

D.Sys

Серия рабочих столов

dobro



2025

D.Sys

Рабочие места dobro обладают практически бесконечной вариативностью. Их основой служат рабочие, переговорные и конференц-столы. Рабочие столы дополняют различные системы хранения документов, тумбы, акустические перегородки - так формируются функциональные рабочие места, которые подходят и для открытой планировки, и для небольшого офиса, и для дома. А продуманный кабель-менеджмент помогает сохранить порядок.

Основа столов - каркасы, выполненные из сваренных стальных профилей. Все каркасы имеют как отдельное исполнение, так и наращиваемое. Наращиваемое исполнение позволяет сэкономить часть средств и выглядит эстетично.

Столешницы выполнены из ЛДСП толщиной 25 мм, они могут оснащаться щеточными кабелепроводами или лючками для кабелей. Перегородки и экраны выполнены из акустических материалов, имеют надежные крепления разных типов.

Серия бенч-систем



Варианты

Бенч-системы



①



71.1021.140.70 Бенч-система D.SYS BC2-140x70-01

71.1021.160.80 Бенч-система D.SYS BC2-160x80-01

②



71.1022.140.70 Бенч-система D.SYS BC2-140x70-02

71.1022.160.80 Бенч-система D.SYS BC2-160x80-02

③



71.1023.140.70 Бенч-система D.SYS BC2-140x70-03

71.1023.160.80 Бенч-система D.SYS BC2-160x80-03

④



71.1001.140.70 Бенч-система однорядная D.SYS BC1-140x70-0

71.1001.160.80 Рабочий стол D.SYS PC-140x70 BC1-160x80-01

⑤



71.1002.140.70 Бенч-система однорядная D.SYS BC1-140x70-02

71.1002.160.80 Бенч-система однорядная D.SYS BC1-160x80-02

⑥



71.1003.140.70 Бенч-система однорядная D.SYS BC1-140x70-03

71.1003.160.80 Бенч-система однорядная D.SYS BC1-160x80-03

Серия рабочих столов



7



71.1060.140.70 Рабочий стол D.SYS PC-140x70

71.1060.160.80 Рабочий стол D.SYS PC-160x8

8



71.1061.140.70 Рабочий стол D.SYS PC-140x70-01

71.1061.160.80 Рабочий стол D.SYS PC-160x80-01

9



71.1065.140.70 Рабочий стол D.SYS PC-140x70-05

71.1065.160.80 Рабочий стол D.SYS PC-160x80-05

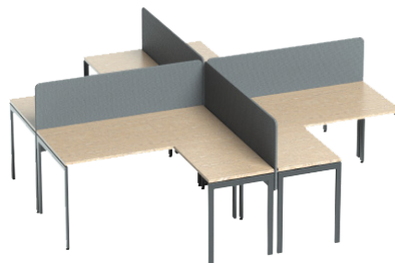
10



71.1062.140.70 Рабочий стол D.SYS PC-140x70-02

71.1062.160.80 Рабочий стол D.SYS PC-160x80-02

11



71.1063.140.70 Рабочее место D.SYS PC-140x70-03

71.1063.160.80 Рабочее место D.SYS PC-160x80-03

12



71.1064.140.70 Рабочий стол D.SYS PC-140x70-04

71.1064.160.80 Рабочий стол D.SYS PC-160x80-04



13



14



71.1069.80.60 Приставка D.SYS PC-80x60-01

71.1069.100.60 Приставка D.SYS PC-100x60-01

71.1070.100.60 Брифинг приставка D.SYS БП-100x60

Серия переговорных столов





15



71.1050.180.120 Переговорный стол D.SYS ПС-180x120

16



71.1050.280.120 Переговорный стол D.SYS ПС-280x120

17



71.1041.100.60 Конференц-стол D.SYS КС-140x70-01

Серия конференц-столов





18



71.1042.140.70 Конференц стол D.SYS KC-140x70-02

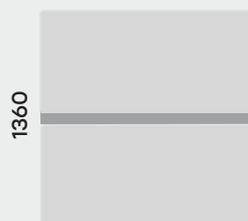
19



71.1043.140.70 Конференц стол D.SYS KC-140x70-03



①



1380

71.1021.140.70 Бенч-система D.SYS
BC2-140x70-01

②



2760

71.1022.140.70 Бенч-система D.SYS
BC2-140x70-01

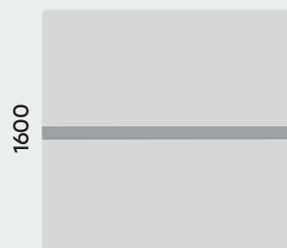
③



4140

71.1023.140.70 Бенч-система D.SYS
BC2-140x70-01

①



1600

71.1021.160.80 Бенч-система D.SYS
BC2-160x80-01

②



3200

71.1022.160.80 Бенч-система D.SYS
BC2-160x80-02

③



4800

71.1023.160.80 Бенч-система D.SYS BC2-160x80-03



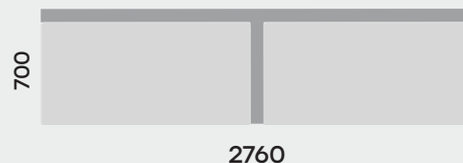
④



71.1001.140.70

Бенч-система однорядная D.SYS
BC1-140x70-01

⑤



71.1002.140.70

Бенч-система однорядная D.SYS BC1-140x70-02

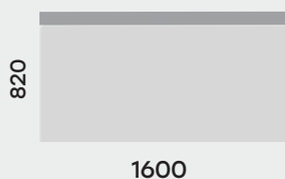
⑥



71.1003.140.70

Бенч-система однорядная D.SYS BC1-140x70-03

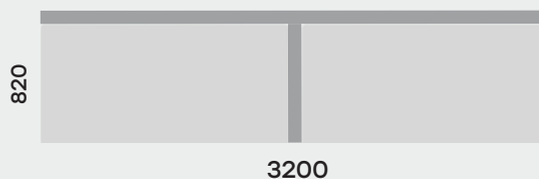
①



71.1001.160.80

Бенч-система однорядная D.SYS
BC1-160x80-01

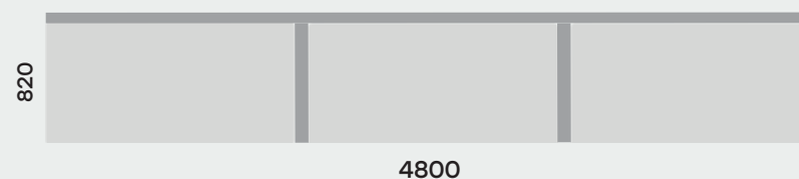
②



71.1002.160.80

Бенч-система однорядная D.SYS
BC1-160x80-02

③



71.1003.160.80

Бенч-система однорядная D.SYS
BC1-160x80-03



⑦



71.1060.140.70
Рабочий стол D.SYS PC-140x70

⑧



71.1061.140.70
Рабочий стол D.SYS PC-140x70-01

⑨



71.1065.140.70
Рабочий стол D.SYS PC-140x70-02

⑦



71.1060.160.80
Рабочий стол D.SYS PC-160x80

⑧



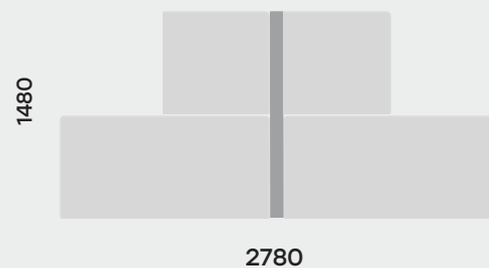
71.1061.160.80
Рабочий стол D.SYS PC-160x80-01

⑨



71.1065.160.80
Рабочий стол D.SYS PC-160x80-05

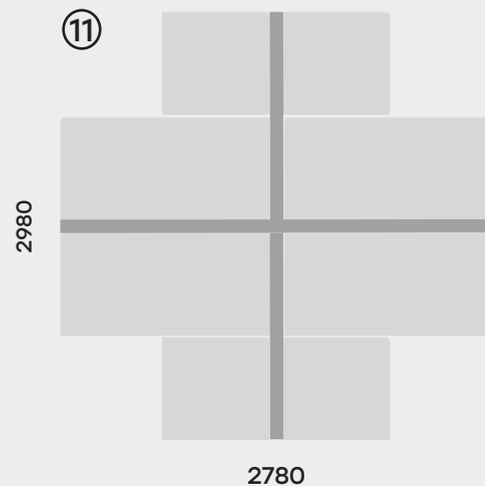
⑩



71.1062.140.70

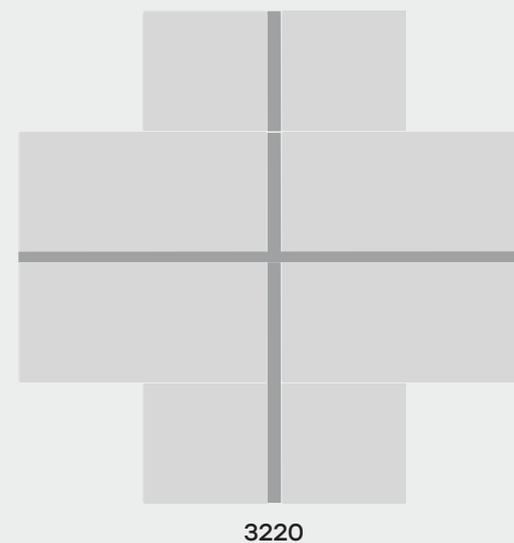
Рабочий стол D.SYS PC-140x70-02

⑪



71.1063.140.70 Рабочее место D.SYS PC-140x70-03

⑪



71.1063.160.80 Рабочее место D.SYS PC-160x80-03

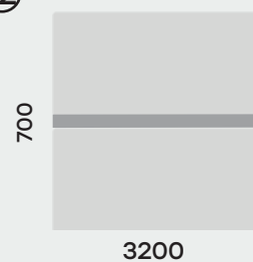
⑩



71.1062.160.80

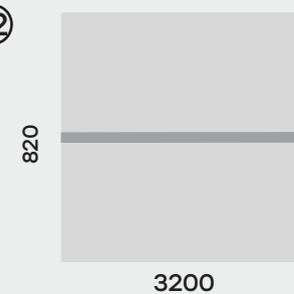
Рабочий стол D.SYS PC-160x80-02

⑫



71.1064.140.70 Рабочий стол D.SYS PC-140x70-04

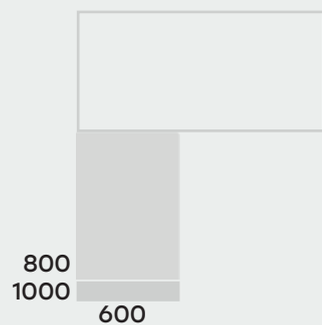
⑫



71.1064.160.80 Рабочий стол D.SYS PC-160x80-04



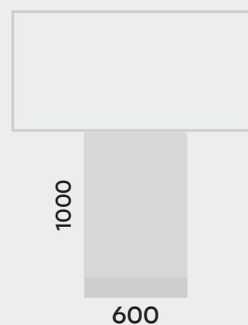
13



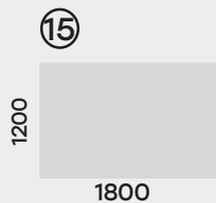
71.1069.80.60 Приставка D.SYS PC-80x80-02

71.1069.100.60 Приставка D.SYS PC-100x60-01

14

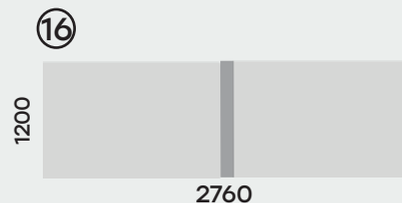


71.1070.100.60 Брифинг приставка D.SYS БП-100x60



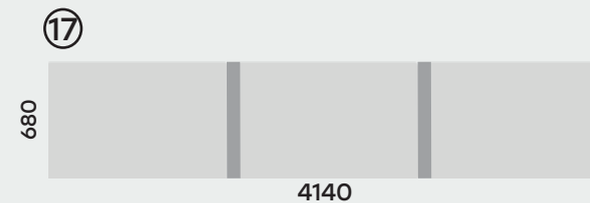
71.1050.180.120

Переговорный стол D.SYS PC-180x120



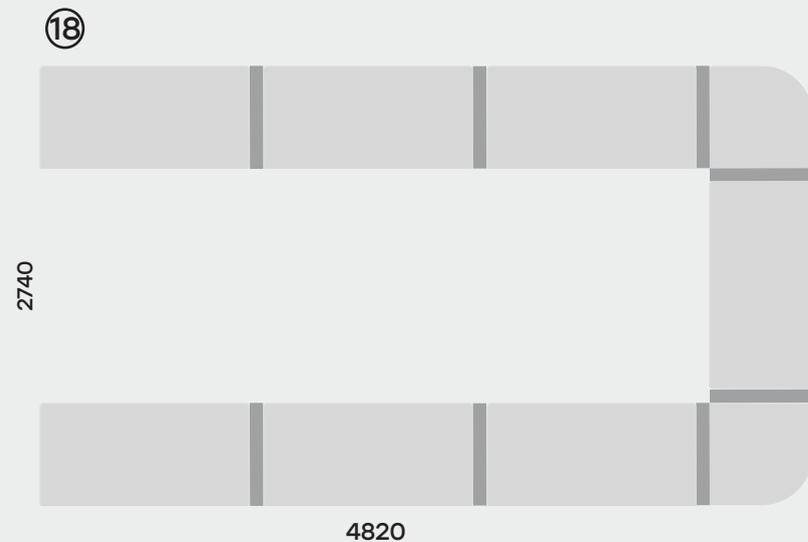
71.1050.280.120

Переговорный стол D.SYS PC-280x120



71.1041.140.70

Конференц-стол D.SYS KC-140x70-01



71.1042.140.70

Конференц-стол D.SYS KC-140x70-02



71.1043.140.70

Конференц-стол D.SYS KC-140x70-03



Стол D.SYS представляет из себя модульную конструкцию, состоящую из опор, рам, столешниц, экранов и других компонентов.

В конструкции столов предусмотрены встроенные и врезные элементы для удобной укладки кабелей и проводов.

Столешницы



71.0080

Столешница прямая



71.0085

Столешница прямая с кабелепроводом



71.0070

Столешница промежуточная



71.0060

Столешница крайняя



71.0065

Столешница крайняя Бенч



Столешница с кабелепроводом имеет щётки шириной в 30 мм с одной стороны, что позволяет провести провода в любом месте по всей ширине столешницы – и не требует никаких дополнительных усилий.



Опоры



71.0035
Опора крайняя



71.0040
Опора промежуточная



71.0025
Опора Бенч крайняя



71.0030
Опора Бенч промежуточная

Рама



71.0050
Рама



71.0051
Рама укороченная



71.0024
Кронштейн для
брифинг приставки



71.0024
Кронштейн для
брифинг приставки



71.0015
Кабельный лоток



71.0005
Кабель-канал



71.0017
Кронштейн
крайний



71.0010
Кабель-канал
Бенч



71.0018
Кронштейн
крайний малый

Доп. элементы



Опоры



71.0100
Экран Акустический



71.0105
Экран боковой Акустический



71.0110
Экран настольный Акустический



71.0110
Экран настольный Акустический

Панель



71.0045
Передняя панель

Кронштейны



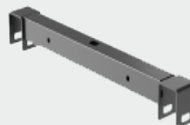
71.0020
Кронштейн Экрана



71.0022
Кронштейн
Экрана малый



71.0023
Кронштейн
Экрана узкий



71.0021
Кронштейн
Экрана Бенч

Держатели



71.0001
Держатель
экрана



71.0002
Держатель
экрана настольный

Аксессуары



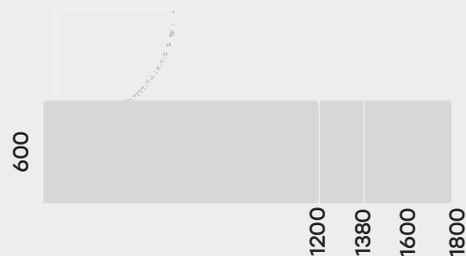
71.0003
Лючок для
проводов 25x12,5



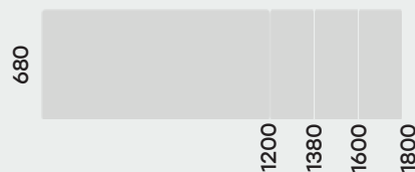
71.0004
Лючок для проводов
25x12,5 с сетевым фильтром



Столешницы для рабочих мест



Столешница 600

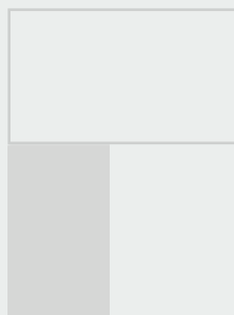


Столешница 700



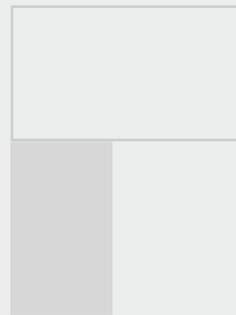
Столешница 800

Приставки



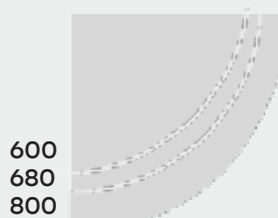
71.1069

Приставка



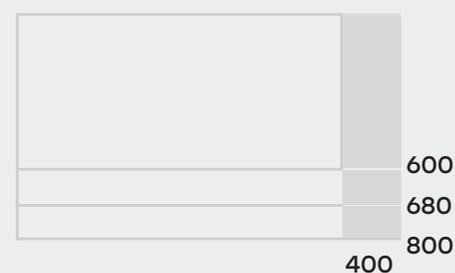
71.1070

Брифинг приставка



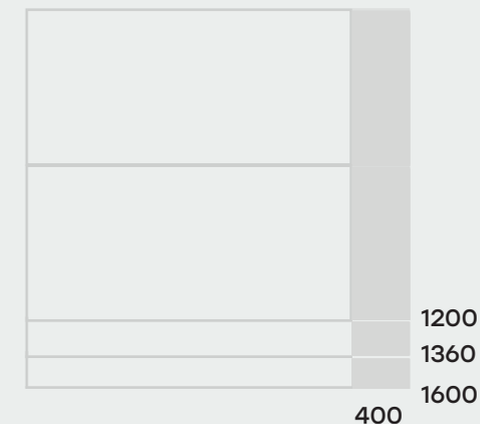
71.0070

Столешница
промежуточная



71.0060

Столешница крайняя

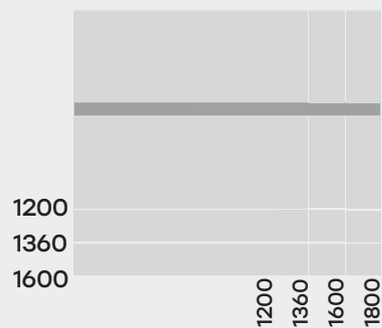


71.0065

Столешница крайняя Бенч

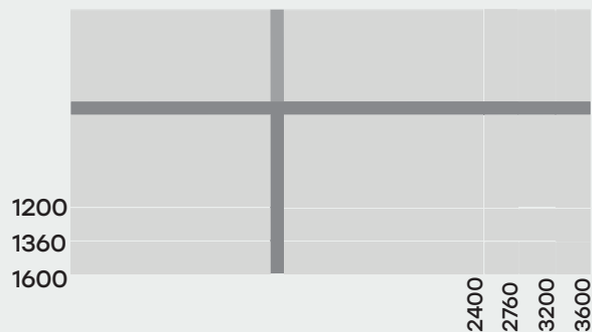


Столешницы для рабочих мест



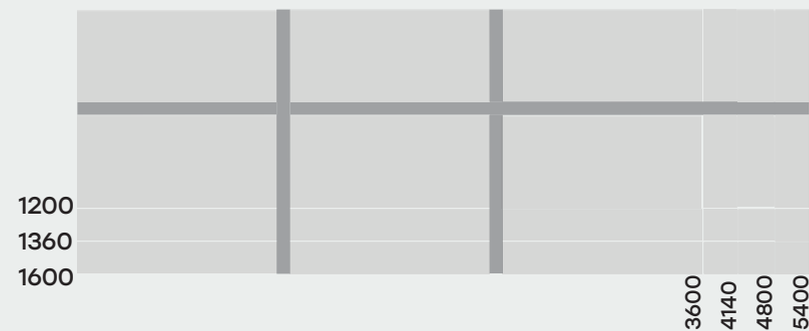
71.1021

Бенч-система D.SYS BC2-01



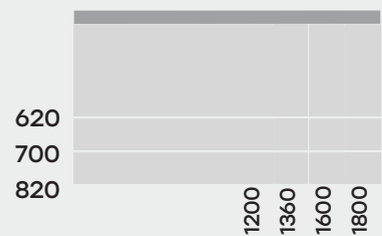
71.1022

Бенч-система D.SYS BC2-02



71.1023

Бенч-система D.SYS BC2-03



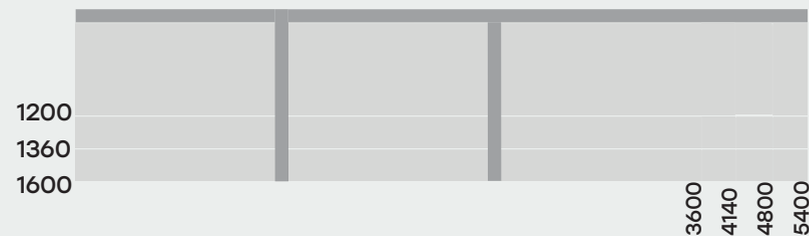
71.1001

Бенч-система однорядная
D.SYS BC1-01



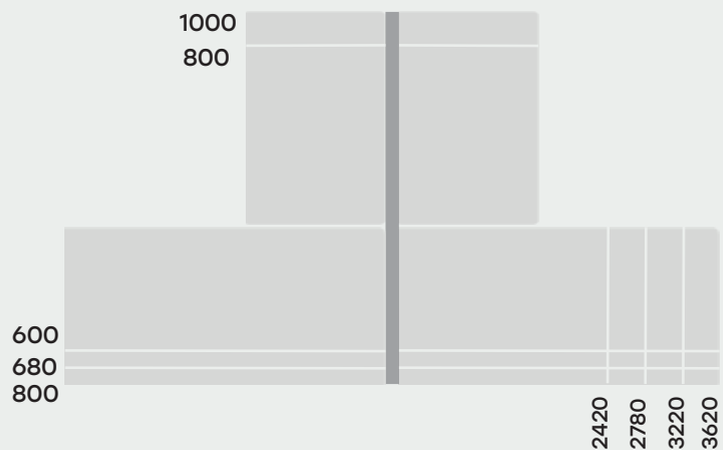
71.1002

Бенч-система однорядная D.SYS BC1-02

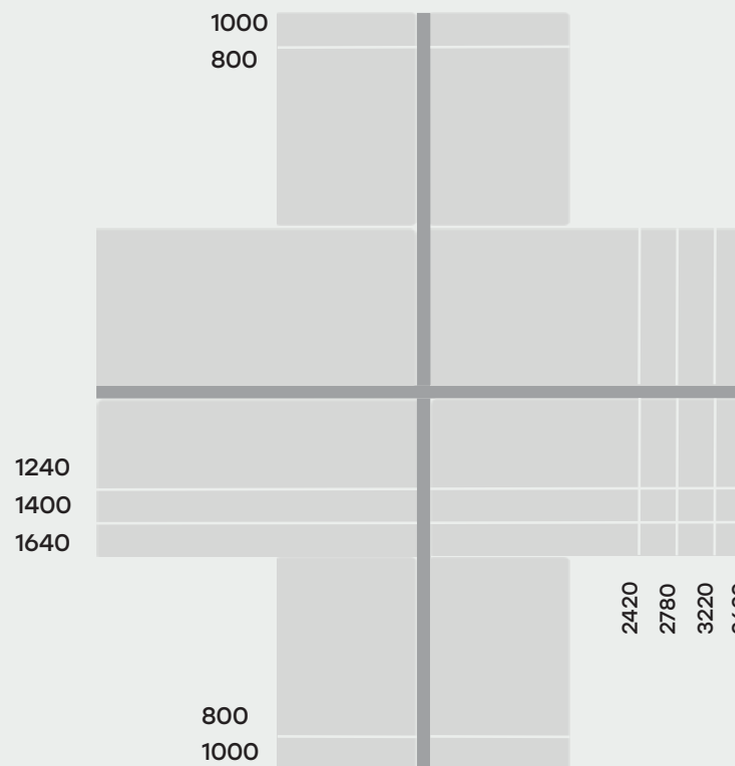


71.1003

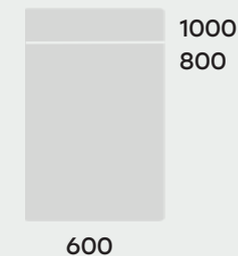
Бенч-система однорядная D.SYS BC1-03



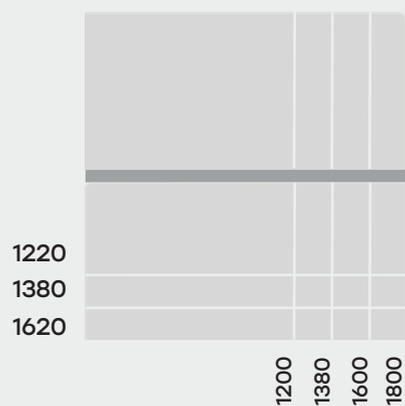
71.1062 Рабочий стол D.SYS PC-02



71.1063 Рабочее место D.SYS PC-03

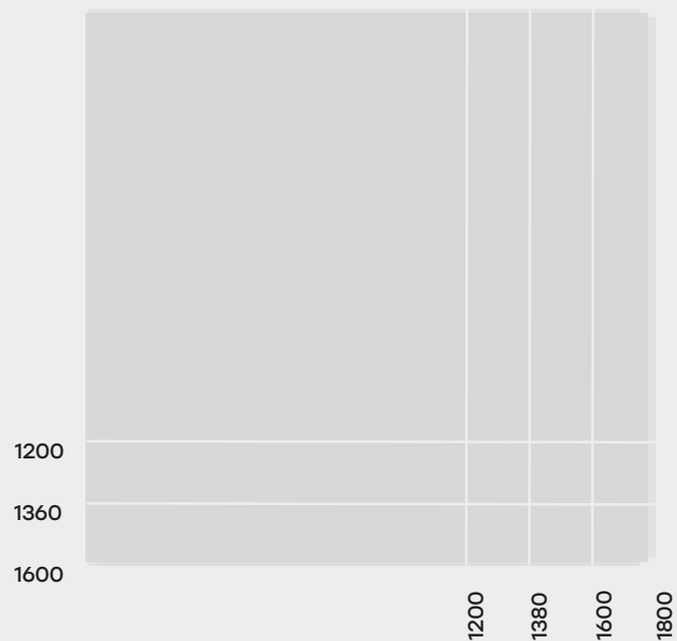


71.1069
Приставка D.SYS PC-01

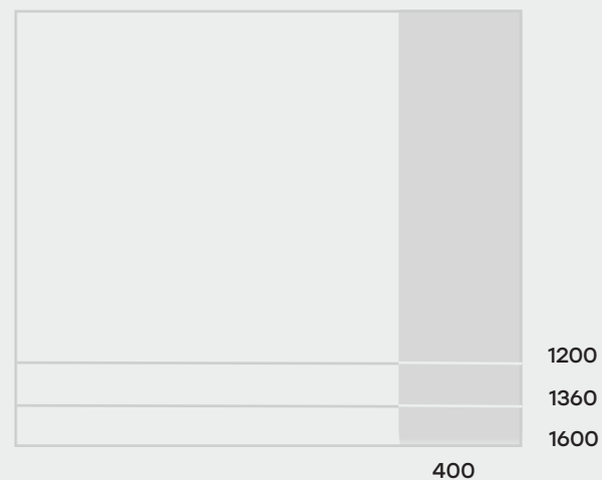
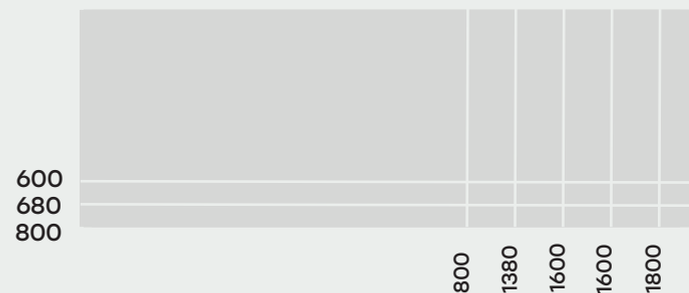


71.1064 Рабочий стол D.SYS PC-04

Переговорные столы



Конференц столы



71.0065

Столешница крайняя Бенч



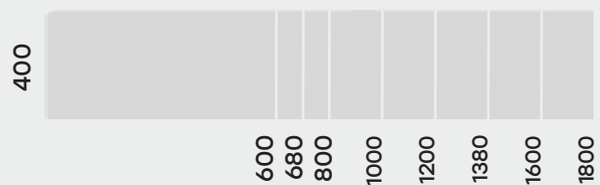
71.0100

Экран Акустический D.SYS



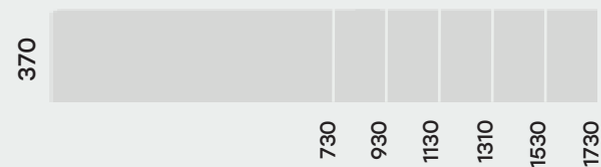
71.0105

Экран боковой Акустический D.SYS



71.0110

Экран настольный Акустический D.SYS



71.0045

Передняя панель D.SYS



Рамы и опоры столов изготовлены из стальной профильной трубы, покрыты порошковой краской.

Высота рабочей поверхности всех столов - 750 мм.

Все опоры имеют регулируемые ножки для компенсации неровности пола.

Столешницы из ЛДСП толщиной 25 мм. Кромка - 2,0 мм, ABS. Имеют стальные втулки с резьбой М8 для надежного крепления винтами к рамам стола.

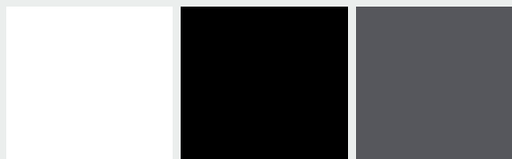
Передние панели из ЛДСП толщиной 16 мм. Кромка - 2,0 мм, ABS.

Акустические экраны устанавливаются в верхней части стола и выполняют две функции: выступают в роли перегородки, а также поглощают шум в помещении. Изготовлены из древесной плиты 16 мм, обиваются акустическим поролоном и тканью.



Порошковая краска по металлу

базовая палитра | муар

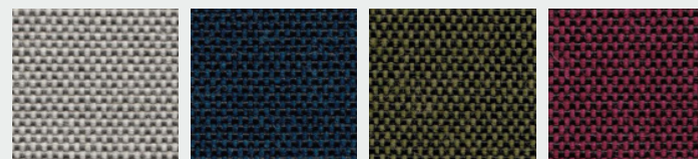


501 RAL 9016 502 RAL 9005 503 RAL 7024

Тип ткани: Рогожка

Состав: 55% шерсть, 35% полиэфир, 10% полиамид

базовая палитра



а002 а007 а012 а023

Тип ткани: Шерсть

Состав: 100% шерсть

базовая палитра



d001

Тип ткани: микрошенилл

Состав: 96% полиэстер, 4% нейлон



b002 b008 b012 b007



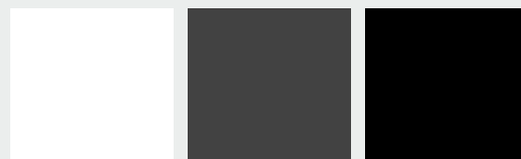
621 622 623

621 - Акация Лэйклэнд светлая
622 - Гикори натуральный
623 - Орех Дижон натуральный

*расширенную палитру вы можете посмотреть в каталоге [«Цвета и материалы»](#)

Палитра может быть подобрана индивидуально под проект по каталогу RAL Classic, RAL Design*

ЛДСП цветовая палитра



601 602 603

601 - Белый премиум
602 - Диамант серый
603 - Чёрный

Древесный декор может быть подобран индивидуально под проект по каталогу, возможно применение натурального шпона*

dobro



Санкт-Петербург

8 (812) 426 38 08
spb@dobro.io

Москва

8 (495) 146 83 84
msk@dobro.io

dobro.io