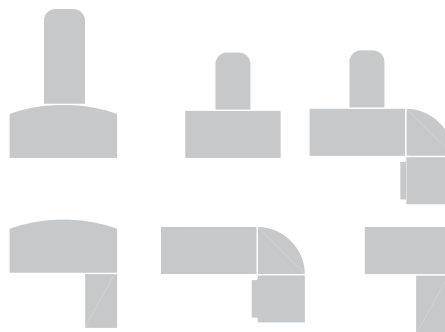


Описание

- Набор мебели Mars™ | director для оборудования кабинетов экономического и среднего класса.
- Набор состоит из двух групп столов и расширительных элементов:
 - с простыми формами со столешницами толщиной 28 мм.
 - со сложными криволинейными формами и скругленными углами, со столешницами толщиной 38 мм.
- В качестве расширительных элементов предусмотрены:
 - для группы простых столов: передние брифинги на 3 и 5 мест, соединительный элемент 2x90°;
 - для группы фигурных столов: передние брифинги на 3 и 5 мест, расширительный элемент на опорах для углового рабочего места;
 - для всех столов: большие мобильные тумбы.
- Дополняют набор журнальный стол и мобильная тумба с 3-мя ящиками.
- Набор шкафов состоит из:
 - широких модулей в 3 и 5 уровней хранения с различными типами закрывания;
 - узких модулей высотой 5 уровней с различными типами закрывания;
 Для завершения ряда шкафов предлагаются финальные узкие угловые открытые модули.
- Расстояние между полками составляет 366 мм, рабочая глубина полки - 420 мм., толщина полок - 18 мм. Все шкафы имеют глубину 450 мм.
- Набор гардеробов состоит из узкого(60 см) и широкого(80 см) гардероба стандартной глубины с выдвижной вешалкой.
- Все основные приемы компоновки рабочих мест и шкафов показаны на готовых примерах (с ценой) в разделе прайс-листа "Варианты компоновки".
- Полностью коллекция Mars™ состоит из следующих разделов:
 - F30 Mars™ | director - набор элементов для кабинета руководителя экономического и среднего класса;
 - B32 Mars™ | conference - набор элементов для оборудования переговорных зон экономического и среднего класса.

Рис.1 Группа рабочих столов с расширительными элементами.



Группа столов-люкс с расширительными элементами.

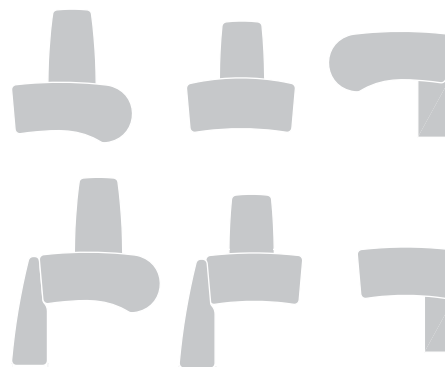
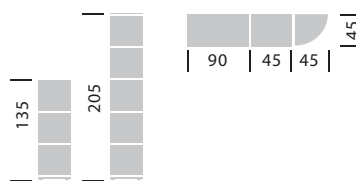


Рис.2 Высота, ширина и глубина модулей хранения



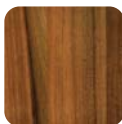
Технические характеристики

- Для изготовления мебели используется высококачественная древесно-стружечная плита, облицованная с обеих сторон пленками толщиной 0,4 мм на основе термореактивных полимеров с применением меламина (т.н. "ламинированная дсп").
- Столешницы и опоры столов изготавливаются из дсп толщиной 28 мм или 38 мм в зависимости от группы элементов, остальные детали мебели - из дсп толщиной 18 мм. Торцы столешницы и фасадов покрываются кромкой рvh толщиной 2 мм., все остальные торцы - кромкой рvh толщиной 0,5 мм.
- В тумбах используются неразборные ящики, которые устанавливаются на металлические направляющие с нейлоновыми роликами.
- Все столы, шкафы и тумбы имеют регулировку высоты с диапазоном 20 мм, компенсирующую неровности пола. У опор расширительных элементов такая регулировка имеет диапазон 30 мм.
- Для соединения деталей из дсп применяется соединительная фурнитура скрытого типа с эксцентриковым фиксатором. Ручки металлические, серебристого цвета.
- Мебель полностью соответствует ГОСТ 16371-93 (Мебель. Общие технические условия.) и имеет Сертификат соответствия и Санитарно-эпидемиологическое заключение.

Цветовое исполнение

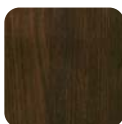
WN

Все поверхности цвета ОРЕХ
все кромки в цвет
поверхностей.



WG

Все поверхности цвета ВЕНГЕ,
все кромки в цвет
поверхностей.



MG

Все поверхности цвета
МАХАГОН, все кромки в цвет
поверхностей.



AL

АЛЮМИНИЙ - цвет
металлических опор



Оформление и получение заказа

- Мы рекомендуем перед заказом мебели обратиться к нам для замеров вашего помещения и составления проекта. Это позволит вам совершить точный и осознанный выбор, избежать возможных ошибок.

- Если вы составляете заказ самостоятельно, то укажите номер изделия, его цветовое исполнение и количество, например:

KSK.02 / MG - 10 шт. (Шкаф двухуровневый открытый, цветовое исполнение МАХАГОН, кол-во 10 штук).

- Отправить заказ можно:

- по электронной почте на адрес zakaz@stostolov.ru ;
- на электронный адрес вашего персонального менеджера;
- по факсу (812)313-21-12 .

- Срок поставки для С-Петербурга и Ленинградской области составляет:
- 3-5 дней для элементов обозначенных черным цветом (**SP11**);
- 20 дней для элементов обозначенных красным цветом (**SK12**).

Информацию по доставке в другие регионы вы можете получить по тел. (812)313-21-12 или на нашем сайте stostolov.ru

- Доставка клиенту и сборка мебели являются стандартными платными услугами, стоимость которых зависит от суммы покупки и указывается в счете отдельно.

Используемые условные обозначения

№ Номер изделия или набора

i Дополнительное описание

Размеры

Rub Цена в рублях

Варианты цветового исполнения

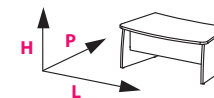
Замок

Центральный замок

Отверстие для проводов

Поперечная выдвижная вешалка
длина 30 см. (для 3-4 плечиков)

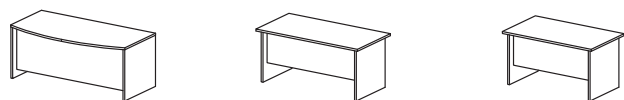
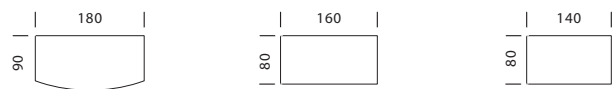
- Обозначение размеров:



L 120 P 60 H 75

L (см) - длина стола, ширина шкафа.
P (см) - ширина стола, глубина шкафа.
H (см) - высота.

Стол рабочие



KSP-10

KSP-16

KSP-14

L 180 P 90 H 74+2

L 160 P 80 H 74+2

L 140 P 80 H 74+2

9 261

7 214

6 836

WN, WG, MG

WN, WG, MG

WN, WG, MG

Стол компьютерный



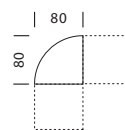
KSK-80

L 80 P 80 H 74+2

6 222

WN, WG, MG

Соединительный элемент 2x90°



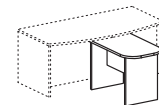
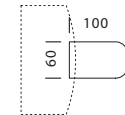
KSU-80

L 80 P 80 H 74+2

4 568

WN, WG, MG

Брифинги передние



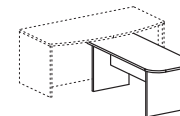
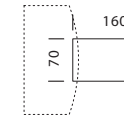
KSP-1112

на 3 места

L 100 P 60 H 71+2

4 741

WN, WG, MG



KSP-1116

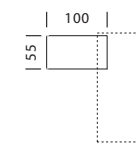
на 5 мест

L 160 P 70 H 71+2

6 159

WN, WG, MG

Стол приставной



KSP-20

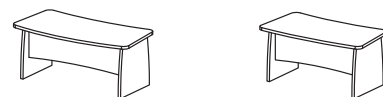
L 100 P 55 H 71+2

4 080

WN, WG, MG



Стол-люкс симметричные



MS-1800

MS-1600

L 180 P 90 H 74+2

L 160 P 85 H 74+2

10 726

9 828

WN, WG, MG

WN, WG, MG

Стол-люкс асимметричные



MS-2000L

MS-2000R

левый

правый

L 200 P 100 H 74+2

L 200 P 100 H 74+2

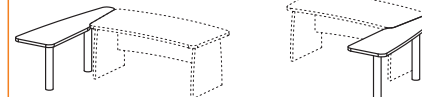
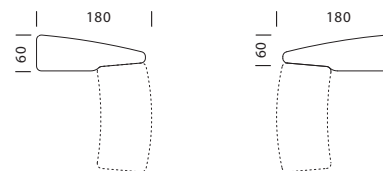
13 041

13 041

WN, WG, MG

WN, WG, MG

Расширительный элемент для столов-люкс



MS-P 1
LEG1 2

F30.0201

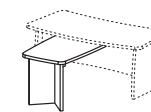
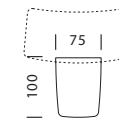
универсальный правый-левый

L 180 P 60 H 74+2

9 431

WN, WG, MG

Брифинги передние для столов-люкс



MS-1000 1
MO-1 1

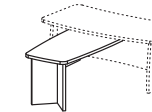
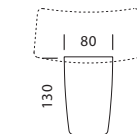
F30.0202

на 3 места

L 100 P 75 H 71+2

5 214

WN, WG, MG



MS-1300 1
MO-1 1

F30.0203

на 5 мест

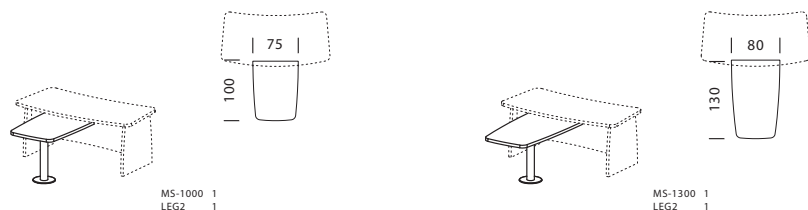
L 130 P 80 H 71+2

6 127

WN, WG, MG



Брифинги передние для столов - люкс



F30.0301

на 3 места

L 100 P 75 H 71+2

8 234

WN, WG, MG

F30.0302

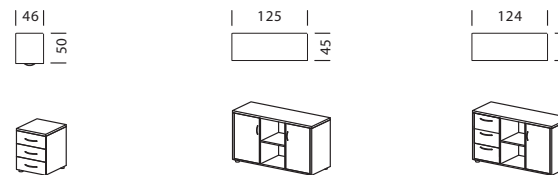
на 5 мест

L 130 P 80 H 71+2

9 148

WN, WG, MG

Тумбы-мобильные



КТВ-30

3 ящика

L 46 P 50 H 60

6 458

WN, WG, MG

КЕЈ-20

3 секции

L 125 P 45 H 71

8 348

WN, WG, MG

КЕЈ-20.1

3 ящика+2 секции

L 124 P 50 H 71

9 009

WN, WG, MG

Стол журнальный



КСЈ-88

-

L 70 P 70 H 52+2

3 339

WN, WG, MG

Шафы 3 уровня узкие



КСУ.02

угловой

L 45 P 45 H 135+2

3 150

WN, WG, MG

Шафы 3 уровня широкие



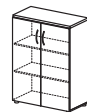
КСК.02

открытый

L 90 P 45 H 135+2

5 828

WN, WG, MG



F30.0401

глухие двери 3 ур.

L 90 P 45 H 135+2

8 427

WN, WG, MG



F30.0402

стекл. двери 3 ур.

L 90 P 45 H 135+2

9 498

WN, WG, MG

Шафы 5 уровней узкие



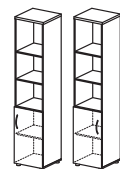
КСК.004

открытый

L 45 P 45 H 205+2

6 584

WN, WG, MG



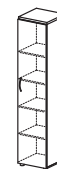
F30.0403

глухие двери 2 ур.

L 45 P 45 H 205+2

7 702

WN, WG, MG



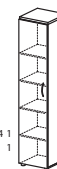
F30.0404 / F30.0405

глухие двери 5 ур.

L 45 P 45 H 205+2

9 120

WN, WG, MG



F30.0406

глух. 2 ур.+стекл. 3 ур.

L 45 P 45 H 205+2

9 561

WN, WG, MG



КСУ.04

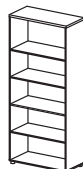
угловой

L 45 P 45 H 205+2

4 977

WN, WG, MG

Шафы 5 уровней широкие



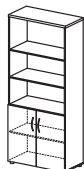
КСК.04

открытый

L 90 P 45 H 205+2

8 143

WN, WG, MG



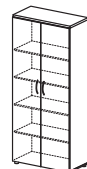
F30.0501

глухие двери 2 ур.

L 90 P 45 H 205+2

10 317

WN, WG, MG



F30.0502

глухие двери 5 ур.

L 90 P 45 H 205+2

12 537

WN, WG, MG



F30.0503

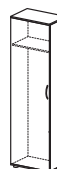
глух. 2 ур.+стекл. 3 ур.

L 90 P 45 H 205+2

13 986

WN, WG, MG

Шафы гардеробные



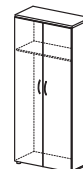
КСКГ.10

узкий

L 60 P 45 H 205+2

8 805

WN, WG, MG



КСКГ.20

широкий

L 90 P 45 H 205+2

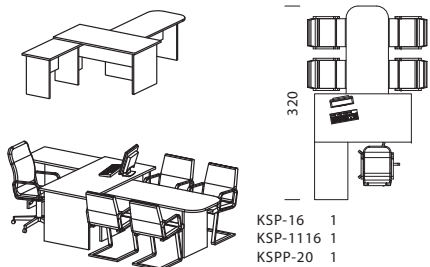
11 340

WN, WG, MG



Mars™ | director > Варианты компоновки

Рабочее место на основе
прямоуг. стола 160 x 80

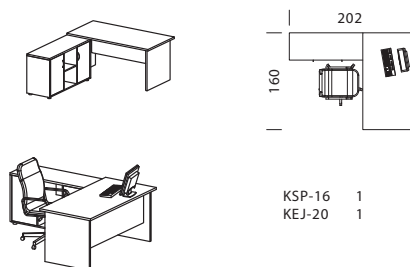


KSP-16 1
KSP-1116 1
KSPP-20 1

F30.5101
17 453

№
Rub

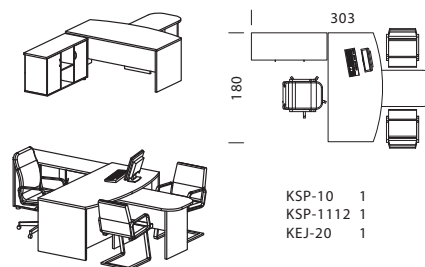
Рабочее место на основе
прямоуг. стола 160 x 80



KSP-16 1
KEJ-20 1

F30.5102
15 562

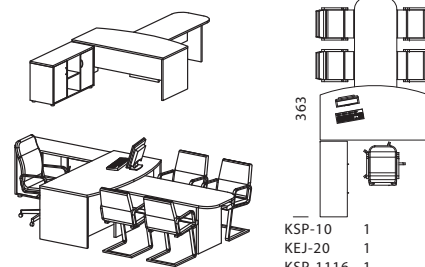
Рабочее место на основе
прямоуг. стола 180 x 90



KSP-10 1
KSP-1112 1
KEJ-20 1

F30.5103
22 350

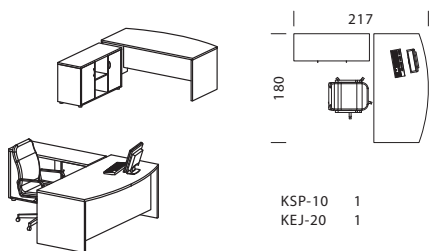
Рабочее место на основе
прямоуг. стола 180 x 90



KSP-10 1
KEJ-20 1
KSP-1116 1

F30.5104
23 768

Рабочее место на основе
прямоуг. стола 180 x 90

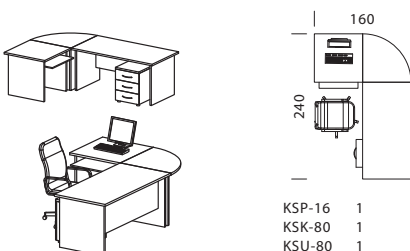


KSP-10 1
KEJ-20 1

F30.5201
17 609

№
Rub

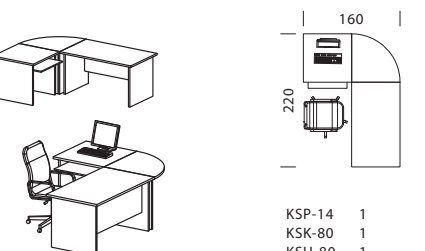
Рабочее место на основе
прямоуг. стола 160 x 80



KSP-16 1
KSK-80 1
KSU-80 1
KTB-30 1

F30.5202
24 462

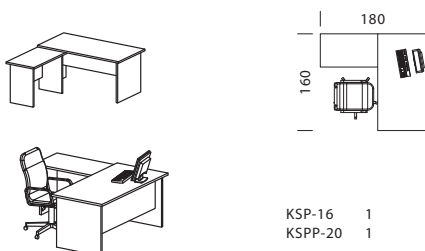
Рабочее место на основе
прямоуг. стола 140 x 80



KSP-14 1
KSK-80 1
KSU-80 1

F30.5203
17 626

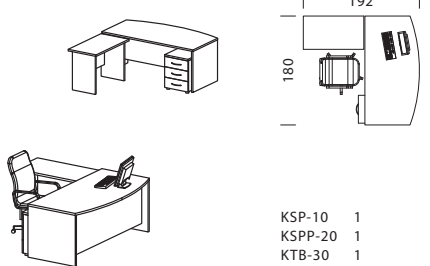
Рабочее место на основе
прямоуг. стола 160 x 80



KSP-16 1
KSPP-20 1

F30.5204
11 294

Рабочее место на основе
прямоуг. стола 180 x 90

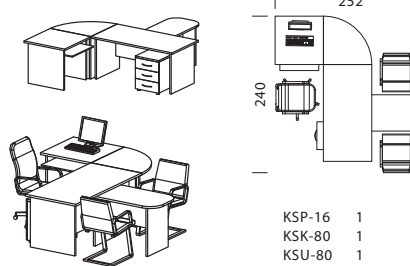


KSP-10 1
KSPP-20 1
KTB-30 1

F30.5301
19 799

№
Rub

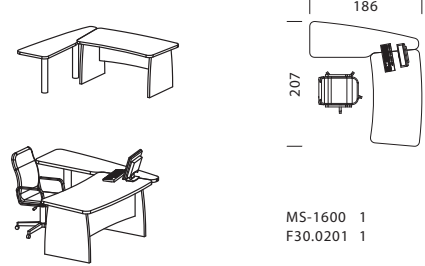
Рабочее место на основе
прямоуг. стола 160 x 80



KSP-16 1
KSK-80 1
KSU-80 1
KTB-30 1

F30.5302
24 462

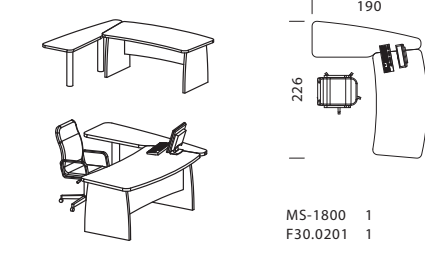
Рабочее место на основе
симметр. стола 160 x 85



MS-1600 1
F30.0201 1

F30.5303
19 259

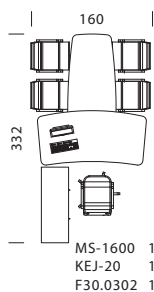
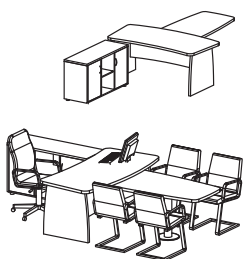
Рабочее место на основе
симметр. стола 180 x 90



MS-1800 1
F30.0201 1

F30.5304
20 157

Рабочее место на основе симметр. стола 160 x 85

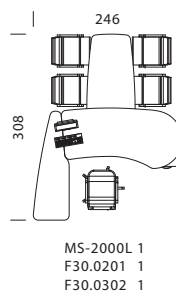
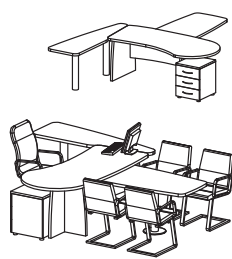


MS-1600 1
KEJ-20 1
F30.0302 1

F30.5401
27 324

№
Rub

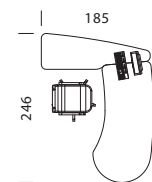
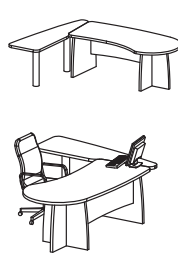
Рабочее место на основе асимметр. стола 200 x 100



MS-2000L 1
F30.0201 1
F30.0302 1
KTB-30 1

F30.5402
38 078

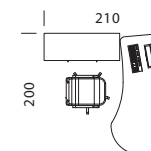
Рабочее место на основе асимметр. стола 200 x 100



MS-2000L 1
F30.0201 1

F30.5403
22 472

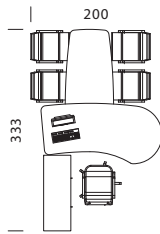
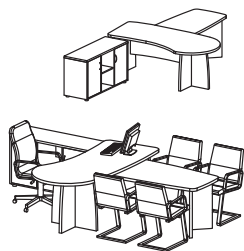
Рабочее место на основе асимметр. стола 200 x 100



MS-2000L 1
KEJ-20 1

F30.5404
21 389

Рабочее место на основе асимметр. стола 200 x 100

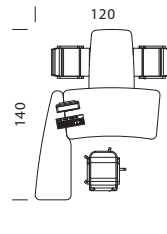
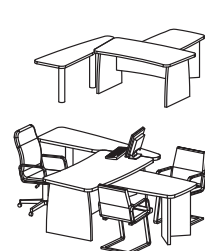


MS-2000L 1
F30.0203 1
KEJ-20 1

F30.5501
19 168

№
Rub

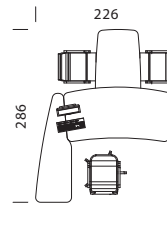
Рабочее место на основе симметр. стола 160 x 85



MS-1600 1
F30.0201 1
F30.0202 1

F30.5502
24 473

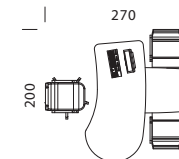
Рабочее место на основе симметр. стола 180 x 90



MS-1800 1
F30.0202 1
F30.0201 1

F30.5503
25 371

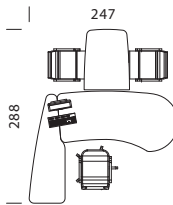
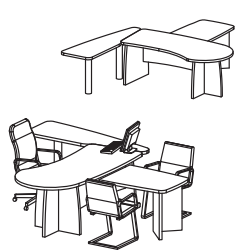
Рабочее место на основе асимметр. стола 200 x 100



MS-2000L 1
F30.0202 1

F30.5504
18 255

Рабочее место на основе асимметр. стола 200 x 100

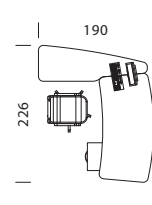
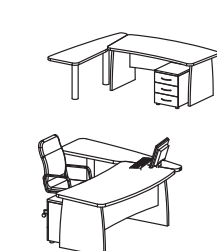


MS-2000L 1
F30.0201 1
F30.0202 1

F30.5601
27 686

№
Rub

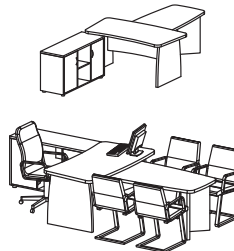
Рабочее место на основе асимметр. стола 180 x 90



MS-1800 1
F30.0201 1
KTB-30 1

F30.5602
26 615

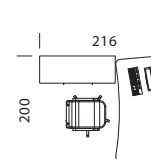
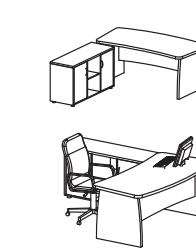
Рабочее место на основе симметр. стола 160 x 85



MS-1800 1
F30.0203 1
KEJ-20 1

F30.5603
24 303

Рабочее место на основе симметр. стола 180 x 90



MS-1800 1
KEJ-20 1

F30.5604
19 074