



КАТАЛОГ ДРЕВЕСНЫХ
ФАСАДОВ

2021



Лимен
Стр.2



Калисто
Стр.4



Кронос
Стр.6



Мадера
Стр.8



Тимбер
Стр.10



Тимбер гриф
Стр.10



Скандинавия
Стр.12



Италия
Стр.14



Ирландия
Стр.16



Испания
Стр.18

ФАСАД «ЛИМЕН»



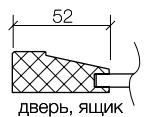
Лимен. Максимальный размер фасада 1200x1200, минимальный размер 116x246



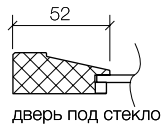
дверь



дверь под стекло



дверь, ящик



дверь под стекло

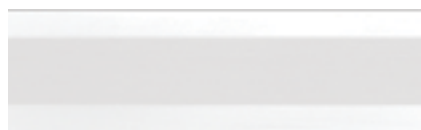


ящик

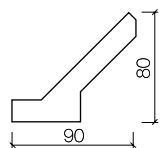
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	116	246
дверь под стекло	284	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



карниз Скандинавия прямой (2300)



фриз Скандинавия (2300)



цоколь Скандинавия (2300)



арка Лотос



колонна Иберис



бутылочница Лимен



брусок угловой Твист

ФАСАД «КАЛИСТО»



Фасад сборный «КАЛИСТО»

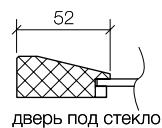
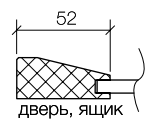
Калисто. Максимальный размер фасада 1200x1200, минимальный размер 116x246



дверь



дверь под стекло

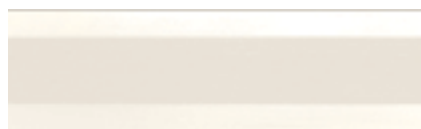


ящик

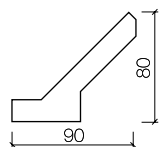
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	116	246
дверь под стекло	284	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



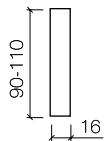
карниз Скандинавия прямой (2300)



фриз Скандинавия (2300)



цоколь Скандинавия (2300)



арка Лотос



колонна Иберис



бутылочница Калисто



брусок угловой Твист

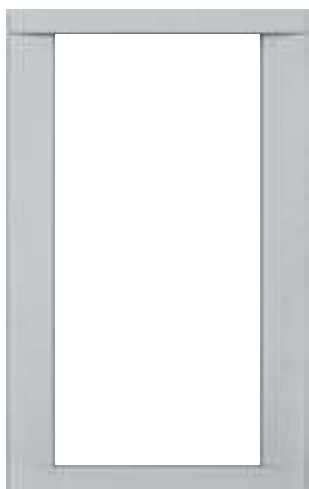
ФАСАД «КРОНОС»



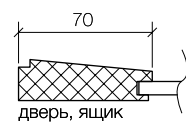
Кронос. Максимальный размер фасада 1200x1200, минимальный размер 116x246



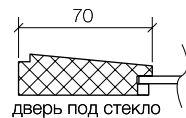
дверь



дверь под стекло



дверь, ящик



дверь под стекло

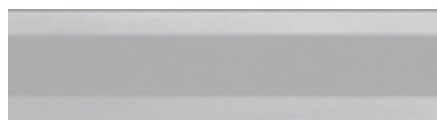


ящик

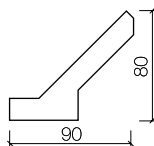
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	116	246
дверь под стекло	284	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



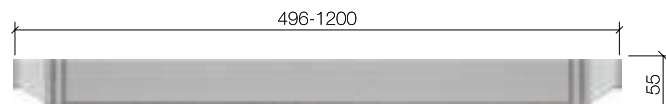
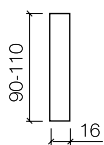
карниз Скандинавия прямой (2300)



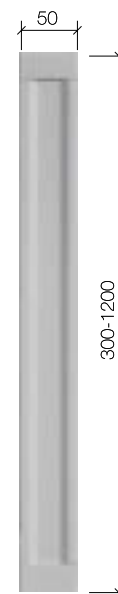
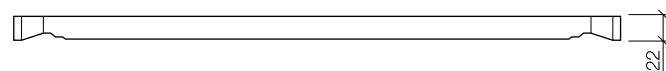
фриз Скандинавия (2300)



цоколь Скандинавия (2300)



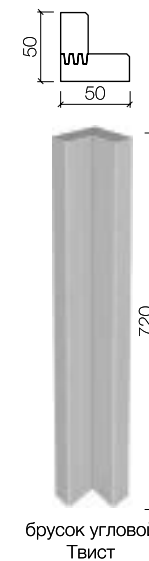
арка Азура



колонна Иберис



бутылочница Кронос



брусок угловой Твист

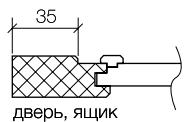
ФАСАД «МАДЕРА»



Мадера. Максимальный размер фасада 1200x1200, минимальный размер 116x246



дверь



дверь, ящик

минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	116	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

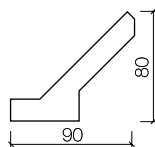


ящик

Рекомендуем:



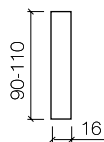
карниз Скандинавия прямой (2300)



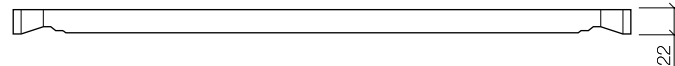
фриз Скандинавия (2300)



цоколь Скандинавия (2300)



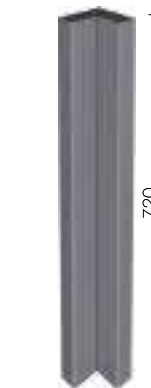
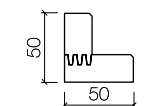
арка Азура



колонна
Шафт



бутылочница
Мадера



брусок угловой
Твист

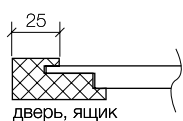
ФАСАД «ТИМБЕР И ТИМБЕР ГРИФ»



Тимбер и Тимбер гриф. Максимальный размер фасада 1200x1200, минимальный размер 116x246



дверь



дверь, ящик

минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	116	246
толщина профиля 22 мм		

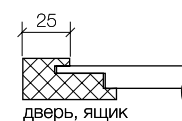
материал: массив ясеня



ящик



дверь



дверь, ящик

минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	116	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

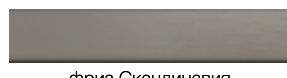
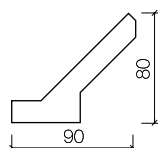


ящик

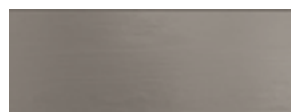
Рекомендуем:



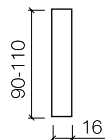
карниз Скандинавия прямой (2300)



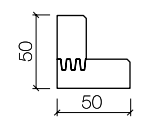
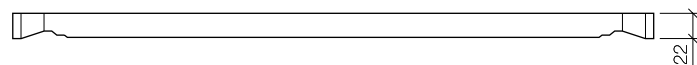
фриз Скандинавия (2300)



цоколь Скандинавия (2300)



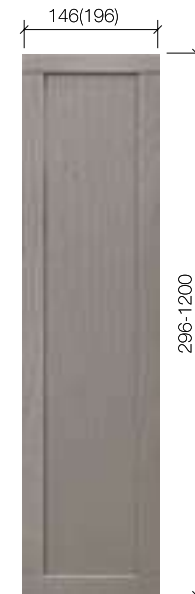
арка Азура



брусок угловой Твист



колонна Шафт



бутылочница Тимбер



бутылочница Тимбер гриф

ФАСАДНАЯ СЕРИЯ «СКАНДИНАВИЯ»

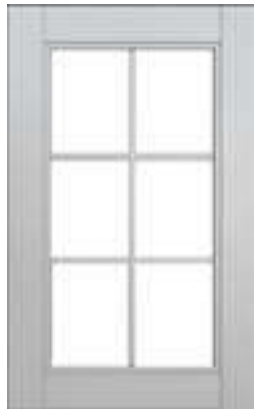


Фасадная серия «СКАНДИНАВИЯ»

Фасад сборный Скандинавия. Максимальный размер 1200x1200, минимальный размер 110x296

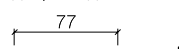
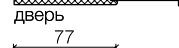


дверь



дверь под стекло, стекло-решетку

Материал: Массив Ясеня
Краска: Бетон 2000Е
Размер рамки: 77x20



ящик

min размеры с фрезеровкой		
дверь	197	296
дверь под стекло	197	296
дверь под стекло-реш.	396	296
ящик*	110	296
толщина профиля 20 мм		

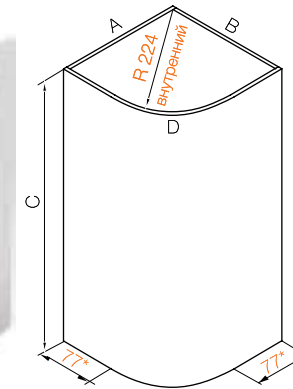
*max размер ящика 196x1200



ящик



Дверь ДУ



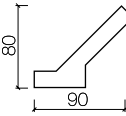
размер корпуса для двери ДУ и двери ДУ под стекло			хорда
A	B	Арт. D	
300	300	500	422

C= 716, 896
Хорда +/- 4мм
*справочный размер

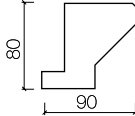
Декор:



карниз Скандинавия прямой (2300)



карниз Скандинавия ДУ (80x500), R=196



фриз Скандинавия (2300)



фриз Скандинавия ДУ (44x500), R=224



угловой переходник фриза



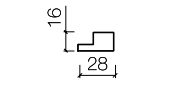
цоколь Скандинавия (2300)



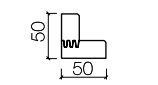
цоколь Скандинавия ДУ (90-110x400), R=229



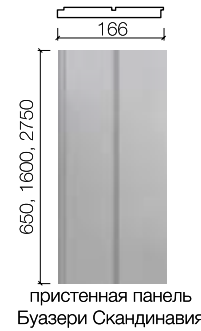
Угловой переходник цоколя



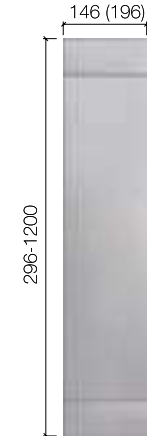
планка торцевая для пристен. панели



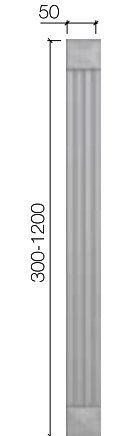
брусок угловой Скандинавия



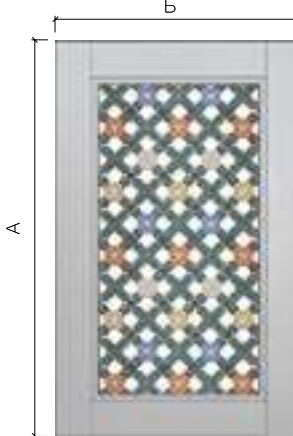
пристенная панель Буазери Скандинавия



бутылочница Скандинавия



колонна Скандинавия



фасад-решетка Скандинавия

фасад-решетка	
A	B
716	446
896	446



балюстрада Скандинавия



арка Скандинавия

ФАСАДНАЯ СЕРИЯ «ИТАЛИЯ»



Фасад сборный Италия. Максимальный размер 1200x1200, минимальный размер 116x116

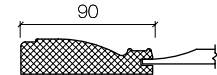


дверь

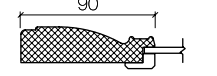


дверь под стекло

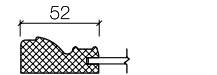
Материал: Массив ясеня
Морилка: Дуб коньячный 6000Е
Размер большой рамки: 90x24
Размер малой рамки: 52x24



дверь



дверь под стекло



ящик

min размеры с фрезеровкой		
дверь	284	284
дверь под стекло	284	284
ящик*	116	116
толщина профиля 24 мм		

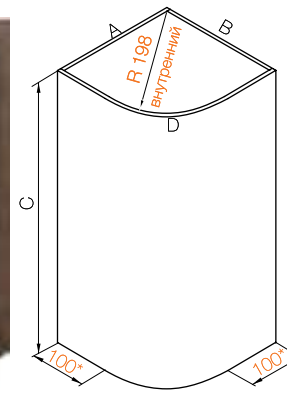
*max размер ящика 283x1200



ящик



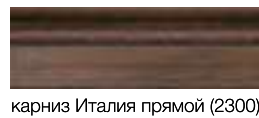
Дверь ДУ



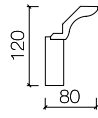
размер корпуса для двери ДУ и двери ДУ под стекло			хорда
A	B	Арт. D	
300	300	500	422

C= 716, 896
Хорда +/- 4мм
*справочный размер

Декор:



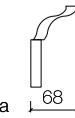
карниз Италия прямой (2300)



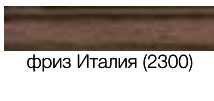
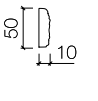
карниз Италия ДУ (120x500), R=196



накладка для карниза Италия (120x173)



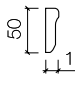
вставка для карниза Италия (2000)



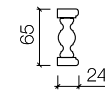
фриз Италия (2300)



фриз Италия ДУ (50x500), R=182



балюстрада Италия (1200)



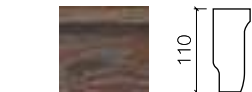
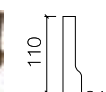
балюстрада Италия ДУ (65x500), R=174



цоколь Италия (2300)



цоколь Италия ДУ (110x400), R=174



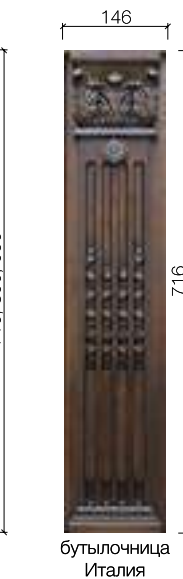
цокольная накладка Италия (110x130)



брусек угловой Италия



колонна Италия



бутылочница Италия



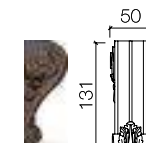
арка Италия



фронтон Италия



навершие Италия



Кронштейн Италия (50)

ФАСАДНАЯ СЕРИЯ «ИРЛАНДИЯ»

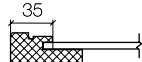


Фасад сборный Ирландия. Максимальный размер 1500x900, минимальный размер 116x116



дверь

Материал: Массив Березы
Окраска: Капри синий 12500E
Размер рамки: 35x25

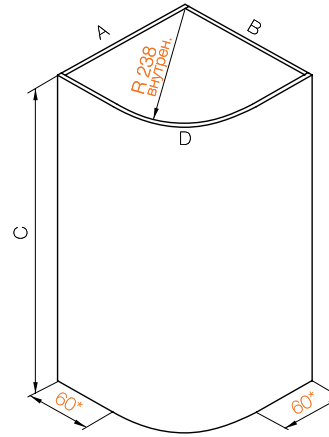


дверь, ящик

min размеры с фрезеровкой		
дверь	116	116
толщина профиля 25 мм		



Дверь ДУ



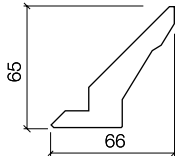
размер корпуса для двери ДУ			хорда
A	B	Арт. D	
300	300	500	422

C= 716, 896
Хорда +/- 4мм
*справочный размер

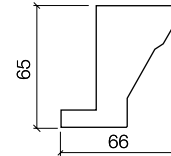
Декор:



карниз Ирландия прямой (2000)



карниз Ирландия ДУ (92x500), R=225



фриз Ирландия (2000)



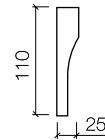
фриз Ирландия ДУ (32x500), R=213



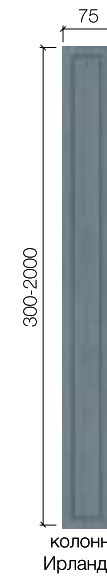
цоколь Ирландия (2000)



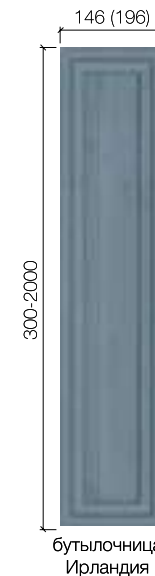
цоколь Ирландия ДУ (110x500), R=213



арка Ирландия



колонна Ирландия



бутылочница Ирландия

ФАСАДНАЯ СЕРИЯ «ИСПАНИЯ»



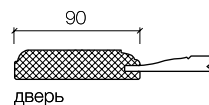
Фасад сборный Испания. Максимальный размер 1200x1200, минимальный размер 110x284



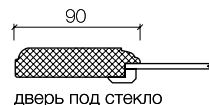
дверь



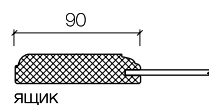
дверь под стекло



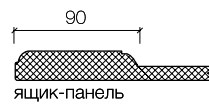
дверь



дверь под стекло



ящик



ящик-панель

Материал: Массив ясеня
Краска: Магнолия 4000Е
Пatina: Латунь



ящик-панель



ящик

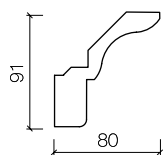
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	284	284
дверь под стекло	284	284
ящик*	140	284
ящик-панель	110	284
толщина профиля 22 мм		

*max размер ящика 283x1200

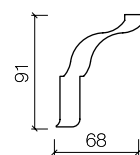
Декор:



карниз Испания прямой (2300)



накладка для карниза Испания



фриз Италия (2300)



арка Испания 01



арка Испания 02



колонна Испания 01

колонна Испания 02



бутылочница Испания 01

бутылочница Испания 02

Палитра цветов древесных изделий

Скандинавия*

Окраска фасадов в цвет: Белый 1000E, Бетон 2000E, Графит 3000E, Магнолия 4000E, Венге 5000E + цветовая палитра по каталогу Ral и Wood color.

Италия*

Окраска фасадов в цвет: Белый 1000E, Бетон 2000E, Графит 3000E, Магнолия 4000E, Венге 5000E, Дуб коньячный 6000E, + цветовая палитра по каталогу Ral и Wood color. Пatina: золото, серебро, черный, латунь, платина.

Ирландия

Окраска фасадов в цвет: Ольха 2500E, Дуб эрле 3500E, Орех гварнери 4500E, Венге 5000E, Итальянский орех 5500E, Дуб коньячный 6000E, Графитовое дерево 6500E, Тыквенный 7500E, Угольная пыль 9500E, Зеленый мох 10500E, Пурпурный 11500E, Капри синий 12500E, Старое дерево 13500E, Какао 14500E.

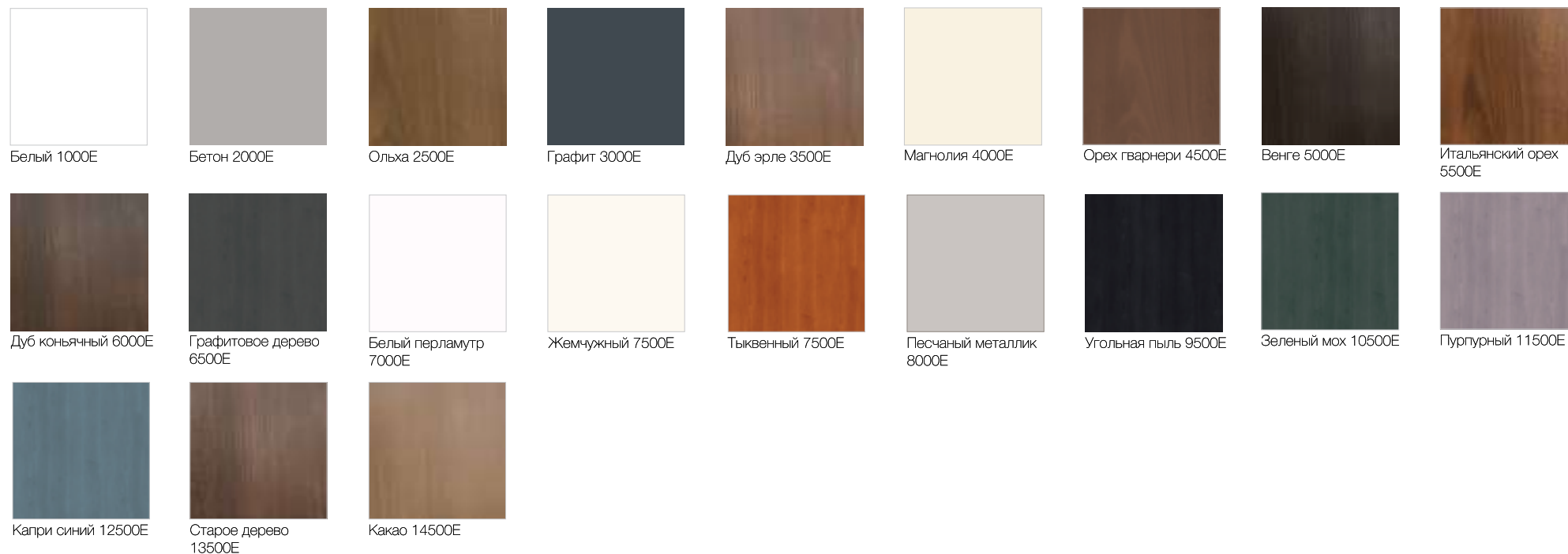
Испания*

Окраска фасадов в цвет: Белый 1000E, Бетон 2000E, Графит 3000E, Магнолия 4000E + цветовая палитра по каталогу Ral и Wood color. Пatina: золото, серебро, черный, латунь, платина.

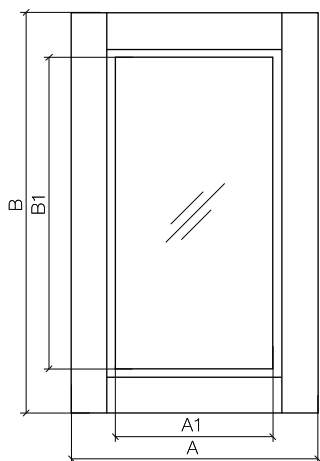
Лимен, Калисто, Кронос, Мадера, Тимбер, Тимбер гриф*

Окраска фасадов в цвет: Белый 1000E, Бетон 2000E, Графит 3000E, Магнолия 4000E + цветовая палитра по каталогу Ral и Wood color.

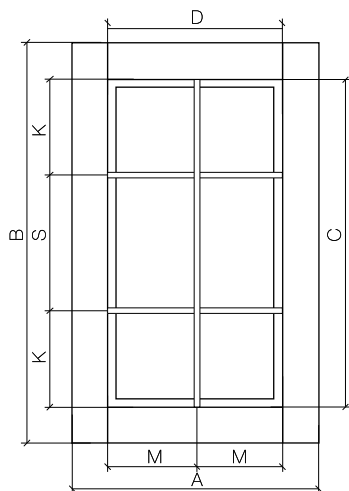
*Дополнительные цвета по специальным условиям.



Скандинавия*

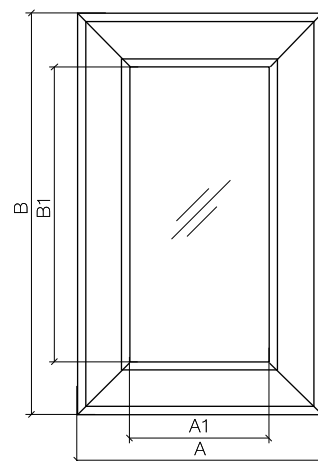


Расчет размера стекла для фасада «Ст»:
 $A1=A-132$ мм, $B1=B-132$ мм



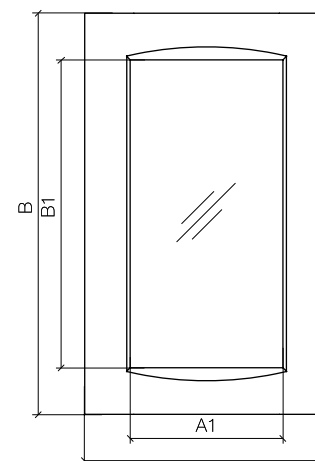
Расчет размера решетки для фасада «Стр»:
 $C=B-130$ мм, $D=A-130$ мм, $S=C/3+30$ мм,
 $K=(C-S)/2$, $M=D/2$

Италия**



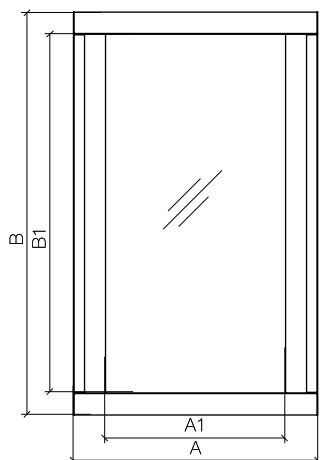
Расчет размера стекла для фасада «Ст»:
 $A1=A-166$ мм, $B1=B-166$ мм

Испания**



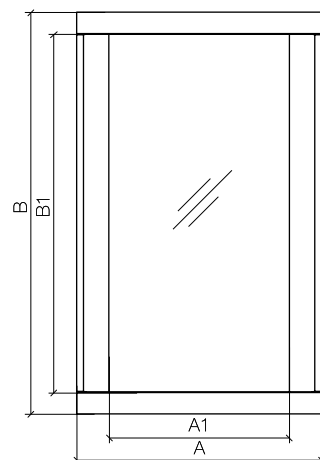
Расчет размера стекла для фасада «Ст»:
 $A1=A-160$ мм, $B1=B-160$ мм

Лимен**



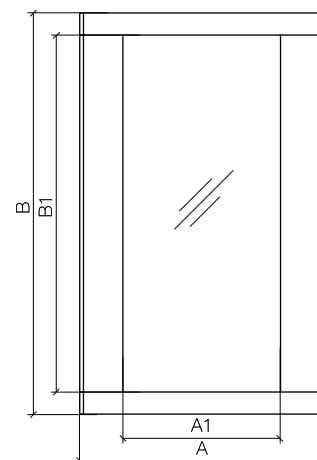
Расчет размера стекла для фасада «Ст»:
 $A1=A-90$ мм, $B1=B-58$ мм

Калисто**



Расчет размера стекла для фасада «Ст»:
 $A1=A-90$ мм, $B1=B-58$ мм

Кронос**



Расчет размера стекла для фасада «Ст»:
 $A1=A-126$ мм, $B1=B-58$ мм

* Направление текстуры на филенках по высоте фасада (кроме ящик/бутылоч.(Б))

** Направление текстуры на филенках по высоте фасада.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЯ ИЗ НАТУРАЛЬНОГО ДЕРЕВА И ШПОНА

Изделия из натурального дерева (в дальнейшем «изделие») - это «живой» материал, который реагирует на все изменения окружающей среды. При несоблюдении правил эксплуатации могут возникнуть следующие естественные дефекты: коробление поверхности изделия, растрескивание поверхности, проседание, усыхание ламелей (склеенных частей мебельного щита) относительно друг друга.

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Влажность воздуха в помещении, где располагается изделие, должна соответствовать 45-60% при температуре 18-25° С.
- Необходимо избегать прямого попадания солнечных лучей.
- Изделие следует устанавливать не менее 1 метра от отопительных приборов (радиаторы отопления, электрообогреватели и т.д.).
- Чистить и ухаживать средствами, которые содержат воск. Не использовать абразивные средства, а также средства, имеющие спиртовые добавки или растворители.
- Не ставить на поверхность изделия горячие предметы без теплоизоляционной прокладки.
- Вытирать пыль нужно только мягкой тканью - фланелью, бархатом, замшей.
- Для предотвращения растрескивания изделий рекомендуется все монтажные отверстия предварительно засверливать и только после этого производить монтаж изделия.
- Монтаж и установку изделий можно производить только после того, как температура изделия сравняется с температурой окружающей среды.

Если доставка изделий из натурального дерева проводилась в условиях отрицательной температуры, в помещении необходимо сразу протереть ее чистой сухой мягкой тканью как снаружи, так и внутри для удаления образовавшегося конденсата.

ПРИЕМ ПРОДУКЦИИ

Качество внешнего вида мебельного фасада визуально оценивается при дневном освещении (без прямого солнечного света) или при равномерном искусственном освещении, идентичному дневному, на расстоянии 50 см под прямым углом к плоскости продукции, без использования увеличительных оптических инструментов, за период времени наблюдения около 10-15 секунд.

Претензии на несоответствие габаритных размеров, внешнего вида принимаются до сверления, монтажа и эксплуатации изделий, так как в процессе эксплуатации и влажности в помещении, дерево имеет естественный процесс усушки или роста.

ГАРАНТИЯ

Гарантия 24 месяца.

В гарантийные обязательства входит устранение недостатков на фасадах, возникших по вине производителя, а также замена фасадов с выявленным производственным браком.

Гарантия не распространяется на неисправности и дефекты, вызванные следующими причинами:

- Наличие механических повреждений, возникших вследствие погрузочно-разгрузочных работ, транспортировки, хранения, монтажа.
- Наличие на поверхностях фасадов механических повреждений, термовоздействий или следов воздействия химических веществ, попадания большого объема жидкости на изделие.
- При механических и других повреждениях, возникших вследствие естественного износа изделия.
- В случаях порчи изделия под воздействием непреодолимой силы (пожар, затопление и др. стихийные бедствия).
- При преднамеренной порчи изделия.
- Если фасады подвергались распиловке и фрезеровке лицевой поверхности.
- При нарушении правил эксплуатации, а именно не соблюдение параметров температурного режима и влажности воздуха в помещении.

ДОПУСКИ

Габаритные размеры:

- для изделий до 120мм ± 0,6мм;
- для изделий свыше 120 до 315мм ± 1мм;
- для изделий свыше 315 до 1000мм ± 1,6мм;
- для изделий выше 1000мм ± 2мм;
- хорда ±4 мм;
- диагональ ±2 мм.

- На лицевой и обратной поверхностях по структуре дерева допускаются трещины естественного происхождения.
- На лицевой и обратной поверхностях допускается наличие шва сросстки элементов изделия.
- Провал (трещина) клеевого соединения является естественной деформацией, ввиду изменения влажности в процессе эксплуатации и транспортировки, и не является производственным дефектом.
- Из-за разного расположения волокон в структуре дерева, при покрытии ЛКМ, возможна разнооттеночность, что не является производственным дефектом.
- Натуральная текстура дерева, включая сучки, червоточины и иные дефекты, считаются нормой в готовом изделии.
- Форма, структура и цвет не являются постоянной и повторяющейся величиной на лицевой и обратной поверхностях изделия и является нормой.
- Тональность цвета изделия может менять свой оттенок в зависимости от плотности того или иного участка древесины.
- Кратеры, пузырьки, проколы допускаются на лицевой поверхности в количестве не более 2 шт на 0,3 м².
- Тон цвета выкрасов выставочных образцов может отличаться от тона цвета готового изделия.

ПОКОРОБЛЕННОСТЬ

- для деталей длиной более 300 мм и менее 600 мм – 0,4 мм;
- для деталей длиной более 600 мм и менее 1200 мм – 3,5 мм;
- для деталей длиной более 1200 мм – 5 мм;
- для деталей ДУ, ДВ, ДР, ДП длиной менее 940 мм - 3,5 мм;
- для деталей ДУ, ДВ, ДР, ДП длиной более 940 мм - 5 мм.

Данные правила носят рекомендательный характер. При эксплуатации изделий из дерева потребитель должен учитывать, что в этом документе приведена лишь часть рекомендаций. Более подробная информация содержится в технико-научной и оперативной литературе и находится в свободном доступе.

Ответственность за качество продукции, выпущенной с нарушением технологии, по требованию покупателя лежит на покупателе. Согласием на изготовление такой продукции является оплата счета или его подтверждение по электронной почте.


Уведомления обо всех изменениях вносимых изготовителем публикуются на сайте компании.



г. Томск, пр. Фрунзе 119е

тел.: (3822) 545-150

fasad@tomskfasad.ru, www.tmf70.ru

 **ТОМСКИЕ
МЕБЕЛЬНЫЕ
ФАСАДЫ**