x410x828 мм Л.СТ-3.2 778x410x828 мм	Шкаф низкий узкий левый/правый Л.СУ-3.1 Л/Пр 412x410x828 мм Л.СУ-3.2 Л/Пр 412x410x828 мм	Приставка Л.ПР-2 720x402x22 мм Л.ПР-2.1 600x400x22 мм	Приставка Л.ПР-3 720x720x22 мм Л.ПР-4 600x600x22 мм Л.ПР-5 600x720x22 мм	Приставка Л.ПР-6 1200x600x22 мм Л.ПР-7 1440x720x22 мм Л.ПР-8 1225x610x22 мм	Приставка Л.ПР-9 1465x730x22 мм Л.ПР-10 900x452x22 мм
					
Опора металлическая (хром) Л.ВТ-710 60x60x710 мм	Полка навесная Л.ПНС-1 1000x336x540 мм	Надставка на стол Л.НС-2 1180x300x420 мм Л.НС-3 1440x300x420 мм	Экран Л.ЭКР-1 900x370x18 мм Л.ЭКР-2 1180x370x18 мм Л.ЭКР-3 1380x370x18 мм Л.ЭКР-4 1580x370x18 мм Л.ЭКР-5 720x370x18 мм	Экран тканевый Л.ТЭКР-1 900x450x22 мм Л.ТЭКР-2 1180x450x22 мм Л.ТЭКР-3 1380x450x22 мм Л.ТЭКР-4 1580x450x22 мм	Экран тканевый боковой Л.ТЭКР-5 720x390x22 мм

# RIVA

мебель для персонала



ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ БИЗНЕСА





#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Орех Гварнери



Клен



Клен-Металлик



Венге Цаво



Венге-Металлик



Белый



Серый

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛОКАРКАСА: для столов на металлокаркасе



Черный



Антрацит



Белый



Серый



Капучино



Латте

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛОКАРКАСА: для круглых металлических опор



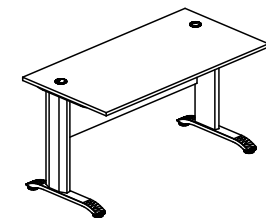
Алюминиевый  
Металлик



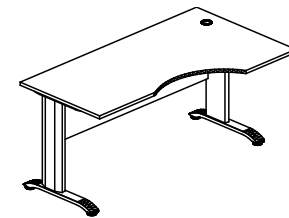


- Материалы: ЛДСП
- Толщина столешниц и топов: 22 мм
- Толщина каркасов и боковин: 18 мм
- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм
- Цвета стеклянных фасадов: тонированный
- Опоры металлические: хром, ø60 мм
- Ручки: хром матовый
- Корпус ящиков тумб: фолдинг
- Направляющие ящиков: роликовые
- Замки: да
- Система открывания распашных фасадов: стандарт
- Настольные экраны: ЛДСП / ткань
- Цвета тканевых экранов: белый, бежевый, серый, синий, зеленый, оранжевый

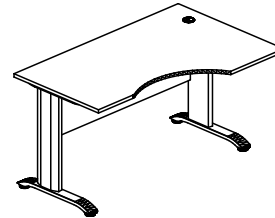
## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



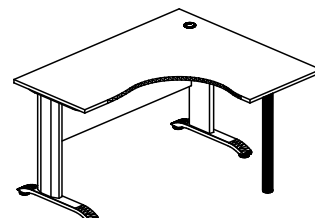
Стол письменный  
ПЛ.СП-1 1000x720x750 мм  
ПЛ.СП-2 1200x720x750 мм  
ПЛ.СП-3 1400x720x750 мм



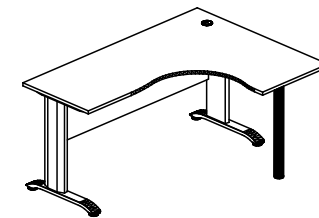
Стол криволинейный  
ПЛ.СА-1 Л 1600x900x750 мм  
ПЛ.СА-1 Пр 1600x900x750 мм



Стол криволинейный  
ПЛ.СА-2 Л 1400x900x750 мм  
ПЛ.СА-2 Пр 1400x900x750 мм



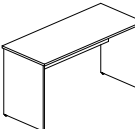
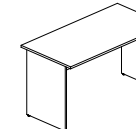
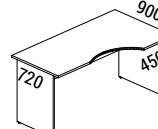
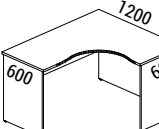
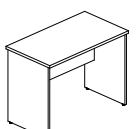
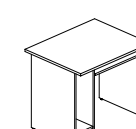
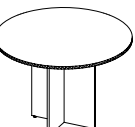
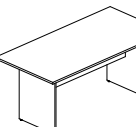
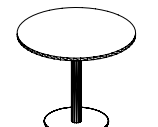
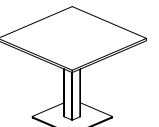
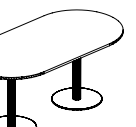
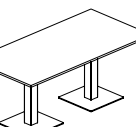

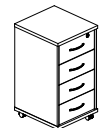
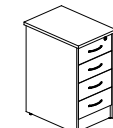
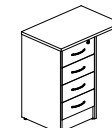
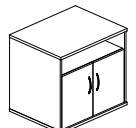
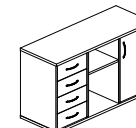
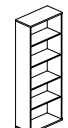
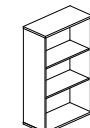
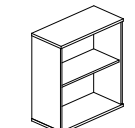
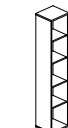
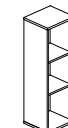
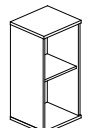
Стол криволинейный  
ПЛ.СА-3 Л 1400x1200x750 мм  
ПЛ.СА-3 Пр 1400x1200x750 мм




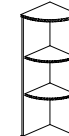
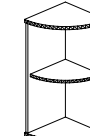



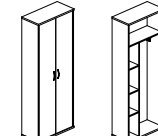
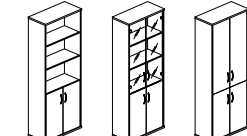
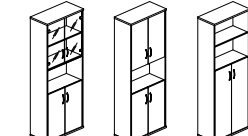
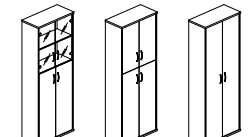
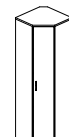
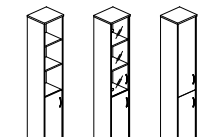
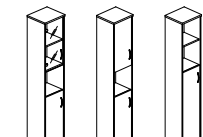
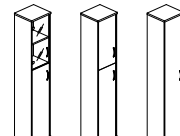
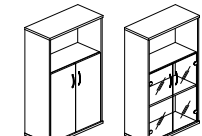
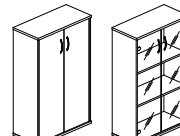
Стол криволинейный  
ПЛ.СА-4 Л 1600x1200x750 мм  
ПЛ.СА-4 Пр 1600x1200x750 мм



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

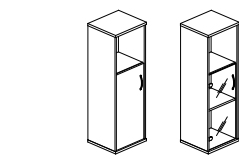
					
Стол письменный А.СП-1.1 900х600х750 мм А.СП-2.1 1200х600х750 мм А.СП-3.1 1400х600х750 мм А.СП-4.1 1600х600х750 мм	Стол письменный А.СП-1 900х720х750 мм А.СП-2 1200х720х750 мм А.СП-3 1400х720х750 мм А.СП-4 1600х720х750 мм	Стол криволинейный левый/правый А.СА-1 Л/Пр 1600х900х750 мм А.СА-2 Л/Пр 1400х900х750 мм	Стол криволинейный левый/правый А.СА-3 Л/Пр 1400х1200х750 мм А.СА-4 Л/Пр 1600х1200х750 мм	Стол приставной А.ПС-1 900х500х645 мм	Стол компьютерный А.СК -1 900х720х750 мм
					
Стол переговорный А.ПРГ-1 D=1100х750 мм	Стол переговорный А.ПРГ-2 1800х900х750 мм	Стол круглый VR.SP-5-90.1 900х900х750 мм	Стол квадратный VR.SP-5-90.2 900х900х750 мм	Стол овальный VR.SP-5-180.1 1800х900х750 мм	Стол прямоугольный VR.SP-5-180.2 1800х900х750 мм
					
Тумба подкатная А.ТМ-3F 420х450х556 мм	Тумба подкатная А.ТМ-4F 420х450х708 мм	Тумба приставная с фолдингом А.ТП-4F-S 412х450х750 мм А.ТП-4.1F-S 412х600х750 мм А.ТП-4.2F-S 412х720х750 мм	Тумба приставная с фолдингом А.ТП-4.3F-S 680х450х750 мм	Тумба сервисная с дверьми А.ТМ-1-S 770х600х685 мм	Тумба под оргтехнику сервисна А.МТ-2F 1192х450х667 мм
					
Стеллаж высокий широкий А.СТ-1 770х365х1980 мм	Стеллаж средний широкий А.СТ-2 770х365х1215 мм	Стеллаж низкий широкий А.СТ-3 770х365х828 мм	Стеллаж высокий узкий А.СУ-1 404х365х1980 мм	Стеллаж средний узкий А.СУ-2 404х365х1215 мм	Стеллаж низкий узкий А.СУ-3 404х365х828 мм

# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

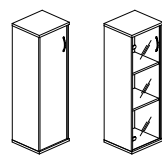
				
Стеллаж высокий угловой А.УС-1 365х365х1980 мм	Стеллаж средний угловой А.УС-2 365х365х1215 мм	Стеллаж низкий угловой А.УС-3 365х365х828 мм	Гардероб узкий А.ГБ-1 550х365х1980 мм	Гардероб глубокий А.ГБ-2 770х580х1980 мм
				
Гардероб угловой А.ГБ-3 угловой 600х600х1980 мм	Гардероб комбинированный А.ГБ-4 770х365х1980 мм	Шкаф высокий широкий А.СТ-1.1 770х365х1980 мм А.СТ-1.2 770х365х1980 мм А.СТ-1.3 770х365х1980 мм	Шкаф высокий широкий А.СТ-1.4 770х365х1980 мм А.СТ-1.5 770х365х1980 мм А.СТ-1.6 770х365х1980 мм	
				
Шкаф высокий широкий А.СТ-1.7 770х365х1980 мм А.СТ-1.8 770х365х1980 мм А.СТ-1.9 770х365х1980 мм	Шкаф угловой А.СТ-1.10 600х600х1980 мм	Шкаф высокий узкий левый/правый А.СУ-1.1 Л/Пр 404х365х1980 мм А.СУ-1.2 Л/Пр 404х365х1980 мм А.СУ-1.3 Л/Пр 404х365х1980 мм	Шкаф высокий узкий левый/правый А.СУ-1.4 Л/Пр 404х365х1980 мм А.СУ-1.5 Л/Пр 404х365х1980 мм А.СУ-1.6 Л/Пр 404х365х1980 мм	
				
Шкаф высокий узкий левый/правый А.СУ-1.7 Л/Пр 404х365х1980 мм А.СУ-1.8 Л/Пр 404х365х1980 мм А.СУ-1.9 Л/Пр 404х365х1980 мм	Шкаф средний широкий А.СТ-2.1 770х365х1215 мм А.СТ-2.2 770х365х1215 мм	Шкаф средний широкий А.СТ-2.3 770х365х1215 мм А.СТ-2.4 770х365х1215 мм		



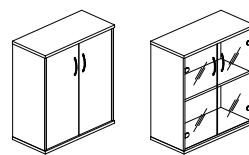
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



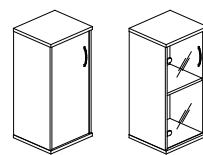
Шкаф средний узкий левый/правый  
А.СУ-2.1 Л/Пр 404x365x1215 мм  
А.СУ-2.2 Л/Пр 404x365x1215 мм



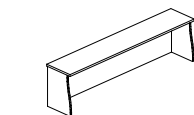
Шкаф средний узкий левый/правый  
А.СУ-2.3 Л/Пр 404x365x1215 мм  
А.СУ-2.4 Л/Пр 404x365x1215 мм



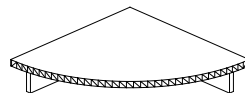
Шкаф низкий широкий  
А.СТ-3.1 770x365x828 мм  
А.СТ-3.2 770x365x828 мм



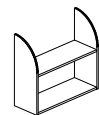
Шкаф низкий узкий левый/правый  
А.СУ-3.1 Л/Пр 404x365x828 мм  
А.СУ-3.2 Л/Пр 404x365x828 мм



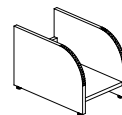
Надставка на стол  
А.НС-1 900x300x400 мм  
А.НС-2 1200x300x400 мм  
А.НС-3 1400x300x400 мм  
А.НС-4 1600x300x400 мм



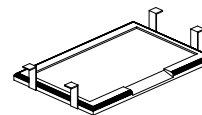
Подставка под монитор  
А.ПМ-1 550x550x100 мм



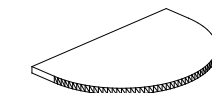
Полка навесная  
А.ПНС-1 770x280x683 мм



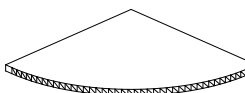
Подставка под системный блок  
А.СБ-1 280x448x305 мм



Полка под клавиатуру  
А.401 536x352x78 мм



Приставка  
А.ПР-2 720x400x22 мм  
А.ПР-2.1 600x400x22 мм



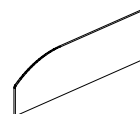
Приставка  
А.ПР-3 720x720x22 мм  
А.ПР-4 600x600x22 мм  
А.ПР-5 600x720x22 мм



Приставка  
А.ПР-6 1200x600x22 мм  
А.ПР-7 1440x720x22 мм  
А.ПР-8 1220x610x22 мм  
А.ПР-9 1460x730x22 мм  
А.ПР-10 900x450x22 мм



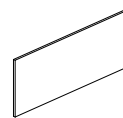
Экран  
А.ЭКР-1 600x450x18 мм  
А.ЭКР-5 720x450x18 мм



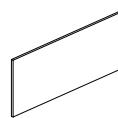
Экран  
А.ЭКР-2 1200x450x18 мм  
А.ЭКР-3 1400x450x18 мм  
А.ЭКР-4 1600x450x18 мм  
А.ЭКР-9 900x450x18 мм



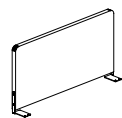
Экран  
А.ЭКР-2.1 1200x450x18 мм  
А.ЭКР-3.1 1400x450x18 мм  
А.ЭКР-4.1 1600x450x18 мм  
А.ЭКР-9.1 900x450x18 мм



Экран  
А.ЭКР-1.2 600x450x18 мм  
А.ЭКР-2.2 1200x450x18 мм  
А.ЭКР-3.2 1400x450x18 мм



Экран  
А.ЭКР-4.2 1600x450x18 мм  
А.ЭКР-5.2 720x450x18 мм  
А.ЭКР-9.2 900x450x18 мм



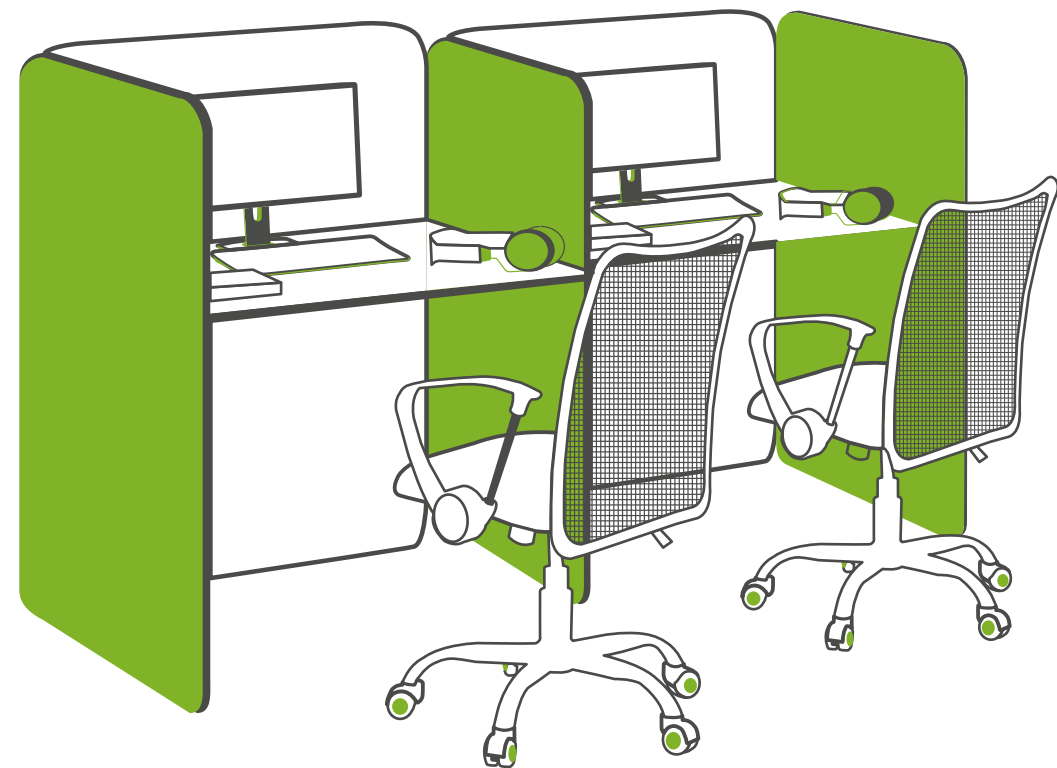
Экран тканевый  
А.ТЭКР-2.2 1200x450x22 мм  
А.ТЭКР-3.2 1400x450x22 мм  
А.ТЭКР-4.2 1600x450x22 мм  
А.ТЭКР-5.2 720x450x22 мм  
А.ТЭКР-9.2 900x450x22 мм



Опора металлическая (хром)  
А.ВТ-710 60x60x710 мм

# BELL

мебель для персонала



ЛИЧНОЕ ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ ПРОДУКТИВНОСТИ КАЖДОГО





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Венге Цаво



Клен



Серый



Металлик



Дуб Аттик



■ Материалы: ЛДСП

■ Толщина столешниц: 18 мм

■ Толщина перегородок: 18 мм

Опоры: регулируемые М6

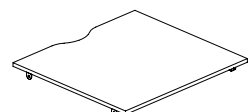
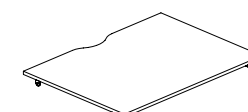
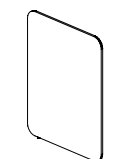
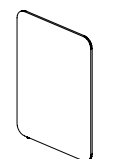
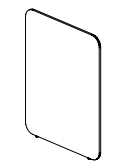
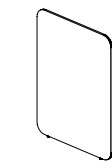
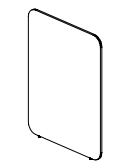
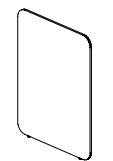
■ Кабель-менеджмент: фигурный

вырез на столешнице

■ Аксессуары: крючок для сумок



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

			
<p>Столешница</p> <p>КС.С-78 780x720x18 мм</p>	<p>Столешница</p> <p>КС.С-98 980x720x18 мм</p>	<p>Перегородка боковая глухая левая/правая</p> <p>КС.В(L/R) 900x1200x18 мм</p>	<p>Перегородка боковая проходная</p> <p>КС.В(Р) 900x1200x18 мм</p>
			
<p>Задняя стенка глухая</p> <p>КС.З-78(Г) 780x1200x18 мм</p>	<p>Задняя стенка глухая</p> <p>КС.З-98(Г) 980x1200x18 мм</p>	<p>Задняя стенка проходная</p> <p>КС.З-78(Р) 780x1200x18 мм</p>	<p>Задняя стенка проходная</p> <p>КС.З-98(Р) 980x1200x18 мм</p>

# CALL CENTER

мебель для персонала



ЛИЧНОЕ ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ ПРОДУКТИВНОСТИ КАЖДОГО

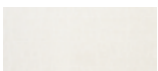








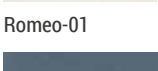
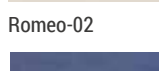
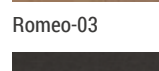
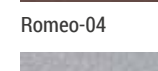




ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:

								
Венге Цаво	Вяз Благородный	Акация Лорка	Орех Гварнери	Клен	Белый	Серый	Металлик	Снежная Патина
								
Дуб Навара	Дуб Табак	Денвер Светлый	Дуб Аризона	Дуб Аттик	Белый Бриллиант	Тиквуд Светлый	Суар Темный	

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ТКАНИ:

								
Romeo-01	Romeo-02	Romeo-03	Romeo-04	Romeo-05	Romeo-06	Romeo-07	Romeo-08	Romeo-09
								
Romeo-10	Romeo-11	Romeo-12	Romeo-13					



- Материалы: ЛДСП / ткань
- Толщина столешниц: 18 мм

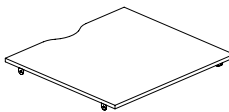
- Толщина перегородок: 18 мм

- Опоры: регулируемые М6

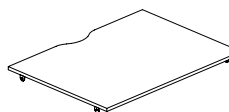
- Кабель-менеджмент: фигурный вырез на столешнице



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Столешница  
КС-S-78 780x720x18 мм



Столешница  
КС-S-98 980x720x18 мм



Перегорodka боковая глухая  
левая/правая  
КС-B(L/R) 900x1200x18 мм



Перегорodka боковая проходная  
КС-B(P) 900x1200x18 мм



Задняя стенка глухая  
КС-Z-78(G) 780x1200x18 мм



Задняя стенка глухая  
КС-Z-98(G) 980x1200x18 мм



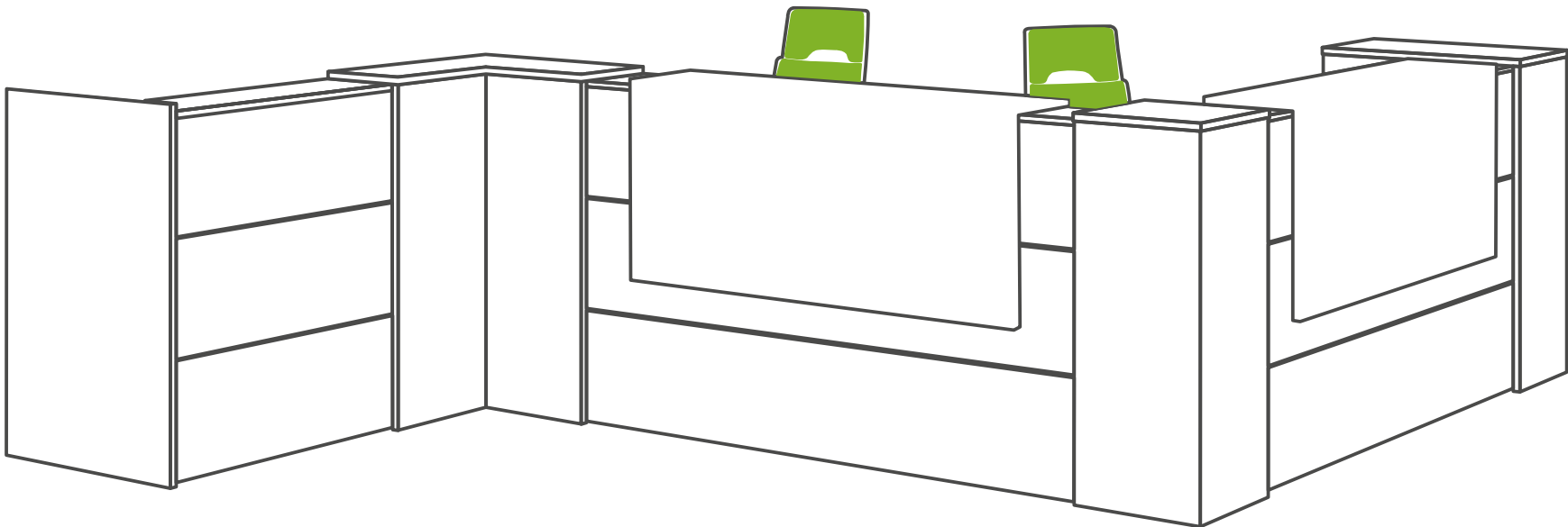
Задняя стенка проходная  
КС-Z-78(P) 780x1200x18 мм



Задняя стенка проходная  
КС-Z-98(P) 980x1200x18 мм

# ONIX

стойки ресепшн



ВОЗМОЖНОСТИ КОМПАНИИ РАСКРЫВАЮТСЯ НА ПОРОГЕ





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Денвер Светлый



Дуб Аризона



Дуб Атик



Белый Бриллиант



Тиквуд Светлый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ОПОР И ТОПОВ:



Белый металл





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц: 25 мм

■ Толщина каркасов / боковин: 18 мм / 25 мм

■ Толщина накладок: 25 мм

■ Подсветка: опционально

■ Опоры металлические: П-образный профиль (металл 1 мм)

■ Ручки тумб: металл, хром

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

■ Направляющие ящиков: роликовые, шариковые TIP-ON

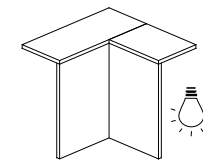
■ Замки: да

■ Заглушки кабель-каналов: круглые, хром

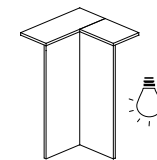




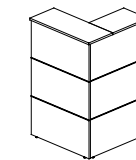
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



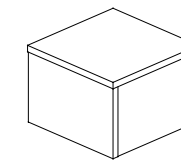
Накладка угловая высокая внутренняя  
с подсветкой левая/правая  
O.R-NU.V.VNU.S (L)/(R) 759x759x674 мм



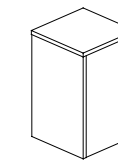
Колонна угловая внутренняя  
с подсветкой левая/правая  
O.R-KU.VNU.S (L)/(R) 759x759x1175 мм



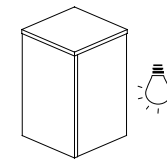
Модуль угловой высокий внешний  
левый/правый  
O.R-MU.VNE (L)/(R) 736x736x1160 мм



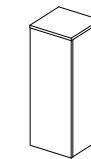
Накладка низкая угловая внешняя  
левая/правая  
O.R-NU.N.VNE (L)/(R) 432x432x297 мм



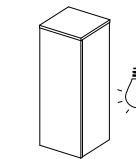
Накладка угловая высокая внешняя  
левая/правая  
O.R-NU.V.VNE (L)/(R) 432x432x674 мм



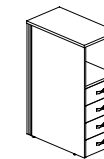
Накладка угловая высокая внешняя  
с подсветкой левая/правая  
O.R-NU.V.VNE.S (L)/(R) 432x432x674 мм



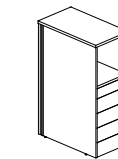
Колонна угловая внешняя  
левая/правая  
O.R-KU.VNE (L)/(R) 432x432x1175 мм



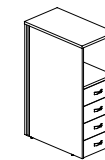
Колонна угловая внешняя  
с подсветкой левая/правая  
O.R-KU.VNE.S (L)/(R) 432x432x1175 мм



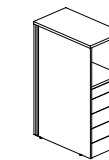
Тумба 4 ящика завершающая  
левая/правая  
O.R-TV-4 (L)/(R) 436x767x1185 мм



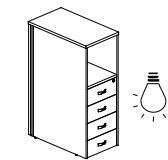
Тумба 5 ящиков TIP-ON  
завершающая левая/правая  
O.R-TV-5TIP (L)/(R) 432x767x1185 мм



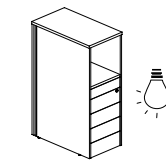
Тумба 4 ящика проходная  
средняя  
O.R-TV-4 432x767x1185 мм



Тумба 5 ящиков TIP-ON  
проходная средняя  
O.R-TV-5TIP 432x767x1185 мм



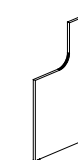
Тумба с подсветкой 4 ящика  
левая/правая  
O.R-TV-4.S (L)/(R) 432x767x1185 мм  
O.R-TV-4.S 432x767x1185 мм



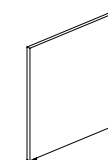
Тумба с подсветкой 5 ящиков TIP-ON  
левая/правая  
O.R-TV-5TIP.S (L)/(R) 432x767x1185 мм  
O.R-TV-5TIP.S 432x767x1185 мм



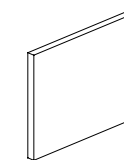
Стойка (боковина) завершающая  
высокая прямая левая/правая  
O.R-SVP (L)/(R) 25x766x1187 мм



Стойка (боковина) завершающая  
высокая с вырезом левая/правая  
O.R-SVV (L)/(R) 25x766x1187 мм



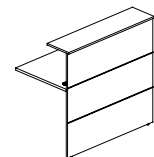
Стойка (боковина) завершающая  
низкая прямая левая/правая  
O.R-SNP (L)/(R) 25x766x775 мм



Стойка (накладка) переходная  
левая/правая  
O.R-SP (L)/(R) 25x350x434 мм

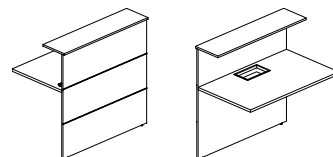


## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



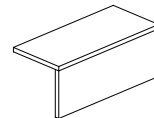
Модуль прямой высокий

O.R-MP.V-78	780x736x1160 мм
O.R-MP.V-98	980x736x1160 мм
O.R-MP.V-118	1180x736x1160 мм
O.R-MP.V-138	1380x736x1160 мм
O.R-MP.V-158	1580x736x1160 мм



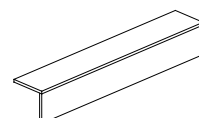
Модуль прямой высокий  
с подвесом для монитора

O.R-MP.V-78C	780x736x1160 мм
O.R-MP.V-98C	980x736x1160 мм
O.R-MP.V-118C	1180x736x1160 мм
O.R-MP.V-138C	1380x736x1160 мм
O.R-MP.V-158C	1580x736x1160 мм



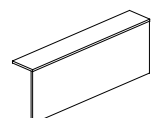
Накладка прямая низкая

O.R-NP.N-78.1	320x327x297 мм
O.R-NP.N-98.1	520x327x297 мм
O.R-NP.N-118.1	720x327x297 мм
O.R-NP.N-138.1	920x327x297 мм
O.R-NP.N-158.1	1120x327x297 мм



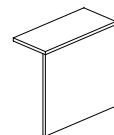
Накладка прямая низкая

O.R-NP.N-78.2	1100x327x297 мм
O.R-NP.N-98.2	1500x327x297 мм
O.R-NP.N-118.2	1900x327x297 мм
O.R-NP.N-138.2	2300x327x297 мм
O.R-NP.N-158.2	2700x327x297 мм



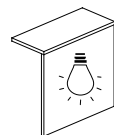
Накладка прямая высокая

O.R-NP.V-78.2	1100x327x674 мм
O.R-NP.V-98.2	1500x327x674 мм
O.R-NP.V-118.2	1900x327x674 мм
O.R-NP.V-138.2	2300x327x674 мм
O.R-NP.V-158.2	2700x327x674 мм



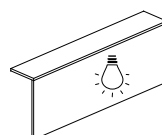
Накладка прямая высокая

O.R-NP.V-78.1	320x327x674 мм
O.R-NP.V-98.1	520x327x674 мм
O.R-NP.V-118.1	720x327x674 мм
O.R-NP.V-138.1	920x327x674 мм
O.R-NP.V-158.1	1120x327x674 мм



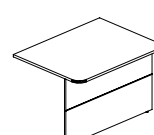
Накладка с подсветкой прямая высокая

O.R-NP.V-78.1.S	320x327x674 мм
O.R-NP.V-98.1.S	520x327x674 мм
O.R-NP.V-118.1.S	720x327x674 мм
O.R-NP.V-138.1.S	920x327x674 мм
O.R-NP.V-158.1.S	1120x327x674 мм



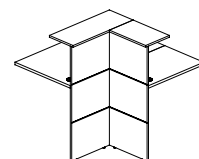
Накладка с подсветкой прямая высокая

O.R-NP.V-78.2.S	1100x327x674 мм
O.R-NP.V-98.2.S	1500x327x674 мм
O.R-NP.V-118.2.S	1900x327x674 мм
O.R-NP.V-138.2.S	2300x327x674 мм
O.R-NP.V-158.2.S	2700x327x674 мм



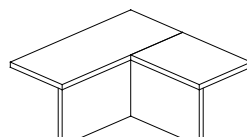
Модуль прямой низкий

O.R-MP.N-78	780x900x750 мм
O.R-MP.N-98	980x900x750 мм
O.R-MP.N-118	1180x900x750 мм
O.R-MP.N-138	1380x900x750 мм
O.R-MP.N-158	1580x900x750 мм



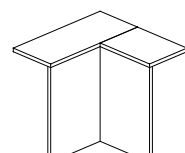
Модуль угловой внутренний  
высокий левый/правый

O.R-MU.VNU (L)/(R)	1195x1195x1160 мм
--------------------	-------------------



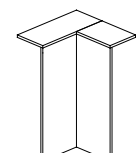
Накладка угловая низкая внутренняя  
левая/правая

O.R-NU.N.VNU (L)/(R)	759x759x297 мм
----------------------	----------------



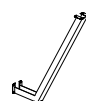
Накладка угловая высокая внутренняя  
левая/правая

O.R-NU.V.VNU (L)/(R)	759x759x674 мм
----------------------	----------------



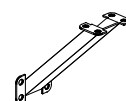
Колонна угловая внутренняя  
левая/правая

O.R-KU.VNU (L)/(R)	759x759x1175 мм
--------------------	-----------------



Опора столешницы 40x40

O.R-O.S	80x600x725 мм
---------	---------------

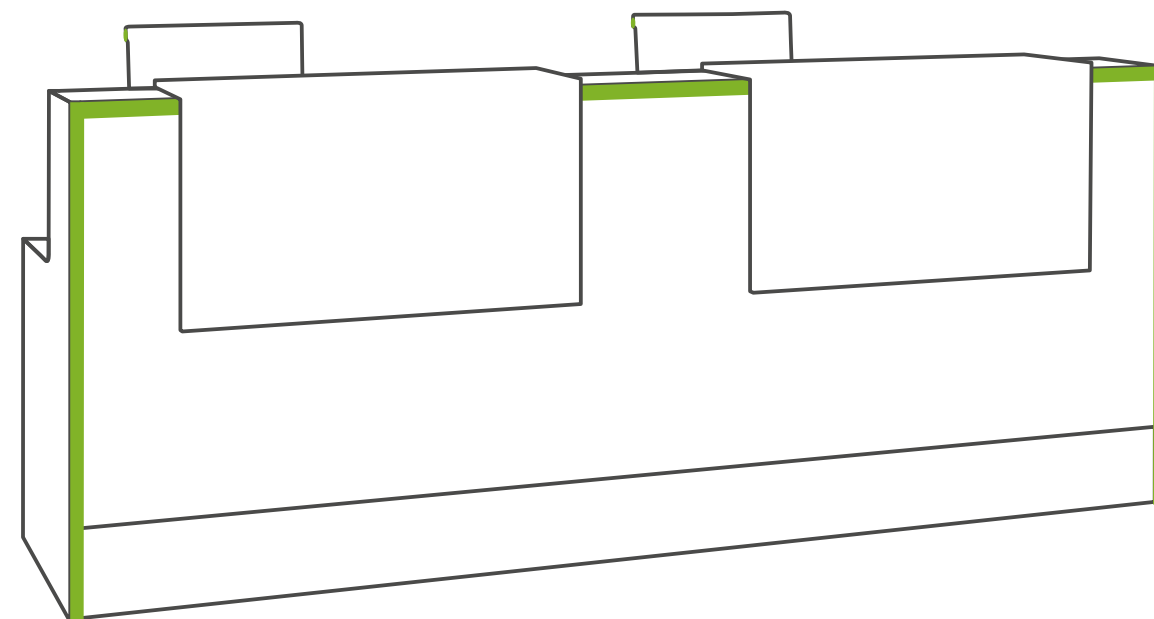


Опора топа 40x20

O.R-O.T	80x190x190 мм
---------	---------------

STYLE

стойки ресепшн



ПОДЧЕРКИВАЕТ ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ КОМПАНИИ





### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:

Вяз Благородный  
/ БелыйАкация Лорка  
/ БелыйДуб Наварра  
/ БелыйВенге Цаво  
/ Белый

■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц: 22 мм

■ Толщина каркасов / боковин: 18 мм / 22 мм

■ Толщина накладок: 18 мм

■ Подсветка: опционально

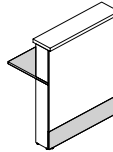
■ Опоры металлические: белая, Ø76 мм

■ Заглушки кабель-каналов: круглые, пластик серый

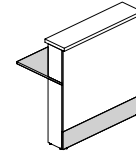




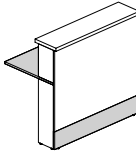
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



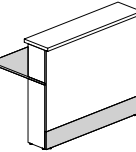
Модуль прямой  
Л.МП-1 800x736x1156 мм



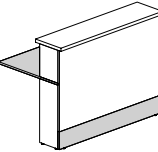
Модуль прямой  
Л.МП-2 1000x736x1156 мм



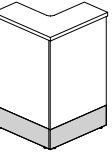
Модуль прямой  
Л.МП-3 1200x736x1156 мм



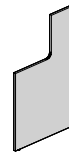
Модуль прямой  
Л.МП-4 1400x736x1156 мм




Модуль прямой  
Л.МП-5 1600x736x1156 мм



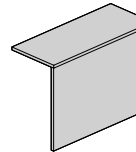
Угловой модуль  
левый/правый  
Л.УМ-1 Л/Пр 736x736x1156 мм



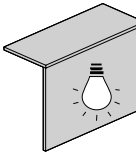
Боковина левая/правая  
Л.Б Л/Пр 741x22x1159 мм




Боковина узкая левая/правая  
Л.БУ Л/Пр 305x22x1159 мм



Накладка для Л.МП  
Л.Н-1 360x321x536 мм  
Л.Н-2 560x321x536 мм  
Л.Н-3 760x321x536 мм  
Л.Н-4 960x321x536 мм  
Л.Н-5 1160x321x536 мм



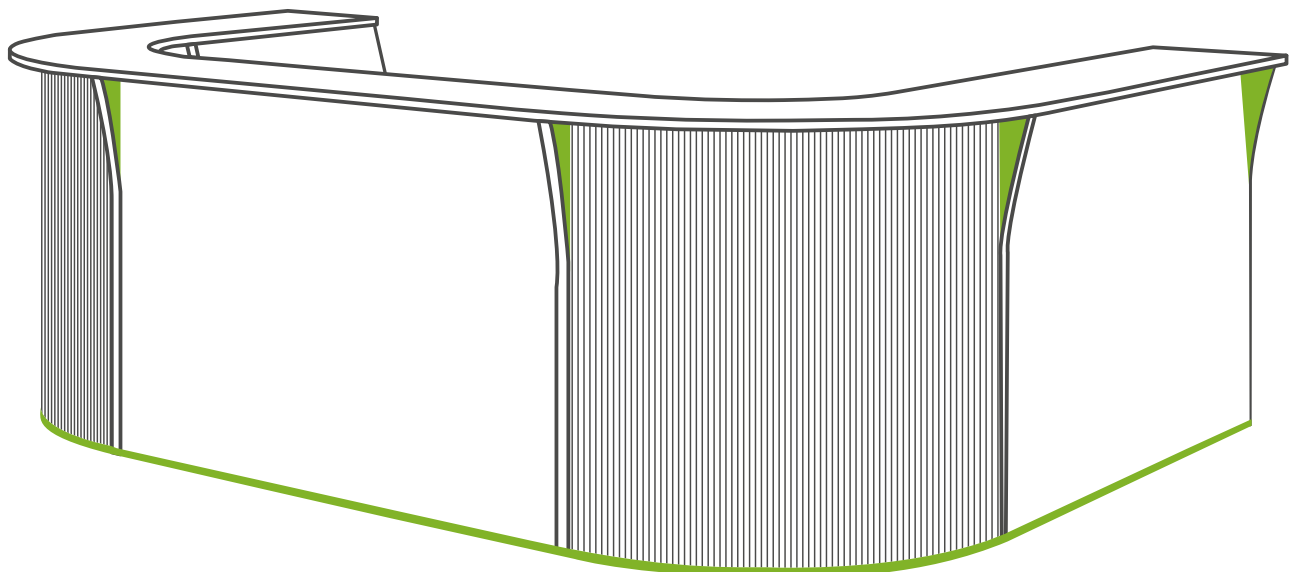
Накладка с подсветкой для Л.МП  
Л.Н-1С 360x321x536 мм  
Л.Н-2С 560x321x536 мм  
Л.Н-3С 760x321x536 мм  
Л.Н-4С 960x321x536 мм  
Л.Н-5С 1160x321x536 мм



Опора металлическая (белая)  
ОБ-76 D=76 мм; H=728 мм

# RIVA

стойки ресепшн



К Л А С С И К А - С И М В О Л Н А Д Е Ж Н О С Т И В Г Л А З А Х К Л И Е Н Т А





## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Орех Гварнери



Клен



Клен-Металлик



Венге Цаво



Венге-Металлик



Белый



Серый



■ Материалы: ЛДСП

■ Толщина столешниц: 22 мм

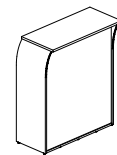
■ Толщина каркасов / боковин: 18 мм

■ Лицевая панель прямых модулей: 18 мм

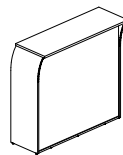
■ Лицевая панель угловых модулей: ЛХДФ 3,2 мм / роллета



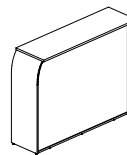
## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



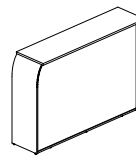
Стойка прямая  
A.PC-1 944x506x1150 мм



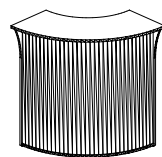
Стойка прямая  
A.PC-2 1244x506x1150 мм



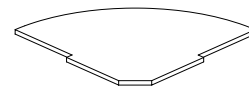
Стойка прямая  
A.PC-3 1444x506x1150 мм



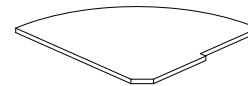
Стойка прямая  
A.PC-4 1644x506x1150 мм



Стойка угловая  
A.PC-5.5 роллета 950x950x1150 мм  
A.PC-5 ЛХДФ 950x950x1150 мм



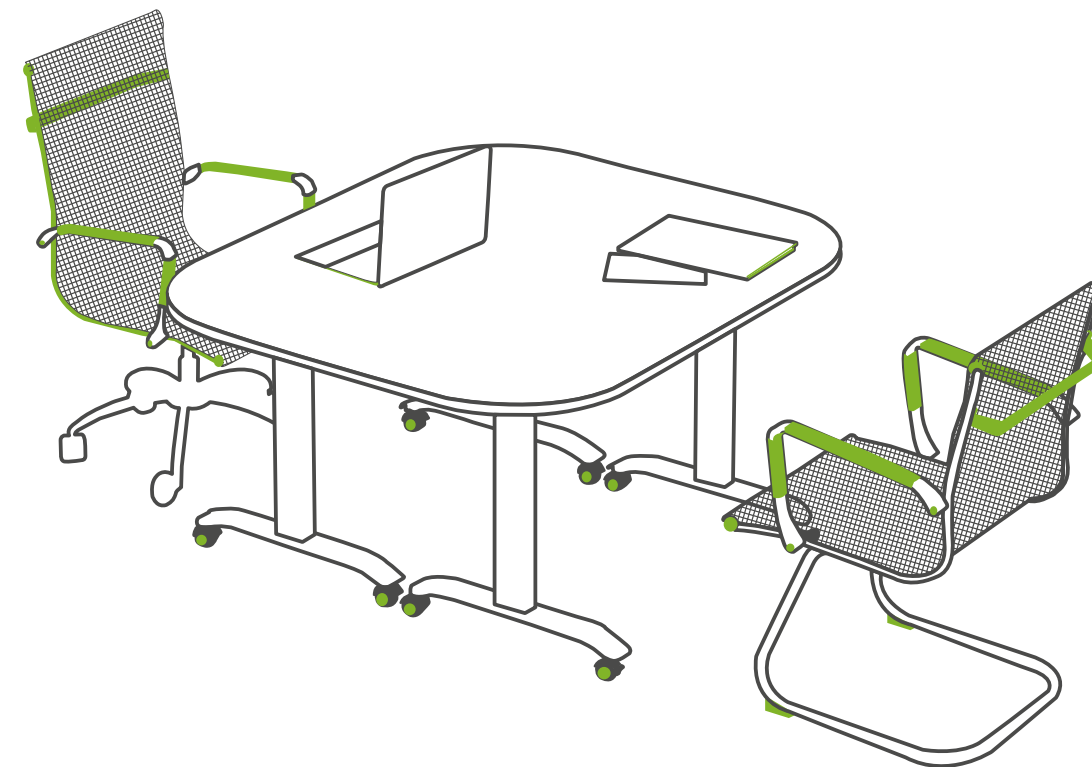
Полка для стойки угловой  
A.PC-5.1 815x815x22 мм



Полка для стойки угловой  
A.PC-5.2 815x815x22 мм

## MOBILE SYSTEM

мебель для переговорных зон



АДАПТИРУЮТСЯ ПОД ЛЮБЫЕ ЗАДАЧИ

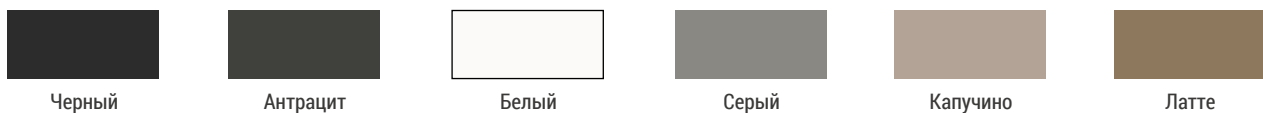




ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



- Материалы: ЛДСП / металл
- Толщина столешниц: 22 мм

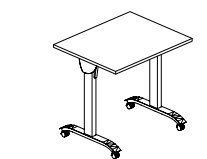
- Металлокаркас: профильная труба, листового металл
- Складной механизм: да

- Опоры: металлические на колесах со стопором
- Траверсы: труба 40\*20 мм

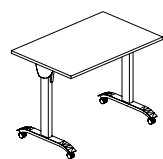
- Столешница: складная



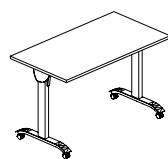
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



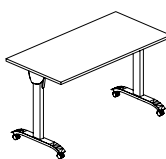
Стол складной мобильный  
СМ-1 800х650х757 мм



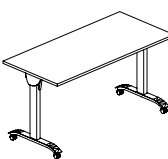
Стол складной мобильный  
СМ-2 1000х650х757 мм



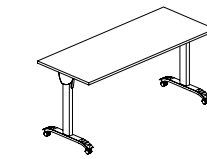
Стол складной мобильный  
СМ-3 1200х650х757 мм



Стол складной мобильный  
СМ-4 1300х650х757 мм



Стол складной мобильный  
СМ-5 1400х650х757 мм



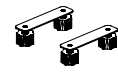
Стол складной мобильный  
СМ-6 1600х650х757 мм



Стол радиусный складной мобильный  
СМ-4.1 1300х650х757 мм



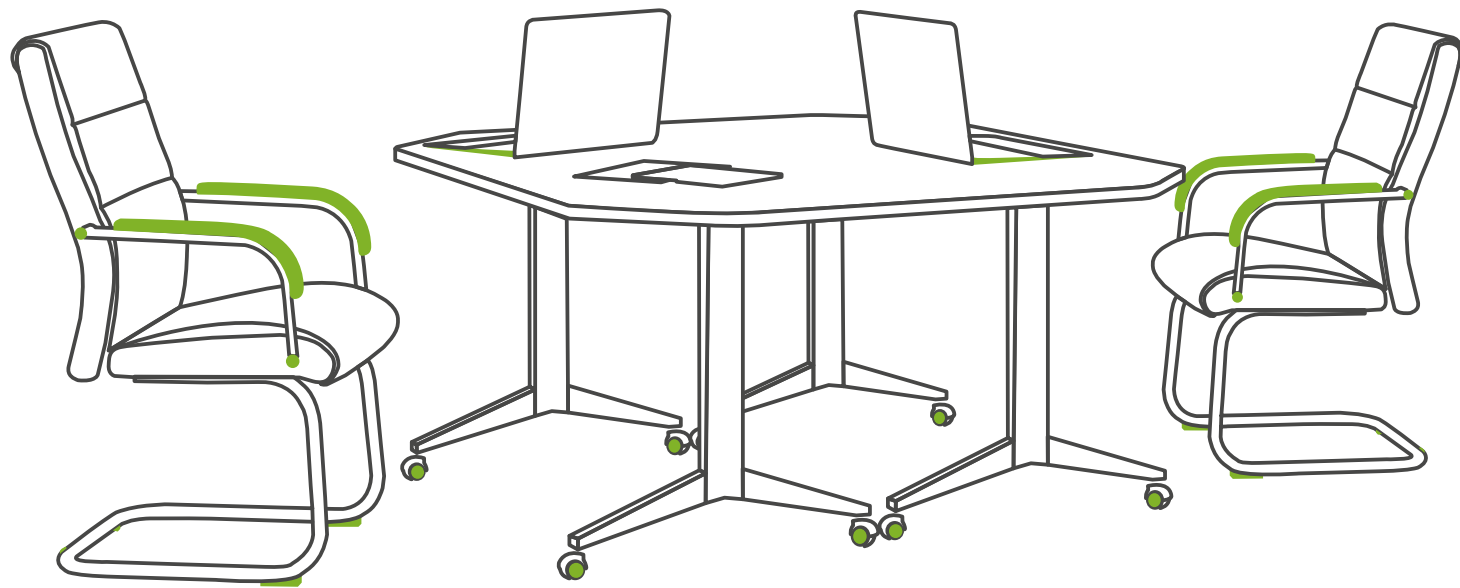
Стол радиусный складной мобильный  
СМ-5.1 1400х650х757 мм



Соединительный элемент (пара)  
СЭ 130х30х3 мм

# X-PULL

мебель для переговорных зон



КОНСТРУКТОР ВАШЕГО БИЗНЕС-ПРОСТРАНСТВА





#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Денвер Светлый



Дуб Аризона



Дуб Атик



Белый Бриллиант



Тиквуд Светлый

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Черный



Антрацит



Белый



Серый



Капучино



Латте



■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц: 25 мм

■ Металлокаркас: профильная труба, листовый металл

■ Складной механизм: да

■ Опоры: металлические на колесах со стопором

■ Траверсы: труба 40\*20 мм

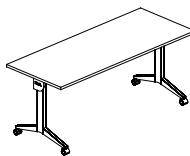
■ Столешница: складная



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



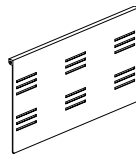
Стол складной мобильный  
X.M-0.7 780x720x750 мм  
X.M-1.7 980x720x750 мм  
X.M-2.7 1180x720x750 мм



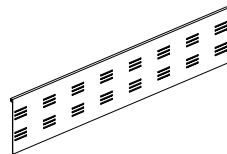
Стол складной мобильный  
X.M-3.7 1380x720x750 мм  
X.M-4.7 1580x720x750 мм  
X.M-5.7 1780x720x750 мм



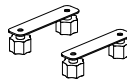
Стол складной мобильный  
X.M-7.T1 1440x720x750 мм  
X.M-7.T2 1580x720x750 мм



Царга стола складного мобильного  
X.C-0 515x2x300 мм  
X.C-1 715x2x300 мм  
X.C-2 915x2x300 мм



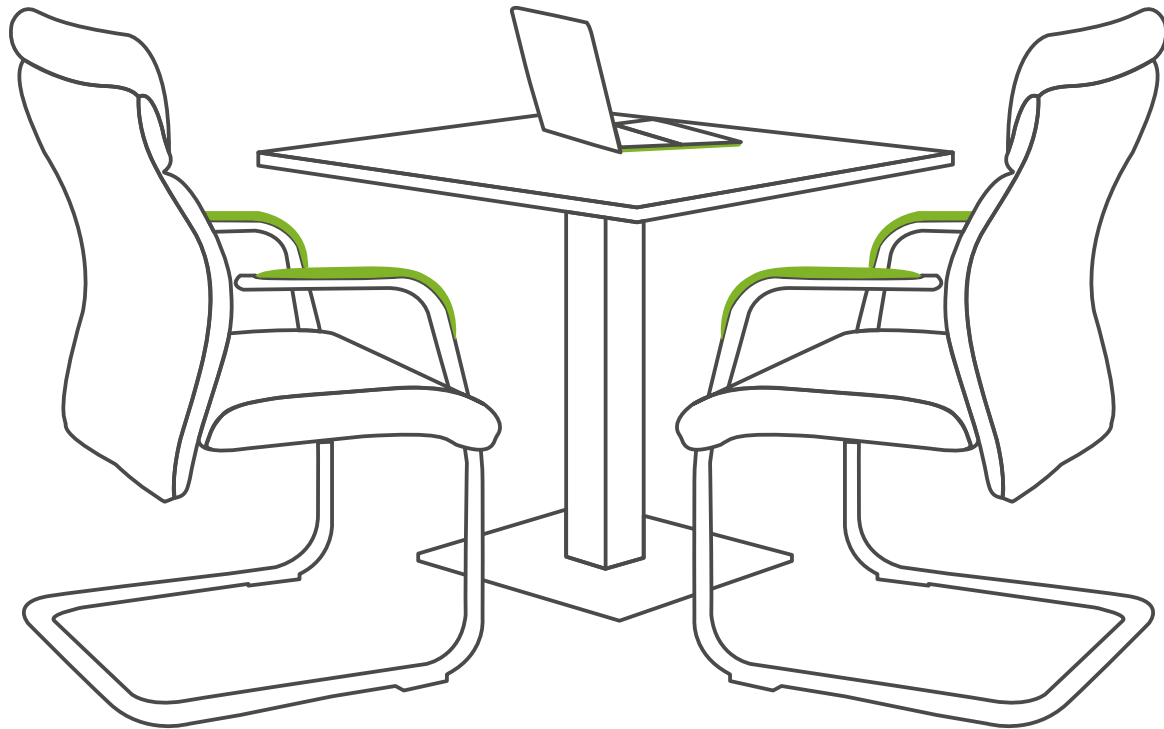
Царга стола складного мобильного  
X.C-3 1115x2x300 мм  
X.C-4 1315x2x300 мм  
X.C-5 1515x2x300 мм



Соединительный элемент (пара)  
СЭ 130x30x3 мм

СТОЛЫ VR.SP-5

мебель для переговорных зон



ВАШ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОМОЩНИК





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:

Венге Цаво	Вяз Благородный	Акация Лорка	Орех Гварнери	Клен	Белый	Серый	Тиквуд Светлый
Металлик	Дуб Наварра	Суар Темный	Денвер Светлый	Дуб Аризона	Дуб Атик	Белый Бриллиант	

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:

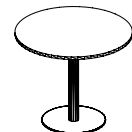
Черный	Антрацит	Белый	Серый	Капучино	Латте



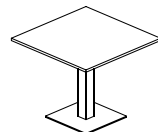
- Материалы: ЛДСП / металл
- Толщина столешниц: 22 / 25 мм
- Опоры столов: квадратная труба 100\*100, труба круглая ø76 мм
- Крепление столешницы: винты, футорки
- Основание опоры: металл 8 мм
- Подпятники: фетровые



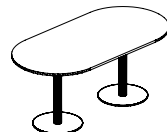
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



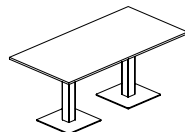
Стол круглый  
VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



Стол квадратный  
VR.SP-5-90.2 900x900x750 мм



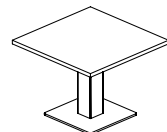
Стол овальный  
VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



Стол прямоугольный  
VR.SP-5-180.2 1800x900x750 мм

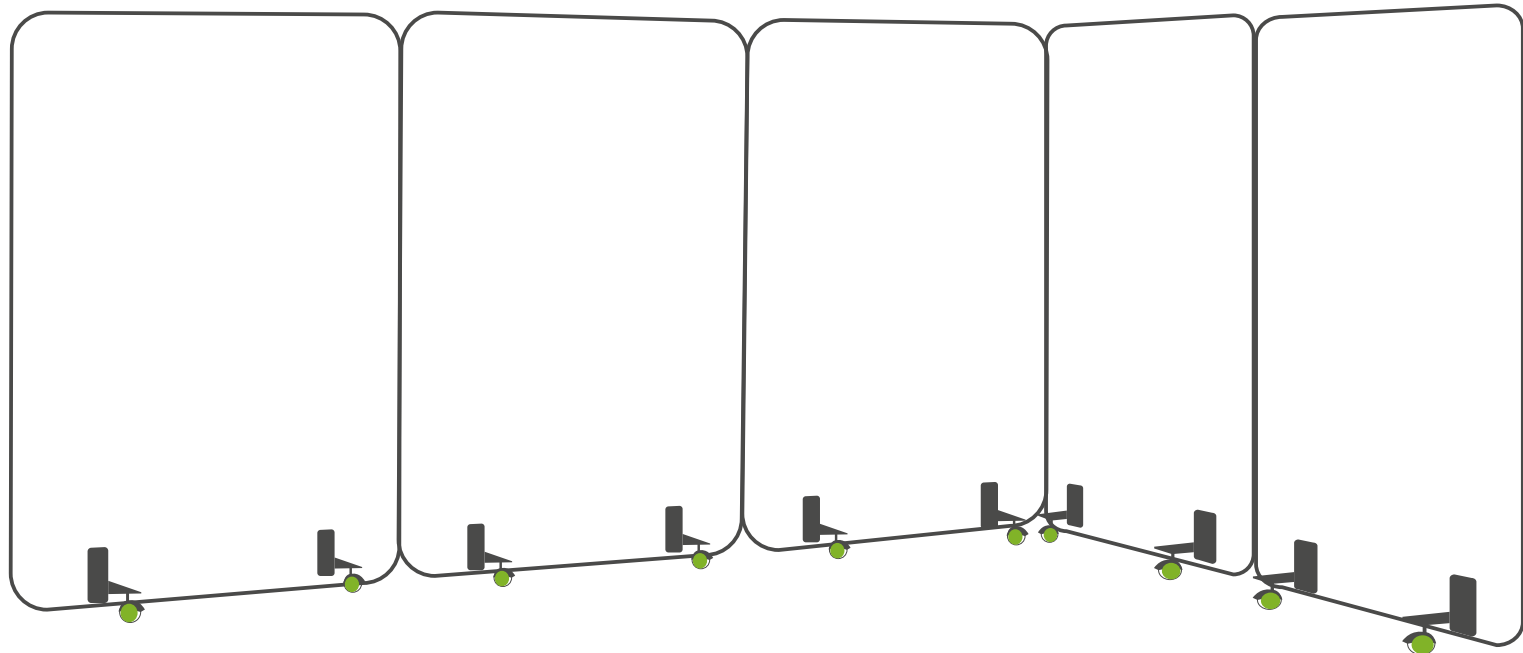


Стол журнальный круглый  
VR.SP-5-60.1G 600x600x450 мм



Стол журнальный квадратный  
VR.SP-5-60.2G 600x600x450 мм

# ПЕРЕГОРОДКИ



ОБОЗНАЧЬ ГРАНЬ ОФИСНОЙ РЕАЛЬНОСТИ

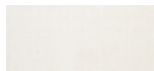
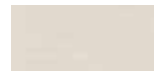















ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:

								
Венге Цаво	Вяз Благородный	Акация Лорка	Орех Гварнери	Клен	Снежная Патина	Тиквуд Светлый	Дуб Наварра	Дуб Табак
								
Денвер Светлый	Дуб Аризона	Дуб Аттик	Суар Темный	Белый	Белый Бриллиант	Серый	Металлик	

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ТКАНИ:

								
Romeo-01	Romeo-02	Romeo-03	Romeo-04	Romeo-05	Romeo-06	Romeo-07	Romeo-08	Romeo-09
								
Romeo-10	Romeo-11	Romeo-12	Romeo-13					

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ОПОР:


Серый металл



■ Материалы: ЛДСП / ЛДСП, ППУ, ткань

■ Толщина перегородок: 18 мм

■ Опоры металлические: листовой металл 5 мм

■ Установка на фетровые подпятники / колесные опоры



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Перегорodka на металлических опорах на роликах

DP.R-80-120 / AP.R-80-120	800x18x1200 мм
DP.R-100-120 / AP.R-100-120	1000x18x1200 мм
DP.R-120-120 / AP.R-120-120	1200x18x1200 мм
DP.R-140-120 / AP.R-140-120	1400x18x1200 мм
DP.R-160-120 / AP.R-160-120	1600x18x1200 мм



Перегорodka на металлических опорах на роликах

DP.R-80-150 / AP.R-80-150	800x18x1200 мм
DP.R-100-150 / AP.R-100-150	1000x18x1200 мм
DP.R-120-150 / AP.R-120-150	1200x18x1200 мм
DP.R-140-150 / AP.R-140-150	1400x18x1200 мм



Перегорodka на металлических опорах на роликах

DP.R-80-180 / AP.R-80-180	800x18x1200 мм
DP.R-100-180 / AP.R-100-180	1000x18x1200 мм
DP.R-120-180 / AP.R-120-180	1200x18x1200 мм
DP.R-140-180 / AP.R-140-180	1400x18x1200 мм



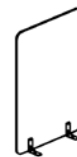
Перегорodka на металлических опорах на роликах

DP.R-160-140	1600x18x1400 мм
--------------	-----------------



Перегорodka на металлических опорах на фетровых подпятниках

DP.F-80-120 / AP.F-80-120	800x18x1200 мм
DP.F-100-120 / AP.F-100-120	1000x18x1200 мм
DP.F-120-120 / AP.F-100-120	1200x18x1200 мм
DP.F-140-120 / AP.F-100-120	1400x18x1200 мм
DP.F-160-120 / AP.F-100-120	1600x18x1200 мм



Перегорodka на металлических опорах на фетровых подпятниках

DP.F-80-150 / AP.F-80-150	800x18x1500 мм
DP.F-100-150 / AP.F-100-150	1000x18x1500 мм
DP.F-120-150 / AP.F-100-150	1200x18x1500 мм
DP.F-140-150 / AP.F-100-150	1400x18x1500 мм



Перегорodka на металлических опорах на фетровых подпятниках

DP.F-80-180 / AP.F-80-180	800x18x1800 мм
DP.F-100-180 / AP.F-100-180	1000x18x1800 мм
DP.F-120-180 / AP.F-100-180	1200x18x1800 мм
DP.F-140-180 / AP.F-100-180	1400x18x1800 мм

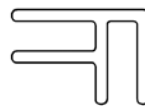


Перегорodka на металлических опорах на фетровых подпятниках

DP.F-160-140	1600x18x1400 мм
--------------	-----------------



Комплект соединителей прямых (2шт.)  
AP.S-PR 107x32x5 мм



Комплект соединителей угловых (2шт.)  
AP.S-UG 82x57x5 мм



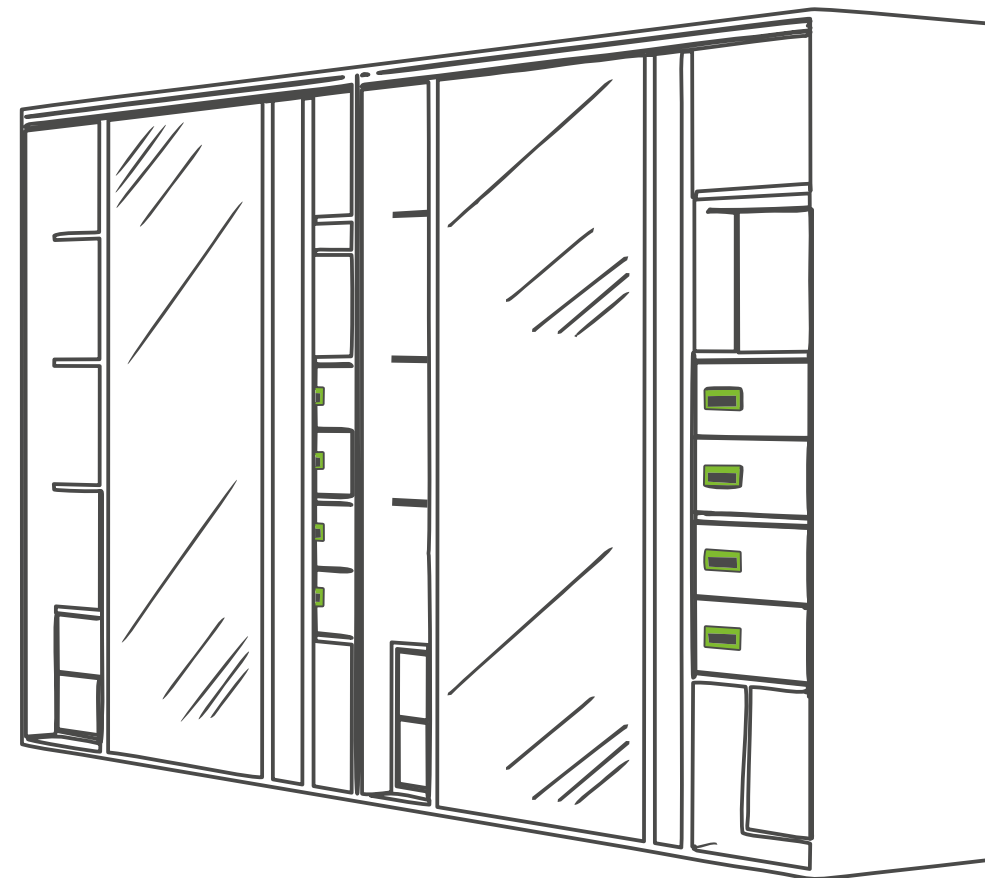
Комплект соединителей  
Т-образных (2шт.)  
AP.S-TO 132x57x5 мм



Комплект соединителей  
Х-образных (2шт.)  
AP.S-XO 132x107x5 мм

# ШКАФЫ-КУПЕ MARIS

системы хранения



ВМЕЩАЕТ В СЕБЯ ЦЕЛЫЙ МИР



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:

Венге Цаво



Вяз Благородный



Орех Гварнери



Денвер Светлый



Дуб Аризона



Дуб Аттик



- Материалы: ЛДСП
- Толщина топа и дна: 22 / 25 мм
- Толщина корпуса: 18 мм

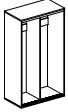
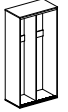

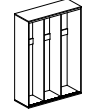
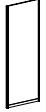



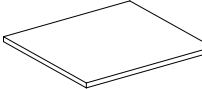
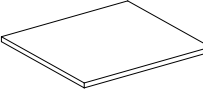




- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм
- Двери-купе: зеркало / ЛДСП
- Ручки: профиль, анодированный алюминий

- Ручки ящиков: врезные, хром матовый
- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: роликовые

- Система открывания фасадов: раздвижная
- Система дверей-купе: нижнеопорная

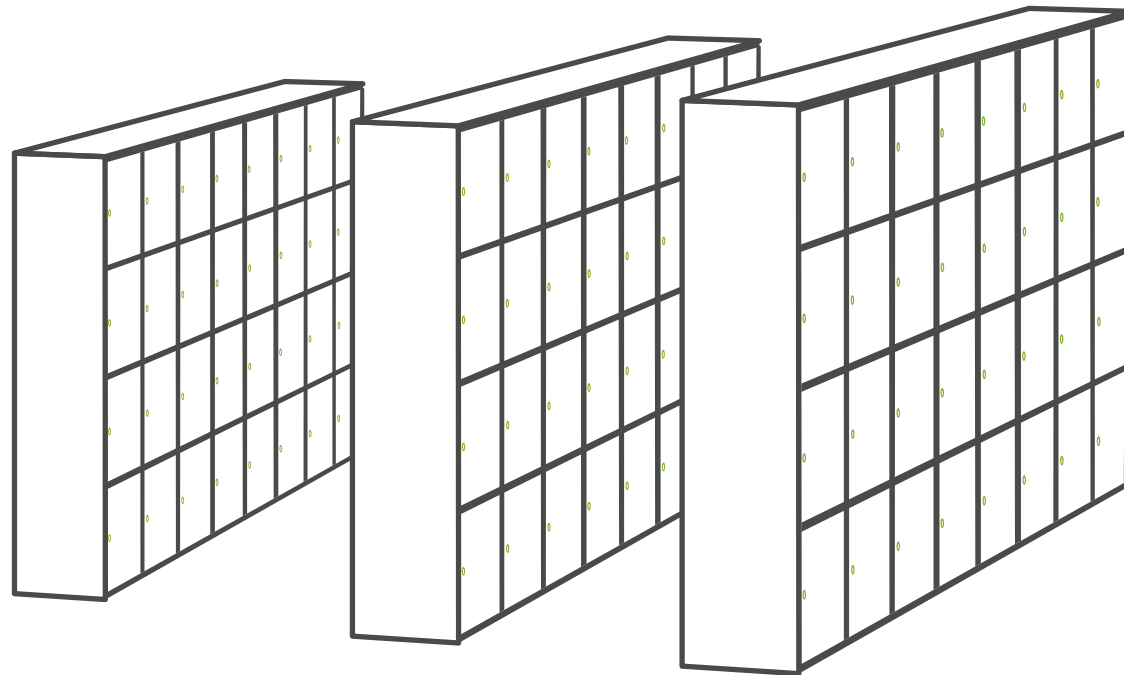


МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

											
Корпус низкий + трек		Корпус высокий + трек		Корпус низкий + трек		Корпус высокий + трек		Дверь ДСП низкая		Дверь ДСП высокая	
SH.K2-1.2	1100x600x2000/2006 мм	SH.K2-1.1	1100x600x2388/2394 мм	SH.K3-1.2	1619x600x2000/2006 мм	SH.K3-1.1	1619x600x2388/2394 мм	SH.DD-1.2	541x31x1907 мм	SH.DD-1.1	541x31x2295 мм
SH.K2-2.2	1200x600x2000/2006 мм	SH.K2-2.1	1200x600x2388/2394 мм	SH.K3-2.2	1769x600x2000/2006 мм	SH.K3-2.1	1769x600x2388/2394 мм	SH.DD-2.2	591x31x1907 мм	SH.DD-2.1	591x31x2295 мм
SH.K2-3.2	1300x600x2000/2006 мм	SH.K2-3.1	1300x600x2388/2394 мм	SH.K3-3.2	1919x600x2000/2006 мм	SH.K3-3.1	1919x600x2388/2394 мм	SH.DD-3.2	641x31x1907 мм	SH.DD-3.1	641x31x2295 мм
SH.K2-4.2	1400x600x2000/2006 мм	SH.K2-4.1	1400x600x2388/2394 мм	SH.K3-4.2	2069x600x2000/2006 мм	SH.K3-4.1	2069x600x2388/2394 мм	SH.DD-4.2	691x31x1907 мм	SH.DD-4.1	691x31x2295 мм
SH.K2-5.2	1500x600x2000/2006 мм	SH.K2-5.1	1500x600x2388/2394 мм	SH.K3-5.2	2219x600x2000/2006 мм	SH.K3-5.1	2219x600x2388/2394 мм	SH.DD-5.2	741x31x1907 мм	SH.DD-5.1	741x31x2295 мм
SH.K2-6.2	1600x600x2000/2006 мм	SH.K2-6.1	1600x600x2388/2394 мм	SH.K3-6.2	2369x600x2000/2006 мм	SH.K3-6.1	2369x600x2388/2394 мм	SH.DD-6.2	791x31x1907 мм	SH.DD-6.1	791x31x2295 мм
SH.K2-7.2	1700x600x2000/2006 мм	SH.K2-7.1	1700x600x2388/2394 мм	SH.K3-7.2	2519x600x2000/2006 мм	SH.K3-7.1	2519x600x2388/2394 мм	SH.DD-7.2	841x31x1907 мм	SH.DD-7.1	841x31x2295 мм
SH.K2-8.2	1800x600x2000/2006 мм	SH.K2-8.1	1800x600x2388/2394 мм	SH.K3-8.2	2669x600x2000/2006 мм	SH.K3-8.1	2669x600x2388/2394 мм	SH.DD-8.2	891x31x1907 мм	SH.DD-8.1	891x31x2295 мм
											
Дверь зеркало низкая		Дверь зеркало высокая		Полка боковая		Полка центральная		Штанга боковая		Штанга центральная	
SH.DZ-1.2	541x31x1907 мм	SH.DZ-1.1	541x31x2295 мм	SH.PB-1	521x479x18 мм	SH.PC-1	501x479x18 мм	SH.SB-1	521 мм	SH.SC-1	501 мм
SH.DZ-2.2	591x31x1907 мм	SH.DZ-2.1	591x31x2295 мм	SH.PB-2	571x479x18 мм	SH.PC-2	551x479x18 мм	SH.SB-2	571 мм	SH.SC-2	551 мм
SH.DZ-3.2	641x31x1907 мм	SH.DZ-3.1	641x31x2295 мм	SH.PB-3	621x479x18 мм	SH.PC-3	601x479x18 мм	SH.SB-3	621 мм	SH.SC-3	601 мм
SH.DZ-4.2	691x31x1907 мм	SH.DZ-4.1	691x31x2295 мм	SH.PB-4	671x479x18 мм	SH.PC-4	651x479x18 мм	SH.SB-4	671 мм	SH.SC-4	651 мм
SH.DZ-5.2	741x31x1907 мм	SH.DZ-5.1	741x31x2295 мм	SH.PB-5	721x479x18 мм	SH.PC-5	701x479x18 мм	SH.SB-5	721 мм	SH.SC-5	701 мм
SH.DZ-6.2	791x31x1907 мм	SH.DZ-6.1	791x31x2295 мм	SH.PB-6	771x479x18 мм	SH.PC-6	751x479x18 мм	SH.SB-6	771 мм	SH.SC-6	751 мм
SH.DZ-7.2	841x31x1907 мм	SH.DZ-7.1	841x31x2295 мм	SH.PB-7	821x479x18 мм	SH.PC-7	801x479x18 мм	SH.SB-7	821 мм	SH.SC-7	801 мм
SH.DZ-8.2	891x31x1907 мм	SH.DZ-8.1	891x31x2295 мм	SH.PB-8	871x479x18 мм	SH.PC-8	851x479x18 мм	SH.SB-8	871 мм	SH.SC-8	851 мм
				Блок ящиков боковой		Блок ящиков центр					
				SH.YB-1		SH.YC-1					
				SH.YB-2		SH.YC-2					
				SH.YB-3		SH.YC-3					
				SH.YB-4		SH.YC-4					
				SH.YB-5		SH.YC-5					
				SH.YB-6		SH.YC-6					
				SH.YB-7		SH.YC-7					
				SH.YB-8		SH.YC-8					

LOCKER PLUS

системы хранения













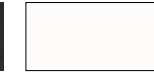


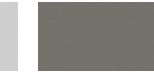


ВАЖНОЕ ОТКРЫТИЕ





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:

								
Венге Цаво	Вяз Благородный	Акация Лорка	Орех Гварнери	Клен	Снежная Патина	Тиквуд Светлый	Дуб Наварра	Дуб Табак
								
Денвер Светлый	Дуб Аризона	Дуб Аттик	Суар Темный	Белый	Белый Бриллиант	Серый	Металлик	

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:

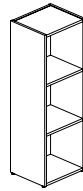
				
Венге Цаво	Вяз Благородный	Акация Лорка	Орех Гварнери	Клен



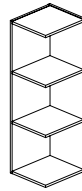
- Материалы: ЛДСП
- Задние стенки шкафов: ЛДСП 18 мм
- Система открывания распашных фасадов: петля с пружиной обратного хода
- Цвета фасадов под заказ: желтый, оранжевый, зеленый, синий, красный
- Толщина корпуса и фасадов: 18 мм
- Замки: да
- Модульность



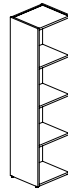
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



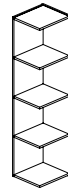
Модуль основной 3 ячейки  
LK.OM-3 408x350x1203 мм



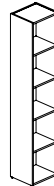
Модуль приставной 3 ячейки  
LK.PM-3 390x350x1203 мм



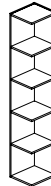
Модуль основной 4 ячейки  
LK.OM-4 408x350x1593 мм



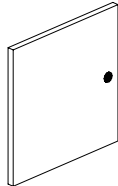
Модуль приставной 4 ячейки  
LK.PM-4 390x350x1593 мм



Модуль основной 5 ячеек  
LK.OM-5 408x350x1983 мм



Модуль приставной 5 ячеек  
LK.PM-5 390x350x1983 мм



Фасад  
LK.F 368x18x368 мм

МИНИ-КУХНИ FIT

офисные мини-кухни



ЗАБОТА О СОТРУДНИКАХ В КАЖДОЙ ДЕТАЛИ





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Денвер Светлый



Дуб Аризона



Венге Цаво



Вяз Благородный



Клен



Белый

- Материалы: ЛДСП
- Толщина столешниц: 22 / 25 мм
- Толщина корпуса: 18 мм

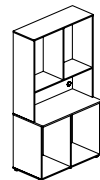
- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм, ЛДСП 18 мм
- Ручки: металл, хром матовый

- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: роликовые

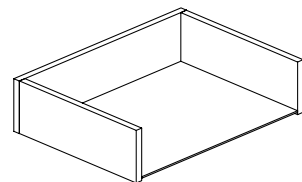
- Система открывания распашных фасадов: стандарт
- Заглушки кабель-каналов: круглые, пластик серый



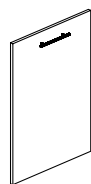
## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



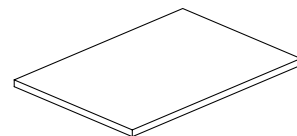
Основной модуль  
MN-MO 1200x600/420x2178(2175) мм



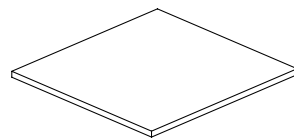
Ящик тумбы  
MN-YA 547x400x135 мм



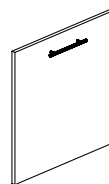
Фасад высокий  
левый/правый  
MN-FV (L/R) 595x18x834 мм



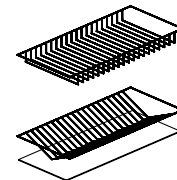
Полка антресоли  
MN-PA 571x400x18 мм



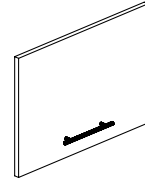
Полка тумбы  
MN-PT 571x548x18 мм



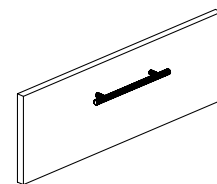
Фасад тумбы низкий  
левый/правый  
MN-FTN (L/R) 595x18x625 мм



Посудосушитель антресоли  
MN-SA L=565 мм



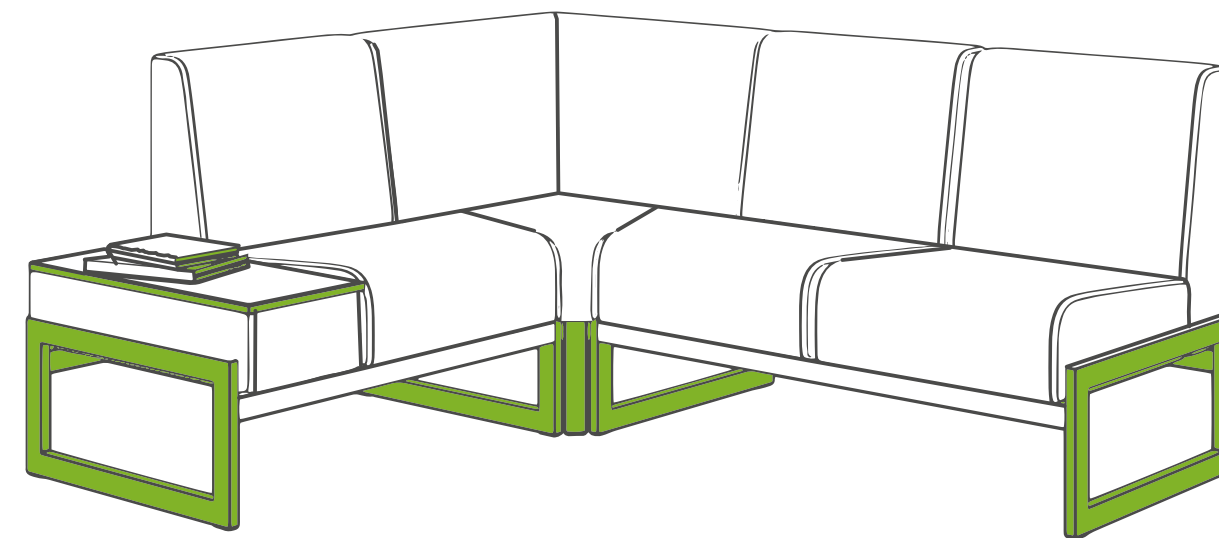
Фасад антресоли низкий  
левый/правый  
MN-FAN (L/R) 595x18x432 мм



Фасад ящика  
левый/правый  
MN-FYA (L/R) 595x18x207 мм

## MODULE

мягкая офисная мебель



ВСЕ СЛОЖИТСЯ





ЦВЕТОВЫЕ РЕ-  
ШЕНИЯ ОБИВОК:

Oregon Черный арт. 16	Oregon Бежевый арт. 11	Oregon Серый арт. 17

ЦВЕТОВЫЕ  
РЕШЕНИЯ ЛДСП:

Венге Цаво	Вяз Благородный	Акация Лорка	Орех Гварнери	Клен	Белый
Дуб Наварра	Дуб Табак	Денвер Светлый	Дуб Аризона	Дуб Аттик	Белый Бриллиант

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ  
ОПОР:

Черный	Антрацит	Белый
Серый	Капучино	Латте
Серый	Металлик	Снежная Патина
Тиквуд Светлый	Суар Темный	





- Материалы: экокожа / металл / ЛДСП
- Металлокаркас: труба 50x25 мм
- Сборно-разборная конструкция: да

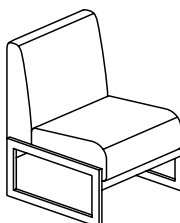
- Модульная система: да
- Опоры: пластиковые, забивные - 50x25 мм
- Регулировка опор: нет

- Толщина столешниц: 16 мм / 18 мм
- Мягкий элемент: каркас ДСП / ППУ / обивочный материал

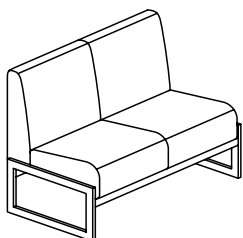
- Максимально допустимая нагрузка на посадочное место: 120кг



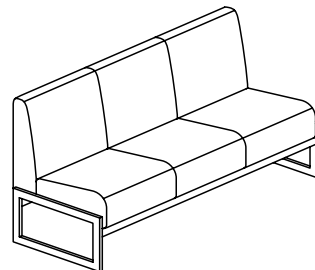
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



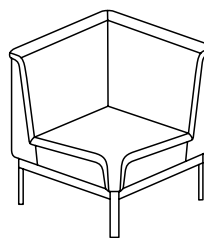
Диван одноместный  
MD.D1 655x700x800 мм



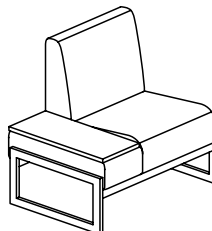
Диван двухместный  
MD.D2 1255x700x800 мм



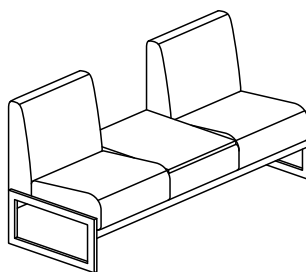
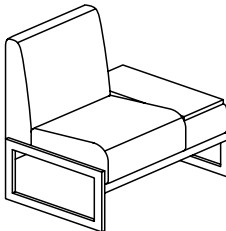
Диван трехместный  
MD.D3 1855x700x800 мм



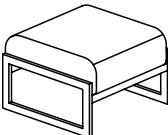
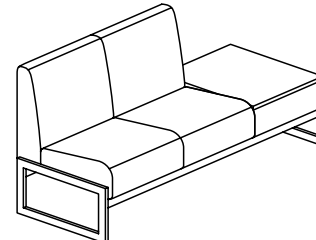
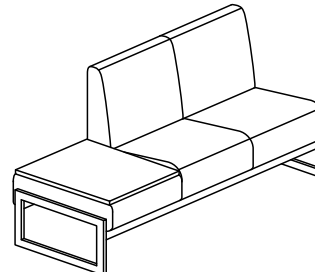
Диван угловой  
MD.U1 700x700x800 мм



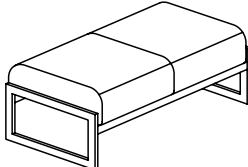
Диван одноместный со столиком универсальный  
MD.D1-ST1 980x700x800 мм



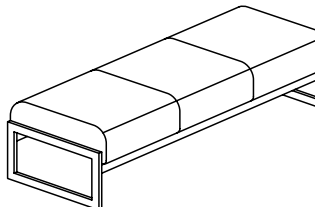
Диван двухместный со столиком универсальный  
MD.D2-ST2 1855x700x800 мм



Банкетка одноместная  
MD.B1 655x700x460 мм



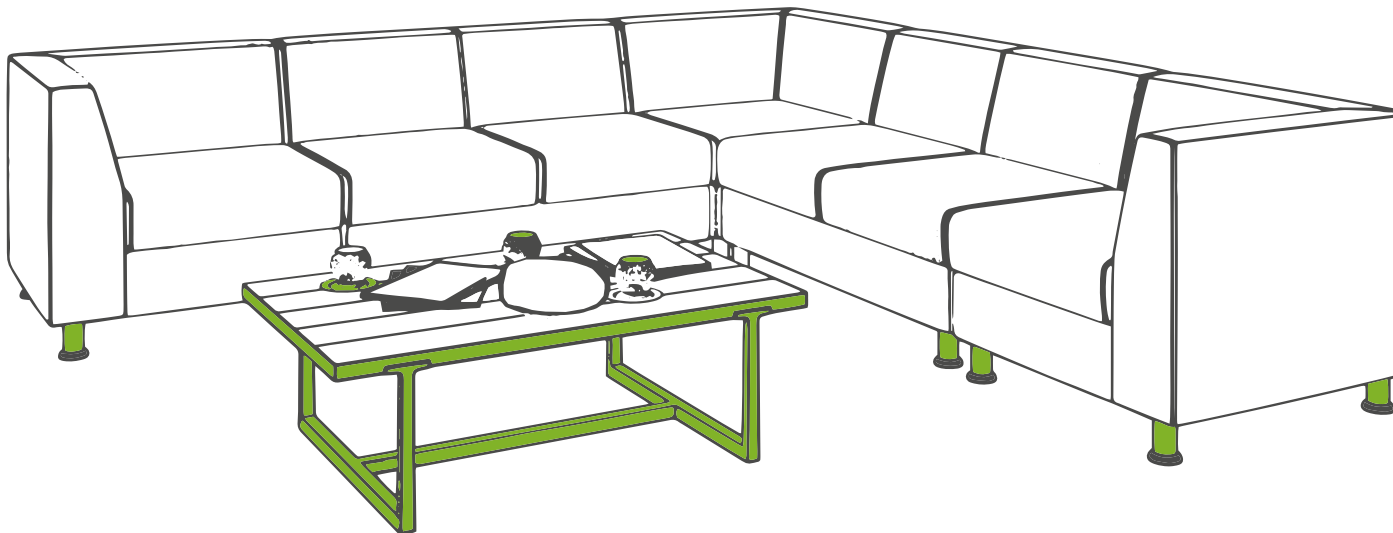
Банкетка двухместная  
MD.B2 1255x700x460 мм



Банкетка трехместная  
MD.B3 1855x700x460 мм

# PRIME

мягкая офисная мебель



ОСНОВА КОМФОРТА





#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ОБИВОК:



Оregon Черный  
арт. 16



Оregon Бежевый  
арт. 11



Оregon Серый  
арт. 17

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Нержавеющая сталь

\*другие варианты обивок, указанные в прайс-листе, доступны под заказ





■ Материалы: экокожа / металл / ЛДСП

■ Металлокаркас: труба 50x25 мм

■ Сборно-разборная конструкция: да

■ Модульная система: да

■ Опоры: пластиковые, забивные - 50x25 мм

■ Регулировка опор: нет

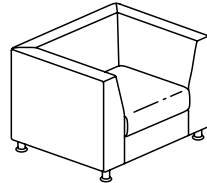
■ Толщина столешниц: 16 мм / 18 мм

■ Мягкий элемент: каркас ДСП / ППУ / обивочный материал

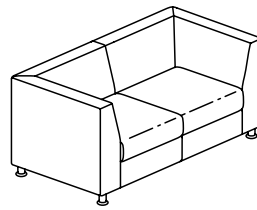
■ Максимально допустимая нагрузка на посадочное место: 120кг



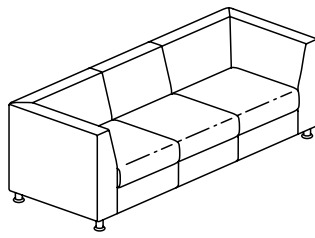
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



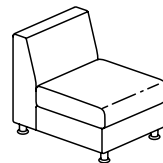
Диван с подлокотниками одноместный  
PR.DP-1 940x800x640 мм



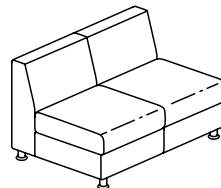
Диван с подлокотниками двухместный  
PR.DP-2 1500x800x640 мм



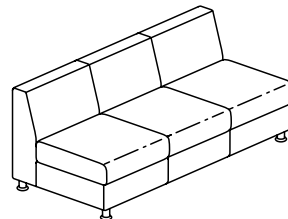
Диван с подлокотниками трехместный  
PR.DP-3 2050x800x640 мм



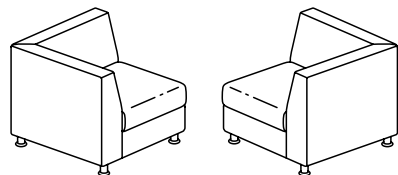
Диван без подлокотников одноместный  
PR.D-1 560x800x640 мм



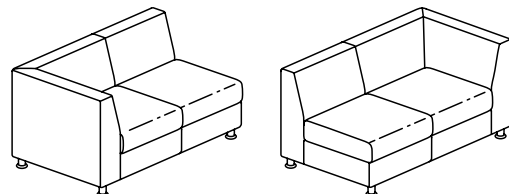
Диван без подлокотников двухместный  
PR.D-2 1110x800x640 мм



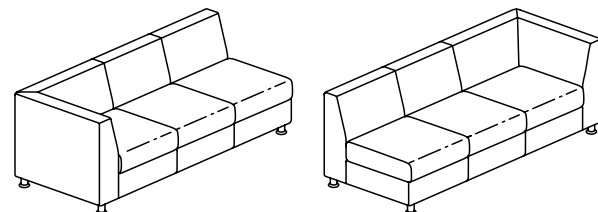
Диван без подлокотников трехместный  
PR.D-3 1650x800x640 мм



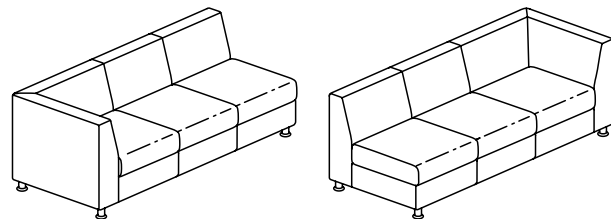
Секция с подлокотником одноместная правая/левая  
PR.SP-1 (R)/(L) 760x800x640 мм



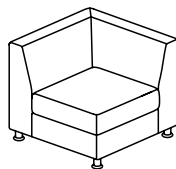
Секция с подлокотником двухместная правая/левая  
PR.SP-2 (R)/(L) 1300x800x640 мм



Секция с подлокотником двухместная правая/левая  
PR.SP-2 (R)/(L) 1300x800x640 мм



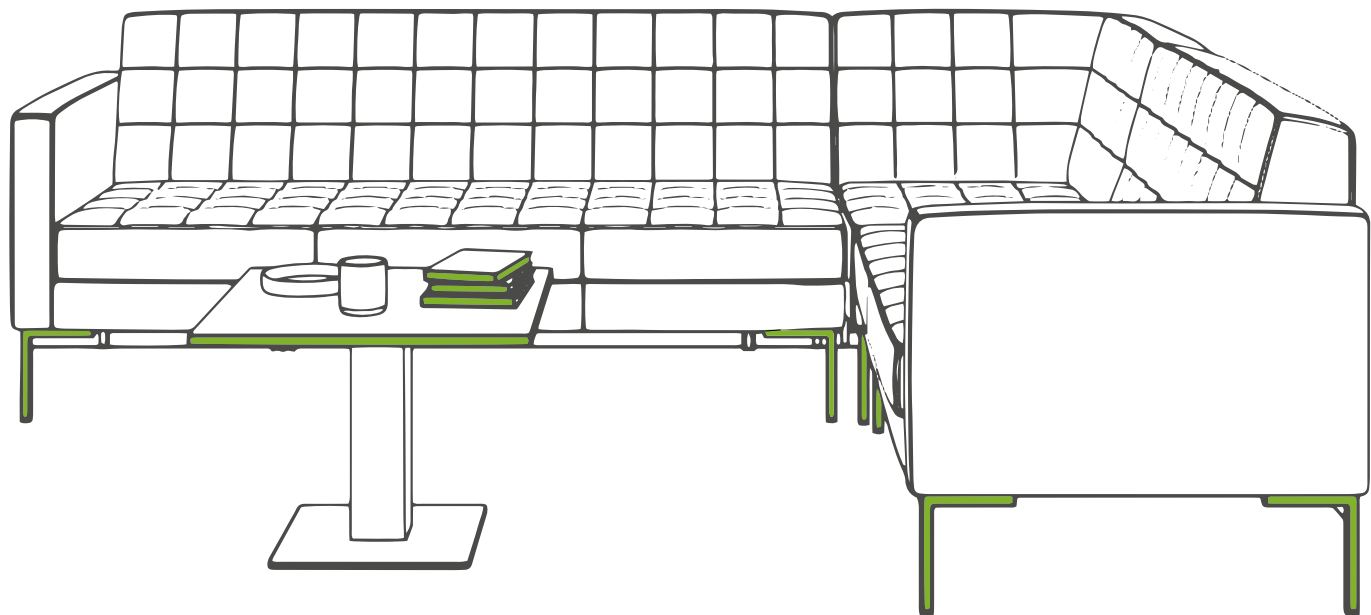
Секция с подлокотником трехместная правая/левая  
PR.SP-3 (R)/(L) 1950x800x640 мм



Секция угловая  
PR.U-1 760x800x640 мм

# FOREST

мягкая офисная мебель



ПРИРОДНАЯ МЯГКОСТЬ

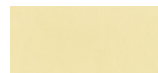




#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ОБИВОК:



Оregon Черный  
арт. 16



Оregon Бежевый  
арт. 11



Оregon Серый  
арт. 17

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР:



Черный



Антрацит



Белый



Серый



Капучино



Латте

\*другие варианты обивок, указанные в прайс-листе, доступны под заказ







■ Материалы: экокожа / металл / ЛДСП

■ Металлокаркас: труба 50x25 мм

■ Сборно-разборная конструкция: да

■ Модульная система: да

■ Опоры: пластиковые, забивные - 50x25 мм

■ Регулировка опор: нет

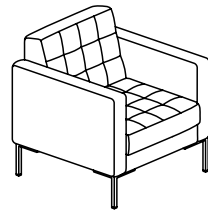
■ Толщина столешниц: 16 мм / 18 мм

■ Мягкий элемент: каркас ДСП / ППУ / обивочный материал

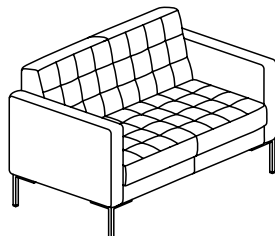
■ Максимально допустимая нагрузка на посадочное место: 120кг



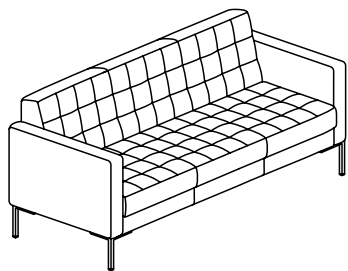
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



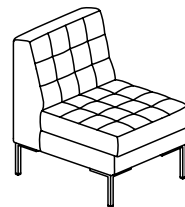
Мягкое кресло  
FR-DP-01 780x800x840 мм



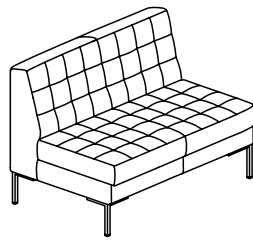
Диван двухместный  
FR-DP-02 1360x800x840 мм



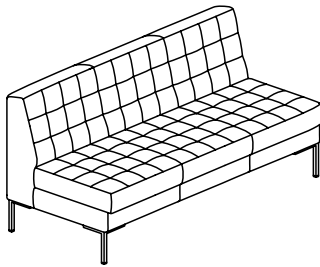
Диван трехместный  
FR-DP-03 1940x800x840 мм



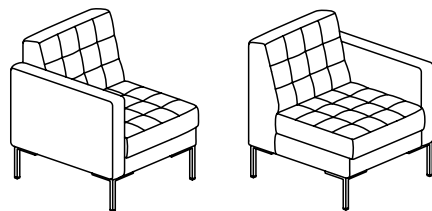
Диван без подлокотников одноместный  
FR-D-01 600x800x840 мм



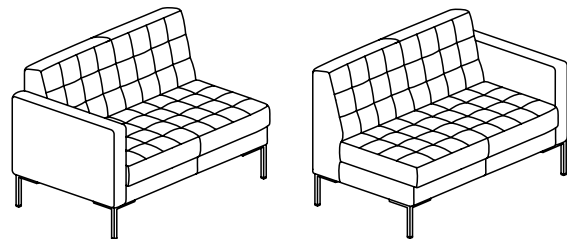
Диван без подлокотников двухместный  
FR-D-02 1180x800x840 мм



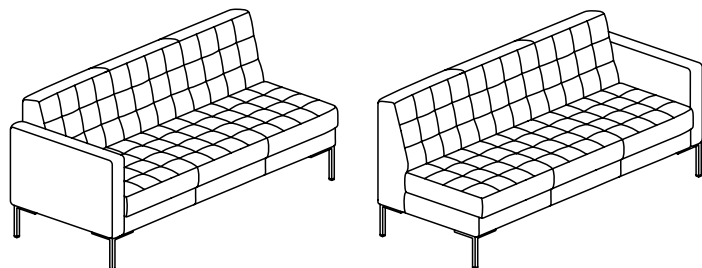
Диван без подлокотников трехместный  
FR-D-03 1760x800x840 мм



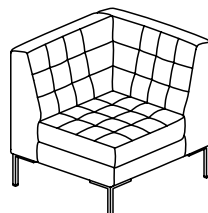
Секция с подлокотником одноместная правая/левая  
FR-SP-01(R)/(L) 690x800x840 мм



Секция с подлокотником двухместная правая/левая  
FR-SP-02(R)/(L) 1270x800x840 мм



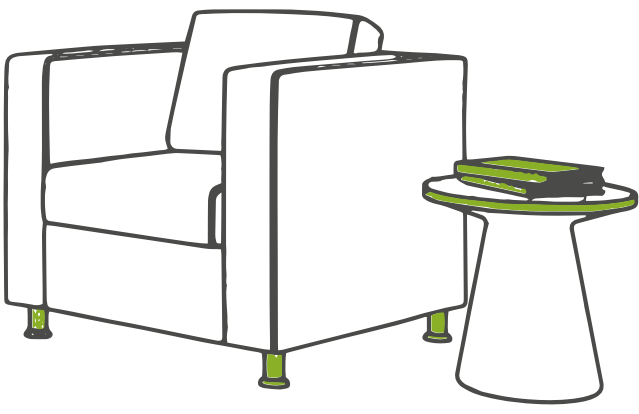
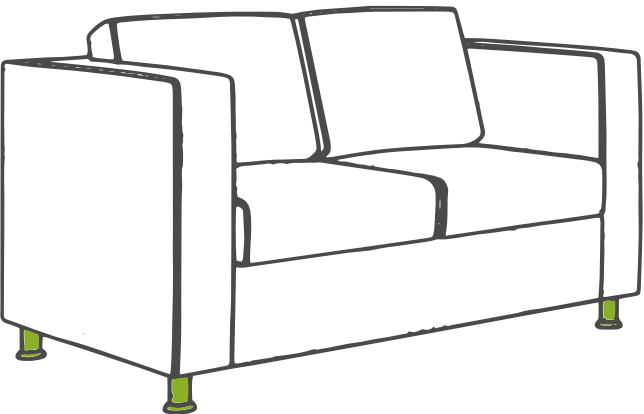
Секция с подлокотником трехместная правая/левая  
FR-SP-03(R)/(L) 1850x800x840 мм



Секция угловая  
FR-U-01 790x790x840 мм

# BORN

мягкая офисная мебель



РОЖДЕН ДЛЯ КОМФОРТА





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ОБИВОК:



Орегон Черный  
арт. 16



Орегон Бежевый  
арт. 11



Орегон Серый  
арт. 17

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Нержавеющая сталь

\*другие варианты обивок, указанные в прайс-листе, доступны под заказ





■ Материалы: экокожа / металл / ЛДСП

■ Металлокаркас: труба 50x25 мм

■ Сборно-разборная конструкция: да

■ Модульная система: да

■ Опоры: пластиковые, забивные - 50x25 мм

■ Регулировка опор: нет

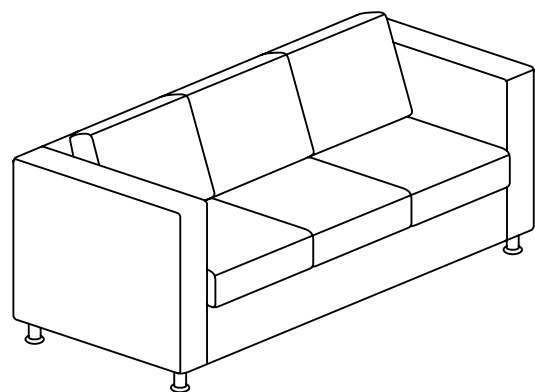
■ Толщина столешниц: 16 мм / 18 мм

■ Мягкий элемент: каркас ДСП / ППУ / обивочный материал

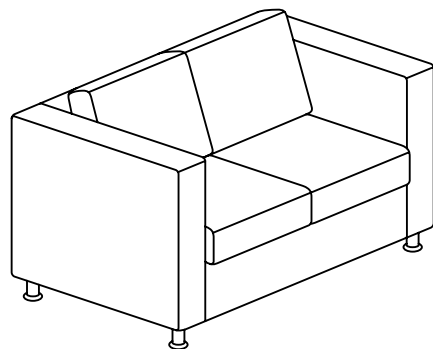
■ Максимально допустимая нагрузка на посадочное место: 120кг



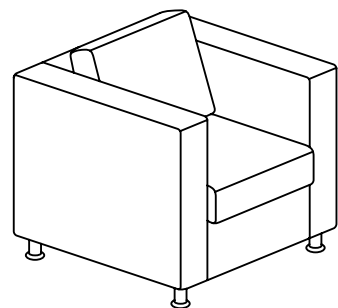
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Кресло одноместное  
BR-01 830x840x840 мм



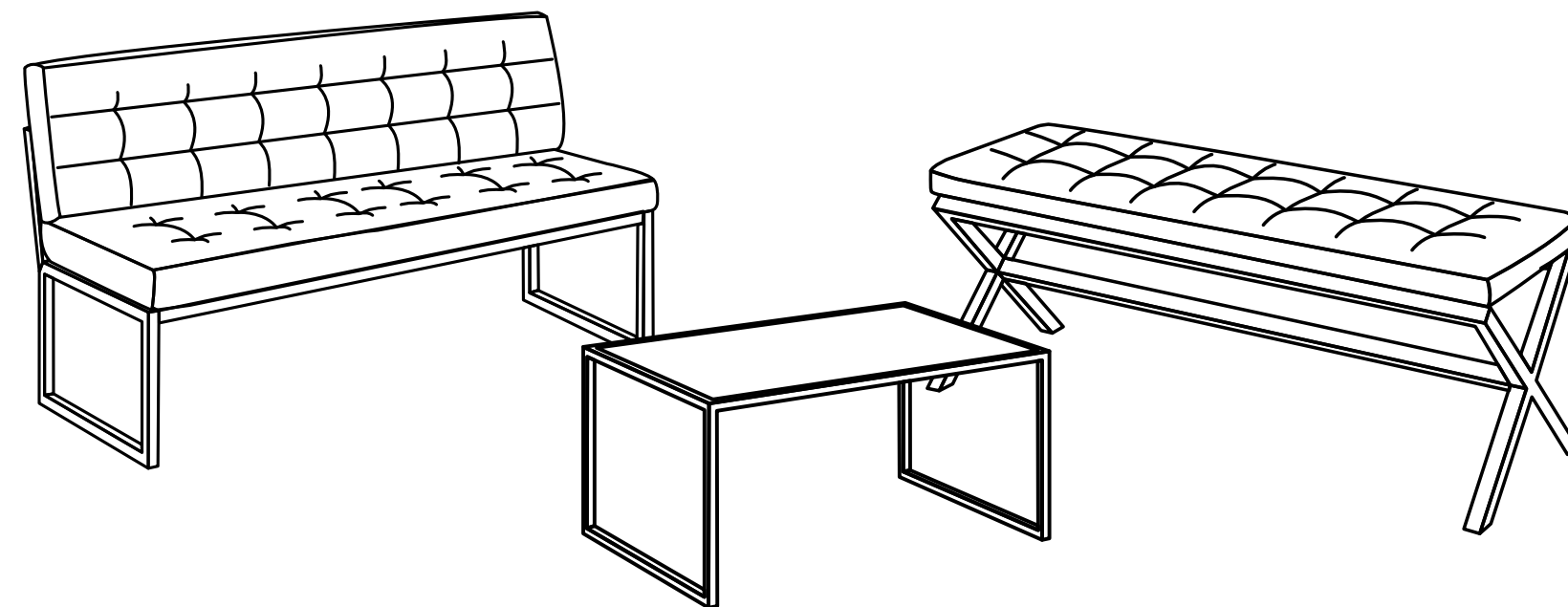
Диван двухместный  
BR-02 1370x840x840 мм



Диван трехместный  
BR-03 1930x840x840 мм

# NEXT

мягкая офисная мебель






МИНИМАЛИЗМ И КОМФОРТ





ЦВЕТОВЫЕ  
РЕШЕНИЯ ОБИВОК:

		
Оregon Черный арт. 16	Оregon Бежевый арт. 11	Оregon Серый арт. 17

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ  
ОПОР:

		
Черный	Антрацит	Белый
		
Серый	Капучино	Латте

\*другие варианты обивок, указанные в прайс-листе, доступны под заказ





■ Материалы: экокожа/металл

■ Металлокаркас мягкой мебели: труба 30\*30 мм

■ Металлокаркас столика: труба 20\*20 мм

■ Сборно-разборная конструкция: да

■ Опоры: пластиковые, забивные - 50x25 мм

■ Регулировка опор: M8 регулируемые

■ Толщина столешниц: 18 мм

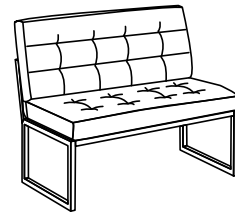
■ Мягкий элемент: ДСП / ППУ / обивочный материал



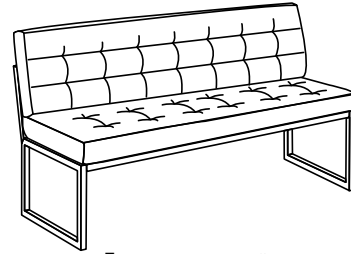
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



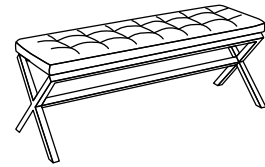
Диван одноместный  
NLT.D-1 650x663x885 мм



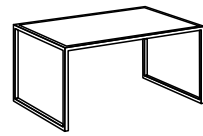
Диван двухместный  
NLT.D-2 1300x663x885 мм



Диван трехместный  
NLT.D-3 1950x663x885 мм



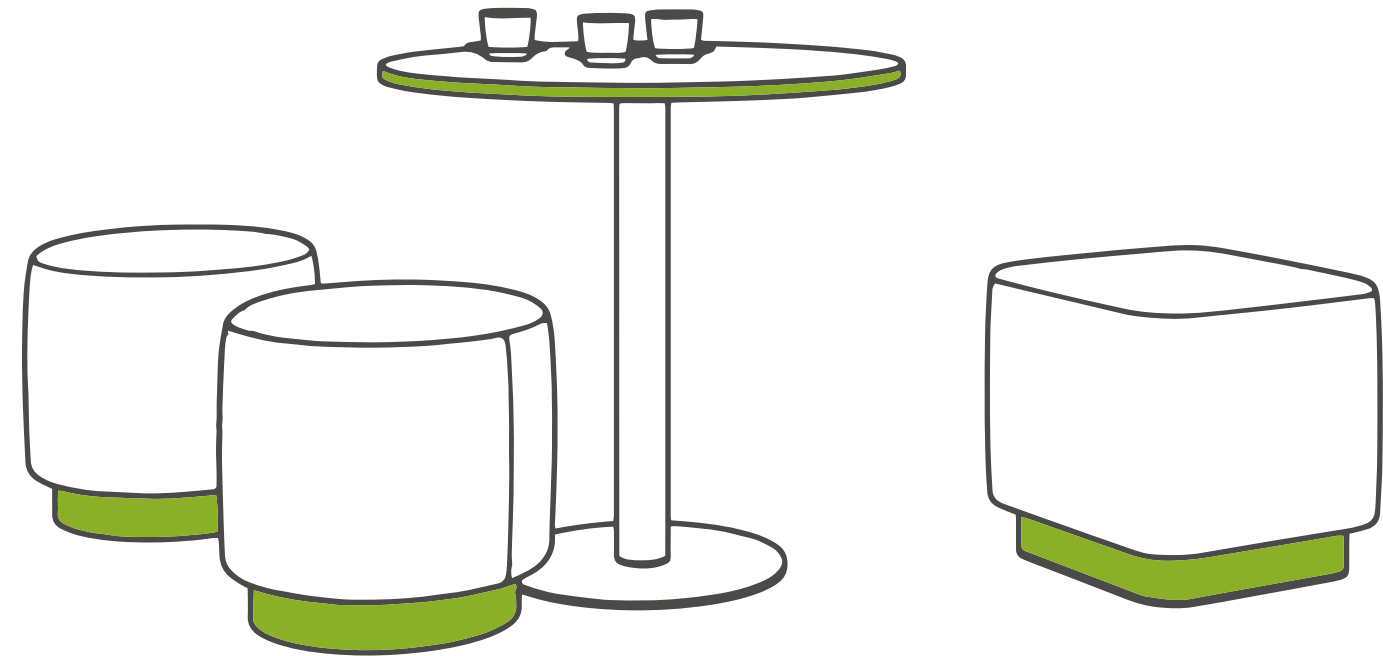
Банкетка  
NLT.L-1 650x380x480 мм  
NLT.L-2 1300x380x480 мм  
NLT.L-3 1950x380x480 мм



Столик  
NLT.SM 600x600x430 мм  
NLT.SB 900x600x430 мм

# VERMONT

мягкая офисная мебель



ИЗЫСКАНОСТЬ В ДЕТАЛЯХ





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ОБИВОК:



Оregon Черный  
арт. 16



Оregon Бежевый  
арт. 11



Оregon Серый  
арт. 17

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
НИЖНЕГО КАНТА:



Серебро



Золото

\*другие варианты обивок, указанные в прайс-листе, доступны под заказ

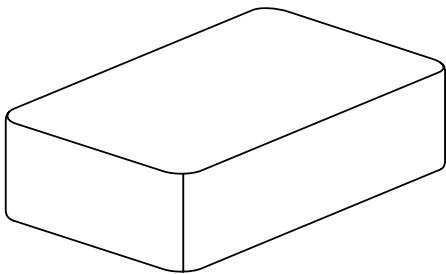




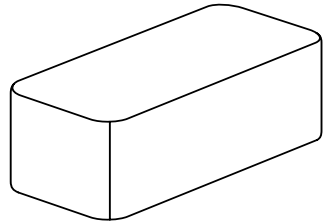
■ Материалы: ДСП /ДВП/ ППУ / обивочный материал

■ Максимально допустимая нагрузка на посадочное место: 120кг

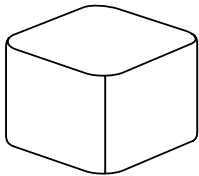
# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



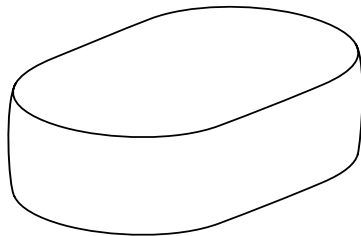
PV-BB6 1200x800x425 мм



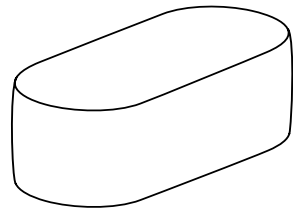
PV-BB4 1000x450x425 мм



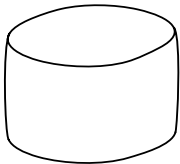
PV-BB2 450x450x425 мм  
PV-BB9 800x800x425 мм



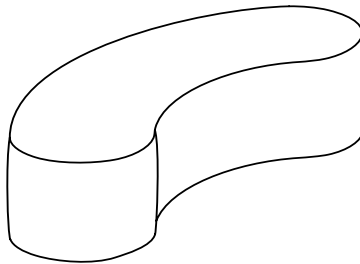
PV-BB5 1200x800x425 мм



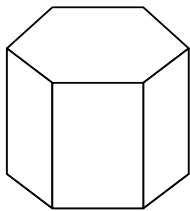
PV-BB3 1000x450x425 мм



PV-BB1 450x450x425 мм  
PV-BB8 800x800x425 мм



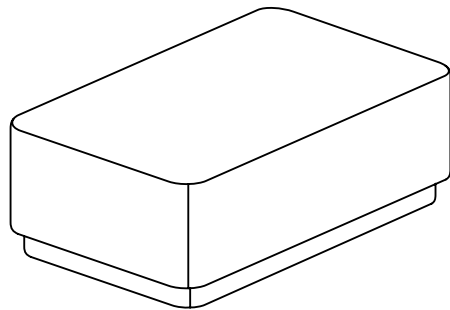
PV-BB7 1500x620x425 мм



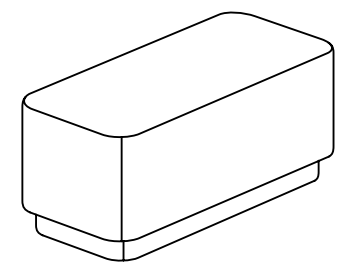
PV-BB10 450x450x425 мм



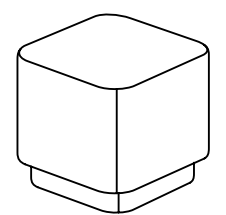
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



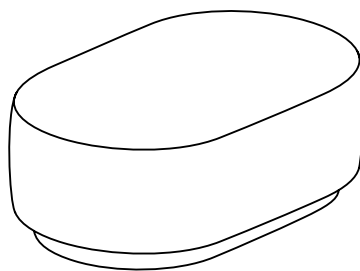
PV-6 1200x800x425 мм



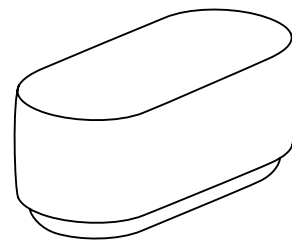
PV-4 1000x450x425 мм



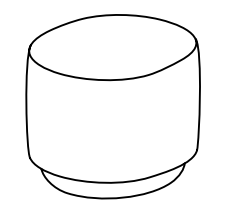
PV-2 450x450x425 мм



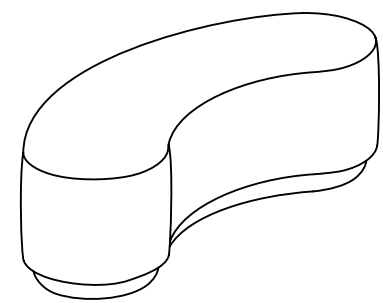
PV-5 1200x800x425 мм



PV-3 1000x450x425 мм



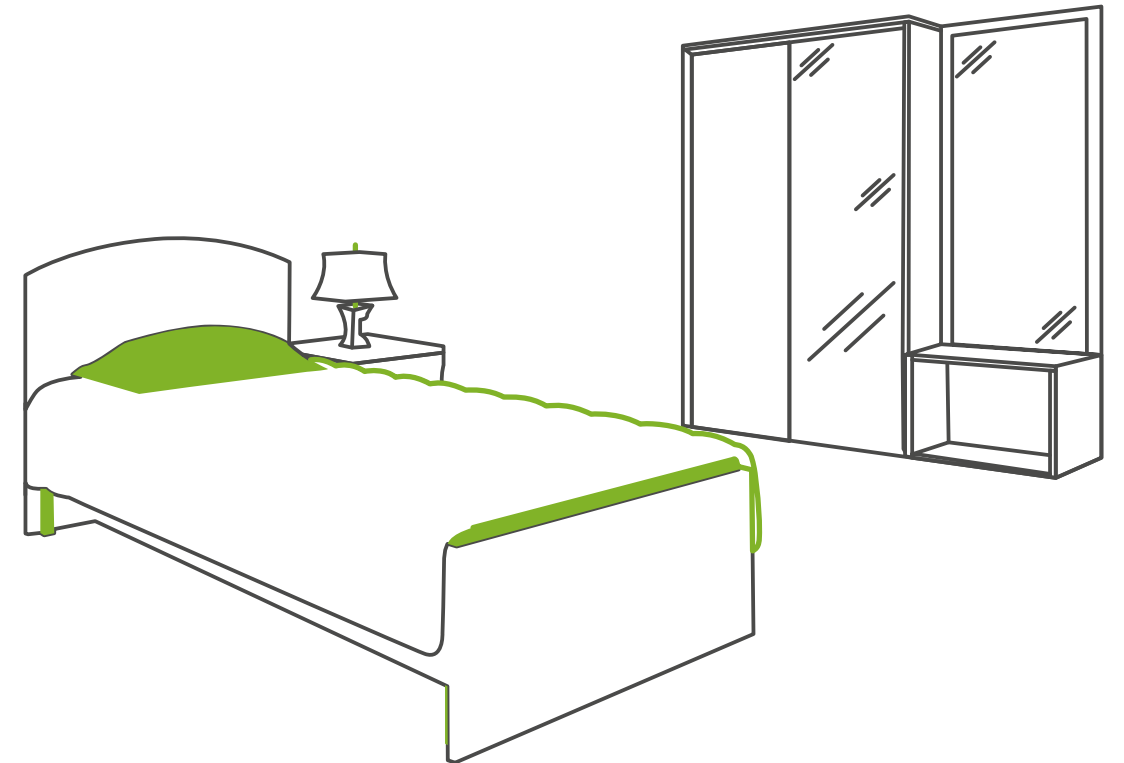
PV-1 450x450x425 мм



PV-7 1500x620x425 мм

LIGHT

мебель для жилых помещений



СИМФОНИЯ ГОСТЕПРИИМСТВА





ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:



Клен



Акация Лорка



Вяз Благородный



Венге Цаво





- Материалы: ЛДСП
- Толщина столешниц и топов: 22 мм
- Толщина каркасов и боковин: 18 мм
- Толщина изголовья и изножья: 22 мм

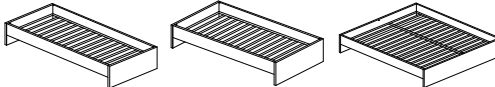
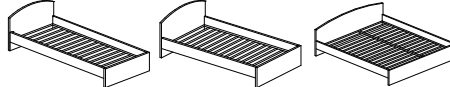
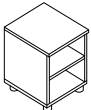
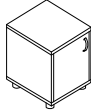

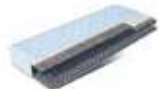

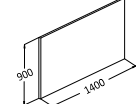
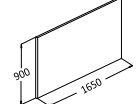
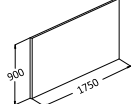
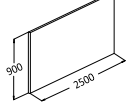
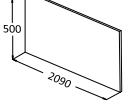
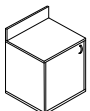
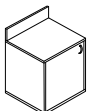
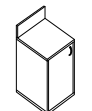
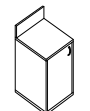
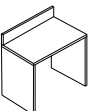
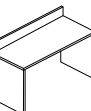
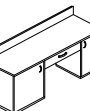
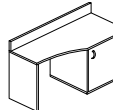
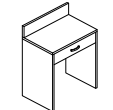
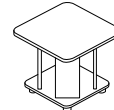
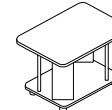
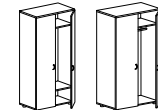
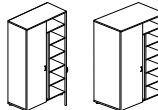


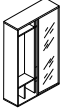
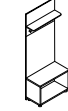
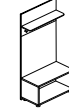
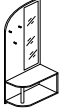
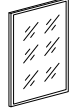

- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм
- Двери-купе: зеркало
- Ручки: профиль, анодированный алюминий
- Ручки тумб: хром матовый

- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: роликовые
- Система открывания ящиков: стандарт

- Система открывания фасадов: раздвижная / распашная
- Система дверей-купе: нижнеопорная



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

 <p>Кровать с ортопедическим основанием без изголовья</p> <p>С-К-90 950x2050x400 мм С-К-120 1250x2050x400 мм С-К-160 1650x2050x400 мм</p>		 <p>Кровать с ортопедическим основанием и изголовьем</p> <p>С-КИ-90 950x2050x900 мм С-КИ-120 1250x2050x900 мм С-КИ-160 1650x2050x900 мм</p>		 <p>Тумба прикроватная открытая</p> <p>С-ТП-1 400x450x500 мм</p>	 <p>Тумба прикроватная с дверью и полкой</p> <p>С-ТПД-2 (Л/Пр) 400x450x500 мм</p>	 <p>Тумба прикроватная с нишей и ящиком</p> <p>С-ТПЯ-3 400x450x500 мм</p>
 <p>Матрац ортопедический с пружинным блоком "Боннель", усиленные боковины, наполнение – натуралформ</p> <p>С-М-90 900x2000x180 мм С-М-120 1200x2000x180 мм С-М-160 1600x2000x180 мм</p>	 <p>Матрац ортопедический с независимым пружинным блоком, усиленные боковины, наполнение – натуралформ</p> <p>С-МК-90 900x2000x180 мм С-МК-120 1200x2000x180 мм С-МК-160 1600x2000x180 мм</p>	 <p>Изголовье (кровать 950 + тумба)</p> <p>С-И-140 1400x18x900 мм</p>	 <p>Изголовье (кровать 1250 + тумба)</p> <p>С-И-165 1650x18x900 мм</p>	 <p>Изголовье (для комбинирования)</p> <p>С-И-175 1750x18x900 мм</p>	 <p>Изголовье (кровать 1650 + 2-е тумбы)</p> <p>С-И-250 2500x18x900 мм</p>	 <p>Боковая панель</p> <p>С-БП-209 2090x18x500 мм</p>
 <p>Тумба под холодильник с бортиком</p> <p>С-ТХ-60 (Л/Пр) 600x550x750 мм</p>	 <p>Тумба с полкой и бортиком</p> <p>С-Т-60 (Л/Пр) 600x550x750 мм</p>	 <p>Тумба с полкой и бортиком</p> <p>С-Т-40 400x550x750 мм</p>	 <p>Тумба (узкая) с полкой и бортиком</p> <p>С-ТУ-40 400x400x750 мм</p>	 <p>Стол с бортиком</p> <p>С-С-80 800x550x750 мм</p>	 <p>Стол с бортиком</p> <p>С-С-120 1200x550x750 мм</p>	 <p>Стол с 2-мя тумбами и бортиком</p> <p>С-СТ-170 (Л/Пр) 1700x550x750 мм</p>
 <p>Стол (узкий) с тумбой и бортиком</p> <p>С-СТУ-120 (Л/Пр) 1200x550/400x750 мм</p>	 <p>Столик туалетный с ящиком и бортиком</p> <p>С-СТЯ-60 600x400x750 мм</p>	 <p>Столик журнальный</p> <p>С-СЖ-50 500x500x500 мм</p>	 <p>Столик журнальный</p> <p>С-СЖ-70 700x500x500 мм</p>	 <p>Шкаф распашной для одежды</p> <p>С-ШР-40 700x400x2050 мм С-ШР-55 700x550x2050 мм</p>	 <p>Шкаф распашной комбинированный</p> <p>С-ШРК-40 900x400x2050 мм С-ШРК-55 900x550x2050 мм</p>	 <p>Шкаф-купе для одежды</p> <p>С-ШКЗ-39 1200x390x2050 мм</p>
 <p>Шкаф-купе комбинированный</p> <p>С-ШКЗ-65 1200x650x2050 мм</p>	 <p>Прихожая-купе комбинированная</p> <p>С-ПК-39 1200x390x2050 мм</p>	 <p>Вешалка с багажницей</p> <p>С-ВБ-60 600x400x2050 мм</p>	 <p>Вешалка с багажницей</p> <p>С-ВБ-80 800x400x2050 мм</p>	 <p>Вешалка с багажницей и зеркалом</p> <p>С-РБЗ-80 800x400x2050 мм</p>	 <p>Зеркало настенное</p> <p>С-З-80 600x800 мм</p>	 <p>Зеркало настенное</p> <p>С-З-150 500x1500 мм</p>

# HOME OFFICE

мебель для жилых помещений


















ЧАСТИЦА ДЕЛОВОГО ПРОСТРАНСТВА В ВАШЕМ ДОМЕ










#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:

							
Венге Цаво	Вяз Благодный	Акация Лорка	Орех Гварнери	Клен	Белый	Серый	Тиквуд Светлый
							
Металлик	Дуб Наварра	Суар Темный	Денвер Светлый	Дуб Аризона	Дуб Аттик	Белый Бриллиант	

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛОКАРКАСА:

					
Черный	Антрацит	Белый	Серый	Капучино	Латте





■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц и топов: 18 / 22 / 25 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 18 мм

■ Задние стенки тумб: ЛДСП 18 мм

■ Опоры металлические: квадратная труба 100x100 мм, труба круглая  $\varnothing 60,76$  мм, квадратная труба 40x40 мм, прямоугольная труба 60x30 мм

■ Ручки: металл хром, фигурный вырез

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

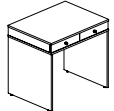
■ Направляющие ящиков: шариковые, роликовые

■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

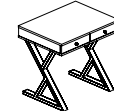
■ Заглушки кабель-каналов: круглые, пластик серый



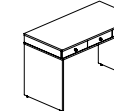
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



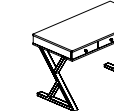
Стол письменный  
VR.SP-1-79 794x600x750 мм



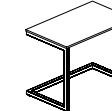
Стол письменный  
VR.SP-1-79.M 794x600x750 мм



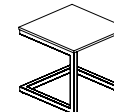
Стол письменный  
VR.SP-1-118 1180x600x750 мм



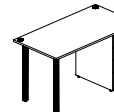
Стол письменный  
VR.SP-1-118.M 1180x600x750 мм



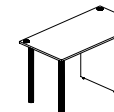
Стол письменный  
VR.SP-2-58 580x600x750 мм  
VR.SP-2-78 780x600x750 мм  
VR.SP-2-98 980x600x750 мм  
VR.SP-2-118 1180x600x750 мм



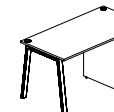
Стол журнальный  
VR.SP-2-58.G 580x600x550 мм



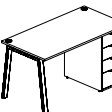
Стол письменный  
VR.SP-3-98.4 980x720x750 мм  
VR.SP-3-118.4 1180x720x750 мм  
VR.SP-3-138.4 1380x720x750 мм  
VR.SP-3-158.4 1580x720x750 мм  
VR.SP-3-178.4 1780x720x750 мм



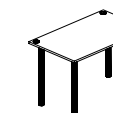
Стол письменный  
VR.SP-3-98.1 980x720x750 мм  
VR.SP-3-118.1 1180x720x750 мм  
VR.SP-3-138.1 1380x720x750 мм  
VR.SP-3-158.1 1580x720x750 мм  
VR.SP-3-178.1 1780x720x750 мм



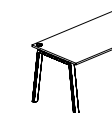
Стол письменный  
VR.SP-3-98.1.A 980x720x750 мм  
VR.SP-3-118.1.A 1180x720x750 мм  
VR.SP-3-138.1.A 1380x720x750 мм  
VR.SP-3-158.1.A 1580x720x750 мм  
VR.SP-3-178.1.A 1780x720x750 мм



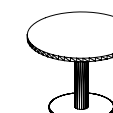
Стол письменный  
VR.SP-3-98.4.A 980x720x750 мм  
VR.SP-3-118.4.A 1180x720x750 мм  
VR.SP-3-138.4.A 1380x720x750 мм  
VR.SP-3-158.4.A 1580x720x750 мм  
VR.SP-3-178.4.A 1780x720x750 мм



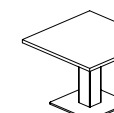
Стол письменный  
VR.SP-3-98 980x720x750 мм  
VR.SP-3-118 1180x720x750 мм  
VR.SP-3-138 1380x720x750 мм




Стол письменный  
VR.SP-3-98.A 980x720x750 мм  
VR.SP-3-118.A 1180x720x750 мм  
VR.SP-3-138.A 1380x720x750 мм



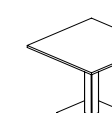
Стол журнальный круглый  
VR.SP-5-60.1G 600x600x450 мм




Стол журнальный квадратный  
VR.SP-5-60.2G 600x600x450 мм



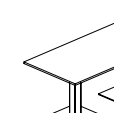
Стол круглый  
VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



Стол квадратный  
VR.SP-5-90.2 900x900x750 мм

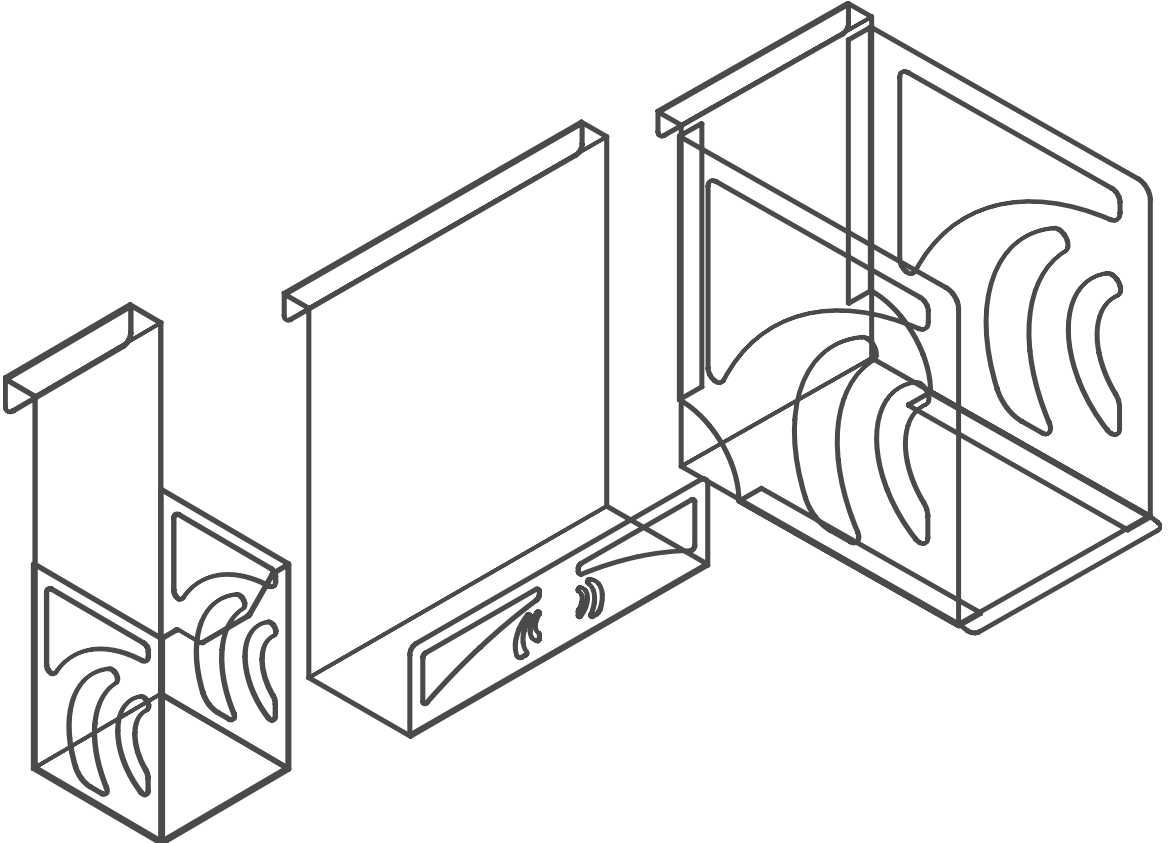


Стол овальный  
VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



Стол прямоугольный  
VR.SP-5-180.2 1800x900x750 мм

АКСЕССУАРЫ



ВНИМАНИЕ К МЕЛОЧАМ РОЖДАЕТ СОВЕРШЕНСТВО



МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАВЕСНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Навесной стакан для ручек и карандашей  
MAN-01

Навесной лоток для канцелярских принадлежностей  
MAN-02

Навесной лоток для бумажных блоков  
MAN-03

Навесной лоток для ручек и карандашей  
MAN-04

Навесной лоток для папок узкий  
MAN-11

Навесной лоток для папок широкий  
MAN-12

Навесной лоток для бумаг горизонтальный  
MAN-21

Навесной лоток для бумаг вертикальный узкий  
MAN-22

Навесной лоток для бумаг вертикальный широкий  
MAN-23

Навесная подставка для смартфона  
MAN-24

Навесная подставка для планшета  
MAN-25

Визитница  
MAN-31

Навесная цветочница  
MAN-32

Комплект кронштейнов для полки  
MAN-41

Навесные полки. Кронштейны + ЛДСП полка 200мм  
MAN-41-2

Навесные полки. Кронштейны + ЛДСП полка 400мм  
MAN-41-4

Навесные полки. Кронштейны + ЛДСП полка 600мм  
MAN-41-6

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЛДСП:

Денвер Светлый

Дуб Аттик

Дуб Аризона

Тиквуд Светлый

Белый Бриллиант

ВОЗМОЖНА ОКРАСКА ПОД ЗАКАЗ В ЛЮБОЙ ЦВЕТ RAL

КАБЕЛЬ-МЕНЕДЖМЕНТ



- Используемые материалы:
  - Листовой металл: 0,8-1,5 мм;
  - Сетка металлическая: ячейка 50х50 мм
- Заглушки кабель-канала:
  - Лючок откидного типа
  - Защитная щетка черного цвета
- Кабель-канал вертикальный:
  - гибкий
  - сегментного типа
  - пластик, серый металик

МК-0100* 800х95х55 (110) мм МК-0120* 1000х95х55 (110) мм МК-0140* 1200х95х55 (110) мм МК-0160* 1400х95х55 (110) мм МК-0180* 1600х95х55 (110) мм	ККГ-20 200х115х100 мм ККГ-60 600х115х100 мм ККГ-80 800х115х100 мм ККГ-100 1000х115х100 мм	КК-S-60U 605х131х154 мм КК-S-80U 805х131х154 мм КК-S-100U 1005х131х154 мм КК-S-120U 1205х131х154 мм КК-S-140U 1405х131х154 мм КК-S-160U 1605х131х154 мм	КК-S-60 605х181х154 мм КК-S-80 805х181х154 мм КК-S-100 1005х181х154 мм КК-S-120 1205х181х154 мм КК-S-140 1405х181х154 мм КК-S-160 1605х181х154 мм
ZS-80 80х80х27 мм	ZS-160 160х80х27 мм	ZS-240 240х80х27 мм	ZS-149-2 240х149х27 мм
			ККV L=780 мм

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
КАБЕЛЬ-КАНАЛОВ:

Черный

Антрацит

Белый

Серый

Капучино

Латте

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЗАГЛУШЕК  
КАБЕЛЬ-КАНАЛОВ:

Антрацит металл

Серый металл

Белый металл



## This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.





[www.riva.ru](http://www.riva.ru)