

# D.Sys

Серия рабочих столов

# dobro



2025.1

# 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. Нарашиваемое исполнение позволяет сэкономить часть средств и выглядит эстетично. Столешницы выполнены из ЛДСП толщиной 25 мм, они могут оснащаться щеточными кабелепроходами или лючками для кабелей. Перегородки и экраны выполнены из акустических материалов, имею надежные крепления разных типов.

# Серия бенч-систем



# Варианты

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 BC1-140x70-01

**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



# Варианты

# Рабочие столы



⑦



**71.1060.140.70** Рабочий стол D.SYS PC-140x70

**71.1060.160.80** Рабочий стол D.SYS PC-160x80

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

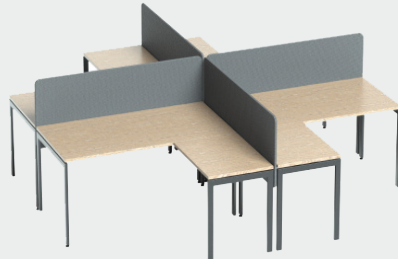
⑩



**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





⑯



⑰



[71.1050.180.120](#) Переговорный стол D.SYS ПС-180x120

[71.1050.180.120](#) Переговорный стол D.SYS ПС-180x120

⑱



[71.1069.100.60](#) Приставка D.SYS PC-100x60-01

# Серия конференц-столов





(18)

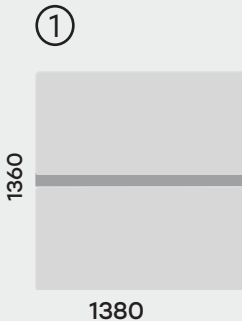


(19)

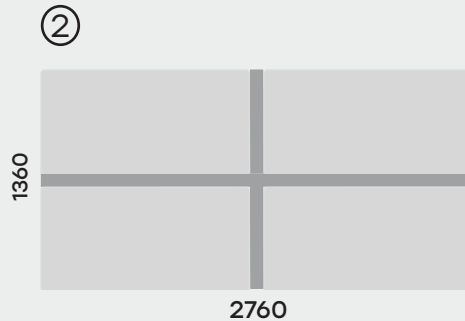


**71.1042.140.70** Конференц стол D.SYS KC-140x70-02

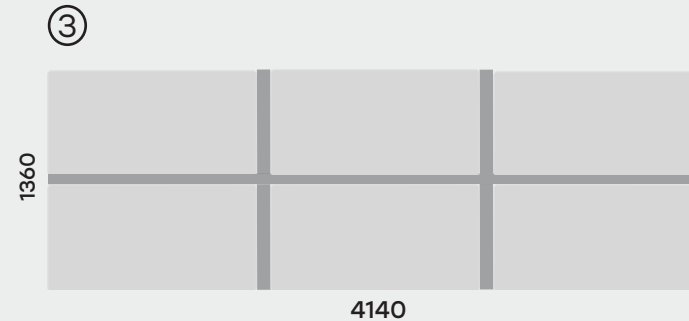
**71.1043.140.70** Конференц стол D.SYS KC-140x70-03



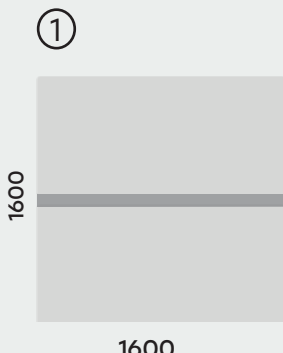
**71.1060.140.70** Бенч-система D.SYS  
BC2-140x70-01



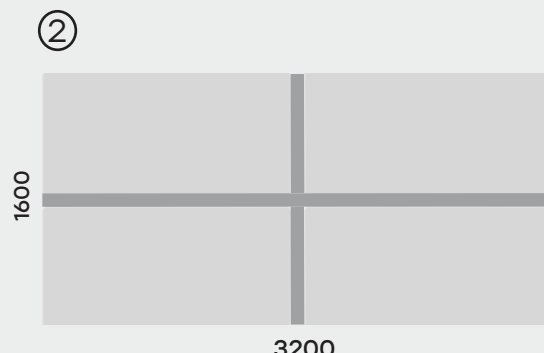
**71.1061.140.70** Бенч-система D.SYS  
BC2-140x70-01



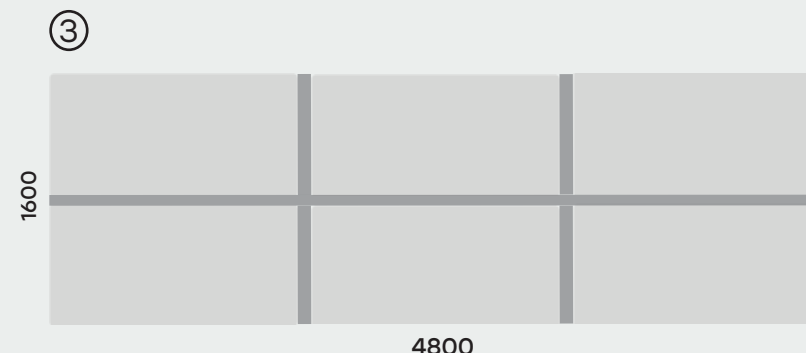
**71.1061.140.70** Бенч-система D.SYS  
BC2-140x70-01



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



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



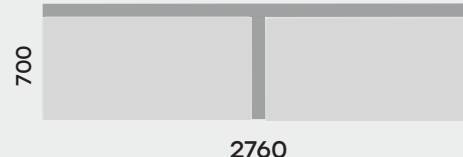
**71.1023.160.80** Бенч-система D.SYS BC2-160x80-03



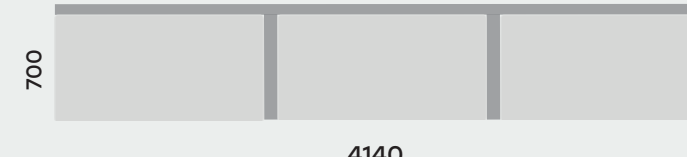
④



⑤



⑥



**71.1001.140.70**

Бенч-система однорядная D.SYS  
БС1-140x70-01

**71.1002.140.70**

Бенч-система однорядная D.SYS БС1-140x70-02

**71.1003.140.70**

Бенч-система однорядная D.SYS БС1-140x70-03

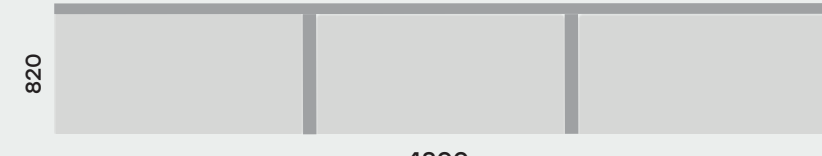
①



②



③



**71.1001.160.80**

Бенч-система однорядная D.SYS  
БС1-160x80-01

**71.1002.160.80**

Бенч-система однорядная D.SYS  
БС1-160x80-02

**71.1003.160.80**

Бенч-система однорядная D.SYS  
БС1-160x80-03

⑦



680  
1380

⑧



680  
1380

⑨



710  
1380

**71.1060.140.70**

Рабочий стол D.SYS PC-140x70

**71.1061.140.70**

Рабочий стол D.SYS PC-140x70-01

**71.1065.140.70**

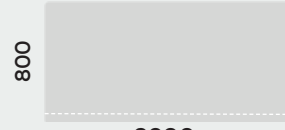
Рабочий стол D.SYS PC-140x70-02

⑦



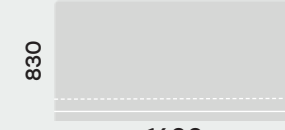
1600

⑧



800  
3200

⑨



1600

**71.1060.160.80**

Рабочий стол D.SYS PC-160x80

**71.1061.160.80**

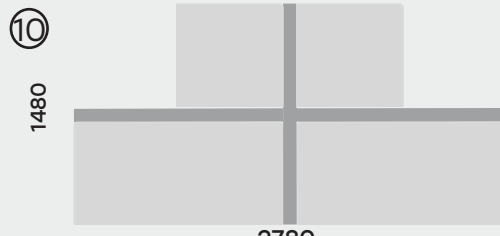
Рабочий стол D.SYS PC-160x80-01

**71.1065.160.80**

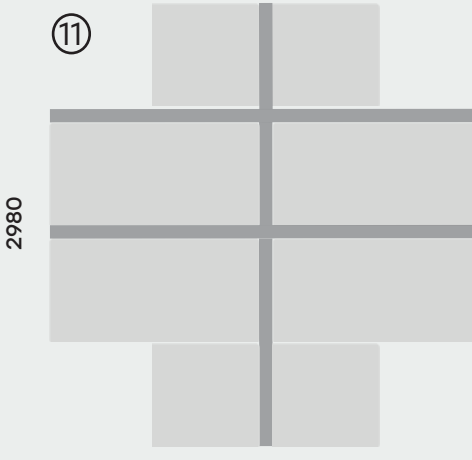
Рабочий стол D.SYS PC-160x80-05

# Размеры

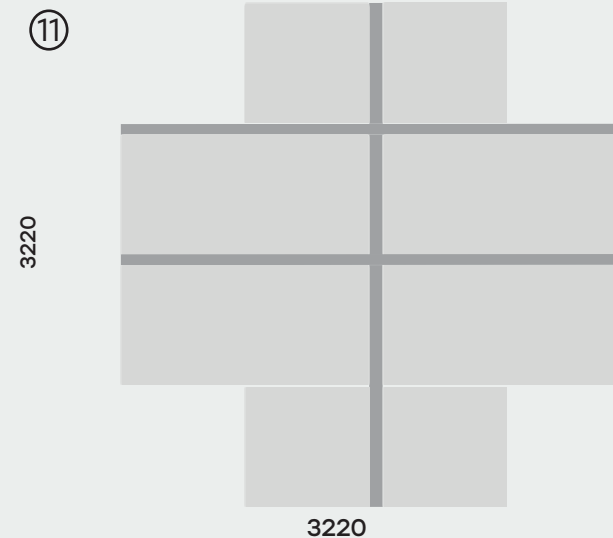
# Рабочие столы



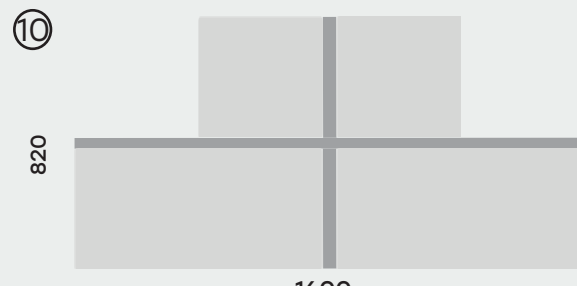
**71.1062.140.70**  
Рабочий стол D.SYS PC-140x70-02



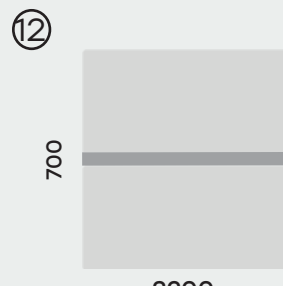
**71.1063.140.70** Рабочее место D.SYS PC-140x70-03



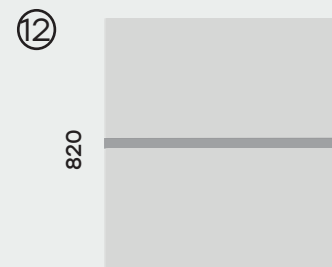
**71.1063.160.80** Рабочее место D.SYS PC-160x80-03



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



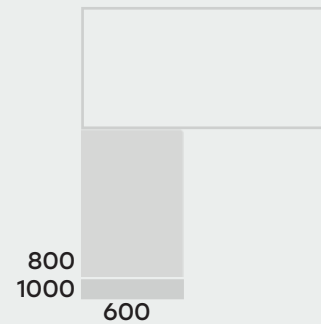
**71.1064.140.70** Рабочий стол D.SYS PC-140x70-04



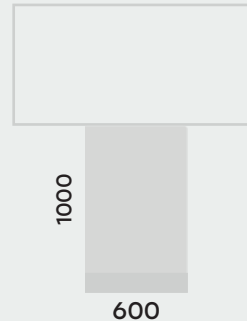
**71.1064.160.80** Рабочий стол D.SYS PC-160x80-04



⑬



⑭



**71.1069.80.60** Рабочий стол D.SYS PC-160x80-02

**71.1069.100.60** Приставка D.SYS PC-100x60-01

**71.1070.100.60** Брифинг приставка D.SYS БП-100x60



## Столешницы



**71.0080**

Столешница прямая



**71.0085**

Столешница прямая с кабелепроходом



**71.0070**

Столешница промежуточная



**71.0060**

Столешница крайняя



**71.0065**

Столешница крайняя Бенч



Столешница с кабелепроходом 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



**71.0085**  
Столешница прямая с кабелепроходом



**71.0070**  
Столешница промежуточная



**71.0035**  
Опора крайняя

## Рама

## Доп. элементы



**71.0050**  
Рама



**71.0024**  
Кронштейн для  
брифинг приставк



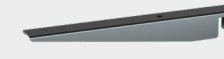
**71.0015**  
Кабельный лоток



**71.0005**  
Кабель-канал



**71.0010**  
Кабель-канал Бенч



**71.0017**  
Кронштейн крайний



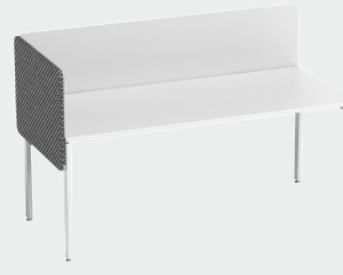
**71.0018**  
Кронштейн крайний малый



## Опоры



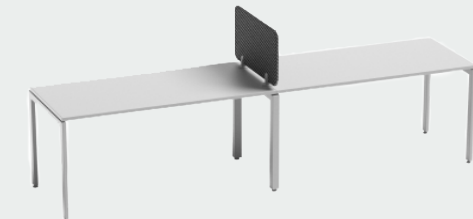
**71.0100**  
Экран Акустический



**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



**71.0023**  
Кронштейн  
Экрана узкий



**71.0022**  
Кронштейн  
Экрана малый



**71.0021**  
Кронштейн  
Экрана Бенч



**71.0001**  
Держатель  
экрана

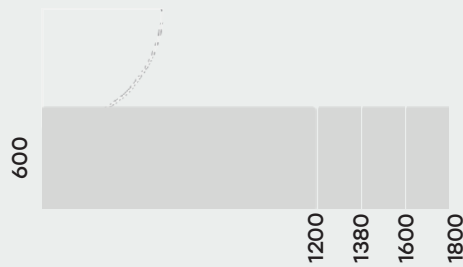


**71.0002**  
Держатель экрана  
настольный

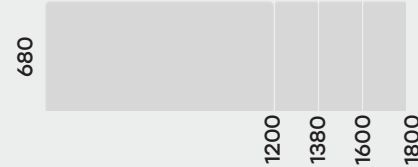
# Размеры



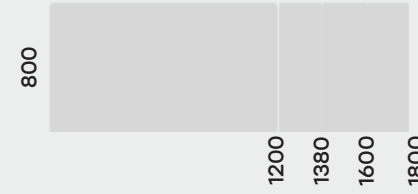
## Столешницы для рабочих мест



Столешница 600

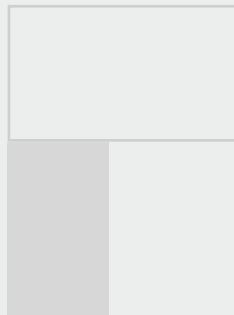


Столешница 700

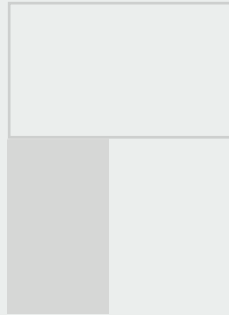


Столешница 800

## Приставки



**71.1069**  
Приставка



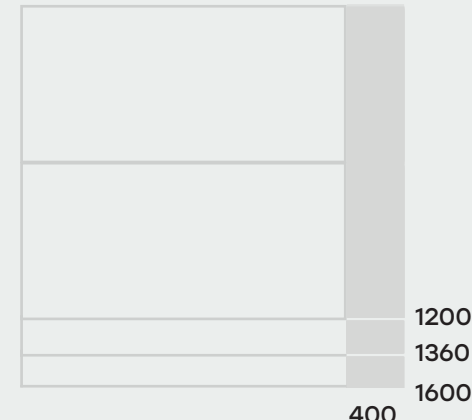
**71.1069**  
Брифинг приставка



**71.0070**  
Столешница  
промежуточная



**71.0060**  
Столешница крайняя

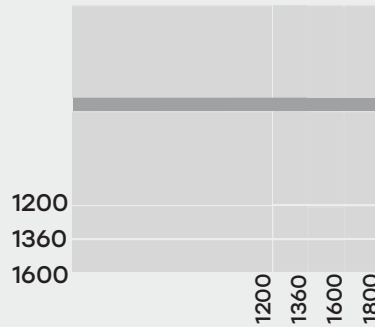


**71.0060**  
Столешница крайняя Бенч

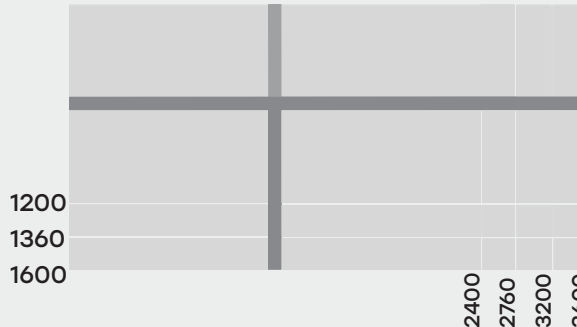
# Размеры



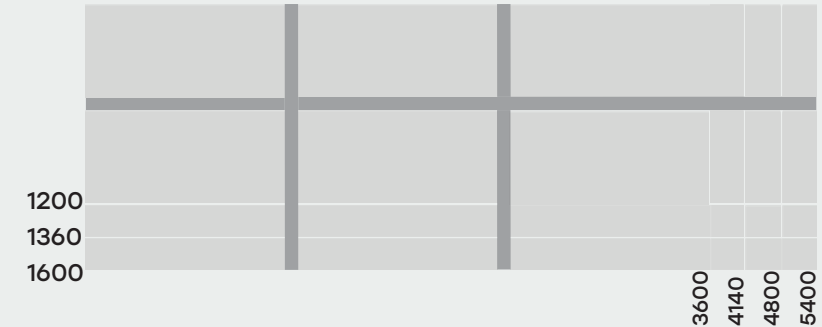
## Столешницы для рабочих мест



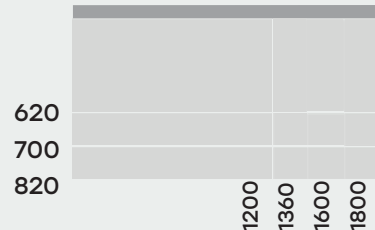
**71.1021**  
Бенч-система D.SYS BC2-01



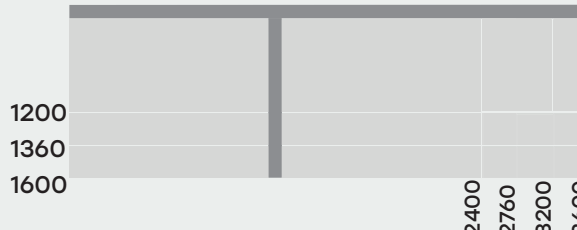
**71.1022**  
Бенч-система D.SYS BC2-02



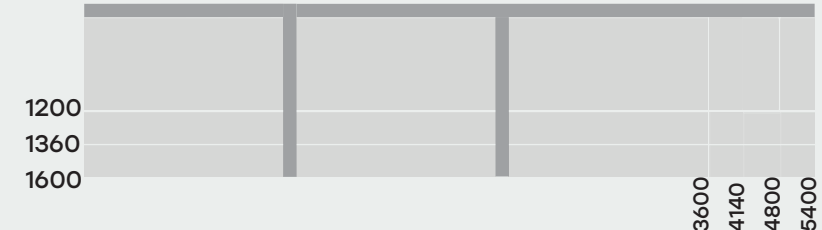
**71.1021**  
Бенч-система D.SYS BC2-03



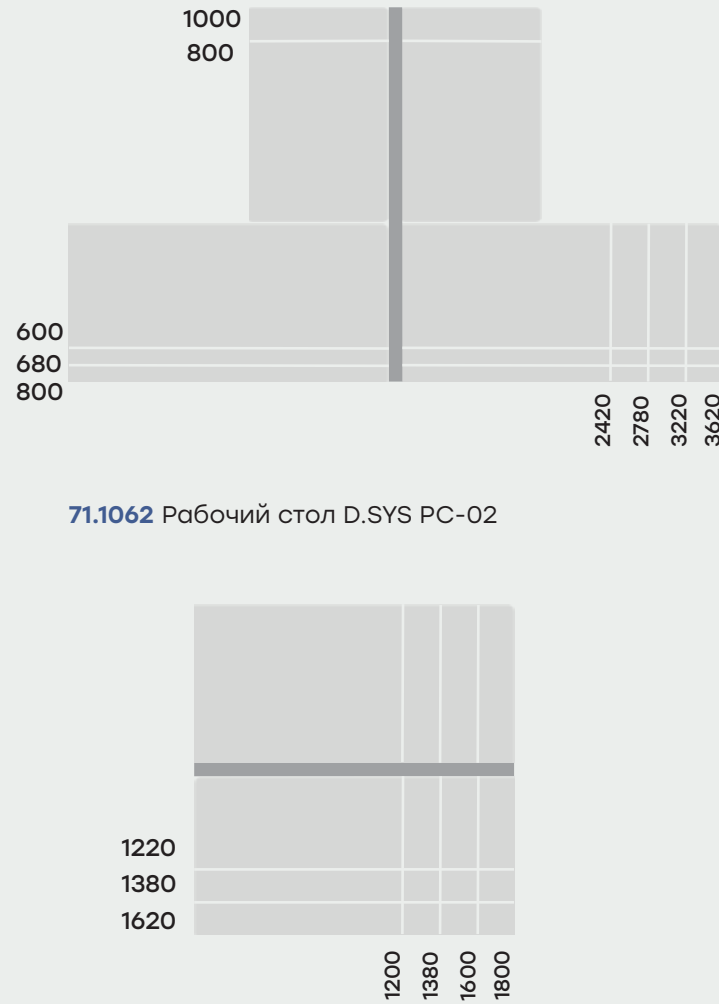
**71.1001**  
Бенч-система однорядная  
D.SYS BC1-01



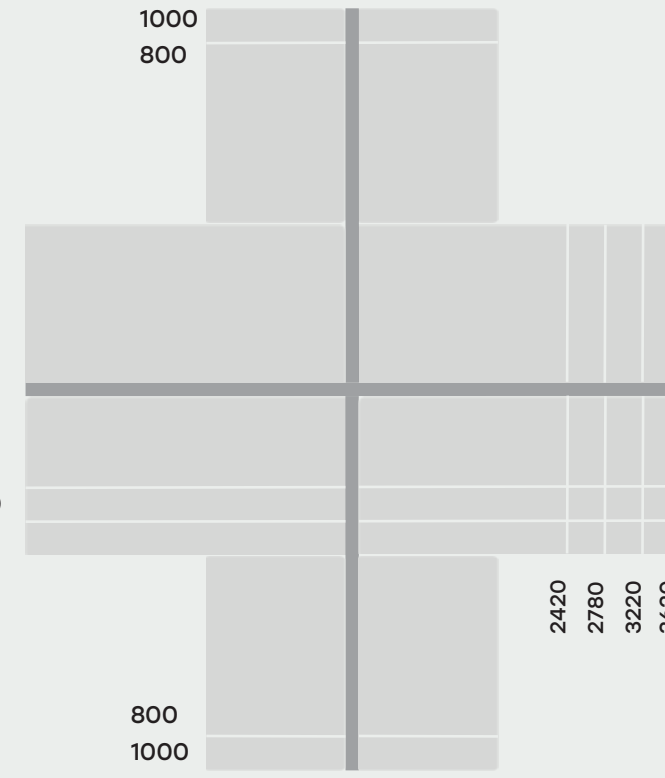
**71.1002**  
Бенч-система однорядная D.SYS BC1-02



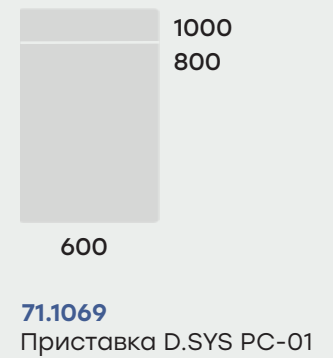
**71.1003**  
Бенч-система однорядная D.SYS BC1-03



71.1062 Рабочий стол D.SYS PC-02



71.1063 Рабочее место D.SYS PC-03

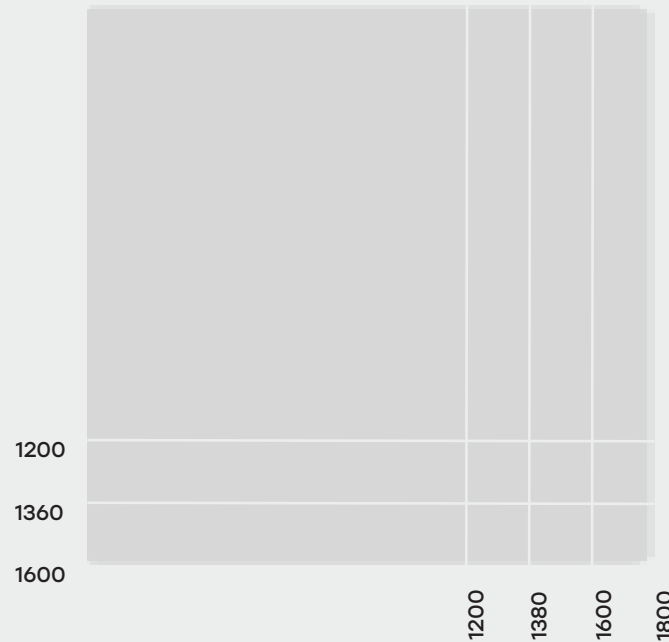


71.1069  
Приставка D.SYS PC-01

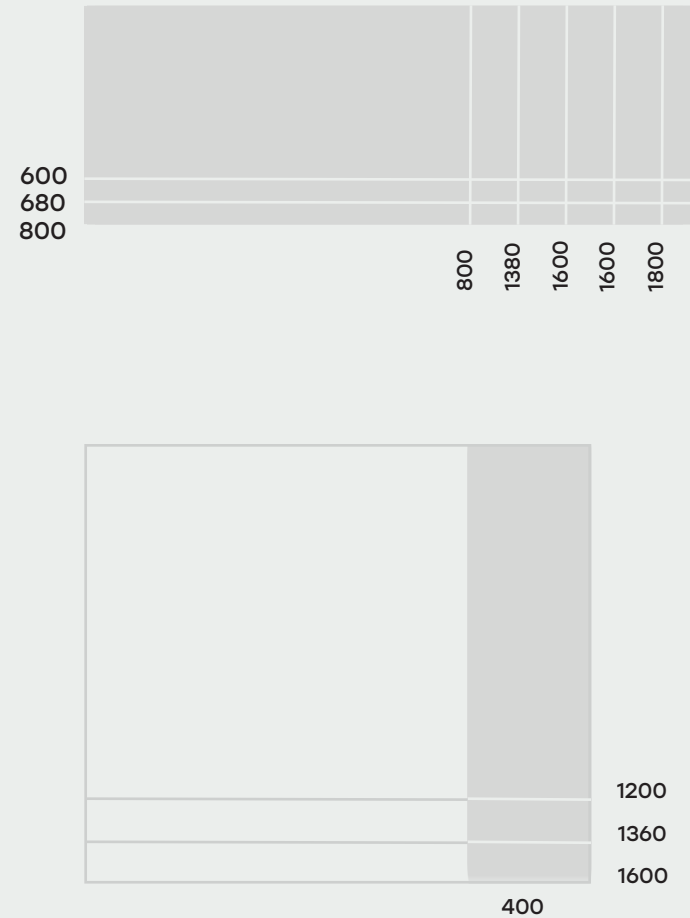
71.1064 Рабочий стол D.SYS PC-04



Переговорные столы



Конференц столы

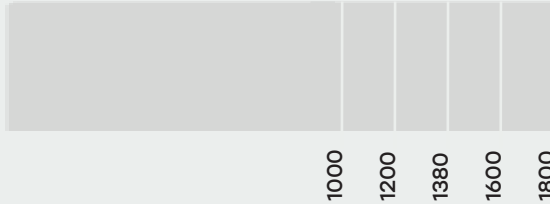


**71.0065**

Столешница крайняя Бенч

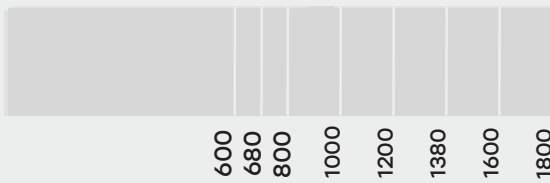


600

**71.0100**

Экран Акустический D.SYS

400

**71.0110**

Экран настольный Акустический D.SYS

600

**71.0105**

Экран боковой Акустический D.SYS

370

**71.0045**

Передняя панель D.SYS

# Технические характеристики

---



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 M8 для надежного крепления винтами к рамам стола.

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

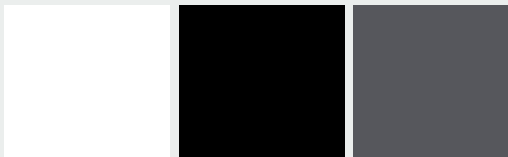
Акустические экраны устанавливаются в верхней части стола и выполняют две функции: выступают в роли перегородки, а также поглощают шум в помещении. Изготовлены из древесной плиты 16 мм, обиваются акустическим поролоном и тканью.

# Цвета и материалы



## Порошковая краска по металлу

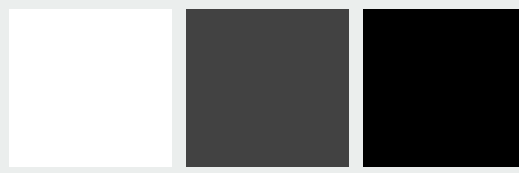
базовая палитра | муар



501 RAL 9016    502 RAL 9005    503 RAL 7024

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



621    622    623

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

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

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

# **dobro**



## **Санкт-Петербург**

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

## **Москва**

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

**dobro.io**