

# КАК ПЛАНИРОВАТЬ ВСТРОЕННЫЕ ШКАФЫ

РЕКОМЕНДАЦИИ

## ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ — ОСНОВНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО ВСТРОЕННЫХ ШКАФОВ

выбирая встроенный шкаф, вы получаете возможность создавать внутреннее пространство шкафа в полном соответствии со своими представлениями и конкретными потребностями. Подбирая необходимый набор модулей, вы можете максимально использовать выделенное для шкафа пространство, как в длину, в ширину, так и в высоту. выбирая встроенный шкаф, вы всегда найдёте то, что ищете. Стандартный ряд модулей позволяет легко комплектовать необходимую вам конфигурацию шкафа. Более того, благодаря модульности, вы имеете возможность в дальнейшем сделать перепланировку шкафа или дополнить его при необходимости.

Особенно удобна модульная система при организации гардеробных комнат.

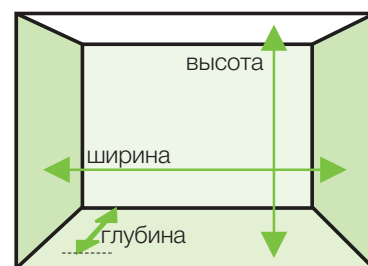
### 1 Планирование встроенных шкафов

Составьте список характеристик, которыми должен обладать ваш шкаф. Главное постарайтесь точно сформулировать, что и как вы будете хранить (на полке, в ящиках или сетчатых корзинах, на вешалках и т.д.). Пофантазируйте по поводу внешнего вида (возможные цвета, сочетания материалов дверного полотна). И теперь, когда вы представляете, какой шкаф вам нужен, сделайте три шага и спланируйте его.

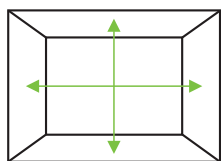
#### ШАГ 1. выберите место для шкафа

Проведите измерения, как показано на рисунке. Следует измерить высоту, глубину и ширину в трех разных местах. Если результаты измерений высоты будут разными, то возьмите наименьший размер. А при определении ширины возьмите наибольший результат.

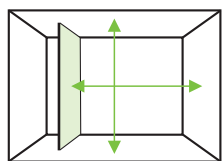
Для того чтобы выбранный встроенный шкаф смог полноценно выполнять все необходимые функции и быть гармоничной частью интерьера, следует тщательным образом подойти к обустройству места размещения и планированию встроенного шкафа.



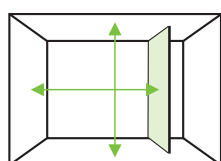
#### Варианты установки шкафа



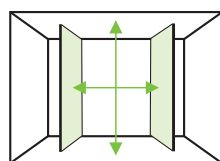
1. В готовую нишу без конструктивных элементов.



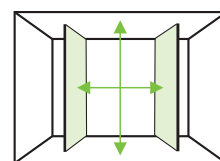
2. В правый угол с одной боковиной.



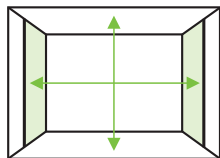
3. В левый угол с одной боковиной.



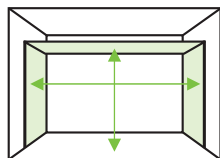
4. К стене с боковыми панелями.



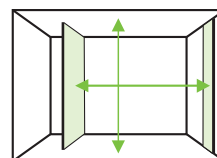
5. В нишу с боковыми панелями.



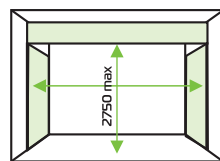
6. В нишу с боковыми панелями и крышей.



7. В правый угол с боковой панелью.



8. С боковой панелью фальшстенной, фальшкрышей и подложкой под нижний трек.



9. В нишу с боковыми панелями и фальшпанелью.

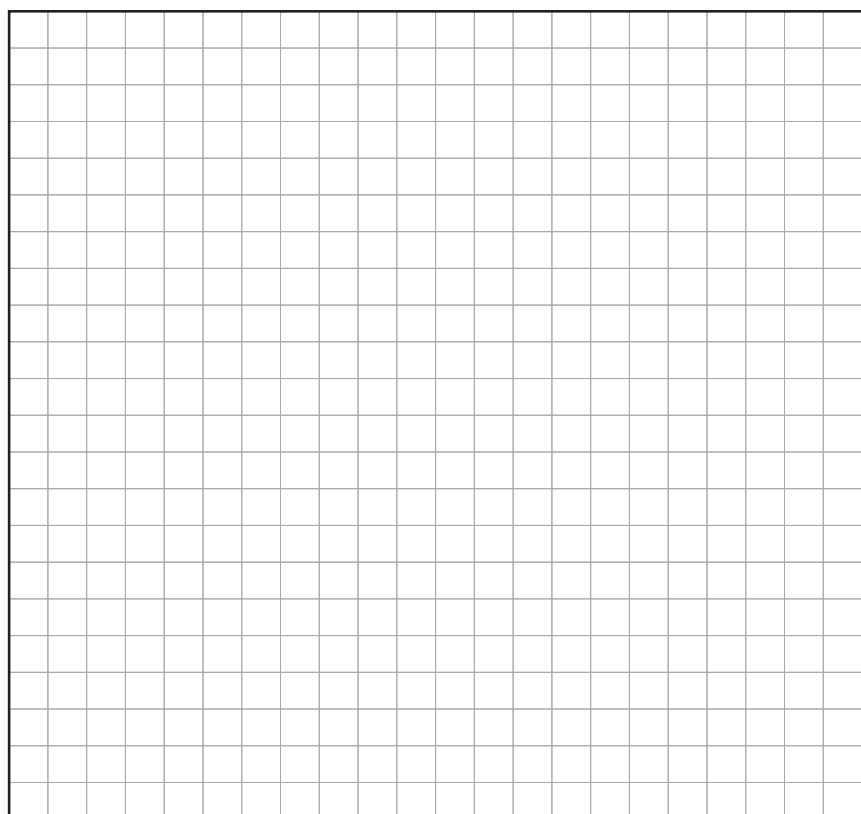
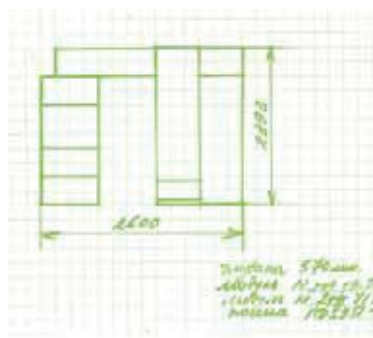
### ЭТО ВАЖНО!

Выбрав место для размещения шкафа, следует учесть, что в некоторых случаях Вам могут потребоваться дополнительные конструктивные элементы (боковые панели, крыша, фальшпанели и т.д.). Для обустройства места размещения шкафа вы можете использовать стандартный ряд конструктивных элементов, которые могут быть выполнены в тех же цветах, что и двери.

Размещивайте клей вручную до получения однородной массы без комков. Для растворения комков можно использовать специальный миксер. Полученная масса не должна стекать с мастерка.

## ШАГ 2. ОПРЕДЕЛИТЕ ВНУТРЕННЕЕ УСТРОЙСТВО ШКАФА

Используйте весь (предложенный) ряд модулей. Важно помнить, что при выборе внутренних модулей встроенного шкафа из предполагаемой его глубины необходимо вычесть 10 см для раздвижных дверей. Нарисуйте план внутреннего устройства шкафа. Определитесь с необходимым количеством дополнительных полок, ящиков и других элементов.



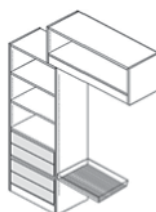
При планировании учитывайте толщину боковых панелей шкафа (одна панель - 16 мм).

### ПРИМЕРЫ ВНУТРЕННЕГО УСТРОЙСТВА ШКАФОВ

#### Шкаф для прихожей

ширина 1200-1800 мм,  
высота 2500 мм,  
глубина 500 мм

Наименование	шт
модуль стандартный	1
флекс-модуль	1
полка модуля	3
ящик	4
сетчатая полка	1
комплект крепления сетчатой полки	1



## Шкаф для прихожей:

ширина 1200-1800 мм,  
высота 2160 мм,  
глубина 500 мм

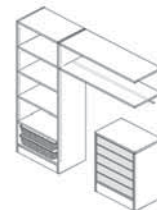
Наименование	шт
модуль стандартный	1
полка модуля	4
ящик	2
внутренняя панель	3
комплект уголков монтажных	3
вешало (1500 мм)	1
комплект креплений для вешала	1



## Шкаф для спальни:

Ширина 1500-1800 мм,  
высота 2160 мм,  
глубина 500 мм

Наименование	шт
модуль стандартный	1
полка модуля	4
ящик	2
внутренняя панель	3
комплект уголков монтажных	3
вешало (1500 мм)	1
комплект креплений для вешала	1



## Шкаф для спальни:

ширина 2200-2700 мм,  
высота 2160 мм,  
глубина 500 мм

Наименование	шт
модуль стандартный	1
полка модуля	4
ящик	2
внутренняя панель	4
вешало (1500 мм)	3
крепление для вешала	1
комплект уголков монтажных	4



## Стеллаж:

ширина 2470 мм,  
высота 2160 мм,  
глубина 335 мм

Наименование	шт
модуль стандартный	1
модуль основной	2
полка модуля	11



## ГАРДЕРОБНАЯ КОМНАТА:

ширина 2180+2140 мм,  
высота 2160 мм,  
глубина 500 мм

Наименование	шт
модуль угловой	1
модуль стандартный (а)	1
модуль стандартный (б)	1
модуль стандартный (с)	1
полка углового модуля	2
полка модуля (а)	4
полка модуля (б)	4
внутренняя панель	4



## ЭТО ВАЖНО

При планировании внутреннего устройства шкафа необходимо прежде всего, учитывать линию двери. Например, если планируется установка внутрь выдвижных ящиков или корзин, то надо четко представлять, позволит ли дверь, находящаяся в крайнем положении, выдвинуть ящик? Не будет ли в проектируемом шкафу «мертвых» зон, то есть труднодоступных мест?

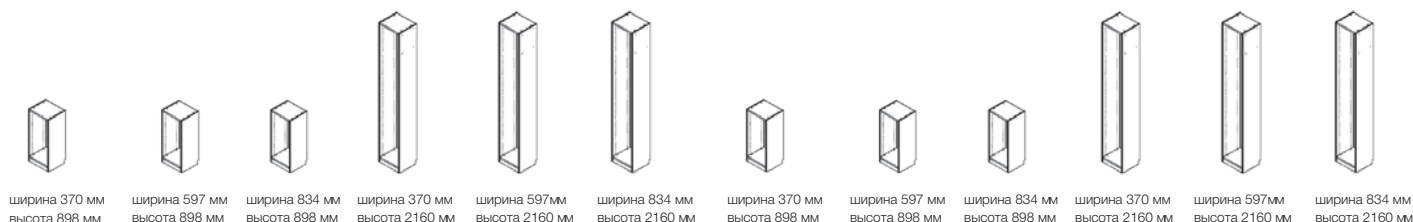
Так, при планировании 3-х створчатого шкафа (см. рис. ниже) необходимо помнить, что шкаф может открываться лишь на одну треть.



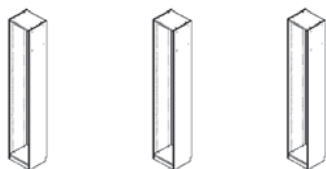
## Модульная программа

глубина 335 мм

глубина 500 мм



глубина 335 мм

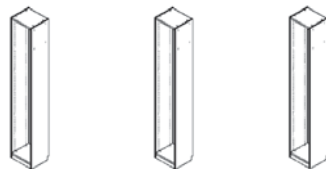


ширина 354 мм  
высота 2160 мм

ширина 581 мм  
высота 2160 мм

ширина 818 мм  
высота 2160 мм

глубина 500 мм



ширина 354 мм  
высота 2160 мм

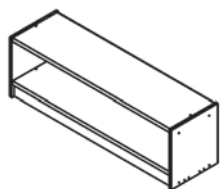
ширина 581 мм  
высота 2160 мм

ширина 818 мм  
высота 2160 мм



### Флекс-модуль.

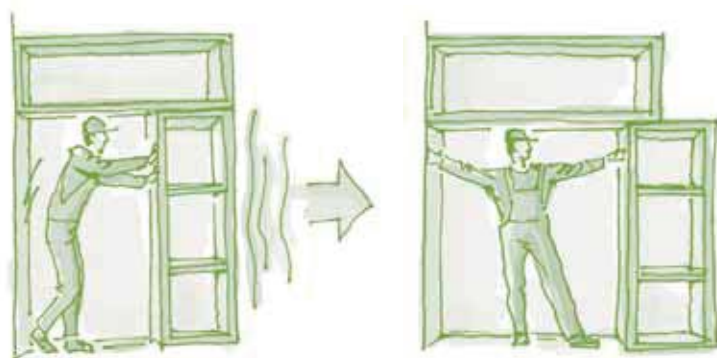
ширина 1200 мм,  
высота 330 мм,  
глубина 500 мм,



Средний модуль устанавливается только вместе со стандартным модулем. Назначение среднего модуля — замена одной стойкой, пары сдвоенных боковых стоек при составлении модулей в одну линию.

Не допускается установка среднего модуля вместе с угловым!

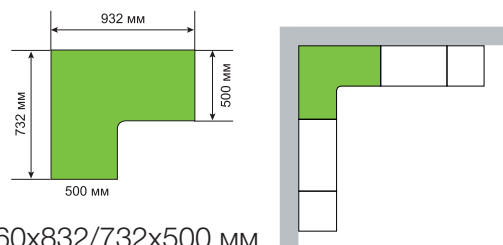
В стандартную комплектацию флекс-модуля входит вешало.



Флекс-модуль — это антресольная полка, которая может свободно перемещаться по верхней плоскости стандартного модуля, позволяя гибко изменить габариты шкафа и использовать каждый миллиметр пространства. То, что при сборке обычных шкафов-купе занимает массу времени и практически всегда ЗАКАНЧИВАЕТСЯ ПОДГОНКОЙ ПОД РАЗМЕРЫ, В «ВСТРОЕННЫХ» ШКАФАХ ЛЕГКО И ЭЛЕГАНТНО решается с помощью флекс-модуля.

### Модуль угловой.

Угловые модули используются для организации гардеробных комнат. Угловой модуль может быть левым или правым в зависимости от ориентации пола и крыш модуля. Для планирования углового шкафа обращайтесь к продавцу-консультанту.



2160x832/732x500 мм,

### ШАГ 3. ВЫБЕРИТЕ ДВЕРИ

Ширина	916 мм	764 мм
Высота проема двери (мм)		
2440 (2500)	2440x916	2440x764
2590 (2640)	2590x916	2590x764

Направляющие для раздвижных дверей продаются отдельно.

#### Варианты дверного профиля:

- .таль (бронза – BZ, хром – CH, бук – BE, вишня-виктори – VC)

#### Варианты дверного полотна:

- зеркало (серебро – S, бронза – BZ);  
- ДСП (бук – BE, вишня-виктори – VC).

Вы можете заказать изготовление дверей по вашим размерам и с учетом ваших пожеланий по цвету и материалам.

В заказанных дверях используются большее количество материалов и цветов, в том числе изготавливаются двери из алюминиевого профиля.

Вы можете заказать изготовление шкафа или другой корпусной мебели в следующих цветах: бук – BE, светлый орех – OR, орех темный – OE, дуб сенатор – MO, вишня-виктори – VC, ольха – PA, вишня – CY, груша – UP, белый – WT, ваниль – DI, венге – WE, белый клен – MW, алюминий – AL, дуб шато – NO, бук шоколадный – BT. За более подробной информацией обращайтесь к продавцам-консультантам.

## РЕЗЮМЕ

Для правильной покупки комплектующих для шкафа с раздвижными дверями пользуйтесь следующей схемой.

**1** .Определитесь с местом, где будет стоять шкаф, и с дополнительными конструктивными элементами, которые будут нужны для обустройства шкафа:

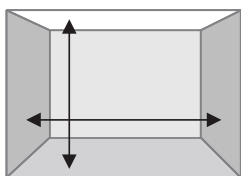
- боковые панели;
- крыша (боковая панель + 2 фальшстенки);
- фальшстенки (в том числе и для подложки под нижнюю и верхнюю направляющие).

**2** .Проведите измерения, как показано на стр. 1. При наличии боковых панелей ширина внутреннего пространства шкафа будет меньше внешних размеров на их толщину (одна панель – 16 мм).

При наличии крыши, а так же подложки под нижний или верхний трек, высота дверей должна быть меньше габаритных размеров шкафа.

### Толщина:

крыши = 16 мм;  
подложки = 16 мм;  
h = 2645 мм;  
l = 2200 мм.



Если вариант установки шкафа 1,2,3,4,5,6, то высота дверного проема 1645 мм. (см пункт «Варианты установки шкафа»). Но если вариант 8, то высота дверного проема 2613 мм.

Если вариант установки 1, то ширина внутреннего пространства будущего шкафа – 2200мм. И такая же будет ширина дверей. Но если вариант 5, то только 2168 мм.

**3** .Спланируйте внутреннее устройство шкафа и выберите необходимое количество модулей и дополнительных элементов (ящиков, полок и т.д.).

**4** .Выберите двери, учитывая, что раздвижные двери устанавливаются внахлест (т.е. одна дверь заходит за другую). При этом величина нахлеста зависит от типа дверного профиля.



То есть, если у Вашего шкафа две двери шириной 916 мм, то общая ширина дверей шкафа будет 1797 мм.

R+751

R+753

A 1



### Для раздвижных дверей:



#### Важно

Не забудьте: для установки раздвижных дверей необходим комплект направляющих

$$\text{Ширина одной двери} = \frac{\text{Ширина внутреннего пространства шкафа} + (\text{количество нахлестов} \times \text{нахлест})}{\text{Количество дверей}}$$

### Индивидуальность – основное преимущество

В том случае, когда Вам необходимо создать шкаф для вещей, используя пространство свободной стены или угла, вы можете прибегнуть к предложенным нами вариантам традиционных КОРПУСНЫХ шкафов. Перечень предлагаемых размеров позволяет рационально заполнять практически любое жилое пространство. При этом внутреннее наполнение шкафов может быть совершенно различным, полностью отвечающим именно вашим потребностям. Это могут быть и шкафы в прихожей, спальне, детской комнате.

Шкафы могут быть декорированы боковыми терминальными полками, и при желании, козырьком с галогеновыми светильниками.

Данные шкафы не требуют крепления к стенам, и вы всегда сможете переставить их на другое место, и даже перевезти в новую квартиру без лишних затрат. При этом наши шкафы сохраняют свою модульность и гибкость, и вы всегда сможете внести изменения во внутреннее устройство шкафа, добавив или исключив необходимые полки, ящики или вешалки.



Габаритные размеры

Шкафы высотой 2400 мм				
Ширина \ Глубина	1415 мм	1815 мм	2094 мм	2694 мм
450 мм				
600 мм				

Для данных шкафов предназначены двери высотой 2250 мм и шириной 704 и 904 мм. Двери и направляющие приобретаются отдельно. Декор дверей зависит от панели (зеркальные/ не зеркальные), а также от цвета рамок. Цвет вы

можете выбрать самостоятельно. Панели цвета БУК оформлены рамками цвета ХРОМ, а панели цвета ВИШНЯ оформлены рамками цвета БРОНЗА. Зеркальные двери оформлены рамками обоих цветов – ХРОМ и БРОНЗА.

### Таблица соответствия количества и размеров дверей и направляющих к размерам шкафов

Шкафы высотой 2400 мм				
	1415 мм	1815 мм	2094 мм	2694 мм
Количество и размер дверей	2 двери по 704 мм	2 двери по 904 мм	3 двери по 704 мм	3 двери по 904 мм
Размер направляющих	1383 мм	1783 мм	2062 мм	2662 мм

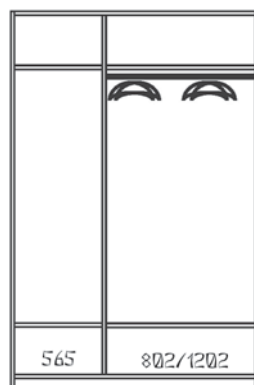
### Базовая комплектация шкафов

Комплект каждого шкафа состоит из трех упаковок. Упаковка «Корпус шкафа КШ – 2400\*600 (450) – хх» является универсальной для всех шкафов соответствующей глубины.

Две другие упаковки: «Внутренность шкафа ВШ – 2400\*...\*600 (450) – хх» и «Начинка шкафа НШ – 2400\*...\*600 (450) – хх» являются определяющими для размеров шкафа, при этом ширина шкафа указывается в артикуле каждой упаковки, например ВШ – 2400\*1415\*600 – ВЕ – внутренность шкафа шириной 1415мм, глубиной 600мм, цвета БУК.

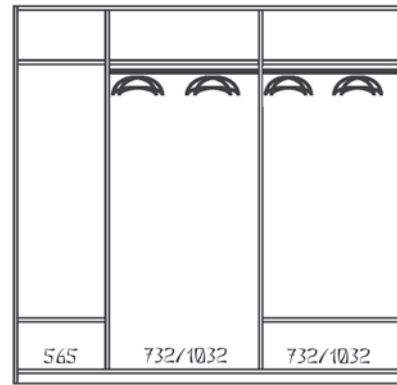
Базовая комплектация шкафов приведена на рисунках внизу.

### Двухдверный шкаф



1415/1815мм

### Трёхдверный шкаф



2094/2694мм

При глубине шкафа 450 мм стандартные вешала заменяются на торцевые.

### Дополнительная комплектация шкафов

Дополнительно к базовой комплектации каждого шкафа вы имеете возможность приобрести полки, ящики, корзины и вешалки.

Ящик, цвет «бук», «вишня-виктори»

Ширина	Высота	Глубина
565 мм	150 мм	335 мм

Дополнительная полка, цвет «бук», «вишня-виктори»

Ширина	Высота	Глубина
565 мм	150 мм	335 мм
732 мм	150 мм	335 мм
802 мм	150 мм	335 мм
1032 мм	150 мм	335 мм
1202 мм	150 мм	335 мм
565 мм	150 мм	500 мм
732 мм	150 мм	500 мм
802 мм	150 мм	500 мм
1032 мм	150 мм	500 мм
1202 мм	150 мм	500 мм

Торцевые вешала, цвет «никель»

Глубина
300 мм



Сетчатая корзина, цвет «белый»

Ширина	Высота	Глубина
565 мм	130 мм	405 мм
565 мм	210 мм	405 мм
565 мм	330 мм	405 мм

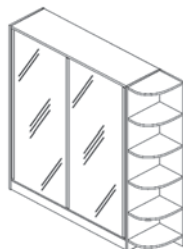
Вешало, цвет «никель»

Ширина
552 мм
882 мм
1500 мм

### Пример устройства шкафов

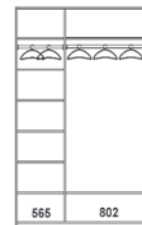
ширина 1815 мм,  
высота 2400 мм,  
глубина 600 мм

Наименование	шт
корпус шкафа	1
внутренность шкафа	1
начинка шкафа	1
панель углового элемента	1
полка угловая правая	6
дверь зеркальная	2
направляющие	1



ширина 1415 мм,  
высота 2400 мм,  
глубина 600 мм

Наименование	шт
корпус шкафа	1
внутренность шкафа	1
начинка шкафа	1
дополнительная полка	2
вешало	1
крепление для вешала	1



ширина 1815 мм,  
высота 2400 мм,  
глубина 600 мм

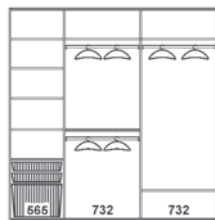
Наименование	шт
корпус шкафа	1
внутренность шкафа	1
начинка шкафа	1
дополнительная полка	4
ящик	1



### Пример внутреннего устройства шкафов (без дверей)

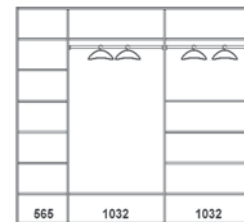
ширина 2094 мм,  
высота 2400 мм,  
глубина 600 мм

Наименование	шт
корпус шкафа	1
внутренность шкафа	1
начинка шкафа	1
дополнительная полка	3
вешало	1
крепление для вешала	1
корзина	3



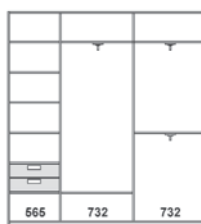
ширина 2694 мм,  
высота 2400 мм,  
глубина 600 мм

Наименование	шт
корпус шкафа	1
внутренность шкафа	1
начинка шкафа	1
дополнительная полка	8
вешало	2
крепление для вешала	2



ширина 2094 мм,  
высота 2400 мм,  
глубина 450 мм

Наименование	шт
корпус шкафа	1
внутренность шкафа	1
начинка шкафа	1
дополнительная полка	5
вешало торцевое	1
ящик	2



#### ВНИМАНИЕ

Все примеры приведены для ознакомления, за более подробной информацией обращайтесь к продавцу-консультанту.