

2024

 **ТОМСКИЕ
МЕБЕЛЬНЫЕ
ФАСАДЫ**

КАТАЛОГ ФАСАДОВ
ИЗ МАССИВА

/СОДЕРЖАНИЕ

_Валери	стр. 9	_Монтей	стр. 49
_Майн	стр. 11	_Лимен	стр. 51
_Мартин	стр. 13	_Калисто	стр. 53
_Николь	стр. 15	_Кронос	стр. 55
_Одри	стр. 17	_Мадера	стр. 57
_Орсо	стр. 19	_Тимбер / Тимбер гриф	стр. 59
_Порто	стр. 21	_Ламбер	стр. 61
_Ремо	стр. 23	_Скандинавия	стр. 63
_Селия	стр. 25	_Италия	стр. 65
_Сена	стр. 27	_Ирландия	стр. 67
_Софи	стр. 29	_Испания	стр. 69
_Урбано / Урбано гриф	стр. 31	_Шпонированные фасады	стр. 71
_Фабио	стр. 33	_Шпонированные тонированные фасады	стр. 73
_Шарли	стр. 35	_Шпонированные фасады Fine-Line	стр. 75
_Аргос раунд / Аргос фронт	стр. 37	_Декоративные элементы	стр. 76
_Астера	стр. 39	_Столешницы шпонированные	стр. 81
_Исида / Исида гриф	стр. 41	_Техническая информация	стр. 82
_Лима	стр. 43	_Дополнительная информация	стр. 84
_Марсель	стр. 45		
_Мирель	стр. 47		

Производство изделий из массива

Компания ТМФ известна на мебельном рынке как производитель качественных фасадов, в том числе, фасадов из натуральной древесины (массив ясеня и березы). Ассортимент фасадов из массива и разнообразие цветов позволяют создавать уникальный респектабельный интерьер. Фасады из натуральных материалов придают кухне дорогой и элегантный вид. В доме появляется уголок роскоши и комфорта. Огромным преимуществом является экологичность мебели из массива. Натуральное дерево имеет особую энергетику, которая создает атмосферу тепла и уюта в доме. Мебель из натурального дерева выглядит солидно и говорит о статусе и хорошем вкусе владельца дома.



Сращивание шпона на итальянском оборудовании.



Участок шлифовки фасадов перед процессом окрашивания.



Окрашивание фасада в малярной камере.



Процесс изготовления заготовки ноги для стола Палермо на токарном станке ЧПУ по дереву.



Сборка заготовки фасада из массива с использованием станка ТВ4.

Производство изделий из массива



Помимо фасадов компания изготавливает столы и стулья из массива дерева.



Декоративные изделия до процесса окрашивания.



Окрашенные резные опоры.

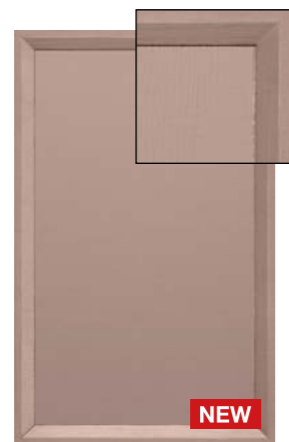


Паллеты с окрашенными фасадами модели Скандинавия.

Фасады / Массив дерева



_Николь
стр. 15



_Порто
стр. 21



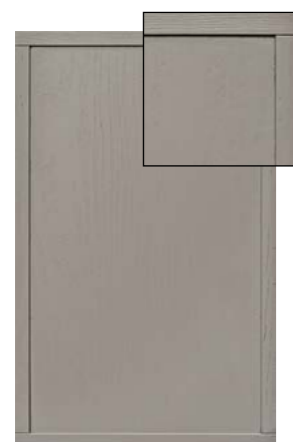
_Софи
стр. 29



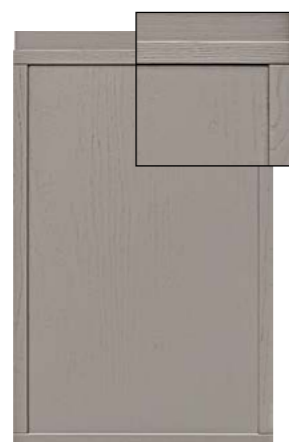
_Астера
стр. 39



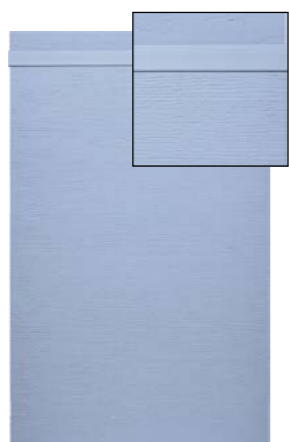
_Мирель
стр. 47



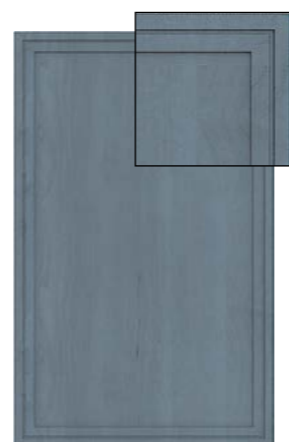
_Тимбер
стр. 59



_Тимбер Гриф
стр. 59



_Ламбер
стр. 61

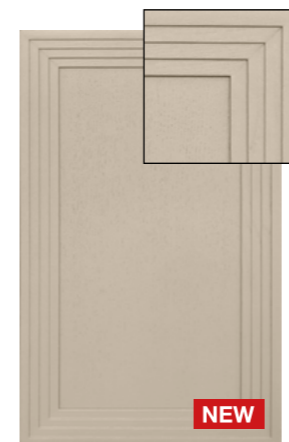


_Ирландия
стр. 67

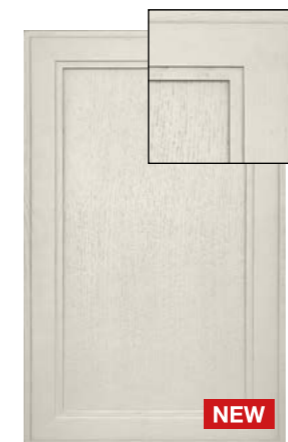


_Шпонированные фасады
стр. 71

Фасады / Массив дерева



_Майн
стр. 11



_Мартин
стр. 13



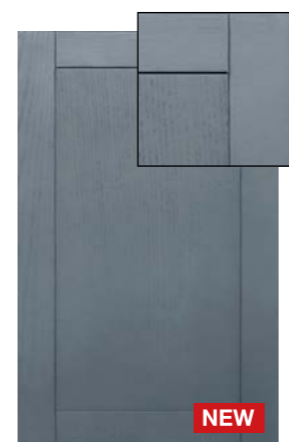
_Орсо
стр. 19



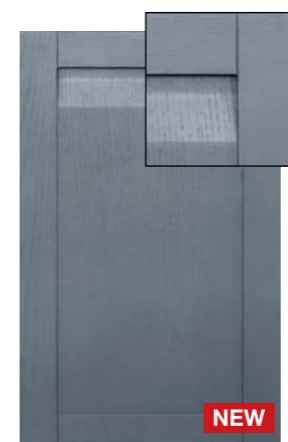
_Ремо
стр. 23



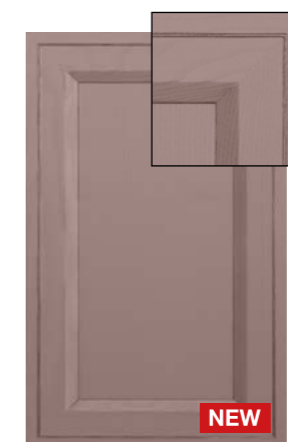
_Сена
стр. 27



_Урбано
стр. 31



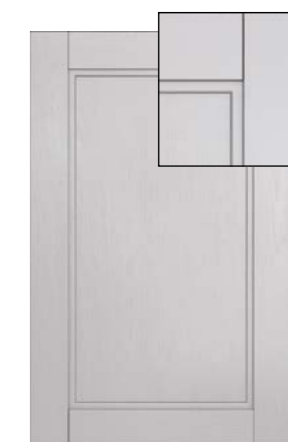
_Урбано Гриф
стр. 31



_Фабио
стр. 33



_Шарли
стр. 35



_Скандинавия
стр. 63

Фасады / Массив дерева



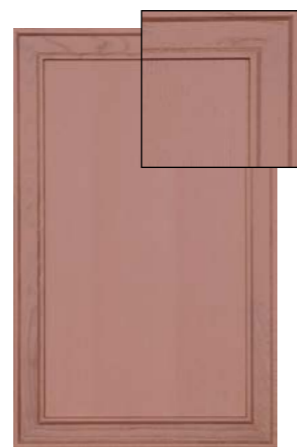
_Валери
стр. 9



_Одри
стр. 17



_Селия
стр. 25



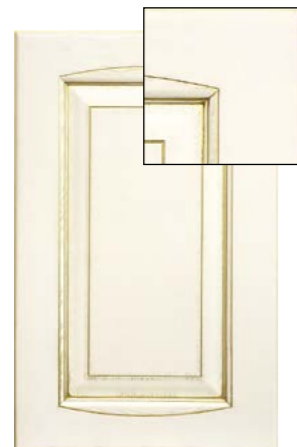
_Лима
стр. 43



_Монтей
стр. 49



_Италия
стр. 65

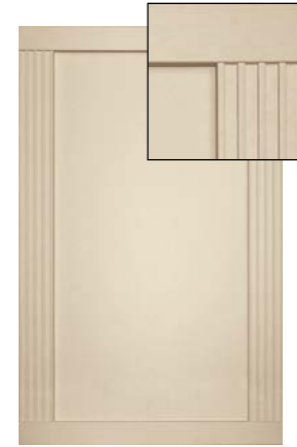


_Испания
стр. 69

Фасады / Массив дерева



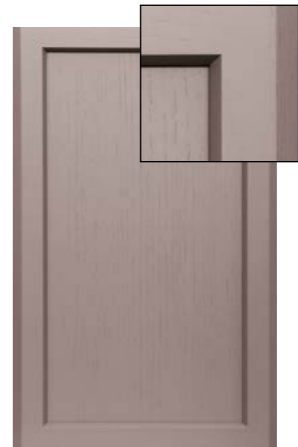
_Аргос Раунд
стр. 37



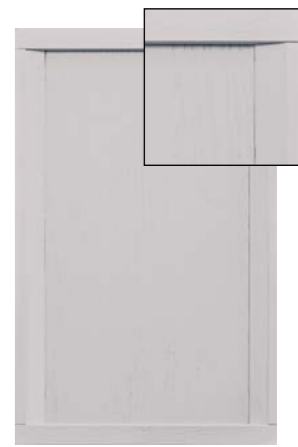
_Аргос Фронт
стр. 37



_Исида и Исида Гриф
стр. 41



_Марсель
стр. 45



_Лимен
стр. 51



_Калисто
стр. 53



_Кронос
стр. 55



_Мадера
стр. 57

ВАЛЕРИ NEW



Фасад Валери
 Краска: RAL 7015
 Краска: Бетон 2000E

tmf70.ru

/Фасад сборный ВАЛЕРИ

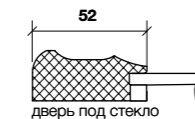
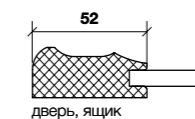
Максимальный размер фасада 1200x1200



дверь



дверь под стекло



минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	110	110
дверь под стекло	246	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



карниз Марио (2700)



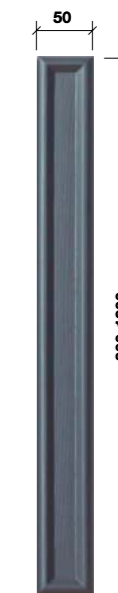
фриз Скандинавия (2300)



цоколь Скандинавия (2300)



арка Испания 01



колонна Валери



бутылочница Валери



брусок угловой Монтей

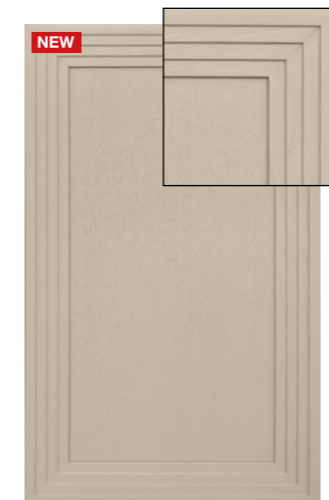
МАЙН NEW



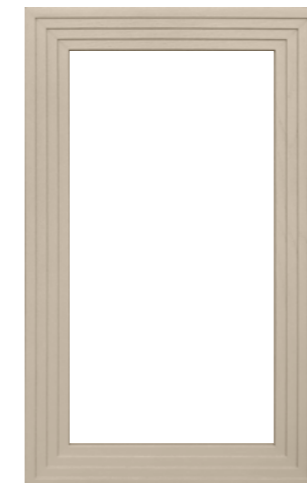
Фасад Майн
Краска: RAL 1015

/Фасад сборный МАЙН

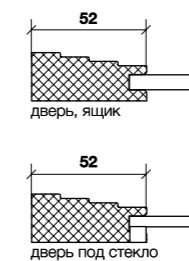
Максимальный размер фасада 1200x1200



дверь



дверь под стекло



минимальные размеры с фрезеровкой

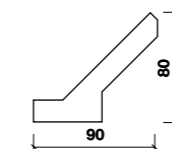
дверь	110	110
дверь под стекло	246	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



карниз Скандинавия прямой (2300)



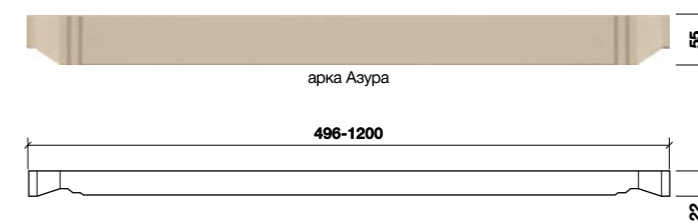
карниз Скандинавия угловой (2300)



фриз Скандинавия (2300)



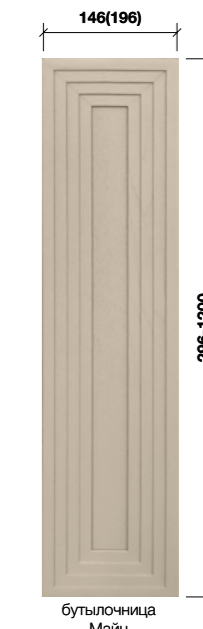
цоколь Скандинавия (2300)



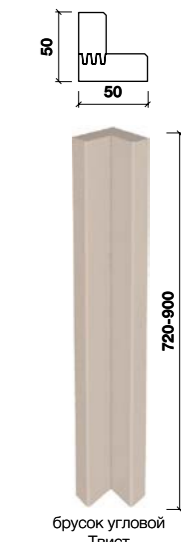
арка Азура



колонна Лоранс



бутылочница Майн



брусок угловой Твист

МАРТИН NEW

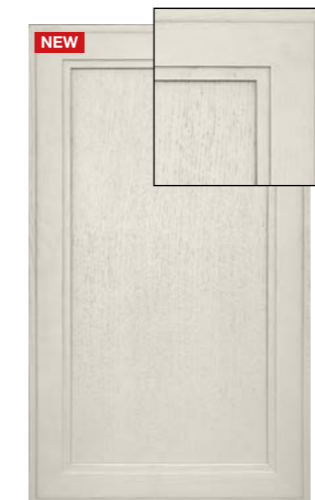


Фасад Мартин
 Краска: RAL 9001
 Краска: RAL 7012

/Фасад сборный МАРТИН

Максимальный размер фасада 1200x1200

Подробнее см. на сайте



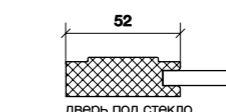
дверь



дверь под стекло



дверь, ящик



дверь под стекло

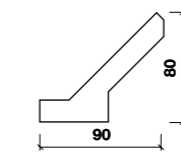
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	110	110
дверь под стекло	246	246
толщина профиля 18 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



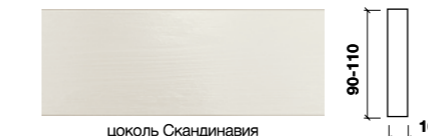
карниз Скандинавия прямой (2300)



карниз Скандинавия срезанный (2300)



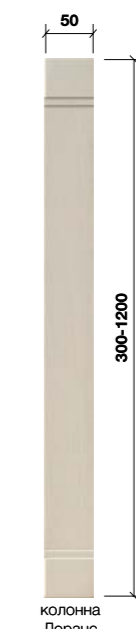
фриз Скандинавия (2300)



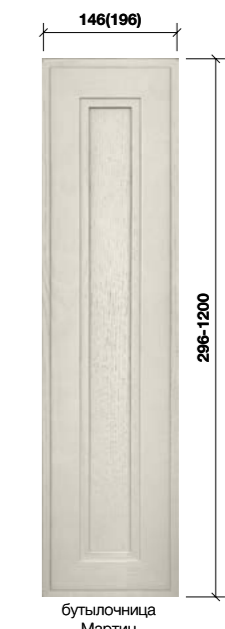
цоколь Скандинавия (2300)



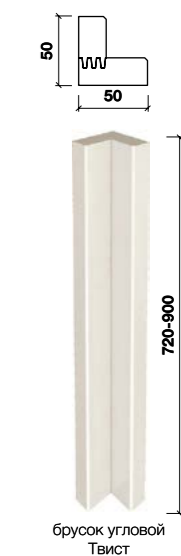
арка Лотос



колонна Лоранс



бутылочница Мартин



брусok угловой Твист

НИКОЛЬ **NEW**



Фасад Николь
Краска: RAL 7033

tmf70.ru

/Фасад сборный НИКОЛЬ

Максимальный размер фасада 1200x1200



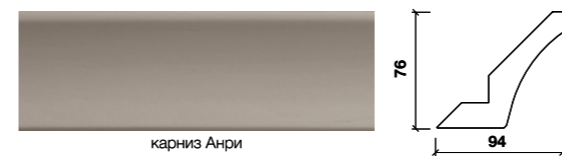
дверь



минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	110	110
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



карниз Анри (2700)



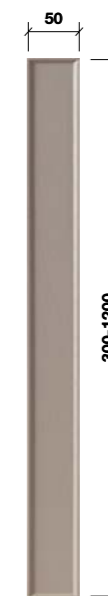
фриз Скандинавия (2300)



цоколь Скандинавия (2300)



арка Испания 01



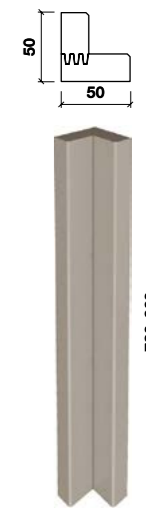
колонна Николь 1



колонна Николь 2



бутылочница Николь



брусok угловой Твист



Подробнее см. на сайте

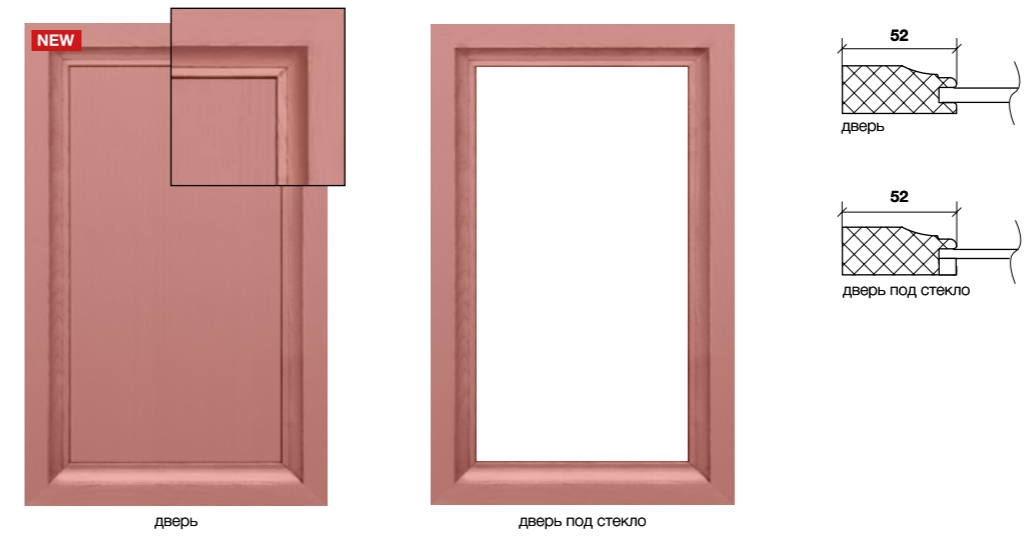
ОДРИ **NEW**



Фасад Одри
Краска: NCS S 3020-Y80R

/Фасад сборный ОДРИ

Максимальный размер фасада 1200x1200



минимальные размеры с фрезеровкой

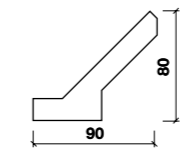
дверь	110	110
дверь под стекло	246	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



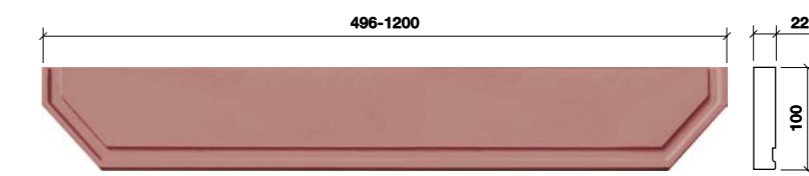
карниз Скандинавия прямой (2300)



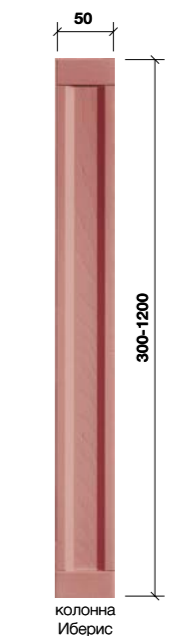
фриз Скандинавия (2300)



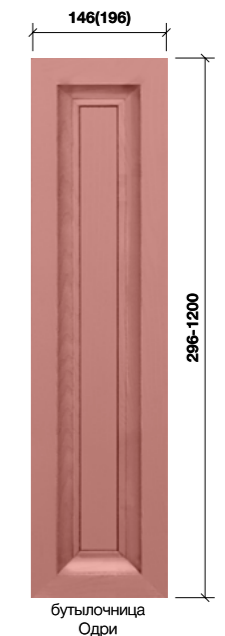
цоколь Скандинавия (2300)



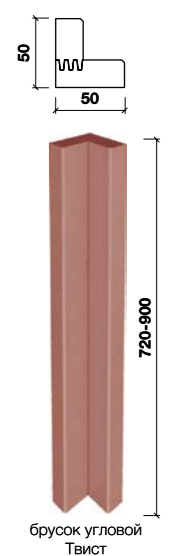
арка Лотос



колонна Иберис



бутылочница Одри



брусок угловой Твист

ОРСО NEW



Фасад Орсо
 Краска: RAL 1014
 Краска: RAL 5014

/Фасад сборный ОРСО

Максимальный размер фасада 1200x1200



NEW

минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	246	246
дверь под стекло	246	246
ящик*	110	110
толщина профиля 22 мм		

*max размер ящика 245x1200
 материал: массив ясеня

дверь, дверь под стекло, ящик

Рекомендуем:

карниз Скандинавия прямой (2300) — 90x80

фриз Скандинавия (2300) — 44x16

цоколь Скандинавия (2300) — 90-110x16

арка Лотос — 496-1200x22x100

колонна Иберис — 50x300-1200

бутылочница Орсо — 146(196)x296-1200

брусок угловой Твист — 50x50x720-900

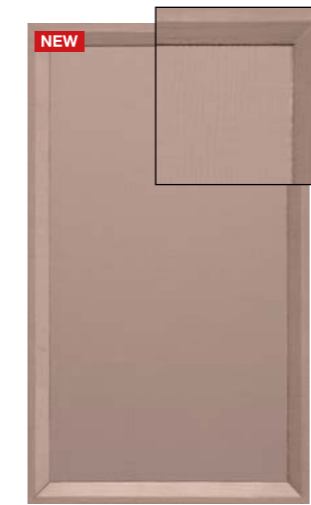
ПОРТО **NEW**



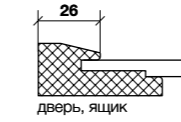
Фасад Порто
Краска: RAL 1019

/Фасад сборный ПОРТО

Максимальный размер фасада 1200x1200



дверь



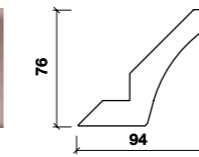
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	110	110
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

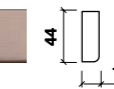
Рекомендуем:



карниз Анри
(2700)



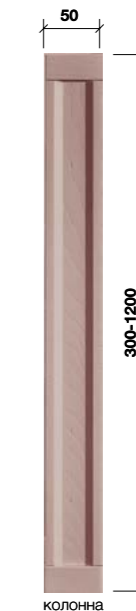
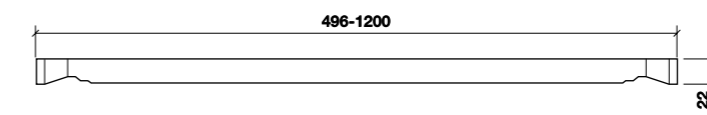
фриз Скандинавия
(2300)



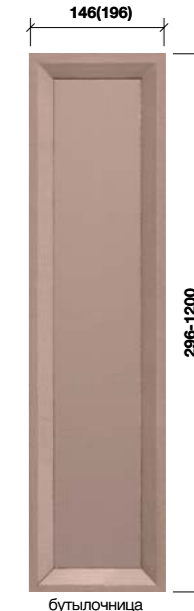
цоколь Скандинавия
(2300)



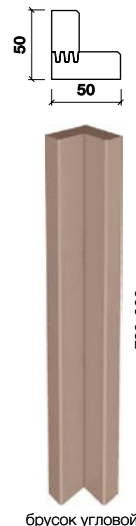
арка Азура



колонна
Иберис



бутылочница
Порто



брусok угловой
Твист

РЕМО NEW

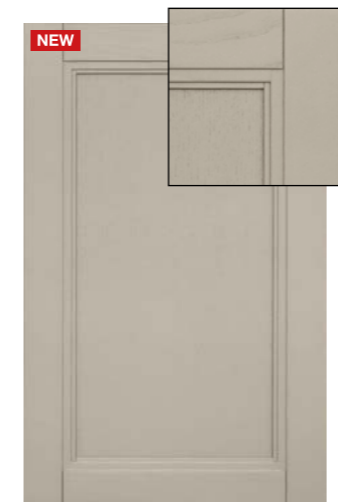


Фасад Ремо
 Краска: RAL 7000
 Краска: RAL 7032

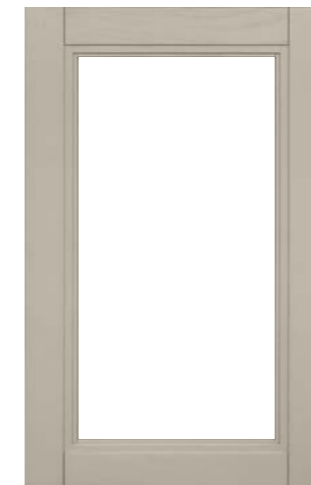
tmf70.ru

/Фасад сборный РЕМО

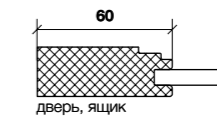
Максимальный размер фасада 1200x1200



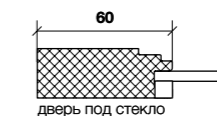
дверь



дверь под стекло



дверь, ящик



дверь под стекло

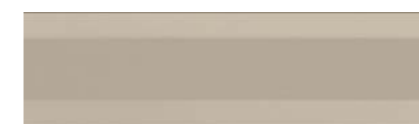
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	246	246
дверь под стекло	246	246
ящик*	110	246
толщина профиля 22 мм		

*тах размер ящика 245x1200
 материал: массив ясеня

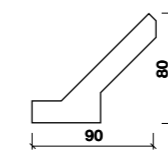


ящик

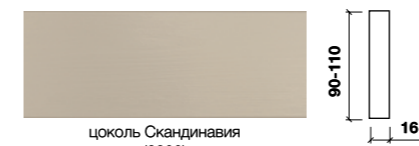
Рекомендуем:



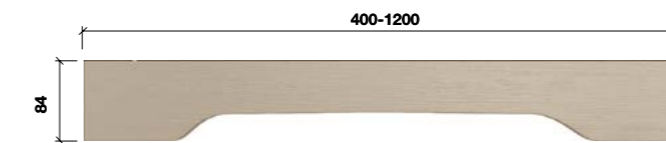
карниз Скандинавия прямой (2300)



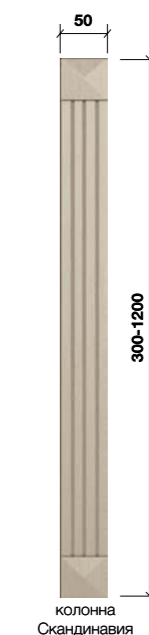
фриз Скандинавия (2300)



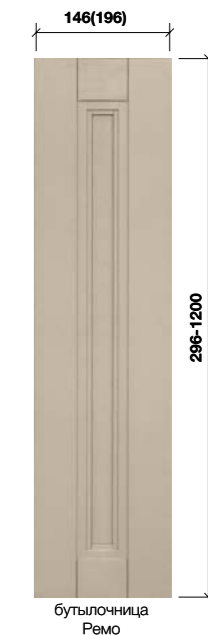
цоколь Скандинавия (2300)



арка Скандинавия



колонна Скандинавия



бутылочница Ремо



брусок угловой Ремо

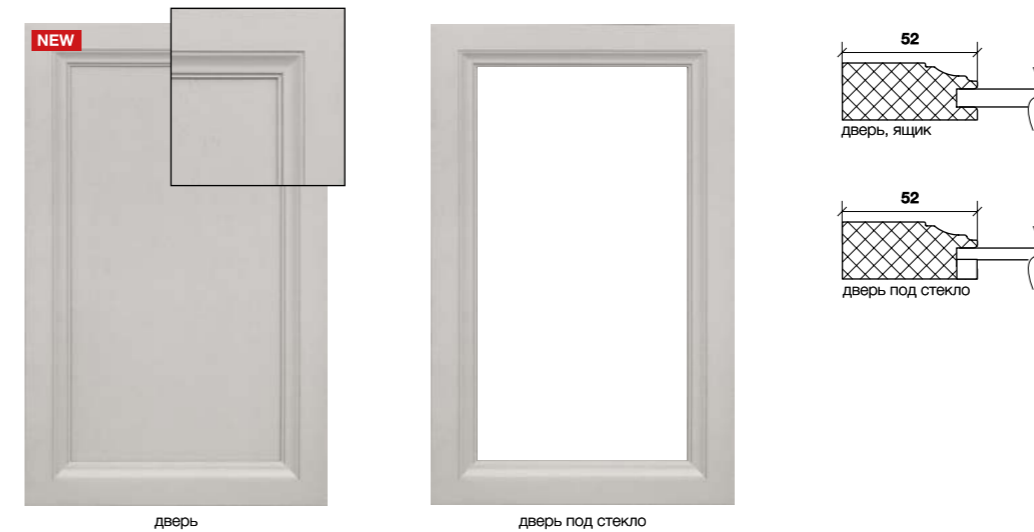
СЕЛИЯ **NEW**



Фасад Селия
Краска: RAL 7047

/Фасад сборный СЕЛИЯ

Максимальный размер фасада 1200x1200

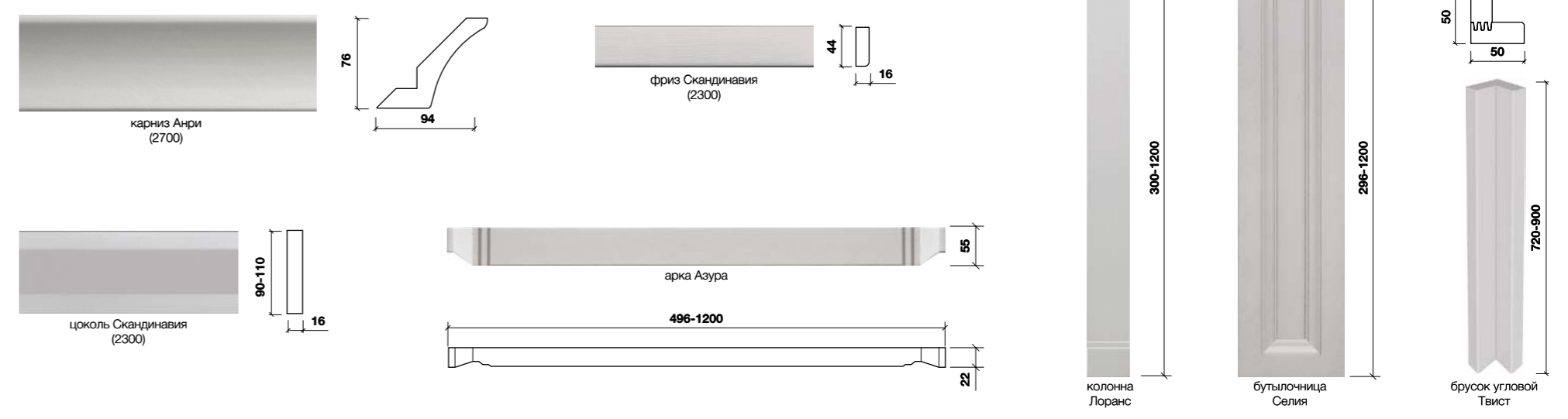


минимальные размеры с фрезеровкой

дверь	110	110
дверь под стекло	246	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



СЕНА NEW



Фасад Сена
Краска: RAL 6019
Краска: RAL 1019

/Фасад сборный СЕНА

Максимальный размер фасада 1200x1200

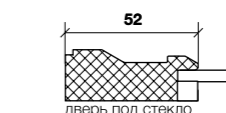
Подробнее см. на сайте



дверь



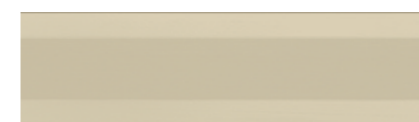
дверь под стекло



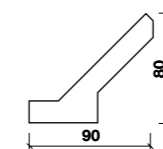
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	110	110
дверь под стекло	246	246
толщина профиля 20 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



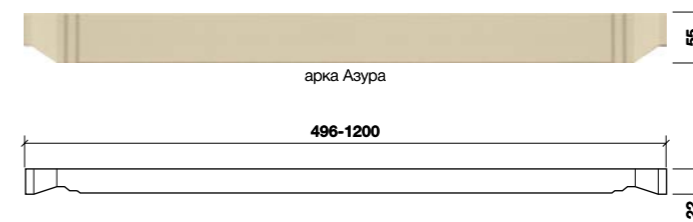
карниз Скандинавия прямой (2300)



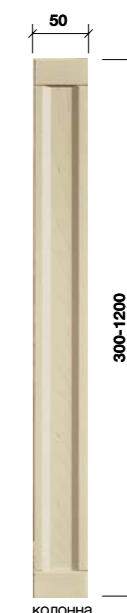
фриз Скандинавия (2300)



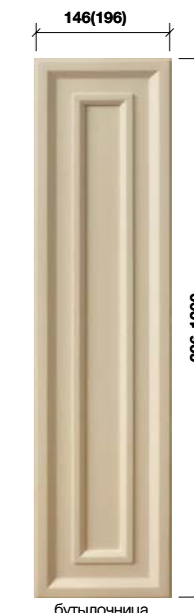
цоколь Скандинавия (2300)



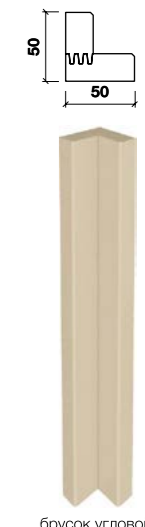
арка Азура



колонна Иберис



бутылочница Сена



брусок угловой Твист

СОФИ NEW



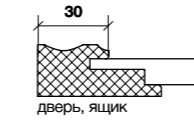
Фасад Софи
Краска: Бетон 2000E

/Фасад сборный СОФИ

Максимальный размер фасада 1200x1200



дверь



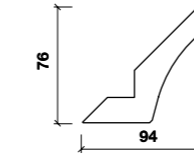
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	110	110
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



карниз Анри
(2700)



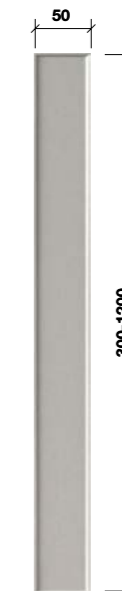
фриз Скандинавия
(2300)



цоколь Скандинавия
(2300)



арка Испания 01



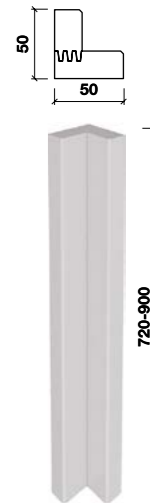
колонна
Софи 1



колонна
Софи 2



бутылочница
Софи



брусок угловой
Твист



Подробнее см. на сайте

УРБАНО И УРБАНО ГРИФ **NEW**



Фасад Урбано и Урбано Гриф
Краска: RAL 7032

/Фасад сборный УРБАНО и УРБАНО ГРИФ

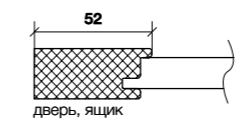
Максимальный размер фасада 1200x1200



Подробнее см. на сайте



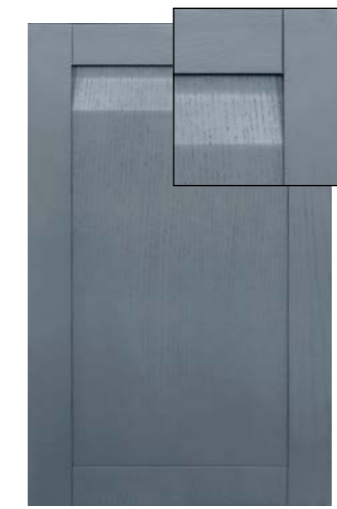
дверь Урбано



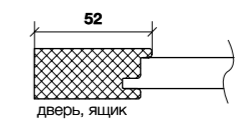
дверь, ящик

минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	110	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня



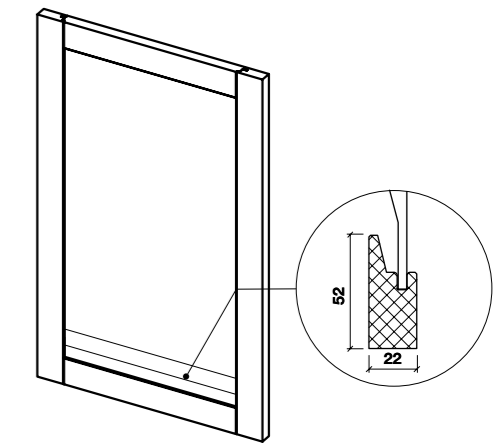
дверь Урбано Гриф



дверь, ящик

минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	160	246
толщина профиля 22 мм		

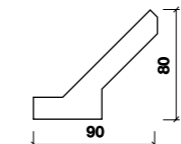
материал: массив ясеня



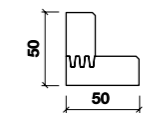
Рекомендуем:



карниз Скандинавия прямой (2300)



фриз Скандинавия (2300)



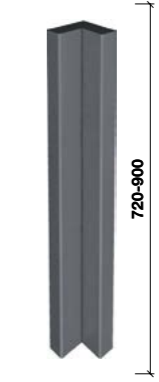
брусок угловой Твист



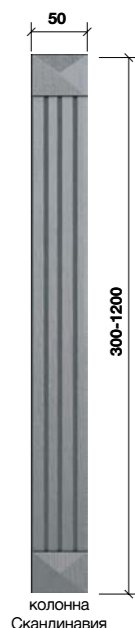
цоколь Скандинавия (2300)



арка Скандинавия



брусок угловой Твист



колонна Скандинавия



бутылочница Урбано



бутылочница Урбано Гриф

ФАБИО NEW



Фасад Фабио
 Краска: RAL 1019
 Краска: Бетон 2000E

/Фасад сборный ФАБИО

Максимальный размер фасада 1200x1200



NEW

дверь (77 mm height)
 дверь под стекло (77 mm height)
 ящик (52 mm height)

минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	246	246
дверь под стекло	246	246
ящик	110	110
толщина профиля 22 мм		

*max размер ящика 245x1200
 материал: массив ясеня

ящик

Рекомендуем:

карниз Скандинавия прямой (2300) (90 mm width, 80 mm height)
 фриз Скандинавия (2300) (44 mm width, 16 mm height)
 цоколь Скандинавия (2300) (90-110 mm height, 16 mm width)
 арка Азура (55 mm height, 496-1200 mm length)
 колонна Иберис (50 mm width, 300-1200 mm height)
 бутылочница Фабио (146(196) mm width, 296-1200 mm height)
 брусок угловой Твист (50 mm width, 720-900 mm height)

ШАРЛИ **NEW**



tmf70.ru

Фасад Шарли
Краска: RAL 9002
Краска: RAL 5024

/Фасад сборный ШАРЛИ

Максимальный размер фасада 1200x1200

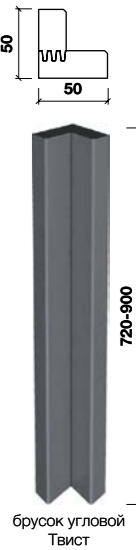
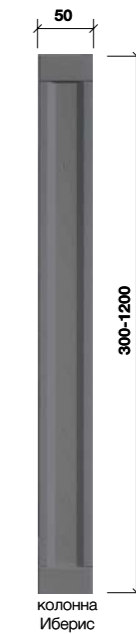
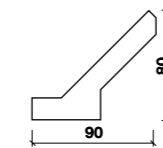


минимальные размеры с фрезеровкой

дверь	246	246
дверь под стекло	246	246
ящик*	110	246
толщина профиля 22 мм		

*max размер ящика 245x1200
материал: массив ясеня

Рекомендуем:



АРГОС РАУНД и АРГОС ФРОНТ



Фасад Аргос Раунд
Краска: RAL 7009

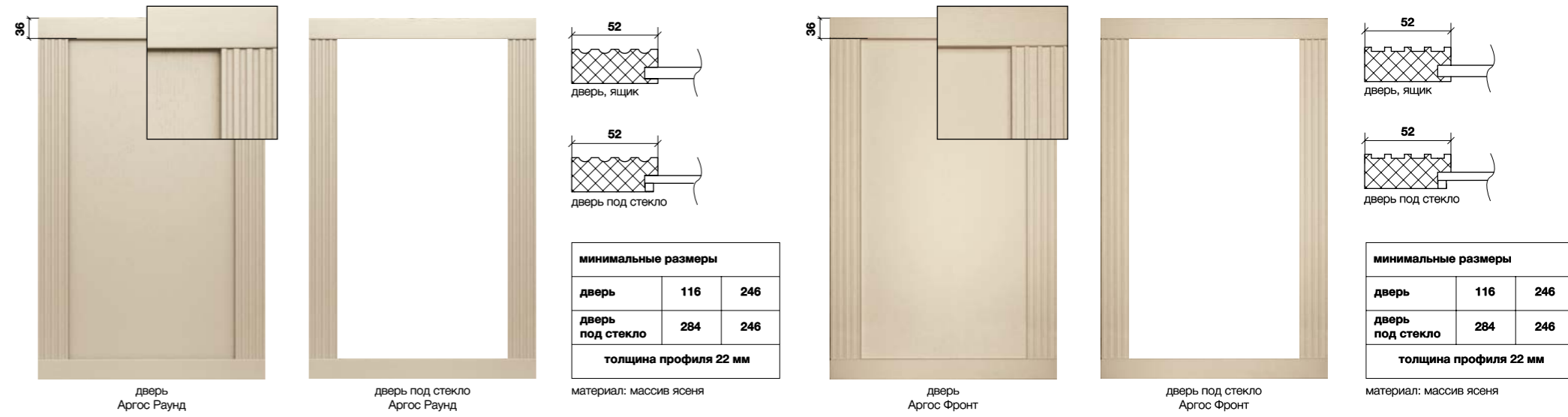
tmf70.ru

/Фасад сборный АРГОС РАУНД и АРГОС ФРОНТ

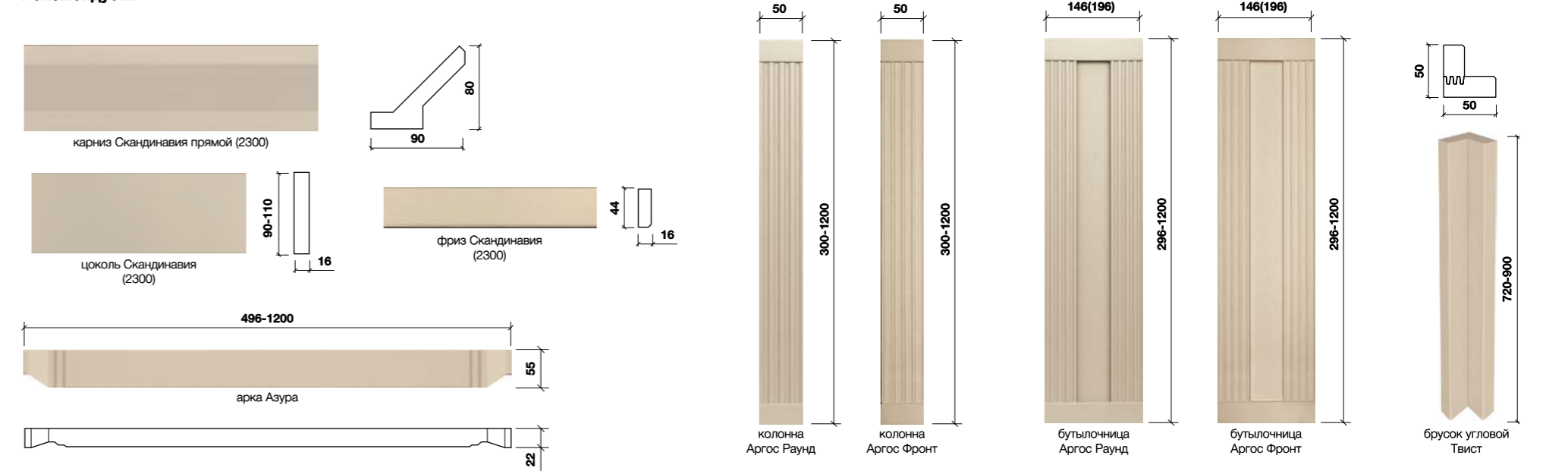
Максимальный размер фасада 1200x1200



Подробнее см. на сайте



Рекомендуем:





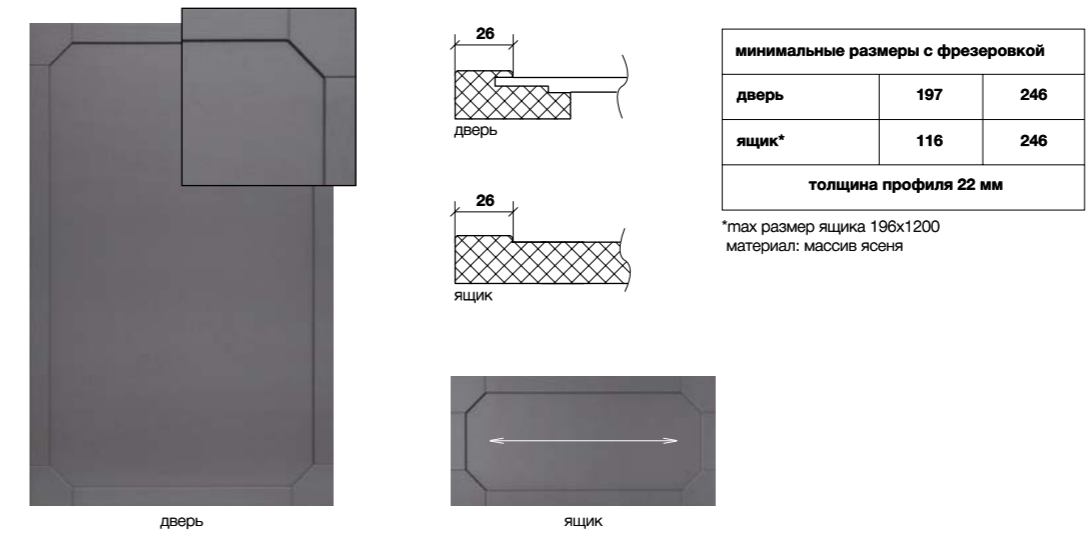
АСТЕРА

Фасад Астера
Краска: RAL 7010
Краска: RAL 7006

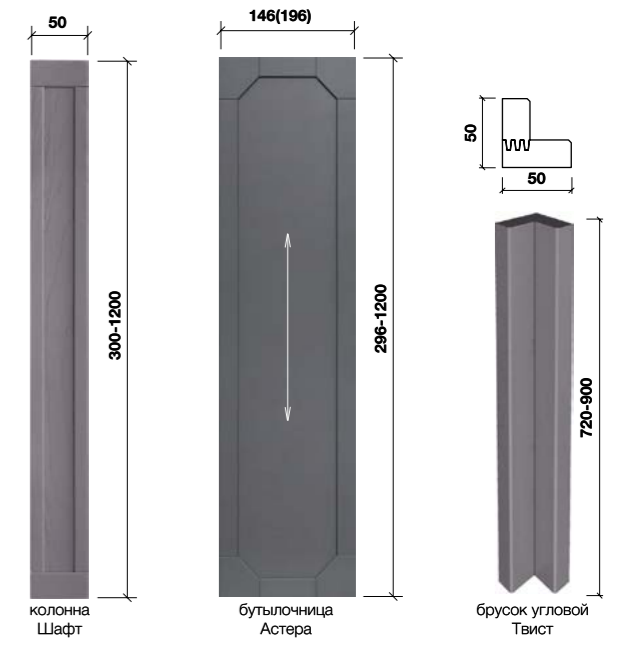
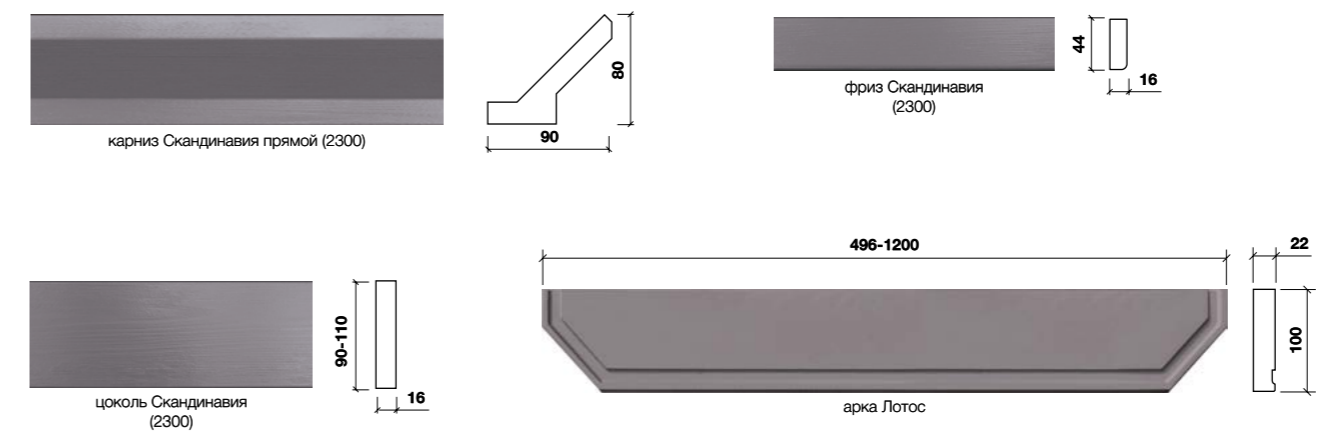
tmf70.ru

/Фасад сборный АСТЕРА

Максимальный размер фасада 1200x1200



Рекомендуем:



ИСИДА и ИСИДА ГРИФ



Фасад Исида
 Краска: RAL 6000
 Краска: Бетон 2000E

/Фасад сборный ИСИДА и ИСИДА ГРИФ

Максимальный размер фасада 1200x1200



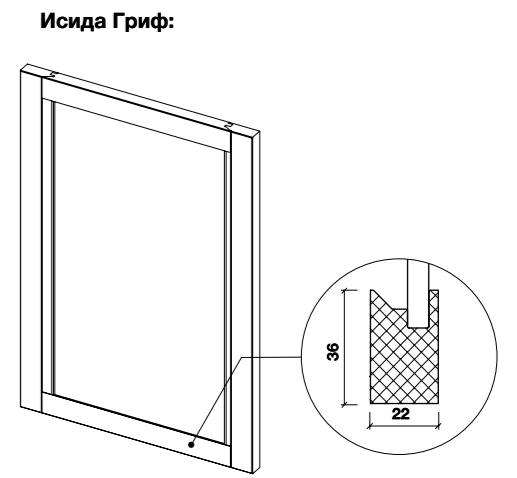
Подробнее см. на сайте



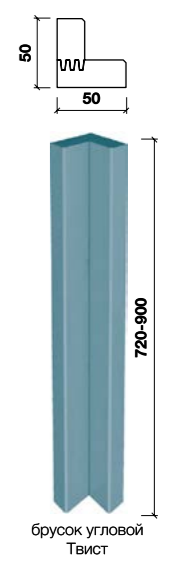
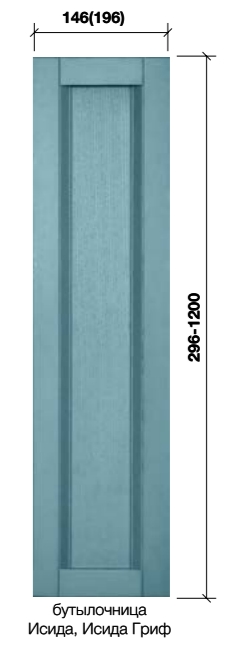
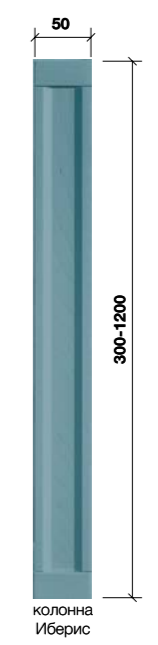
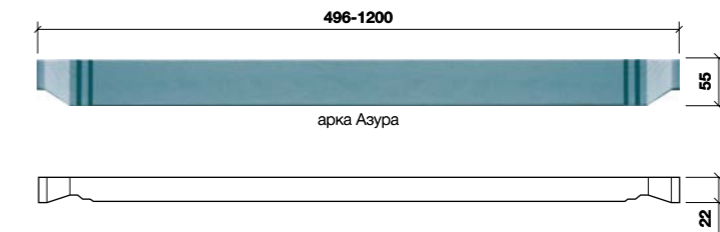
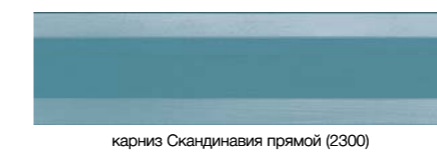
минимальные размеры с фрезеровкой

дверь	116	296
дверь под стекло	284	296
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня



Рекомендуем:



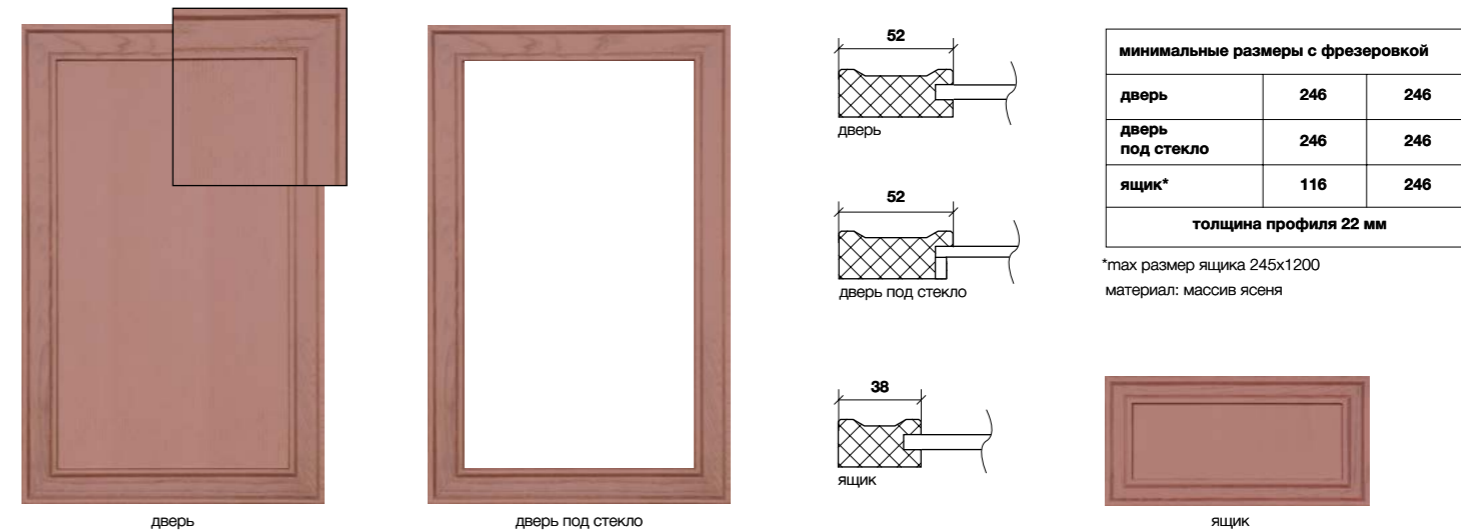
ЛИМА



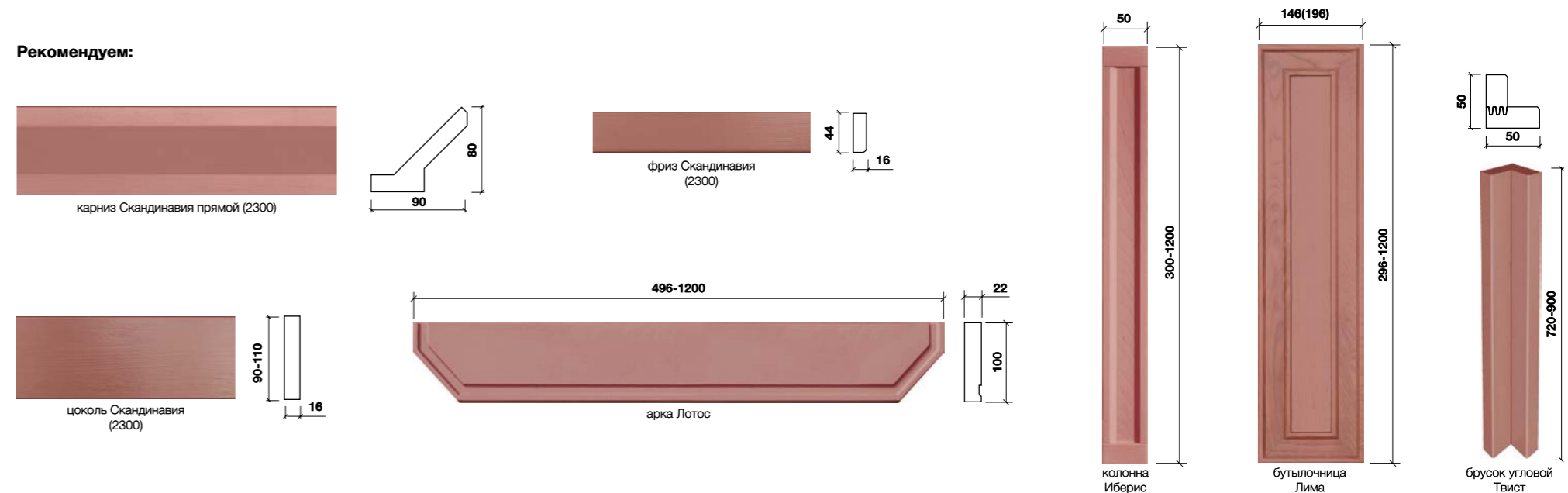
Фасад Лима
 Краска: RAL 6013
 Краска: Бетон 2000E

/Фасад сборный ЛИМА

Максимальный размер фасада 1200x1200



Рекомендуем:



МАРСЕЛЬ



Фасад Марсель
 Краска: Магнолия 4000E
 Краска: RAL 7013

/Фасад сборный МАРСЕЛЬ

Максимальный размер фасада 1200x1200

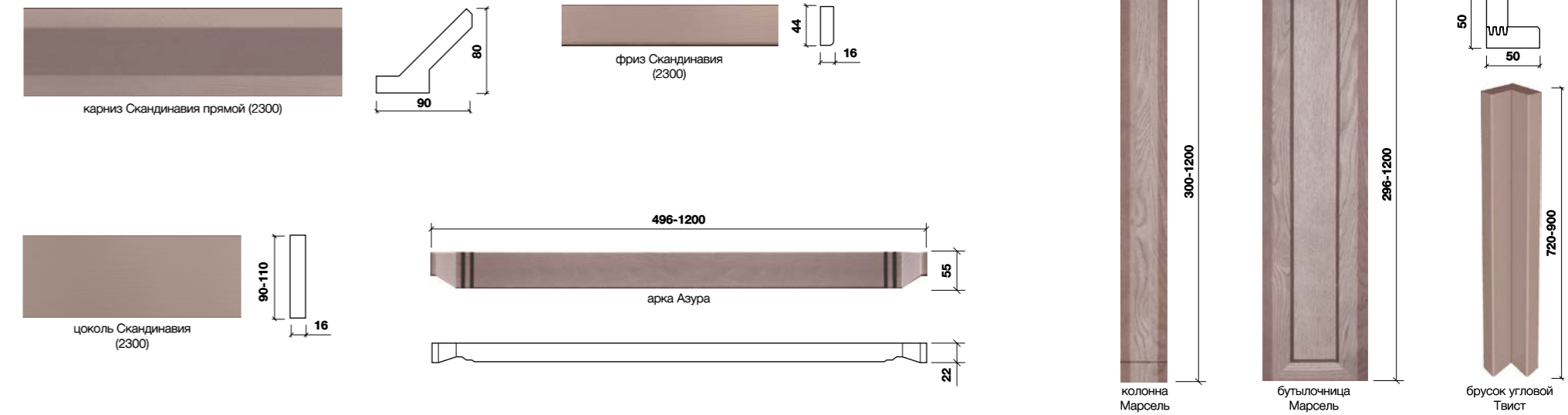


минимальные размеры с фрезеровкой

дверь	116	246
дверь под стекло	246	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



МИРЕЛЬ



Фасад Мирель
 Краска: Белый 1000E
 Краска: Бетон 2000E

tmf70.ru

/Фасад сборный МИРЕЛЬ

Максимальный размер фасада 1200x1200



дверь



дверь под стекло



дверь, ящик



дверь под стекло

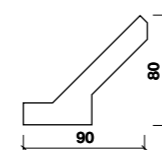
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	116	246
дверь под стекло	246	246
толщина профиля 25 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



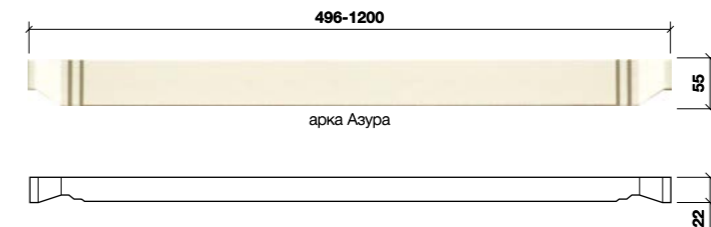
карниз Скандинавия прямой (2300)



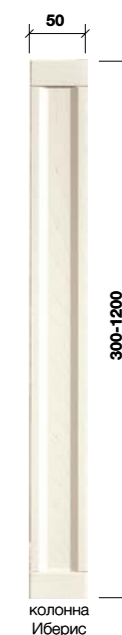
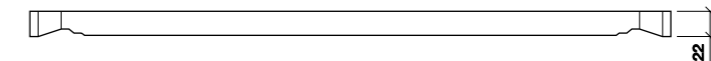
фриз Скандинавия (2300)



цоколь Скандинавия (2300)



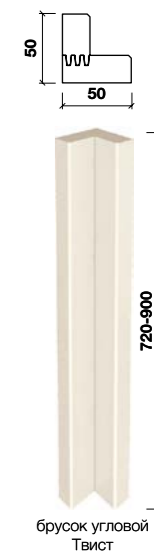
арка Азура



колонна Иберис



бутылочница Мирель



брусок угловой Твист

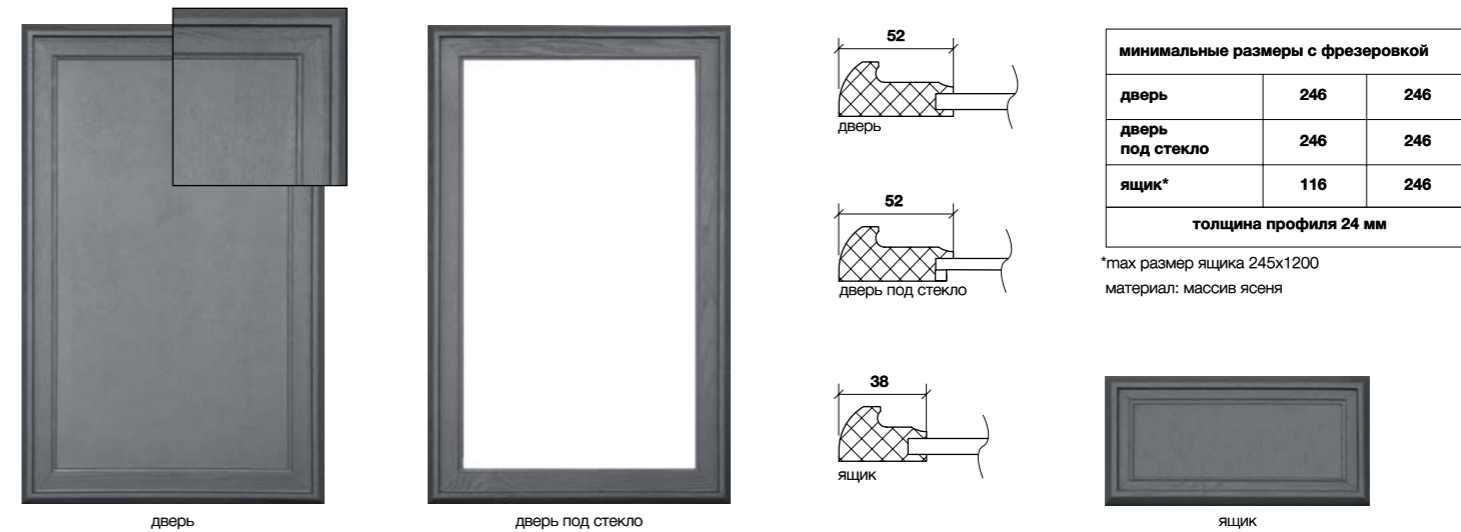
МОНТЕЙ



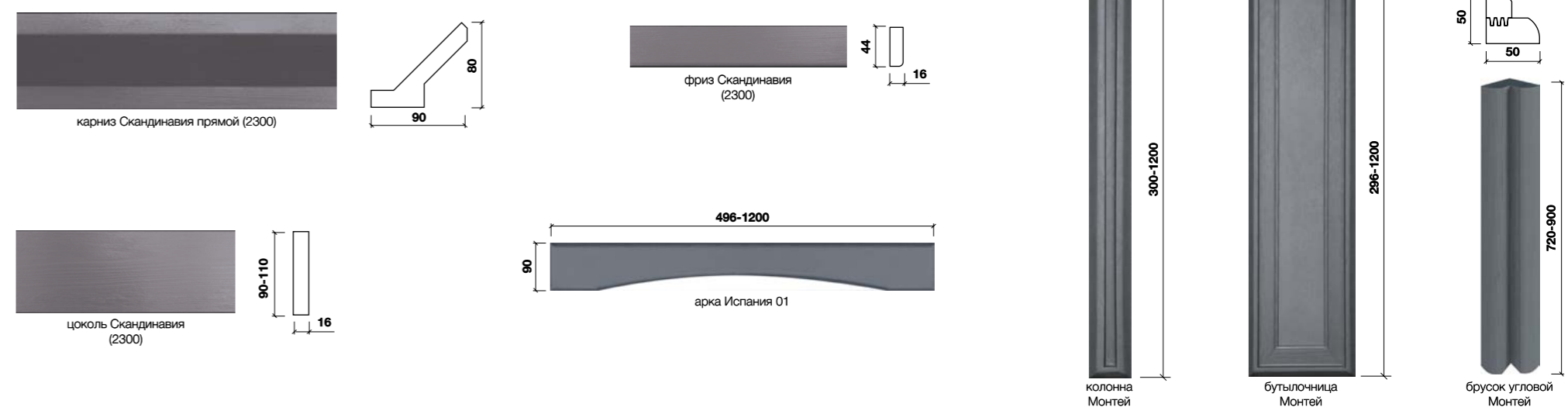
Фасад Монтей
Краска: Белый 1000E

/Фасад сборный МОНТЕЙ

Максимальный размер фасада 1200x1200



Рекомендуем:



ЛИМЕН



Фасад Лимен
 Краска: Белый 1000Е
 Краска: Бетон 2000Е

/Фасад сборный ЛИМЕН

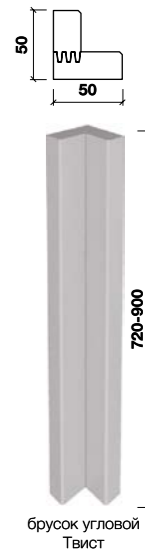
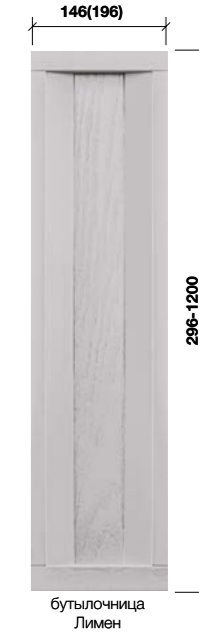
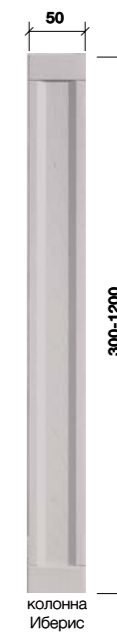
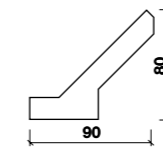
Максимальный размер фасада 1200x1200



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

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



КАЛИСТО



Фасад Калисто
Краска: Графит 3000E

/Фасад сборный КАЛИСТО

Максимальный размер фасада 1200x1200

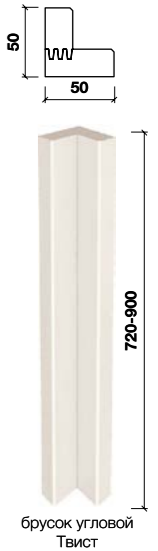
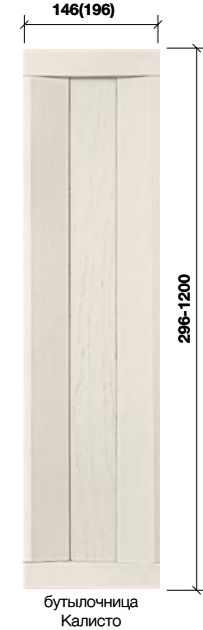
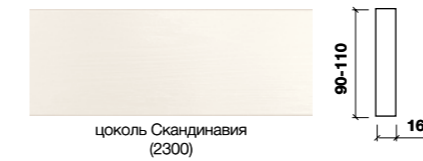
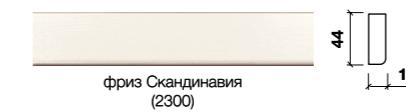
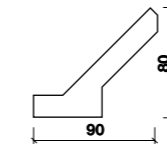
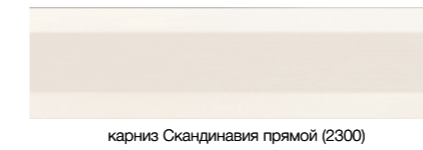


минимальные размеры с фрезеровкой

дверь	116	246
дверь под стекло	284	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



КРОНОС



Фасад Кронос
Краска: RAL 3012
Краска: Бетон 2000E

/Фасад сборный КРОНОС

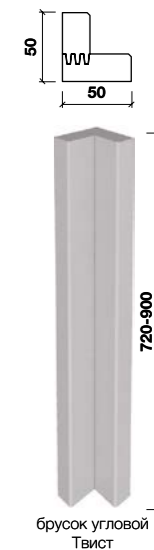
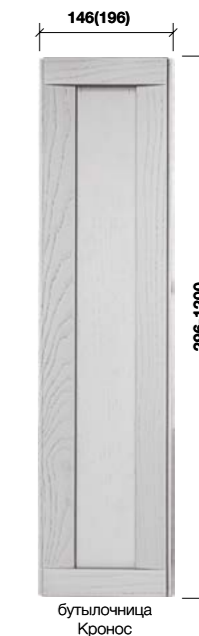
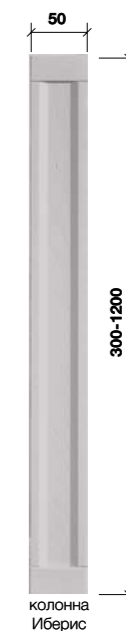
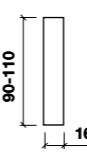
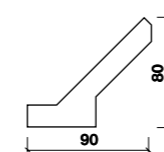
Максимальный размер фасада 1200x1200



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

материал: массив ясеня

Рекомендуем:



МАДЕРА



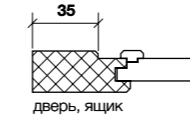
Фасад Мадера
Краска: RAL 6019

/Фасад сборный МАДЕРА

Максимальный размер фасада 1200x1200



дверь



дверь, ящик

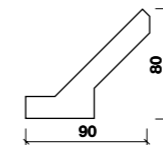
минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	116	246
толщина профиля 22 мм		

материал: массив ясеня

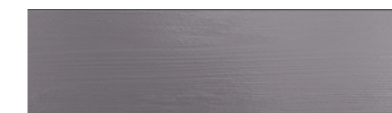
Рекомендуем:



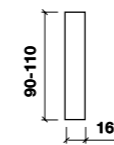
карниз Скандинавия прямой (2300)



фриз Скандинавия (2300)



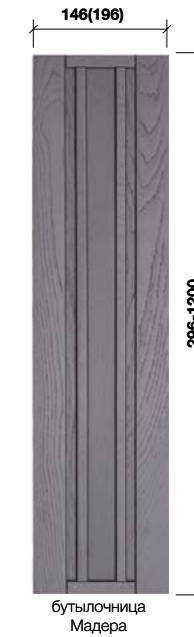
цоколь Скандинавия (2300)



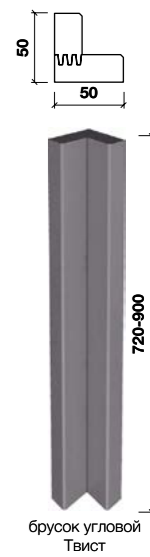
арка Азура



колонна
Шафт



бутылочница
Мадера



брусok угловой
Твист

ТИМБЕР и ТИМБЕР ГРИФ



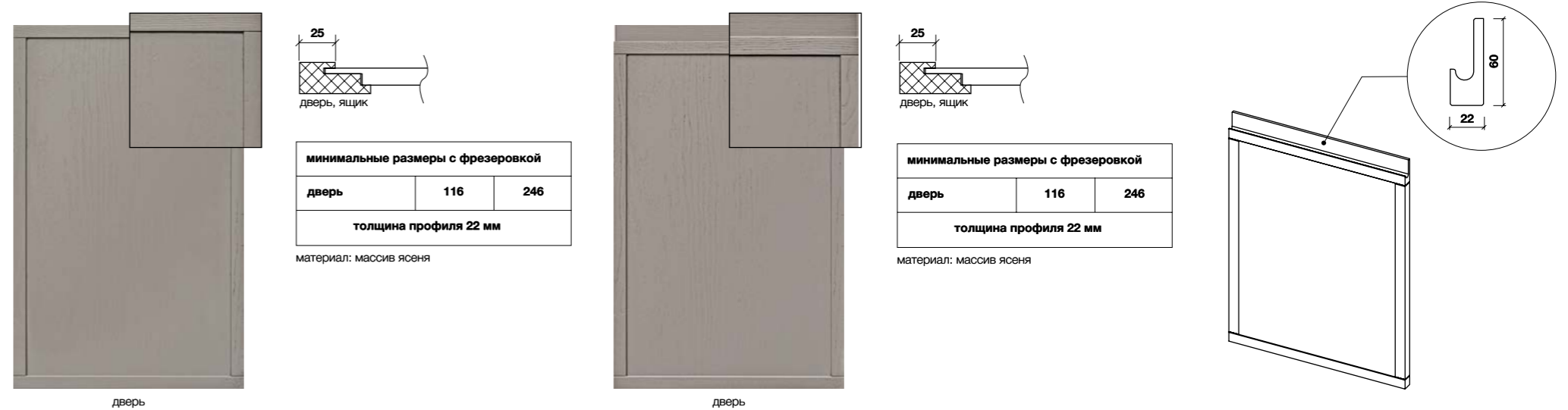
Фасад Тимбер и Тимбер Гриф
Краска: Графит 3000Е

/Фасад сборный ТИМБЕР и ТИМБЕР ГРИФ

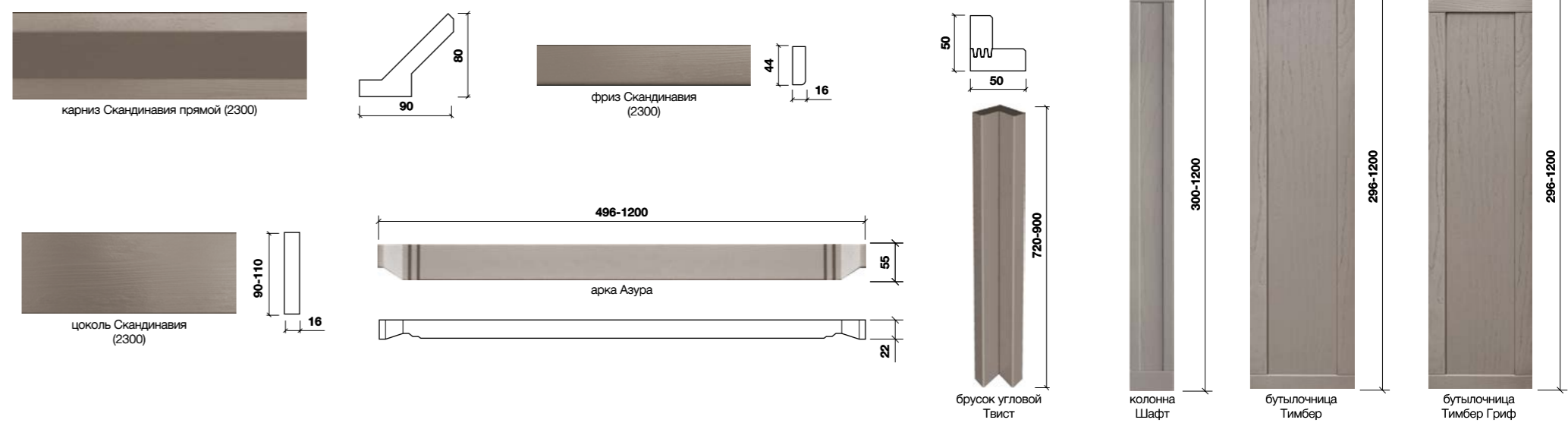
Максимальный размер фасада 1200x1200



Подробнее см. на сайте



Рекомендуем:

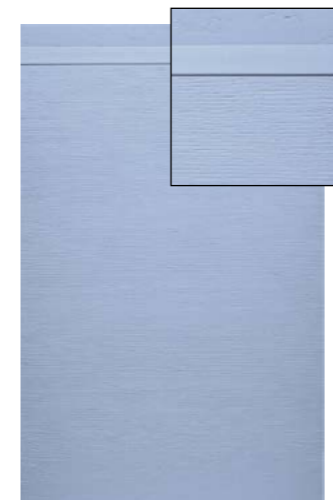




Фасад Ламбер, Фасад Шпонированный
 Краска: RAL 5023
 Шпон: Дуб

/Фасад сборный ЛАМБЕР

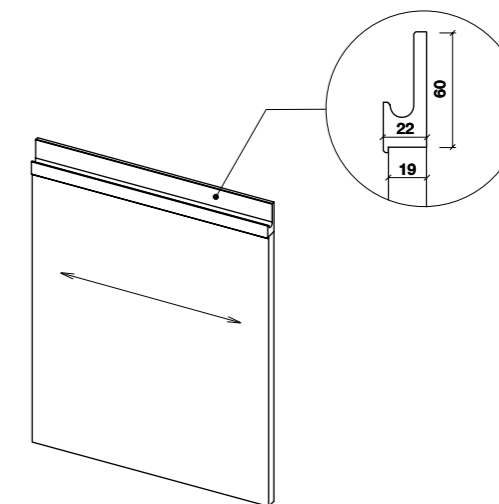
Максимальный размер фасада 1000x1200



дверь

минимальные размеры с фрезеровкой		
дверь	110	146
толщина профиля 22 мм		

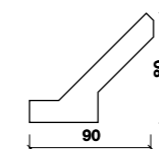
материал:
 шпонированный фасад
 ручка из массива ясеня
 направление текстуры по ширине фасада



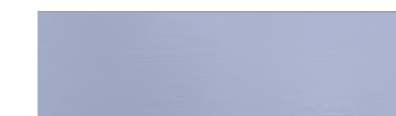
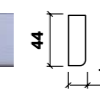
Рекомендуем:



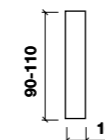
карниз Скандинавия прямой (2300)



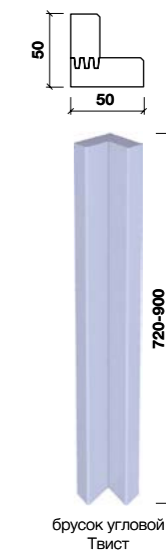
фриз Скандинавия (2300)



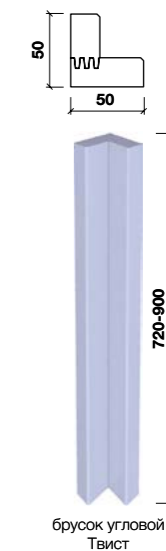
цоколь Скандинавия (2300)



арка Скандинавия



брусок угловой
Твист



Подробнее см. на сайте

СКАНДИНАВИЯ

Фасад Скандинавия
Краска: Белый 1000E

/Фасадная серия СКАНДИНАВИЯ

Максимальный размер фасада 1200x1200



Подробнее см. на сайте

Материал: Массив Ясеня
Размер рамки: 77x20

мин 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

дверь
дверь под стекло, стекло-решетку
ящик

Дверь ДУ

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

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

Декор:

карниз Скандинавия прямой (2300)
карниз Скандинавия ДУ
пристенная панель Буазери Скандинавия

фриз Скандинавия (2300)
фриз Скандинавия ДУ
угловой переходник фриза

цоколь Скандинавия (2300)
цоколь Скандинавия ДУ
Угловой переходник цоколя

планка торцевая для пристен. панели
брусок угловой Скандинавия

бутылочница Скандинавия
колонна Скандинавия
фасад-решетка Скандинавия

балюстрада Скандинавия
арка Скандинавия

фасад-решетка	
A	B
716	446
896	446

ИТАЛИЯ



Фасад Италия
 Морилка: Итальянский орех 5500E
 Патина: Черный

/Фасадная серия ИТАЛИЯ

Максимальный размер фасада 1200x1200

Материал: Массив ясеня
 Размер большой рамки: 90x24
 Размер малой рамки: 52x24

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

*max размер ящика 283x1200

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) - 120x80
- карниз Италия ДУ - 173x120
- накладка для карниза Италия - 50x68
- вставка для карниза Италия (2000) - 50x10
- фриз Италия (2300) - 50x16
- фриз Италия ДУ - 50x16
- брусок угловой Италия - 75x716, 896, 956
- арка Италия - 746x195
- балюстрада Италия (1200) - 65x24
- балюстрада Италия ДУ - 65x24
- колонна Италия - 75x716, 896, 956
- бутылочница Италия - 146x716
- фронтон Италия - 700x260
- цоколь Италия (2300) - 110x24
- цоколь Италия ДУ - 110x24
- цокольная накладка Италия (110x130) - 110x49
- навершие Италия - 122x70
- Кронштейн Италия (50) - 55x131

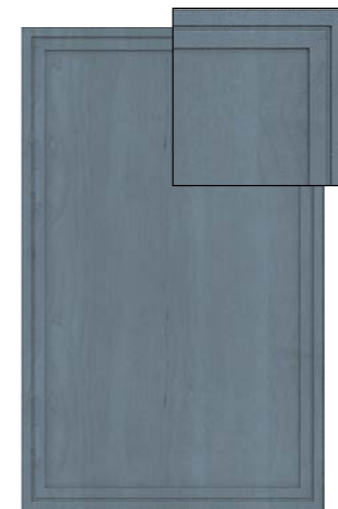
ИРЛАНДИЯ



Фасад Ирландия
Морилка: Капри синий 12500E

/Фасадная серия ИРЛАНДИЯ

Максимальный размер фасада 1500x900



Материал: Массив Березы
Размер рамки: 35x25

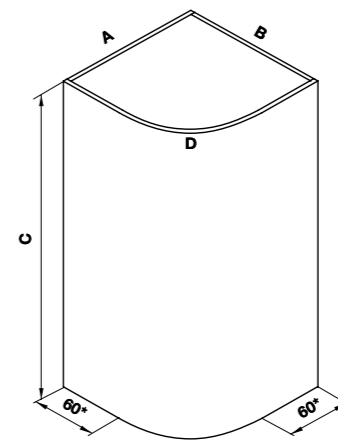


дверь, ящик

тип размеры с фрезеровкой		
дверь	116	116
толщина профиля 25 мм		



Дверь ДУ



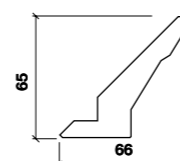
размер корпуса для двери ДУ			хорда
A	B	Арт. D	
300	300	500	422

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

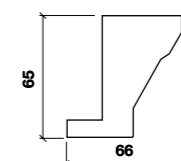
Декор:



карниз Ирландия прямой (2000)



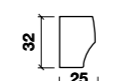
карниз Ирландия ДУ



фриз Ирландия (2000)



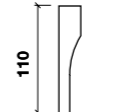
фриз Ирландия ДУ



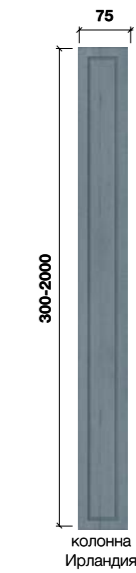
цоколь Ирландия (2000)



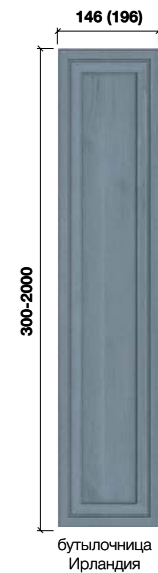
цоколь Ирландия ДУ



арка Ирландия



колонна Ирландия



бутылочница Ирландия



Подробнее см. на сайте

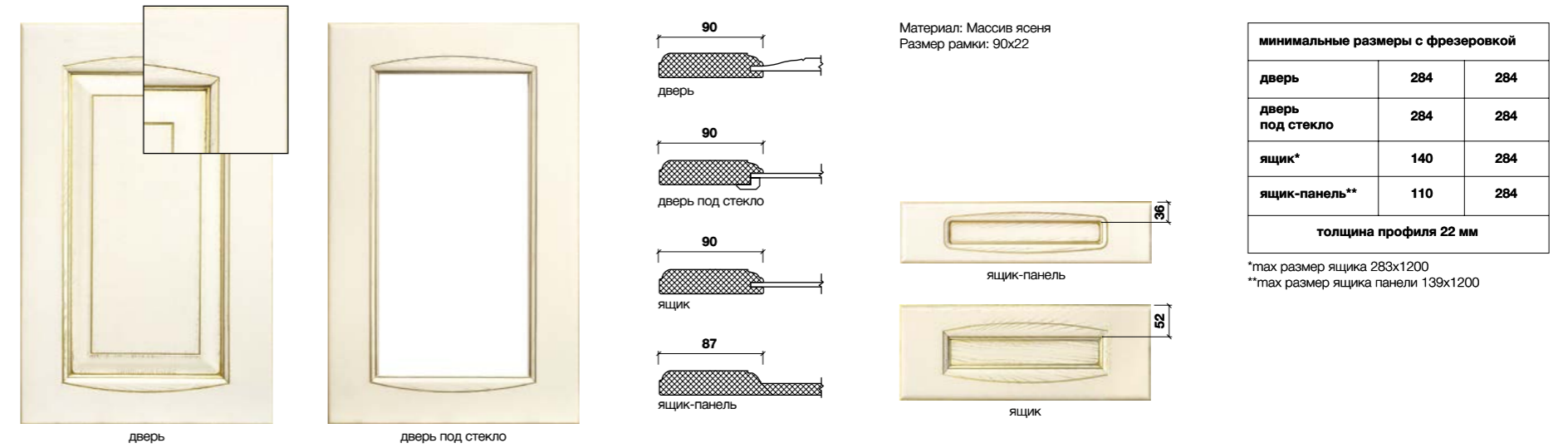
ИСПАНИЯ



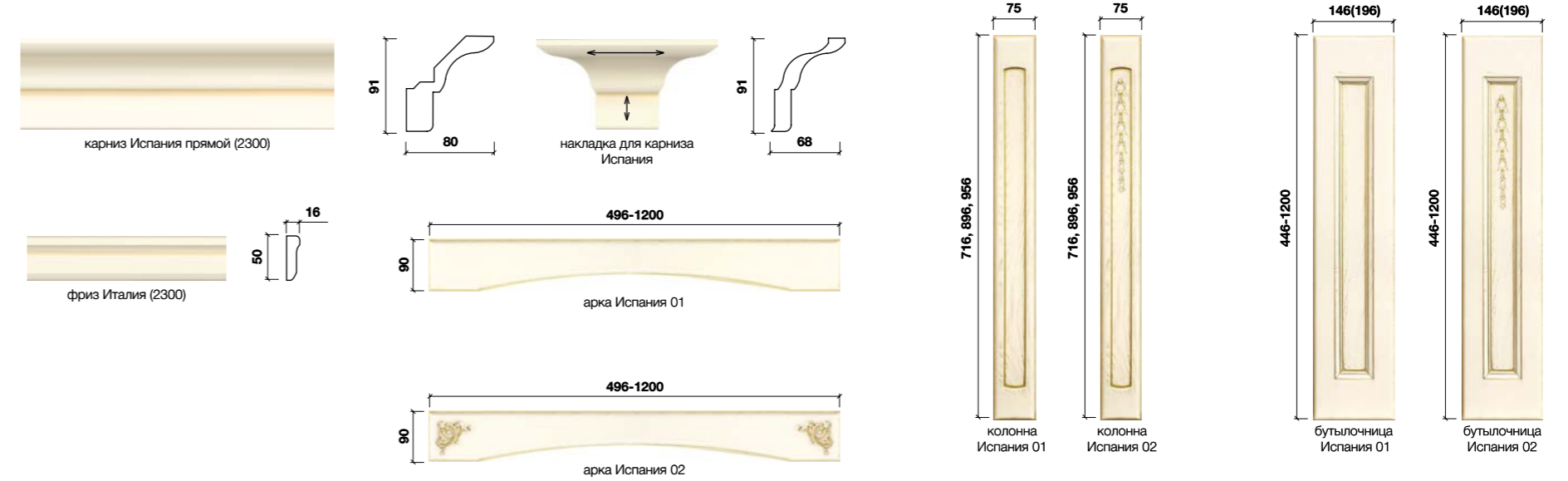
Фасад Испания
 Краска: RAL 9001
 Краска: RAL 6000
 Пatina: Золото

/Фасадная серия ИСПАНИЯ

Максимальный размер фасада 1200x1200



Декор:



Подробнее см. на сайте

ФАСАДЫ ШПониРОВАННЫЕ
глянцевое и матовое покрытие

МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ
ГЛЯНЦЕВОЕ ПОКРЫТИЕ

Фасад Шпонированный
Шпон: Дуб лофт
Шпон: Орех американский

/Фасады ШПониРОВАННЫЕ

Перечень цветов шпона

Подробнее см. на сайте



NEW НОВИНКА! Шпон в глянцевом лаке



дуб



дуб лофт*



дуб рустикальный*



орех американский



орех сатин шоколад



черешня



эвкалипт



ясень

покрытие: 1 вариант - матовый лак (открытые поры) 10% степень блеска
2 вариант - глянцевый лак (закрытые поры) 97% степень блеска
основа: МДФ

толщина: 19 мм

размер листа: 2800x1030 мм

max размер фасада: 2700x1000 мм

min размер фасада: 100x100 мм

Обратная сторона в цвет лицевой, матовая (кроме: Дуб Лофт, Дуб Рустикальный)

*Дуб Лофт, Дуб Рустикальный - обратная сторона в декоре Дуб

Направление текстуры по высоте фасада

(доступна текстура п/ш)

ФАСАДЫ ШПониРОВАННЫЕ В МОРИЛКЕ
глянцевое и матовое покрытие

МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ
ГЛЯНЦЕВОЕ ПОКРЫТИЕ

Фасад Шпонированный
Шпон: Дуб лофт
Морилка: Старое дерево,
Угольная пыль

/Фасады ШПониРОВАННЫЕ В МОРИЛКЕ

Варианты исполнения шпона в морилке

Подробнее см. на сайте



дуб рустикальный* (морилка дуб эрле 3500E)



эвкалипт (морилка капри синий 12500E)



ясень (морилка зеленый мох 10500E)



дуб лофт* (морилка графитовое дерево 6500E)



дуб рустикальный* (морилка старое дерево 13500E)



ясень (морилка итальянский орех 5500E)



эвкалипт (морилка дуб коньячный 6000E)



дуб лофт* (морилка угольная пыль 9500E)



дуб лофт* (морилка венге 5000E)

покрытие: 1 вариант - матовый лак (открытые поры) 10% степень блеска
2 вариант - глянцевый лак (закрытые поры) 97% степень блеска
основа: МДФ
толщина: 19 мм
размер листа: 2800x1030 мм
max размер фасада: 2700x1000 мм
min размер фасада: 100x100 мм
Обратная сторона в цвет лицевой, матовая (кроме: Дуб Лофт, Дуб Рустикальный)
*Дуб Лофт, Дуб Рустикальный - обратная сторона в декоре Дуб
морилка: Венге 5000E,
Графитовое дерево 6500E,
Дуб коньячный 6000E,
Дуб эрле 3500E, Зеленый мох 10500E,
Итальянский орех 5500E, Капри синий 12500E,
Угольная пыль 9500E, Старое дерево 13500E
виды шпона под морилку: дуб, дуб лофт, дуб рустикальный, чершня, эвкалипт, ясень
Направление текстуры по высоте фасада (доступна текстура п/ш)

ФАСАДЫ FINE-LINE ШПОНИРОВАННЫЕ **NEW**



Фасад Шпонированный Fine-Line
Шпон: Венге тангенциальный
Шпон: Дуб марципан

/Фасады Fine-Line ШПОНИРОВАННЫЕ

Перечень цветов шпона Fine-Line* **NEW**



венге радиальный



венге тангенциальный



дуб парфе



дуб грильяж



дуб марципан



дуб саварен



орех грецкий



орех брауни



орех меренга



эбен арктик

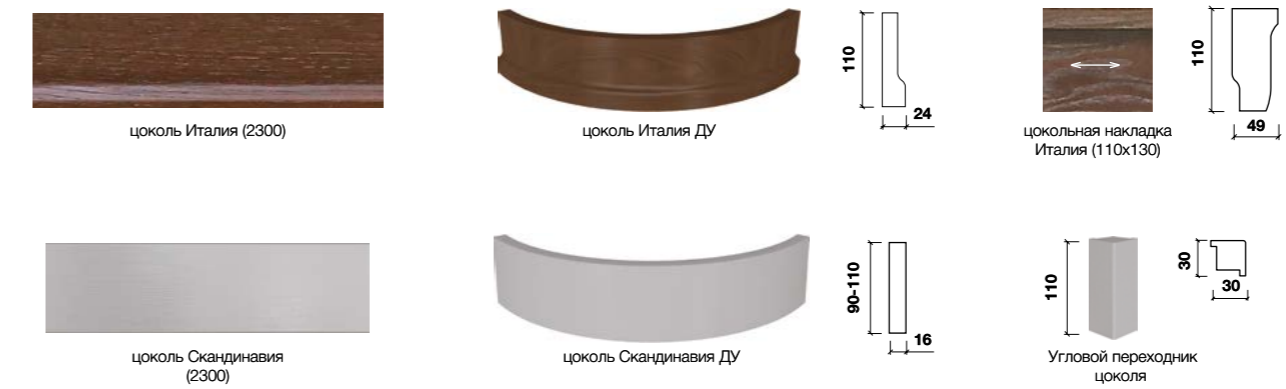
покрытие: 1 вариант - матовый лак (открытые поры) 10% степень блеска
2 вариант - гляцевый лак (закрытые поры) 97% степень блеска
основа: МДФ
толщина: 19 мм
размер листа: 2800x1030 мм
max размер фасада: 2700x1000 мм
min размер фасада: 100x100 мм
цвет фасада: натуральный (только лак)
Обратная сторона в цвет лицевой, матовая
Не изготавливается в морилке и краске!
Направление текстуры по высоте фасада
(доступна текстура п/ш)

*Fine-Line (от английского) - «прекрасная, изящная линия». Материал совершенен по цвету и фактуре. Без сучков и шероховатостей.

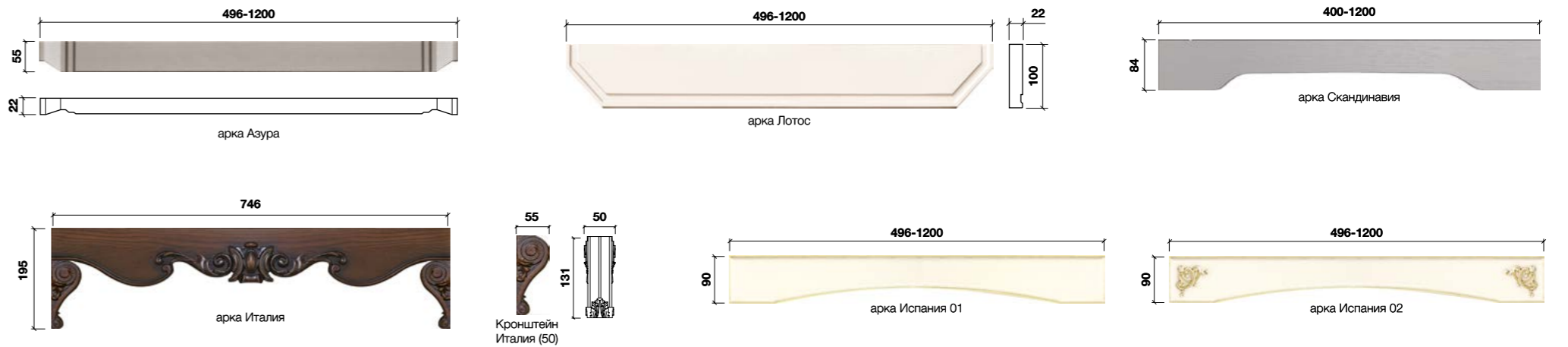
Карнизы и фризы



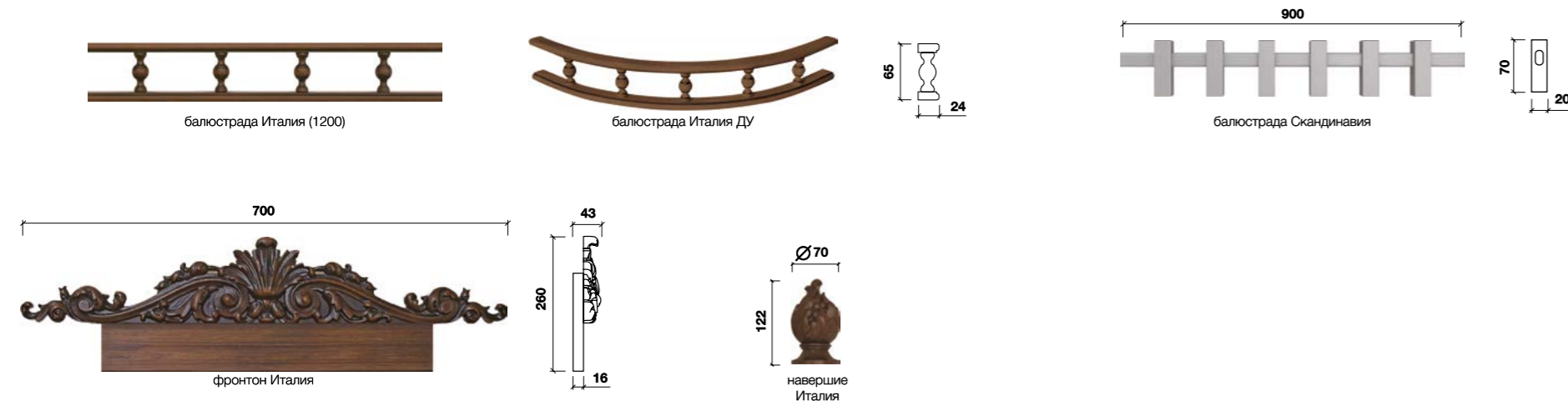
Цоколи



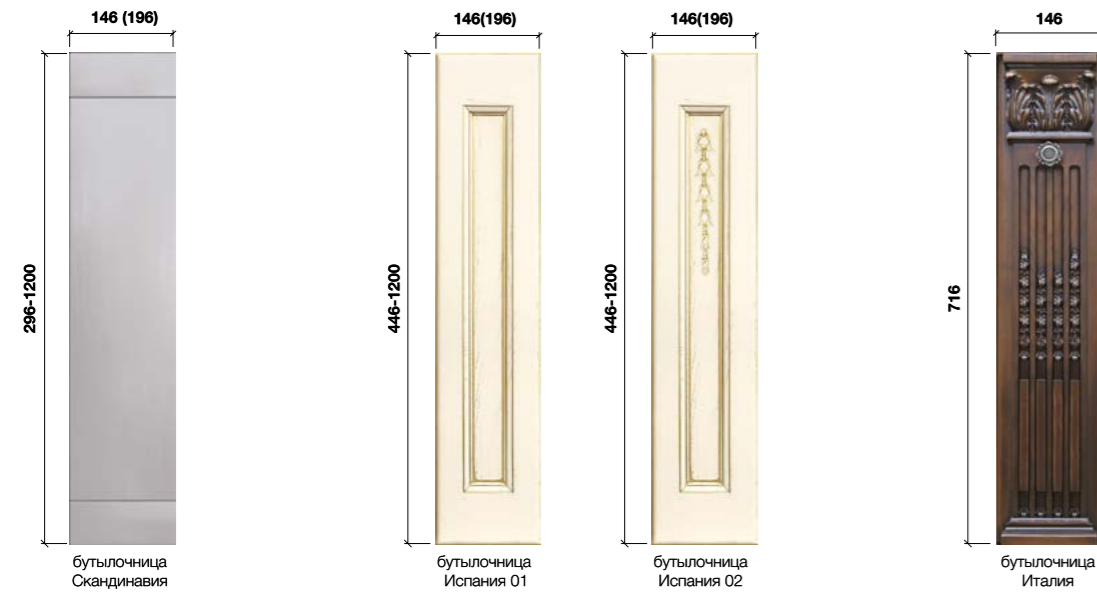
Арки



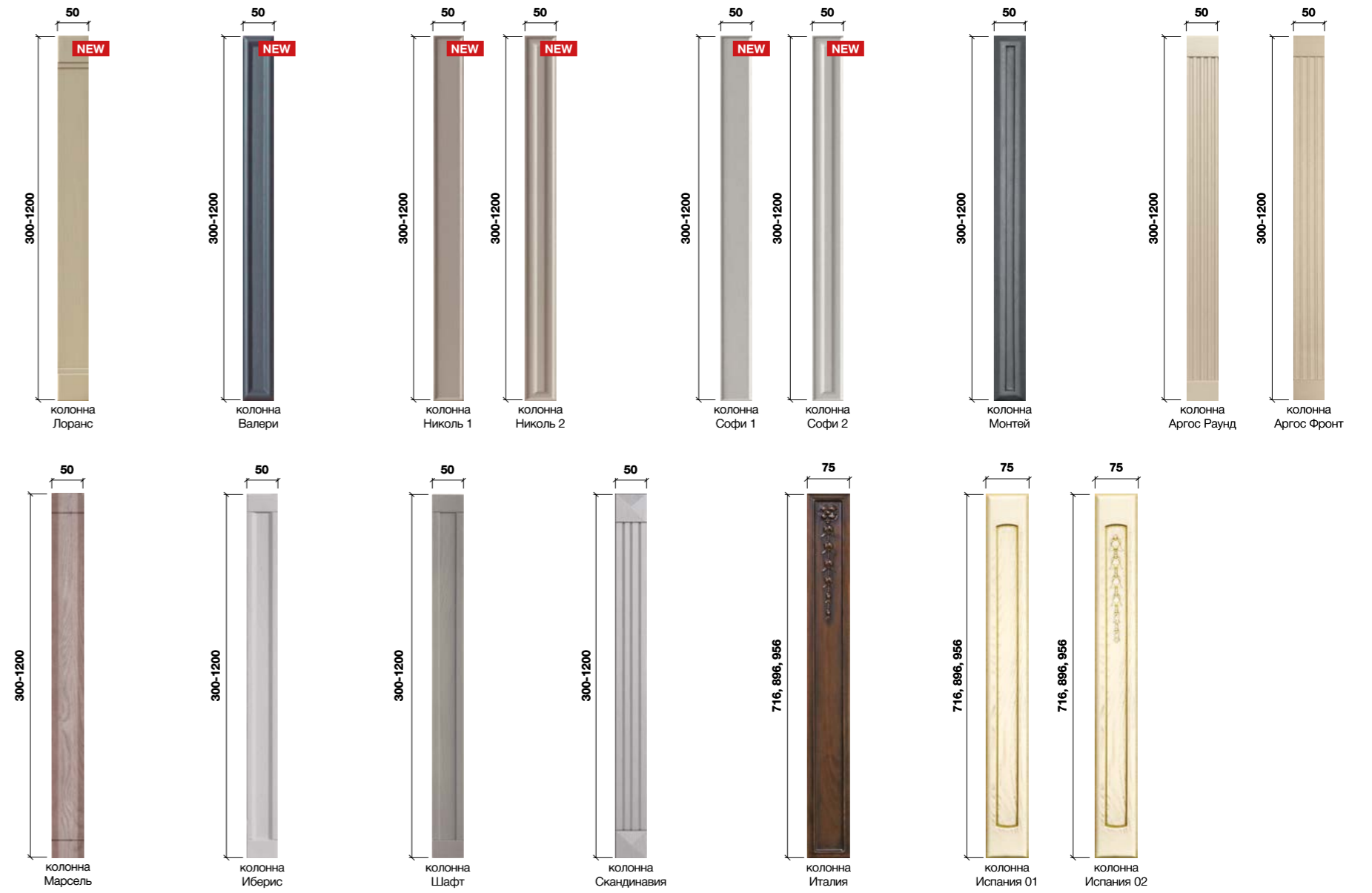
Балюстрады, фронтон, навершие



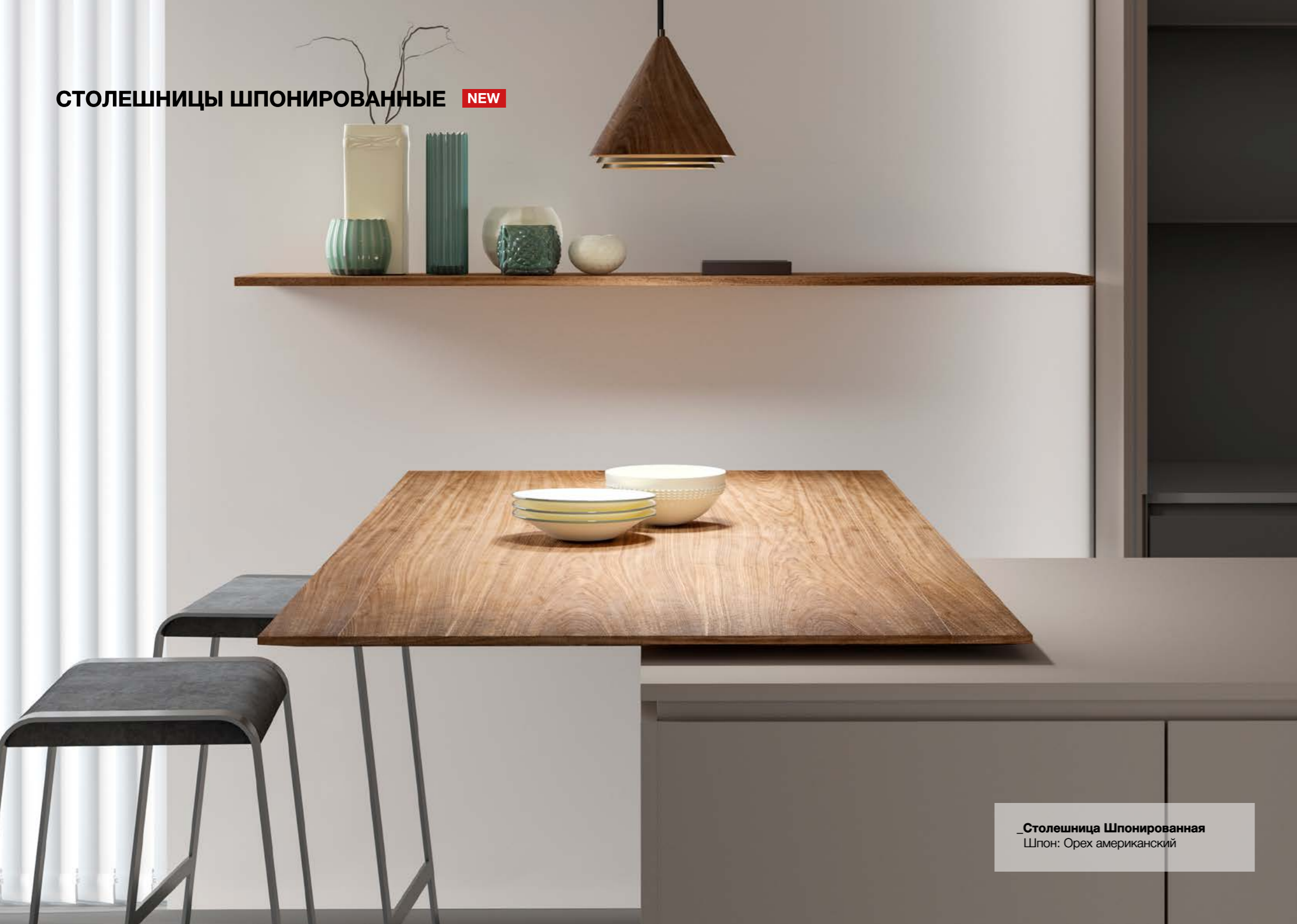
Бутылочницы



Колонны



СТОЛЕШНИЦЫ ШПониРОВАННЫЕ **NEW**



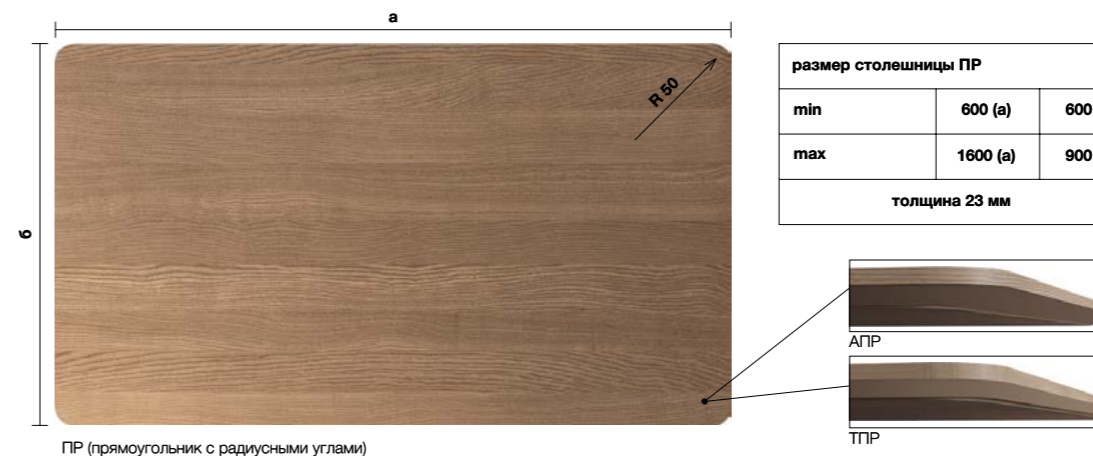
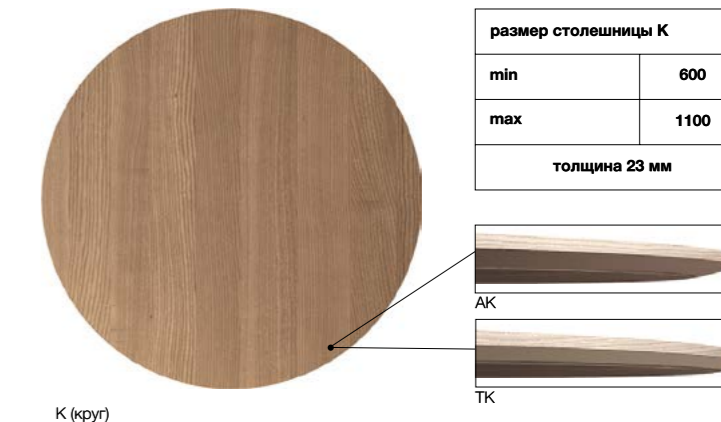
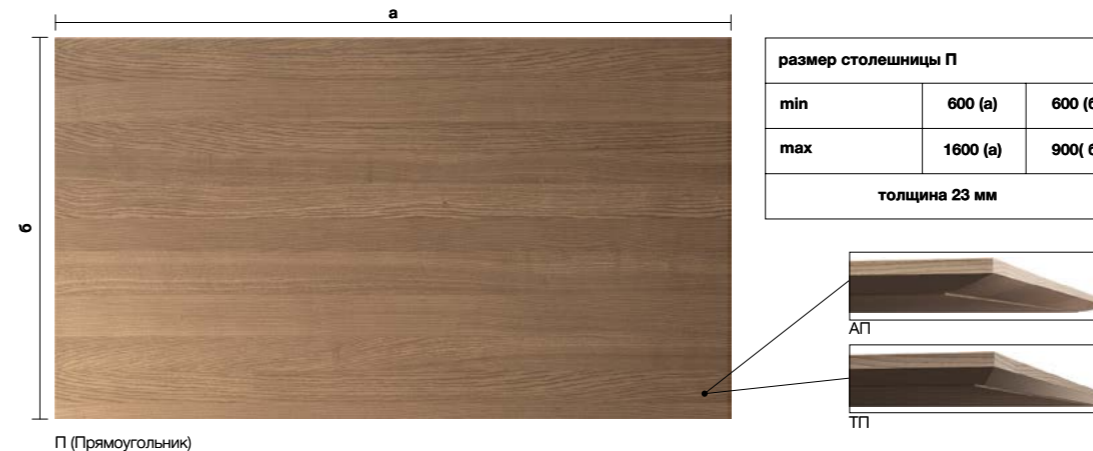
Столешица Шпонированная
Шпон: Орех американский

/Столешицы ШПониРОВАННЫЕ

Техническая информация по столешницам **NEW**

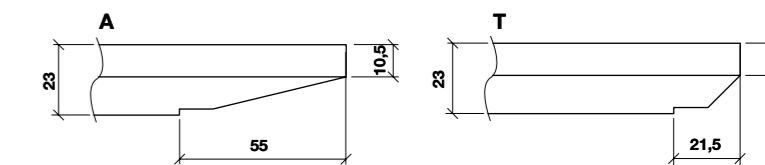


NEW



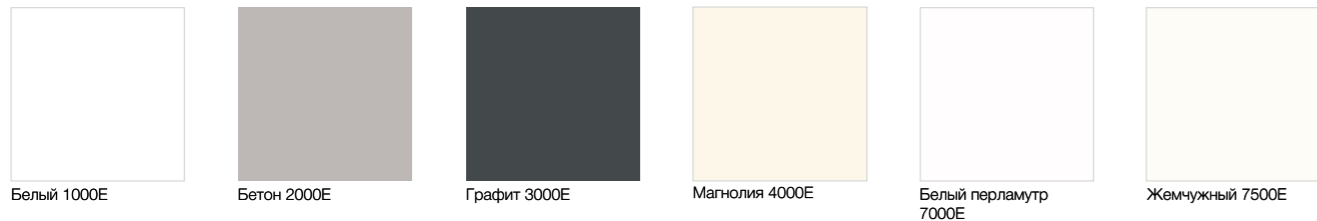
основа: плита МДФ
толщина: 23 мм +/- 0,5 мм из-за толщины шпона
покрытие: матовый лак 10% блеска
обратная сторона: шпон ясеня
окраска в цвет: Венге 5000Е, Графитовое дерево 6500Е, Дуб коньячный 6000Е, Дуб эрле 3500Е, Зеленый мох 10500Е, Итальянский орех 5500Е, Капри синий 12500Е, Угольная пыль 9500Е, Старое дерево 13500Е
шпон натуральный: ясень, эвкалипт, дуб, орех американский, орех сатин шоколад, чершня, дуб лофт, дуб рустикальный
шпон в морилке: ясень, эвкалипт, дуб, чершня, дуб лофт, дуб рустикальный

Направление текстуры по высоте (а)



Виды рисунков: АП, АПР, АК, ТП, ТПР, ТК
(первая буква - вид краевой фрезеровки, вторая буква - вид формы изделия).

Цветовая палитра красок



цветовая палитра по каталогу Ral-K7, WoodColor, NCS

Цветовая палитра морилкок



Патина



Расчет размера стекла для фасадов

Схема для фасада «СТ»

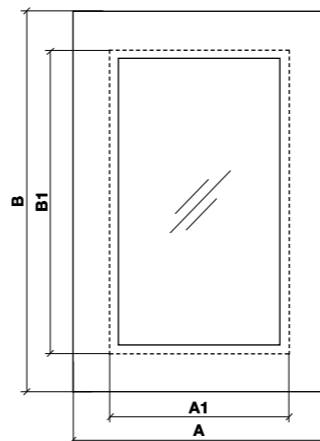
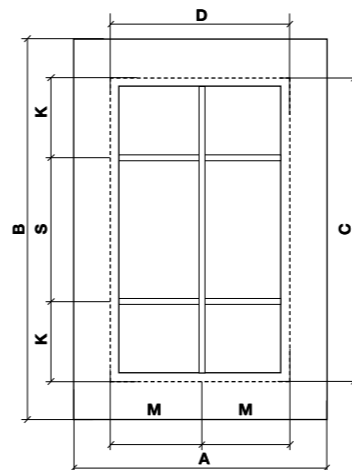


Схема для фасада «СТР»



Расчет размеров для фасадов «СТ» и «СТР»

Расчет размеров для фасадов «СТ» и «СТР»	
Валери	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-90 мм
Майн	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-90 мм
Мартин	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-90 мм
Одри	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-90 мм
Орсо	«СТ»: A1=A-140 мм, B1=B-140 мм
Ремо	«СТ»: A1=A-106 мм, B1=B-106 мм
Селия	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-90 мм
Сена	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-90 мм
Фабио	«СТ»: A1=A-140 мм, B1=B-140 мм
Шарли	«СТ»: A1=A-106 мм, B1=B-106 мм
Аргос Раунд и Аргос Фронт	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-58 мм
Исида	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-58 мм
Исида Гриф	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-54 мм
Лима	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-90 мм
Марсель	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-58 мм
Мирель	«СТ»: A1=A-102 мм, B1=B-102 мм
Монтей	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-90 мм
Лимен	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-58 мм
Калисто	«СТ»: A1=A-90 мм, B1=B-58 мм
Кронос	«СТ»: A1=A-126 мм, B1=B-58 мм
Скандинавия	«СТ»: A1=A-132 мм, B1=B-132 мм
Скандинавия СТР	«СТР»: C=B-130 мм, D=A-130 мм, S=C/3+30 мм, K=(C-S)/2, M=D/2
Италия	«СТ»: A1=A-166 мм, B1=B-166 мм
Испания	«СТ»: A1=A-160 мм, B1=B-160 мм

/Дополнительная информация

Правила эксплуатации фасадов из массива дерева и фасадов облицованных шпоном

Мебельные фасады из массива дерева создают уникальную теплую атмосферу в доме, придают мебели дорогой и презентабельный внешний вид. Но одновременно такие фасады имеют свои нюансы в использовании

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

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 оси смотрящего, 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
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 научно-технической и оперативной литературе и находится в свободном доступе

Допуски

- На лицевой и обратной поверхностях по структуре дерева допускаются трещины естественного происхождения
- На лицевой и обратной поверхностях допускается наличие шва сродки элементов изделия
- Провал (трещина) клевогого 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 изделий, и является нормой
- Тональность цвета изделия может менять свой оттенок в зависимости от плотности того или иного участка древесины
- Тон цвета выкрасов выставочных образцов может отличаться от тона цвета готового изделия
- В зависимости от величины текстуры и технологии исполнения, местами поверхность изделия может включать в себя как закрыто, так и открыто пористую отделку
- Кратеры, пузырьки, проколы допускаются на лицевой поверхности в количестве не более 2 шт на 0,3м²

Общие допуски по габаритным размерам:

- У детали размером менее 120мм ± 0,6мм
- У детали размером свыше 120 до 315мм ± 1мм
- У детали размером свыше 315 до 1000мм ± 1,6мм
- У детали размером свыше 1000мм ± 2мм
- Допустимые расхождения хорды для фасадов ДУ, ДВ, ДР, ДП ±4 мм
- Допустимые расхождения диагонали ±2 мм

Не допускается

- Потертости и царапины на лицевой стороне
- Видимые заделки и исправления покрытия

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

/Дополнительная информация

Правила эксплуатации фасадов

- 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.)
- Не ставить на поверхность изделия горячие предметы без теплоизоляционной прокладки
- 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

Правила по уходу за фасадами

- Фасады не следует протирать жесткими губками или щетками
- Для очистки необходимо использовать только мягкие ткани - фланель, бархат, замшу
- Для ухода рекомендуется применять средства, с содержанием воска
- Следует оберегать фасады от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерных физических воздействий
- Запрещается использовать абразивные средства, а также средства, имеющие спиртовые добавки или растворители
- При попадании на поверхность фасадов химически активной жидкости ее следует немедленно удалить сухой тканью
- В случае появления стойкого загрязнения, рекомендуется использование специальных чистящих средств, которые в настоящее время доступны в широком ассортименте. В дополнение к чистящим свойствам, данные средства обладают защитными, ароматическим и другими полезными свойствами. В этом случае следуйте инструкциям производителей чистящих средств о порядке и допустимых материалах к применению
- Не допускайте прямого контакта с водой. Удалите влагу, если она попала на материал
- Не используйте парочиститель для очистки фасадов и не допускайте длительного теплового воздействия
- 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

Транспортировка и хранение

- Фасады мебельные следует транспортировать всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта
- При транспортировке упаковка с изделиями должна быть надежно закреплена и защищена от самопроизвольного перемещения, механических повреждений, загрязнений, воздействия влаги и активной среды, сильных толчков и ударов тяжелыми предметами
- Недопустимы падения упакованных фасадов мебельных с любой высоты
- Фасады мебельные в упаковке следует транспортировать и хранить в соответствии с требованиями транспортных маркировок и манипуляционных знаков, нанесенных на упаковке по ГОСТ 14192
- Изделия должны храниться в крытых помещениях при температуре не ниже - 15°С и относительной влажности воздуха от 45 до 70%

Гарантия

- Гарантийный срок изделия – 24 месяца, при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации
- В гарантийные обязательства входит устранение недостатков на фасадах, возникших по вине производителя, а также замена фасадов с выявленным производственным браком
- Производитель не несет ответственности за дефекты, возникшие в результате транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации и ненадлежащего ухода за изделиями

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

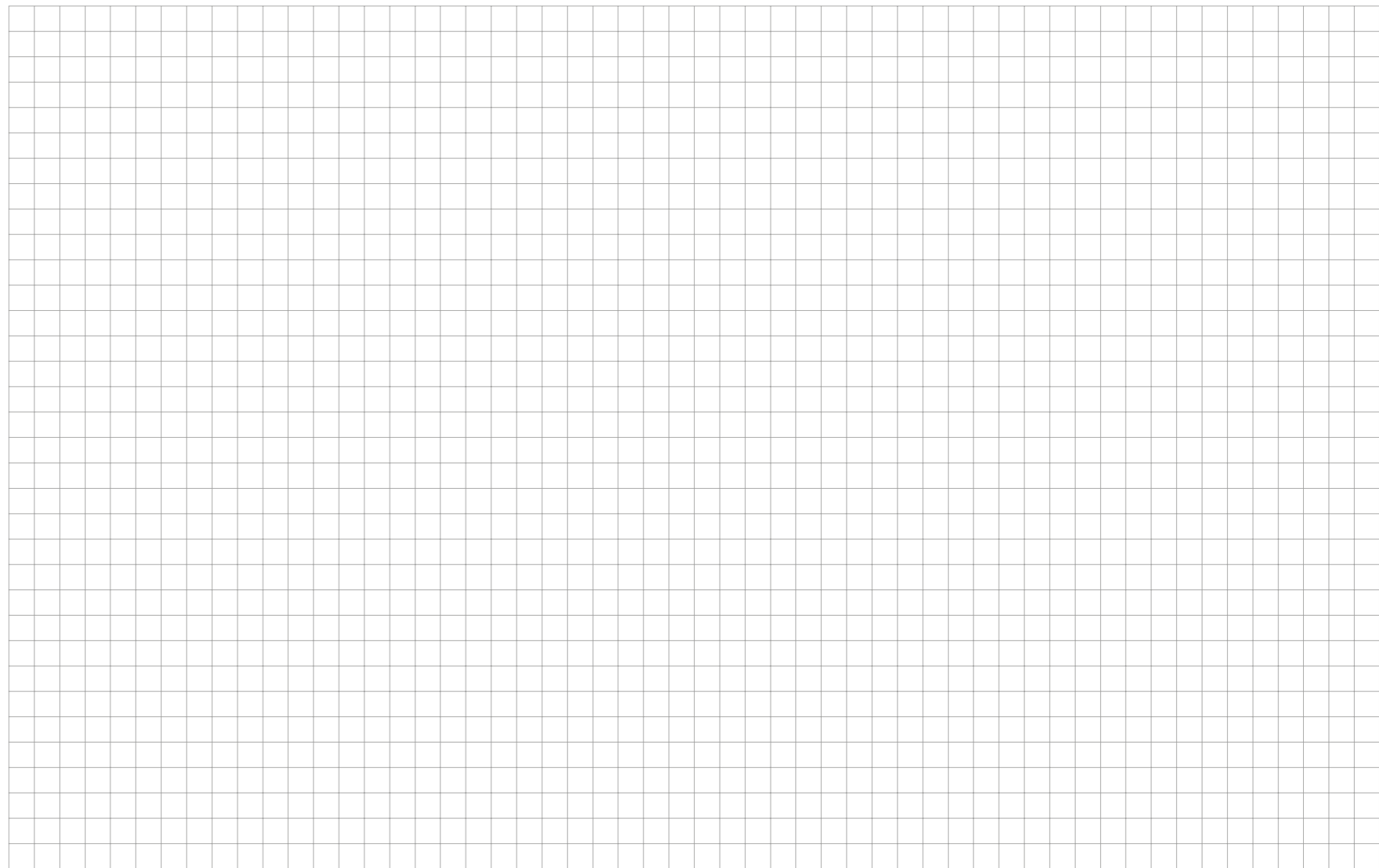
- Наличие механических повреждений, возникших вследствие погрузочно-разгрузочных работ, транспортировки, хранения, монтажа
- Наличие на поверхностях фасадов механических повреждений, термовоздействий или следов воздействия химических веществ, попадания большого объема жидкости на изделие
- При механических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

Важная информация

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

Данная техническая информация составлена на основании ТУ 31.09.13-002-0126650942-2022, разработанных и действующих на нашем производстве.

Уведомления обо всех изменениях, вносимых изготовителем, публикуются на сайте компании tmf70.ru.



Начать бизнес с ТМФ

1. Более 20 лет на мебельном рынке
2. Гарантия производителя – 24 месяца
3. Оперативные сроки изготовления (от 3 рабочих дней) и поставки
4. Большой выбор материалов для фасадов: более 3500 декоров
5. Качественный продукт для ваших клиентов
6. Более 70 дилеров по всей России и Ближнему зарубежью
7. Центральный склад в г. Томске
8. Легкий старт:

• Сопровождение застройки:

- помощь в создании дизайн – проекта с учетом особенностей помещения
- возможность предоставления выставочных образцов
- выверенная ассортиментная матрица
- рекомендации по контролю и мотивации персонала
- помощь в поддержании стандартов оптовой торговли

• Продвижение через федеральный сайт и социальные сети

• Рекламно – информационная поддержка:

- обеспечение партнеров полиграфией и образцами
- предоставление торгового оборудования для оформления помещения в фирменном стиле
- Email – рассылка и рассылка по каналам телефонной связи

• Инструменты управления торговой точкой:

- рекомендуемое наполнение выставки
- маркетинговые материалы – от каталога до выставочных стендов

• Обучение:

- Обучения и презентации по продукции фабрики
- Проведение регулярных вебинаров по преимуществам продукции, техникам продаж и новинкам.

Наши каталоги:

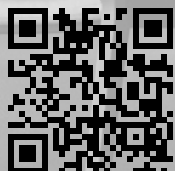
- /Каталог мебельных фасадов
- /Каталог фасадов плитных материалов
- /Каталог дверей для шкафов и шкафов-купе
- /Каталог фасадов из массива**
- /Каталог столов и стульев

Мы производим:

- /Фасады МДФ в пленке ПВХ
- /Фасады с интегрированной ручкой
- /Патинированные фасады
- /Крашенные фасады
- /Фасады из массива дерева
- /Шпонированные фасады
- /Фасады SynchronWood и SynchronStyle
- /Акриловые фасады
- /Фасады FENIX & CleanTouch
- /Фасады SuperMat
- /Шкафные группы
- /Интерьерные панели
- /Обеденные группы
- /Столешницы
- /Спинки кровати



г. Томск, пр. Фрунзе 119е
тел.: (3822) 255-202
fasad@tomskfasad.ru, www.tmf70.ru



t.me/TMF70ru



vk.com/fasadtmf



[fasads.tmf](https://www.instagram.com/fasads.tmf)