



КОМПЛЕКСНЫЙ ОФИС  
«БЕРЛИН»  
12/2024

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:

СП «Софтформ» ООО предлагает Вашему вниманию оптимальное решение в офисной мебели – комплексный офис **«БЕРЛИН»**.

Комплексный офис **«БЕРЛИН»** включает в себя мебель для руководителя **«БЕРЛИН ДИРЕКТОР»**, мебель для персонала **«БЕРЛИН»**, серия шкафов **«КОМПРОМИСС»**, а также элементы для формирования приемной (ресепшн).

Уникальность комплексного офиса **БЕРЛИН** состоит в том, что Вы без труда можете оформить весь офис в едином корпоративном стиле: от приемной и рабочих мест для персонала до кабинета руководителя.

Дизайн кабинета **«БЕРЛИН ДИРЕКТОР»** отличается от мебели для сотрудников **«БЕРЛИН»** своей фундаментальностью и респектабельностью. Особенностью коллекции комплексного офиса **«БЕРЛИН»** является использование оригинальной профильной кромки для рабочих поверхностей столов, тумб, а также крышек шкафов.

Комплексный офис **«БЕРЛИН»** выполнен из высококачественных современных материалов, экологически чистых и безопасных для здоровья человека:

- ламинированная древесно-стружечная плита (ДСП) производства компании «Egger»(Австрия) толщиной 18, 22 и 28 мм;
- плита МДФ толщиной 18 мм, производства компании «Egger»(Австрия), окрашенная эмалью;
- кромочная лента ABS толщиной **0,5-0,8 мм** или 2 мм европейских производителей.

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Крышки стола руководителя, приставных столов и тумб, а также столов для заседаний Берлин Директор, выполнены с применением двух соединенных между собой плит: плита ДСП толщиной 28 мм и плита МДФ толщиной 18 мм с фрезеровкой по краю, окрашенной эмалью;  
Общая толщина крышек составляет – 46 мм.
- Опоры столов руководителя представляют собой «пирог» из 3-х слоев плит ДСП, каждая толщиной 18 мм.
- Крышки столов для персонала – плита ДСП толщиной 28 мм.
- Опоры столов для персонала - плита ДСП толщиной 22 мм.
- Царги столов - плита ДСП толщиной 18 мм. *В столах для руководителя и для персонала стоят сдвоенные царги.*
- Столы имеют регулируемые опоры, регулировка по высоте + 12 мм.
- Каркасы шкафов и тумб изготовлены из ДСП толщиной 18 мм.
- Полки в шкафах БЕРЛИН изготовлены из ДСП 22 мм, в шкафах КОМПРОМИСС – из ДСП 18 мм.
- Задние стенки в шкафах БЕРЛИН изготовлены из ДСП 18 мм, в шкафах КОМПРОМИСС – из ДВП 3,2 мм.
- Фасады шкафов БЕРЛИН: тонированное стекло цвета «графит» в алюминиевой рамке или ДСП толщиной 18 мм.
- Фасады шкафов КОМПРОМИСС: бесцветное прозрачное стекло или ДСП толщиной 18 мм.
- Рабочие поверхности столов и тумб, лицевая сторона крышек шкафов БЕРЛИН обработаны оригинальной профильной кромкой ABS толщиной 2 мм.
- Обычной кромкой ABS толщиной 2 мм обработаны двери из ДСП, фасады ящиков тумб, лицевые поверхности опор столов и лицевая сторона полка в шкафах БЕРЛИН. Остальные видимые элементы мебели из ДСП обработаны обычной кромкой ABS толщиной 0,5-0,8 мм .
- Пластиковые ручки цвета *алюминий* с декоративной вставкой.
- Сборочная фурнитура: 3-х компонентная эксцентриковая стяжка.
- Выдвижные ящики тумб: корпус – профильный погонаж, дно - ДВП 3,2 мм; направляющие – роликовые.

## МЕБЕЛЬ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ «БЕРЛИН ДИРЕКТОР (МДФ)»

### В СОСТАВ «БЕРЛИН ДИРЕКТОР (МДФ)» ВХОДЯТ СЛЕДУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ:

столы БЕРЛИН ДИРЕКТОР, столы приставные, столы для заседаний, тумбы.

## СТОЛЫ «БЕРЛИН ДИРЕКТОР»

Крышки стола руководителя, приставных столов (брифингов) и встроенных тумб, а также столов для заседаний Берлин Директор, выполнены с применением двух соединенных между собой плит: плита ДСП толщиной 28 мм и плита МДФ толщиной 18 мм. Общая толщина крышки стола – 46 мм.

Ширина центральной крышки стола руководителя: 2000 мм или 1800 мм.

Верхняя часть крышки обработана по периметру оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм, Нижняя часть крышки из плиты МДФ - с фрезеровкой по краю под углом 30° и окраской эмалью.



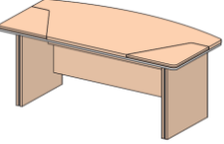
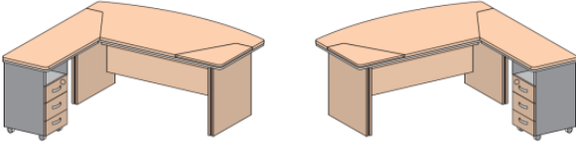
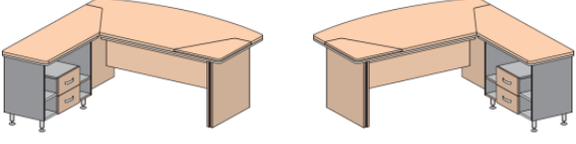
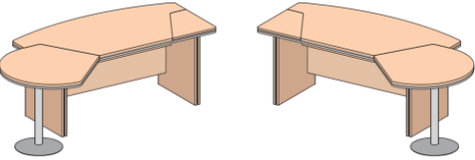
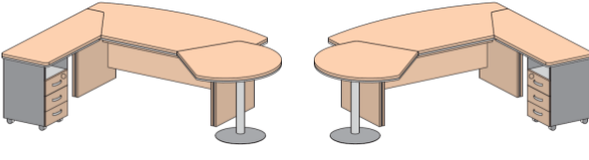
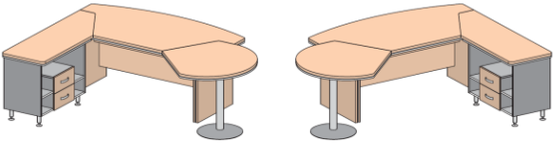
Опоры столов (типа «пирог») изготовлены из трех соединенных плит ДСП, каждая толщиной 18 мм.

Опоры соединены между собой двумя элементами, расположенными под крышкой стола: передний экран и внутренняя царга.

Передний экран и царга стола изготовлены из ДСП толщиной 18 мм.

Столы имеют регулируемые опоры, регулировка по высоте + 12 мм.

## Варианты компоновки столов руководителя:

Столы без тумбы	Стол + тумба с 3 ящиками и полкой, центральный замок	Стол + тумба с 2 ящиками и полкой, без замка
<p>2000x1000x760 или 1800x1000x760</p>  <p>Стол прямой</p>	<p>2000x2050x760 или 1800x2050x760</p>  <p>Стол угловой, варианты левый/правый</p>	<p>2000x2050x760 или 1800x2050x760</p>  <p>Стол угловой, варианты левый/правый</p>
<p>2550x1500x760 или 2350x1500x760</p>  <p>Стол прямой с брифингом, варианты левый/правый</p>	<p>2550x2050x760 или 2350x2050x760</p>  <p>Стол угловой с брифингом, варианты левый/правый</p>	<p>2550x2050x760 или 2350x2050x760</p>  <p>Стол угловой с брифингом, варианты левый/правый</p>
<p>Брифинг установлен на металлическую опору, диаметр основания – 600 мм.</p>	<p>Тумба на колесных опорах.</p>	<p>Тумба на фиксированных опорах, Н=100 мм.</p>

**Особенности встроенных в столы тумб:**

Каркас тумбы и фасады выдвижных ящиков выполнены из ДСП толщиной 18 мм.

Фасады выдвижных ящиков обработаны кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные детали – кромкой ABS толщиной 0,5-0,8 мм

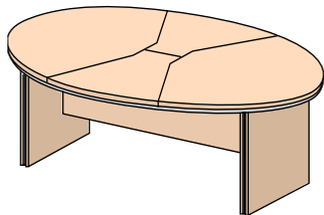
Выдвижные ящики установлены на роликовые направляющие. Дно выдвижных ящиков – ДВП 3,2 мм.

Ручки – пластиковые цвета алюминий с декоративной вставкой.

### СТОЛЫ ДЛЯ ЗАСЕДАНИЙ (2158x1300x760):

Конструкция крышек и опор аналогична конструкции столов БЕРЛИН ДИРЕКТОР.

Опоры соединены одним нижним центральным высоким экраном между двумя узкими царгами из ДСП толщиной 18 мм.

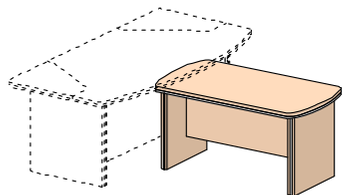


СФ-ВЕ100.5 - с утолщением крышки из МДФ

### СТОЛЫ ПРИСТАВНЫЕ:

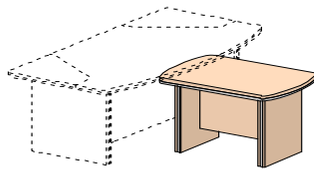
Конструкция крышки и опор аналогична конструкции столов БЕРЛИН ДИРЕКТОР.

Опоры соединены нижним центральным высоким экраном из ДСП толщиной 18 мм.



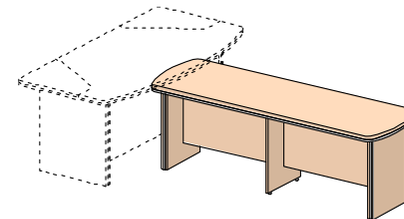
Габаритные размеры: 1300x700x700

СФ-ВЕ121.5 - с утолщением крышки из МДФ



Габаритные размеры: 1000x700x700

СФ-345100 - с утолщением крышки из МДФ

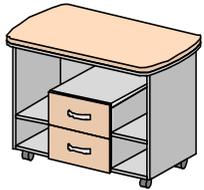


Габаритные размеры: 2200x700x700

СФ-345220 - с утолщением крышки из МДФ, с дополнительной промежуточной опорой из ДСП толщиной 18 мм

## ТУМБЫ МОБИЛЬНЫЕ

### Тумба мобильная с двумя выдвижными ящиками



Габаритные размеры: 1060x600x693

Крышка тумбы – двухслойная, аналогичная по конструкции крышкам столов БЕРЛИН ДИРЕКТОР. СФ-ВЕ 201.5 - с утолщением крышки из МДФ

Каркас тумбы и фасады выдвижных ящиков выполнены из ДСП толщиной 18 мм.

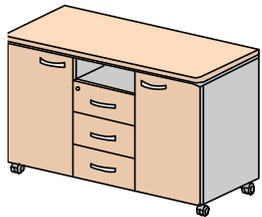
Фасады выдвижных ящиков обработаны кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные детали – кромкой ABS толщиной 0,5-0,8 мм. Дно выдвижных ящиков – ДВП 3,2 мм.

Выдвижные ящики установлены на роликовые направляющие.

Ручки – пластиковые цвета алюминий с декоративной вставкой.

Тумбы установлены на колесные опоры. Тумба СФ-ВЕ201о.5 дополнительно комплектуется фиксированными опорами высотой 100 мм.

### Тумба мобильная с тремя выдвижными ящиками и распашными дверями



СФ-345250. Габаритные размеры: 1200x545x760

Крышка тумбы – двухслойная, с утолщением снизу из МДФ (аналогично как в тумбе с двумя ящиками), с фрезеровкой утолщения под углом только с фронтальной стороны.

Каркас тумбы, фасады выдвижных ящиков и двери выполнены из ДСП толщиной 18 мм.

Фасады выдвижных ящиков, двери обработаны кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные детали – кромкой ABS толщиной 0,5-0,8 мм. Дно выдвижных ящиков – ДВП 3,2 мм.

Выдвижные ящики из профильного погонажа перемещаются на роликовых направляющих. Центральный замок на ящики. В задней стенке ниши под крышкой тумбы предусмотрен пропуск для кабеля. В распашных дверях применяется четырёхшарнирная петля быстрого монтажа с интегрированным демпфером, угол открывания 105 град. Дверные ниши разделены полкой на два отсека. Ручки – пластиковые цвета алюминий с декоративной вставкой. Тумба установлена на колесные опоры.

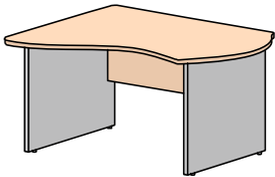
## МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА «БЕРЛИН»

Коллекция оперативной мебели **БЕРЛИН** обладает уникальным конструктивно-дизайнерским решением, позволяющим формировать персональные и групповые рабочие места. Отличительной особенностью коллекции являются:

- Столы различных размеров и форм на каркасах из ДСП.
- Современный оригинальный дизайн.
- Большое разнообразие элементов коллекции: приставные столы, столы для заседаний, тумбы, полки, шкафы, перегородки и др.
- Регулируемые опоры.
- Широкая гамма цветовых комбинаций.
- Множество решений организации рабочих мест, как для больших, так и для малых помещений.

### СТОЛЫ «БЕРЛИН»:

#### СТОЛЫ АСИММЕТРИЧНЫЕ

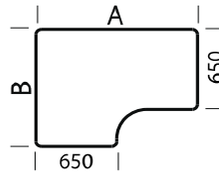
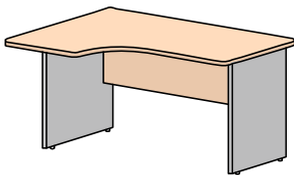


Габаритные размеры: 1400x792x740 и 1600x992x740 мм

Возможен правый и левый вариант исполнения.

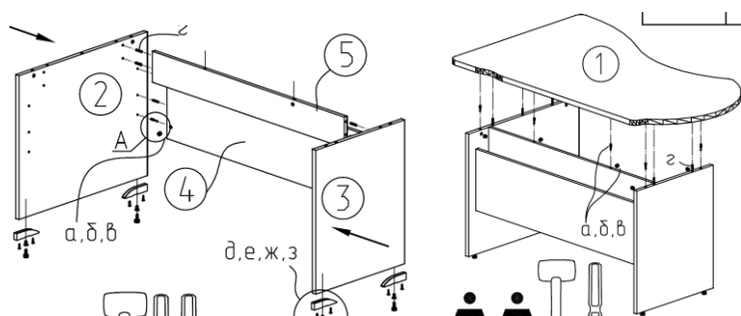
Для удобства пропуска проводов под стол предусмотрена небольшая выборка в передней части столешницы.

#### СТОЛЫ ЭРГОНОМИЧНЫЕ (УГЛОВЫЕ)



Габаритные размеры: 1300x950x740, 1400x950x740 и 1600x950x740 мм.  
Возможен правый и левый вариант исполнения.

Отличительной особенностью столов на каркасе из ДСП является двойная (большая и малая) царга



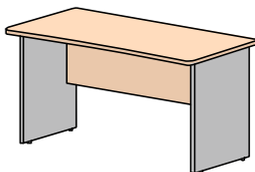
Двойная царга (нижний большой наружный экран и узкая внутренняя царга) служат для удобства пропуска проводов под стол, а в асимметричных столах дополнительно - небольшая выборка в передней части столешницы.

## СТОЛЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ

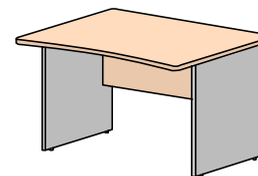
С глубиной столешницы 650 и 850 мм:

Габаритные размеры:

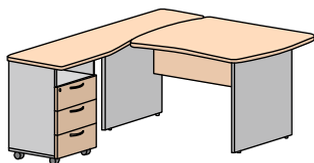
800x650x740  
1000x650x740  
1200x650x740  
1400x650x740  
1600x650x740  
1800x650x740



800x850x740  
1000x850x740  
1200x850x740  
1400x850x740  
1600x850x740  
1800x850x740



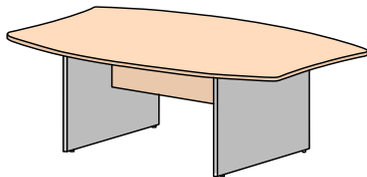
## УГЛОВЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА С ТУМБОЙ



Возможен правый и левый вариант исполнения

Габаритные размеры: 1400x1600x740, 1600x1600x740, 1800x600x40,  
2000x1600x740, 2200x1600x740 мм

## КОНФЕРЕНЦ-СТОЛ

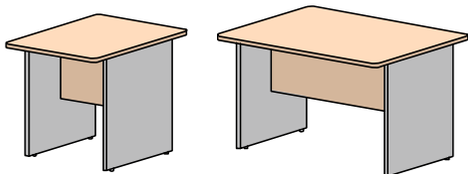


Габаритные размеры: 2400x1200x740 мм

Крышка изготовлена из ДСП 28 мм и обработана по периметру оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Боковые опоры из ДСП 22 мм, кромка ABS 2 мм. Царга из ДСП 18 мм, кромка ABS 2 мм.

*Внимание. Крышка стола имеют одинаковый радиус выпуклой и вогнутой стороны, по которым два стола могут быть состыкованы.*

## СТОЛЫ С ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПАНЕЛЬЮ

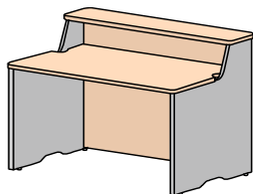


Предлагаются глубиной 650 и 850 мм и шириной 800 и 1400 мм.

Могут применяться как приставные столы, а также для формирования наборных конференц-столов.

Крышка изготовлена из ДСП 28 мм и обработана по периметру оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Боковые опоры из ДСП 22 мм, кромка ABS 2 мм. Царга из ДСП 18 мм, кромка ABS 2 мм.

## СТОЛ - БЮРО

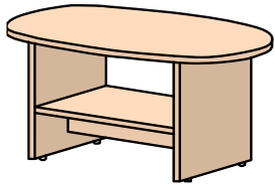


Двух размеров: 1200x800x960 мм и 1400x800x960 мм

Столешница и крышка изготовлены из ДСП 28 мм и обработаны по периметру оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Боковые опоры из ДСП 22 мм, кромка ABS 2 мм. Передний экран из ДСП 18 мм, кромка ABS **0,5-0,8 мм**.

В правой и левой части столешницы предусмотрены выборки для удобного пропуска проводов под стол.

## ЖУРНАЛЬНЫЙ СТОЛИК

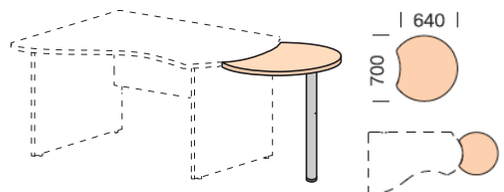
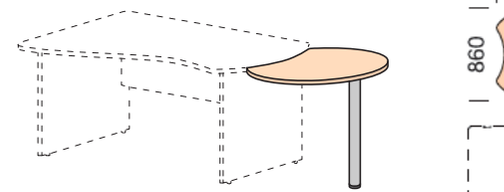
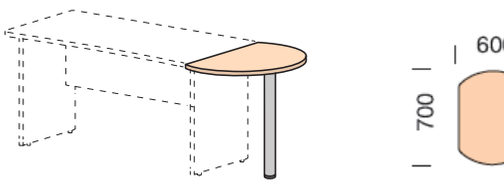
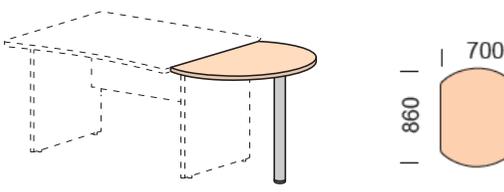
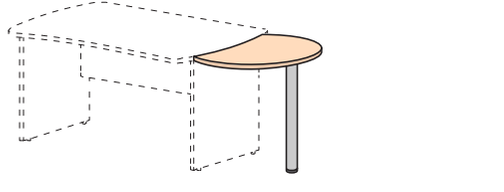
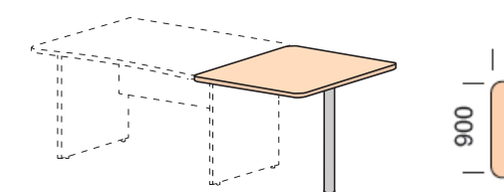


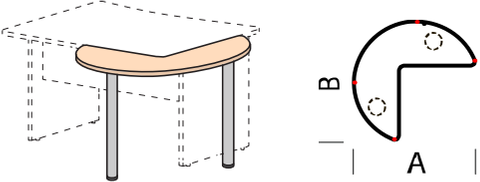
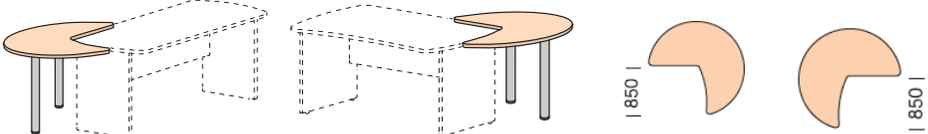
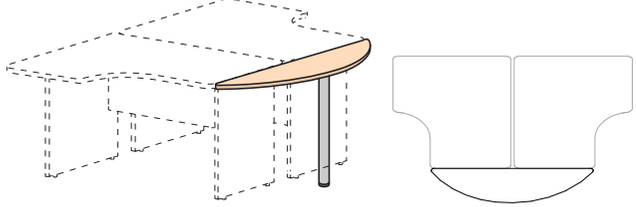
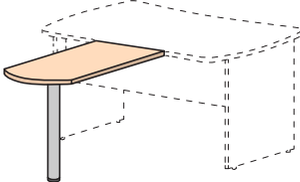
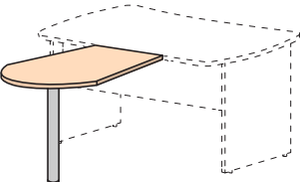
Размер: 1200x600x540 мм.

Крышка изготовлена из ДСП 28 мм и обработана по периметру оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Боковые опоры, полка и царга из ДСП 18 мм, кромка ABS 2,0 и 0,5-0,8 мм.

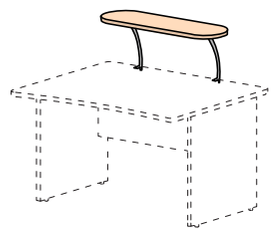
## СТОЛЫ ПРИСТАВНЫЕ И БРИФИНГИ на металлических матовых опорах

Крышки изготовлены из ДСП 28 мм и обработаны по периметру оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм.

 <p>(700x640 мм)</p> <p>Для ассиметричных столов</p>	 <p>(860x770 мм)</p> <p>Для ассиметричных столов</p>
 <p>(700x600 мм)</p> <p>Для прямоугольных столов глубиной 650 мм и угловых столов</p>	 <p>(860x700 мм)</p> <p>Для прямоугольных столов глубиной 850 мм</p>
 <p>(760x633 мм)</p> <p>Для симметрич. столов глубиной 850 мм и угловых рабоч. мест</p>	 <p>(900x900 мм)</p> <p>Для прямоугольных столов глубиной 850 мм</p>

 <p>(1013x1013 мм)</p> <p>Для прямоугольных и угловых столов глубиной 650 мм</p>	 <p>(1075x1094 мм)</p> <p>Для симметричных столов глубиной 850 мм и угловых рабоч. мест</p>
 <p>(1328x400 мм)</p> <p>Для сдвоенных (с зазором 26 мм) прямоугольных (глубиной 650 мм) и угловых столов</p>	
 <p>(1000x600 мм)</p> <p>Для всех столов с прямолинейной стороной</p>	 <p>(1000x830 мм)</p> <p>Для всех столов с прямолинейной стороной</p>

## ПОЛКИ НАСТОЛЬНЫЕ



Полка изготовлена из ДСП 28 мм и обработана по периметру оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Полка крепится к столешнице при помощи двух металлических кронштейнов.

Предусмотрены три типоразмера полок, отличающиеся длиной:

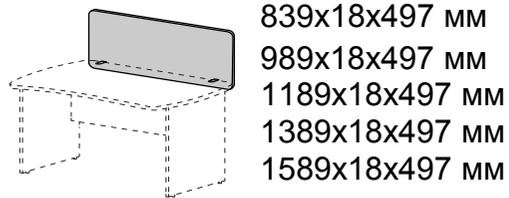
800x250x250 мм

1000x250x250 мм

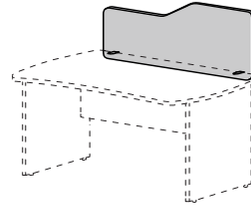
1200x250x250 мм

## ЭКРАНЫ НАСТОЛЬНЫЕ

Экраны изготовлены из ДСП 18 мм и обработаны по периметру кромочной лентой ABS толщиной 0,5-0,8 мм. Экраны крепятся к столешнице при помощи двух металлических кронштейнов типа «пеликан». Предусмотрены два вида полок (прямоугольная и фигурная), разной длины:

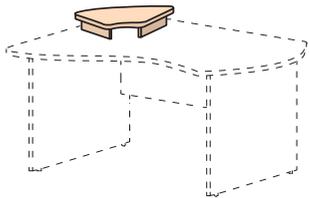


839x18x497 мм  
989x18x497 мм  
1189x18x497 мм  
1389x18x497 мм  
1589x18x497 мм



1397x18x497 мм  
1597x18x497 мм

## ПОДСТАВКА ДЛЯ МОНИТОРА



415x570x100

Крышка полки изготовлена из ДСП 28 мм и обработана по периметру оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Полка установлена на опорные планки, изготовленные из ДСП 18 мм, обработаны с трех сторон кромочной лентой ABS толщиной 0,5-0,8 мм.

## МОБИЛЬНЫЕ ПОДСТАВКИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО БЛОКА



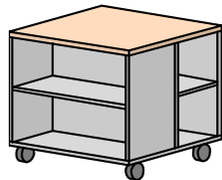
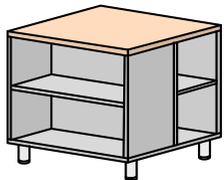
450x260x255

Комплектуются колесными опорами, ограждением из металлического прутка.

Предлагается два варианта подставки, в зависимости от толщины основания из ДСП:

- артикул СФ-340664, основание из ДСП 18 мм, кромка ABS толщиной 2,0мм.
- артикул СФ-340664.1, основание из ДСП 28 мм, кромка ABS толщиной 0,5-0,8 мм.

## ТУМБЫ ДЛЯ КСЕРОКСА



Мобильный и стационарный варианты размером 800x600x700 мм.

Две из 4-х колесных опор снабжены фиксатором от проворачивания.

Крышка тумбы изготовлена из ДСП 28 мм и обработана оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм по двум длинным сторонам, по коротким сторонам – 0,5-0,8 мм кромка ABS. Каркас тумбы (кроме основания) выполнен из ДСП толщиной 18 мм. Основание – из

ДСП 22 мм. Обработаны кромкой ABS 0,45 и 2 мм.

## МОБИЛЬНАЯ ТУМБА



408x504x610 мм. Колесные опоры.

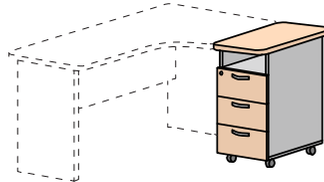
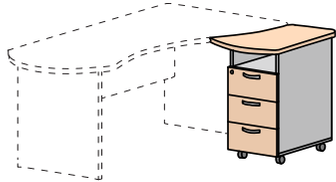
Крышка тумбы изготовлена из ДСП 28 мм и обработана оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм только с фасада, остальные 3 стороны – 0,5-0,8 мм кромка ABS.

Каркас тумбы и фасады выдвижных ящиков выполнены из ДСП толщиной 18 мм.

Фасады выдвижных ящиков обработаны кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные детали – кромкой ABS толщиной 0,5-0,8 мм. Выдвижные ящики установлены на роликовые направляющие. Центральный замок.

Дно выдвижных ящиков – ДВП 3,2 мм. Ручки – пластиковые цвета алюминий с декоративной вставкой.

## ТУМБЫ ПРИСТАВНЫЕ (с фигурной и прямоугольной крышкой)



Применяемость тумб зависит от формы крышки тумбы и формы крышки стыкуемого с ней стола.

Тумбы с фигурной крышкой (всего 4 артикула) могут применяться только с асимметричными столами.

Предусмотрен правый и левый вариант исполнения тумбы.

Тумбы с прямоугольной крышкой (всего 2 типоразмера) могут применяться только с прямоугольными столами глубиной 650 мм или с угловыми столами, имеющими прямое окончание крышки глубиной 650 мм. Универсальное (правое/левое) исполнение тумб.

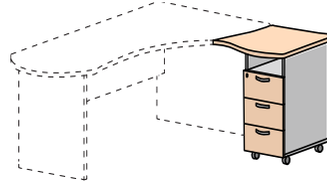
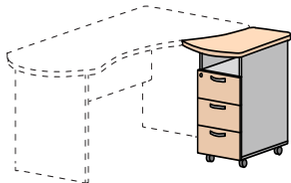
Крышки тумб изготовлены из ДСП 28 мм и обработаны по периметру оригинальной профильной кромочной лентой ABS 2,0 мм.

Каркасы тумб и фасады выдвижных ящиков выполнены из ДСП толщиной 18 мм.

Фасады выдвижных ящиков обработаны кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные детали – кромкой ABS толщиной 0,5-0,8 мм. Выдвижные ящики установлены на роликовые направляющие. Центральный замок. Дно выдвижных ящиков – ДВП 3,2 мм.

Ручки – пластиковые цвета алюминий с декоративной вставкой. Все тумбы установлены на колесные опоры.

Тумбы с фигурной крышкой имеют один вариант ширины крышки (расстояние по направлению выдвижения ящика тумбы): 593 мм и два варианта глубины крышки.

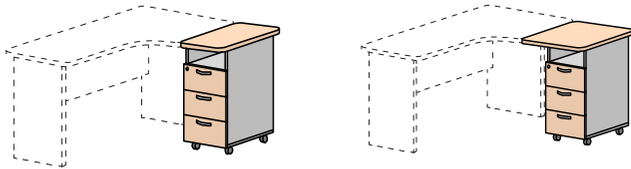


Тумбы с фигурной крышкой могут применяться со всеми асимметричными столами (шириной 1400 и 1600 мм).

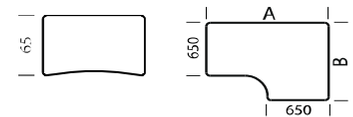


Ширина крышки 593 мм, глубина 535 или 730 мм

Тумбы с прямоугольной крышкой могут иметь два варианта глубины крышки (расстояние перпендикулярно направлению выдвижения ящика тумбы): 410 мм и 600 мм, при одинаковой глубине тумбы – 650 мм.

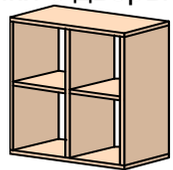


Тумбы с прямоугольной крышкой могут применяться только с прямоугольными столами глубиной 650 мм или с угловыми столами, имеющими прямое окончание крышки глубиной 650 мм.

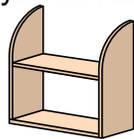


### ПОЛКИ НАСТЕННЫЕ (6 видов)

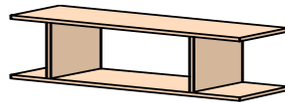
Полки изготовлены из ДСП 18 мм и обработаны кромочной лентой ABS толщиной 0,5-0,8 мм и 2,0 мм. Комплекуются подвесками, шурупами и дюбелями для навешивания на стену. Полки с дверью комплектуются газ-лифтами.



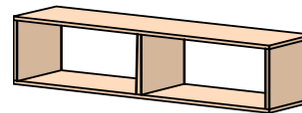
720x280x720



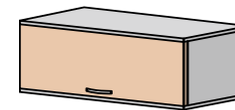
600x280x680  
800x280x680



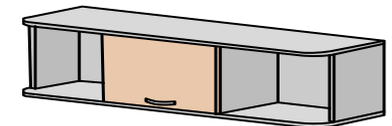
1100x280x370



1400x284x374



900x350x400



1400x350x400

### ШКАФЫ «БЕРЛИН»

Крышка изготовлена из ДСП 28 мм, с лицевой стороны обработана оригинальной профильной кромкой ABS толщиной 2 мм, остальные стороны обработаны кромкой ABS толщиной 0,5-0,8 мм.

Боковые стенки шкафов изготовлены из ДСП толщиной 18мм, полки – из ДСП 22 мм, детали обработаны кромочной лентой ABS толщиной 0,5-0,8 мм. Полки шкафов имеют 3 фиксированных положения по высоте с шагом 32 мм.

Задняя стенка шкафов изготовлена из ДСП 18 мм и устанавливается в пазы боковин шкафа.

Основание (полка) шкафа изготовлено из ДСП 22 мм, с лицевой стороны обработано кромкой ABS толщиной 2 мм. Остальные стороны обработаны кромкой ABS толщиной 0,5-0,8 мм.

Стационарные шкафы устанавливаются на цилиндрические пластиковые опоры серебристого цвета высотой 100 мм, с регулировкой высоты.

Мобильные шкафы устанавливаются на четыре колесные опоры, две из которых снабжены фиксатором от проворачивания.

Фасады (двери) шкафов: тонированное стекло цвета «графит» в алюминиевой рамке или ДСП толщиной 18 мм с кромкой ABS 2мм по контуру. В шкафах с фасадами из ДСП предусмотрен замок (если фасада два – то в нижнем фасаде).

Двери устанавливаются на металлические петли с регулировками и механизмом быстрого монтажа. Все двери комплектуются амортизатором для мягкого закрывания. Ручки пластиковые цвета «алюминий» с декоративной вставкой.

Для узких шкафов с дверями предусмотрен правый и левый вариант исполнения.

Шкафы «БЕРЛИН» делятся на две основные группы: мобильные (на 2 и 3 уровня) и стационарные (на 2, 3 и 5 уровней).

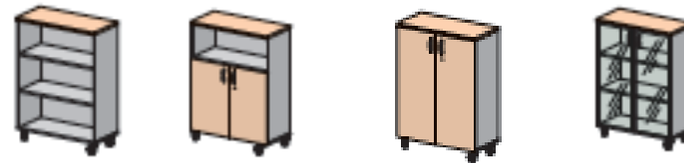
В коллекцию шкафов «БЕРЛИН» кроме стеллажей с дверями и без дверей входят один гардероб, 4 вида общих топов и 2 вида органайзеров.

## ШКАФЫ МОБИЛЬНЫЕ

На 2 уровня (размеры 900x424x940)

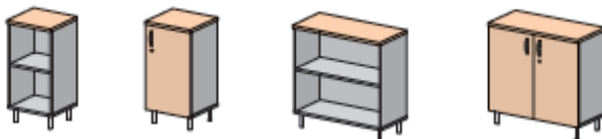


На 3 уровня (размеры 900x424x1302)



## ШКАФЫ СТАЦИОНАРНЫЕ:

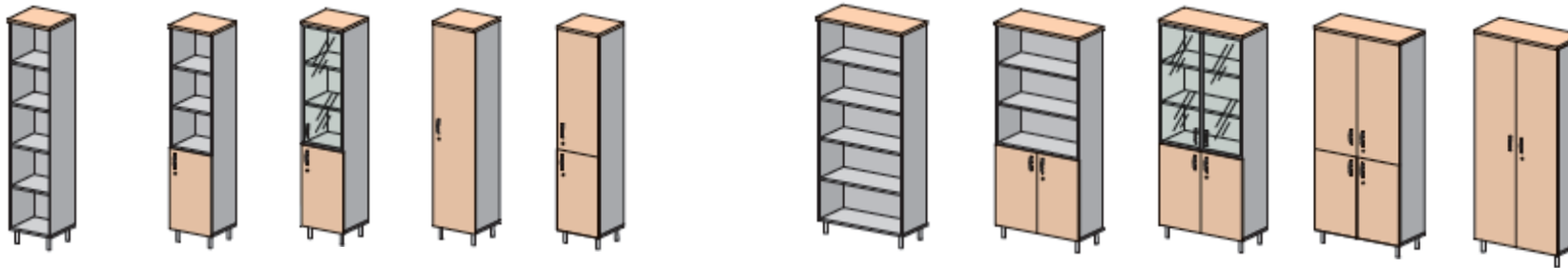
На 2 уровня (размеры 452x424x940 и 900x424x940 )



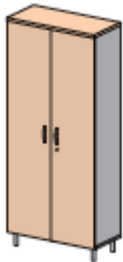
На 3 уровня (размеры 452x424x1302 и 900x424x1302)



На 5 уровней (размеры 452x424x2084 и 900x424x2084)

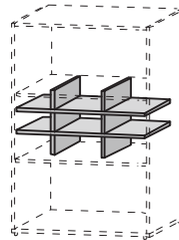


**ШКАФ-ГАРДЕРОБ (900x424x2084)**

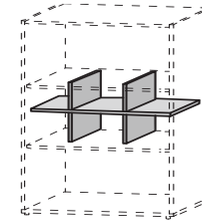


с полкой и выдвижной вешалкой без замка

**ОРГАНИЗАЕРЫ (900x424x412)**



на 9 ячеек



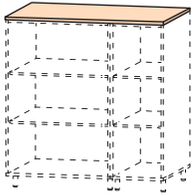
на 6 ячеек

## ТОПЫ ОБЩИЕ

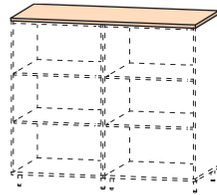
Предназначены для использования в качестве единой крышки для группы шкафов БЕРЛИН путем замены крышек каждого шкафа на единый топ (на 3, 4, 5 или 6 секций/дверей).

Изготовлены из ДСП 28 мм, с лицевой стороны обработаны оригинальной профильной кромкой ABS толщиной 2 мм, остальные стороны обработаны кромкой ABS толщиной 0,5-0,8 мм.

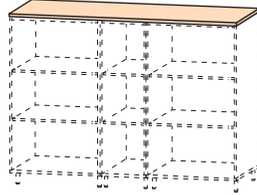
Крепятся к шкафам с помощью эксцентриковых стяжек.



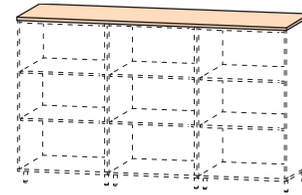
1352 x 424 x 28



1800 x 424 x 28



2252 x 424 x 28



2700 x 424 x 28

## ШКАФЫ «КОМПРОМИСС»

Каркасы шкафов (кроме задней стенки) изготовлены из ДСП толщиной 18 мм, обработаны кромочной лентой ABS толщиной 0,5-0,8 мм. Задняя стенка шкафов изготовлена из ДВП 3,2 мм и устанавливается в пазы боковин шкафа.

Шкафы устанавливаются на пластиковые опоры высотой 27 мм, с регулировкой высоты.

Фасады (двери) шкафов: бесцветное прозрачное стекло (без рамки) или ДСП толщиной 18 мм с кромкой ABS 2мм по контуру. В шкафах с фасадами из ДСП предусмотрены два варианта – с замком и без замка.

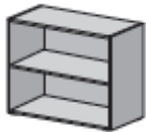
Двери устанавливаются на металлические петли с регулировками, механизмом быстрого монтажа и встроенным демпфером для мягкого закрывания. Угол открывания двери – 105°. Ручки пластиковые цвета «алюминий» с декоративной вставкой.

Шкафы «КОМПРОМИСС» предлагаются только в стационарной варианте, узкие и широкие, на 2, 3 и 5 уровней.

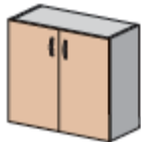
В коллекцию шкафов «КОМПРОМИСС» кроме стеллажей с дверями и без дверей входят два гардероба (обычный и глубокий), 5 видов общих топов (декоративных верхних крышек для шкафов), 2 вида органайзеров. Предусмотрена возможность поставки отдельных элементов шкафов: дверей (одиночных и комплектов), каркасов стеллажей и гардеробов без задней стенки, задних стенок и полки к широким стеллажам.

## ШКАФЫ СТАЦИОНАРНЫЕ:

На 2 уровня

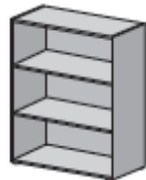


798 x 404 x 800

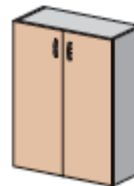


798 x 422 x 800

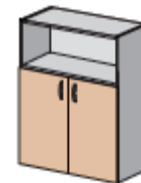
На 3 уровня



798 x 404 x 1195

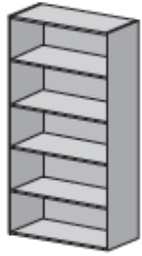


798 x 422 x 1195

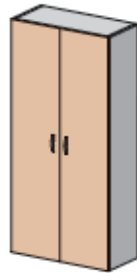


798 x 422 x 1195

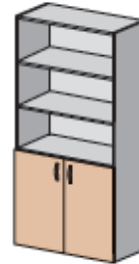
## Шкафы на 5 уровней



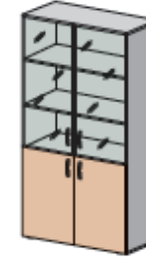
798 x 404 x 1965



798 x 422 x 1965



798 x 422 x 1965



798 x 422 x 1965

## ШКАФ-ГАРДЕРОБ

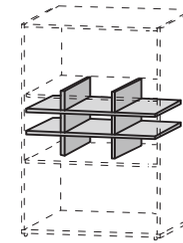


с полкой и выдвижной вешалкой  
798 x 422 x 1965

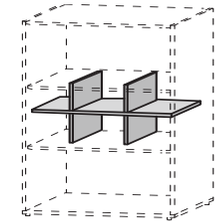


с полкой и вешалкой-штангой  
798 x 622 x 1965

## ОРГАНАЙЗЕРЫ



на 9 ячеек  
762 x 340 x 364



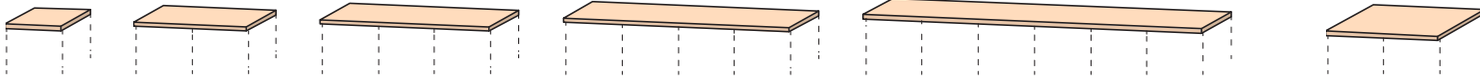
на 6 ячеек  
762 x 340 x 364

## ТОПЫ (ДЕКОРАТИВНЫЕ КРЫШКИ)

Предназначены для использования в качестве дополнительной декоративной крышки (на 1, 2, 3, 4 или 6 секций/дверей) для шкафов КОМПРОМИСС, которая устанавливается сверху основной крышки шкафов.

Изготовлены из ДСП 28 мм, с лицевой стороны обработаны оригинальной профильной кромкой ABS толщиной 2 мм, остальные стороны обработаны кромкой ABS толщиной **0,5-0,8 мм**.

Крепятся к шкафам с помощью шурупов изнутри.

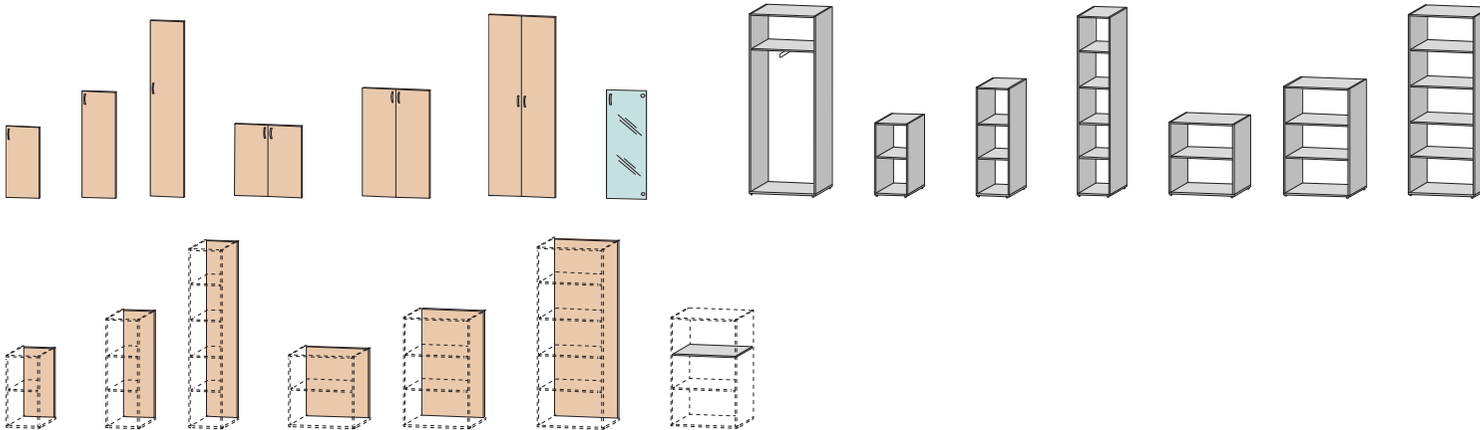


для гардероба глубиной 622 мм

## ЭЛЕМЕНТЫ ШКАФОВ «КОМПРОМИСС»

Двери из ДСП одиночные и комплекты, на 2, 3 и 5 уровней, с замком и без замка; стеклянная дверь на 3 уровня; каркасы стеллажей и гардеробов без задней стенки, задние стенки шкафов, полка к широким стеллажам.

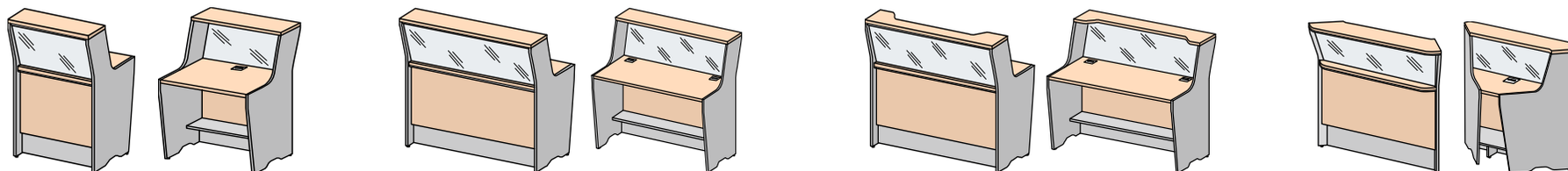
Из указанных элементов можно собирать широкое разнообразие шкафов.



## МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРИЕМНЫХ «БЕРЛИН РЕСЕПШН (МДФ)»

Разнообразие элементов позволяет формировать неограниченное число вариантов зоны приемной.

В состав «Берлин Ресепшн (МДФ)» входят следующие основные элементы-модули высотой 1175 или 960 мм:



- прямые: ширина 800, 1200 или 1400 мм; глубина 822 мм (у высоких) и 748 мм (у низких). С вырезом и без выреза в верхней крышке для установки монитора (только в прямых модулях шириной 1200 и 1400 мм);
- угловые с сектором 90° без выреза в верхней крышке для установки монитора;

Верхние крышки и рабочие поверхности модулей изготовлены из ДСП толщиной 28 мм и обработаны оригинальной профильной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Дополнительно под крышками установлены декоративные накладки из фрезерованного со скосом 30° крашеного МДФ толщиной 18 мм.

Боковые стенки изготовлены из ДСП толщиной 22 мм и обработаны кромкой ABS толщиной 2 и 0,5-0,8 мм. Кромка 2 мм применяется в верхней части опоры со стороны сидящего.

Царги и внутренние полки - из ДСП 18 мм, обработаны кромкой ABS толщиной 0,5-0,8 мм.

В верхней части модулей установлен экран из бесцветного матового стекла толщиной 4 мм с нанесенной с одной стороны пленкой (в целях безопасности).

Все модули имеют регулируемые опоры, регулировка по высоте +15 мм.

**ФУРНИТУРА:**

Применяемая лицевая и сборочная фурнитура европейских производителей.



В шкафах Компромисс - четырёхшарнирная петля быстрого монтажа с интегрированным демпфером, угол открывания 105°.

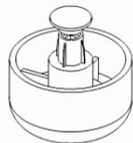
В шкафах Компромисс со стеклянными фасадами - накладная стекольная, угол открывания 95°



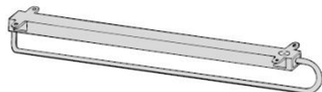
Оригинальная комбинированная ручка с декоративными вставками.



Опора декоративная, регулируемая по высоте в шкафах и стеллажах «БЕРЛИН». Высота опор составляет 100 мм, регулировка по высоте + 15 мм



Опора регулируемая в шкафах и стеллажах «Компромисс»



Выдвижная вешалка в шкафах для одежды



Амортизатор двери шкафов Берлин

**УПАКОВКА:**

Трехслойный гофрокартон, лента-скотч, демпферные прокладки между деталями внутри упаковки.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** в связи с периодически проводимой модернизацией коллекции мебели «БЕРЛИН», возможны незначительные отклонения от приведенных выше параметров мебели. Указанные отклонения не влияют на потребительские качества мебели.

**Цвета, применяемые в коллекции «БЕРЛИН»:****Цвета каркасов (основные цвета):**

Черный графит



Серый



Белый премиум

**Цвета рабочих поверхностей, фасадов и верхних крышек (дополнительные цвета):**

Дрифтвуд



Акация светлая



Орех Вармия



Шервуд