



Основа МДФ: толщиной 16, 19, 22мм. Изготовление изделий другой толщины возможно по согласованию с фабрикой.

Размеры фасадов: фасады изготавливаются по индивидуальным размерам заказчика, минимальный и максимальный возможный размер указан в каталоге для каждого типа фасада

Конфигурации фасадов: плоские, радиусные (МДФ 19мм), фрезерованные, сборные рамочные, с интегрированной ручкой (МДФ 22мм).

Виды фасадов: глухие, витрины.

Витрины включают в себя комплект штапиков, выкрашенных в белый цвет.

Конфигурации и виды, доступные для каждого типа фасада, представлены в описании фасадов.

Категории фасадов: крашеные, комбинированные, шпонированные.

КРАШЕНЫЕ МЕБЕЛЬНЫЕ ФАСАДЫ – программа «COLOR» Виды отделки:

- матовая.
- матовая с патиной (золото, серебро, медь, шампань, розовое золото, цветная по RAL).
- глянцевая,
- перламутр,
- жемчуг,
- металлик (по раскладкам RAL 1035, 1036, 2013, 3032, 3033, 4011, 4012, 5025, 5026, 6035, 6036, 7048, 8029, 9022, 9023) покрываются глянцевым лаком. Цвета RAL9006 и RAL9007, согласно рекомендаций каталогов RAL, являются антикоррозионными и не подходят для использования в качестве основы для декоративных покрытий.

КОМБИНИРОВАННЫЕ МЕБЕЛЬНЫЕ ФАСАДЫ – программа «COMBI»- комбинация шпона Fine-line и эмали. Виды отделки:

- матовая закрытая пора,
- глянцевая.

Окрас фасадов программ COLOR и COMBI производится в цвета на выбор заказчика по веерным раскладкам RAL, Color Sirca, NCS. Цвет в веерной раскладке может несколько отличаться от цвета на готовом фасаде, кроме того, цвет будет разным при разных видах отделки. Для более точного определения цвета нужно заказывать выкрас в выбранном исполнении. Выкрас изготавливается на фабрике на МДФ размером 295х210 мм.

Варианты покрытия фасадов программ COLOR и COMBI:

- одностороннее обратная сторона белая.
- двустороннее обратная сторона в цвет лицевой стороны (кроме металликов).

ШПОНИРОВАННЫЕ МЕБЕЛЬНЫЕ ФАСАДЫ - программа «ЕСО» - фанерованные шпоном Fine-line с лицевой стороны и по кромкам.

В коллекции Фабрики COLORit около 20 видов шпона в 2 ценовых категориях.

Виды отделки:

- матовая открытая пора,
- матовая закрытая пора,
- глянцевая.

Варианты покрытия:

- одностороннее:
- при любом виде отделки обратная сторона белый ламинат.
- двустороннее:
- при отделке матовая открытая пора- обратная сторона матовая открытая пора, при отделке матовая закрытая пора. глянцевой- обратная сторона матовая закрытая пора.

Фасад 1.1

Фасад плоский.

Основа: МДФ 10¹,16², 19, 22, 32³, 38³ мм. Профиль края R3, R6, R11⁴, свой⁵

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Радиусный Мин./макс Размер Глухого фасада, мм: 116x60/2500x900 Мин./макс. Размер витрины, мм: 246x246/2500x900

Ширина рамки витрины, мм. 60

Отделка: Матовый, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик, Матовый с патиной⁷. Доступна интегрированная ручка.

- Используется для вставок в шкафы купе. Торец не окрашивается и не обрабатывается. При толщине фасада 16мм доступен только профиль края R3.

- при тольдине фасада томм доступен только профиль края ко. По согласованию с фабрикой. Профиль края R11 доступен только для матовой отделки и патинирования. Профиль края соответствует типу фасада, с которым изготавливается фасад 1.1
- Доступны все типы.
- Доступно для всех профилей края, кроме R3, R6.

Фасад 1.2

Фасад фрезерованный. Основа: МДФ 19, 22 мм.

Профиль края R3.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Радиусный Мин./макс Размер Глухого фасада, мм: 116х60/2500х900 Мин./макс. Размер витрины, мм: 246x246/2500x900

Ширина рамки витрины, мм: 60

Ширина полос 60 мм, крайние полосы 58 мм.

Отделка: Матовый, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.

Доступна интегрированная ручка

1. Доступны все типы, кроме В4, В5.





Фасад 2.1



Профиль края: свой.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Витрина

фрезерованная.

Мин./макс Размер Глухого фасада, мм: 176x176/2500x900¹ Мин./макс. Размер витрины, мм: 246x246/2500x900 Мин./макс. Размер витрины «Версаль», мм.: 446x356/1316x596, витрина высотой менее 716 мм имеет четыре «окошка»,

высотой более 716 мм имеет шесть «окошек»

Ширина перемычки, мм: 18

Ширина рамки витрины, мм: 63

Отделка: Матовый, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.

1. Фасад высотой менее 176 мм изготавливается без фрезеровки с соответствующим профилем края.



Фасад 2.2

Фасад фрезерованный.

Основа: МДФ 19 мм.

Профиль края R6, R11¹.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.

Мин./макс Размер Глухого фасада, мм.: 176x176/2500x900²

Мин./макс. Размер витрины, мм.: 246x246/2500x900

Ширина рамки витрины, мм: 72

Отделка: Матовый, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик, Матовый с патиной.

- Профиль края R11 доступен только в матовой и матовой с патиной отделке.
 Фасад высотой менее 176 мм изготавливается без фрезеровки с соответствующим профилем края.



Фасад 3.1

Фасад фрезерованный.

Основа: МДФ 19,22 мм.

Профиль края R3.

Виды фасадов: Глухой с фрезеровкой под стекло¹, Глухой со вставкой

Мин./макс Размер Глухого фасада, мм.: 176x176/2500x900³

Отступ от начала фрезеровки, мм: 58

Размер вставки Альбико, высота, мм. 118

Рекомендуемый размер стекла, высота,мм:116; толщина,мм:4.

Отделка: Матовый, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.

Доступна интегрированная ручка.

Стекло не поставляется. Фрезеровка под стекло может иметь неровности, не шлифуется и не полируется.

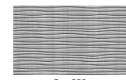
Типы вставок Альбико: 003,004,009

Фасад высотой менее 176 мм изготавливается без фрезеровки с соответствующим профилем края.

Типы вставок Альбико







Фасад 4.1

Фасад сборный рамочный.

Рамка МДФ 22 мм.

Филенка МДФ 10мм.

Профиль края: свой.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Витрина с классической решеткой.

Мин./макс Размер Глухого фасада, мм.: 200x200/2500x900¹

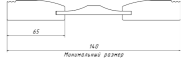
Мин./макс. Размер витрины, мм.: 246х246/2500х900

Ширина рамки: 90 мм

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.

1. Фасад высотой менее 200 мм изготавливается без декора, ширина рамки 65 мм. Фасад высотой менее 140мм изготавливается без фрезеровки с соответствующим профилем края сверху и снизу. (см. рис 1.).





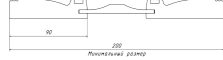


рис 1.



Фасад 4.2



Тип 4.2 - глухой

Тип 4.2 - глухой с фрезеровкой

Фасад сборный рамочный.

Рамка МДФ 19 мм.

Филенка МДФ 6 мм.

Профиль края: свой.

Виды фасадов: Глухой, Глухой с неглубокой фрезеровкой, Витрина простая, Витрина с классической решеткой. Мин./макс Размер Глухого фасада, мм.: 146x146/2500x900¹ Мин./макс. Размер витрины, мм.: 246x246/2500x900

Ширина рамки, мм: 70

Отделка: Матовый, Жемчуг.

Фасад 4.3

Фасад сборный рамочный. Рамка МДФ 22 мм.

Филенка МДФ 6мм.

Профиль края: свой.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Витрина Ажур¹.

Витрина с классической решеткой

Мин./макс Размер Глухого фасада, мм.: 176x176/2500x900² Мин./макс. Размер витрины, мм.: 246x246/2500x900

Ширина рамки, мм.: 85

Отделка: Матовый, Жемчуг.

Рекомендуются петли с глубиной чашки не более 11,5 мм.

- Витрина «Ажур» имеет стандартные размеры (см. стр. 50) Фасад высотой менее 176 мм изготавливается без фрезеровки с соответствующим профилем края.





Фасад высотой менее 146 мм изготавливается без фрезеровки с соответствующим профилем края.

Фасад 4.4



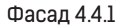
Профиль края: свой.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Витрина с классической решеткой.

Мин./макс. размер глухого фасада, мм.: 120x120/2500x900 Мин./макс. размер витрины, мм.: 246x246/2500x900

Ширина рамки, мм.: 55

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.



Фасад сборный рамочный. Рамка МДФ 19 мм

Филенка МДФ 6мм, облицованная шпоном Ясеня.

Профиль края: свой.

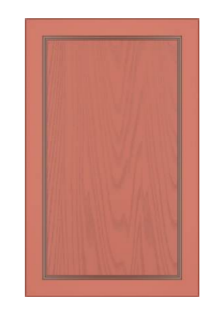
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Витрина с классической решеткой.

Мин./макс. размер глухого фасада, мм.: 120x120/2500x900

Мин./макс. размер витрины, мм: 246x246/2500x900

Ширина рамки, мм.: 55

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.





Фасад 5.1

Фасад фрезерованный.

Основа: МДФ 19 мм.

Профиль края: свой.

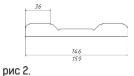
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Витрина фрезерованная, Витрина с классической решеткой, Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина фрезерованная, Трапеция витрина с классической решеткой, Радиусный глухой¹, Радиусный витрина простая, Радиусный витрина фрезерованная.

Мин./макс. Размер глухого фасада, мм: 230x230/2500x900² Мин./макс. Размер витрины, мм.: 246x246/2500x900

Ширина рамки, мм: 82

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.

- Доступны только тип В9, высота 716 и 956 мм.
- Фасад высотой менее 230 мм изготавливается с узкой рамкой (см. рис 2.).









Фрезерованные витрины к фасаду 5.1

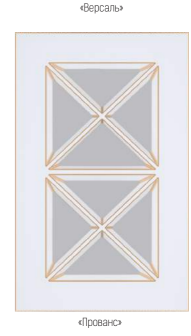












Описание фасадов.

Основа: МДФ 19 мм.

Профиль края: свой.

Виды витрин: Витрина фрезерованная, Трапеция витрина фрезерованная, Радиусный с витриной фрезерованной¹. Мин./макс. Размер витрины фрезерованной, мм.:

«Венеция»: 596х396/1316х596, витрина высотой менее 956 мм имеет одну центральную фрезеровку, высотой более 956 мм имеет две центральные фрезеровки;

«Рим»: 716x396/1316x596;

«Версаль»: 446x356/1316x596, витрина высотой менее 716 мм имеет четыре «окошка», высотой более 716 мм имеет шесть «окошек»; «Гарда»: 496х346/1316х596, витрина высотой менее 956мм имеет два «ромба»; высотой более 956 мм имеет три «ромба»;

«Британика»: 716х296/1316х596, витрина шириной менее 596 мм имеет два «окошка», 596 мм имеет три «окошка»;

«Прованс»: 496x356/1316x596, витрина высотой менее 716 мм имеет два «перекрестья», высотой более 716 мм имеет три «перекрестья»; Нестандартные размеры витрин фрезерованных изготавливаются по согласованию с фабрикой.

Ширина рамки, мм: 82

Ширина перемычки, мм: 28

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.

1. Доступны только тип В9, высота 716 и 956 мм, не имеют выборки под стекло.

Фасад 5.2



Тип 5.2 - глухой

Тип 5.2 - глухой с фрезеровкой

Фасад фрезерованный. Основа: МДФ 19 мм.

Профиль края: свой.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая¹, Витрина с классической решеткой, Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина с классической решеткой, Глухой с неглубокой фрезеровкой, Витрина простая с неглубокой фрезеровкой, Витрина с классической решеткой с неглубокой фрезеровкой, Трапеция глухой с неглубокой фрезеровкой, Трапеция витрина простая с неглубокой фрезеровкой, Трапеция витрина с классической решеткой с неглубокой фрезеровкой.

Мин/макс размер фасада и витрины без фрезеровки/с фрезеровкой, мм: 716х446/1316х596. Ширина перемычки равна ширине рамки. По высоте меняется только верхняя часть, нижняя остается неизменной. В фасаде 5.2 с фрезеровкой рисунок фрезеровки не меняется, располагается по центру нижней фрезерованной части. Размер рисунка, мм: 63*214 Ширина рамки, мм: 82

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.

1. Фрезеровка под стекло делается только в верхнем

Фасад 6.1

Фасад фрезерованный.

Основа: МДФ 19 мм

Профиль края: свой.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Витрина фрезерованная, Витрина с классической решеткой, Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина фрезерованная, Трапеция витрина с классической решеткой, Радиусный глухой¹, Радиусный витрина простая, Радиусный витрина фрезерованная.

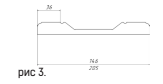
Мин./макс Размер Глухого фасада, мм: 242х242/2500х9002

Мин./макс. Размер витрины, мм.: 246х246/2500х900

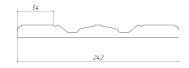
Ширина рамки, мм: 54

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.

- Доступны только тип В9, высота 716 и 956 мм.
 Фасад высотой менее 242 мм изготавливается с узкой рамкой (см. рис 3.).

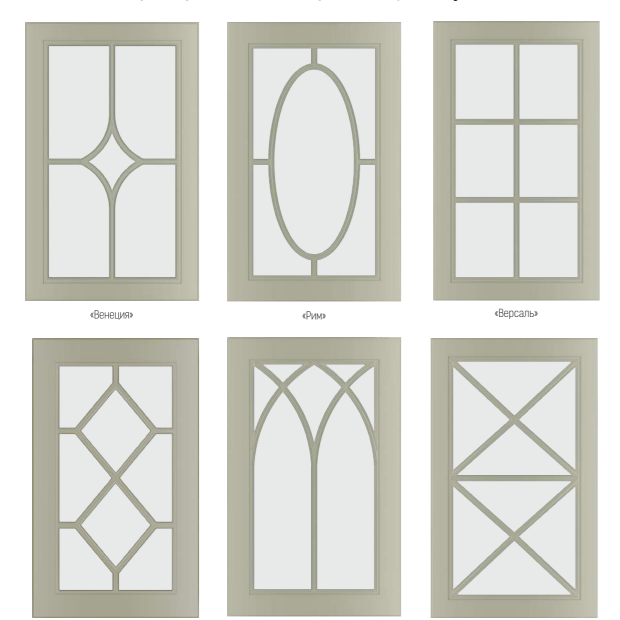








Фрезерованные витрины к фасаду 6.1



Описание фасадов.

Основа: МДФ 19 мм Профиль края: свой.

Виды витрин: Витрина фрезерованная, Трапеция витрина фрезерованная, Радиусный с витриной фрезерованной.

Мин./макс. Размер витрины фрезерованной, мм.:

«Гарда»

«Венеция»: 596х396/1316х596, витрина высотой менее 956 мм имеет одну центральную фрезеровку, высотой более 956 мм имеет две центральные фрезеровки;

«Британика»

«Прованс»

«Рим»: 716x396/1316x596:

«Версаль»: 446x356/1316x596, витрина высотой менее 716 мм имеет четыре «окошка», высотой более 716 мм имеет шесть «окошек»;

«Гарда»: 496х346/1316х596, витрина высотой менее 956мм имеет два «ромба»; высотой более 956 мм имеет три «ромба»;

«Британика»: 716х296/1316х596, витрина шириной менее 596 мм имеет два «окошка», 596 мм имеет три «окошка»;

«Прованс»: 496х356/1316х596, витрина высотой менее 716 мм имеет два «перекрестья», высотой более 716 мм имеет три «перекрестья»;

Нестандартные размеры витрин фрезерованных изготавливаются по согласованию с фабрикой.

Ширина рамки, мм: 54

Ширина перемычки, мм: 16

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.

Фасад 7.1

Фасад фрезерованный. Основа: МДФ 19 мм.

Профиль края: свой.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Витрина с классической решеткой, Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина с классической решеткой, Радиусный глухой¹, Радиусный витрина простая.

Мин./макс Размер Глухого фасада, мм: 270x270/2500x900²

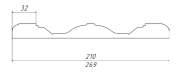
Мин./макс. Размер витрины, мм.: 270х270/2500х900

Ширина рамки, мм.: 60

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.

- Доступны только тип В9, высота 716 и 956 мм.
- 2. Фасад высотой менее 270 мм изготавливается с узкой рамкой (см. рис 4.).











Доступны только тип В9, высота 716 и 956 мм, не имеют выборки под стекло.

Фасад 8.1

Фасад фрезерованный.

Основа: МДФ 19 мм.

Профиль края: свой.

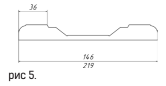
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Витрина фрезерованная, Витрина с классической решеткой, Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина фрезерованная, Трапеция витрина с классической решеткой, Радиусный глухой¹, Радиусный витрина простая.

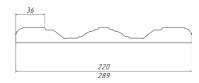
Мин./макс Размер Глухого фасада, мм: 290x290/2500x900² Мин./макс. Размер витрины, мм.: 290x290/2500x900

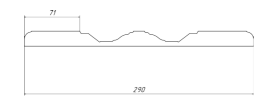
Ширина рамки, мм: 70

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.

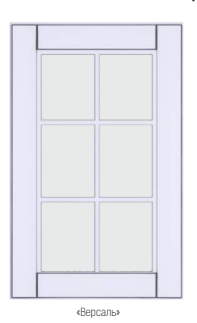
- Доступны только тип В9, высота 716 и 956 мм.
- 2. Фасад высотой менее 290 мм изготавливается с узкой рамкой (см. рис 5.).







Фрезерованные витрины к фасаду 8.1





Основа: МДФ 19 мм.

Профиль края: свой.

Виды витрин: Витрина фрезерованная,

Трапеция витрина фрезерованная

Мин./макс. Размер витрины фрезерованной, мм.:

«Версаль»: 446x356/1316x596, витрина высотой менее 716 мм имеет четыре «окошка», высотой более 716 мм имеет шесть

«Прованс»: 496x356/1316x596, витрина высотой менее 716 мм имеет два «перекрестья», высотой более 716 мм имеет три «перекрестья»;

Нестандартные фрезерованных размеры витрин изготавливаются по согласованию с фабрикой.

Ширина рамки, мм: 70

Ширина перемычки, мм: 14

Отделка: Матовый, Жемчуг, Матовый с патиной.



Фасад 9.1



Фасад шпонированный.

Основа: МДФ 19,22 мм. Профиль края: R3
Виды фасадов: Глухой.
Мин./макс Размер Глухого фасада, мм: 116x60/2200x950

Отделка: Матовый, Матовый с патиной.

Фасад облицован натуральным шпоном ясеня по плоскости и окрашен эмалью с сохранением

текстуры дерева. Направление текстуры шпона вертикальное.



Фасад 9.2

Фасад шпонированный.

Основа: МДФ 19,22 мм Профиль края: R3

Виды фасадов: Глухой. Мин./макс Размер Глухого фасада, мм.: 116x146/2200x950 Отделка: Матовый, Матовый с патиной.

Фасад облицован натуральным шпоном ясеня по плоскости и окрашен эмалью с сохранением текстуры дерева. Направление текстуры шпона вертикальное. Фрезеровка полос по текстуре шпона. Ширина полос 75 мм, крайние полосы 73 мм.



Программа: ЕСО Программа: COMBI

Фасад 10.х



Фасад шпонированный. **Основа:** МДФ 10¹, 19, 22 мм.

Профиль края: свой

Виды фасадов: Глухой, Радиусный. Мин./макс Размер Глухого фасада, мм.: 116x116/2500x900

Отделка: Матовый открытая пора, Матовый закрытая пора, Глянец. Фасад облицован шпоном Fine-line по плоскости и кромкам. Направление текстуры шпона: 10.1- вертикальное, 10.2- горизонтальное.

Используется для вставок в шкафы купе. Торец не окрашивается и не обрабатывается. направление текстуры только 10.2

Фасад 10.хК

Фасад комбинированный.

Основа: МДФ 19,22 мм. Профиль края R3, R11¹.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Радиусный². Мин./макс Размер Глухого фасада, мм.: 176х176/2500х900 Мин./макс. Размер витрины, мм.: 246х246/2500х900

Ширина рамки витрины, мм: 60

Отделка: Матовый закрытая пора, Глянец.

Фасад облицован шпоном Fine-line по плоскости, кромки окрашены.

Направление текстуры шпона: 10.1К- вертикальное, 10.2К- горизонтальное.

Доступна интегрированная ручка.

- 1. Профиль края R11 доступен только в матовой и матовой с патиной отделке. 2. Доступны все типы.



Программа: COMBI Программа: COMBI

Фасад 11.1



Фасад комбинированный. **Основа:** МДФ 19,22 мм.

Профиль края R3.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Радиусный¹. Мин./макс Размер Глухого фасада, мм.: 116x116/2500x900 Мин./макс. Размер витрины, мм.: 246x246/2500x900

Ширина рамки витрины, мм: 60

Отделка: Матовый закрытая пора, Глянец. Фасад окрашенный со вставкой шпона Fine-line.

Направление текстуры шпона-горизонтальное. Высота полоски шпона 118 мм, отступ от края фасада 58мм.

Доступна интегрированная ручка.

1. Доступны все типы, кроме В4, В5.

Фасад 12.х.х

Фасад комбинированный.

Основа: МДФ 19,22 мм.

Профиль края R3, R11¹.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Радиусный². Мин./макс Размер Глухого фасада, мм.: 116x116/2500x900 Мин./макс. Размер витрины, мм.: 246x246/2500x900

Ширина рамки витрины, мм: 60

Отделка: Матовый закрытая пора, Глянец.

Фасад окрашенный с горизонтальной фрезеровкой с комбинацией полос из шпона Fine-line.

Направление текстуры шпона - горизонтальное.

Доступна интегрированная ручка.

Техническую документацию к фасаду 12 см.стр.46.

- 1. Профиль края R11 доступен только в матовой и матовой с патиной отделке. 2. Доступны все типы, кроме B4, B5.



СХЕМЫ ДВЕРЕЙ КУПЕ ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ

Описание дверей для шкафов-купе фабрики COLORit

БЕСКАРКАСНЫЕ ДВЕРИ: КЛАССИЧЕСКИЙ СТИЛЬ И СТИЛЬ МОДЕРН

Основа: МДФ 22мм.

Размеры дверей: двери изготавливаются по индивидуальным размерам заказчика.

Мин./макс. размер двери, мм: 1800x600/2650x900

Конфигурации дверей: плоские, фрезерованные.

Виды дверей: глухие, со стеклом/зеркалом.

Конфигурации и виды, доступные для каждого типа дверей, представлены в описании дверей.

Виды отделки:

- Классический стиль: матовый, матовый с патиной, жемчуг;
- Стиль модерн: двери со вставкой Альбико матовый, матовый с патиной, глянец, жемчуг; двери со вставкой шпона Fine-line - матовый закрытая пора, глянец.

Стандартная комплектация:

- дверное полотно глухое обратная сторона белый ламинат;
- дверное полотно с фрезеровкой под стекло/зеркало обратная сторона белый ламинат.

Фрезеровка под стекло/зеркало имеет выборку четверти под стекло.

Фрезерованные витрины «Версаль», «Прованс», «Рим», «Римини», «Гарда» имеют выборку четверти под стекло и обратную сторону, окрашенную в белый цвет.

Дополнительная комплектация:

- фрезеровка под шлегель, установка шлегеля (8 цветов на выбор из складской программы фабрики «COLORit»):
- фрезеровка под выпрямитель, установка выпрямителя производства Италия;
- установка стекла с пленкой: сатинат белое, сатинат бронза (осуществляется с помощью штапика, окрашенного в белый цвет);
- установка зеркала: серебро, бронза, графит, сатинат, сатинат бронза –обратная сторона зеркала оклеена защитной пленкой для зеркал (осуществляется с помощью штапика, окрашенного в белый цвет);
- фрезеровка под врезную ручку, установка ручки (производство Италия):



Арт. 15258Z13400.25 Ручка врезная 96мм, отделка серебро старое



Арт. 00.1208.ZPE0000003 Ручка-скоба врезная 96мм, отделка сталь шлифованная



Арт. 15258Z13400.09 Ручка врезная 96мм, отделка бронза «Флоренция»



Арт. 00.1246. ZIE 00 00 00 2 Ручка-скоба врезная 160мм, отделка алюминий Арт. 00.1208.ZIE0000001 Ручка-скоба врезная 96мм, отделка алюминий

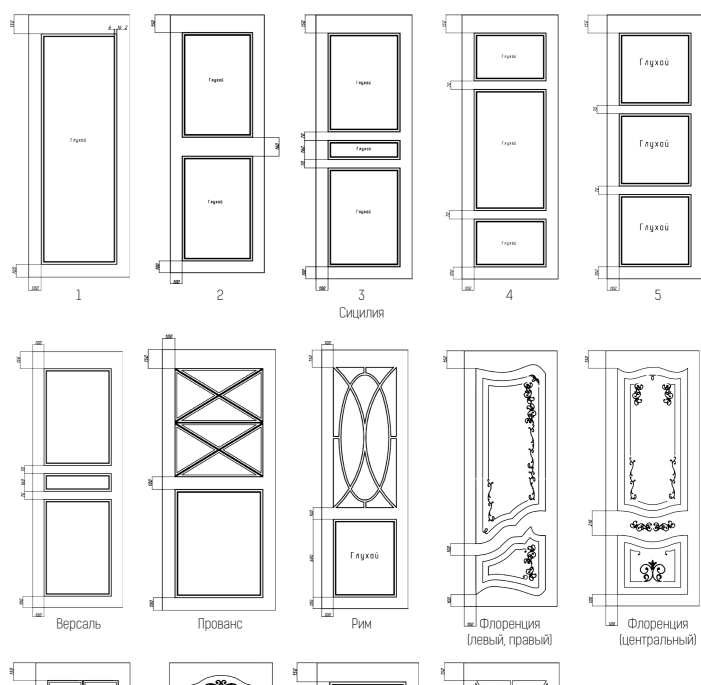


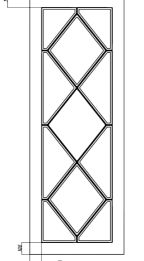
Арт. 3922/831 Ручка врезная 110мм, отделка бронза античная

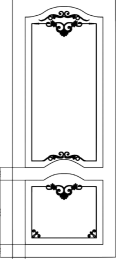


Арт.183.35 BSN Ручка врезная, отделка никель матовый

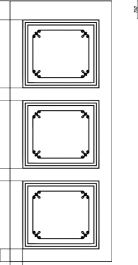
Схемы классических дверей купе



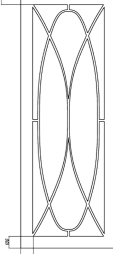




Лувр



Верона



Римини

ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ

«Версаль»

BC

ВК

ВΓ

«Версаль»: ВГ – «Версаль» глухая;

ВК – «Версаль» комбинированная (центральная

фрезерованная часть всегда глухая); ВС - «Версаль» со стеклом/зеркалом (центральная фрезерованная часть всегда глухая);

Параметры дверей.

По высоте меняются верхняя и нижняя фрезерованные части двери, высота центральной фрезерованной части остается неизменной.

«Флоренция»

«Флоренция»:

ФЛ – «Флоренция» левая;

ФП – «Флоренция» правая;

ФЦ – «Флоренция» центральная;

Параметры дверей.

Двери имеют стандартные размеры: Высота, мм.: 2062, 2262. Ширина, мм.: 608, 708, 808, 908.





ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ

«Сицилия»

CF-3

СГ-2

«Сицилия»:

СГ – «Сицилия» глухая;

СК – «Сицилия» комбинированная (в СК тип 3 центральная фрезерованная часть всегда глухая); СС — «Сицилия» со стеклом/зеркалом (в СС тип 3 центральная фрезерованная часть всегда глухая);

Параметры дверей.

Тип 2 – по высоте меняются верхняя и нижняя фрезерованные части двери.

Тип 3 – по высоте меняются верхняя и нижняя фрезерованные части двери, высота центральной фрезерованной части остается неизменной.

«Сицилия»

CF-5

СГ-4

Параметры дверей.

Тип 4 - по высоте меняется центральная фрезерованная часть двери, высота верхней и нижней фрезерованных частей остается неизменной.

Тип 5 - по высоте меняются все фрезерованные части двери.



32 Фабрика мабельных фасадов COLORit

Cr-1

ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ

«Прованс»

ПК

ПС

ПГ

«Прованс»: ПГ – «Прованс» глухая; ВК – «Прованс» комбинированная; ВС - «Прованс» со стеклом/зеркалом;

Параметры дверей.

По высоте меняются верхняя и нижняя фрезерованные части двери.

«Рим»



«Рим»: РГ – «Рим» глухая; РК – «Рим» комбинированная.

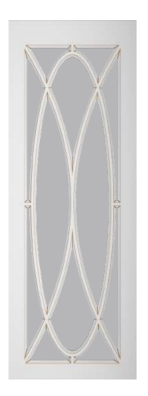
Параметры дверей.

По высоте меняется верхняя фрезерованная часть двери, высота нижней фрезерованной части остается неизменной.



ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ

«Римини»







«Лувр»



Параметры дверей.

По высоте меняется верхняя фрезерованная часть двери, высота нижней фрезерованной части остается неизменной.

«Гарда»







«Верона»



Параметры дверей.

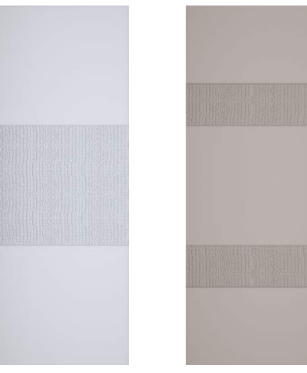
По высоте меняются все фрезерованные части двери.

ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ

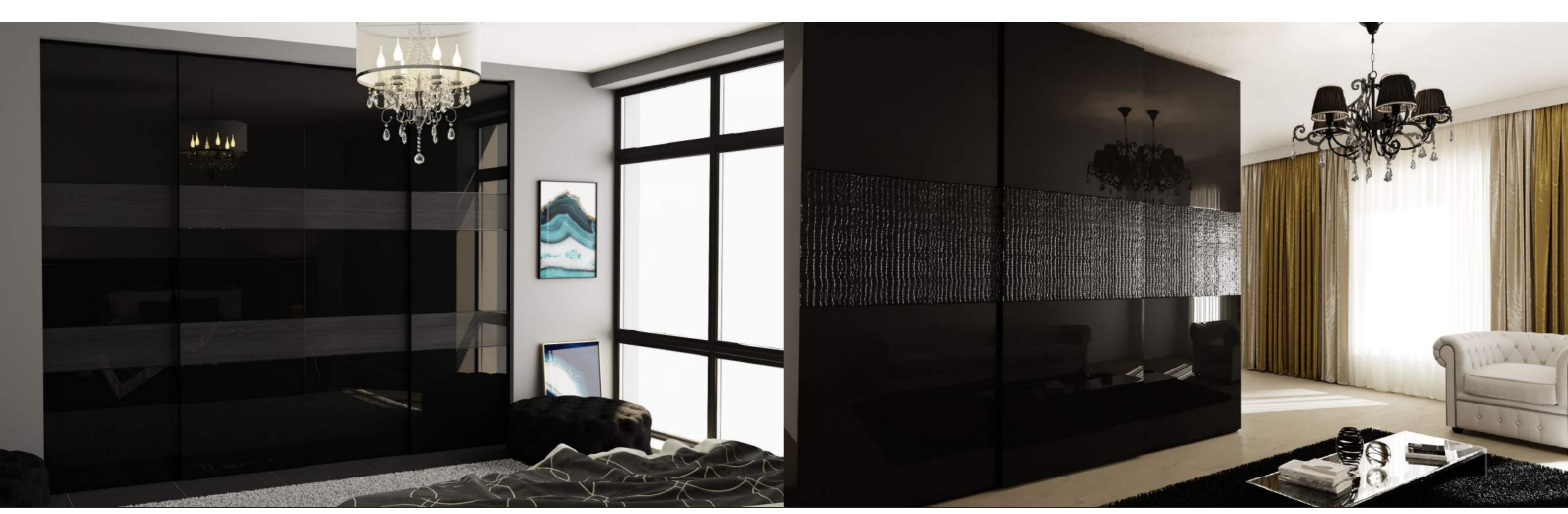
Шервуд



Альбико

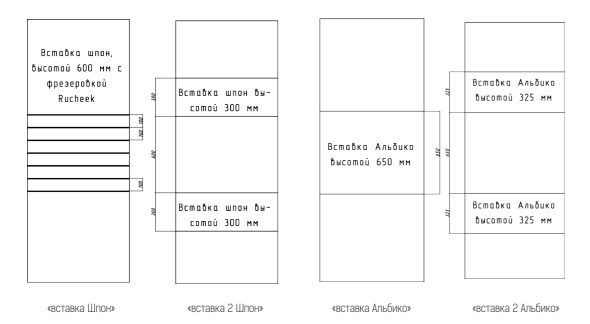


Альбико 1 Альбико 2



СХЕМЫ ДВЕРЕЙ КУПЕ ОБРАЗЦЫ ШПОНА

Схемы дверей купе в стиле модерн



Образцы вставок «Альбико»



Образцы шпона







Венге радиальный (категория 2)

Венге светлый (категория 2)

Венге (категория 1)

Дуб альпийский (категория 1)









Дуб выбеленный (категория 1)

Дуб седой (категория 2)

Дуб тангентальный (категория 1)

Дуб шоколадный (категория 1)











Звездочет (категория 2)

Зебрано (категория 1)

Орех американский (категория 2)

Орех тангентальный (категория 1)







Эбен бежевый

(категория 1)



Палисандр (категория 2)

Феникс

(категория 1)

Эбен красно-черный (категория 2)

Эбеновое дерево красное (категория 2)

Ясень (категория 1)

ДЕКОРАТИВНЫЕ ФАСАДЫ И ЭЛЕМЕНТЫ ДЕКОРАТИВНЫЕ ФАСАДЫ И ЭЛЕМЕНТЫ

Карниз прямой верхний

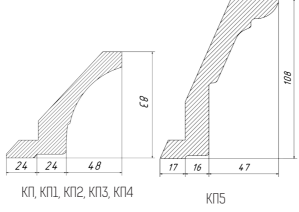
Основа: МДФ

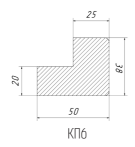
Длина, мм: 2750 (рабочая длина 2700)

Отделка: КП, КП1, КП2, КП3, КП4, КП5 - Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг.

КПб - Матовый, Глянец, Перламутр, Металлик, Жемчуг.







Карниз верхний радиусный



КП6

KP, KP1, KP2, KP3, KP4.

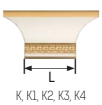
Дополнительный декоративный элемент к прямым верхним карнизам КП, КП1, КП2, КП3, КП4.

Радиус закругления карниза соответствует радиусу фасада В9.

Основа: МДФ

Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

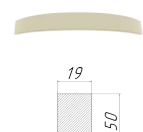
Капитель



Дополнительный декоративный элемент к прямым верхним карнизам КП, КП1, КП2, КП3, КП4 Основа: МДФ

Размер, мм: ширина L=80, 100, 150 Отделка:Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

Световая планка



Основа: МДФ Размер, мм: высота 50, Световая планка прямая длина, мм:

Световая планка радиусная: радиус закругления карниза соответствует радиусу фасада В9.

Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

Балясина



Основа: МДФ 19 мм, балясины-бук **Размер, мм**: высота 78, Балясина прямая длина, мм: 2000 Балясина радиусная: радиус закругления карниза соответствует радиусу фасада В9. Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

Колонны декоративные

Основа: МДФ 19,22мм (в зависимости от толщины фасада) Размер, мм: высота 500-2750, ширина: 50, 75, 100,150 Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг.

Колонны 50 мм Колонны 75 мм Колонны 100 мм KO1-50 KO3-50 KO4-50 KO5-50 KO7-50 KO8-50 KO1-75 KO2-75 KO8-75 K02-100 КО6-100 КО6-Д1-100 КО6-Д2-100 К]]-]00 K09-75 K10-75 K01-100

Колонны 150 мм



Колонны шириной 150 мм, могут быть использованы в качестве бутылочницы (Б09,Б12,Б13). Размер бутылочницы 716х146 мм. В бутылочнице 613 для площадки под ручку, верхний край полос фрезеровки смещен низ на 40 мм.

Цоколь



Основа: МДФ 19 мм. Размер, мм: высота 100, Цоколь прямой длина, мм: 2700 Цоколь радиусный: закругления карниза соответствует радиусу фасада В9. Отделка: Матовый, Матовый с

патиной, Жемчуг

Колонны 100 мм



К063-100 К063-Д1-100 К063-Д2-100

Колонна декоративная 100 мм тип : К063-Д1-100, К063-Д2-100 имеет 3 декора и изготавливается только в размере 1350-2750мм. Средний декор расположен на высоте 716 мм

Подколонник



Основа: МДФ Размер, мм: высота 100, ширина 50. 75. 100.150 Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

ДЕКОРАТИВНЫЕ ФАСАДЫ И ЭЛЕМЕНТЫ

Портал



Панно большое

Основа: МДФ 19 мм Размер: 500x1200 мм

Отделка: Матовый, Матовый с патиной,

Жемчуг. **Декор:** Флора



Панно малое

Основа: МДФ 19 мм **Размер**: 200х900 мм

Отделка: Матовый, Матовый с пати-

ной, Жемчуг **Декор**: Орфей



Капитель

Основа: МДФ Размер: 200х150 мм Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

Декоративные элементы к фасадам 5.1, 5.2, 6.1, 7.1, 8.1



Корона с декором

Основа: МДФ 19 мм Размер: 130х620 мм Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг



Гусек

Основа: МДФ 19 мм Размер, мм.: 120х598, 120х898 Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг.

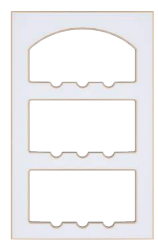
Может изготавливаться с декором и

Комплект декоративных фасадов к фасадам 5.1,5.2



Основа: МДФ 19 мм

Размер, мм: Центральный с декором - 476х596 Двойка (левый, правый) - 716х296, 956х296 Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг



Фасад винный

Основа: МДФ 19 мм Размер: 716х446 мм Отделка: Матовый, Матовый с

патиной, Жемчуг



Фасад трапеция

Основа: МДФ 19 мм

Виды фасадов: : Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина фрезерованная, Трапеция витрина с классической решеткой. Отделка решетки: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

e namien, men iyi

Доступны все виды фрезерованных витрин, возможных для выбранного вида фасада.





Дополнительные декоративные элементы



Решетка классическая

Решетка предназначена для простых витрин всех типов фасадов.

Материал - бук, толщина 6 мм., размер ячейки 10х10 мм. Отделка решетки: Матовый, Жемчуг

71.CIVI-IYI

Решетка имеет окрас лицевой стороны в цвет рамки витрины. Обратная сторона решетки окрашена в белый цвет. Установка решетки производится на фабрике с помощью штапиков, окрашенных в белый цвет. Штапик может выступать над плоскостью задней части рамки на 1-3 мм.



Обклад для вытяжки

Основа: МДФ

Размер, мм: высота 105 ширина 600 глубина 500

Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг.

Может изготавливаться без декора.

Документация по артикулу 12.х.х

Фасад 12.x.х представляет собой комбинацию полос шпона Fine-line и эмали.

Расположение текстуры шпона горизонтальное.

Ширина полос 60 мм, верхняя и нижняя полосы 58 мм. Вторая цифра артикула 12.хх обозначает количество полос сверху, третья цифра артикула обозначает количество полос снизу. Стандартные комбинации:

12.3.0 – три полосы вверху фасада

12.0.3 – три полосы выерху фасада 12.0.3 – три полосы внизу фасада 12.3.1 – три полосы вверху фасада, одна полоса внизу 12.1.3 – одна полоса вверху фасада, три полосы внизу 12.7.0 – семь полос внизу фасада 12.0.7 – семь полос внизу фасада

12.7.1 – семь полос вверху фасада, одна полоса внизу 12.17 – одна полоса вверху фасада, семь полос внизу

12.12 – пласт фасада полностью покрыт шпоном и профрезерован

По согласованию с фабрикой возможны другие комбинации полос.

При расчете размера фасада необходимо учитывать зазор 4 мм между фасадами (см.рис. 1)

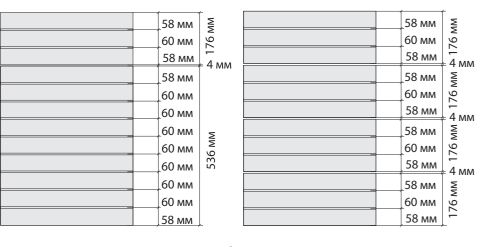




рис. 1

Планка угловая к фасаду 12.х.х

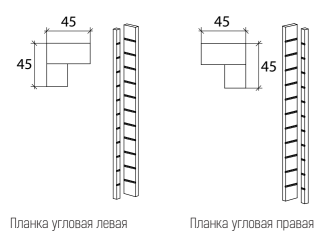


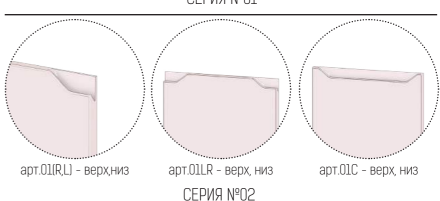
рис. 2

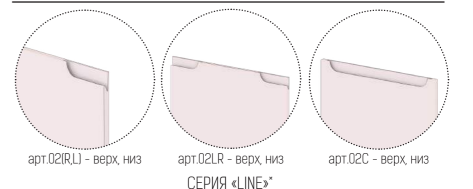
При заказе угловой планки для фасада 12.х.х необходимо указывать ее артикул, например, 12.3.0, и ее вид- «левая» или «правая» (см.рис. 2). Угловая планка поставляется двумя деталями.

Типы фрезерованных ручек

СЕРИЯ №01







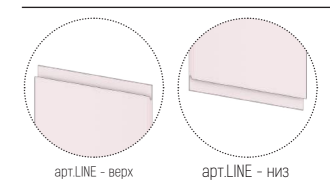
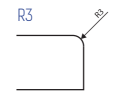


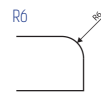
Таблица минимальных размеров фасадов с интегрированными ручками

тип интегрированной ручки	минимальная ширина фасада, мм.	минимальная высота фасада, мм.
арт.01(L,R), арт.02(L,R) - низ,верх	146	116
арт.01LR, арт.02LR - низ,верх	300	116
арт.01С, - низ, верх	246	116
арт.LINE - низ, верх	116	116

^{*} Серия «LINE» совместима с сериями №01 и №02

Профили края фасадов



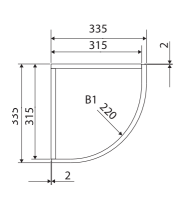




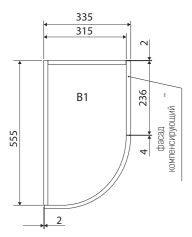
[/] Интегрированные ручки доступны только для прямых глухих фасадов

^{//} Внутри интегрированной ручки допускается неровности в виде шагрени, обусловленное внутренней структурой МДФ.

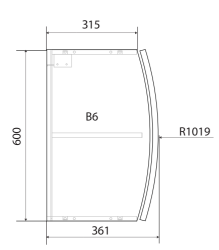
СХЕМА БЛОКОВ С ГНУТЫМИ ФАСАДАМИ СХЕМА БЛОКОВ С ГНУТЫМИ ФАСАДАМИ



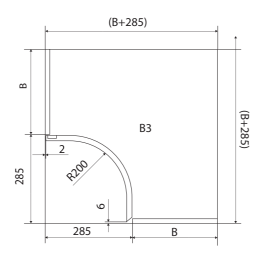
ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В1 МИН./MAKC ВЫСОТА, ММ: 496/1600



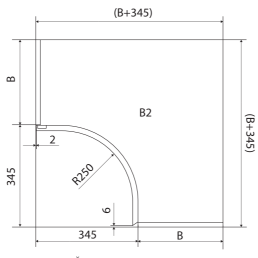
НИЖНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В1 MUH./MAKC BЫСОТА, MM: 496/1600



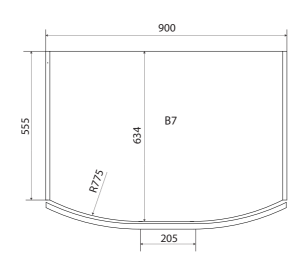
ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В6 МИН./МАКС ШИРИНА, ММ: 600/960



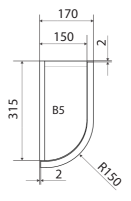
ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С ВОГНУТЫМ ФАСАДОМ ВЗ MVH./MAKC BЫCOTA, MM: 496/1600



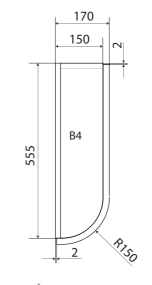
НИЖНИЙ МОДУЛЬ С ВОГНУТЫМ ФА САДОМ В2 МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 496/960



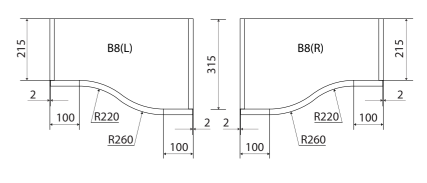
НИЖНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В7 («КАСТРЮЛЬНИЦА») МИН./MAKC ВЫСОТА, ММ: 176/550 ШИРИНА, ММ: 896



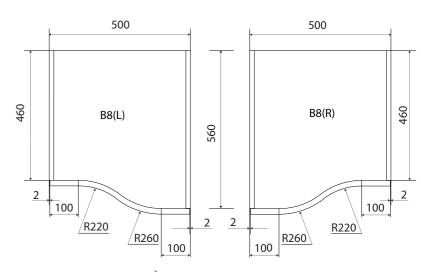
ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В5 МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 496/1000



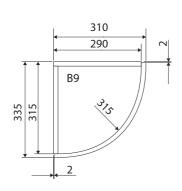
НИЖНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В4



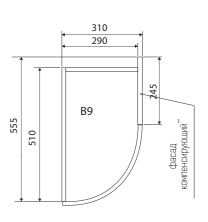
ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С S - ОБРАЗНЫМ ФАСАДОМ В8 мин/макс высота, мм: 496/1000



НИЖНИЙ МОДУЛЬ С S - ОБРАЗНЫМ ФАСАДОМ В8



ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В9 ВЫСОТА, ММ: 716,956



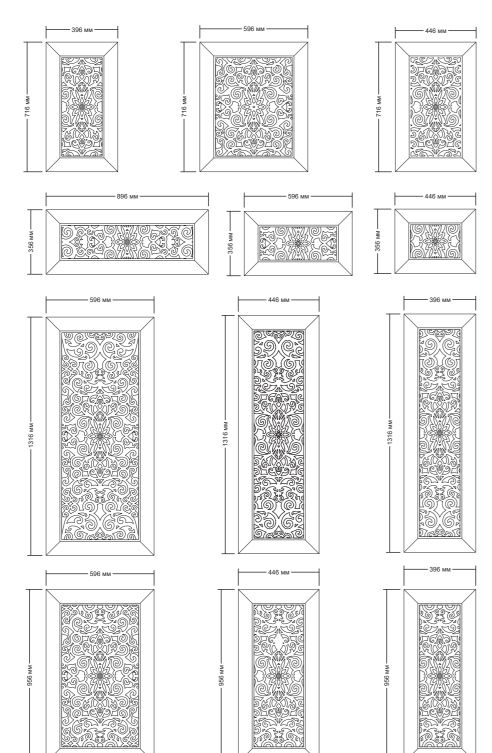
НИЖНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В9 ВЫСОТА, ММ: 716,956

СХЕМЫ ВИТРИН «АЖУР» К ФАСАДУ 4.3

Фасад 4.3 витрина с решеткой «Ажур»

Таблица типоразмеров, мм:

Высота, мм	Ширина, мм			
	396	446	596	896
356				
716				
956				
1316				



Расчет стекол витрин

артикул фасада	Высота фасада Н, мм;	Ширина фасада W, мм
11	H - 110	W - 110
1.2	H - 110	W - 110
10.1-10.2	H - 110	W - 110
11.1	H - 110	W - 110
12 X X, X	H - 110	W - 110
12.12	H - 110	W - 110
21	H - 116	W - 116
2.2	H - 142	W - 142
4.1	H - 163	W-163
4.2	H - 123	W-123
4.3	H - 153	W-153
4.4	H - 93	W-93
5.1	H - 153	W-153
5.2	H - 381	W-154
6.1 простая витрина	H - 137	W-137
6.1 витрина фрезерованная	H - 122	W-122
71	H - 141	W-141
8.1 простая витрина	H - 171	W-171
8.1 витрина фрезерованная	H - 152	W-152

Пример расчета стекол

11-12.12 2.1 2.2

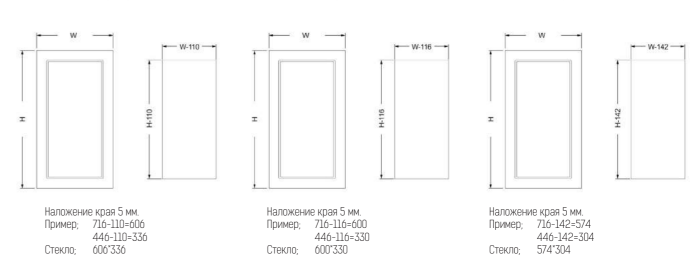


Таблица расчета стекол для дверей шкафов-купе

наименование двери	Высота двери Н,мм.	Ширина двери W,мм.
"Сицилия" тип 1	H-261	W-211
"Сицилия" тип 2	(H-432)/2	W-211
"Сицилия" тип 3	(H-572)/2	W-211
"Сицилия" тип 4 (стекло -центр)	H-1201	W-211
"Сицилия" тип 4 (стекло - верх, низ)	H=389	W-211
"Сицилия" тип 5	(H-423)/3	W-211
"Версаль"	(H-572)/2	W-211
"Прованс"	(H-372)/2	W-211
"Рим"	H-961	W-211
"Римини"	H-261	W-211
"Гарда"	H-261	W-211

