



Содержание:

КАБИНЕТЫ РУКОВОДИТЕЛЯ

- CORNER	3
- SHIFT	9
- ONIX DIRECT LUX	15
- ONIX DIRECT	21
- ONIX WOOD DIRECT	27
- METAL SYSTEM DIRECT	33
- FIRST	39
- YALTA	47

МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА

- CONCEPT	55
- ESTETICA	71
- ONIX	85
- ONIX WOOD	97
- METAL SYSTEM STYLE	103
- STYLE	111
- LOFT	119
- SLIM SYSTEM	131
- RIVA	137
- NOVA S	145
- QUATTRO 4X4 / QUATTRO 5X5	153
- BELL	161
- CALL CENTER	165

СТОЙКИ РЕСЕПШН

- Ресепшн ONIX	169
- Ресепшн STYLE	177
- Ресепшн RIVA	181

МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПЕРЕГОВОРНЫХ ЗОН

- MOBILE SYSTEM	185
- X-PULL	189
- Столы VR.SP	193

Содержание:

ОФИСНЫЕ МИНИ-КУХНИ

- Кухни FIT.....	197
------------------	-----

СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ

- Шкафы-купе MARIS	201
- LOCKER PLUS	205

МЕБЕЛЬ ДЛЯ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

- LIGHT мебель для гостиниц	209
- HOME OFFICE	215

МЯГКАЯ ОФИСНАЯ МЕБЕЛЬ

- MODULE.....	221
- PRIME	227
- FOREST.....	233
- BORN	239
- VERMONT	245

МЕТАЛЛОКАРКАС

- METAL SYSTEM STYLE.....	252
- ONIX	253
- ONIX LUX	254
- QUATTRO 4X4.....	255
- QUATTRO 5X5.....	256
- MOBILE SYSTEM	257
- MOVE UP	258

ПЕРЕГОРОДКИ

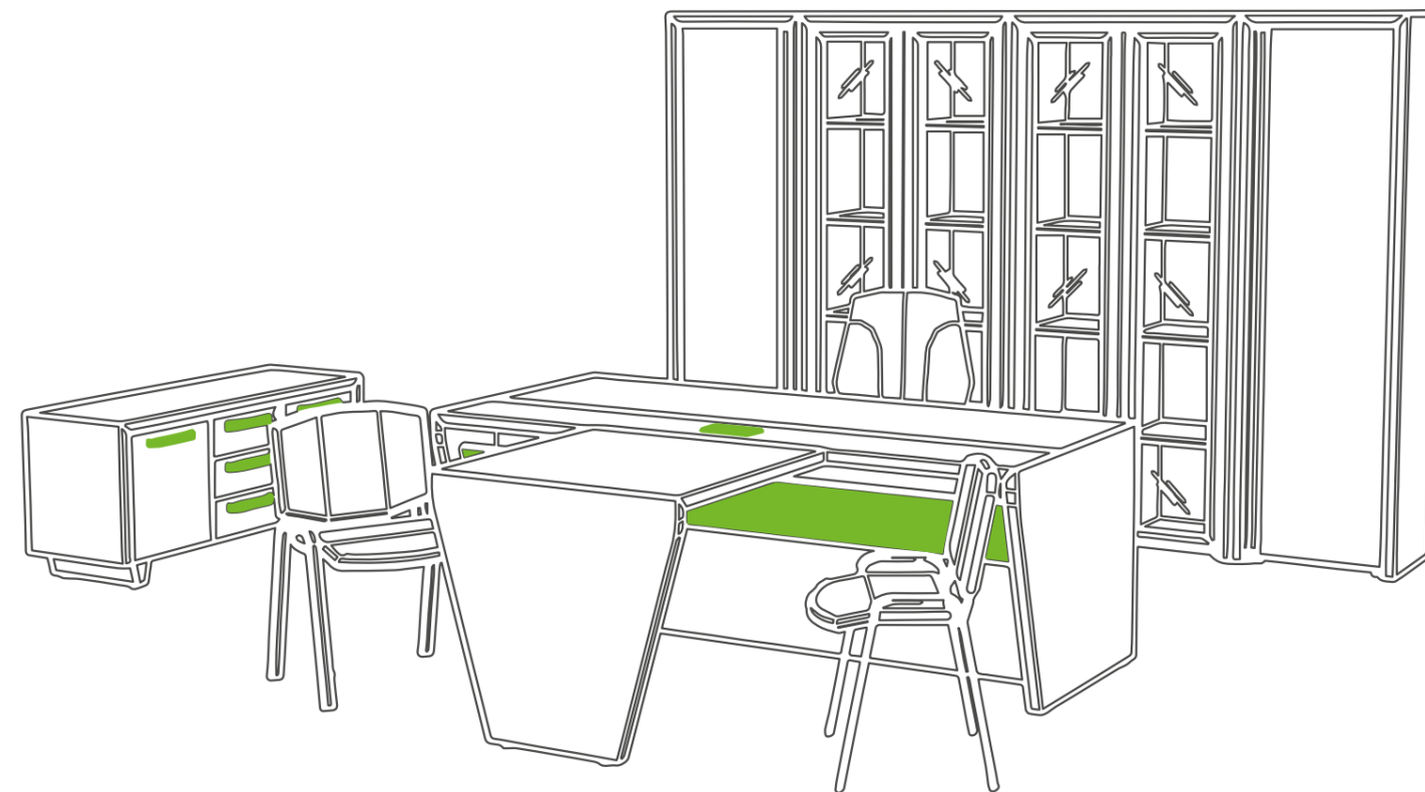
- Мобильные перегородки.....	260
- Стационарные перегородки.....	261
- R-LINE / R-LINESOFT.....	263

АКСЕССУАРЫ

- Металлические навесные аксессуары для экранов.....	268
- Кабель-менеджмент.....	269

CORNER

кабинеты руководителя



НА ПИКЕ СТИЛЯ И КОМФОРТА



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



Гикори Песочный



Орех Лоренцо



Графит



Ваниль

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ
ОПОР:



Антрацит



Сатин



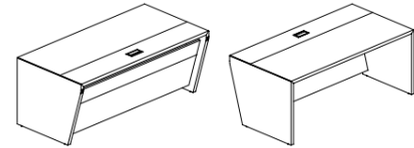
- Материалы: ЛДСП / глянцевый МДФ
- Толщина столешниц и опор: 36 мм
- Толщина боковин: 18 мм
- Толщина обкладов: 36 мм

- Задние стенки шкафов: ЛДСП 18 мм
- Цвета стеклянных фасадов: матовый
- Опоры боковой тумбы и греденции: металлические
- Крепление топов с боковинами: угловое седенение под 45°

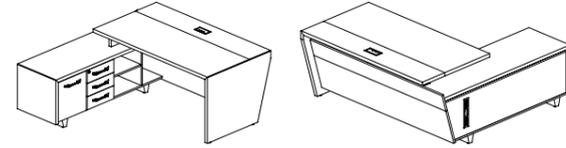
- Ручки: металл - Хром матовый, Графит
- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: шариковые с доводчиками
- Замки: да

- Система открывания фасадов: распашные с доводчиками
- Заглушки кабель-каналов: металл, квадратные / прямоугольные

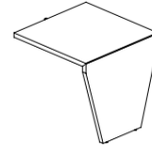
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



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



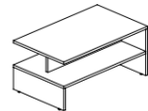
Стол руководителя с опорной тумбой левой/правый
 COR.SRT-18(L)/(R) 1800x1800x750 мм
 COR.SRT-20(L)/(R) 2000x1800x750 мм



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



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



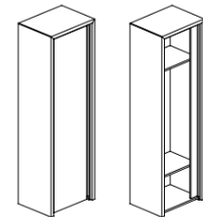
Стол журнальный
 COR.SJ 800x600x450 мм



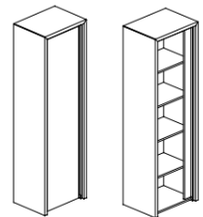
Тумба мобильная
 COR.TM 480x450x600 мм



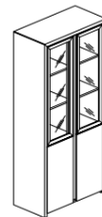
Греленция большая
 COR.GRB 1296x450x600 мм



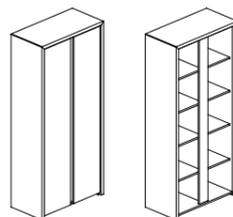
Гардероб узкий левый/правый
 COR.GB-1(L)/(R) 600x450x2000 мм



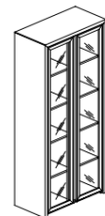
Шкаф высокий узкий левый/правый
 COR.SU-1.9(L)/(R) 600x450x2000 мм



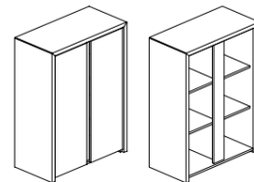
Шкаф высокий широкий
 COR.ST-1.2R 900x450x2000 мм



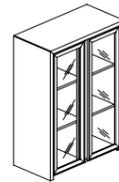
Шкаф высокий широкий
 COR.ST-1.9 900x450x2000 мм



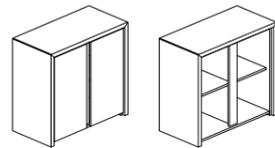
Шкаф высокий широкий
 COR.ST-1.10R 900x450x2000 мм



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:



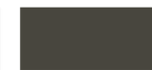
Тиквуд Светлый



Капучино



Белый Бриллиант



Антрацит

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Нержавеющая сталь



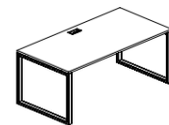
- Материалы: ЛДСП / нержавеющая сталь
- Толщина столешниц и топов: 25 мм
- Толщина каркасов и боковин: 18 мм
- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

- Цвета стеклянных фасадов: лакобель белый, черный
- Опоры металлические: труба 60*30 мм, 0-образные
- Траверсы: труба 40*20 мм
- Ручки: металл хром вставка пластик

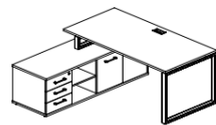
- Парящая столешница: да
- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: шариковые с доводчиками
- Замки: да

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

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



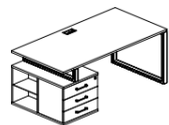
Стол руководителя прямой без тумбы
SK.SR-180 1800x900x753 мм
SK.SR-200 2000x900x753 мм



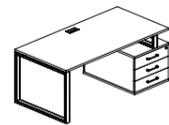
Стол руководителя с опорной гребенцией, левый
SK.SRG-180 (L) 1800x1800x753 мм
SK.SRG-200 (L) 2000x1800x753 мм



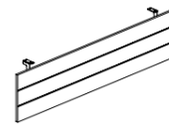
Стол руководителя с опорной гребенцией, правый
SK.SRG-180 (R) 1800x1800x753 мм
SK.SRG-200 (R) 2000x1800x753 мм



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



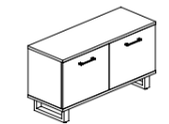
Царга для стола с гребенцией/тумбой
SK.CGT-180 1100x18x522 мм
SK.CGT-200 1300x18x522 мм



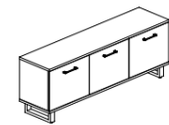
Брифинг-приставка
SK.BR-80 800x600x750 мм
SK.BR-140 1400x600x750 мм



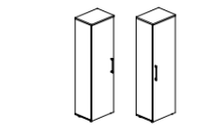
Тумба мобильная
SK.TM 432x460x562 мм



Гребенция малая
SK.GR-M 1200x450x680 мм



Гребенция большая
SK.GR-B 1797x450x680 мм



Гардероб узкий (универсальный левый/правый)
SK.GB-1 560x420x1977 мм



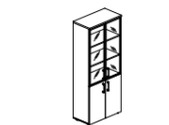
Гардероб широкий
SK.GB-4 800x420x1977 мм



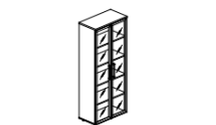
Шкаф высокий широкий (2 высоких фасада ЛДСП)
SK.ST-1.9 800x420x1977 мм



Шкаф высокий широкий (2 низких фасада ЛДСП)
SK.ST-1.1 800x420x1977 мм



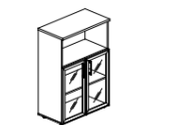
Шкаф высокий широкий (2 низких фасада ЛДСП + Стекло в раме, лакобель белый / черный)
SK.ST-1.1 800x420x1977 мм



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



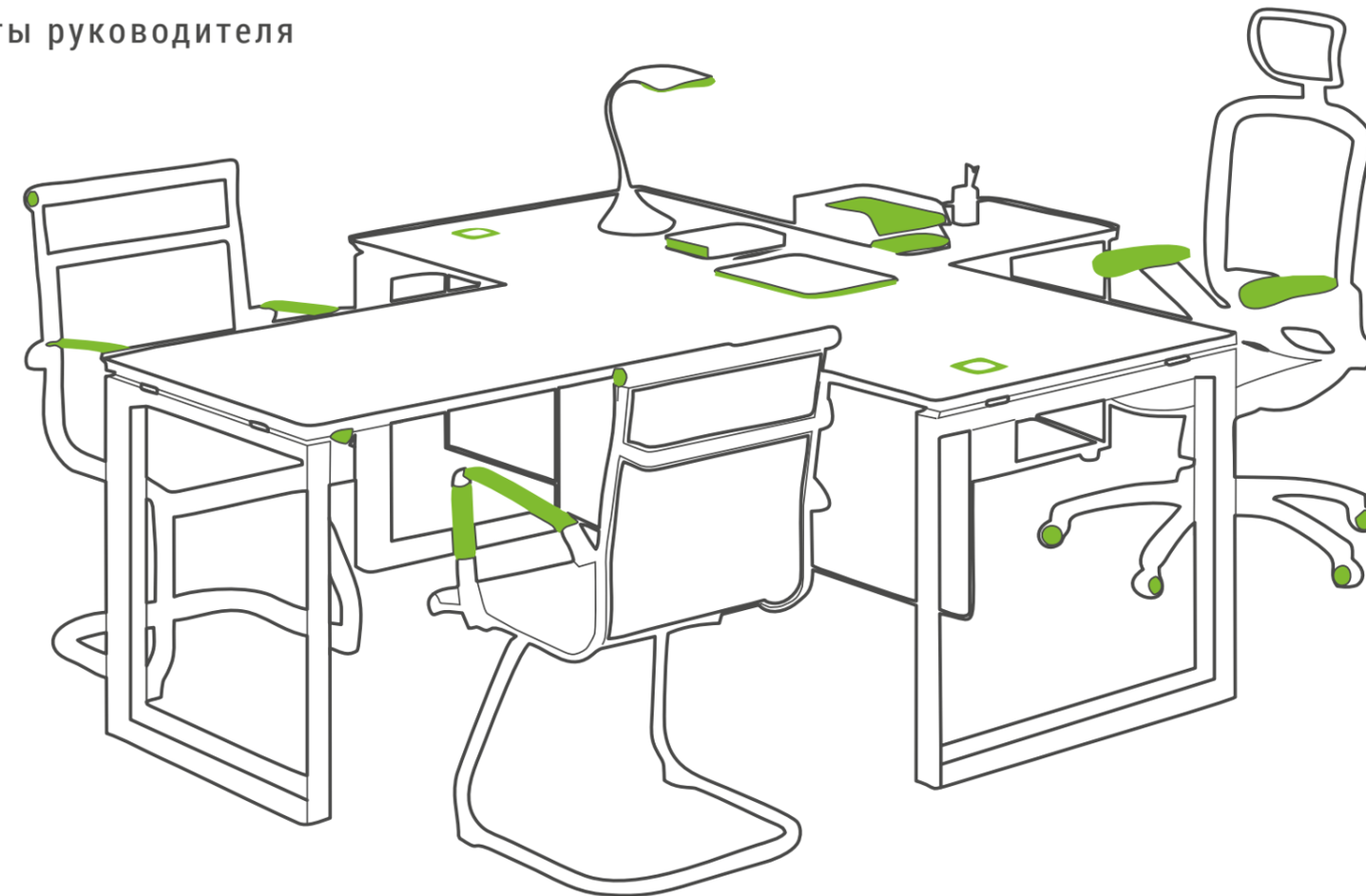
Стол журнальный, квадратный
SK.SG-KV-60 600x600x450 мм



Стол журнальный, круглый
SK.SG-KR-70 700x700x450 мм

ONIX DIRECT LUX

кабинеты руководителя



БАЛАНС ЦВЕТОВ И ФОРМ



**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, 0 и П-образные

■ Траверсы: профильная труба 40*20 мм, краска хром

■ Ручки: металл хром

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

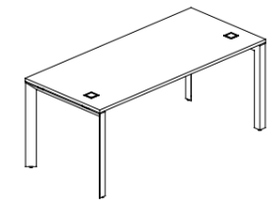
■ Направляющие ящиков: роликовые, шариковые TIP-ON

■ Замки: да

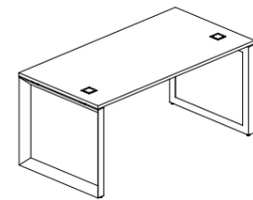
■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

■ Заглушки кабель-каналов: квадратные, нержавеющая сталь

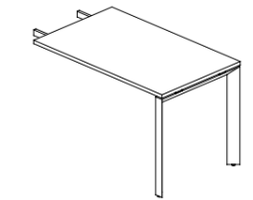
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



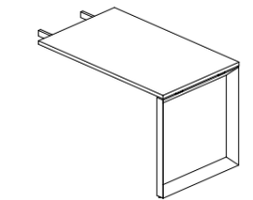
Стол рабочий руководителя на П-образном м/к
 М-О.МР-SRR-3.8 1380x800x750 мм
 М-О.МР-SRR-4.8 1580x800x750 мм
 М-О.МР-SRR-5.8 1780x800x750 мм
 М-О.МР-SRR-6.8 1980x800x750 мм



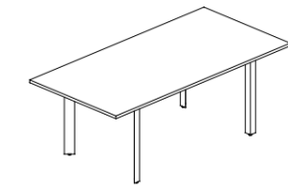
Стол рабочий руководителя на О-образном м/к
 М-О.МО-SRR-3.8 1380x800x750 мм
 М-О.МО-SRR-4.8 1580x800x750 мм
 М-О.МО-SRR-5.8 1780x800x750 мм
 М-О.МО-SRR-6.8 1980x800x750 мм



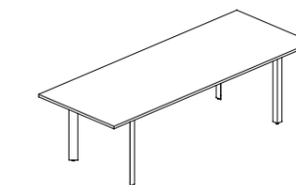
Брифинг-приставка на П-образном м/к
 М-О.МР-BR-7 780x720x750 мм
 М-О.МР-BR-9 980x720x750 мм
 М-О.МР-BR-11 1180x720x750 мм
 М-О.МР-BR-13 1380x720x750 мм



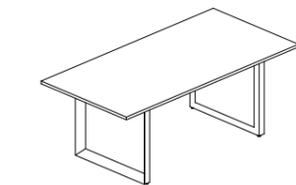
Брифинг-приставка на О-образном м/к
 М-О.МО-BR-7 780x720x750 мм
 М-О.МО-BR-9 980x720x750 мм
 М-О.МО-BR-11 1180x720x750 мм
 М-О.МО-BR-13 1380x720x750 мм



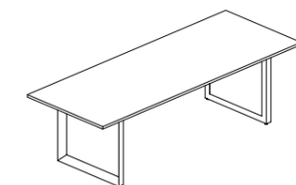
Стол переговорный на П-образном м/к
 М-О.МР-PRG-19 1980x980x750 мм



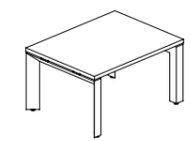
Стол переговорный на П-образном м/к
 М-О.МР-PRG-25 2580x980x750 мм



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



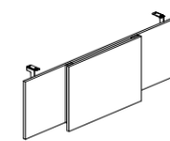
Стол переговорный на О-образном м/к
 М-О.МО-PRG-25 2580x980x750 мм



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



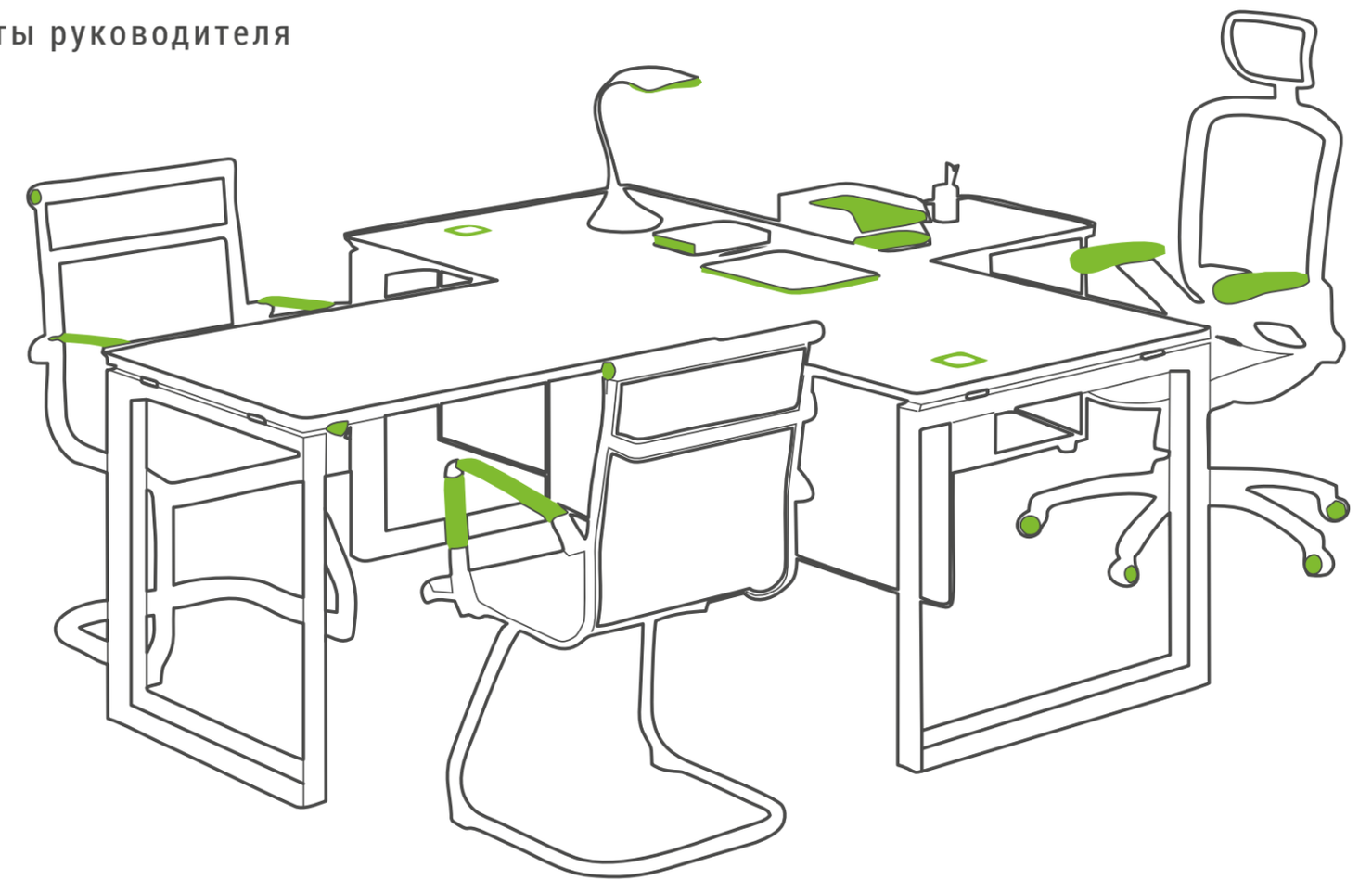
Стол журнальный на О-образном м/к
 М-О.МО-SJ-1 780x600x450 мм



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:**



Антрацит металл



Белый металл



■ 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, 0 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 0-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 0-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



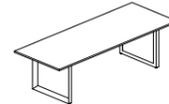
Тумба-купе сервисная
 O.TK-11 T 1100x460x576 мм



Греденция
 O.GR-11 1160x420x823 мм



Стол переговорный на 0-образном м/к
 O.MO-PRG-19 1980x980x750 мм



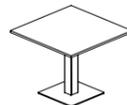
Стол переговорный на 0-образном м/к
 O.MO-PRG-25 2580x980x750 мм



Стол журнальный на 0-образном м/к
 O.MO-SJ-1 780x600x450 мм



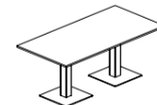
Стол круглый
 VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



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



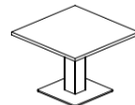
Стол овальный
 VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



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

ONIX WOOD DIRECT

кабинеты руководителя



ЭКО-СТИЛЬ В РАБОЧЕМ ПРОСТРАНСТВЕ

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии ONIX



**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
-----------	-----------------

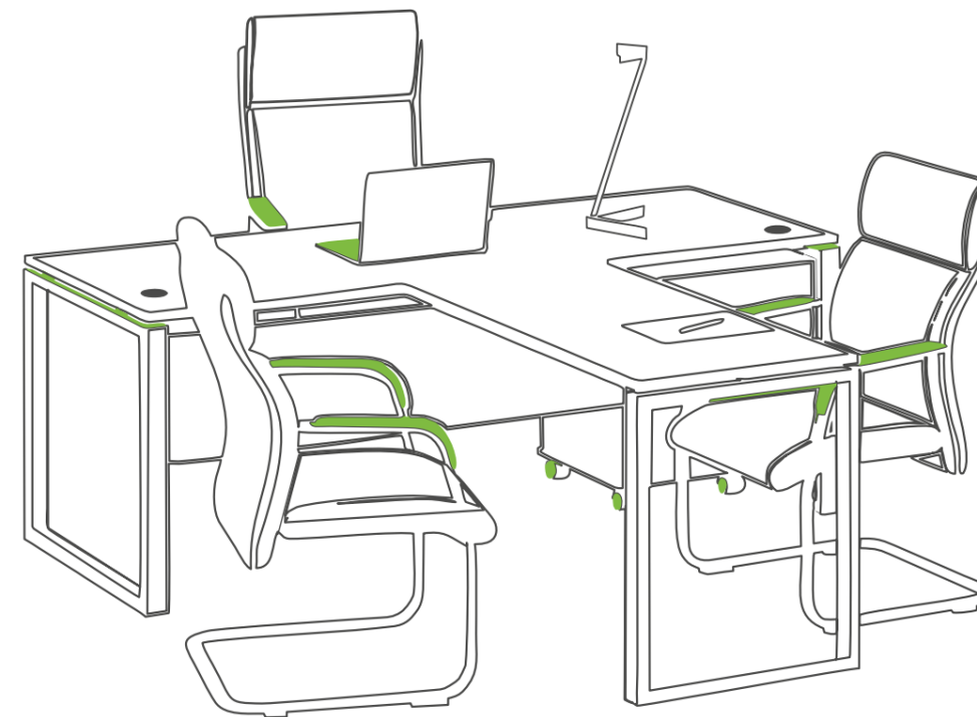


Стол переговорный,
опоры - массив дуба

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

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, O и П-образные

■ Траверсы: труба 40*20 мм

■ Ручки: металл, хром матовый

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП / фолдинг

■ Направляющие ящиков: шариковые, роликовые

■ Замки: да

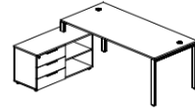
■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

■ 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



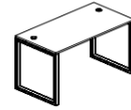
Брифинг-приставка
 БП.ПР-2 800x600x750 мм
 БП.ПР-4 1200x600x750 мм



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



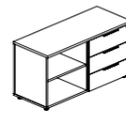
Шкаф-купе приставной (может являться опорным элементом)
 Б.ШК-2 1475x410x1098 мм



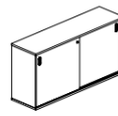
Царга стола руководителя
 Б.ЦС-4 1450x320x18 мм
 Б.ЦС-5 1650x320x18 мм
 Б.ЦС-6 1850x320x18 мм



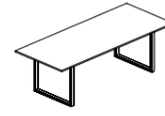
Шкаф-купе приставной (может являться опорным элементом)
 Б.ШК-3 1120x410x1098 мм



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

FIRST

кабинеты руководителя



ПЕРВЫЙ - ДЛЯ ПЕРВЫХ

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии STYLE



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Клен



Венге Цаво



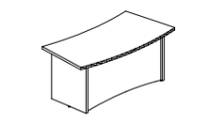
Дуб Табак



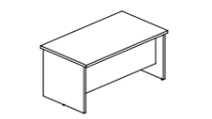
- Материалы: ЛДСП / металл
- Толщина столешниц и топов: 36 мм
- Толщина каркасов и боковин: 18 мм / 22 мм / 36 мм
- Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм
- Цвета стеклянных фасадов: матовый
- Опоры металлические: круглая $\varnothing 52$ мм, квадратная 100x100 мм
- Ручки: металл хром матовый
- Корпус ящиков 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



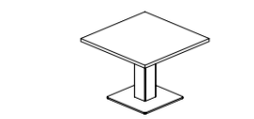
Стол переговорный (цена указана с опорами)
 KPRG-1 2400x1200x750 мм
 KPRG-2 1800x1100x750 мм



Стол журнальный на колесах
 KSM-1 900x500x580 мм



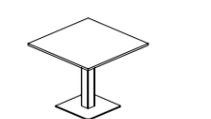
Стол журнальный круглый
 VR.SP-5-60.1G 600x600x450 мм



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



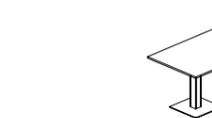
Стол круглый
 VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



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



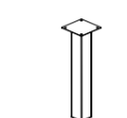
Стол овальный
 VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



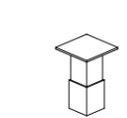
Стол прямоугольный
 VR.SP-5-180.2 1800x900x750 мм



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

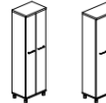
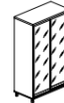
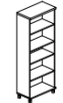
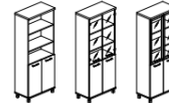
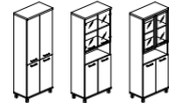
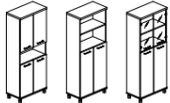
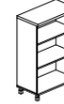
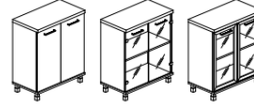
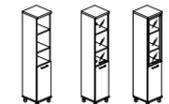
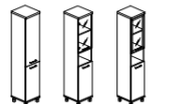
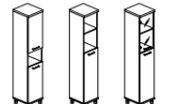
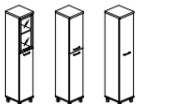
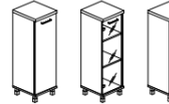
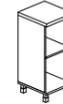


Опора металлическая квадратная (цвет: белый, серый, антрацит)
 LT-710 100x100x714 мм



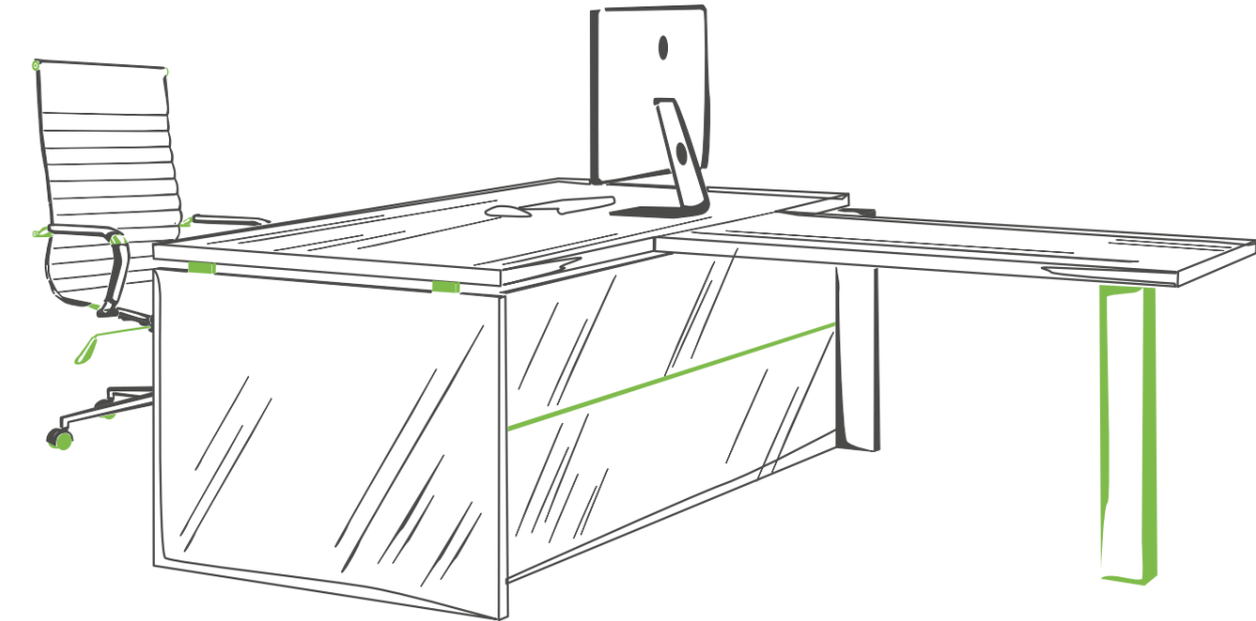
Опора для шкафов
 NZ 60-100 40x40x100 мм (металл)
 NM-DAK27 40x40x100 мм (пластик)

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

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

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



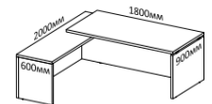
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



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



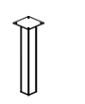
Стол
LT-B 18 R/L 1800x900x750 мм
LT-B 20 R/L 2000x900x750 мм
LT-B 22 R/L 2200x900x750 мм



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



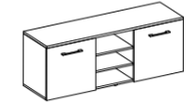
Брифинг-приставка
LT-BR1 800x700x750 мм
LT-BR2 1200x700x750 мм
LT-BR3 1000x600x750 мм



Тумба мобильная
LT-TM 550x450x634 мм



Тумба сервисная
LT-TS 2 1096x450x580 мм



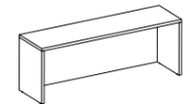
Тумба под фригбар
LT-TSS 504x550x707 мм



Дверь стекло lasobel
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



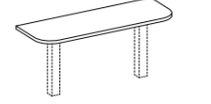
Стол переговорный
LT-SP2 2400x1200x750 мм
LT-SP3 1800x1100x750 мм



Завершающий модуль
переговорного стола
LT-SO 1600x1200x36 мм



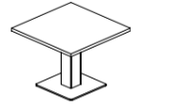
Центральный модуль
переговорного стола
LT-SV 1000x1200x36 мм



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



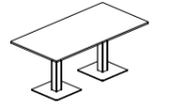
Стол круглый
VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



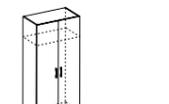
Стол квадратный
VR.SP-5-90.2 900x900x750 мм



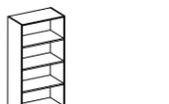
Стол овальный
VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



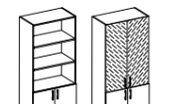
Стол прямоугольный
VR.SP-5-180.2 1800x900x750 мм



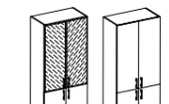
Гардероб
LT-G2 800x450x1987 мм



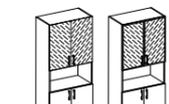
Стеллаж высокий широкий
LT-ST1 800x431x1987 мм



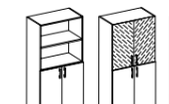
Шкаф высокий широкий
LT-ST 1.1 800x450x1987 мм
LT-ST 1.2 800x450x1987 мм



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

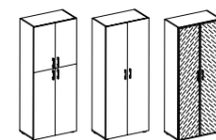


Шкаф высокий широкий
LT-ST 1.4 800x450x1987 мм
LT-ST 1.4R 800x450x1987 мм
LT-ST 1.4R white/black 800x450x1987 мм
LT-ST 1.5 800x450x1987 мм



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

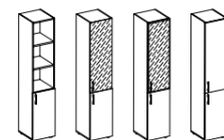
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



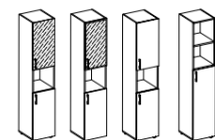
Шкаф высокий широкий
 LT-ST 1.8 800x450x1987 мм
 LT-ST 1.9 800x450x1987 мм
 LT-ST 1.10R 800x450x1987 мм
 LT-ST 1.10R white/black 800x450x1987 мм



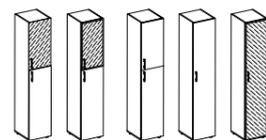
Стеллаж высокий узкий
 LT-SU1 400x431x1987 мм



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



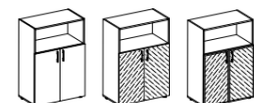
Шкаф высокий узкий левый/правый
 LT-SU 1.4 400x450x1987 мм
 LT-SU 1.4R 400x450x1987 мм
 LT-SU 1.4R white/black 400x450x1987 мм
 LT-SU 1.5 400x450x1987 мм
 LT-SU 1.6 400x450x1987 мм



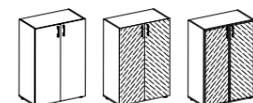
Шкаф высокий узкий левый/правый
 LT-SU 1.7 400x450x1987 мм
 LT-SU 1.7R 400x450x1987 мм
 LT-SU 1.7R white/black 400x450x1987 мм
 LT-SU 1.8 400x450x1987 мм
 LT-SU 1.9 400x450x1987 мм
 LT-SU 1.10R 400x450x1987 мм
 LT-SU 1.10R white/black 400x450x1987 мм



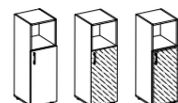
Стеллаж средний широкий
 LT-ST2 800x431x1195 мм



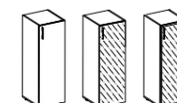
Шкаф средний широкий
 LT-ST 2.1 800x450x1195 мм
 LT-ST 2.2 800x450x1195 мм
 LT-ST 2.2R 800x450x1195 мм
 LT-ST 2.2R white/black 800x450x1195 мм



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



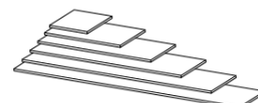
Шкаф средний узкий
 LT-SU 2.1 400x450x1195 мм
 LT-SU 2.2 400x450x1195 мм
 LT-SU 2.2R 400x450x1195 мм
 LT-SU 2.2R white/black 400x450x1195 мм



Стеллаж средний узкий
 LT-SU2 400x431x1195 мм



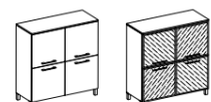
Опора для шкафов и тумб
 NZ 60-100 40x40x100 мм



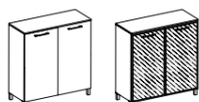
Топ для шкафа
 LT-T1 400x450x22 мм
 LT-T2 800x450x22 мм
 LT-T3 1200x450x22 мм
 LT-T4 1600x450x22 мм
 LT-T5 2000x450x22 мм
 LT-T6 2400x450x22 мм



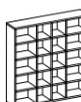
Стеллаж четырехсекционный
 LT-SD1 1098x452x1095 мм



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-STO 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

CONCEPT

мебель для персонала



НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА РАБОЧУЮ АТМОСФЕРУ



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



Дуб Винченцо /
Белый Бриллиан



Сандал Янтарный /
Белый Бриллиант



Дуб Мали /
Белый Бриллиант

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Черный металл



Белый металл

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
- Траверсы: 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



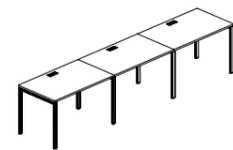
Стол письменный
CN.SP-001 980x720x750 мм
CN.SP-002 1180x720x750 мм
CN.SP-003 1380x720x750 мм
CN.SP-004 1580x720x750 мм



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



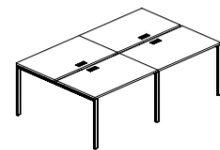
Рабочая станция на 2 места
CN.ORS-001 1960x720x750 мм
CN.ORS-002 2360x720x750 мм
CN.ORS-003 2760x720x750 мм
CN.ORS-004 3160x720x750 мм



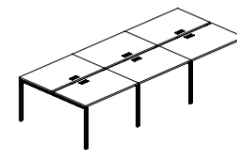
Рабочая станция на 3 места
CN.ORS-005 2940x720x750 мм
CN.ORS-006 3540x720x750 мм
CN.ORS-007 4140x720x750 мм
CN.ORS-008 4740x720x750 мм



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



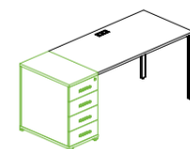
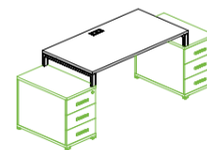
Наборный элемент рабочей станции
CN.ONRS-001 980x720x750 мм
CN.ONRS-002 1180x720x750 мм
CN.ONRS-003 1380x720x750 мм
CN.ONRS-004 1580x720x750 мм



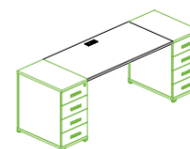
Стол надставка на опорную тумбу
CN.OSN-001 980x720x750 мм
CN.OSN-002 1180x720x750 мм
CN.OSN-003 1380x720x750 мм
CN.OSN-004 1580x720x750 мм



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



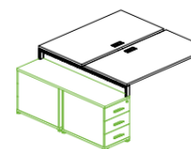
Стол приставка к опорным тумбам/шкафам
CN.OSPR-001 980x720x750 мм
CN.OSPR-002 1180x720x750 мм
CN.OSPR-003 1380x720x750 мм
CN.OSPR-004 1580x720x750 мм



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



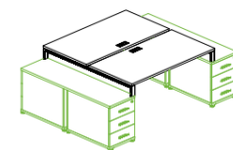
Двойной наборный элемент рабочей станции
CN.DNRS-001 980x1480x750 мм
CN.DNRS-002 1180x1480x750 мм
CN.DNRS-003 1380x1480x750 мм
CN.DNRS-004 1580x1480x750 мм



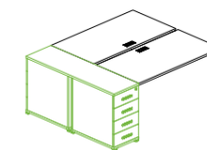
Двойной стол надставка на опорную тумбу
CN.DSN-001 980x1480x750 мм
CN.DSN-002 1180x1480x750 мм
CN.DSN-003 1380x1480x750 мм
CN.DSN-004 1580x1480x750 мм



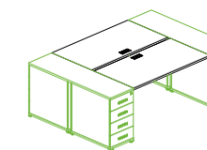
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



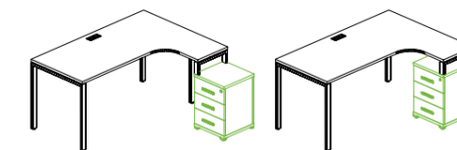
Двойной стол надставка на две опорные тумбы
CN.DSN-005 980x1480x750 мм
CN.DSN-006 1180x1480x750 мм
CN.DSN-007 1380x1480x750 мм
CN.DSN-008 1580x1480x750 мм



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



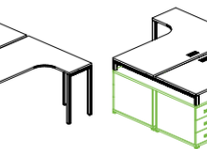
Двойной стол приставка к двум опорным тумбам/шкафам
CN.DSPR-005 980x1480x750 мм
CN.DSPR-006 1180x1480x750 мм
CN.DSPR-007 1380x1480x750 мм
CN.DSPR-008 1580x1480x750 мм



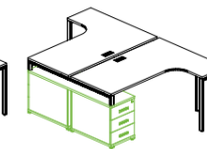
Стол надставка на опорную тумбу левый/правый
CN.OSAN-001(L)/(R) 1380x1180x750 мм
CN.OSAN-002(L)/(R) 1580x1180x750 мм
CN.OSAN-003(L)/(R) 1380x1180x750 мм
CN.OSAN-004(L)/(R) 1580x1180x750 мм



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



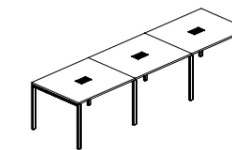
Рабочая станция надставка на опорные тумбы
CN.DSAN-003 1380x1480x750 мм
CN.DSAN-004 1580x1480x750 мм
CN.DSAPR-001 1380x1480x750 мм
CN.DSAPR-002 1580x1480x750 мм



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



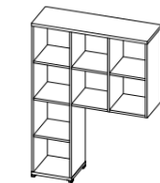
Стол переговорный (3 столешницы)
CN.PRG-031 2940x980x750 мм
CN.PRG-032 3540x980x750 мм
CN.PRG-033 4140x980x750 мм
CN.PRG-034 4740x980x750 мм



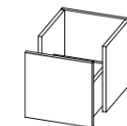
Проходной наборный элемент переговорного стола
CN.NPRG-011 980x980x750 мм
CN.NPRG-012 1180x980x750 мм
CN.NPRG-013 1380x980x750 мм
CN.NPRG-014 1580x980x750 мм



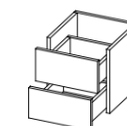
Надставка низкая
CN.NN-001 1099x350x1130 мм



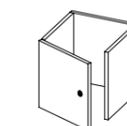
Надставка высокая
CN.NV-001 1099x350x1486 мм



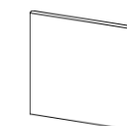
Вставка в надставку - один ящик+3С
CN.NP-001 341x333x338 мм



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

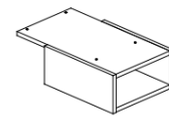


Вставка в надставку - распашной фасад+3С
CN.NP-003 341x333x338 мм

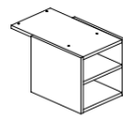


Задняя стенка надставки
CN.NZS 341x18x338 мм

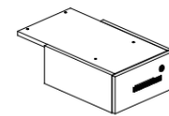
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Подвесная тумба, одна открытая ниша
CN.PTO-001 347x573x176 мм



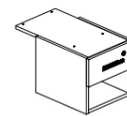
Подвесная тумба, две открытые ниши
CN.PTO-002 347x573x352 мм



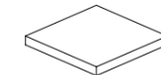
Тумба с одним ящиком
CN.PT-003 В/В 347x573x169 мм



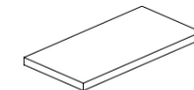
Тумба с двумя ящиками
CN.PT-004 В/В 347x573x336 мм



Тумба с одной открытой нишей и одним ящиком
CN.PT-005 В/В 347x573x336 мм



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 сервисная
CN.TSR-001 В/В 836x600x583 мм



Тумба приставная сервисная с надставкой узкой
CN.TSR-002 В/В 836x600x750 мм



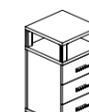
Тумба приставная сервисная с надставкой широкой
CN.TSR-003 В/В 836x600x750 мм



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



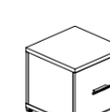
Тумба приставная 3 ящика. С надставкой
CN.TUP-003 В/В 420x420x750 мм



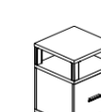
Тумба опорная/приставная 4 ящика
CN.TUO-002 В/В 420x420x750 мм



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 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.
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



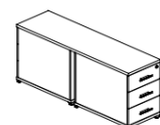
Тумба опорная/приставная 1 ящик + 1 распашной фасад. С надставкой.
CN.TUO-006 В/В 420x420x917 мм



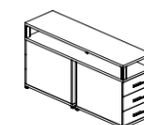
Тумба приставная узкая со свесом 4 ящика
CN.TUS-001 В/В 836x420x750 мм



Тумба 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 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



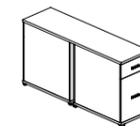
Тумба приставная широкая 4 ящика.
CN.TSP-001 В/В 836x420x416 мм



Тумба 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



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

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



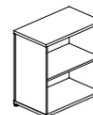
Тумба приставная широкая 6 ящиков. С надставкой узкой.
CN.TSP-008 B/W 836x420x750 мм



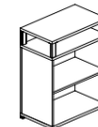
Тумба приставная широкая 6 ящиков. С надставкой широкой.
CN.TSP-009 B/W 836x420x750 мм



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



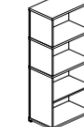
Стеллаж опорный/приставной
CN.SOPO-001 720x420x750 мм



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



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



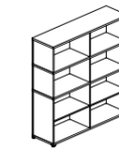
Стеллаж опорный/приставной
CN.SOPO-005 1480x420x750 мм



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



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



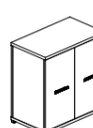
Тумба приставная широкая 5 ящиков + 1 распашной фасад. С надставкой широкой.
CN.TSP-018 B/W 836x420x917 мм



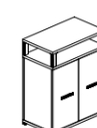
Тумба мобильная 2 ящика.
CN.TUM-001 B/W 420x420x448 мм



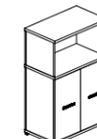
Тумба мобильная 2 ящика. С надставкой.
CN.TUM-002 B/W 420x420x615 мм



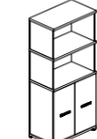
Распашной шкаф опорный/приставной
CN.SOPR-001 B/W 720x420x750 мм



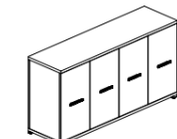
Распашной шкаф опорный/приставной с верхним горизонтом
CN.SOPR-002 B/W 720x420x917 мм



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



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



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



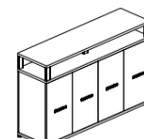
Тумба мобильная 4 ящика.
CN.TUM-005 B/W 420x420x782 мм



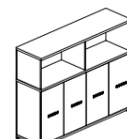
Тумба мобильная 4 ящика. С надставкой.
CN.TUM-006 B/W 420x420x949 мм



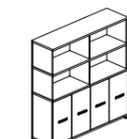
Тумба мобильная 1 распашной фасад
CN.TUM-007 B/W 420x420x448 мм



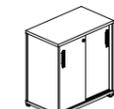
Распашной шкаф опорный/приставной с верхним горизонтом
CN.SOPR-006 B/W 1480x420x917 мм



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



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



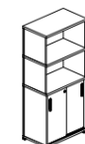
Тумба мобильная 1 ящик + 1 распашной фасад. С надставкой.
CN.TUM-010 B/W 420x420x782 мм



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



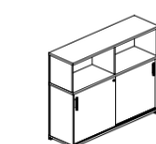
Тумба мобильная 1 ящик + 1 распашной фасад. С надставкой.
CN.TUM-012 B/W 420x420x949 мм



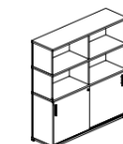
Шкаф-купе опорный/приставной с надставкой высокой
CN.SOPK-003 B/W 720x420x1530 мм



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



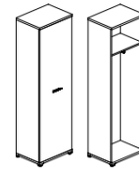
Шкаф-купе опорный/приставной с надставкой низкой
CN.SOPK-005 B/W 1480x420x1140 мм



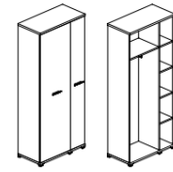
Шкаф-купе опорный/приставной с надставкой высокой
CN.SOPK-006 B/W 1480x420x1530 мм

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

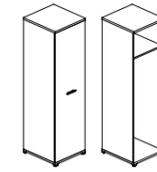
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



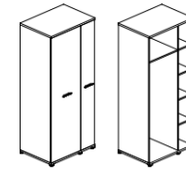
Гардероб узкий
CN.GB-001 B/W 570x420x1922 мм



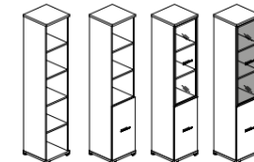
Гардероб широкий
CN.GB-002 B/W 836x420x1922 мм



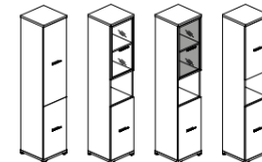
Гардероб узкий глубокий
CN.GB-003 B/W 570x600x1922 мм



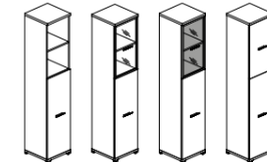
Гардероб широкий глубокий
CN.GB-004 B/W 836x600x1922 мм



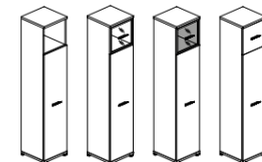
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш
CN.STU-510 420x420x1922 мм
CN.STU-511 B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-512 RP B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-512 RM B/W 420x420x1922 мм



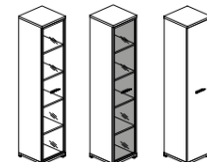
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш
CN.STU-512 B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-513 RP B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-513 RM B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-513 B/W 420x420x1922 мм



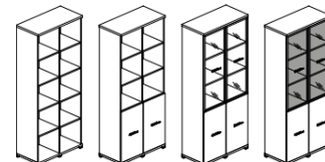
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш
CN.STU-514 B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-515 RP B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-515 RM B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-515 B/W 420x420x1922 мм



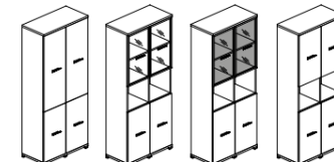
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш
CN.STU-516 B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-517 RP B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-517 RM B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-517 B/W 420x420x1922 мм



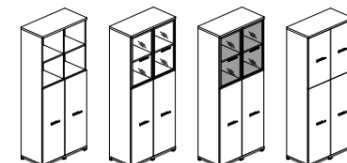
Стеллаж одна узкая секция, 5 ниш
CN.STU-518 RP B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-518 RM B/W 420x420x1922 мм
CN.STU-518 B/W 420x420x1922 мм



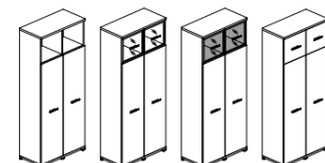
Стеллаж две узкие секции, 5 ниш
CN.STU-520 836x420x1922 мм
CN.STU-521 B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-522 RP B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-522 RM B/W 836x420x1922 мм



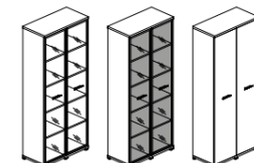
Стеллаж две узкие секции, 5 ниш
CN.STU-522 B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-523 RP B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-523 RM B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-523 B/W 836x420x1922 мм



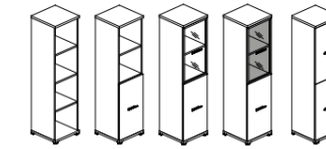
Стеллаж две узкие секции, 5 ниш
CN.STU-524 B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-525 RP B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-525 RM B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-525 B/W 836x420x1922 мм



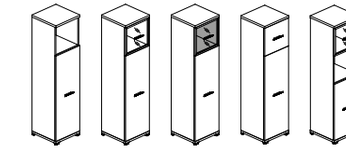
Стеллаж две узкие секции, 5 ниш
CN.STU-526 B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-527 RP B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-527 RM B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-527 B/W 836x420x1922 мм



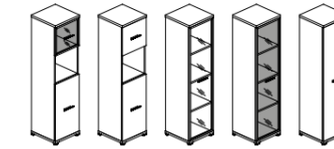
Стеллаж две узкие секции, 5 ниш
CN.STU-528 RP B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-528 RM B/W 836x420x1922 мм
CN.STU-528 B/W 836x420x1922 мм



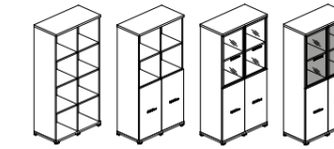
Стеллаж одна узкая секция, 4 ниши
CN.STU-410 420x420x1554 мм
CN.STU-411 B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-412 RP B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-412 RM B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-412 B/W 420x420x1554 мм



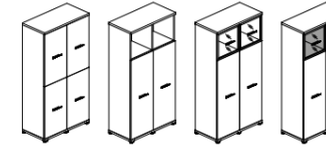
Стеллаж одна узкая секция, 4 ниши
CN.STU-413 B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-414 RP B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-414 RM B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-414 B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-415 RP B/W 420x420x1554 мм



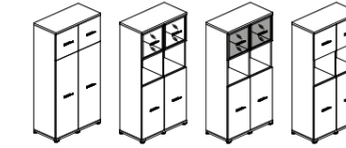
Стеллаж одна узкая секция, 4 ниши
CN.STU-415 RM B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-415 B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-416 RP B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-416 RM B/W 420x420x1554 мм
CN.STU-416 B/W 420x420x1554 мм



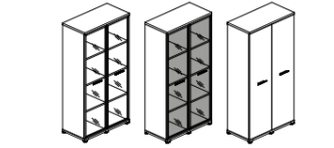
Стеллаж две узкие секции, 4 ниши
CN.STU-420 836x420x1554 мм
CN.STU-421 B/W 836x420x1554 мм
CN.STU-422 RP B/W 836x420x1554 мм
CN.STU-422 RM B/W 836x420x1554 мм



Стеллаж две узкие секции, 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



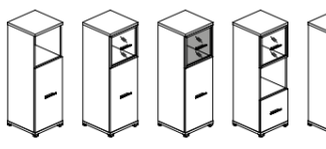
Стеллаж две узкие секции, 4 ниши
CN.STU-424 B/W 836x420x1554 мм
CN.STU-425 RP B/W 836x420x1554 мм
CN.STU-425 RM B/W 836x420x1554 мм
CN.STU-425 B/W 836x420x1554 мм



Стеллаж две узкие секции, 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



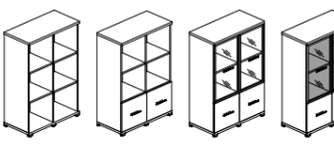
Стеллаж одна узкая секция, 3 ниши
CN.STU-310 420x420x1186 мм
CN.STU-311 B/W 420x420x1186 мм
CN.STU-312 RP B/W 420x420x1186 мм
CN.STU-312 RM B/W 420x420x1186 мм
CN.STU-312 B/W 420x420x1186 мм



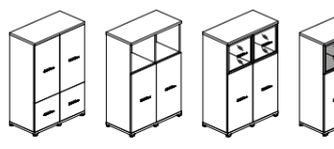
Стеллаж одна узкая секция, 3 ниши
CN.STU-313 B/W 420x420x1186 мм
CN.STU-314 RP B/W 420x420x1186 мм
CN.STU-314 RM B/W 420x420x1186 мм
CN.STU-315 RP B/W 420x420x1186 мм
CN.STU-315 RM B/W 420x420x1186 мм



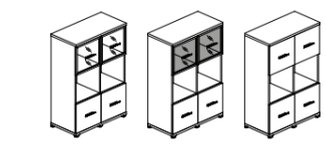
Стеллаж одна узкая секция, 3 ниши
CN.STU-315 B/W 420x420x1186 мм
CN.STU-316 RP B/W 420x420x1186 мм
CN.STU-316 RM B/W 420x420x1186 мм
CN.STU-316 B/W 420x420x1186 мм



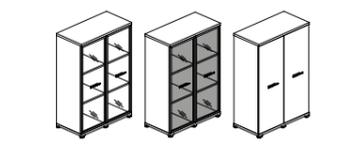
Стеллаж две узкие секции, 3 ниши
CN.STU-320 836x420x1186 мм
CN.STU-321 B/W 836x420x1186 мм
CN.STU-322 RP B/W 836x420x1186 мм
CN.STU-322 RM B/W 836x420x1186 мм



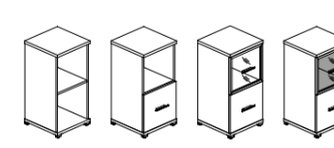
Стеллаж две узкие секции, 3 ниши
CN.STU-322 B/W 836x420x1186 мм
CN.STU-323 B/W 836x420x1186 мм
CN.STU-324 RP B/W 836x420x1186 мм
CN.STU-324 RM B/W 836x420x1186 мм



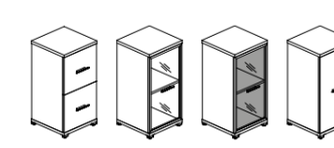
Стеллаж две узкие секции, 3 ниши
CN.STU-325 RP B/W 836x420x1186 мм
CN.STU-325 RM B/W 836x420x1186 мм
CN.STU-325 B/W 836x420x1186 мм



Стеллаж две узкие секции, 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

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



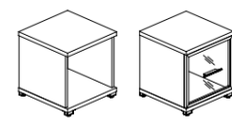
Стелаж две узкие секции, 2 ниши
 CN.STU-220 836x420x818 мм
 CN.STU-221 B/W 836x420x818 мм
 CN.STU-222 RP B/W 836x420x818 мм



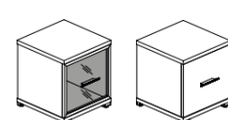
Стелаж две узкие секции, 2 ниши
 CN.STU-220 836x420x818 мм
 CN.STU-221 B/W 836x420x818 мм
 CN.STU-222 RP B/W 836x420x818 мм



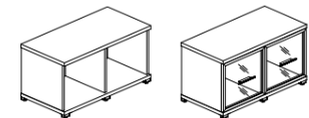
Стелаж две узкие секции, 2 ниши
 CN.STU-223 RM B/W 836x420x818 мм
 CN.STU-223 B/W 836x420x818 мм



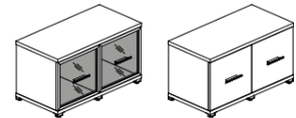
Стелаж одна узкая секция, 1 ниша
 CN.STU-110 420x420x450 мм
 CN.STU-113 RP B/W 420x420x450 мм



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



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



Стелаж 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



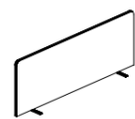
Экран продольный (ЛДСП)
 CN.DEKR-98 980x415x18 мм
 CN.DEKR-118 1180x415x18 мм
 CN.DEKR-138 1380x415x18 мм
 CN.DEKR-158 1580x415x18 мм



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



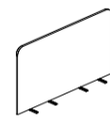
Экран боковой (ЛДСП)
 CN.DEKRB-72.V 720x600x18 мм



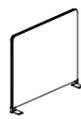
Экран продольный (ткань-CARDIF)
 CN.TEKR.C-98.V 980x625x22 мм
 CN.TEKR.C-118.V 1180x625x22 мм
 CN.TEKR.C-138.V 1380x625x22 мм
 CN.TEKR.C-158.V 1580x625x22 мм



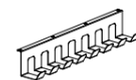
Экран боковой (ткань-CARDIF)
 CN.TEKR.B.C-72.V 720x600x22 мм



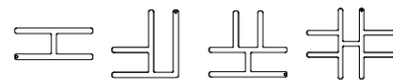
Экран продольный (ткань-CARDIF+врезной профиль)
 CN.TEKR.CM-98.V 980x625x22 мм
 CN.TEKR.CM-118.V 1180x625x22 мм
 CN.TEKR.CM-138.V 1380x625x22 мм
 CN.TEKR.CM-158.V 1580x625x22 мм



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



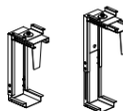
Кабель-канал горизонтальный
 KKGV-20 200x115x100 мм
 KKGV-40 400x115x100 мм
 KKGV-60 600x115x100 мм
 KKGV-80 800x115x100 мм
 KKGV-100 1000x115x100 мм



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



Подвес системного блока
 ПСБ-1 255x465x485 мм



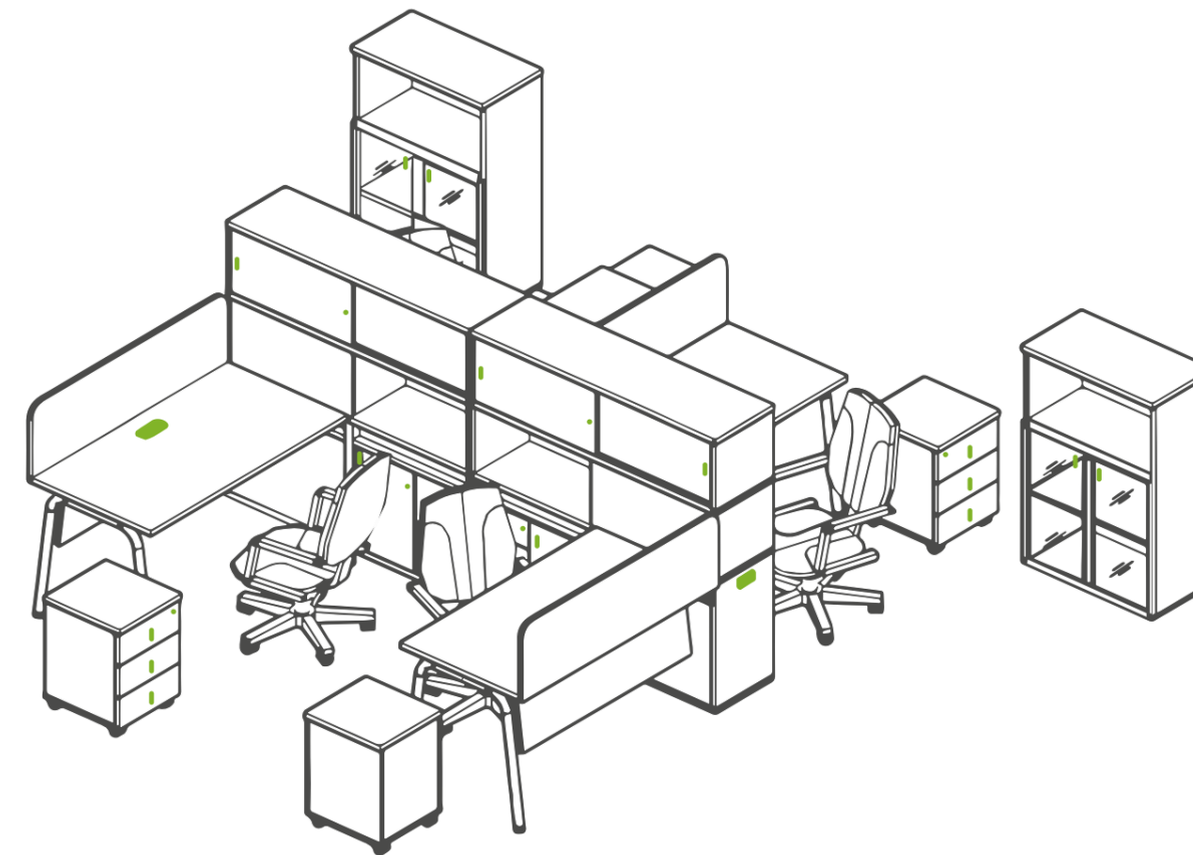
Подвес системного блока регулируемый
 ПСБ-3 195x205x410 мм-min
 292x205x616 мм-max



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

ESTETICA

мебель для персонала



ЭРГОНОМИКА БУДУЩЕГО



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Сатин



Капучино



Латте



Тиквуд Светлый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Латте



■ 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

■ Траверсы: профильная труба 40*20 мм

■ Ручки: металл, пластиковая вставка цвет капучино

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

■ Направляющие ящиков: роликовые

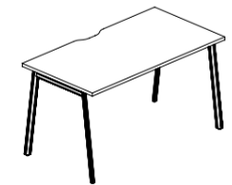
■ Замки: да

■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

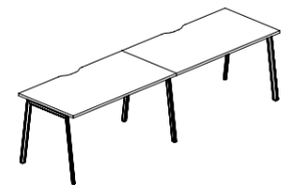
■ Настольные экраны: ЛДСП / ткань

■ Заглушки кабель-каналов: овальные, латте

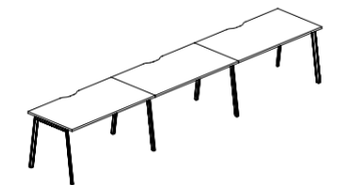
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



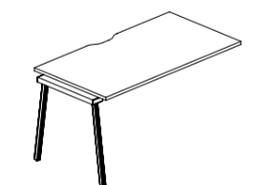
Стол письменный
 ES.SP-1-VP 980x730x750 мм
 ES.SP-2-VP 1180x730x750 мм
 ES.SP-3-VP 1380x730x750 мм
 ES.SP-4-VP 1580x730x750 мм



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



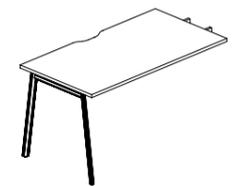
Рабочая станция на 4 места
 ES.D.RS-4.1-VP 1960x1500x750 мм
 ES.D.RS-4.2-VP 2360x1500x750 мм
 ES.D.RS-4.3-VP 2760x1500x750 мм
 ES.D.RS-4.4-VP 3160x1500x750 мм



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

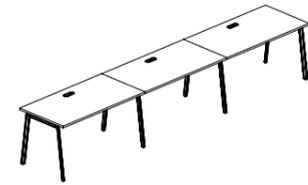


Стол рабочий
 ES.SP-1-LP 980x730x750 мм
 ES.SP-2-LP 1180x730x750 мм
 ES.SP-3-LP 1380x730x750 мм
 ES.SP-4-LP 1580x730x750 мм



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

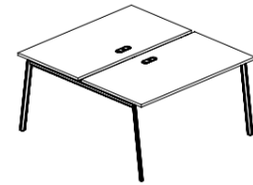
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



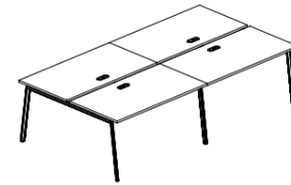
Рабочая станция на 3 места
 ES.RS-3.1-LP 2940x730x750 мм
 ES.RS-3.2-LP 3540x730x750 мм
 ES.RS-3.3-LP 4140x730x750 мм
 ES.RS-3.4-LP 4740x730x750 мм



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



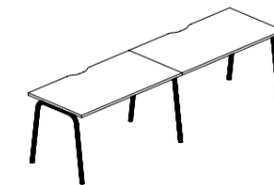
Рабочая станция на 2 места
 ES.D.RS-2.1-LP 980x1500x750 мм
 ES.D.RS-2.2-LP 1180x1500x750 мм
 ES.D.RS-2.3-LP 1380x1500x750 мм
 ES.D.RS-2.4-LP 1580x1500x750 мм



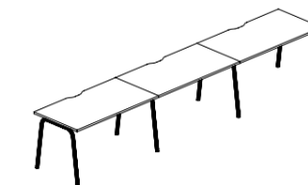
Рабочая станция на 4 места
 ES.D.RS-4.1-LP 1960x1500x750 мм
 ES.D.RS-4.2-LP 2360x1500x750 мм
 ES.D.RS-4.3-LP 2760x1500x750 мм
 ES.D.RS-4.4-LP 3160x1500x750 мм



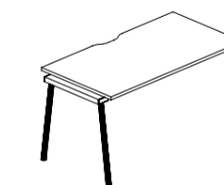
Стол рабочий
 ES.SP-1-VK 980x730x750 мм
 ES.SP-2-VK 1180x730x750 мм
 ES.SP-3-VK 1380x730x750 мм
 ES.SP-4-VK 1580x730x750 мм



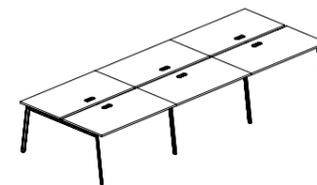
Рабочая станция на 2 места
 ES.RS-2.1-VK 1960x730x750 мм
 ES.RS-2.2-VK 2360x730x750 мм
 ES.RS-2.3-VK 2760x730x750 мм
 ES.RS-2.4-VK 3160x730x750 мм



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



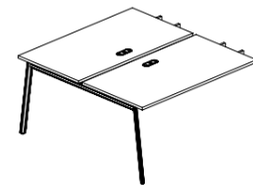
Рабочая станция на 6 мест
 ES.D.RS-6.1-LP 2940x1500x750 мм
 ES.D.RS-6.2-LP 3540x1500x750 мм
 ES.D.RS-6.3-LP 4140x1500x750 мм
 ES.D.RS-6.4-LP 4740x1500x750 мм



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



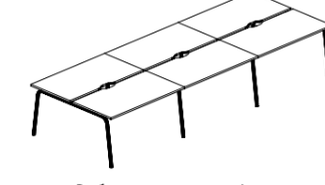
Двойной стол приставка к опорным тумбам
 ES.D.SPR-1-LP 980x1500x750 мм
 ES.D.SPR-2-LP 1180x1500x750 мм
 ES.D.SPR-3-LP 1380x1500x750 мм
 ES.D.SPR-4-LP 1580x1500x750 мм



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



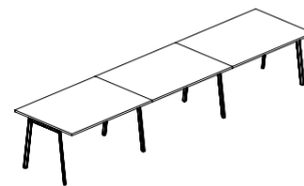
Двойной наборный элемент рабочей станции
 ES.2.NRS-1-VK 980x1500x750 мм
 ES.2.NRS-2-VK 1180x1500x750 мм
 ES.2.NRS-3-VK 1380x1500x750 мм
 ES.2.NRS-4-VK 1580x1500x750 мм



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



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



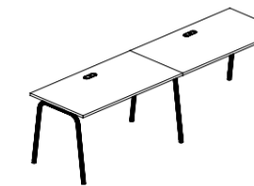
Стол приставка к опорным тумбам
 ES.SPR-1-VK 980x730x750 мм
 ES.SPR-2-VK 1180x730x750 мм
 ES.SPR-3-VK 1380x730x750 мм
 ES.SPR-4-VK 1580x730x750 мм



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



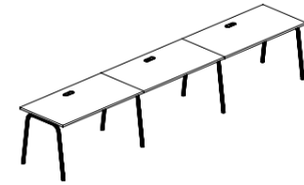
Стол рабочий
 ES.SP-1-LK 980x730x750 мм
 ES.SP-2-LK 1180x730x750 мм
 ES.SP-3-LK 1380x730x750 мм
 ES.SP-4-LK 1580x730x750 мм



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



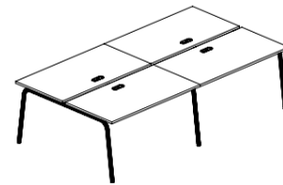
Рабочая станция на 3 места
 ES.RS-3.1-LK 2940x730x750 мм
 ES.RS-3.2-LK 3540x730x750 мм
 ES.RS-3.3-LK 4140x730x750 мм
 ES.RS-3.4-LK 4740x730x750 мм



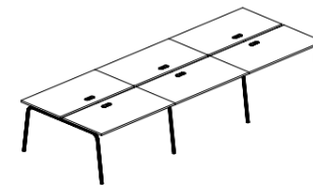
Наборный элемент рабочей станции
 ES.1.NRS-1-LK 980x730x750 мм
 ES.1.NRS-2-LK 1180x730x750 мм
 ES.1.NRS-3-LK 1380x730x750 мм
 ES.1.NRS-4-LK 1580x730x750 мм



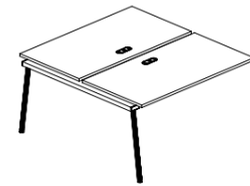
Рабочая станция на 2 места
 ES.D.RS-2.1-LK 980x1500x750 мм
 ES.D.RS-2.2-LK 1180x1500x750 мм
 ES.D.RS-2.3-LK 1380x1500x750 мм
 ES.D.RS-2.4-LK 1580x1500x750 мм



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



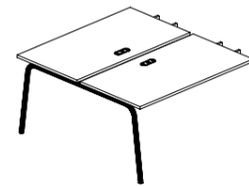
Рабочая станция на 6 мест
 ES.D.RS-6.1-LK 2940x1500x750 мм
 ES.D.RS-6.2-LK 3540x1500x750 мм
 ES.D.RS-6.3-LK 4140x1500x750 мм
 ES.D.RS-6.4-LK 4740x1500x750 мм



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



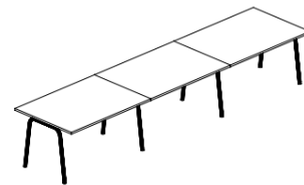
Двойной стол приставка к опорным тумбам
 ES.D.SPR-1-LK 980x1500x750 мм
 ES.D.SPR-2-LK 1180x1500x750 мм
 ES.D.SPR-3-LK 1380x1500x750 мм
 ES.D.SPR-4-LK 1580x1500x750 мм



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

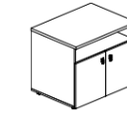
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



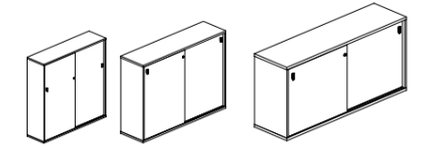
Тумба мобильная/мобильная усиленная
 ES.TM-3 432x460x611 мм
 ES.TM-3U 432x460x611 мм



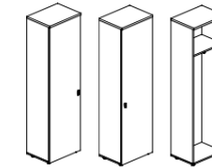
Подушка для тумбы мобильной
 POD-01 432x460x40 мм



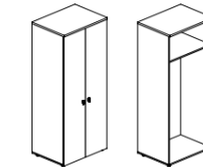
Тумба сервисная
 ES.TM-1 800x600x680 мм



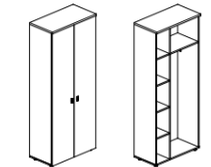
Шкаф купе приставной
 ES.SHK-1 1500x410x1520 мм
 ES.SHK-2 1500x410x1135 мм
 ES.SHK-3 1500x410x750 мм



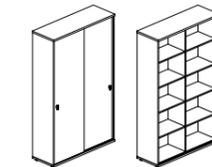
Гардероб узкий левый/правый
 ES.GB-1(L)/(R) 560x420x1977 мм



Гардероб широкий глубокий
 ES.GB-2 800x600x1977 мм



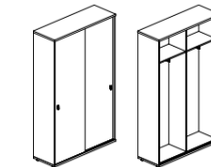
Гардероб широкий
 ES.GB-4 800x420x1977 мм



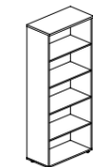
Шкаф-купе с полками
 ES.SHK-1.1 1200x420x1977 мм



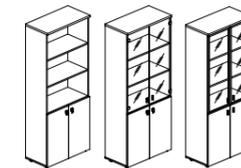
Шкаф-купе комбинированный
 ES.SHK-1.2 1200x420x1977 мм



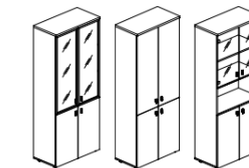
Шкаф-купе для одежды
 ES.SHK-1.3 1200x420x1977 мм



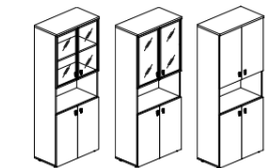
Стеллаж высокий широкий
 ES.ST-1 800x420x1977 мм



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

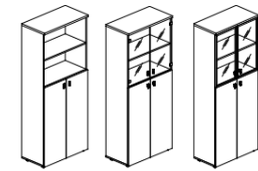


Шкаф высокий широкий
 ES.ST-1.2R I/U 800x420x1977 мм
 ES.ST-1.3 800x420x1977 мм
 ES.ST-1.4 800x420x1977 мм

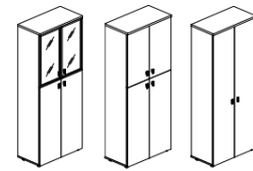


Шкаф высокий широкий
 ES.ST-1.4R 800x420x1977 мм
 ES.ST-1.4R I/U 800x420x1977 мм
 ES.ST-1.5 800x420x1977 мм

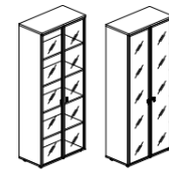
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



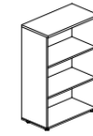
Шкаф высокий широкий
 ES.ST-1.6 800x420x1977 мм
 ES.ST-1.7 800x420x1977 мм
 ES.ST-1.7R 800x420x1977 мм



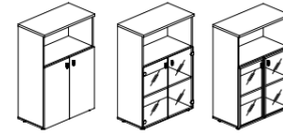
Шкаф высокий широкий
 ES.ST-1.7R I/U 800x420x1977 мм
 ES.ST-1.8 800x420x1977 мм
 ES.ST-1.9 800x420x1977 мм



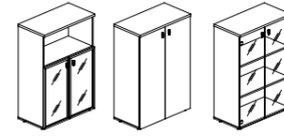
Шкаф высокий широкий
 ES.ST-1.10R 800x420x1977 мм
 ES.ST-1.10R I/U 800x420x1977 мм



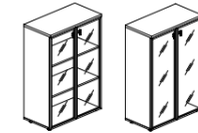
Стеллаж средний широкий
 ES.ST-2 800x420x1207 мм



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



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



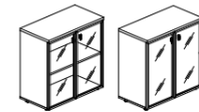
Шкаф средний широкий
 ES.ST-2.4R 800x420x1207 мм
 ES.ST-2.4R I/U 800x420x1207 мм



Стеллаж низкий широкий
 ES.ST-3 800x420x823 мм



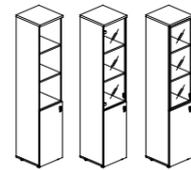
Шкаф низкий широкий
 ES.ST-3.1 800x420x823 мм
 ES.ST-3.2 800x420x823 мм



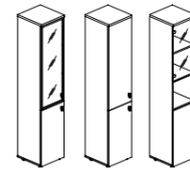
Шкаф низкий широкий
 ES.ST-3.2R 800x420x823 мм
 ES.ST-3.2R I/U 800x420x823 мм



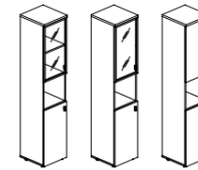
Стеллаж высокий узкий
 ES.SU-1 400x420x1977 мм



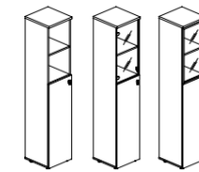
Шкаф высокий узкий левый/правый
 ES.SU-1.1(L)/(R) 400x420x1977 мм
 ES.SU-1.2(L)/(R) 400x420x1977 мм
 ES.SU-1.2R(L)/(R) 400x420x1977 мм



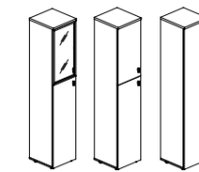
Шкаф высокий узкий левый/правый
 ES.SU-1.2R(L)/(R) I/U 400x420x1977 мм
 ES.SU-1.3(L)/(R) 400x420x1977 мм
 ES.SU-1.4(L)/(R) 400x420x1977 мм



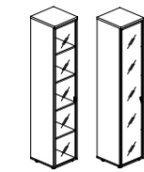
Шкаф высокий узкий левый/правый
 ES.SU-1.4R(L)/(R) 400x420x1977 мм
 ES.SU-1.4R(L)/(R) I/U 400x420x1977 мм
 ES.SU-1.5(L)/(R) 400x420x1977 мм



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



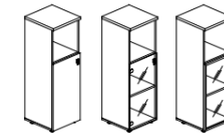
Шкаф высокий узкий левый/правый
 ES.SU-1.7R(L)/(R) I/U 400x420x1977 мм
 ES.SU-1.8(L)/(R) 400x420x1977 мм
 ES.SU-1.9(L)/(R) 400x420x1977 мм



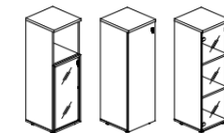
Шкаф высокий узкий левый/правый
 ES.SU-1.10R(L)/(R) 400x420x1977 мм
 ES.SU-1.10R(L)/(R) I/U 400x420x1977 мм



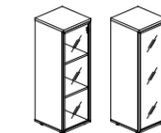
Стеллаж средний узкий
 ES.SU-2 400x420x1207 мм



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



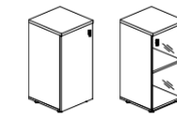
Шкаф средний узкий левый/правый
 ES.SU-2.2R(L)/(R) I/U 400x420x1207 мм
 ES.SU-2.3(L)/(R) 400x420x1207 мм
 ES.SU-2.4(L)/(R) 400x420x1207 мм



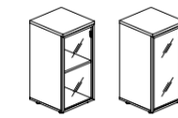
Шкаф средний узкий левый/правый
 ES.SU-2.4R(L)/(R) 400x420x1207 мм
 ES.SU-2.4R(L)/(R) I/U 400x420x1207 мм



Стеллаж низкий узкий
 ES.SU-3 400x420x823 мм



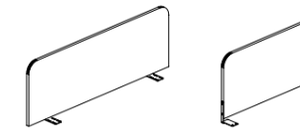
Шкаф низкий узкий левый/правый
 ES.SU-3.1(L)/(R) 400x420x823 мм
 ES.SU-3.2(L)/(R) 400x420x823 мм



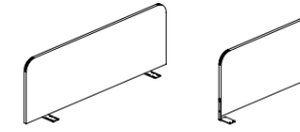
Шкаф низкий узкий левый/правый
 ES.SU-3.2R(L)/(R) 400x420x823 мм
 ES.SU-3.2R(L)/(R) I/U 400x420x823 мм



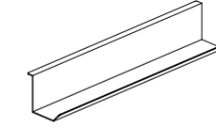
Экран продольный (ЛДСП)
 ES.DEKR-98 980 x410x18 мм
 ES.DEKR-118 1180 x410x18 мм
 ES.DEKR-138 1380 x410x18 мм
 ES.DEKR-158 1580 x410x18 мм
 ES.DEKRB-73 730x385x18 мм



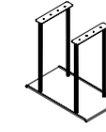
Экран продольный (ткань-СЕТКА)
 ES.TEKR.S-98 980 x410x18 мм
 ES.TEKR.S-118 1180 x410x18 мм
 ES.TEKR.S-138 1380 x410x18 мм
 ES.TEKR.S-158 1580 x410x18 мм
 ES.TEKR.B-S-73 730x385x18 мм



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



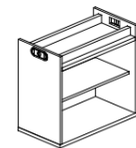
Кабель-канал горизонтальный (цвет - латте)
 KKG-20 200x115x100 мм
 KKG-60 600x115x100 мм
 KKG-80 800x115x100 мм
 KKG-100 1000x115x100 мм



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

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



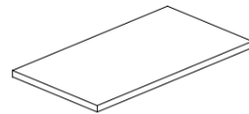
Тумба опорная - открытая
ES.TON-1 750x406x725 мм



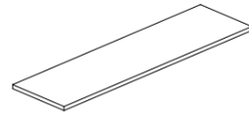
Тумба опорная - Фасад + ящики
ES.TON-2 750x406x725 мм



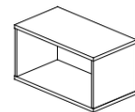
Тумба опорная - Купе
ES.TON-3 750x406x725 мм



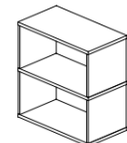
Топ одну опорную тумбу
ES.T-1 750x410x25 мм



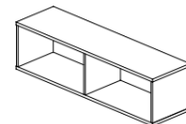
Топ на две опорные тумбы
ES.T-2 1500x410x25 мм



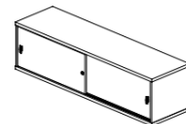
Надставка на одну тумбу низкая
ES.NN-1 750x410x410 мм



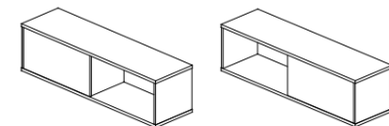
Надставка на одну тумбу высокая
ES.NV-1 750x410x795 мм



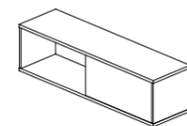
Надставка на две тумбы низкая
ES.NN-1.1 1500x410x410 мм



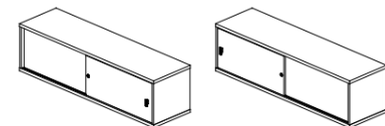
ES.NN-2.1 1500x410x410 мм



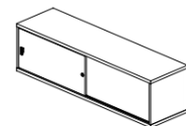
Надставка на две тумбы низкая
ES.NN-3.1 1500x410x410 мм



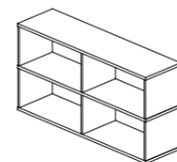
ES.NN-3.2 1500x410x410 мм



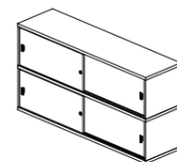
Надставка на две тумбы низкая
ES.NN-4.1 1500x410x410 мм



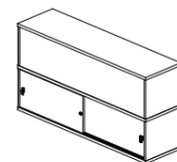
ES.NN-4.2 1500x410x410 мм



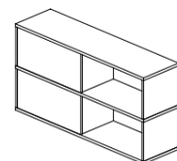
Надставка на две тумбы высокая
ES.NV-1.1 1500x410x795 мм



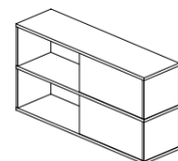
ES.NV-2.1 1500x410x795 мм



ES.NV-3.1 1500x410x795 мм



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



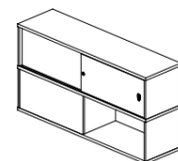
ES.NV-4.2 1500x410x795 мм



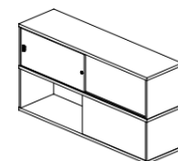
ES.NV-5.1 1500x410x795 мм



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:



Антрацит металл



Белый металл



■ 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

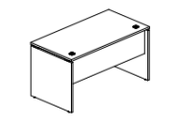
■ Настольные экраны: ЛДСП / ткань

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

■ Заглушки кабель-каналов: круглые, хром

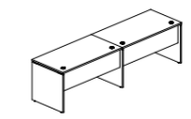


МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



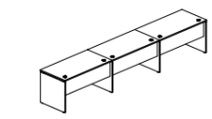
Стол письменный

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



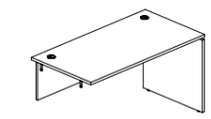
Рабочая станция

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



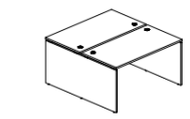
Рабочая станция

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



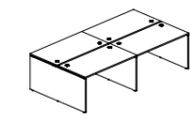
Наборный элемент рабочей станции

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



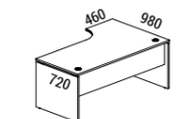
Рабочая станция

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



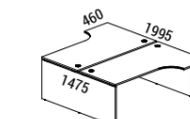
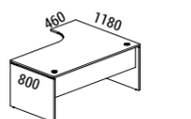
Рабочая станция

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



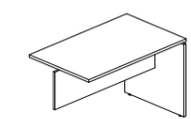
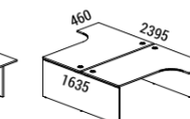
Стол эргономичный левый/правый

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.PR-1	980x980x750 мм
--------	----------------



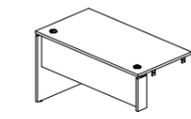
Рабочая станция

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

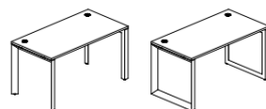
O.SPR-0.7R	780x720x750 мм
O.SPR-1.7R	980x720x750 мм
O.SPR-2.7R	1180x720x750 мм
O.SPR-3.7R	1380x720x750 мм
O.SPR-4.7R	1580x720x750 мм
O.SPR-0.8R	780x800x750 мм
O.SPR-1.8R	980x800x750 мм
O.SPR-2.8R	1180x800x750 мм
O.SPR-3.8R	1380x800x750 мм
O.SPR-4.8R	1580x800x750 мм



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



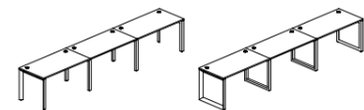
Брифинг-приставка на П-образном и О-образном м/к

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



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



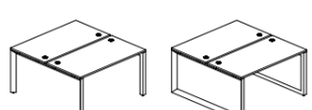
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

O.MP-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



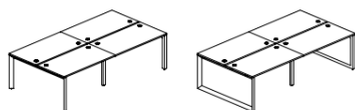
Наборный элемент рабочей станции на П-образном и О-образном м/к

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



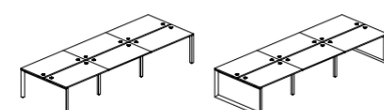
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

O.MP-D.RS-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



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



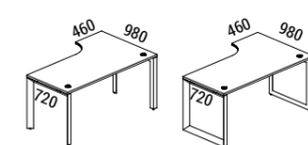
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

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



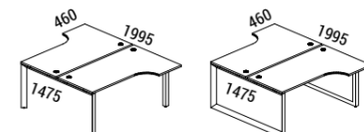
Наборный элемент рабочей станции на м/к

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



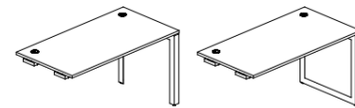
Стол эргономичный на П-образном и О-образном м/к левый/правый

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



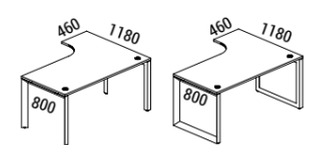
Стол-приставка на П-образном и О-образном м/к к опорным элементам

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



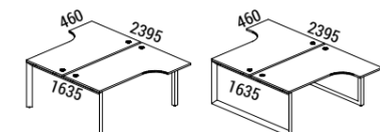
Стол-приставка двойной на П-образном и О-образном м/к к опорным элем.

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



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

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



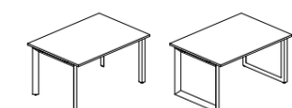
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

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



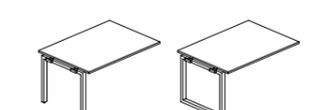
Стол переговорный (2 столешницы) на П-образном и О-образном м/к

O.MP-PRG-2.0 / O.MO-PRG-2.0	1560x980x750 мм
O.MP-PRG-2.1 / O.MO-PRG-2.1	1960x980x750 мм
O.MP-PRG-2.2 / O.MO-PRG-2.2	2360x980x750 мм
O.MP-PRG-2.3 / O.MO-PRG-2.3	2760x980x750 мм
O.MP-PRG-2.4 / O.MO-PRG-2.4	3160x980x750 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

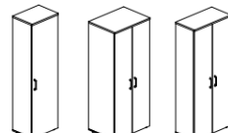
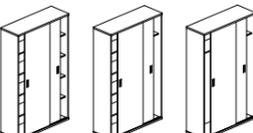
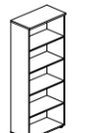
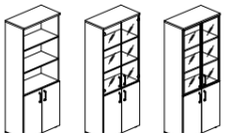
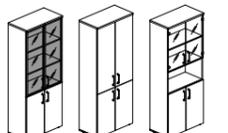
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

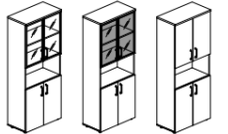
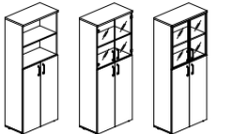
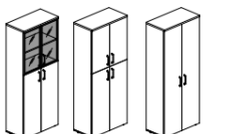
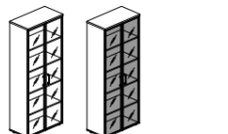
					
Тумба приставная / опорная O.TPO-1.7 432x720x750 мм O.TPO-1.8 432x800x750 мм	Тумба приставная / опорная (TIP-ON) O.TPO-1.7 TIP 432x720x750 мм O.TPO-1.8 TIP 432x800x750 мм	Шкаф приставной / опорный O.SHPO-7 720x432x750 мм O.SHPO-8 800x432x750 мм	Тумба двойная приставная / опорная O.TPO-2.7 432x1475x750 мм O.TPO-2.8 432x1635x750 мм	Тумба двойная приставная / опорная (TIP-ON) O.TPO-2.7 TIP 432x1475x750 мм O.TPO-2.8 TIP 432x1635x750 мм	Тумба высокая выдвижная приставная / опорная O.VTPO-7 432x720x1120 мм O.VTPO-8 432x800x1120 мм

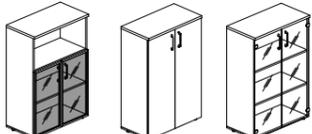
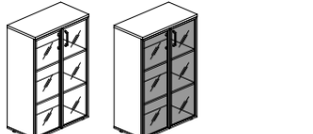
				
Тумба низкая выдвижная приставная / опорная O.VTPO-1.7 432x720x750 мм O.VTPO-1.8 432x800x750 мм	Тумба двойная низкая выдвижная приставная / опорная O.VTPO-2.7 432x1475x750 мм O.VTPO-2.8 432x1635x750 мм	Шкаф-купе приставной / опорный O.SHKO-2.7 T 1475x432x1120 мм O.SHKO-2.8 T 1635x432x1120 мм	Шкаф-купе приставной / опорный O.SHKO-3.7 T 1475x432x750 мм O.SHKO-3.8 T 1635x432x750 мм	Тумба мобильная O.TM-3 432x460x611 мм

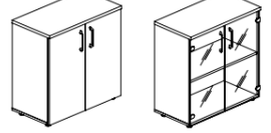
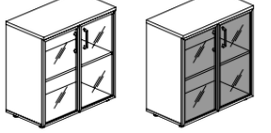
					
Тумба мобильная (TIP-ON) O.TM-3 TIP 432x460x633 мм	Тумба приставная O.TP-4 432x460x750 мм	Тумба приставная (TIP-ON) O.TP-4 TIP 432x460x750 мм	Тумба приставная универсальная O.TPU-4 842x460x750 мм	Тумба приставная (TIP-ON) универсальная O.TPU-4 TIP 842x460x750 мм	Тумба для оргтехники/сервисная O.TM-1 800x600x680 мм

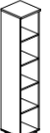
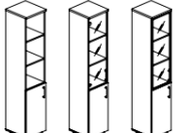
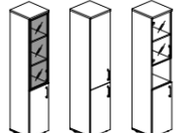
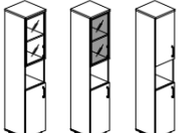
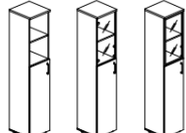
				
Гардероб O.GB-1 (L)/(R) 560x420x1977 мм O.GB-2 800x600x1977 мм O.GB-4 800x420x1977 мм	Шкаф-купе O.SHK-1.1 T 1200x420x1977 мм O.SHK-1.2 T 1200x420x1977 мм O.SHK-1.3 T 1200x420x1977 мм	Стеллаж высокий широкий O.ST-1 800x420x1977 мм	Шкаф высокий широкий O.ST-1.1 800x420x1977 мм O.ST-1.2 800x420x1977 мм O.ST-1.2R 800x420x1977 мм	Шкаф высокий широкий O.ST-1.2R white/black 800x420x1977 мм O.ST-1.3 800x420x1977 мм O.ST-1.4 800x420x1977 мм

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

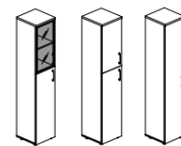
			
Шкаф высокий широкий O.ST-1.4R 800x420x1977 мм O.ST-1.4R white/black 800x420x1977 мм O.ST-1.5 800x420x1977 мм	Шкаф высокий широкий O.ST-1.6 800x420x1977 мм O.ST-1.7 800x420x1977 мм O.ST-1.7R 800x420x1977 мм	Шкаф высокий широкий O.ST-1.7R white/black 800x420x1977 мм O.ST-1.8 800x420x1977 мм O.ST-1.9 800x420x1977 мм	Шкаф высокий широкий O.ST-1.10R 800x420x1977 мм O.ST-1.10R white/black 800x420x1977 мм

			
Стеллаж средний широкий O.ST-2 800x420x1207 мм	Шкаф средний широкий O.ST-2.1 800x420x1207 мм O.ST-2.2 800x420x1207 мм O.ST-2.2R 800x420x1207 мм	Шкаф средний широкий O.ST-2.2R white/black 800x420x1207 мм O.ST-2.3 800x420x1207 мм O.ST-2.4 800x420x1207 мм	Шкаф средний широкий O.ST-2.4R 800x420x1207 мм O.ST-2.4R white/black 800x420x1207 мм

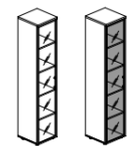
		
Стеллаж низкий широкий O.ST-3 800x420x823 мм	Шкаф низкий широкий O.ST-3.1 800x420x823 мм O.ST-3.2 800x420x823 мм	Шкаф низкий широкий O.ST-3.2R 800x420x823 мм O.ST-3.2R white/black 800x420x823 мм

				
Стеллаж высокий узкий O.SU-1 400x420x1977 мм	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	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	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	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

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



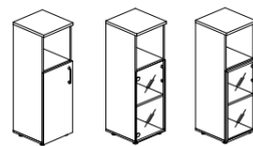
Шкаф высокий узкий левый/правый
 O.SU-1.7R (L)/(R) white/black 400x420x1977 мм
 O.SU-1.8 (L)/(R) 400x420x1977 мм
 O.SU-1.9 (L)/(R) 400x420x1977 мм



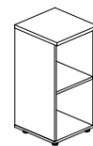
Шкаф высокий узкий левый/правый
 O.SU-1.10R (L)/(R) 400x420x1977 мм
 O.SU-1.10R (L)/(R) white/black 400x420x1977 мм



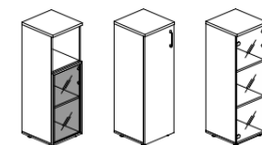
Стеллаж средний узкий
 O.SU-2 400x420x1207 мм



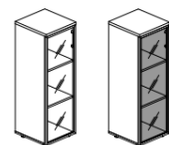
Шкаф средний узкий левый/правый
 O.SU-2.1 (L)/(R) 400x420x1207 мм
 O.SU-2.2 (L)/(R) 400x420x1207 мм
 O.SU-2.2R (L)/(R) 400x420x1207 мм



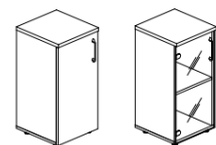
Стеллаж низкий узкий
 O.SU-3 400x420x823 мм



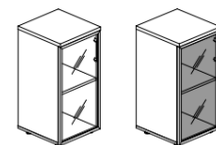
Шкаф средний узкий левый/правый
 O.SU-2.2R (L)/(R) white/black 400x420x1207 мм
 O.SU-2.3 (L)/(R) 400x420x1207 мм
 O.SU-2.4 (L)/(R) 400x420x1207 мм



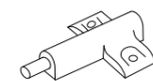
Шкаф средний узкий левый/правый
 O.SU-2.4R (L)/(R) 400x420x1207 мм
 O.SU-2.4R (L)/(R) white/black 400x420x1207 мм



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



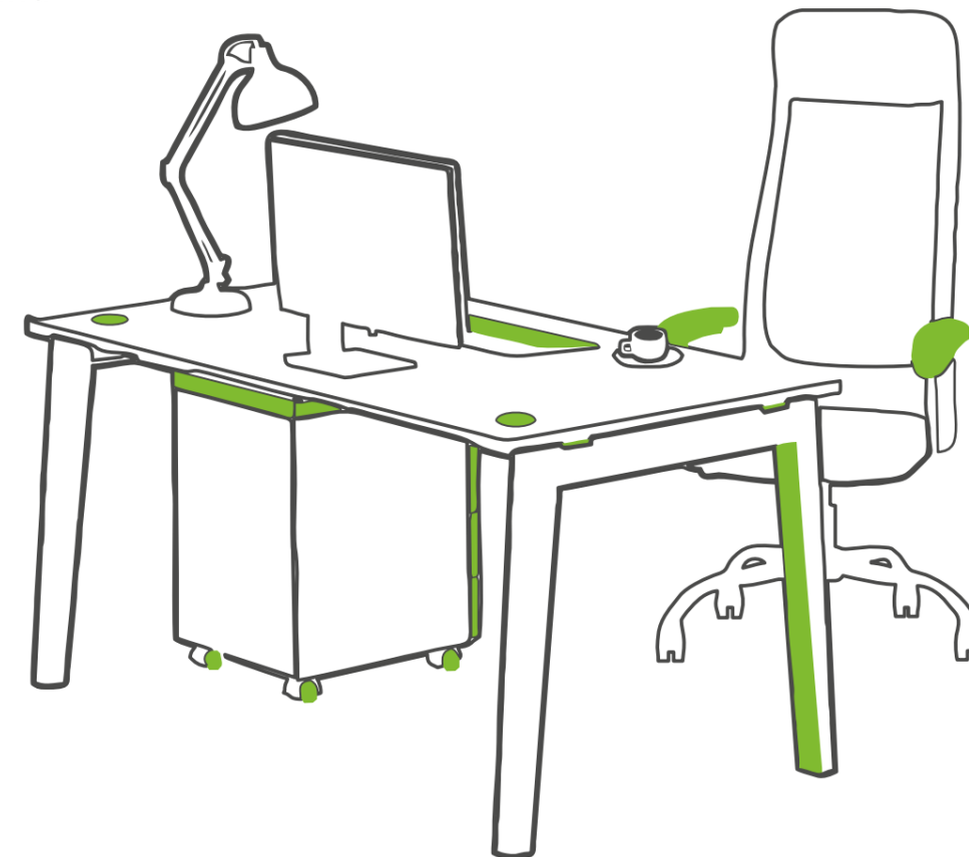
Экран тканевый продольный
 O.TEKR-0 650x450x22 мм
 O.TEKR-1 850x450x22 мм
 O.TEKR-2 1050x450x22 мм
 O.TEKR-3 1250x450x22 мм
 O.TEKR-4 1450x450x22 мм



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



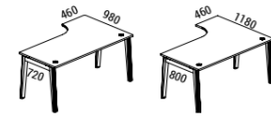
Стол-приставка к опорным элементам, опоры - массив дерева

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



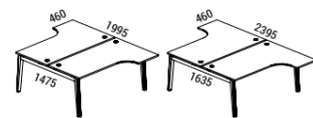
Стол-приставка двойной к опорным элементам, опоры - массив дерева

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	1580x1995x750 (1475/460) мм
OW.D.SA-2	1380x1995x750 (1475/460) мм
OW.D.SA-3	1380x2395x750 (1635/460) мм
OW.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), 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



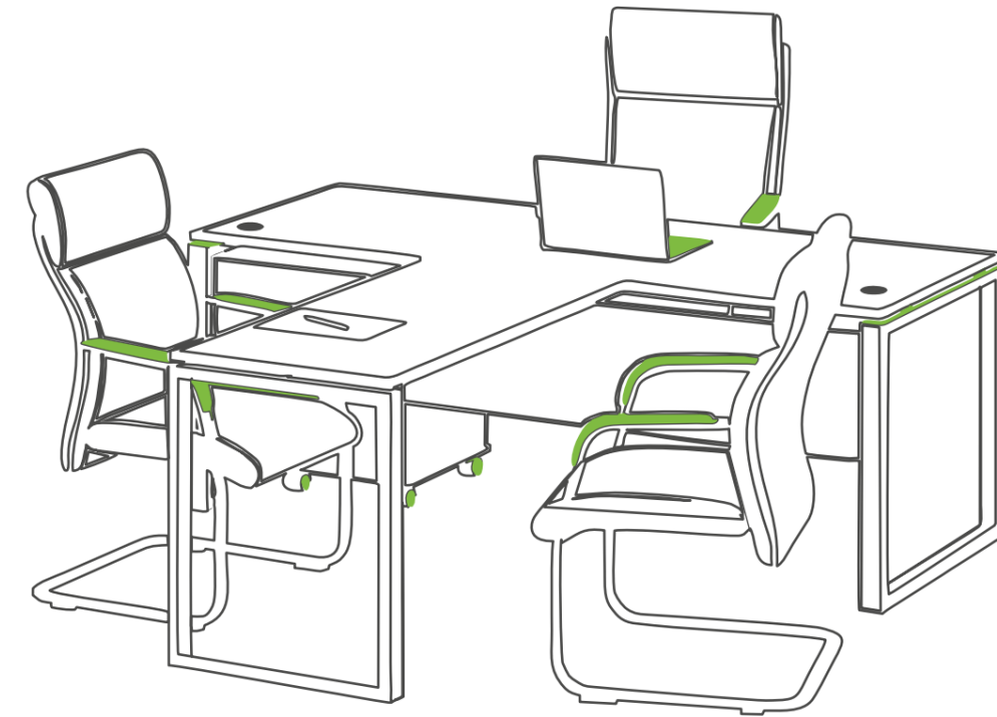
Проходной наборный элемент переговорного стола, опоры - массив дерева

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

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии ONIX

METAL SYSTEM STYLE

мебель для персонала



ИСКУССТВО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОСТРАНСТВА



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



Венге Цаво



Вяз Благородный



Акация Лорка



Дуб Наварра



Белый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Антрацит металл



Белый металл



Серый металл



Мокко металл



■ 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

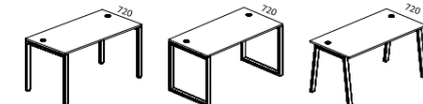
■ Настольные экраны: ЛДСП / ткань

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

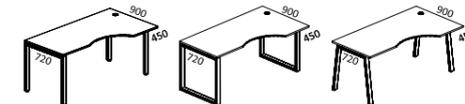
■ Заглушки кабель-каналов: круглые, пластик серый



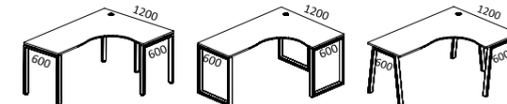
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



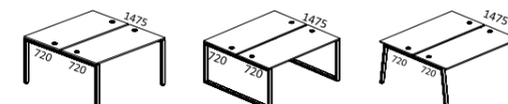
Стол письменный на П-образном, О-образном и А-образном м/к
 БП.СП-1 / БО.СП-1 / БА.СП-1 1000x720x750 мм
 БП.СП-2 / БО.СП-2 / БА.СП-2 1200x720x750 мм
 БП.СП-3 / БО.СП-3 / БА.СП-3 1400x720x750 мм
 БП.СП-4 / БО.СП-4 / БА.СП-4 1600x720x750 мм
 БП.СП-5 / БО.СП-5 / БА.СП-5 1800x720x750 мм



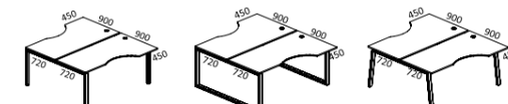
Стол криволинейный на П-образном, О-образном и А-образном м/к
 левый/правый
 БП.СА-1 Л/Пр / БО.СА-1 Л/Пр / БА.СА-1 Л/Пр 1600x900x750 мм
 БП.СА-2 Л/Пр / БО.СА-2 Л/Пр / БА.СА-2 Л/Пр 1400x900x750 мм



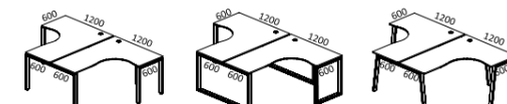
Стол криволинейный на П-образном, О-образном и А-образном м/к
 левый/правый
 БП.СА-3 Л/Пр / БО.СА-3 Л/Пр / БА.СА-3 Л/Пр 1400x1200x750 мм
 БП.СА-4 Л/Пр / БО.СА-4 Л/Пр / БА.СА-4 Л/Пр 1600x1200x750 мм



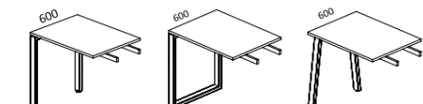
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к
 БП.РАС-СП-2.1 / БО.РАС-СП-2.1 / БА.РАС-СП-2.1 1000x1475x750 мм
 БП.РАС-СП-2.2 / БО.РАС-СП-2.2 / БА.РАС-СП-2.2 1200x1475x750 мм
 БП.РАС-СП-2.3 / БО.РАС-СП-2.3 / БА.РАС-СП-2.3 1400x1475x750 мм
 БП.РАС-СП-2.4 / БО.РАС-СП-2.4 / БА.РАС-СП-2.4 1600x1475x750 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-СА-2.1 / БО.РАС-СА-2.1 / А.РАС-СА-2.1 1600x1835x750 мм
 БП.РАС-СА-2.2 / БО.РАС-СА-2.2 / А.РАС-СА-2.2 1400x1835x750 мм



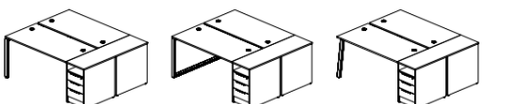
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к
 БП.РАС-СА-2.3 / БО.РАС-СА-2.3 / БА.РАС-СА-2.3 1400x2435x750 мм
 БП.РАС-СА-2.4 / БО.РАС-СА-2.4 / БА.РАС-СА-2.4 1600x2435x750 мм



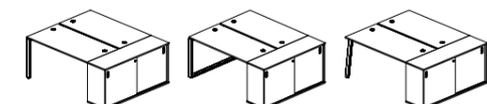
Приставной элемент на П-образном, О-образном и А-образном м/к
 БП.ПР-1 / БО.ПР-1 / БА.ПР-1 600x600x750 мм
 БП.ПР-2 / БО.ПР-2 / БА.ПР-2 800x600x750 мм
 БП.ПР-3 / БО.ПР-3 / БА.ПР-3 1000x600x750 мм



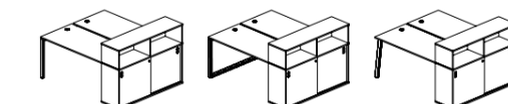
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к с опорной тумбой
 БП.РС-СТП-1.1 / БО.РС-СТП-1.1 / БА.РС-СТП-1.1 1412x720x750 мм
 БП.РС-СТП-1.2 / БО.РС-СТП-1.2 / БА.РС-СТП-1.2 1612x720x750 мм
 БП.РС-СТП-1.3 / БО.РС-СТП-1.3 / БА.РС-СТП-1.3 1812x720x750 мм
 БП.РС-СТП-1.4 / БО.РС-СТП-1.4 / БА.РС-СТП-1.4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



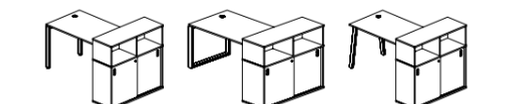
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к с опорной тумбой
 БП.РС-СТП-2.1 / БО.РС-СТП-2.1 / БА.РС-СТП-2.1 1412x1475x750 мм
 БП.РС-СТП-2.2 / БО.РС-СТП-2.2 / БА.РС-СТП-2.2 1612x1475x750 мм
 БП.РС-СТП-2.3 / БО.РС-СТП-2.3 / БА.РС-СТП-2.3 1812x1475x750 мм
 БП.РС-СТП-2.4 / БО.РС-СТП-2.4 /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



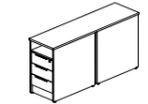
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к с опорным шкафом-купе
 БП.РС-СШК-2.1 / БО.РС-СШК-2.1 / БА.РС-СШК-2.1 1410x1475x1098 мм
 БП.РС-СШК-2.2 / БО.РС-СШК-2.2 / БА.РС-СШК-2.2 1610x1475x1098 мм
 БП.РС-СШК-2.3 / БО.РС-СШК-2.3 / БА.РС-СШК-2.3 1810x1475x1098 мм
 БП.РС-СШК-2.4 / БО.РС-СШК-2.4 / 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 1410x1200x1098 мм
 БП.РС-СШК-3.2 / БО.РС-СШК-3.2 / БА.РС-СШК-3.2 1610x1200x1098 мм
 БП.РС-СШК-3.3 / БО.РС-СШК-3.3 / БА.РС-СШК-3.3 1810x1200x1098 мм
 БП.РС-СШК-3.4 / БО.РС-СШК-3.4 / БА.РС-СШК-3.4 2010x1200x1098 мм
 БП.РС-СШК-3.5 / БО.РС-СШК-3.5 / БА.РС-СШК-3.5 2210x1200x1098 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

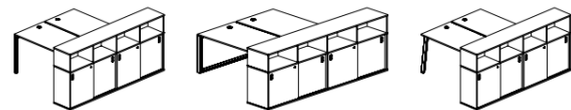


Шкаф-купе приставной
 Б.ШК-3-Т 1120x410x1098 мм



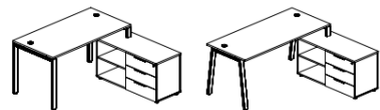
Шкаф-купе приставной
 Б.ШК-4-Т 2332x410x1098 мм

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



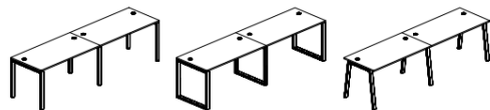
Рабочая станция на П-образном, О-образном и А-образном м/к с опорным шкафом-купе

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



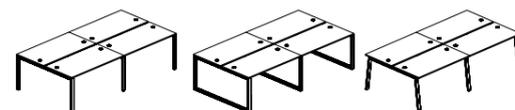
Рабочая станция на 2 раб. места на П-образном, О-образном и А-образном м/к

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



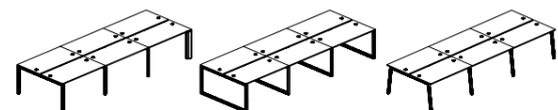
Рабочая станция на 3 раб. места на П-образном, О-образном и А-образном м/к

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



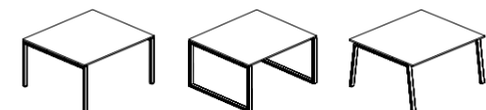
Рабочая станция на 4 раб. места на П-образном, О-образном и А-образном м/к

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



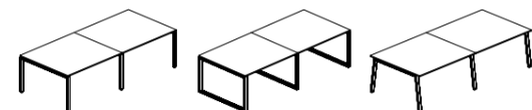
Рабочая станция на 6 раб. мест на П-образном, О-образном и А-образном м/к

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



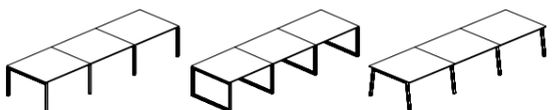
Переговорный стол (1 столешница) на П-образном, О-образном и А-образном м/к

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

L1000 мм Б.ЭКР-1	850x408x18 мм	L600 мм Б.ЭКР-60	600x348x18 мм
L1200 мм Б.ЭКР-2	1050x408x18 мм	L720 мм Б.ЭКР-72	720x348x18 мм
L1400 мм Б.ЭКР-3	1250x408x18 мм	L900 мм Б.ЭКР-90	900x348x18 мм
L1600 мм Б.ЭКР-4	1450x408x18 мм	L1200 мм Б.ЭКР-120	1200x348x18 мм
L1800 мм Б.ЭКР-5	1650x408x18 мм	L1235 мм Б.ЭКР-123	1235x348x18 мм
		L1475 мм Б.ЭКР-147	1475x348x18 мм



Экран тканевый для стола

L1000 мм Б.ТЭКР-1	850x450x22 мм	L600 мм Б.ТЭКР-60	600x390x22 мм
L1200 мм Б.ТЭКР-2	1050x450x22 мм	L720 мм Б.ТЭКР-72	720x390x22 мм
L1400 мм Б.ТЭКР-3	1250x450x22 мм	L900 мм Б.ТЭКР-90	900x390x22 мм
L1600 мм Б.ТЭКР-4	1450x450x22 мм	L1200 мм Б.ТЭКР-120	1200x390x22 мм
L1800 мм Б.ТЭКР-5	1650x450x22 мм	L1235 мм Б.ТЭКР-123	1235x390x22 мм
		L1475 мм Б.ТЭКР-147	1475x390x22 мм



Царга для стола

L1000 мм Б.ЦС-1	850x320x18 мм	L1000 мм МК-0100	800x95x55 (110) мм
L1200 мм Б.ЦС-2	1050x320x18 мм	L1200 мм МК-0120	1000x95x55 (110) мм
L1400 мм Б.ЦС-3	1250x320x18 мм	L1400 мм МК-0140	1200x95x55 (110) мм
L1600 мм Б.ЦС-4	1450x320x18 мм	L1600 мм МК-0160	1400x95x55 (110) мм
L1800 мм Б.ЦС-5	1650x320x18 мм	L1800 мм МК-0180	1600x95x55 (110) мм

Кабель-канал узкий для стола

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

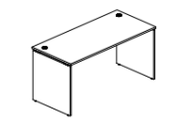
■ Настольные экраны: ЛДСП / ткань

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

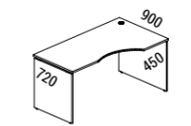
■ Заглушки кабель-каналов: круглые, серый пластик



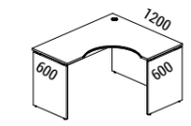
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



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



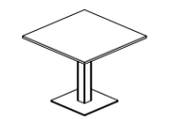
Стол криволинейный левый/правый
 Л.СА-3 Л/Пр 1380x1200x750 мм
 Л.СА-4 Л/Пр 1580x1200x750 мм



Стол переговорный
 Л.ПРГ-2 1800x900x750 мм



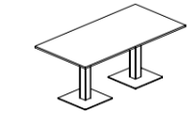
Стол круглый
 VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



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



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



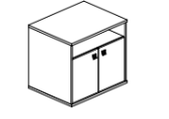
Стол прямоугольный
 VR.SP-5-180.2 1800x900x750 мм



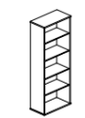
Тумба подкатная
 Л.ТМ-3F 420x450x563 мм
 Л.ТМ-4F 420x450x714 мм



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



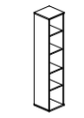
Стеллаж высокий широкий
 Л.СТ-1 778x410x1980 мм



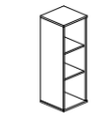
Стеллаж средний широкий
 Л.СТ-2 778x410x1215 мм



Стеллаж низкий широкий
 Л.СТ-3 778x410x828 мм



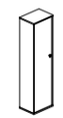
Стеллаж высокий узкий
 Л.СУ-1 412x410x1980 мм



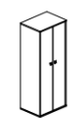
Стеллаж средний узкий
 Л.СУ-2 412x410x1215 мм



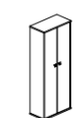
Стеллаж низкий узкий
 Л.СУ-3 412x410x828 мм



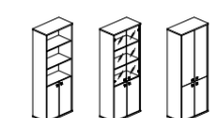
Гардероб узкий
 Л.ГБ-1 558x410x1980 мм



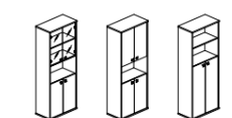
Гардероб глубокий
 Л.ГБ-2 778x580x1980 мм



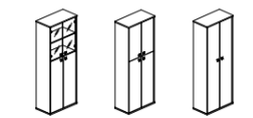
Гардероб комбинированный
 Л.ГБ-4 778x410x1980 мм



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

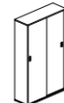
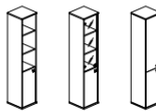
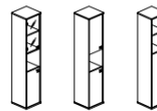
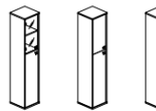
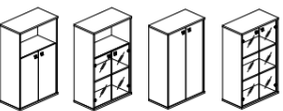
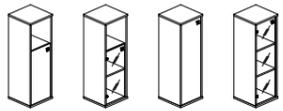
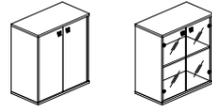
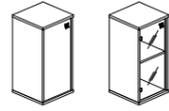
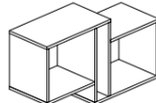
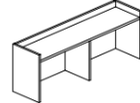


Шкаф высокий широкий
 Л.СТ-1.4 778x410x1980 мм
 Л.СТ-1.5 778x410x1980 мм



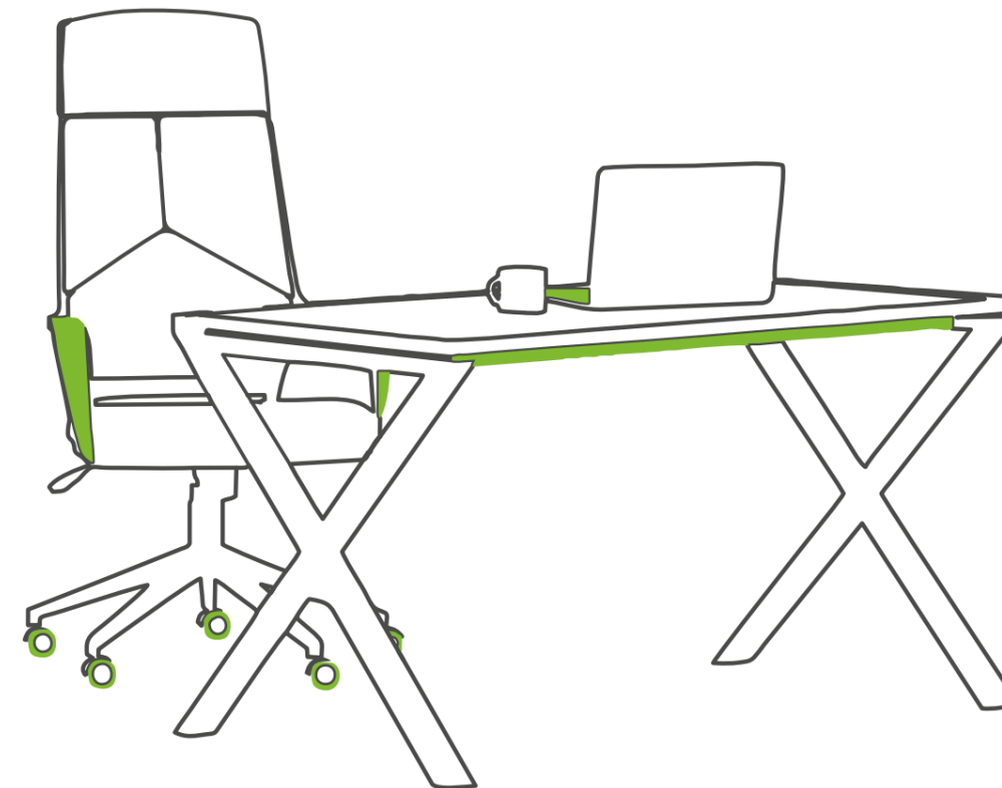
Шкаф высокий широкий
 Л.СТ-1.7 778x410x1980 мм
 Л.СТ-1.8 778x410x1980 мм

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" РМ-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-1.6 Л/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

LOFT

мебель для персонала



ФОРМА ОПРЕДЕЛЯЕТ СОДЕРЖАНИЕ



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 тумб: ЛДСП 18 мм

■ Опоры металлические: профильная труба 60x30 мм

■ Опоры стелажей и тумб: труба 30x30 мм

■ Травесы: труба 40*20 мм

■ Ручки: фигурный вырез

■ Парящая столешница: да

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

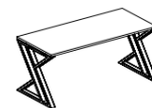
■ Направляющие ящиков: шариковые

■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



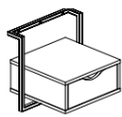
Стол рабочий на X-образных опорах
 VR.L-SRX-1.7 980x720x750 мм
 VR.L-SRX-2.7 1180x720x750 мм
 VR.L-SRX-3.7 1380x720x750 мм
 VR.L-SRX-4.7 1580x720x750 мм



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



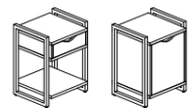
Тумбы на колесных опорах
 VR.L-TN-1.K 970x460x767 мм
 VR.L-TN-2.K 970x460x767 мм
 VR.L-TN-3.K 970x460x767 мм



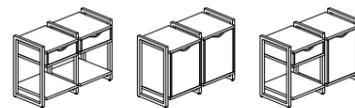
Тумбы на колесных опорах
 VR.L-TN-4.K 1440x460x767 мм
 VR.L-TN-5.K 1440x460x767 мм



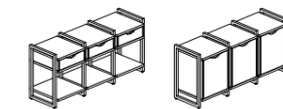
Тумбы на колесных опорах
 VR.L-TN-6.K 1440x460x767 мм
 VR.L-TN-7.K 1440x460x767 мм



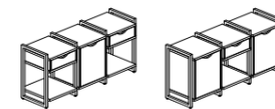
Тумбы на регулируемых опорах
 VR.L-T1.O 500x460x719 мм
 VR.L-T2.O 500x460x719 мм



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



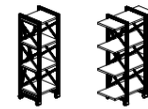
Тумбы на регулируемых опорах
 VR.L-TN-6.O 1440x460x719 мм
 VR.L-TN-7.O 1440x460x719 мм



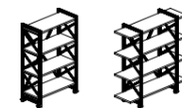
Стеллаж на колесных опорах - 3 полки
 VR.L-MST.K-3.4 400x400x968 мм
 VR.L-MST.K-3.4V 800x400x968 мм



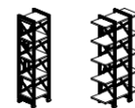
Стеллаж на колесных опорах - 3 полки
 VR.L-MST.K-3.8 800x400x968 мм
 VR.L-MST.K-3.8V 1200x400x968 мм



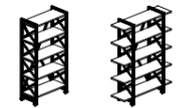
Стеллаж на колесных опорах - 4 полки
 VR.L-MST.K-4.4 400x400x1334 мм
 VR.L-MST.K-4.4V 800x400x1334 мм



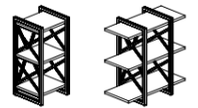
Стеллаж на колесных опорах - 4 полки
 VR.L-MST.K-4.8 800x400x1334 мм
 VR.L-MST.K-4.8V 1200x400x1334 мм



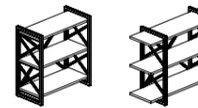
Стеллаж на колесных опорах - 5 полок
 VR.L-MST.K-5.4 400x400x1704 мм
 VR.L-MST.K-5.4V 800x400x1704 мм



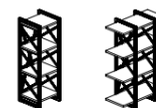
Стеллаж на колесных опорах - 5 полок
 VR.L-MST.K-5.8 800x400x1704 мм
 VR.L-MST.K-5.8V 1200x400x1704 мм



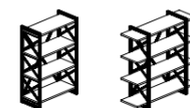
Стеллаж на регулируемых опорах - 3 полки
 VR.L-MST.O-3.4 400x400x910 мм
 VR.L-MST.O-3.4V 800x400x910 мм



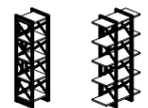
Стеллаж на регулируемых опорах - 3 полки
 VR.L-MST.O-3.8 800x400x910 мм
 VR.L-MST.O-3.8V 1200x400x910 мм



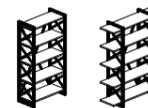
Стеллаж на регулируемых опорах - 4 полки
 VR.L-MST.O-4.4 400x400x1280 мм
 VR.L-MST.O-4.4V 800x400x1280 мм



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 - 5 полок
 VR.L-MST.O-5.4 400x400x1650 мм
 VR.L-MST.O-5.4V 800x400x1650 мм



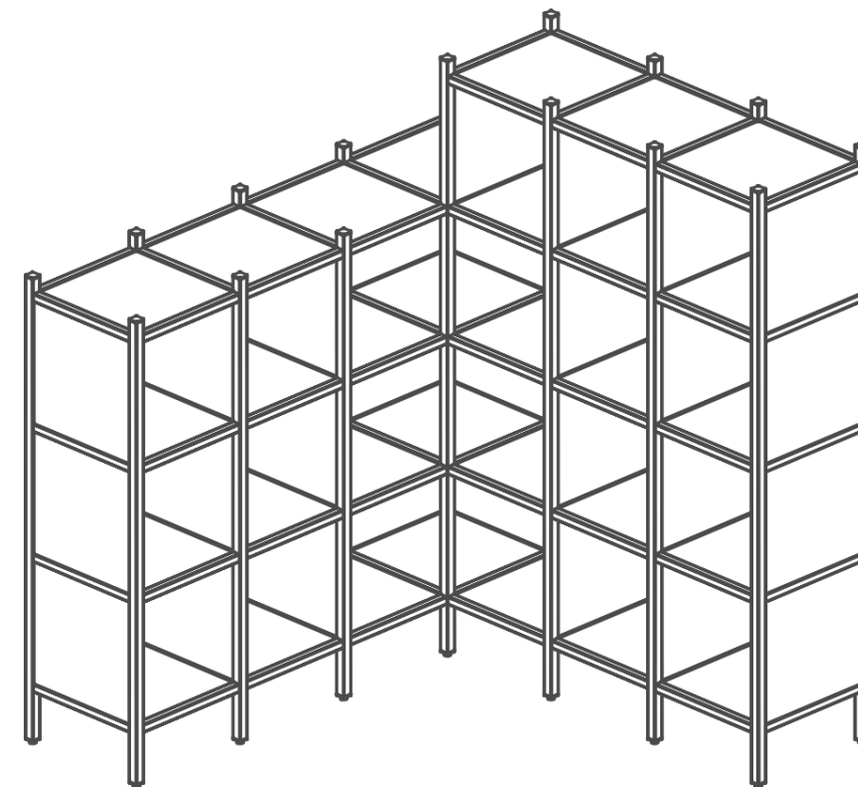
Стеллаж на регулируемых опорах - 5 полок
 VR.L-MST.O-5.8 800x400x1650 мм
 VR.L-MST.O-5.8V 1200x400x1650 мм



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 металл



Белый металл



■ 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-SL.BZ 384x18x384 мм	Полка для стеллажа наборного VR.L-SL.P 386x386x18 мм	Короб с фасадом для стеллажа наборного VR.L-SL.KF 384x415x384 мм	Короб с 1 ящиком для стеллажа наборного VR.L-SL.KY-1 384x415x384 мм	Короб с 2 ящиками для стеллажа наборного VR.L-SL.KY-2 384x415x384 мм
Стойка завершающая VR.L-SL.SZ-1 30x446x636 мм VR.L-SL.SZ-2 30x446x1047 мм VR.L-SL.SZ-3 30x446x1458 мм VR.L-SL.SZ-4 30x446x1869 мм VR.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

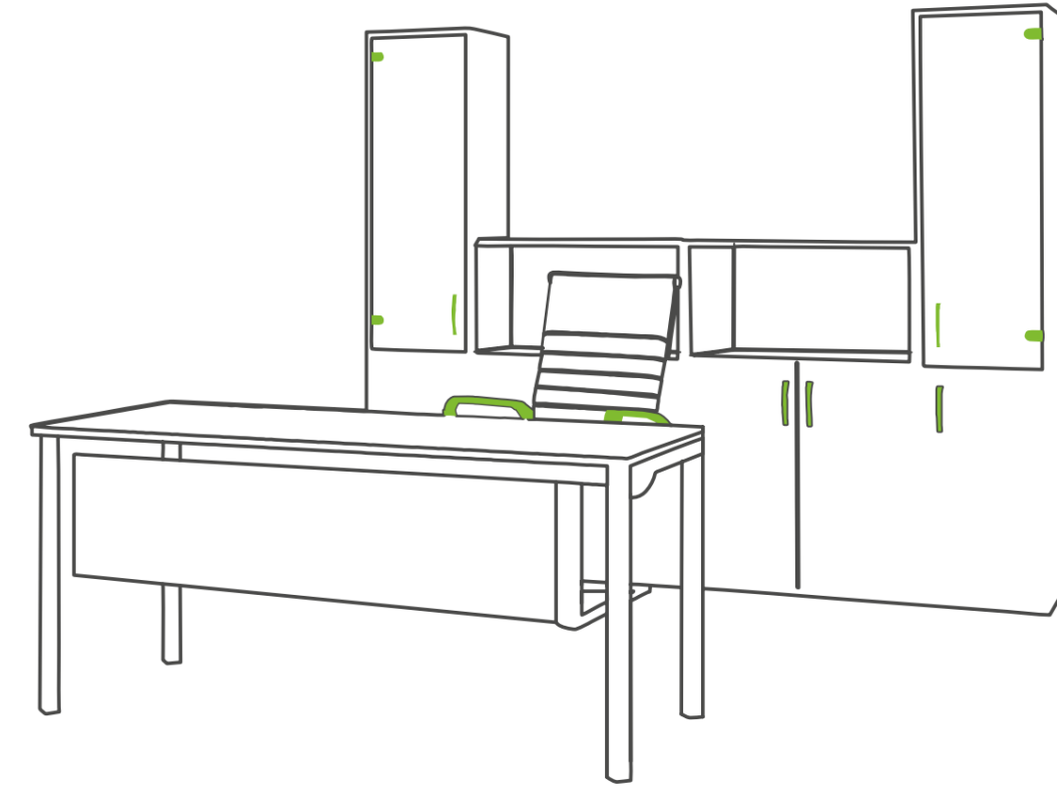
Угловой проходной переходной модуль VR.L-SL.UPK-4.4.4 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-3.4.3 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-3.4.4 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-4.4.3 446x446x1869 мм VR.L-SL.UPK-3.4.5 446x446x2280 мм VR.L-SL.UPK-5.4.3 446x446x2280 мм VR.L-SL.UPK-4.4.5 446x446x2280 мм VR.L-SL.UPK-5.4.4 446x446x2280 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-SL.G 386x25x25 мм	Комплект горизонтальных перемычек VR.L-SL.KG 386x25x25 мм	Крепление к стене VR.L-SL.KRS 28x55x75 мм

Комбинация 1	Комбинация 2	Комбинация 3	Комбинация 4	Комбинация 5	Комбинация 6	Комбинация 7
Комбинация 8	Комбинация 9	Комбинация 10	Комбинация 11	Комбинация 12	Комбинация 13	Комбинация 14

*Неограниченное число возможных комбинаций

SLIM SYSTEM

мебель для персонала



ПРАКТИЧНАЯ ГЕОМЕТРИЯ ДЕЛОВОЙ СРЕДЫ



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



Клен



Орех Гварнери



Венге Цаво



Белый



Серый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



Антрацит металл



Белый металл



■ 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	600x600x750 мм
С.СП-2.1	780x600x750 мм
С.СП-3.1	980x600x750 мм
С.СП-4.1	1180x600x750 мм
С.СП-5.1	1380x600x750 мм
С.СП-6.1	1580x600x750 мм



Стол письменный на металлокаркасе

С.СП-2	780x720x750 мм
С.СП-3	980x720x750 мм
С.СП-4	1180x720x750 мм
С.СП-5	1380x720x750 мм
С.СП-6	1580x720x750 мм



Рабочая станция на металлокаркасе

С.СП-3.2	980x1235x750 мм
С.СП-4.2	1180x1235x750 мм
С.СП-5.2	1380x1235x750 мм
С.СП-6.2	1580x1235x750 мм



Рабочая станция на металлокаркасе

С.СП-3.3	980x1475x750 мм
С.СП-4.3	1180x1475x750 мм
С.СП-5.3	1380x1475x750 мм
С.СП-6.3	1580x1475x750 мм



Царга стола

С.ЦС-1	390x360x18 мм
С.ЦС-2	570x360x18 мм
С.ЦС-3	770x360x18 мм
С.ЦС-4	970x360x18 мм
С.ЦС-5	1170x360x18 мм
С.ЦС-6	1370x360x18 мм



Экран для стола

С.ЭКР-1	510x435x18 мм
С.ЭКР-2	690x435x18 мм
С.ЭКР-3	890x435x18 мм
С.ЭКР-4	1090x435x18 мм
С.ЭКР-5	1290x435x18 мм
С.ЭКР-6	1490x435x18 мм



Экран боковой

С.ЭКР.Б-60	600x435x18 мм
С.ЭКР.Б-72	720x435x18 мм



Экран тканевый

С.ТЭКР-1	510x450x22
С.ТЭКР-2	690x450x22
С.ТЭКР-3	890x450x22
С.ТЭКР-4	1090x450x22
С.ТЭКР-5	1290x450x22
С.ТЭКР-6	1490x450x22
С.ТЭКР.Б-60	600x450x22
С.ТЭКР.Б-72	720x450x22



Заглушка пластик серый
ЗП-60 D-60 мм

RIVA

мебель для персонала



ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ БИЗНЕСА

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



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



Орех Гварнери



Клен



Клен-Металлик



Венге Цаво



Венге-Металлик



Белый



Серый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



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

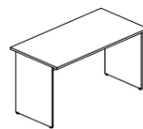
- Корпус ящиков тумб: фолдинг
- Направляющие ящиков: роликовые
- Замки: да

- Система открывания распашных фасадов: стандарт
- Настольные экраны: ЛДСП / ткань
- Цвета тканевых экранов: белый, бежевый, серый, синий, зеленый, оранжевый

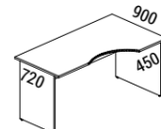
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



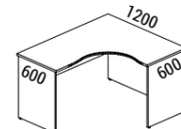
Стол письменный
A.СП-1.1 900x600x750 мм
A.СП-2.1 1200x600x750 мм
A.СП-3.1 1400x600x750 мм
A.СП-4.1 1600x600x750 мм



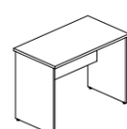
Стол письменный
A.СП-1 900x720x750 мм
A.СП-2 1200x720x750 мм
A.СП-3 1400x720x750 мм
A.СП-4 1600x720x750 мм



Стол криволинейный
левый/правый
A.СА-1 Л/Пр 1600x900x750 мм
A.СА-2 Л/Пр 1400x900x750 мм



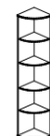
Стол криволинейный
левый/правый
A.СА-3 Л/Пр 1400x1200x750 мм
A.СА-4 Л/Пр 1600x1200x750 мм



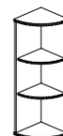
Стол приставной
A.ПС-1 900x500x645 мм



Стол компьютерный
A.СК-1 900x720x750 мм



Стеллаж высокий угловой
A.УС-1 365x365x1980 мм



Стеллаж средний угловой
A.УС-2 365x365x1215 мм



Стеллаж низкий угловой
A.УС-3 365x365x828 мм



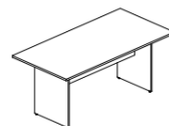
Гардероб узкий
A.ГБ-1 550x365x1980 мм



Гардероб глубокий
A.ГБ-2 770x580x1980 мм



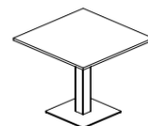
Стол переговорный
A.ПРГ-1 D=1100x750 мм



Стол переговорный
A.ПРГ-2 1800x900x750 мм



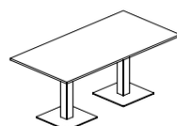
Стол круглый
VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



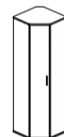
Стол квадратный
VR.SP-5-90.2 900x900x750 мм



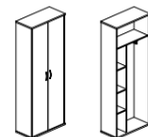
Стол овальный
VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



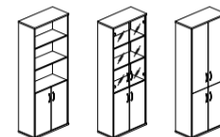
Стол прямоугольный
VR.SP-5-180.2 1800x900x750 мм



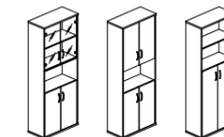
Гардероб угловой
A.ГБ-3 угловой 600x600x1980 мм



Гардероб комбинированный
A.ГБ-4 770x365x1980 мм



Шкаф высокий широкий
A.СТ-1.1 770x365x1980 мм
A.СТ-1.2 770x365x1980 мм
A.СТ-1.3 770x365x1980 мм



Шкаф высокий широкий
A.СТ-1.4 770x365x1980 мм
A.СТ-1.5 770x365x1980 мм
A.СТ-1.6 770x365x1980 мм



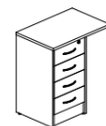
Тумба подкатная
A.ТМ-3F 420x450x556 мм



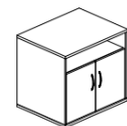
Тумба подкатная
A.ТМ-4F 420x450x708 мм



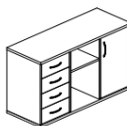
Тумба приставная с фолдингом
A.ТП-4F-S 412x450x750 мм
A.ТП-4.1F-S 412x600x750 мм
A.ТП-4.2F-S 412x720x750 мм



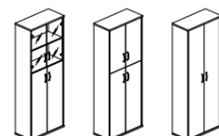
Тумба приставная с фолдингом
A.ТП-4.3F-S 680x450x750 мм



Тумба сервисная с дверью
A.ТМ-1-S 770x600x685 мм



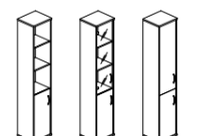
Тумба под оргтехнику сервисная
A.МТ-2F 1192x450x667 мм



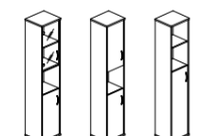
Шкаф высокий широкий
A.СТ-1.7 770x365x1980 мм
A.СТ-1.8 770x365x1980 мм
A.СТ-1.9 770x365x1980 мм



Шкаф угловой
A.СТ-1.10 600x600x1980 мм



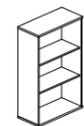
Шкаф высокий узкий
левый/правый
A.СУ-1.1 Л/Пр 404x365x1980 мм
A.СУ-1.2 Л/Пр 404x365x1980 мм
A.СУ-1.3 Л/Пр 404x365x1980 мм



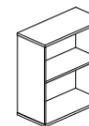
Шкаф высокий узкий
левый/правый
A.СУ-1.4 Л/Пр 404x365x1980 мм
A.СУ-1.5 Л/Пр 404x365x1980 мм
A.СУ-1.6 Л/Пр 404x365x1980 мм



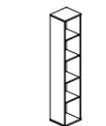
Стеллаж высокий широкий
A.СТ-1 770x365x1980 мм



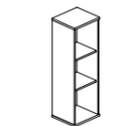
Стеллаж средний широкий
A.СТ-2 770x365x1215 мм



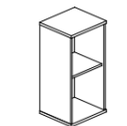
Стеллаж низкий широкий
A.СТ-3 770x365x828 мм



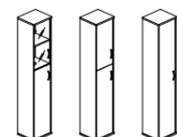
Стеллаж высокий узкий
A.СУ-1 404x365x1980 мм



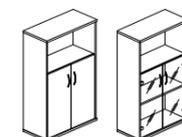
Стеллаж средний узкий
A.СУ-2 404x365x1215 мм



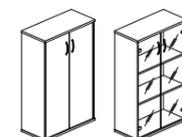
Стеллаж низкий узкий
A.СУ-3 404x365x828 мм



Шкаф высокий узкий
левый/правый
A.СУ-1.7 Л/Пр 404x365x1980 мм
A.СУ-1.8 Л/Пр 404x365x1980 мм
A.СУ-1.9 Л/Пр 404x365x1980 мм



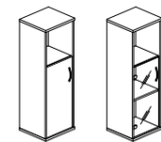
Шкаф средний широкий
A.СТ-2.1 770x365x1215 мм
A.СТ-2.2 770x365x1215 мм



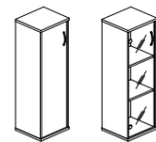
Шкаф средний широкий
A.СТ-2.3 770x365x1215 мм
A.СТ-2.4 770x365x1215 мм

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

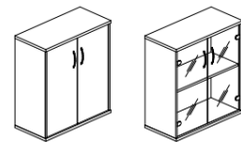
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



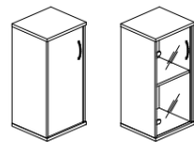
Шкаф средний узкий левый/правый
 А.СУ-2.1 Л/Пр 404x365x1215 мм
 А.СУ-2.2 Л/Пр 404x365x1215 мм



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



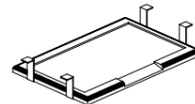
Подставка под монитор
 А.ПМ-1 550x550x100 мм



Полка навесная
 А.ПНС-1 770x280x683 мм



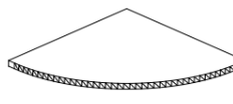
Подставка под системный блок
 А.СБ-1 280x448x305 мм



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



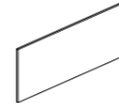
Экран
 А.ЭКР-1 600x450x18 мм
 А.ЭКР-5 720x450x18 мм



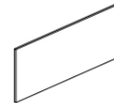
Экран
 А.ЭКР-2 1200x450x18 мм
 А.ЭКР-3 1400x450x18 мм
 А.ЭКР-4 1600x450x18 мм
 А.ЭКР-9 900x450x18 мм



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 1600x450x18 мм
 А.ТЭКР-5.2 720x450x22 мм
 А.ТЭКР-9.2 900x450x22 мм



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

NOVA S

мебель для персонала



ДОСТУПНОЕ ПРЕОБРАЖЕНИЕ ОФИСА



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



Орех Гварнери



Венге Цаво



Бук Артизан



■ Материалы: ЛДСП

■ Толщина столешниц и топов: 16 мм

■ Толщина каркасов и боковин: 16 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛХДФ 3,2 мм

■ Цвета стеклянных фасадов: прозрачный

■ Опоры металлические: хром, ø60 мм

■ Ручки: металл, хром матовый

■ Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП

■ Направляющие ящиков: роликовые

■ Замки: да

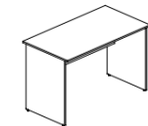
■ Система открывания распашных фасадов: стандарт

■ Настольные экраны: ЛДСП / ткань

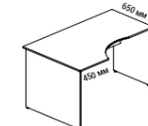
■ Цвета тканевых экранов: белый, бежевый, серый, синий, зеленый, оранжевый



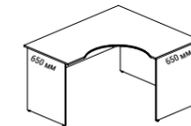
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



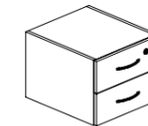
Стол письменный
В.СП-1 1000x650x750 мм
В.СП-2 1200x650x750 мм
В.СП-3 1400x650x750 мм



Стол криволинейный
левый/правый
В.СА-2 Л/Пр 1400x900x750 мм



Стол криволинейный
левый/правый
В.СА-3 Л/Пр 1400x1200x750 мм



Комплект ящиков для прямого стола
В.ПЯ-1 404x451x331 мм



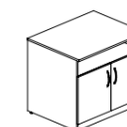
Тумба подкатная (3 ящика, с замком)
В.ТМ-3 407x439x556 мм



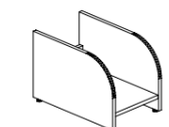
Тумба приставная (с замком)
В.ТП-4 407x450x750 мм



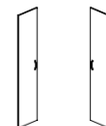
Тумба приставная (с замком)
В.ТП-4.1 407x650x750 мм



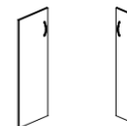
Тумба под оргтехнику сервисная
В.ТМ-1 770x601x680 мм



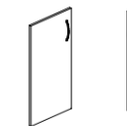
Подставка под системный блок
В.СБ-1 276x450x305 мм



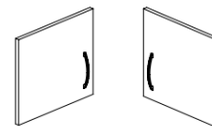
Дверь высокая ЛДСП
левая/правая
В.Д-1 Л/Пр 1820x380x16 мм



Дверь средняя ЛДСП
левая/правая
В.Д-2 Л/Пр 1109x380x16 мм



Дверь низкая ЛДСП
левая/правая
В.Д-3 Л/Пр 709x380x16 мм



Дверь для антресоли ЛДСП
левая/правая
В.Д-4 Л/Пр Антрес 348x380x16 мм



Дверь средняя стекло
В.С-2 1109x380x4 мм



Опора металлическая (хром)
ВТ-710 60x60x710 мм



Приставка (без опоры)
В.Пр-2 650x300x16 мм



Приставка (без опоры)
В.Пр-2 650x300x16 мм

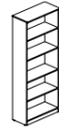
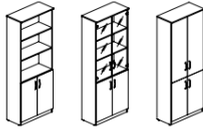
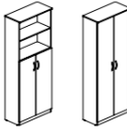
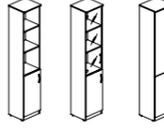
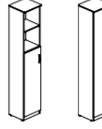
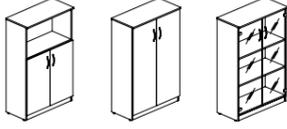
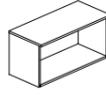


Экран
В.ЭКР-1 900x450x16 мм
В.ЭКР-2 1000x450x16 мм
В.ЭКР-3 1200x450x16 мм
В.ЭКР-4 1400x450x16 мм



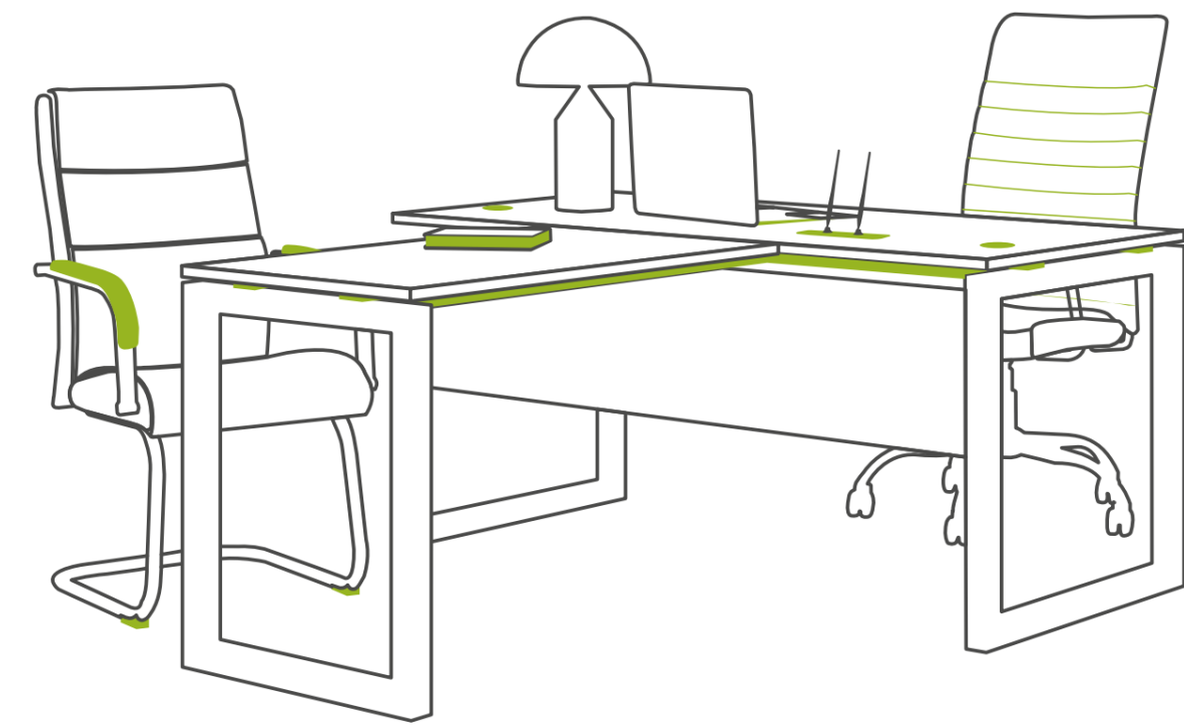
Экран тканевый
В.ТЭКР-2 1000x450x22 мм
В.ТЭКР-3 1200x450x22 мм
В.ТЭКР-4 1400x450x22 мм

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

 Шкаф-стеллаж высокий широкий В.СТ-1 770x360x1915 мм	 Шкаф-стеллаж средний широкий В.СТ-2 770x360x1203 мм	 Шкаф-стеллаж высокий узкий В.СУ-1 388x360x1915 мм	 Шкафы высокие широкие В.СТ-1.1 770x360x1915 мм В.СТ-1.2 770x360x1915 мм В.СТ-1.3 770x360x1915 мм	 Шкафы высокие широкие В.СТ-1.6 770x360x1915 мм В.СТ-1.9 770x360x1915 мм	 Гардероб В.ГБ-2 770x360x1915 мм
 Гардероб В.ГБ-2 770x360x1915 мм	 Шкафы высокие узкие В.СУ-1.1 388x360x1915 мм В.СУ-1.2 388x360x1915 мм В.СУ-1.3 388x360x1915 мм	 Шкафы высокие узкие В.СУ-1.6 388x360x1915 мм В.СУ-1.9 388x360x1915 мм	 Шкафы средние широкие В.СТ-2.1 770x360x1203 мм В.СТ-2.3 770x360x1203 мм В.СТ-2.4 770x360x1203 мм	 Каркас антресоли узкой В.А-1 388x360x369 мм	 Каркас антресоли широкой В.А-2 770x360x369 мм

QUATTRO 4x4 / 5x5

мебель для персонала



КОНЦЕПЦИЯ РАЦИОНАЛЬНОСТИ И КОМФОРТА



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



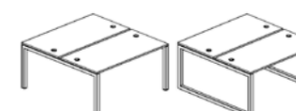
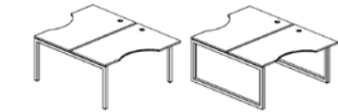
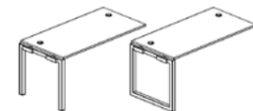
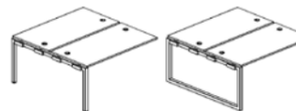
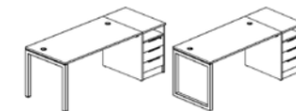
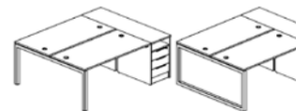
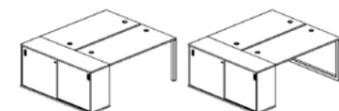
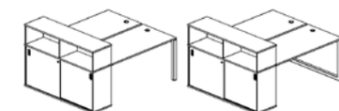
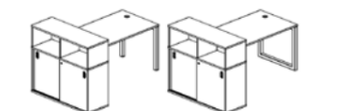
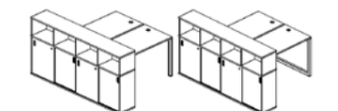
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ МЕТАЛЛОКАРКАСА:





- 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, O 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

 <p>Стол письменный на П-образном и O-образном м/к</p> <p>40БП.СП-1 / 40БО.СП-1 1000x720x750 мм 40БП.СП-2 / 40БО.СП-2 1200x720x750 мм 40БП.СП-3 / 40БО.СП-3 1400x720x750 мм 40БП.СП-4 / 40БО.СП-4 1600x720x750 мм 40БП.СП-5 / 40БО.СП-5 1800x720x750 мм</p>	 <p>Стол криволинейный левый на П-образном и O-образном м/к</p> <p>40БП.СА-1 Л / 40БО.СА-1 Л 1600x900x750 мм 40БП.СА-1 Пр / 40БО.СА-1 Пр 1600x900x750 мм 40БП.СА-2 Л / 40БО.СА-2 Л 1400x900x750 мм 40БП.СА-2 Пр / 40БО.СА-2 Пр 1400x900x750 мм</p>	 <p>Стол криволинейный правый на П-образном и O-образном м/к</p> <p>40БП.СА-3 Л / 40БО.СА-3 Л 1400x1200x750 мм 40БП.СА-3 Пр / 40БО.СА-3 Пр 1400x1200x750 мм 40БП.СА-4 Л / 40БО.СА-4 Л 1600x1200x750 мм 40БП.СА-4 Пр / 40БО.СА-4 Пр 1600x1200x750 мм</p>	 <p>Рабочая станция на П-образном и O-образном м/к</p> <p>40БП.РАС-СП-2.1 / 40БО.РАС-СП-2.1 1000x1475x750 мм 40БП.РАС-СП-2.2 / 40БО.РАС-СП-2.2 1200x1475x750 мм 40БП.РАС-СП-2.3 / 40БО.РАС-СП-2.3 1400x1475x750 мм 40БП.РАС-СП-2.4 / 40БО.РАС-СП-2.4 1600x1475x750 мм 40БП.РАС-СП-2.5 / 40БО.РАС-СП-2.5 1800x1475x750 мм</p>
 <p>Рабочая станция криволинейная на П-образном и O-образном м/к</p> <p>40БП.РАС-СА-2.1 / 40БО.РАС-СА-2.1 1600x1835x750 мм 40БП.РАС-СА-2.2 / 40БО.РАС-СА-2.2 1400x1835x750 мм</p>	 <p>Рабочая станция криволинейная на П-образном и O-образном м/к</p> <p>40БП.РАС-СА-2.3 / 40БО.РАС-СА-2.3 1400x2435x750 мм 40БП.РАС-СА-2.4 / 40БО.РАС-СА-2.4 1600x2435x750 мм</p>	 <p>Приставной элемент на П-образном и O-образном м/к</p> <p>40БП.ПР-1 / 40БО.ПР-1 600x600x750 мм 40БП.ПР-2 / 40БО.ПР-2 800x600x750 мм 40БП.ПР-3 / 40БО.ПР-3 1000x600x750 мм</p>	
 <p>Проходной наборный элемент рабочей станции на П-образном и O-образном м/к</p> <p>40БП.ПРС-СП-1.1 / 40БО.ПРС-СП-1.1 1000x720x750 мм 40БП.ПРС-СП-1.2 / 40БО.ПРС-СП-1.2 1200x720x750 мм 40БП.ПРС-СП-1.3 / 40БО.ПРС-СП-1.3 1400x720x750 мм 40БП.ПРС-СП-1.4 / 40БО.ПРС-СП-1.4 1600x720x750 мм 40БП.ПРС-СП-1.5 / 40БО.ПРС-СП-1.5 1800x720x750 мм</p>	 <p>Проходной наборный элемент рабочей станции на П-образном и O-образном м/к</p> <p>40БП.ПРС-СП-2.1 / 40БО.ПРС-СП-2.1 1000x1475x750 мм 40БП.ПРС-СП-2.2 / 40БО.ПРС-СП-2.2 1200x1475x750 мм 40БП.ПРС-СП-2.3 / 40БО.ПРС-СП-2.3 1400x1475x750 мм 40БП.ПРС-СП-2.4 / 40БО.ПРС-СП-2.4 1600x1475x750 мм 40БП.ПРС-СП-2.5 / 40БО.ПРС-СП-2.5 1800x1475x750 мм</p>	 <p>Рабочая станция на П-образном и O-образном м/к с опорной тумбой</p> <p>40БП.РС-СТП-1.1 / 40БО.РС-СТП-1.1 1412x720x750 мм 40БП.РС-СТП-1.2 / 40БО.РС-СТП-1.2 1612x720x750 мм 40БП.РС-СТП-1.3 / 40БО.РС-СТП-1.3 1812x720x750 мм 40БП.РС-СТП-1.4 / 40БО.РС-СТП-1.4 2012x720x750 мм 40БП.РС-СТП-1.5 / 40БО.РС-СТП-1.5 2212x720x750 мм</p>	 <p>Рабочая станция на П-образном и O-образном м/к с опорной тумбой</p> <p>40БП.РС-СТП-2.1 / 40БО.РС-СТП-2.1 1412x720x750 мм 40БП.РС-СТП-2.2 / 40БО.РС-СТП-2.2 1612x720x750 мм 40БП.РС-СТП-2.3 / 40БО.РС-СТП-2.3 1812x720x750 мм 40БП.РС-СТП-2.4 / 40БО.РС-СТП-2.4 2012x720x750 мм 40БП.РС-СТП-2.5 / 40БО.РС-СТП-2.5 2212x720x750 мм</p>
 <p>Рабочая станция на П-образном и O-образном м/к с опорным шкафом-купе</p> <p>40БП.РС-СШК-1.1 / 40БО.РС-СШК-1.1 1410x1475x1098 мм 40БП.РС-СШК-1.2 / 40БО.РС-СШК-1.2 1610x1475x1098 мм 40БП.РС-СШК-1.3 / 40БО.РС-СШК-1.3 1810x1475x1098 мм 40БП.РС-СШК-1.4 / 40БО.РС-СШК-1.4 2010x1475x1098 мм 40БП.РС-СШК-1.5 / 40БО.РС-СШК-1.5 2210x1475x1098 мм</p>	 <p>Рабочая станция на П-образном и O-образном м/к с опорным шкафом-купе</p> <p>40БП.РС-СШК-2.1 / 40БО.РС-СШК-2.1 1410x1475x1098 мм 40БП.РС-СШК-2.2 / 40БО.РС-СШК-2.2 1610x1475x1098 мм 40БП.РС-СШК-2.3 / 40БО.РС-СШК-2.3 1810x1475x1098 мм 40БП.РС-СШК-2.4 / 40БО.РС-СШК-2.4 2010x1475x1098 мм 40БП.РС-СШК-2.5 / 40БО.РС-СШК-2.5 2210x1475x1098 мм</p>	 <p>Рабочая станция на П-образном и O-образном м/к с опорным шкафом-купе</p> <p>40БП.РС-СШК-3.1 / 40БО.РС-СШК-3.1 1410x1120x1098 мм 40БП.РС-СШК-3.2 / 40БО.РС-СШК-3.2 1610x1120x1098 мм 40БП.РС-СШК-3.3 / 40БО.РС-СШК-3.3 1810x1120x1098 мм 40БП.РС-СШК-3.4 / 40БО.РС-СШК-3.4 2010x1120x1098 мм 40БП.РС-СШК-3.5 / 40БО.РС-СШК-3.5 2210x1120x1098 мм</p>	 <p>Рабочая станция на П-образном и O-образном м/к с опорным шкафом-купе</p> <p>40БП.РС-СШК-4.1 / 40БО.РС-СШК-4.1 1410x2332x1098 мм 40БП.РС-СШК-4.2 / 40БО.РС-СШК-4.2 1610x2332x1098 мм 40БП.РС-СШК-4.3 / 40БО.РС-СШК-4.3 1810x2332x1098 мм 40БП.РС-СШК-4.4 / 40БО.РС-СШК-4.4 2010x2332x1098 мм 40БП.РС-СШК-4.5 / 40БО.РС-СШК-4.5 2210x2332x1098 мм</p>

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



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

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



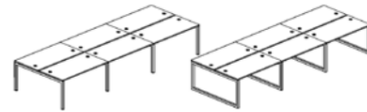
Рабочая станция на 3 раб. места на П-образном и О-образном м/к

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



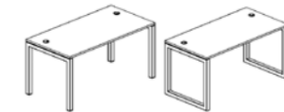
Рабочая станция на 4 раб. места на П-образном и О-образном м/к

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



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

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



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

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



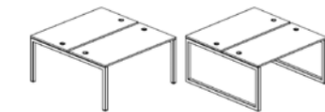
Стол криволинейный левый на П-образном и О-образном м/к

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



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

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



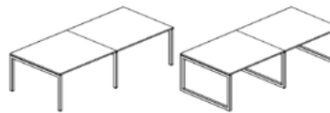
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к

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



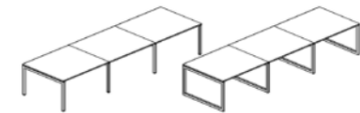
Переговорный стол (1 столешница) на П-образном и О-образном м/к

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



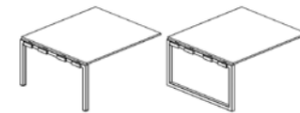
Переговорный стол (2 столешницы) на П-образном и О-образном м/к

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



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

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



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

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



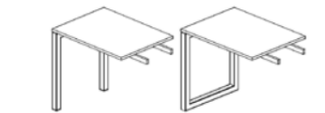
Рабочая станция криволинейная на П-образном и О-образном м/к

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



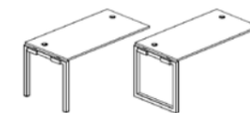
Рабочая станция криволинейная на П-образном и О-образном м/к

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



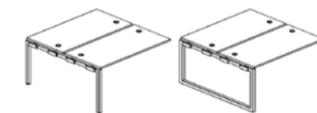
Приставной элемент на П-образном и О-образном м/к

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



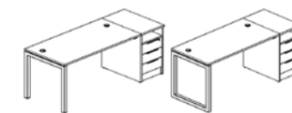
Проходной наборный элемент рабочей станции на П-образном и О-образном м/к

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



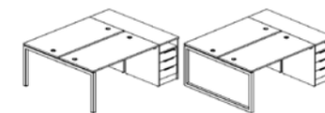
Проходной наборный элемент рабочей станции на П-образном и О-образном м/к

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



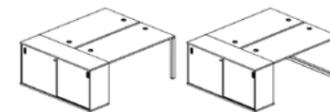
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорной тумбой

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



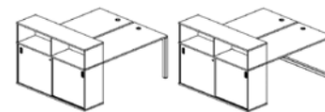
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорной тумбой

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



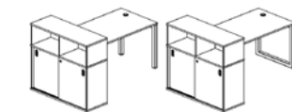
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

50БП.ПРС-СШК-1.1 / 50БО.ПРС-СШК-1.1	1410x1475x750 мм
50БП.ПРС-СШК-1.2 / 50БО.ПРС-СШК-1.2	1610x1475x750 мм
50БП.ПРС-СШК-1.3 / 50БО.ПРС-СШК-1.3	1810x1475x750 мм
50БП.ПРС-СШК-1.4 / 50БО.ПРС-СШК-1.4	2010x1475x750 мм
50БП.ПРС-СШК-1.5 / 50БО.ПРС-СШК-1.5	2210x1475x750 мм



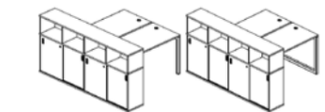
Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

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



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

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

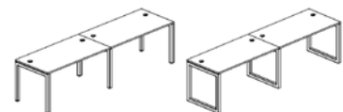


Рабочая станция на П-образном и О-образном м/к с опорным шкафом-купе

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

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии STYLE

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



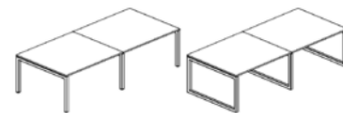
Рабочая станция на 6 раб. места на П-образном и О-образном м/к

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



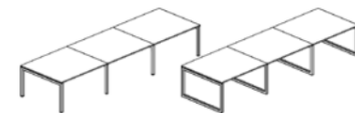
Переговорный стол (1 столешница) на П-образном и О-образном м/к

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



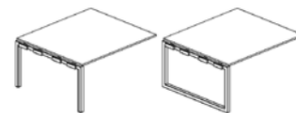
Переговорный стол (2 столешницы) на П-образном и О-образном м/к

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

BELL

мебель для персонала



ЛИЧНОЕ ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ ПРОДУКТИВНОСТИ КАЖДОГО

Модельный ряд систем хранения необходимо смотреть в серии STYLE



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



Венге Цаво

Клен

Серый

Металлик

Дуб Аттик



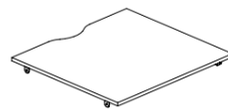
- Материалы: ЛДСП
- Толщина столешниц: 18 мм

- Толщина перегородок: 18 мм
- Опоры: регулируемые М6

- Кабель-менеджмент: фигурный вырез на столешнице

- Аксессуары: крючок для сумок

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Столешница
КС-S-78 780x720x18 мм



Столешница
КС-S-98 980x720x18 мм



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



Перегородка 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

CALL CENTER

мебель для персонала



ЛИЧНОЕ ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ ПРОДУКТИВНОСТИ КАЖДОГО



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ТКАНИ:



■ 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



Перегородка боковая глухая
левая/правая
КС.B(L/R) 900x1200x18 мм



Перегородка боковая проходная
КС.B(P) 900x1200x18 мм



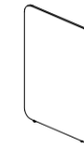
Задняя стенка глухая
КС.Z-78(G) 780x1200x18 мм



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



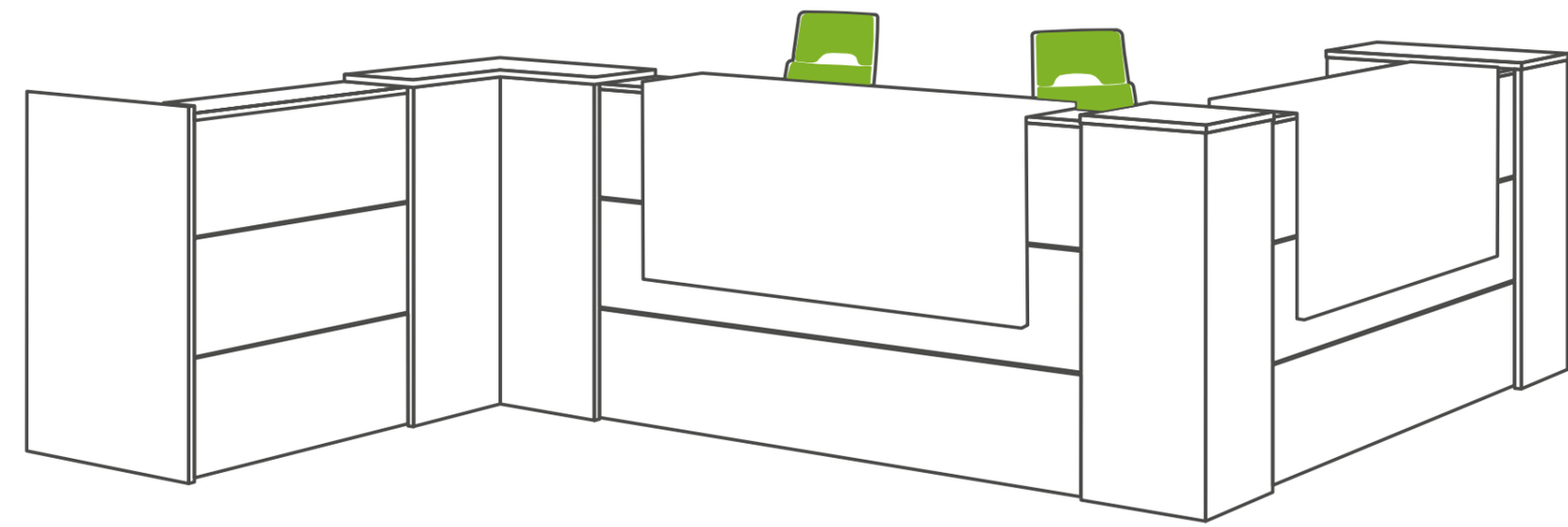
Задняя стенка проходная
КС.Z-78(P) 780x1200x18 мм



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

ONIX

стойки ресепшн



ВОЗМОЖНОСТИ КОМПАНИИ РАСКРЫВАЮТСЯ НА ПОРОГЕ



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ОПОР И ТОПОВ:





■ 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

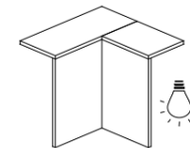
■ Направляющие ящиков: роликовые, шариковые TIP-ON

■ Замки: да

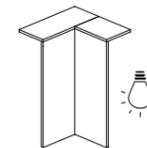
■ Заглушки кабель-каналов: круглые, хром



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



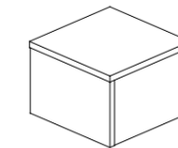
Накладка угловая высокая внутренняя
с подсветкой левая/правая
O.R-NU.V.VNU.S (L)/(R) 759x759x674 мм



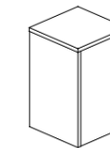
Колонна угловая внутренняя
с подсветкой левая/правая
O.R-KU.VNU.S (L)/(R) 759x759x1175 мм



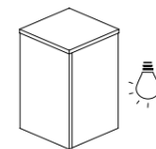
Модуль угловой высокий внешний
левый/правый
O.R-MU.VNE (L)/(R) 736x736x1160 мм



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



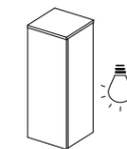
Накладка угловая высокая внешняя
левая/правая
O.R-NU.V.VNE (L)/(R) 432x432x674 мм



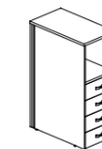
Накладка угловая высокая внешняя
с подсветкой левая/правая
O.R-NU.V.VNE.S (L)/(R) 432x432x674 мм



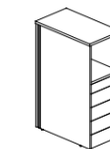
Колонна угловая внешняя
левая/правая
O.R-KU.VNE (L)/(R) 432x432x1175 мм



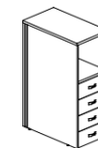
Колонна угловая внешняя
с подсветкой левая/правая
O.R-KU.VNE.S (L)/(R) 432x432x1175 мм



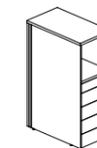
Тумба 4 ящика завершающая
левая/правая
O.R-TV-4 (L)/(R) 436x767x1185 мм



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



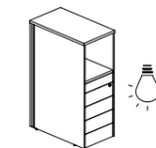
Тумба 4 ящика проходная
средняя
O.R-TV-4 432x767x1185 мм



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



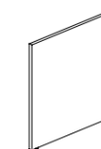
Тумба с подсветкой 5 ящиков TIP-ON
левая/правая
O.R-TV-5TIP.S (L)/(R) 432x767x1185 мм
O.R-TV-5TIP.S 432x767x1185 мм



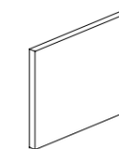
Стойка (боковина) завершающая
высокая прямая левая/правая
O.R-SVP (L)/(R) 25x766x1187 мм



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



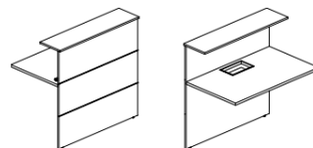
Стойка (накладка) переходная
левая/правая
O.R-SP (L)/(R) 25x350x434 мм

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



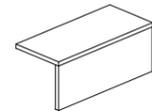
Модуль прямой высокий

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



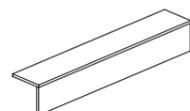
Модуль прямой высокий с подвесом для монитора

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



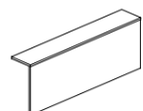
Накладка прямая низкая

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



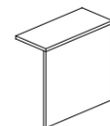
Накладка прямая низкая

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



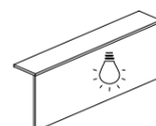
Накладка прямая высокая

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



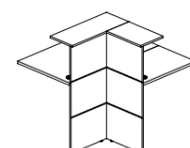
Накладка с подсветкой прямая высокая

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



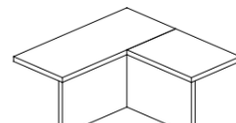
Модуль прямой низкий

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



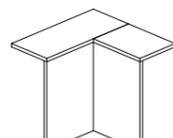
Модуль угловой внутренний высокий левый/правый

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



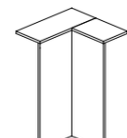
Накладка угловая низкая внутренняя левая/правая

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
---------	---------------

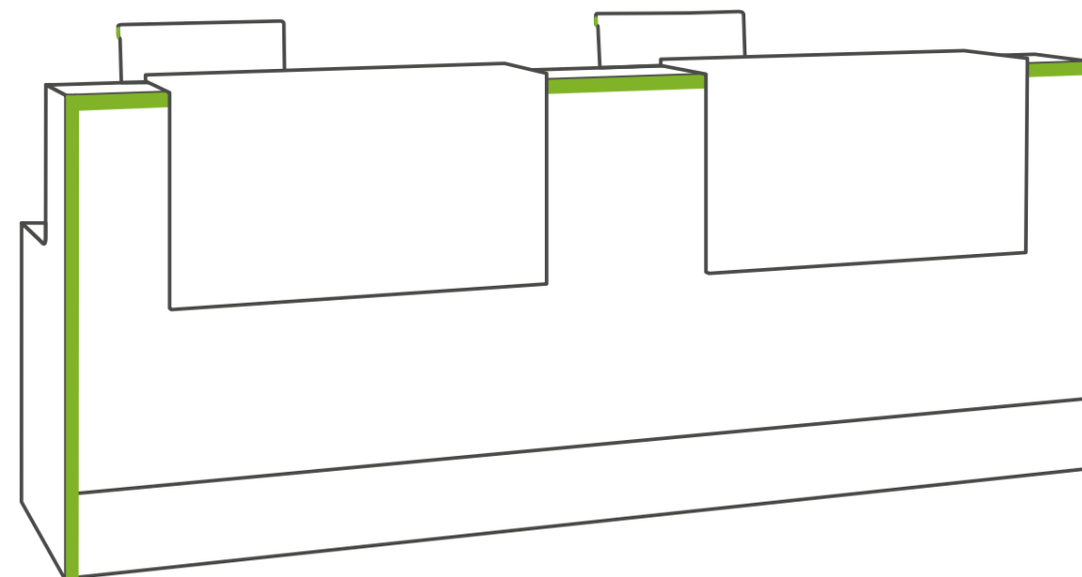


Опора топа 40x20

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

STYLE

стойки ресепшн



ПОДЧЕРКИВАЕТ ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ КОМПАНИИ



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



Вяз Благородный
/ Белый



Акация Лорка
/ Белый



Дуб Наварра
/ Белый



Венге Цаво
/ Белый

■ Материалы: ЛДСП / металл

■ Толщина столешниц: 22 мм

■ Толщина каркасов / боковин: 18 мм / 22 мм

■ Толщина накладок: 18 мм

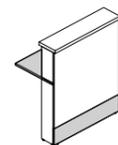
■ Подсветка: опционально

■ Опоры металлические: белая, $\phi 76$ мм

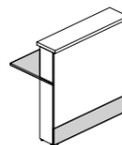
■ Заглушки кабель-каналов: круглые, пластик серый



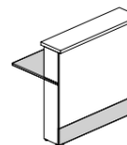
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



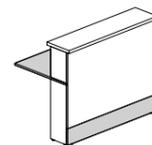
Модуль прямой
Л.МП-1 800x736x1156 мм



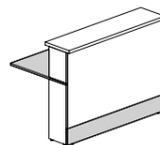
Модуль прямой
Л.МП-2 1000x736x1156 мм



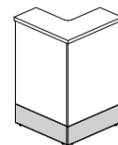
Модуль прямой
Л.МП-3 1200x736x1156 мм



Модуль прямой
Л.МП-4 1400x736x1156 мм



Модуль прямой
Л.МП-5 1600x736x1156 мм



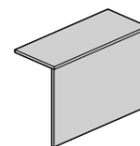
Угловой модуль
левый/правый
Л.УМ-1 Л/Пр 736x736x1156 мм



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

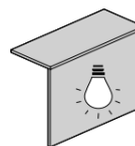


Боковина узкая левая/правая
Л.БУ Л/Пр 305x22x1159 мм



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

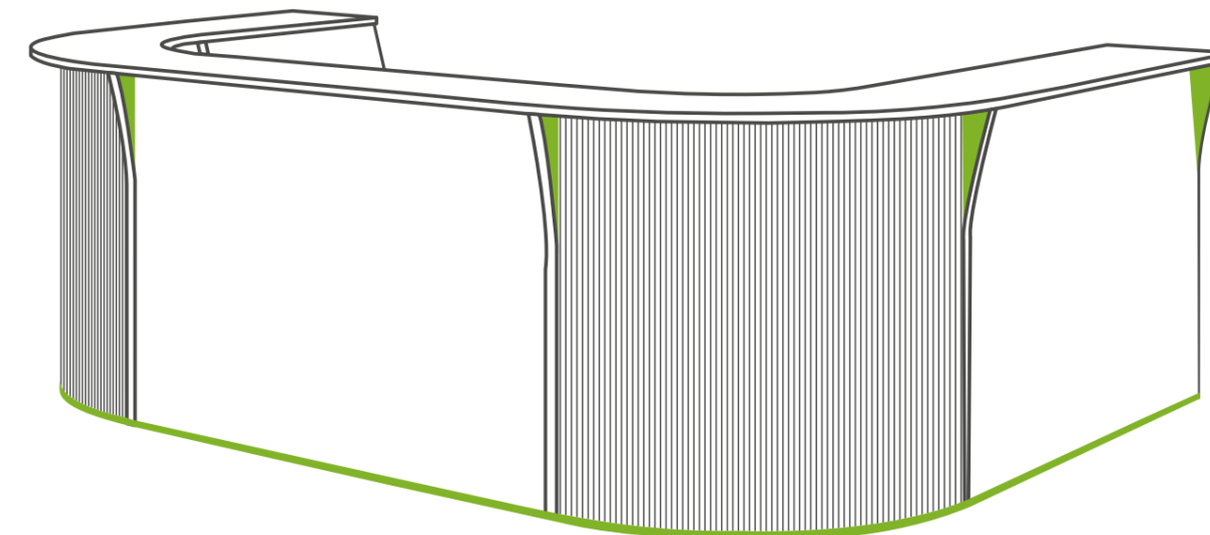
Л.Н-1С	360x321x536 мм
Л.Н-2С	560x321x536 мм
Л.Н-3С	760x321x536 мм
Л.Н-4С	960x321x536 мм
Л.Н-5С	1160x321x536 мм



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

RIVA

стойки ресепшн



КЛАССИКА - СИМВОЛ НАДЕЖНОСТИ В ГЛАЗАХ КЛИЕНТА



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

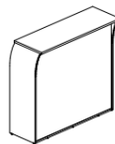
- Лицевая панель прямых модулей: 18 мм

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

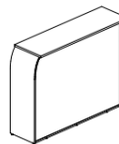
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



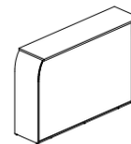
Стойка прямая
A.PC-1 944x506x1150 мм



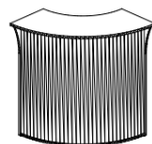
Стойка прямая
A.PC-2 1244x506x1150 мм



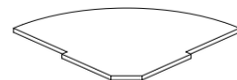
Стойка прямая
A.PC-3 1444x506x1150 мм



Стойка прямая
A.PC-4 1644x506x1150 мм



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



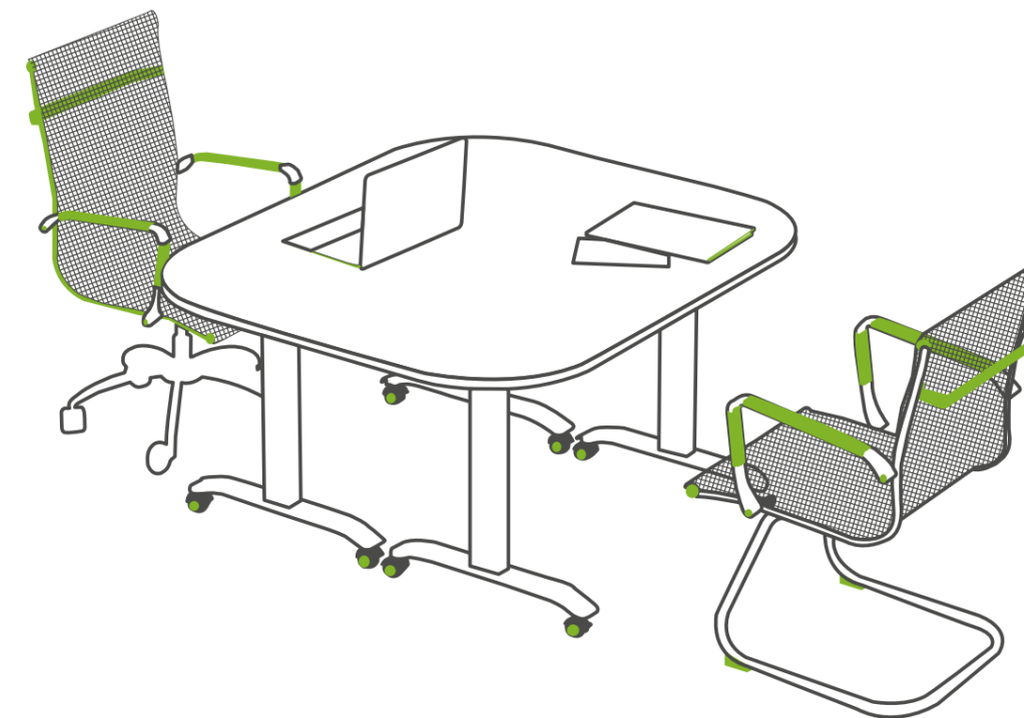
Полка для стойки угловой
A.PC-5.1 815x815x22 мм



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, листовый металл
- Складной механизм: да

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

- Столешница: складная



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Стол складной мобильный
СМ-1 800x650x757 мм



Стол складной мобильный
СМ-2 1000x650x757 мм



Стол складной мобильный
СМ-3 1200x650x757 мм



Стол складной мобильный
СМ-4 1300x650x757 мм



Стол складной мобильный
СМ-5 1400x650x757 мм



Стол складной мобильный
СМ-6 1600x650x757 мм



Стол радиусный складной мобильный
СМ-4.1 1300x650x757 мм



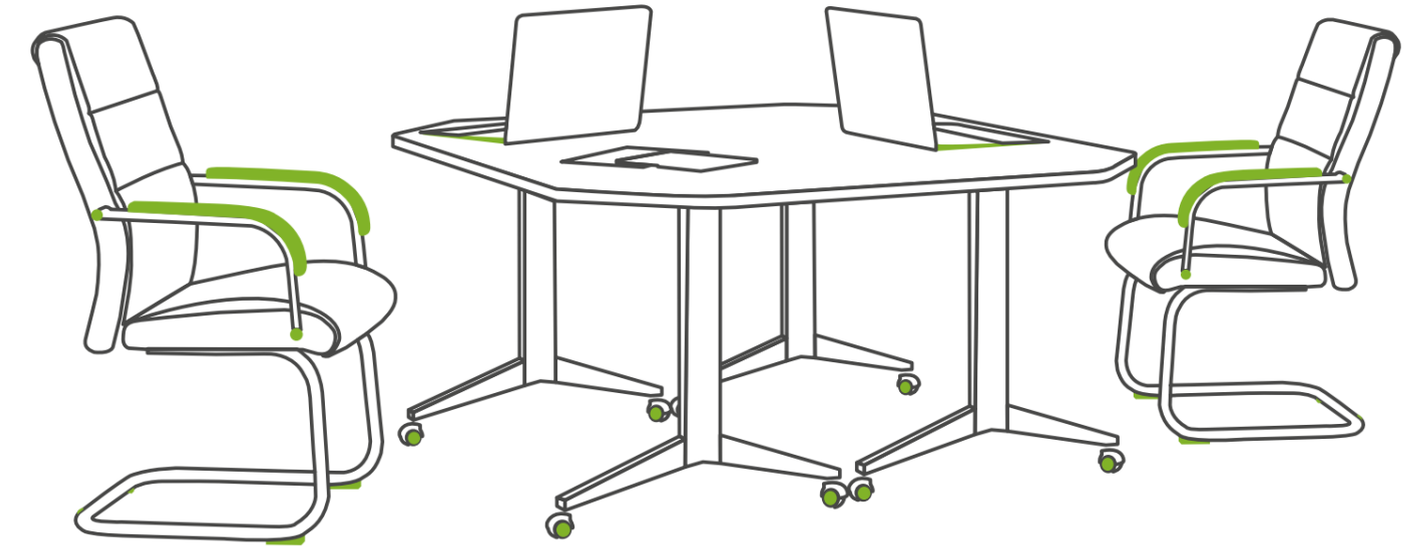
Стол радиусный складной мобильный
СМ-5.1 1400x650x757 мм



Соединительный элемент (пара)
СЭ 130x30x3 мм

X-PULL

мебель для переговорных зон



КОНСТРУКТОР ВАШЕГО БИЗНЕС-ПРОСТРАНСТВА



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



- Материалы: ЛДСП / металл
- Толщина столешниц: 25 мм

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

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

- Столешница: складная



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



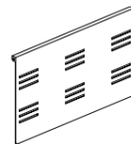
Стол складной мобильный
 X.M-0.7 780x720x750 мм
 X.M-1.7 980x720x750 мм
 X.M-2.7 1180x720x750 мм



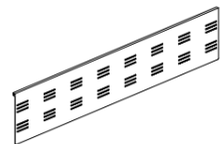
Стол складной мобильный
 X.M-3.7 1380x720x750 мм
 X.M-4.7 1580x720x750 мм
 X.M-5.7 1780x720x750 мм



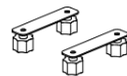
Стол складной мобильный
 X.M-7.T1 1440x720x750 мм
 X.M-7.T2 1580x720x750 мм



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



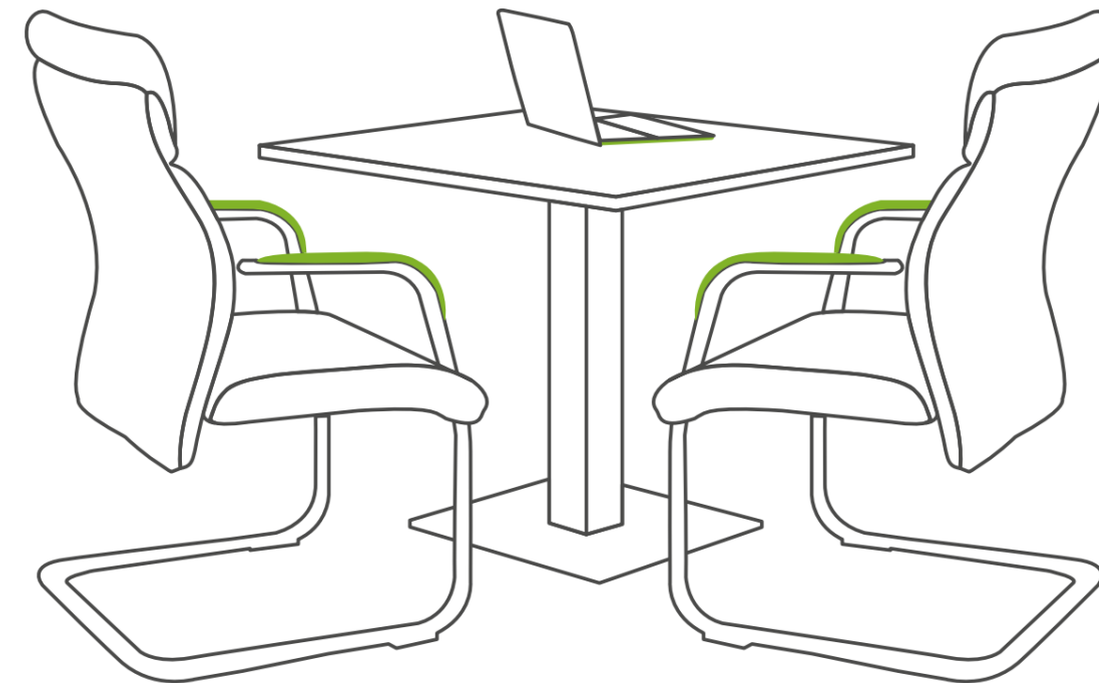
Царга стола складного мобильного
 X.C-3 1115x2x300 мм
 X.C-4 1315x2x300 мм
 X.C-5 1515x2x300 мм



Соединительный элемент (пара)
 СЭ 130x30x3 мм

СТОЛЫ VR.SP-5

мебель для переговорных зон



ВАШ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОМОЩНИК



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛОКАРКАСА:



- Материалы: ЛДСП / металл
- Толщина столешниц: 22 / 25 мм

- Опоры столов: квадратная труба 100*100, труба круглая ø76 мм
- Крепление столешницы: винты, футорки

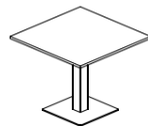
- Основание опоры: металл 8 мм

- Подпятники: фетровые

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



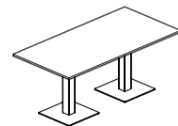
Стол круглый
VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



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



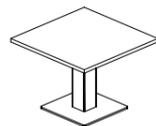
Стол овальный
VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



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

МИНИ-КУХНИ FIT

офисные мини-кухни



ЗАБОТА О СОТРУДНИКАХ В КАЖДОЙ ДЕТАЛИ



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:



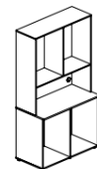
- Материалы: ЛДСП
- Толщина столешниц: 22 / 25 мм
- Толщина корпуса: 18 мм

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

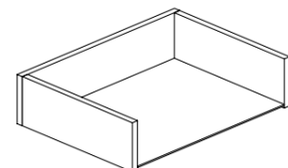
- Корпус ящиков тумб: короб ЛДСП
- Направляющие ящиков: роликовые

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

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



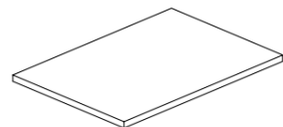
Основной модуль
MN-MO 1200x600/420x2178(2175) мм



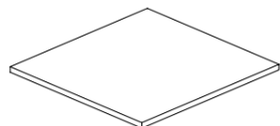
Ящик тумбы
MN-YA 547x400x135 мм



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



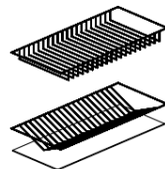
Полка антресоли
MN-PA 571x400x18 мм



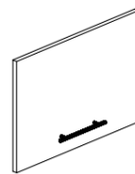
Полка тумбы
MN-PT 571x548x18 мм



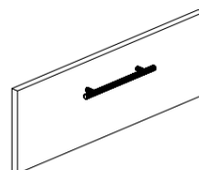
Фасад тумбы низкий
левый/правый
MN-FTN (L/R) 595x18x625 мм



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

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

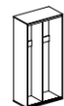


МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Корпус низкий + трек

SH.K2-1.2	1100x600x2000/2006 мм
SH.K2-2.2	1200x600x2000/2006 мм
SH.K2-3.2	1300x600x2000/2006 мм
SH.K2-4.2	1400x600x2000/2006 мм
SH.K2-5.2	1500x600x2000/2006 мм
SH.K2-6.2	1600x600x2000/2006 мм
SH.K2-7.2	1700x600x2000/2006 мм
SH.K2-8.2	1800x600x2000/2006 мм



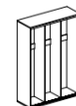
Корпус высокий + трек

SH.K2-1.1	1100x600x2388/2394 мм
SH.K2-2.1	1200x600x2388/2394 мм
SH.K2-3.1	1300x600x2388/2394 мм
SH.K2-4.1	1400x600x2388/2394 мм
SH.K2-5.1	1500x600x2388/2394 мм
SH.K2-6.1	1600x600x2388/2394 мм
SH.K2-7.1	1700x600x2388/2394 мм
SH.K2-8.1	1800x600x2388/2394 мм



Корпус низкий + трек

SH.K3-1.2	1619x600x2000/2006 мм
SH.K3-2.2	1769x600x2000/2006 мм
SH.K3-3.2	1919x600x2000/2006 мм
SH.K3-4.2	2069x600x2000/2006 мм
SH.K3-5.2	2219x600x2000/2006 мм
SH.K3-6.2	2369x600x2000/2006 мм
SH.K3-7.2	2519x600x2000/2006 мм
SH.K3-8.2	2669x600x2000/2006 мм



Корпус высокий + трек

SH.K3-1.1	1619x600x2388/2394 мм
SH.K3-2.1	1769x600x2388/2394 мм
SH.K3-3.1	1919x600x2388/2394 мм
SH.K3-4.1	2069x600x2388/2394 мм
SH.K3-5.1	2219x600x2388/2394 мм
SH.K3-6.1	2369x600x2388/2394 мм
SH.K3-7.1	2519x600x2388/2394 мм
SH.K3-8.1	2669x600x2388/2394 мм



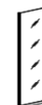
Дверь ДСП низкая

SH.DD-1.2	541x31x1907 мм
SH.DD-2.2	591x31x1907 мм
SH.DD-3.2	641x31x1907 мм
SH.DD-4.2	691x31x1907 мм
SH.DD-5.2	741x31x1907 мм
SH.DD-6.2	791x31x1907 мм
SH.DD-7.2	841x31x1907 мм
SH.DD-8.2	891x31x1907 мм



Дверь ДСП высокая

SH.DD-1.1	541x31x2295 мм
SH.DD-2.1	591x31x2295 мм
SH.DD-3.1	641x31x2295 мм
SH.DD-4.1	691x31x2295 мм
SH.DD-5.1	741x31x2295 мм
SH.DD-6.1	791x31x2295 мм
SH.DD-7.1	841x31x2295 мм
SH.DD-8.1	891x31x2295 мм



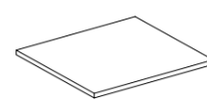
Дверь зеркало низкая

SH.DZ-1.2	541x31x1907 мм
SH.DZ-2.2	591x31x1907 мм
SH.DZ-3.2	641x31x1907 мм
SH.DZ-4.2	691x31x1907 мм
SH.DZ-5.2	741x31x1907 мм
SH.DZ-6.2	791x31x1907 мм
SH.DZ-7.2	841x31x1907 мм
SH.DZ-8.2	891x31x1907 мм



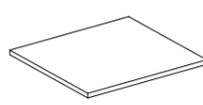
Дверь зеркало высокая

SH.DZ-1.1	541x31x2295 мм
SH.DZ-2.1	591x31x2295 мм
SH.DZ-3.1	641x31x2295 мм
SH.DZ-4.1	691x31x2295 мм
SH.DZ-5.1	741x31x2295 мм
SH.DZ-6.1	791x31x2295 мм
SH.DZ-7.1	841x31x2295 мм
SH.DZ-8.1	891x31x2295 мм



Полка боковая

SH.PB-1	521x479x18 мм
SH.PB-2	571x479x18 мм
SH.PB-3	621x479x18 мм
SH.PB-4	671x479x18 мм
SH.PB-5	721x479x18 мм
SH.PB-6	771x479x18 мм
SH.PB-7	821x479x18 мм
SH.PB-8	871x479x18 мм



Полка центральная

SH.PC-1	501x479x18 мм
SH.PC-2	551x479x18 мм
SH.PC-3	601x479x18 мм
SH.PC-4	651x479x18 мм
SH.PC-5	701x479x18 мм
SH.PC-6	751x479x18 мм
SH.PC-7	801x479x18 мм
SH.PC-8	851x479x18 мм



Штанга боковая

SH.SB-1	521 мм
SH.SB-2	571 мм
SH.SB-3	621 мм
SH.SB-4	671 мм
SH.SB-5	721 мм
SH.SB-6	771 мм
SH.SB-7	821 мм
SH.SB-8	871 мм



Штанга центральная

SH.SC-1	501 мм
SH.SC-2	551 мм
SH.SC-3	601 мм
SH.SC-4	651 мм
SH.SC-5	701 мм
SH.SC-6	751 мм
SH.SC-7	801 мм
SH.SC-8	851 мм



Блок ящиков боковой

SH.YB-1	521x478x370 мм
SH.YB-2	571x478x370 мм
SH.YB-3	621x478x370 мм
SH.YB-4	671x478x370 мм
SH.YB-5	721x478x370 мм
SH.YB-6	771x478x370 мм
SH.YB-7	821x478x370 мм
SH.YB-8	871x478x370 мм

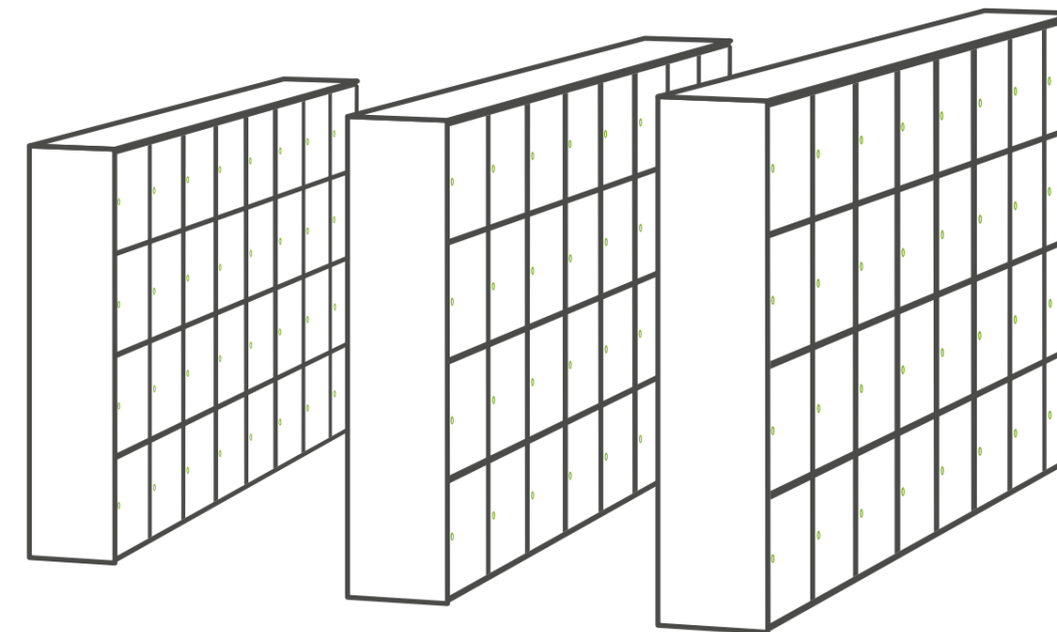


Блок ящиков центр

SH.YC-1	501x478x370 мм
SH.YC-2	551x478x370 мм
SH.YC-3	601x478x370 мм
SH.YC-4	651x478x370 мм
SH.YC-5	701x478x370 мм
SH.YC-6	751x478x370 мм
SH.YC-7	801x478x370 мм
SH.YC-8	851x478x370 мм

LOCKER PLUS

системы хранения



ВАЖНОЕ ОТКРЫТИЕ



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЛДСП:



■ Материалы: ЛДСП

■ Толщина корпуса и фасадов: 18 мм

■ Задние стенки шкафов: ЛДСП 18 мм

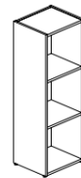
■ Замки: да

■ Система открывания распашных фасадов: петля с пружиной обратного хода

■ Модульность

■ Цвета фасадов под заказ: желтый, оранжевый, зеленый, синий, красный

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



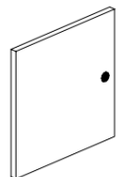
Модуль приставной 4 ячейки
LK.PM-4 390x350x1593 мм



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



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



Фасад
LK.F 368x18x368 мм

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



Кровать с ортопедическим основанием без изголовья
 С-К-90 950x2050x400 мм
 С-К-120 1250x2050x400 мм
 С-К-160 1650x2050x400 мм



Кровать с ортопедическим основанием и изголовьем
 С-КИ-90 950x2050x900 мм
 С-КИ-120 1250x2050x900 мм
 С-КИ-160 1650x2050x900 мм



Тумба прикроватная открытая
 С-ТП-1 400x450x500 мм



Тумба прикроватная с дверью и полкой
 С-ТПД-2 (Л/Пр) 400x450x500 мм



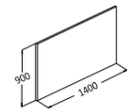
Тумба прикроватная с нишей и ящиком
 С-ТПЯ-3 400x450x500 мм



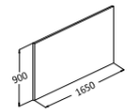
Матрац ортопедический с пружинным блоком "Боннель", усиленные боковины, наполнение – натуралформ
 С-М-90 900x2000x180 мм
 С-М-120 1200x2000x180 мм
 С-М-160 1600x2000x180 мм



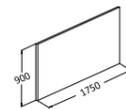
Матрац ортопедический с независимым пружинным блоком, усиленные боковины, наполнение – натуралформ
 С-МК-90 900x2000x180 мм
 С-МК-120 1200x2000x180 мм
 С-МК-160 1600x2000x180 мм



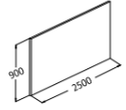
Изголовье (кровать 950 + тумба)
 С-И-140 1400x18x900 мм



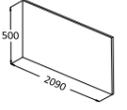
Изголовье (кровать 1250 + тумба)
 С-И-165 1650x18x900 мм



Изголовье (для комбинирования)
 С-И-175 1750x18x900 мм



Изголовье (кровать 1650 + 2-е тумбы)
 С-И-250 2500x18x900 мм



Боковая панель
 С-БП-209 2090x18x500 мм



Тумба под холодильник с бортиком
 С-ТХ-60 (Л/Пр) 600x550x750 мм



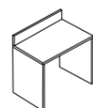
Тумба с полкой и бортиком
 С-Т-60 (Л/Пр) 600x550x750 мм



Тумба с полкой и бортиком
 С-Т-40 400x550x750 мм



Тумба (узкая) с полкой и бортиком
 С-ТУ-40 400x400x750 мм



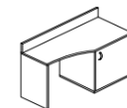
Стол с бортиком
 С-С-80 800x550x750 мм



Стол с бортиком
 С-С-120 1200x550x750 мм



Стол с 2-мя тумбами и бортиком
 С-СТ-170 (Л/Пр) 1700x550x750 мм



Стол (узкий) с тумбой и бортиком
 С-СТУ-120 (Л/Пр) 1200x550/400x750 мм



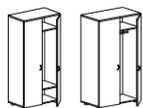
Столлик туалетный с ящиком и бортиком
 С-СТЯ-60 600x400x750 мм



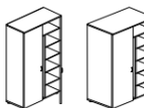
Столлик журнальный
 С-СЖ-50 500x500x500 мм



Столлик журнальный
 С-СЖ-70 700x500x500 мм



Шкаф распашной для одежды
 С-ШР-40 700x400x2050 мм
 С-ШР-55 700x550x2050 мм



Шкаф распашной комбинированный
 С-ШРК-40 900x400x2050 мм
 С-ШРК-55 900x550x2050 мм



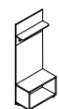
Шкаф-купе для одежды
 С-ШК3-39 1200x390x2050 мм



Шкаф-купе комбинированный
 С-ШК3-65 1200x650x2050 мм



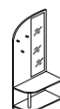
Прихожая-купе комбинированная
 С-ПК-39 1200x390x2050 мм



Вешалка с багажницей
 С-ВБ-60 600x400x2050 мм



Вешалка с багажницей
 С-ВБ-80 800x400x2050 мм



Вешалка с багажницей и зеркалом
 С-ВБЗ-80 800x400x2050 мм



Зеркало настенное
 С-З-80 600x800 мм



Зеркало настенное
 С-З-150 500x1500 мм

HOME OFFICE

мебель для жилых помещений



ЧАСТИЦА ДЕЛОВОГО ПРОСТРАНСТВА В ВАШЕМ ДОМЕ



**ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:**



**ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛОКАРКАСА:**





■ 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

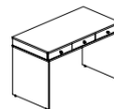
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



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



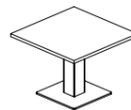
Стол письменный
VR.SP-3-98 980x720x750 мм
VR.SP-3-118 1180x720x750 мм
VR.SP-3-138 1380x720x750 мм



Стол письменный
VR.SP-3-98.A 980x720x750 мм
VR.SP-3-118.A 1180x720x750 мм
VR.SP-3-138.A 1380x720x750 мм



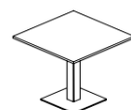
Стол журнальный круглый
VR.SP-5-60.1G 600x600x450 мм



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



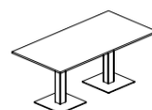
Стол круглый
VR.SP-5-90.1 900x900x750 мм



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



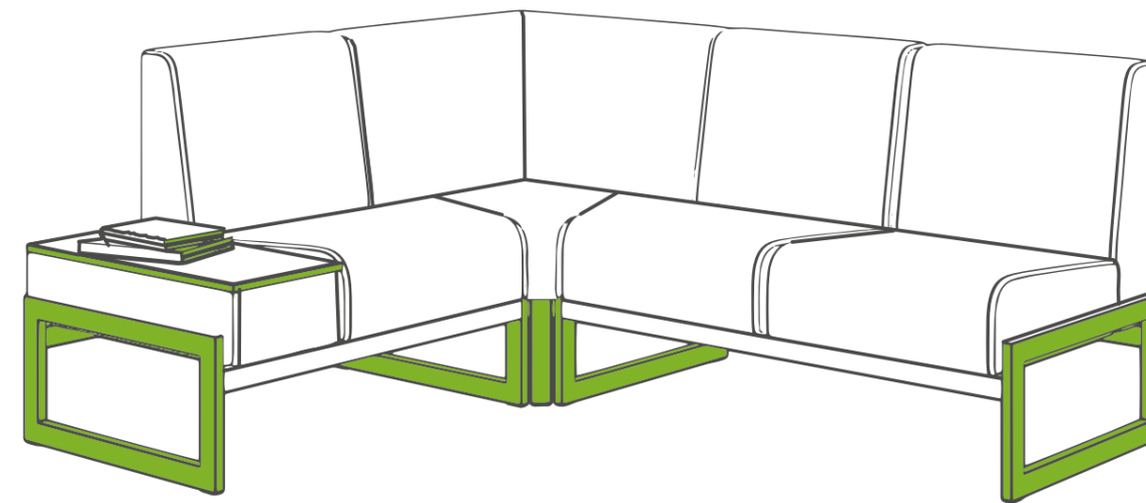
Стол овальный
VR.SP-5-180.1 1800x900x750 мм



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

MODULE

мягкая офисная мебель



ВСЕ СЛОЖИТСЯ



**ЦВЕТОВЫЕ РЕ-
ШЕНИЯ ОБИВОК:**



Орегон Черный
арт. 16



Орегон Бежевый
арт. 11



Орегон Серый
арт. 17

**ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР:**



Антрацит



Белый

**ЦВЕТОВЫЕ
РЕШЕНИЯ ЛДСП:**



Венге Цаво



Вяз Благородный



Акация Лорка



Орех Гварнери



Клен



Белый



Серый



Металлик



Снежная Пatina



Дуб Наварра



Дуб Табак



Денвер Светлый



Дуб Аризона



Дуб Аттик



Белый Бриллиант



Тиквуд Светлый



Суар Темный



■ Материалы: экокожа / металл / ЛДСП

■ Металлокаркас: труба 50x25 мм

■ Сборно-разборная конструкция: да

■ Модульная система: да

■ Опоры: пластиковые, забивные - 50x25 мм

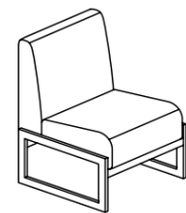
■ Регулировка опор: нет

■ Толщина столешниц: 16 мм / 18 мм

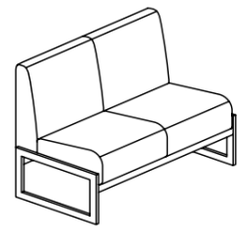
■ Мягкий элемент: каркас ДСП / ППУ / обивочный материал

■ Максимально допустимая нагрузка на посадочное место: 120кг

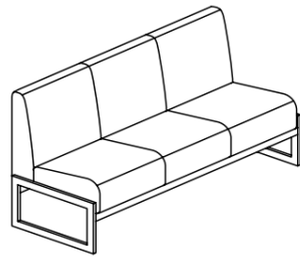
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



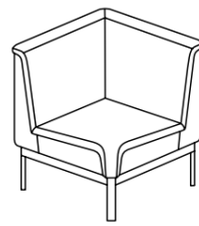
Диван одноместный
MD.D1 655x700x800 мм



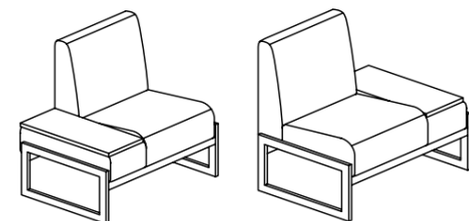
Диван двухместный
MD.D2 1255x700x800 мм



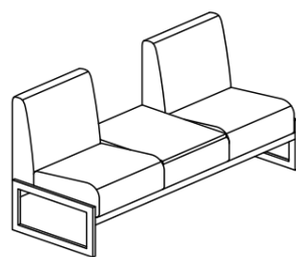
Диван трехместный
MD.D3 1855x700x800 мм



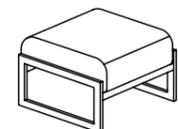
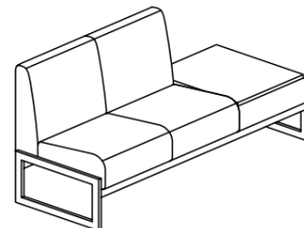
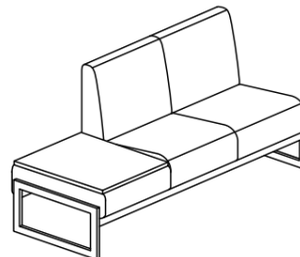
Диван угловой
MD.U1 700x700x800 мм



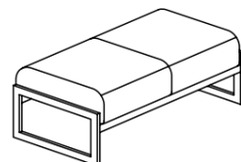
Диван одноместный со столиком универсальный
MD.D1-ST1 980x700x800 мм



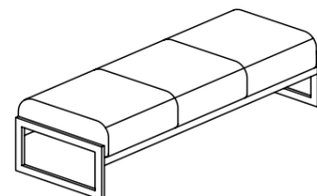
Диван двухместный со столиком универсальный
MD.D2-ST2 1855x700x800 мм



Банкетка одноместная
MD.B1 655x700x460 мм



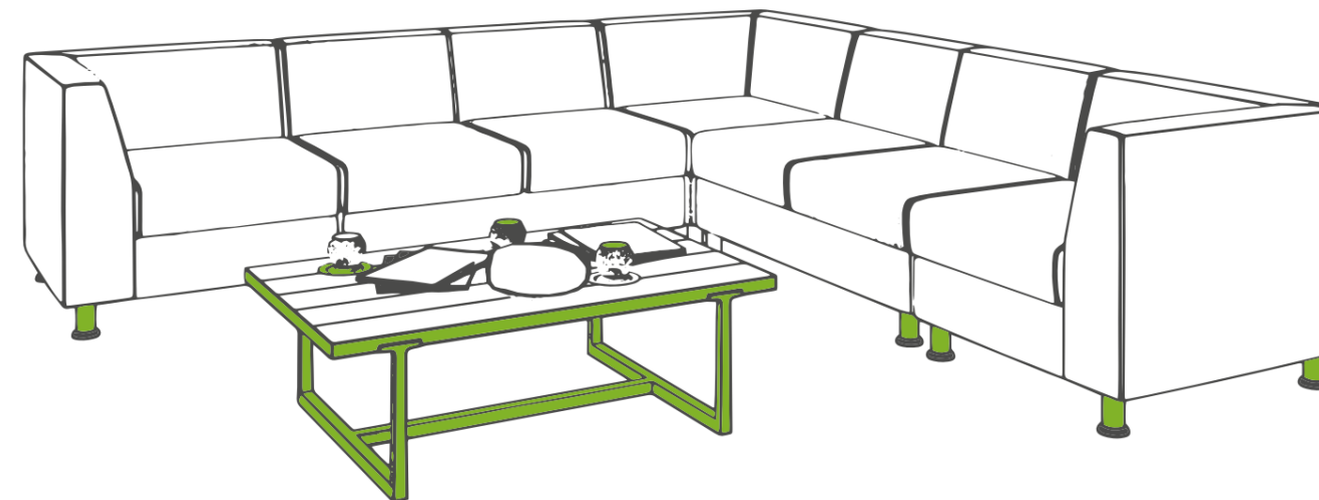
Банкетка двухместная
MD.B2 1255x700x460 мм



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

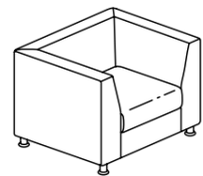
■ Регулировка опор: нет

■ Толщина столешниц: 16 мм / 18 мм

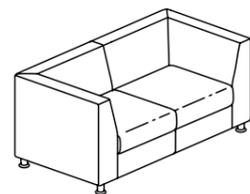
■ Мягкий элемент: каркас ДСП / ППУ / обивочный материал

■ Максимально допустимая нагрузка на посадочное место: 120кг

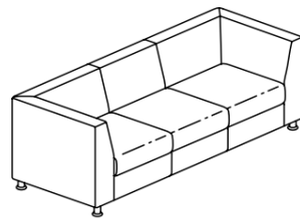
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



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



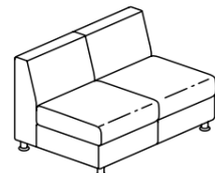
Диван с подлокотниками двухместный
PR.DP-2 1500x800x640 мм



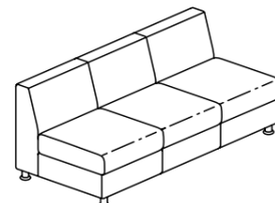
Диван с подлокотниками трехместный
PR.DP-3 2050x800x640 мм



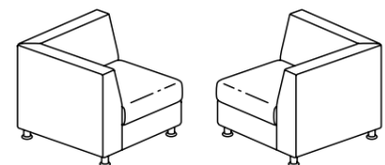
Диван без подлокотников одноместный
PR.D-1 560x800x640 мм



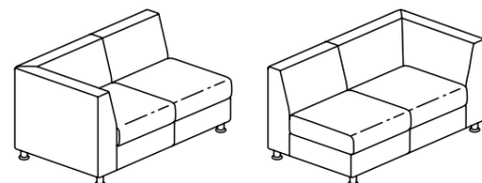
Диван без подлокотников двухместный
PR.D-2 1110x800x640 мм



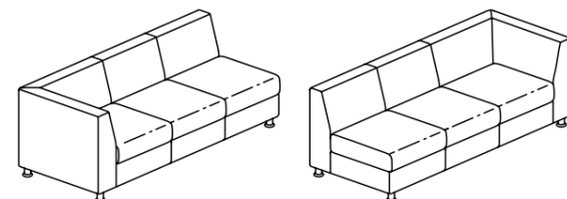
Диван без подлокотников трехместный
PR.D-3 1650x800x640 мм



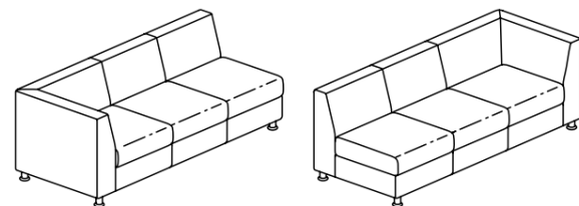
Секция с подлокотником одноместная правая/левая
PR.SP-1 (R)/(L) 760x800x640 мм



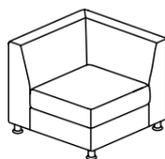
Секция с подлокотником двухместная правая/левая
PR.SP-2 (R)/(L) 1300x800x640 мм



Секция с подлокотником двухместная правая/левая
PR.SP-2 (R)/(L) 1300x800x640 мм



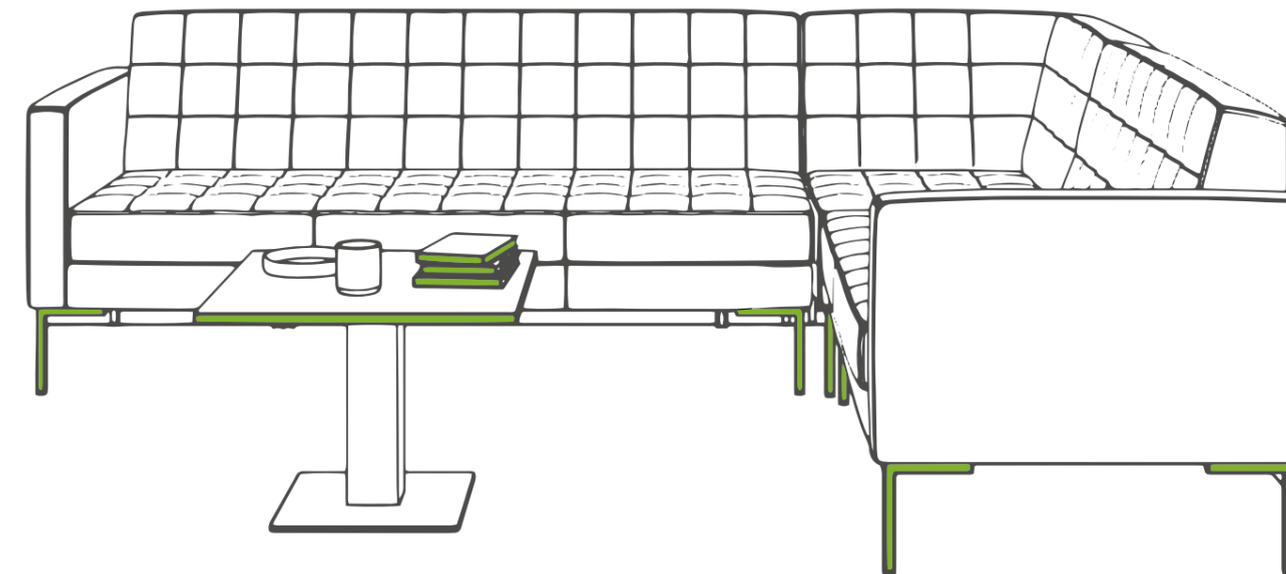
Секция с подлокотником трехместная правая/левая
PR.SP-3 (R)/(L) 1950x800x640 мм



Секция угловая
PR.U-1 760x800x640 мм

FOREST

мягкая офисная мебель



ПРИРОДНАЯ МЯГКОСТЬ



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ОБИВОК:



Орегон Черный
арт. 16



Орегон Бежевый
арт. 11



Орегон Серый
арт. 17

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
МЕТАЛИЧЕСКИХ ОПОР:



Белый металл



Серый металл



Антрацит металл

*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

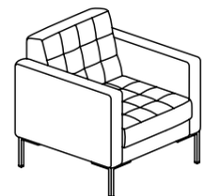
■ Регулировка опор: нет

■ Толщина столешниц: 16 мм / 18 мм

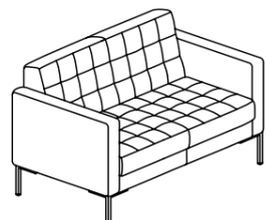
■ Мягкий элемент: каркас ДСП / ППУ / обивочный материал

■ Максимально допустимая нагрузка на посадочное место: 120кг

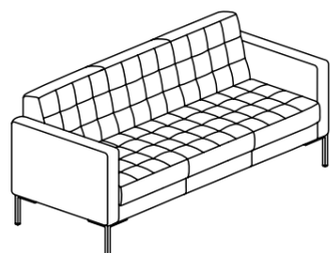
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



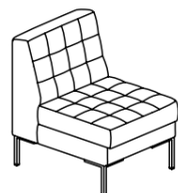
Мягкое кресло
FR-DP-01 780x800x840 мм



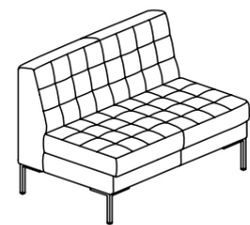
Диван двухместный
FR-DP-02 1360x800x840 мм



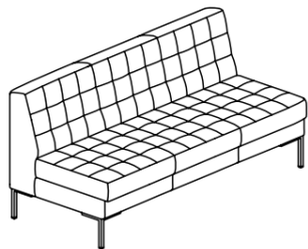
Диван трехместный
FR-DP-03 1940x800x840 мм



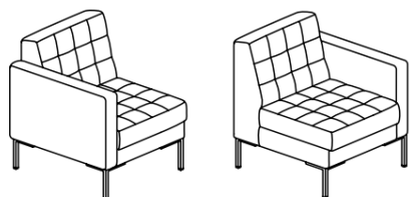
Диван без подлокотников одноместный
FR-D-01 600x800x840 мм



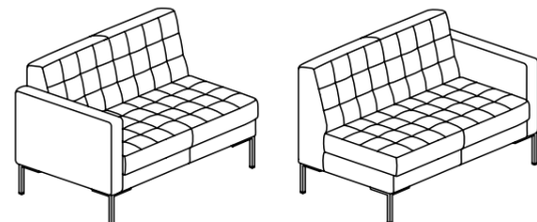
Диван без подлокотников двухместный
FR-D-02 1180x800x840 мм



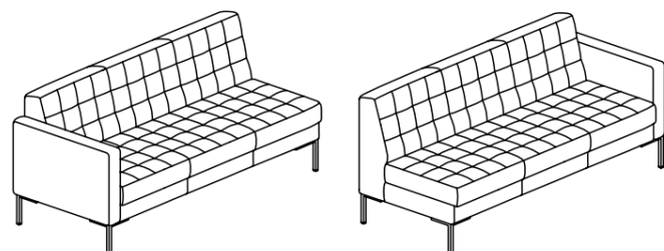
Диван без подлокотников трехместный
FR-D-03 1760x800x840 мм



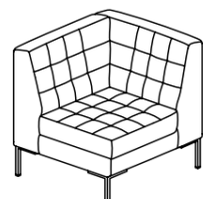
Секция с подлокотником одноместная правая/левая
FR-SP-01(R)/(L) 690x800x840 мм



Секция с подлокотником двухместная правая/левая
FR-SP-02(R)/(L) 1270x800x840 мм



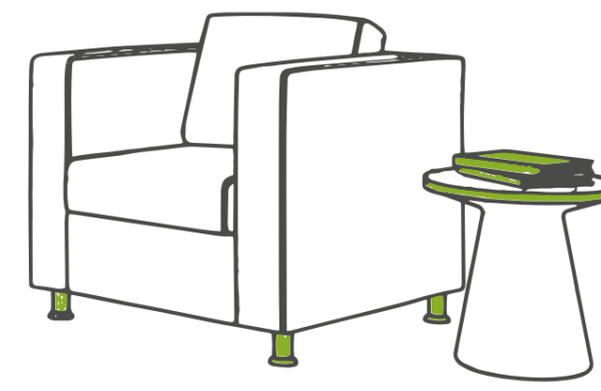
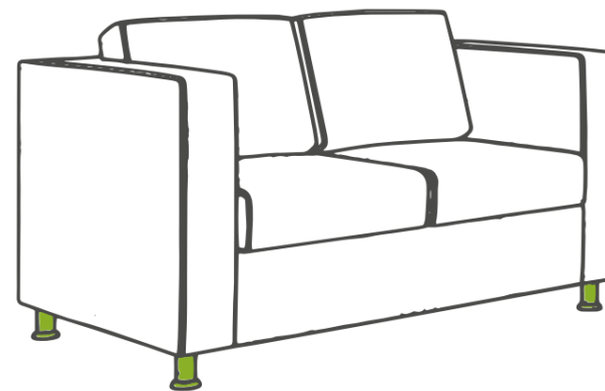
Секция с подлокотником трехместная правая/левая
FR-SP-03(R)/(L) 1850x800x840 мм



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

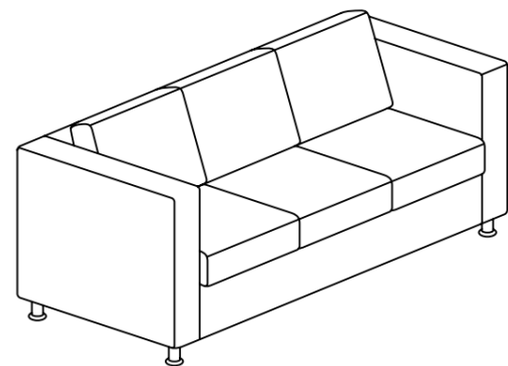
■ Регулировка опор: нет

■ Толщина столешниц: 16 мм / 18 мм

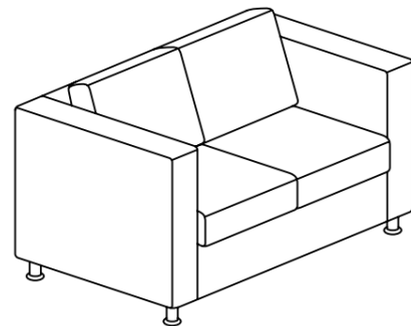
■ Мягкий элемент: каркас ДСП / ППУ / обивочный материал

■ Максимально допустимая нагрузка на посадочное место: 120кг

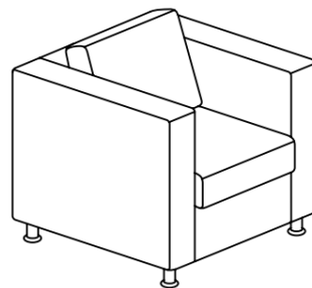
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Кресло одноместное
BR-01 830x840x840 мм



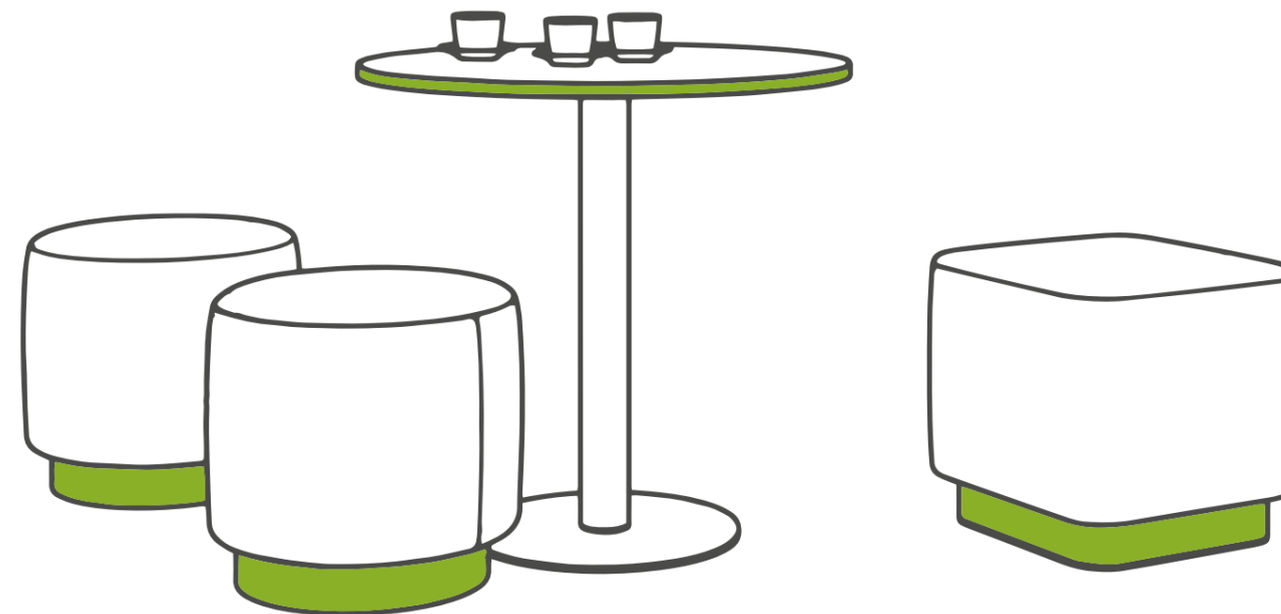
Диван двухместный
BR-02 1370x840x840 мм



Диван трехместный
BR-03 1930x840x840 мм

VERMONT

мягкая офисная мебель



ИЗЫСКАНОСТЬ В ДЕТАЛЯХ



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ОБИВОК:



Орегон Черный
арт. 16



Орегон Бежевый
арт. 11



Орегон Серый
арт. 17

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
НИЖНЕГО КАНТА:



Серебро



Золото

*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

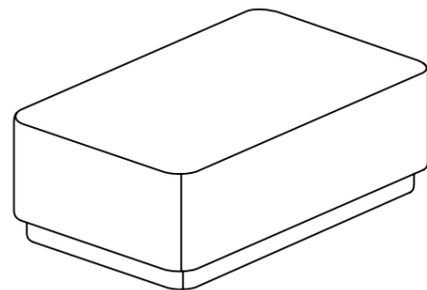
■ Регулировка опор: нет

■ Толщина столешниц: 16 мм / 18 мм

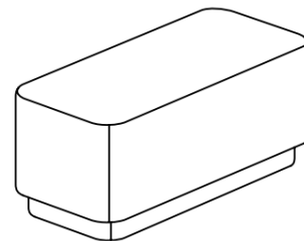
■ Мягкий элемент: каркас ДСП / ППУ / обивочный материал

■ Максимально допустимая нагрузка на посадочное место: 120кг

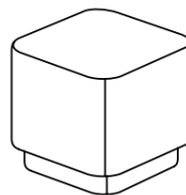
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



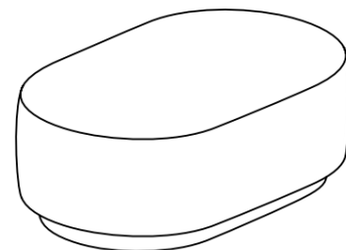
PV-6 1200x800x425 мм



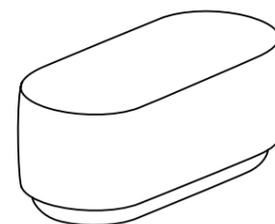
PV-4 1000x450x425 мм



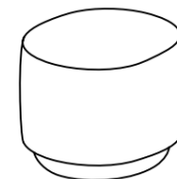
PV-2 450x450x425 мм



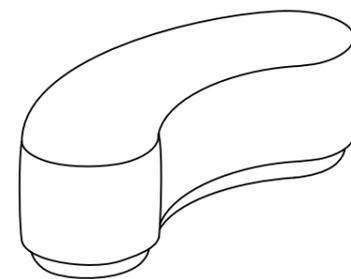
PV-5 1200x800x425 мм



PV-3 1000x450x425 мм

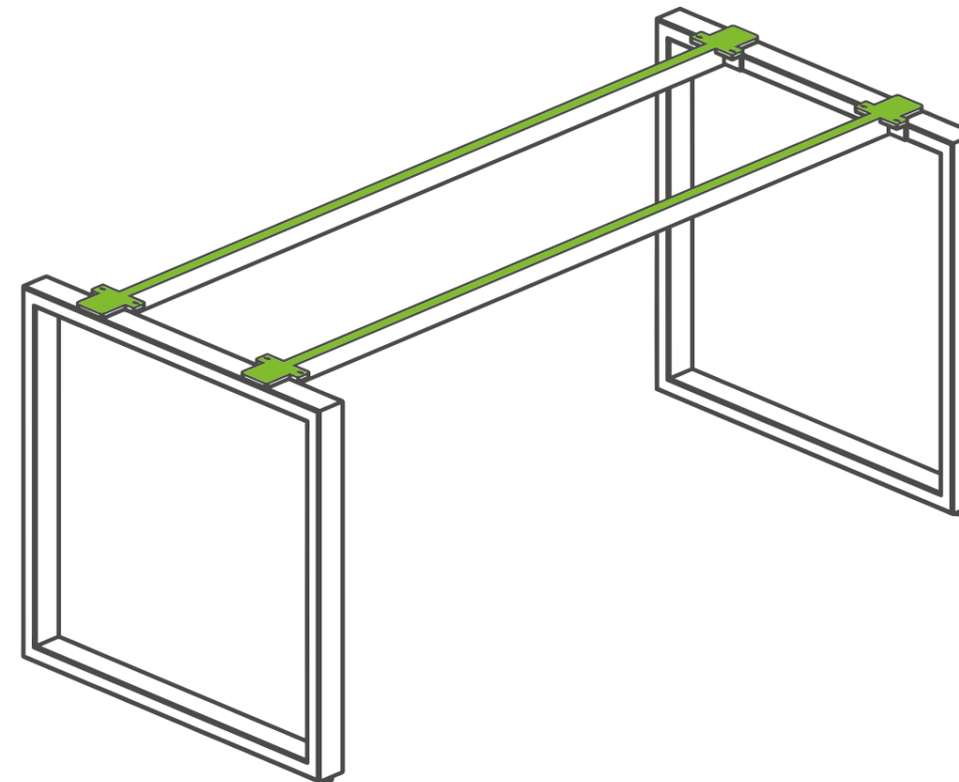


PV-1 450x450x425 мм



PV-7 1500x620x425 мм

МЕТАЛЛОКАРКАС



ЖЕСТКОСТЬ, НАДЕЖНОСТЬ, ЭЛЕГАНТНОСТЬ

МЕТАЛЛОКАРКАС METAL SYSTEM STYLE



- Тип каркаса: А-образный, О-образный, П-образный
- Сечение трубы опоры: 60x30 мм
- Сечение трубы траверсы: 40x20 мм
- Стандартные цвета окраски каркасов: белый, серый, антрацит, черный, мокко
- Эффект парящей столешницы. Расстояние между столешницей и опорой 10мм
- Опоры: М8 регулируемые

! ВОЗМОЖНА ОКРАСКА ПОД ЗАКАЗ В ЛЮБОЙ ЦВЕТ RAL

! *ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ЦВЕТ ПОД ХРОМ

Опора стола П-образная завершающая	Комплект опор стола П-образных завершающих	Опора стола П-образная проходная	Опора П-образная приставного элемента
БПП.ОС3-60 600x60x718 мм БПП.ОС3-72 720x60x718 мм БПП.ОС3-80 800x60x718 мм БПП.ОС3-123 1235x60x718 мм БПП.ОС3-147 1475x60x718 мм БПП.ОС3-163 1635x60x718 мм	БПП.ОС3-60К 600x60x718 мм БПП.ОС3-72К 720x60x718 мм БПП.ОС3-80К 800x60x718 мм БПП.ОС3-123К 1235x60x718 мм БПП.ОС3-147К 1475x60x718 мм БПП.ОС3-163К 1635x60x718 мм	БПП.ОСП-60 600x60x718 мм БПП.ОСП-72 720x60x718 мм БПП.ОСП-80 800x60x718 мм БПП.ОСП-123 1235x60x718 мм БПП.ОСП-147 1475x60x718 мм БПП.ОСП-163 1635x60x718 мм	БПП.ОПР-60 600x60x718 мм

Опора стола О-образная завершающая	Комплект опор стола О-образных завершающих	Опора стола О-образная проходная	Опора приставного элемента О-образная завершающая
БОО.ОС3-60 600x60x718 мм БОО.ОС3-72 720x60x718 мм БОО.ОС3-80 800x60x718 мм БОО.ОС3-123 1235x60x718 мм БОО.ОС3-147 1475x60x718 мм БОО.ОС3-163 1635x60x718 мм	БОО.ОС3-60К 600x60x718 мм БОО.ОС3-72К 720x60x718 мм БОО.ОС3-80К 800x60x718 мм БОО.ОС3-123К 1235x60x718 мм БОО.ОС3-147К 1475x60x718 мм БОО.ОС3-163К 1635x60x718 мм	БОО.ОСП-60 600x60x718 мм БОО.ОСП-72 720x60x718 мм БОО.ОСП-80 800x60x718 мм БОО.ОСП-123 1235x60x718 мм БОО.ОСП-147 1475x60x718 мм БОО.ОСП-163 1635x60x718 мм	БОО.ОПР-60 600x60x718 мм

Опора стола А-образная завершающая	Комплект опор стола А-образных завершающих	Опора стола А-образная проходная	Опора А-образная приставного элемента
БАА.ОС3-60 596x60x718 мм БАА.ОС3-72 716x60x718 мм БАА.ОС3-80 796x60x718 мм БАА.ОС3-123 1231x60x718 мм БАА.ОС3-147 1471x60x718 мм БАА.ОС3-163 1631x60x718 мм	БАА.ОС3-60К 596x60x718 мм БАА.ОС3-72К 716x60x718 мм БАА.ОС3-80К 796x60x718 мм БАА.ОС3-123К 1231x60x718 мм БАА.ОС3-147К 1471x60x718 мм БАА.ОС3-163К 1631x60x718 мм	БПП.ОСП-60 596x60x718 мм БПП.ОСП-72 716x60x718 мм БПП.ОСП-80 796x60x718 мм БПП.ОСП-123 1231x60x718 мм БПП.ОСП-147 1471x60x718 мм БПП.ОСП-163 1631x60x718 мм	БАА.ОПР-60 596x60x718 мм

Опора Г-образная, левая	Опора Г-образная, правая	Опора Г-образная, левая (А)	Опора Г-образная, правая (А)
БПП.ОГ-72Л 720x60x718 мм БПП.ОГ-80Л 800x60x718 мм	БПП.ОГ-72П 720x60x718 мм БПП.ОГ-80П 800x60x718 мм	БАА.ОГ-72Л 716x60x718 мм БАА.ОГ-80Л 796x60x718 мм	БАА.ОГ-72П 716x60x718 мм БАА.ОГ-80П 796x60x718 мм

Комплект траверс стола	Комплект траверс приставного элемента	Комплект соединительного крепления 2-х траверс к тумбам и шкафам
БМ.КТ-100 994x100x43 мм БМ.КТ-120 1194x100x43 мм БМ.КТ-140 1394x100x43 мм БМ.КТ-160 1594x100x43 мм БМ.КТ-180 1794x100x43 мм	БМ.КТП-60 747x100x43 мм БМ.КТП-80 947x100x43 мм БМ.КТП-100 1147x100x43 мм	БМ.КСК

МЕТАЛЛОКАРКАС ONIX



- Тип каркаса: О-образный, П-образный
- Сечение трубы опоры: треугольное 59x59 мм
- Сечение трубы траверсы: 40x20 мм
- Стандартные цвета окраски каркасов: белый, антрацит
- Эффект парящей столешницы. Расстояние между столешницей и опорой 10мм
- Опоры: М8 регулируемые

! ВОЗМОЖНА ОКРАСКА ПОД ЗАКАЗ В ЛЮБОЙ ЦВЕТ RAL

! *ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ЦВЕТ ПОД ХРОМ

Опора П-образная завершающая	Комплект опор П-образных завершающих	Опора П-образная проходная	Опора П-образная приставного элемента
О.МРЗ-72 716x59x715 мм О.МРЗ-80 796x59x715 мм О.МРЗ-147 1471x59x715 мм О.МРЗ-163 1631x59x715 мм	О.МРЗ-72К 716x59x715 мм О.МРЗ-80К 796x59x715 мм О.МРЗ-147К 1471x59x715 мм О.МРЗ-163К 1631x59x715 мм	О.МРП-72 716x59x715 мм О.МРП-80 796x59x715 мм О.МРП-147 1471x59x715 мм О.МРП-163 1475x59x715 мм	О.МРЗП-72 716x59x715 мм

Опора О-образная завершающая стола журнального	Комплект опор О-образных завершающих стола журнального	Опора О-образная проходная	Опора О-образная завершающая
О.МОJ-60 596x59x415 мм	О.МОJ-60К 596x59x415 мм	О.МОZ-72 716x59x715 мм О.МОZ-80 796x59x715 мм О.МОZ-147 1471x59x715 мм О.МОZ-163 1631x59x715 мм	О.МОZ-72К 716x59x715 мм О.МОZ-80К 796x59x715 мм О.МОZ-147К 1471x59x715 мм О.МОZ-163К 1631x59x715 мм

Опора О-образная приставного элемента	Опора О-образная проходная
О.МОZП-72 716x59x715 мм	О.МОР-72 716x59x715 мм О.МОР-80 966x59x715 мм

Комплект траверс стола	Комплект траверс стола	Комплект соединительного крепления 2-х траверс к тумбам и шкафам
О.МКТ-78 774x100x52 мм О.МКТ-98 974x100x52 мм О.МКТ-118 1174x100x52 мм О.МКТ-138 1374x100x52 мм О.МКТ-158 1574x100x52 мм О.МКТ-178 1774x100x52 мм О.МКТ-198 1974x100x52 мм	О.МКТП-78 827x100x52 мм О.МКТП-98 1027x100x52 мм О.МКТП-118 1227x100x52 мм О.МКТП-138 1427x100x52 мм	Б.КСК

МЕТАЛЛОКАРКАС ONIX LUX



- Тип каркаса: O-образный, П-образный
- Сечение трубы опоры: 60x30 мм
- Сечение трубы траверсы: 40x20 мм
- Эффект парящей столешницы. Расстояние между столешницей и опорой 10мм
- Опоры: M8 регулируемые



❗ *ОПОРЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



МЕТАЛЛОКАРКАС QUATTRO 4x4

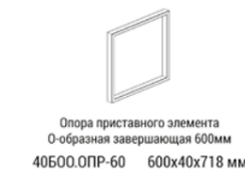
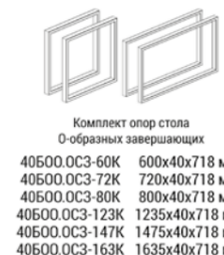


- Тип каркаса: O-образный, П-образный
- Сечение трубы опоры: 40x40 мм
- Сечение трубы траверсы: 40x20 мм
- Стандартные цвета окраски каркасов: белый, серый, антрацит, черный, мокко
- Эффект парящей столешницы. Расстояние между столешницей и опорой 10мм
- Опоры: M8 регулируемые

❗ ВОЗМОЖНА ОКРАСКА ПОД ЗАКАЗ В ЛЮБОЙ ЦВЕТ RAL



❗ *ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ЦВЕТ ПОД ХРОМ



МЕТАЛЛОКАРКАС QUATTRO 5x5



- Тип каркаса: O-образный, П-образный
- Сечение трубы опоры: 50x50 мм
- Сечение трубы траверсы: 40x20 мм
- Стандартные цвета окраски каркасов: белый, серый, антрацит, черный, мокко
- Эффект парящей столешницы. Расстояние между столешницей и опорой 10мм
- Опоры: M8 регулируемые

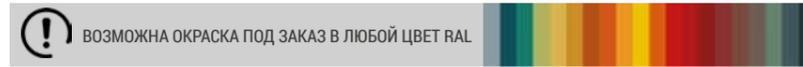


<p>Опора стола П-образная завершающая</p> <table border="0"> <tr><td>50БПП.ОС3-60</td><td>600x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОС3-72</td><td>720x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОС3-80</td><td>800x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОС3-123</td><td>1235x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОС3-147</td><td>1475x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОС3-163</td><td>1635x50x718 мм</td></tr> </table>	50БПП.ОС3-60	600x50x718 мм	50БПП.ОС3-72	720x50x718 мм	50БПП.ОС3-80	800x50x718 мм	50БПП.ОС3-123	1235x50x718 мм	50БПП.ОС3-147	1475x50x718 мм	50БПП.ОС3-163	1635x50x718 мм	<p>Комплект опор стола П-образных завершающих</p> <table border="0"> <tr><td>50БПП.ОС3-60К</td><td>600x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОС3-72К</td><td>720x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОС3-80К</td><td>800x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОС3-123К</td><td>1235x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОС3-147К</td><td>1475x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОС3-163К</td><td>1635x50x718 мм</td></tr> </table>	50БПП.ОС3-60К	600x50x718 мм	50БПП.ОС3-72К	720x50x718 мм	50БПП.ОС3-80К	800x50x718 мм	50БПП.ОС3-123К	1235x50x718 мм	50БПП.ОС3-147К	1475x50x718 мм	50БПП.ОС3-163К	1635x50x718 мм	<p>Опора стола П-образная проходная</p> <table border="0"> <tr><td>50БПП.ОСП-60</td><td>600x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОСП-72</td><td>720x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОСП-80</td><td>800x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОСП-123</td><td>1235x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОСП-147</td><td>1475x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БПП.ОСП-163</td><td>1635x50x718 мм</td></tr> </table>	50БПП.ОСП-60	600x50x718 мм	50БПП.ОСП-72	720x50x718 мм	50БПП.ОСП-80	800x50x718 мм	50БПП.ОСП-123	1235x50x718 мм	50БПП.ОСП-147	1475x50x718 мм	50БПП.ОСП-163	1635x50x718 мм	<p>Опора П-образная приставного элемента</p> <table border="0"> <tr><td>50БПП.ОПР-60</td><td>600x50x718 мм</td></tr> </table>	50БПП.ОПР-60	600x50x718 мм
50БПП.ОС3-60	600x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-72	720x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-80	800x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-123	1235x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-147	1475x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-163	1635x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-60К	600x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-72К	720x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-80К	800x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-123К	1235x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-147К	1475x50x718 мм																																								
50БПП.ОС3-163К	1635x50x718 мм																																								
50БПП.ОСП-60	600x50x718 мм																																								
50БПП.ОСП-72	720x50x718 мм																																								
50БПП.ОСП-80	800x50x718 мм																																								
50БПП.ОСП-123	1235x50x718 мм																																								
50БПП.ОСП-147	1475x50x718 мм																																								
50БПП.ОСП-163	1635x50x718 мм																																								
50БПП.ОПР-60	600x50x718 мм																																								
<p>Опора стола O-образная завершающая</p> <table border="0"> <tr><td>50БОО.ОС3-60</td><td>600x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОС3-72</td><td>720x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОС3-80</td><td>800x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОС3-123</td><td>1235x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОС3-147</td><td>1475x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОС3-163</td><td>1635x50x718 мм</td></tr> </table>	50БОО.ОС3-60	600x50x718 мм	50БОО.ОС3-72	720x50x718 мм	50БОО.ОС3-80	800x50x718 мм	50БОО.ОС3-123	1235x50x718 мм	50БОО.ОС3-147	1475x50x718 мм	50БОО.ОС3-163	1635x50x718 мм	<p>Комплект опор стола O-образных завершающих</p> <table border="0"> <tr><td>50БОО.ОС3-60К</td><td>600x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОС3-72К</td><td>720x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОС3-80К</td><td>800x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОС3-123К</td><td>1235x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОС3-147К</td><td>1475x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОС3-163К</td><td>1635x50x718 мм</td></tr> </table>	50БОО.ОС3-60К	600x50x718 мм	50БОО.ОС3-72К	720x50x718 мм	50БОО.ОС3-80К	800x50x718 мм	50БОО.ОС3-123К	1235x50x718 мм	50БОО.ОС3-147К	1475x50x718 мм	50БОО.ОС3-163К	1635x50x718 мм	<p>Опора стола O-образная проходная</p> <table border="0"> <tr><td>50БОО.ОСП-60</td><td>600x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОСП-72</td><td>720x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОСП-80</td><td>800x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОСП-123</td><td>1235x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОСП-147</td><td>1475x50x718 мм</td></tr> <tr><td>50БОО.ОСП-163</td><td>1635x50x718 мм</td></tr> </table>	50БОО.ОСП-60	600x50x718 мм	50БОО.ОСП-72	720x50x718 мм	50БОО.ОСП-80	800x50x718 мм	50БОО.ОСП-123	1235x50x718 мм	50БОО.ОСП-147	1475x50x718 мм	50БОО.ОСП-163	1635x50x718 мм	<p>Опора приставного элемента O-образная завершающая 600мм</p> <table border="0"> <tr><td>50БОО.ОПР-60</td><td>600x50x718 мм</td></tr> </table>	50БОО.ОПР-60	600x50x718 мм
50БОО.ОС3-60	600x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-72	720x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-80	800x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-123	1235x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-147	1475x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-163	1635x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-60К	600x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-72К	720x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-80К	800x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-123К	1235x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-147К	1475x50x718 мм																																								
50БОО.ОС3-163К	1635x50x718 мм																																								
50БОО.ОСП-60	600x50x718 мм																																								
50БОО.ОСП-72	720x50x718 мм																																								
50БОО.ОСП-80	800x50x718 мм																																								
50БОО.ОСП-123	1235x50x718 мм																																								
50БОО.ОСП-147	1475x50x718 мм																																								
50БОО.ОСП-163	1635x50x718 мм																																								
50БОО.ОПР-60	600x50x718 мм																																								
<p>Комплект траверс стола</p> <table border="0"> <tr><td>50БМ.КТ-100</td><td>994x100x43 мм</td></tr> <tr><td>50БМ.КТ-120</td><td>1194x100x43 мм</td></tr> <tr><td>50БМ.КТ-140</td><td>1394x100x43 мм</td></tr> <tr><td>50БМ.КТ-160</td><td>1594x100x43 мм</td></tr> <tr><td>50БМ.КТ-180</td><td>1794x100x43 мм</td></tr> </table>	50БМ.КТ-100	994x100x43 мм	50БМ.КТ-120	1194x100x43 мм	50БМ.КТ-140	1394x100x43 мм	50БМ.КТ-160	1594x100x43 мм	50БМ.КТ-180	1794x100x43 мм	<p>Комплект траверс приставного элемента</p> <table border="0"> <tr><td>50БМ.КТП-60</td><td>747x100x43 мм</td></tr> <tr><td>50БМ.КТП-80</td><td>947x100x43 мм</td></tr> <tr><td>50БМ.КТП-100</td><td>1147x100x43 мм</td></tr> </table>	50БМ.КТП-60	747x100x43 мм	50БМ.КТП-80	947x100x43 мм	50БМ.КТП-100	1147x100x43 мм	<p>Комплект соединительного крепления 2-х траверс к тумбам и шкафам</p> <table border="0"> <tr><td>50БМ.КСК</td><td></td></tr> </table>	50БМ.КСК																						
50БМ.КТ-100	994x100x43 мм																																								
50БМ.КТ-120	1194x100x43 мм																																								
50БМ.КТ-140	1394x100x43 мм																																								
50БМ.КТ-160	1594x100x43 мм																																								
50БМ.КТ-180	1794x100x43 мм																																								
50БМ.КТП-60	747x100x43 мм																																								
50БМ.КТП-80	947x100x43 мм																																								
50БМ.КТП-100	1147x100x43 мм																																								
50БМ.КСК																																									

МЕТАЛЛОКАРКАС MOBILE SYSTEM



- Metalloкаркас: профильная труба, листовой металл
- Складной механизм: да
- Опоры: металлические на колесах со стопором
- Траверсы: профильная труба 40*20 мм



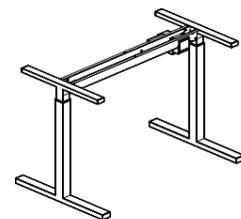
<p>Комплект боковин стола мобильного</p> <table border="0"> <tr><td>СМ.КБ</td><td>584x60x735 мм</td></tr> </table>	СМ.КБ	584x60x735 мм	<p>Траверса стола мобильного</p> <table border="0"> <tr><td>СМ.Т-800</td><td>641x20x40 мм</td></tr> <tr><td>СМ.Т-1000</td><td>841x20x40 мм</td></tr> <tr><td>СМ.Т-1200</td><td>1041x20x40 мм</td></tr> <tr><td>СМ.Т-1300</td><td>1141x20x40 мм</td></tr> <tr><td>СМ.Т-1400</td><td>1241x20x40 мм</td></tr> <tr><td>СМ.Т-1600</td><td>1441x20x40 мм</td></tr> </table>	СМ.Т-800	641x20x40 мм	СМ.Т-1000	841x20x40 мм	СМ.Т-1200	1041x20x40 мм	СМ.Т-1300	1141x20x40 мм	СМ.Т-1400	1241x20x40 мм	СМ.Т-1600	1441x20x40 мм	<p>Соединительный элемент (пара)</p> <table border="0"> <tr><td>СЭ</td><td>130x30x3 мм</td></tr> </table>	СЭ	130x30x3 мм
СМ.КБ	584x60x735 мм																	
СМ.Т-800	641x20x40 мм																	
СМ.Т-1000	841x20x40 мм																	
СМ.Т-1200	1041x20x40 мм																	
СМ.Т-1300	1141x20x40 мм																	
СМ.Т-1400	1241x20x40 мм																	
СМ.Т-1600	1441x20x40 мм																	
СЭ	130x30x3 мм																	

МЕТАЛЛОКАРКАС MOVE UP

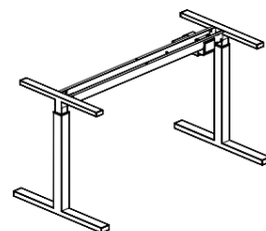


- Metalloкаркас: профильная труба, листового металл
- Сечение трубы опоры: 40x40, 50x25, 60x30 мм
- Сечение внутренней трубы опоры: 50x50 мм
- Толщина листового металла: 1,5-4 мм
- Стандартные цвета окраски каркасов: белый, черный, антрацит
- Диапазон регулировки высоты: 720-1190 мм
- Опоры: M8 регулируемые

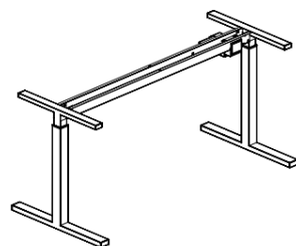
! ВОЗМОЖНА ОКРАСКА ПОД ЗАКАЗ В ЛЮБОЙ ЦВЕТ RAL



Каркас стола электроподъемного
MV.SE-K-2.7 1100x680x695-1165 мм

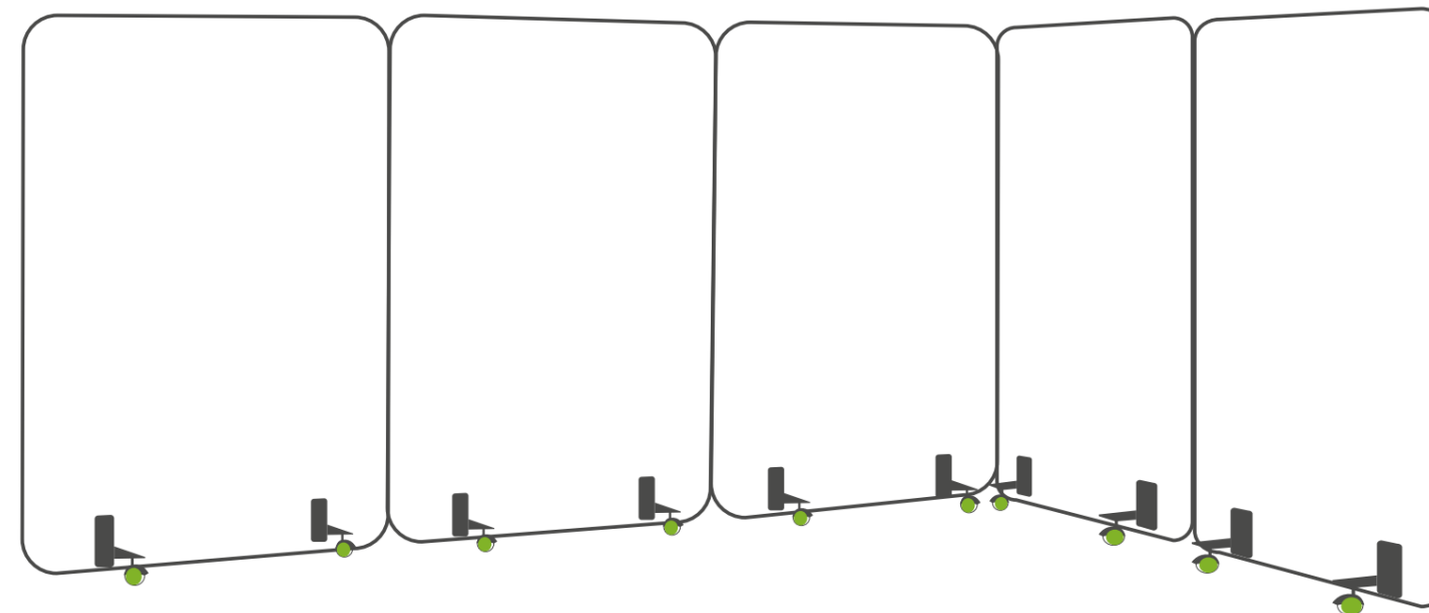


Каркас стола электроподъемного
MV.SE-K-3.7 1300x680x695-1165 мм



Каркас стола электроподъемного
MV.SE-K-4.7 1500x680x695-1165 мм

ПЕРЕГОРОДКИ



ОБОЗНАЧЬ ГРАНЬ ОФИСНОЙ РЕАЛЬНОСТИ



■ Каркас:

- профиль алюминиевый 50x25/30x30;
- цвет серый металлик RAL 9006

■ Заполнение:

- ЛДСП Kronospan 16 мм/Egger 8 мм; акрил 4/5/8 мм; оргстекло 4/5/8 мм;
- стекло (сырое/закаленное; прозрачное/сатина/тонируемое) 4/5/8 мм;
- поликарбонат (сотовый/монокристаллический) 8 мм; сэндвич-панели ПВХ 8 мм;
- тканевая панель 5/4/5;

■ Дополнительные элементы:

- опоры регулируемые;
- Т-образные опоры;
- L-образные опоры;
- опора с колесом;
- резиновый уплотнитель для соединения модулей;
- стойка для соединения модулей;



■ Каркас:

- профиль алюминиевый 75x40;
- зажимной профиль 40 мм

■ Заполнение:

- ЛДСП 8 мм Egger/ Kronospan 10 мм;
- стекло (сырое/закаленное; прозрачное/сатина/тонируемое) 5/6/8/10 мм, остекление одинарный/двойной витраж;
- ГКЛ с акриловым покрытием 12,5 мм;
- поликарбонат (сотовый/монокристаллический) 8 мм;
- сэндвич-панели ПВХ 8 мм.

■ Дополнительные элементы:

- покраска профиля по RAL;
- нанесение декоративной тонировки и логотипов;
- установка СКУД;
- смарт-стекло;
- изготовление дверей по индивидуальным размерам;



**ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЛДСП:**



**ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ТКАНИ:**



**ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ОПОР:**





■ 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

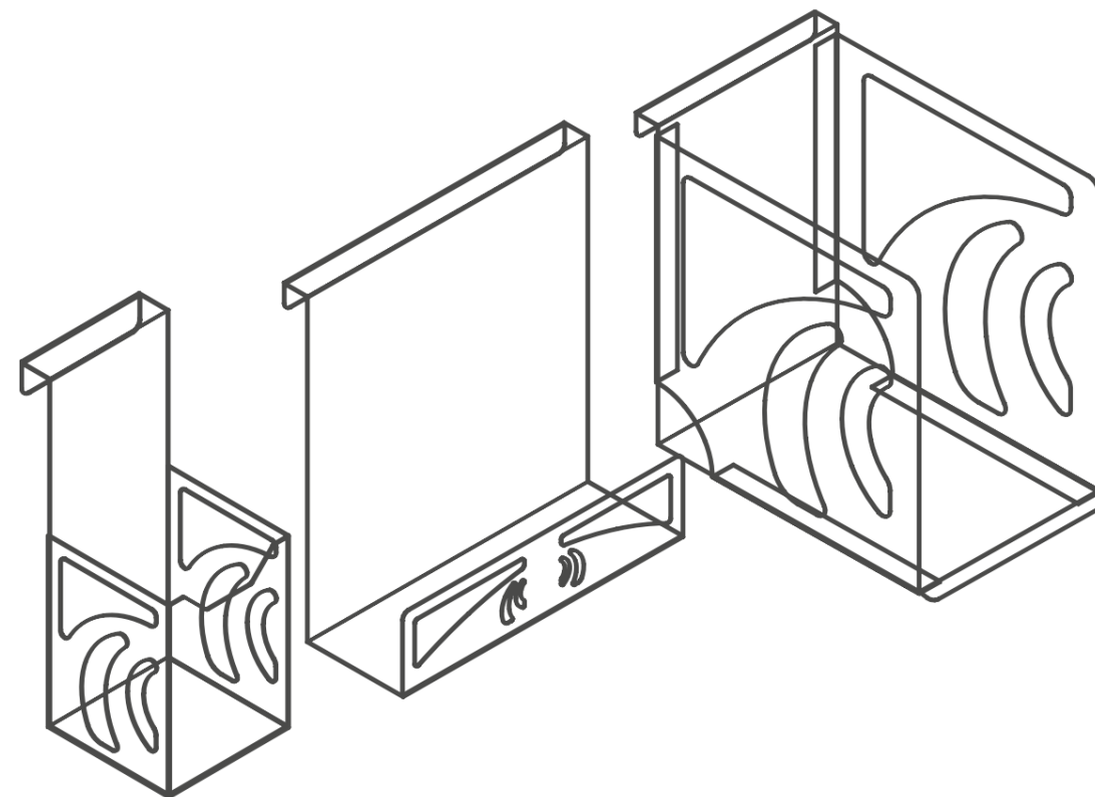


Комплект соединителей Т-образных (2шт.)
AP.S-TO 132x57x5 мм



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

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:



КАБЕЛЬ-МЕНЕДЖМЕНТ



Кабель-канал узкий для стола
МК-0100* 800x95x55 (110) мм
МК-0120* 1000x95x55 (110) мм
МК-0140* 1200x95x55 (110) мм
МК-0160* 1400x95x55 (110) мм
МК-0180* 1600x95x55 (110) мм



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



Кабель-канал сетчатый узкий
КК-S-60U 605x131x154 мм
КК-S-80U 805x131x154 мм
КК-S-100U 1005x131x154 мм
КК-S-120U 1205x131x154 мм
КК-S-140U 1405x131x154 мм
КК-S-160U 1605x131x154 мм



Кабель-канал сетчатый широкий
КК-S-60 605x181x154 мм
КК-S-80 805x181x154 мм
КК-S-100 1005x181x154 мм
КК-S-120 1205x181x154 мм
КК-S-140 1405x181x154 мм
КК-S-160 1605x181x154 мм



Заглушка кабель-канала квадратная
ZS-80 80x80x27 мм



Заглушка кабель-канала прямоугольная
ZS-160 160x80x27 мм



Заглушка кабель-канала прямоугольная
ZS-240 240x80x27 мм



Заглушка кабель-канала прямоугольная двойная
ZS-149-2 240x149x27 мм



Кабель-канал вертикальный
ККV L=780 мм

Используемые материалы:

- Листовой металл: 0,8-1,5 мм;
- Сетка металлическая: ячейка 50x50 мм

Заглушки кабель-канала:

- Лючок откидного типа
- Защитная щетка черного цвета

Кабель-канал вертикальный:

- гибкий
- сегментного типа
- пластик, серый металлик

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ КАБЕЛЬ-КАНАЛОВ:



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ЗАГЛУШЕК КАБЕЛЬ-КАНАЛОВ:



Москва

ул.Бахрушина, д. 1 стр. 1

+7 (495) 739-04-19

mos@office-direct.biz

Санкт-Петербург

ул. Красного Курсанта,
д. 25, лит. В, БЦ RED Cadet

+7 (812) 335-09-71

spb@office-direct.biz

Санкт-Петербург

ул. Крас.Текстильщика,
д. 10-12 лит. Д

+7 (812) 335-07-77

spb@office-direct.biz

Нижний Новгород

Мещерский бул.

д. 3 к. 2 оф. 1

+7 (831) 218-01-08

nn@office-direct.biz

Ростов-на-Дону

ул. Текучева, д.234
БЦ Белый Слон, оф. 503

+7 (863) 310-14-02

rnd@office-direct.biz

Уфа

ул. Гоголя, д. 60

БЦ «Капитал», оф. 504

+7 (347) 225-06-65

ufa@office-direct.biz