

ДВЕРИ
ЯГУАР
1989

ДВЕРИ
ЯГУАР
Производим с 1989 года

«ДВЕРИ ЯГУАР» – компания с 34-летним опытом работы, целью которой является разработка и изготовление входных металлических дверей. Начиналось все в 1989 году с небольшого дверного производства. На сегодняшний день «Двери Ягуар» – это современное предприятие с высокой производственной мощностью.

Основными преимуществами нашей компании являются: собственное производство в Москве, честное и ответственное отношение к делу, полностью европейское оборудование, система управления и контроль технологических процессов производства, соответствующих современным стандартам качества.

Важнейшая задача компании «Двери Ягуар» – обеспечение надежности и безопасности выпускаемой продукции. Металлические входные двери «Ягуар» обеспечивают защиту от нежелательного вторжения и соответствуют IV классу устойчивости к взлому, что подтверждено сертификатом соответствия.

Перед отгрузкой клиенту двери проходят все необходимые проверки. Кроме того, компания предоставляет гарантию на свои двери – 10 лет и круглосуточное сервисное обслуживание в течение всего срока эксплуатации.

Внедрение ведущих технологий, использование современных материалов, гарантируют максимально возможную защиту и безупречный внешний вид изделий. Нашим покупателям мы предлагаем лучшие на рынке инновационные разработки: биометрические системы контроля доступа, системы видеонаблюдения, двери со Smart-стеклом, скрытые электронные блокираторы, скрытые доводчики, автоматические пороги и другие современные решения.





Подключайтесь к Wi-Fi или онлайн системам видеодомофонов для управления электронными замками с двери и общения с посетителями.

Подключайте Wi-Fi или онлайн камеры видеонаблюдения и просматривайте изображение с нескольких камер одновременно на экране двери.

Пользуйтесь популярными погодными и новостными приложениями, размещайте виджеты на главном экране.

Будьте в курсе погоды и новостей перед выходом.

Управляйте устройствами умного дома, включая управление светом, с помощью популярных инфраструктур, особенно MiHome.

Оставляйте заметки, уведомления и будильники на экране, используйте дверь как доску для рисования - детям понравится.



RAL



Характеристики:

Конструкция: Penta 2 ITec Touch

Особенности конструкции: Толщина полотна 77мм. Встроенная система видеонаблюдения и система контроля доступа по отпечатку пальца

Замок: Mottura 49.504 X Mode

Цилиндр: Mottura Champions C39 и EVVA 4KS

Отделка: Окраска по RAL. Цвет: Ral 9005

Отделка: Fenix



Характеристики:

Конструкция: Penta ITec Touch

Особенности конструкции: Цельногнутое полотно из стального листа толщиной 2ммм. Встроенная система видеонаблюдения и система контроля доступа по отпечатку пальца

Замок: Mottura 49.504 X Mode

Цилиндр: Mottura Champions C39 и EVVA 4KS

Отделка: Антивандальный пластик Fenix 0717 soft touch



Видеобозор



Отделка: ARPA



Характеристики

Конструкция Secret New.

Особенности конструкции - скрытые петли, с возможностью установки со стеновыми панелями

Замок Mottura 84.515Q. Цилиндр Mottura Champions C43 Plus

Отделка антивандальный пластик Агра, цвет: 33.49



Отделка: ARPA



Характеристики

Конструкция: Secret New

Особенности конструкции: скрытые петли, с возможностью установки со стеновыми панелями

Замок: Mottura 84.766

Цилиндр: Mottura Champions PRO, Mottura Project K-1

Отделка: Антивандальный пластик Агра, цвет: 34.46



16 Современная модель двери со скрытыми петлями и с возможностью установки на одном уровне со стеновыми панелями



Отделка: ARPA



Характеристики

Конструкция Secret New.

Особенности конструкции - скрытые петли, доступно двустворчатое исполнение с системой ITec.

Замок Mottura 49.504 X Mode. Цилиндр Mottura Champions C43 Plus и EVVA 4KS

Отделка антивандальный пластик Агра, цвет: 33.18



Отделка: ARPA



Характеристики

Конструкция Secret New.

Особенности конструкции - скрытые петли, с возможностью установки со стеновыми панелями,

система контроля доступа по отпечатку пальца

Замок Mottura 49.504 X Mode. Цилиндр Mottura Champions C43 Plus и EVVA 4KS

Отделка антивандальный пластик Cleaf, цвет: FA 33 Siviglia







Отделка: ARPA



Характеристики

Конструкция: Penta itec Voice

Особенности конструкции: встроенная система видеонаблюдения со звуковой панелью

Замок: Mottura 84.515Q

Цилиндр: Mottura Champions C39

Отделка: антивандальный пластик Агра, цвет 3318

Отделка: ARPA



Характеристики

Конструкция: Penta itec Voice Biometric

Особенности конструкции: встроенная система видеонаблюдения со звуковой панелью и система контроля доступа по отпечатку пальца

Замок: Mottura 49.504 X Mode

Цилиндр: Mottura Champions Pro и EVVA 4KS

Отделка: антивандальный пластик Агра, цвет 3412



Отделка: ARPA



Характеристики

Конструкция Penta Itec Voice Biometric.

Особенности конструкции - встроенная система видеонаблюдения со звуковой панелью и система контроля доступа по отпечатку пальца.

Замок Mottura 49.504 X Mode. Цилиндр Mottura Champions C39 и EVVA 4KS

Отделка антивандальный пластик Агра, цвет: 05.09 Losa

Отделка: ARPA



Характеристики

Конструкция: Penta itec Voice Biometric

Особенности конструкции: встроенная система видеонаблюдения со звуковой панелью и система контроля доступа по отпечатку пальца

Замок: Mottura 49.504 X Mode

Цилиндр: Mottura Champions C43 Plus и EVVA 4KS

Отделка: антивандальный пластик Cleaf, цвет FA78 Toucher



Отделка: ARPA



Характеристики

Конструкция Penta.

Особенности конструкции - встроенная система видеонаблюдения и система контроля доступа по отпечатку пальца

Замок Mottura Nova. Цилиндр Mottura Champions C43.

Отделка антивандальный пластик Агра, цвет: 33.18

Отделка: Fenix



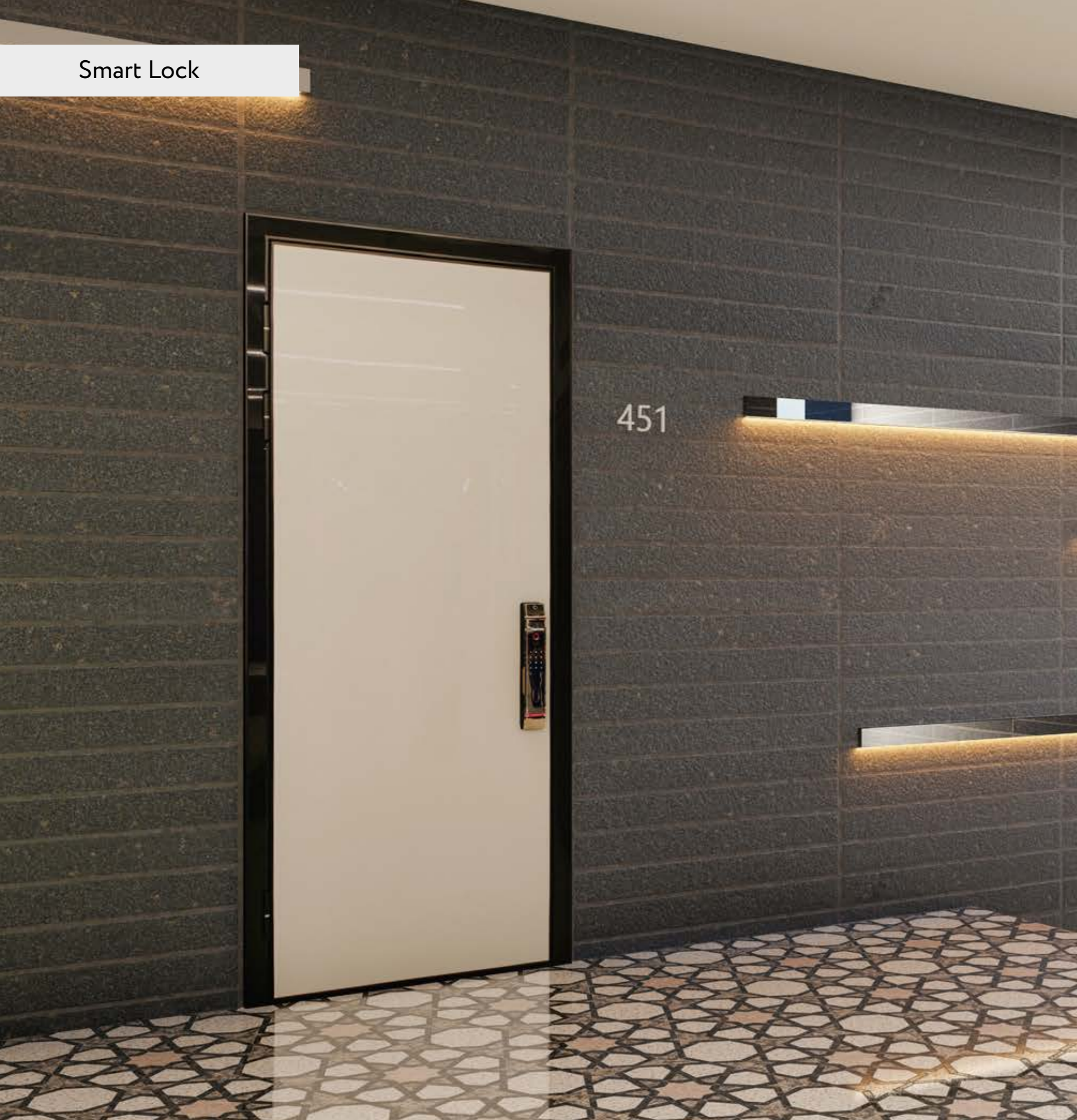
Характеристики

Конструкция: Penta ITec Voice

Особенности конструкции: встроенная система видеонаблюдения

Замок: Mottura 49.504 X Mode. Цилиндр Mottura Champions C39 EVVA 4KS

Отделка антивандальный пластик Fenix 0721 soft touch.



Система Smart Lock

С развитием технологий и повышением требований к безопасности, электронные замки для входных дверей стали незаменимым элементом современных домов и офисов. Они предоставляют уровень безопасности и удобства, которые ранее были недоступны с использованием традиционных механических замков.

Давайте рассмотрим некоторые из ключевых особенностей и преимуществ электронных замков для входных дверей.

Безопасность в высшей степени

Электронные замки обеспечивают надежную защиту от несанкционированного доступа. Они часто оснащены функциями распознавания отпечатков пальцев, сканерами сетчатки глаза, смарт-картами и смартфонами, что делает взлом практически невозможным.

Автоматизированные функции

Некоторые модели электронных замков обладают автоматизированными функциями, такими как автоматическое закрытие двери после прохождения, интеграция с системами умного дома и управление освещением и климатом.

Возможность удаленного управления

Многие электронные замки предоставляют функции удаленного управления через мобильные приложения. Это позволяет владельцам открывать и закрывать двери даже находясь вдали от дома, а также предоставлять временный доступ гостям или служителям.

Удобство использования

Открытие электронных замков происходит мгновенно и без необходимости поиска ключей. Владельцы могут использовать свои отпечатки пальцев или смартфоны для быстрого и удобного доступа.

Журналирование доступа

Электронные замки могут сохранять записи о времени и лицах, получивших доступ к дому. Это полезно для отслеживания событий и обеспечения безопасности.

Устойчивость к внешним факторам

Многие электронные замки имеют высокий уровень защиты от атмосферных воздействий, взлома и взломных попыток.

Интеграция с существующими системами

Электронные замки можно легко интегрировать с существующими системами безопасности и умного дома, создавая комплексный подход к защите жилья.



Шпон



Характеристики

Конструкция: Ягуар Smart Base

Особенности конструкции: возможность установки любого умного замка

Замок: Антарес с системой контроля доступа по отпечатку пальца

Отделка: шпон Дуб натуральный тангенциальный, эмаль Ral 7036, модель 17.01

Шпон



Характеристики

Конструкция: Secret New

Особенности конструкции: скрытые петли, доступно исполнение с системой ITec Touch.

Замок: Philips DDL702 с системой контроля доступа по отпечатку пальца и функцией распознавания лица

Отделка: шпон Дуб Фуме

Smart Lock

Замок Smart Lock Prime

Способы открывания:

отпечаток пальца до 100 шт.
пароль до 100 шт.
RF карта 2 шт.
механический ключ 2 шт.
мобильное приложение

Технические характеристики:

рабочее напряжение/частота: 7,4V,
4200 mAh
номинальная мощность: 31,08W
размеры: 415x75x75 мм
класс защиты (IP): IP55
цвет: чёрный
вес: 6.5 кг
рабочая температура: от -25 до +60

Механическая часть замка:

30мм*300мм
кол-во оборотов: 2
кол-во ригелей: 3+1 (ночной)
длина ригеля: 28 мм
диаметр ригеля: 18 мм
класс взломостойкости: 4-ый

Электронная накладная часть

состоит из двух частей, внутренняя и внешняя, которые закрепляются на поверхности двери с помощью металлической соединительной пластины и между собой стягиваются винтами.





Смарт замок Philips DDL702 с технологией распознавания лиц

Способы открывания:

Пин-код, отпечаток пальца, карта, ключ, приложение

Технические характеристики:

4 батарейки АА
Срок службы батареи 10 месяцев
Зарядка в аварийной ситуации
Портативное зарядное устройство 5В

Комплектация:

Внешняя и внутренняя панель замка
2 ключа
Врезная часть
Комплекты установочных винтов
Две карты

Рабочая Температура:

-20 °С до +60 °С

Влажность при эксплуатации:

15-93 % относительной влажности

Материал:

Алюминиевый сплав





Наша новая разработка - дверь со стеклопакетом, внутри которого металл обработан с помощью лазерной резки. Это позволяет создавать уникальные узоры на стекле, которые не только украшают дверь, но и делают ее более прочной и устойчивой к взломам.



Массив



Характеристики

Конструкция: Термо

Особенности конструкции: стеклопакет и ковка на полотне

Замок: Mottura 84.766. Цилиндр Mottura C39, Mottura Champions Pro

Отделка: массив дуба, цвет Дуб Медовый, модель 08.04



Массив



Характеристики

Конструкция: Penta 2

Особенности конструкции: решение для нестандартных проемов с арочной фрамугой

Замок: Mottura 84/515Q

Цилиндр: Mottura Champions C43 Plus

Отделка: массив дуба, цвет гидрофобное масло Мосса, модель 07.02



Массив



Характеристики

Конструкция: Penta 2

Особенности конструкции: решение для нестандартных проемов с боковинами и фрамугой

Замок: Mottura 54.797

Цилиндр: Mottura Champions Pro

Отделка: массив дуба, цвет Оас Graphite, модель 08.05



Массив



Характеристики

Конструкция: Termo

Особенности конструкции: решение для нестандартных проемов с технологией "терморазрыв"

Замок: Mottura 52.783

Отделка: массив дуба, цвет гидрофобное масло Мосса, модель 08.05



RAL



Характеристики

Конструкция: Термо

Особенности конструкции: решение для нестандартных проемов с технологией "терморазрыв"

Замок: Mottura 54J919. Цилиндр Mottura Champions C43 Plus.

Отделка: окраска по RAL. Модель 01.04, Цвет: Ral 5014



Массив



Характеристики

Конструкция: Термо

Особенности конструкции: лазерная ковка внутри стеклопакета

Замок: Mottura 84.515Q

Цилиндр: Mottura Campions Pro

Отделка: массив дуба наборная панель, модель 01.03, цвет гидрофобное масло Grigio



Массив



Характеристики

Конструкция Termo.

Особенности конструкции - решение для нестандартных проемов с технологией "терморазрыв"

Замок Mottura 84.515Q. Цилиндр Mottura Champions C43 Plus.

Отделка массив дуба наборная панель, модель 01.03, цвет Gent Graphite.

Массив



Характеристики

Конструкция Termo.

Особенности конструкции - стеклопакеты и ковка на каждом элементе

Замок Mottura 84.515Q. Цилиндр Mottura Champions Pro.

Отделка массив дуба наборная панель, модель 08,04, цвет Дуб Какао



Дверь идеально подойдет для установки в частном доме или коттедже.

Первое, что бросается в глаза – это стильный дизайн двери. Панель из массива дуба придает ей солидный и уважаемый вид. Кроме того, дверь имеет высокие показатели по прочности и долговечности.

Но главная особенность этой двери – это ее теплоизоляционные свойства. Благодаря использованию современных материалов, дверь обеспечивает надежную защиту от холода и шума.



Массив



Характеристики

Конструкция: Penta 2

Особенности конструкции: Решение для нестандартный проемов с боковинами

Замок: Mottura 84.515Q

Цилиндр: Mottura Project

Отделка: массив дуба, цвет Nordico гидрофобное масло, модель Gent PF



RAL



Характеристики

Конструкция: Termo

Особенности конструкции: тройной контур уплотнения

Замок: Mottura 54.797

Цилиндр: Mottura Champions C43 Plus

Отделка: окраска по Ral. Модель Venezia PF 2, цвет: Ral 6012



Массив



Характеристики

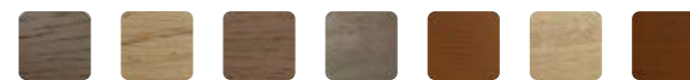
Конструкция Termo

Особенности конструкции - высокие теплоизоляционные характеристики.

Замок Mottura 84.515Q. Цилиндр Mottura Project

Отделка наборный шпон, Орех классический, модель 08.07

Массив



Характеристики

Конструкция: Termo

Особенности конструкции - тройной контур уплотнения

Замок Mottura 54.797. Цилиндр Mottura Champions C43 Plus

Отделка Массив дуба, Дуб Кремовый, модель 08.07



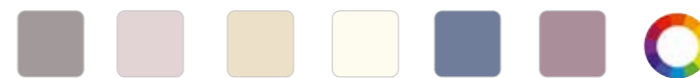
RAL



Характеристики

Конструкция: Термо
 Особенности конструкции: Тройной контур уплотнения
 Замок: Mottura 84.515Q
 Цилиндр: Mottura Champions Pro
 Отделка: окраска Ral, модель Verona PF, цвет Ral 3020

RAL



Характеристики

Конструкция: Термо
 Особенности конструкции: английская решетка на боковинах и фрамуге
 Замок: Mottura 545J919
 Цилиндр: Mottura Champions Pro
 Отделка: наборная, модель 01.04, цвет Ral 5014



Уличная дверь Termo изготовлена из высокопрочного металла, покрытого антикоррозийным покрытием, что обеспечивает ей долгий срок службы даже в самых суровых погодных условиях. Благодаря терморазрыву между внутренней и внешней сторонами двери, холод и сквозняки не проникают в помещение, сохраняя тепло и уют в вашем доме.

Одним из главных преимуществ двери является наличие стеклопакетов с английской решеткой. Это не только придает двери стильный и современный вид, но и обеспечивает дополнительную защиту от взлома. Стеклопакеты заполнены энергосберегающим стеклом, что позволяет сохранять тепло внутри помещения и экономить на отоплении.



RAL



Характеристики

Конструкция: Ягуар Smart

Особенности конструкции: двойной контур нейлонового уплотнителя

Замок: Prime системой контроля доступа по отпечатку пальца и функцией распознавания лица

Отделка: окраска по RAL. Модель Rain с молдингами глянцевое серебро, цвет Ral 7044

Шпон



Характеристики

Конструкция: Penta 2

Особенности конструкции: решение для нестандартных проемов с дополнительной створкой

Замок: Mottura 52.771 Mottura 84.505 Цилиндр Mottura Champions Pro

Отделка: шпон, модель 08.02, цвет Дуб северный



RAL



Характеристики

Конструкция Термо

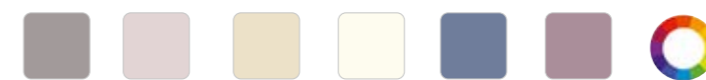
Особенности конструкции решение в традиционном английском стиле

Замок Mottura 84.515Q. Цилиндр Mottura Project

Отделка наборная, модель 07.02, цвет Ral 6012



RAL



Характеристики

Конструкция Термо

Особенности конструкции - английская решетка на боковинах и фрамуге

Замок Mottura 54J919. Цилиндр Mottura Project

Отделка наборная, модель 01.04, цвет Ral 9010



RAL



Характеристики

Конструкция: Penta Bio

Особенности конструкции: встроенная система контроля доступа по отпечатку пальца

Замок: Mottura 49.504 X Mode

Цилиндр: Mottura Champions C43 Plus, EVVA 4KS

Отделка: шпон Дуб натуральный, окраска Ral 7024, модель 19.02

Шпон



Характеристики

Конструкция: Penta 2 Bio

Особенности конструкции: встроенная система контроля доступа по отпечатку пальца, остекленная боковина и фрамуга

Замок: Mottura Nova

Цилиндр: Mottura Champions C39

Отделка: шпон, цвет: Фуме, модель Piana 14PG



RAL



Характеристики

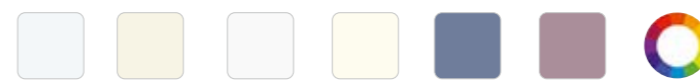
Конструкция Термо

Особенности конструкции - Стеклопакет во всех элементах

Замок Mottura 52.771

Отделка наборная панель, цвет Ral 7006, с золочением по тонкому краю филенки

RAL



Характеристики

Конструкция: Термо

Особенности конструкции: лист стали 2,5мм

Замок: Mottura 84.515Q

Цилиндр: Mottura Champions C43 Plus

Отделка: багетная, модель Leon, цвет Ral 7006 с золочением по тонкому краю филенки



RAL



Характеристики

Конструкция Termo

Особенности конструкции - Гарантия от промерзания.

Замок Mottura 84.515Q. Цилиндр Mottura Champions C39.

Отделка окрашенная наборная панель, цвет Ral 3011, модель 07.02



RAL



Характеристики

Конструкция: Penta 2

Особенности конструкции: полотно толщиной 77мм

Замок: Mottura 52J525

Отделка: наборная, цвет Ral 6012, модель 04.02

Двери для квартир

конструкция Penta 2



Входная дверь Penta с уникальной декоративной панелью Graf. Этот стильный и современный элемент интерьера станет настоящим украшением вашего дома благодаря своему изысканному серому цвету с золотистым декором.

Прочность, долговечность и отличные шумоизоляционные свойства двери Penta обеспечат вам комфорт и спокойствие на долгие годы. А надежная система безопасности с качественными замками защитит ваше имущество от злоумышленников.



RAL



Характеристики

Конструкция: Penta

Особенности конструкции: двойной контур нейлонового уплотнителя

Замок: Mottura 54J919

Цилиндр: Mottura Project

Отделка: дуб Лофт, эмаль Ral 7039, модель 19.01

RAL



Характеристики

Конструкция: Next

Особенности конструкции: полотно толщиной 77мм

Замок: Mottura 84.505

Цилиндр: Mottura Champions C39

Отделка: окраска по Ral, с широким алюминиевым молдингом, цвет Ral 9005, модель 11.23



RAL



Характеристики

Конструкция: Trend
 Особенности конструкции: лист металла 2,5мм
 Замок: M-Lock 22.12
 Цилиндр: Mottura Project
 Отделка: окраска Ral, модель Toulon AF , цвет Ral 7024

Шпон



Характеристики

Конструкция: Secret
 Особенности конструкции: скрытые петли, с возможностью установки со стеновыми панелями
 Замок: Mottura 52.771
 Отделка: шпон Орех миланский тангенциальный, модель 16.04



RAL



Характеристики

Конструкция: Penta 2

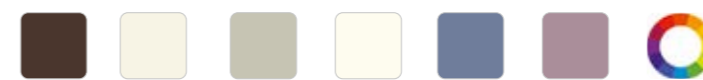
Особенности конструкции: толщина полотна 77мм

Замок: Mottura 54.797

Цилиндр: Cisa AP4

Отделка: багетная панель, модель Leon PF2, цвет Ral 9003 с золочением по тонкому краю филенки

RAL



Характеристики

Конструкция: Secret

Особенности конструкции: скрытые петли

Замок: Mottura 85.571

Цилиндр: Campions Pro

Отделка: окраска Ral, модель Zero 39, цвет Ral 7016



Дверь со стеклопакетом - это идеальное решение для вашего дома или офиса. Она обеспечивает не только надежную защиту от несанкционированного проникновения, но и стильный внешний вид. Молдинг, расположенный по всей высоте двери и разделяющий разные отделки, придает ей элегантный и современный внешний вид.



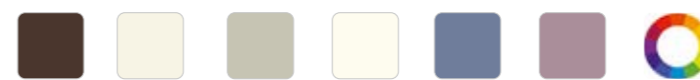
RAL



Характеристики

Конструкция: Penta 2
 Особенности конструкции: толщина полотна 77мм
 Замок: Mottura 84.515Q/Mottura 85.571
 Цилиндр: Mottura Champions Pro/Cisa AP4
 Отделка: окраска Ral, модель Livello PF2, цвет Ral 7024

RAL



Характеристики

Конструкция: Penta
 Особенности конструкции: уплотнитель Schlegel Q-Ion
 Замок: Mottura 54.797
 Замок: Mottura Champions C43 Plus
 Отделка: окраска по Ral, модель Toulon AF, цвет Ral 9010



RAL



Характеристики

Конструкция: Secret New

Особенности конструкции: скрытые петли

Замок: Mottura 52.771/Mottura 84.505

Цилиндр: Mottura Project

Отделка: шпон, окраска по Ral, цвет Ral 7016, модель Neo Classic 2

Шпон



Характеристики

Конструкция: Secret New

Особенности конструкции: скрытые петли, с возможностью установки со стеновыми панелями

Замок: Mottura 54.797

Цилиндр: Cisa RS3

Отделка: шпон, цвет дуб молочный, модель Piana 23PG



RAL



Характеристики

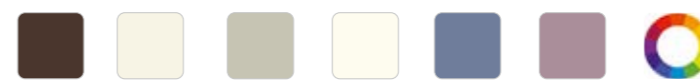
Конструкция Penta 2

Особенности конструкции - Толщина полотна 77мм

Замок Mottura 52.771 / Mottura 84.505. Цилиндр Cisa AP4

Отделка шпон, модель Neo Classic 3, цвет Ral 7024

RAL



Характеристики

Конструкция Penta

Особенности конструкции - Уплотнитель Schlegel Q-lon

Замок Mottura 54j919. Цилиндр Mottura Champions C43 Plus

Отделка окраска по RAL, модель Toulon AF, цвет Ral 7036



RAL



Характеристики

Конструкция: Penta

Особенности конструкции: полотно толщиной 85мм

Замок: Mottura 84.766

Mottura Champions C43/Mottura Project

Отделка: багетная панель, модель Leon PF2, цвет Ral 7006, с золочением по тонкому краю филенки

RAL



Характеристики

Конструкция Trend

Особенности конструкции - Облегченная конструкция, 2 контура уплотнения

Замок M-Lock 21.12 и Mottura 84.505. Цилиндр Mottura Project K-2 с перекодировкой

Отделка окраска по RAL Leda EF, цвет Ral 9010



RAL



Характеристики

Конструкция: Next

Особенности конструкции: тройной контур уплотнения

Замок: Mottura 54.797

Цилиндр: Mottura Champions Pro

Отделка: окраска по RAL, цвет Ral 9003, модель Livello PF3, молдинги глянцевое серебро

Экошпон



Характеристики

Конструкция: Trend

Особенности конструкции: облегченная конструкция, два контура уплотнения

Замок: M-Lock 22.12, M-Lock 20.02

Цилиндр: Mottura Project

Отделка: Бетон лофт натуральный LS 00 935-2, модель Venus 05



RAL



Характеристики

Конструкция Penta

Особенности конструкции - Максимальная звукоизоляция

Замок Mottura 84.515Q и Mottura 52J525. Цилиндр Mottura Champions C43 Plus

Отделка окраска по RAL цвет Ral 9003, модель 07.02

RAL



Характеристики

Конструкция Penta

Особенности конструкции - Полотно толщиной 85мм

Замок Mottura 52.771 и Mottura 84.505. Цилиндр Cisa RS3

Отделка окраска по RAL Leon PF, Ral 9010 с патиной Венециано серебро



RAL

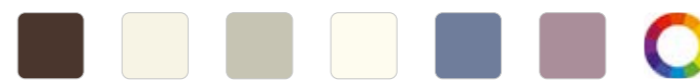


Характеристики

Конструкция Next

Особенности конструкции - Повышенная звуко-тепло изоляция
 Замок Mottura 85.595. Цилиндр Mottura Project и Evva 4KS
 Отделка окраска по RAL, Модель Keln PF 2, Цвет Ral 5014

RAL



Характеристики

Конструкция Trend

Особенности конструкции - Решение для нестандартного проема (тамбурная дверь)
 Замок Mottura 84.515Q. Цилиндр Mottura Champions Pro
 Отделка окраска по RAL, цвет Ral 7016, модель 18.01



RAL



Характеристики

Конструкция: Secret New

Особенности конструкции: скрытые петли и система контроля доступа по отпечатку пальца

Замок: Mottura Nova

Цилиндр: Mottura Champions Pro

Отделка: окраска по Ral, модель Libero PF, цвет Ral 7024

Шпон



Характеристики

Конструкция Penta

Особенности конструкции - Звукоизоляция до 42 дБ

Замок Электромеханический Cisa 15.535. Цилиндр Mottura Project.

Отделка шпон брашированный, цвет Кремовый.



Шпон



Характеристики

Конструкция Penta 2

Особенности конструкции - Полотно толщиной 77мм

Замок: Mottura 52.771

Отделка шпон, цвет Титул, модель 11.25



АВП



Характеристики

Конструкция: Trend

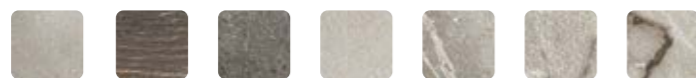
Особенности конструкции: лист металла 2,5мм

Замок: M-Lock 22.12, M-Lock 20.02 Цилиндр Mottura Project

Отделка: антивандальный пластик, цвет 568, молдинг матовое серебро шириной 200мм



ARPA



Характеристики

Конструкция Next.

Особенности конструкции - Тройной контур уплотнения.

Замок Mottura 85.595. Цилиндр Mottura Project и Evva 4KS.

Отделка антивандальный пластик Агра с текстурой декоративной штукатурки, цвет 3397, модель 11.02.

ARPA



Характеристики

Конструкция Secret New

Особенности конструкции - Скрытые петли

Замок: Mottura 54j919. Цилиндр: Mottura Project с перекодировкой

Отделка антивандальный пластик Агра 0509, с текстурой черного камня



Экошпон



Характеристики

Конструкция Trend

Особенности конструкции - Утепленный короб

Замок M-Lock 22.12 и M-Lock 20.02. Цилиндр Cisa Asix

Отделка экошпон софт тач с широким алюминиевым молдингом.

Цвет Графит Софт ZB 806-2. Модель 11.20



АВП



Характеристики

Конструкция Next.

Особенности конструкции - Полотно толщиной 77мм.

Замок Mottura 85.595. Цилиндр Mottura Project и Evva 4KS.

Отделка антивандальный пластик, модель 11.02. цвета 40.72 (большая часть) + 40.71 (меньшая часть)



Шпон



Характеристики

Конструкция Next.

Особенности конструкции - Полотно толщиной 77мм

Замок Mottura 84.515Q и Mottura 52J525. Цилиндр Mottura Champions Pro.

Отделка наборная панель с покрытием шпоном в цвете Орех, Модель 06.03

Массив



Характеристики

Конструкция Penta

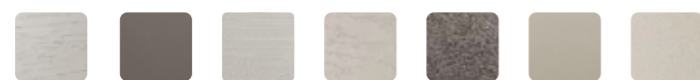
Особенности конструкции - Цельногнутое полотно из стального листа толщиной 2мммм

Замок Mottura 54J919. Цилиндр Mottura Champions C39

Отделка массив Бука, цвет Клён, модель 13.02



Экошпон



Характеристики

Конструкция Penta 2

Особенности конструкции - Шумоизоляция до 42дБ

Замок Mottura 84.515 Q и Mottura 52.783. Цилиндр Mottura Champions C 39

Отделка экошпон, модель: 16.03, цвет Дуб Бомонт лофт

Массив



Характеристики

Конструкция Penta

Особенности конструкции Двойной контур нейлонового уплотнителя

Замок Mottura 52.771 и Mottura 84.505. Цилиндр Mottura Champions Pro

Отделка массив Бука, цвет Кремовый, модель 13.01



ARPA



Характеристики

Конструкция Penta 2

Особенности конструкции - Остекленная боковина и фрамуга

Замок Mottura 52.771

Отделка комбинация цветов итальянского пластика Агра - основной цвет 3397, вставка 0509

Акрилат



Характеристики

Конструкция Penta.

Особенности конструкции - Без порога (Ровный пол).

Замок Mottura 52.771 и Mottura 84.505. Цилиндр: Mottura Project K-1.

Отделка акрилат, цвет белый глянец. Наличники акрилат черный глянец.



Trend

1. Вибропоглощающий материал «Silver»
2. Теплоизолирующий материал «Isover» с шумоизолирующими свойствами
3. Сталь (2,5 мм)
4. Ребра жесткости
5. Декоративная панель
6. Уплотнители «Deventer», «Remontix»
7. Итальянские петли



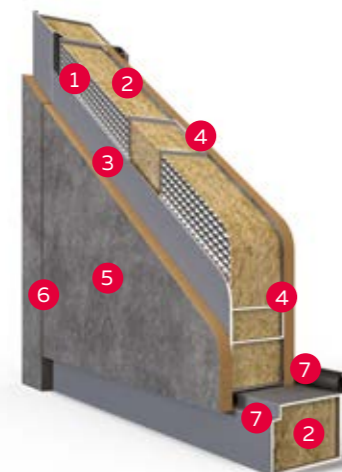
Penta

1. Звукоизолирующий материал «Изотон ЛМ100»
2. Теплоизолирующий материал «Isover» с шумоизолирующими свойствами
3. Цельногнутый профиль, сталь (2 мм)
4. Ребра жесткости
5. Декоративная панель
6. Звукоизолирующий материал «ROCKWOOL Акустик»
7. Уплотнитель «Schlegel»
8. Итальянские петли



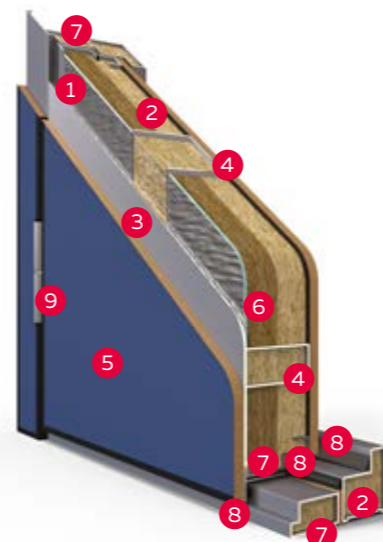
Next

1. Негорючий влагоизоляционный материал «Пенофол»
2. Теплоизолирующий материал «Isover» с шумоизолирующими свойствами
3. Сталь (2,5 мм)
4. Ребра жесткости
5. Декоративная панель
6. Звукоизолирующий материал «ROCKWOOL Акустик»
7. Уплотнители «Deventer», «Remontix», «Schlegel»
8. Итальянские петли



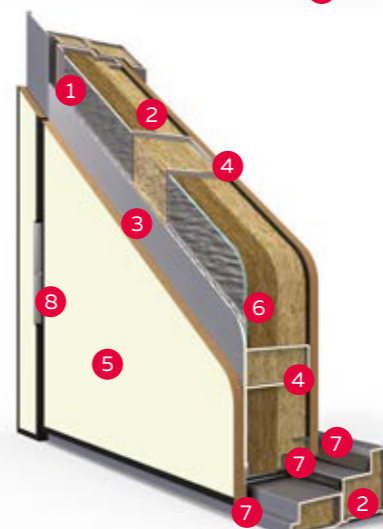
Secret

1. Вибропоглощающий материал «Silver»
2. Теплоизолирующий материал «Isover» с шумоизолирующими свойствами
3. Сталь (2 мм)
4. Ребра жесткости
5. Декоративная панель
6. Скрытые итальянские петли
7. Уплотнители «Deventer», «Remontix»



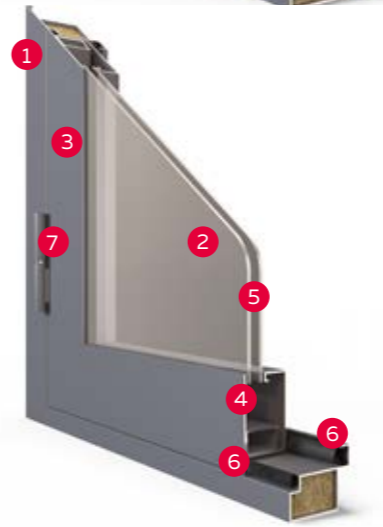
Termo

1. Негорючий влагоизоляционный материал «Пенофол»
2. Теплоизолирующий материал «Isover» с шумоизолирующими свойствами
3. Сталь (2,5 мм)
4. Ребра жесткости
5. Декоративная панель
6. Звукоизолирующий материал «ROCKWOOL Акустик»
7. Терморазрыв на полотне и дверной раме
8. Уплотнители «Schlegel» и «Remontix»
9. Итальянские петли



Color

1. Негорючий влагоизоляционный материал «Пенофол»
2. Теплоизолирующий материал «Isover» с шумоизолирующими свойствами
3. Сталь (2,5 мм)
4. Ребра жесткости
5. Декоративная панель
6. Звукоизолирующий материал «ROCKWOOL Акустик»
7. Уплотнители «Schlegel» и «Remontix»
8. Итальянские петли



Vetro

1. Теплоизолирующий материал «Isover» с шумоизолирующими свойствами
2. Стеклопакет однокамерный прозрачный, 85% остекления
3. Сталь (2,5 мм)
4. Ребра жесткости
5. Декоративная раскладка на стеклопакете, сталь 2 мм.
6. Уплотнители «Deventer» и «Remontix»
7. Итальянские петли



Smart Lock

1. Негорючий влагоизоляционный материал «Пенофол»
2. Теплоизолирующий материал «Isover» с шумоизолирующими свойствами
3. Сталь (2,5 мм)
4. Ребра жесткости
5. Декоративная панель
6. Звукоизолирующий материал «ROCKWOOL Акустик»
7. Уплотнители «Schlegel» и «Remontix»
8. Итальянские петли

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

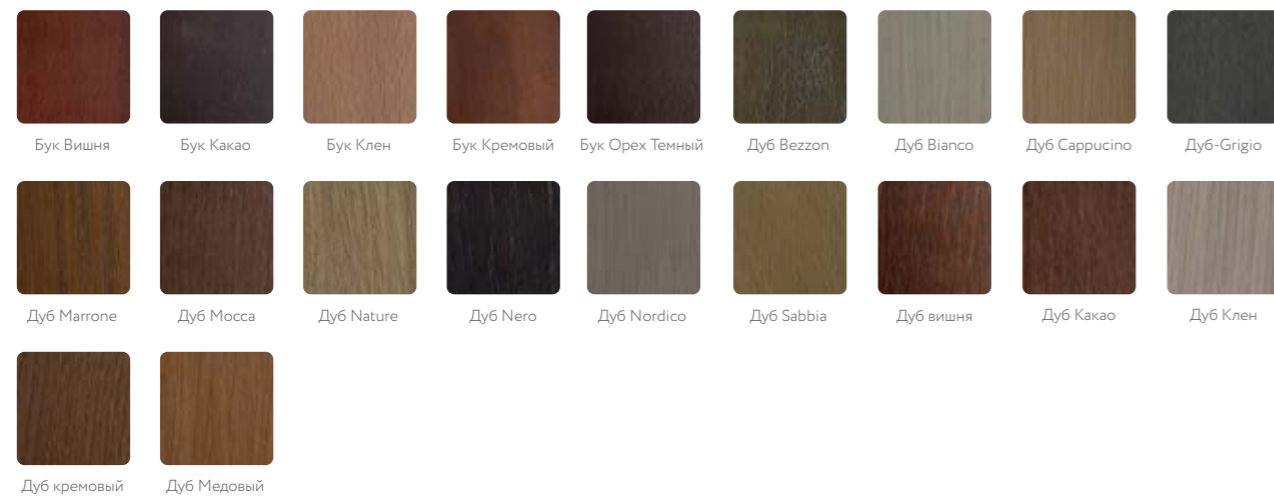


Отделки

Металл муар



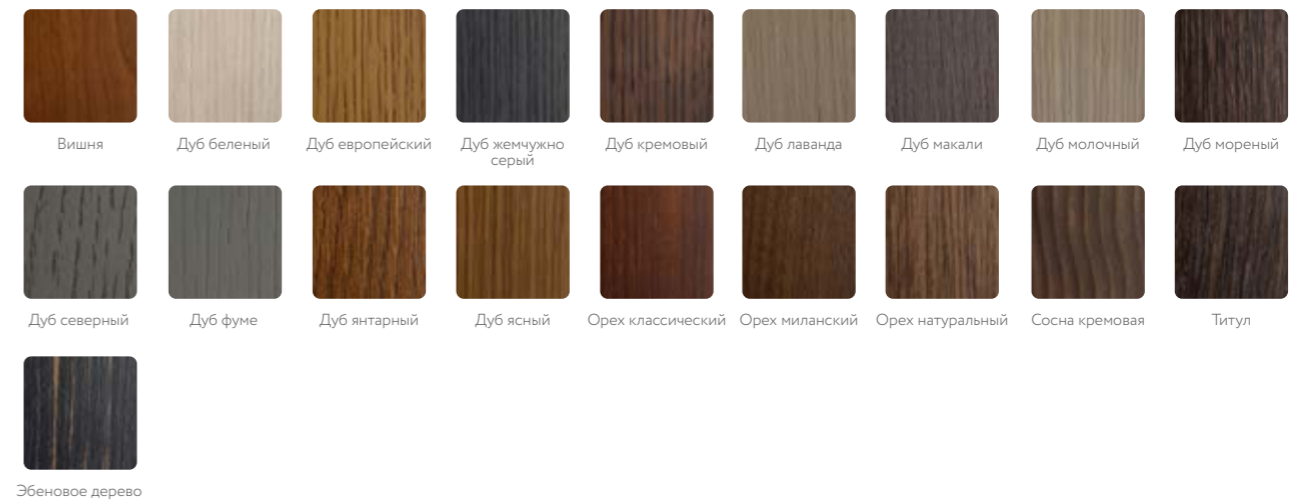
Массив



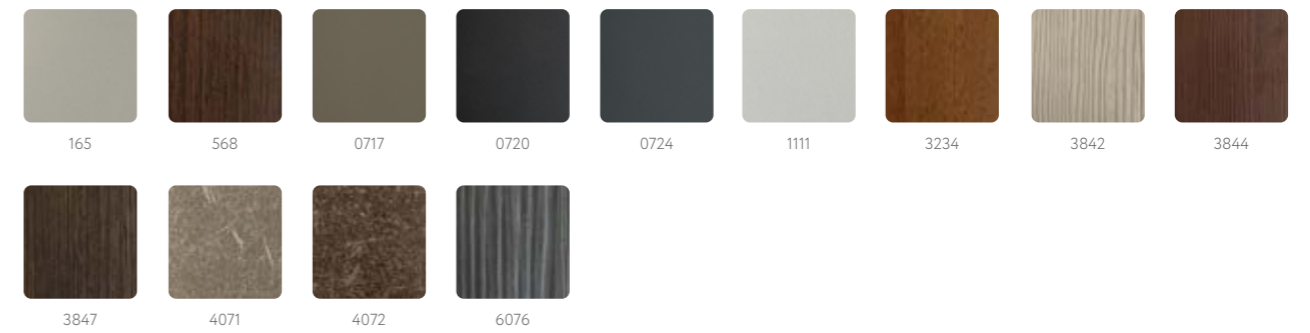
Металл шагрень



Шпон



АВП



Софт-тач



Эмаль по RAL



Замки

замки и системы используемые в дверях Ягуар

Mottura 52J571



Односистемный сувальдный замок с возможностью подключения вертикальных приводов с функцией перекодировки. 3-х ступенчатая защита от вскрытия отмычками и самоимпрессионным ключом. Защищенные ключи с интерактивными элементами. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Mottura 84.515Q



Односистемный цилиндрический замок с редукторной системой. Защита от удаления цилиндрического механизма, от вбивания ригелей. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Mottura 54.797



Двухсистемный замок с цилиндрическим и сувальдным механизмами. С блокировкой верхнего ключевого отверстия. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Mottura 54J919



Двухсистемный полунезависимый замок с функцией перекодировки и защитной шторкой. Комплектуется 5-ю ключами Му Key и 1-м сервисным ключом. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Mottura 85.571



Односистемный цилиндрический замок с вертикальными тягами и защелкой под ручку. Без шестереночного редуктора, не имеет плавность хода. Без дополнительных усилительных деталей. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

M-LOCK 25.14



Двухсистемный замок с задвижкой с цилиндровым и сувальдным механизмами. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Россия.

M-LOCK 22.12



Односистемный цилиндрический замок. Модификация замков Mottura предыдущих поколений. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Россия.

M-LOCK 21.12



Односистемный сувальдный замок. Модификация замков Mottura предыдущих поколений с усиленной пружиной. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Россия.

Mottura 52.771



Односистемный сувальдный замок с защелкой под ручку, с противоотжимным блокировочным механизмом. Комплект: 5 ключей. Производство: Италия.

Cisa 56.515



Односистемный цилиндрический замок, серия Revolution Pro. За счет применения пружин оптимальной жесткости в механизме, достигается плавность работы замка. Защита от вбивания ригелей и удаления цилиндрического механизма. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Cisa 57.665



Односистемный сувальдный замок с системой перекодировки Cisa New Cambio Basic. Защита от вбивания ригелей. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Cisa 56.786



Двухсистемный независимый замок, редукторная система Revolution обеспечивает плавное вращение ключа. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

M-Lock 75.14



Двухсистемный независимый замок с цилиндрическим и сувальдным механизмами с функцией перекодировки. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Цилиндровый механизм в комплект не входит. Комплектуется 5-ю ключами. Модифицированная версия замка Mottura 54J919. Производство: Россия.

M-Lock 20.20



Односистемный сувальдный замок без защелки под ручку. Снабжен 4-мя ригелями и системой вертикального запираения. Модифицированная версия замка Mottura 52-й серии с усиленной пружиной, производство которого локализовано в России. Длинный ключ с логотипом Дверь Ягуар. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Комплектуется 5-ю ключами. Производство: Россия.

Mottura 84.505



Односистемный цилиндрический замок с редукторной системой. Защита от вбивания ригелей и удаления цилиндрического механизма. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Cisa 56.525



Односистемный бесшумный цилиндрический замок. Запатентованная редукторная система Cisa Revolution Pro. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Cisa 57.655



Односистемный сувальдный замок с системой перекодировки Cisa New Cambio Basic. Защита от вбивания ригелей и основных видов силового вскрытия. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Замок комплектуется набором из 5-ти основных ключей и 1-го монтажного. Производство: Италия.

Mottura 49.504 X Mode



Электромоторный двухсистемный замок. Основное питание от электросети и резервное от батарейного модуля. Подключение к системе контроля доступа с картами - транспондерами или считывателем отпечатка пальца. Производство: Италия.

Mottura Nova



Электромоторный односистемный замок. Основное питание от электросети. Подключение к системе контроля доступа с кодовой панелью или считывателем отпечатка пальца. Производство: Италия.

M-Lock 25.12



Двухсистемный независимый замок с цилиндрическим и сувальдным механизмами. Модифицированная версия замка Mottura 54.797. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Россия.

Mottura 52J525



Односистемный сувальдный замок с функцией перекодировки. Замок комплектуется 5-ю ключами Му Key и 1-м монтажным ключом. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Mottura 52.783



Односистемный сувальдный замок. Защищен от выбивания ригелей и защита от высверливания. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Cisa 57.655.48



Односистемный сувальдный замок с функцией перекодировки. Защита от вскрытия отмычками. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й. Производство: Италия.

Mottura 84.766



Mottura 84.766 Двухсистемный независимый замок с двумя цилиндрическими механизмами. Редукторная система позволяет прикладывать минимум усилий при вращении ключа. Класс устойчивости ко взлому 4-й. Цилиндровые механизмы в комплект не входят. Производство: Италия.

Цилиндры

Mottura - Champions Pro



16 пинов, пины контроля профиля ключа специальной формы, антибампинговая защита, защита от вскрытия отмычками, класс устойчивости к вскрытию: 4-й

Mottura - Champions C39



11 пинов и 1 магнитный пин. Корпус и ротор защищены от высверливания с защитой от вскрытия отмычками. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й

Mottura - Project K1



Ключи с лазерной перфорацией, 6 пинов, пины контроля профиля ключа специальной формы. класс устойчивости к вскрытию: 4-й

Cisa - RS3



5 ключей с плавающим элементом, 15 активных пинов, защита от бампинга, класс устойчивости к вскрытию: 4-й

Mottura - Champions C43 Plus



5 пинов и 4 вращающихся штифта. Корпус и ротор защищены от высверливания, с фрезеровкой контролируемого слом с защитой от вскрытия отмычками. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й

Mottura - Project K2



Цилиндровый механизм с функцией перенодировки, 4 класса взломостойкости. Кодовая система из 6 пинов. В комплект входит 2 сервисных ключа и 5 основных. Класс устойчивости к вскрытию: 4-й

EVVA - 4KS



12 независимых кодовых элементов с ложными пазами, защита от силового взлома, разноцветные шляпки ключей, класс устойчивости к вскрытию: 4-й

Cisa AP 4



5 ключей с интерактивным элементом, 12 пинов защита от бампинга, класс устойчивости к вскрытию: 4-й

Фурнитура

РУЧКИ ГОНГИ



ручка гонг
MELODIA 603 LEONE
190/110 мм.



ручка гонг
M.B.C. ANELLO
190/110 мм.



ручка гонг
M.B.C. MARGHERITA
D= 125 мм.



ручка гонг
MELODIA RING 600
140/110 мм.



ручка гонг
ENGLISH

РУЧКИ СКОБЫ



IMPERIONE 365/325



IMPERO 480



PALAZZO



ACADEMY
400/1200/1800



LINE 500/1400

РУЧКА КНОБ



VENEZIA P20

КРУГЛЫЕ НАКЛАДКИ



КВАДРАТНЫЕ НАКЛАДКИ



Врезная бронированная накладка Cipierre для защиты цилиндрического механизма. Накладка является самым надежным способом защиты замкового механизма. Возможные цвета: хром полированный, хром матовый, никель, латунь полированная, латунь матовая, бронза, черный никель полированный, черный матовый.

ВОЗМОЖНЫЕ ЦВЕТА



Хром Матовый хром Бронза Никель Черный никель Черный матовый Золото

Ручки



Aldar



Brixia



Excalibur



Pava



Kalisto



Carnevale



Trendy



Kea



Kuba



Marina



Prisma



Mirage



Regina



Mosca



Corner



Corsica



Columba



Michelle



Mori



Conica



Libra



Eridan



Academy 355

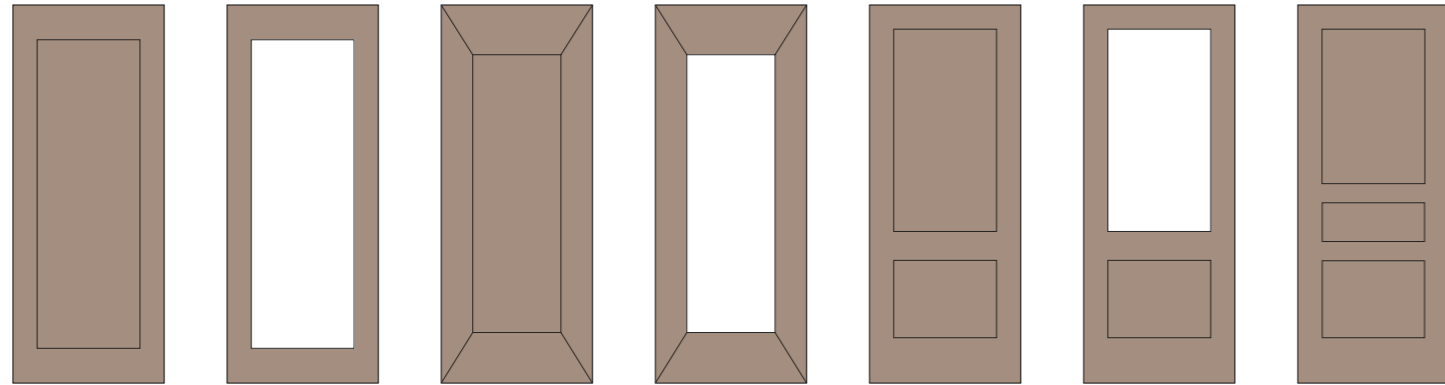


Academy 360

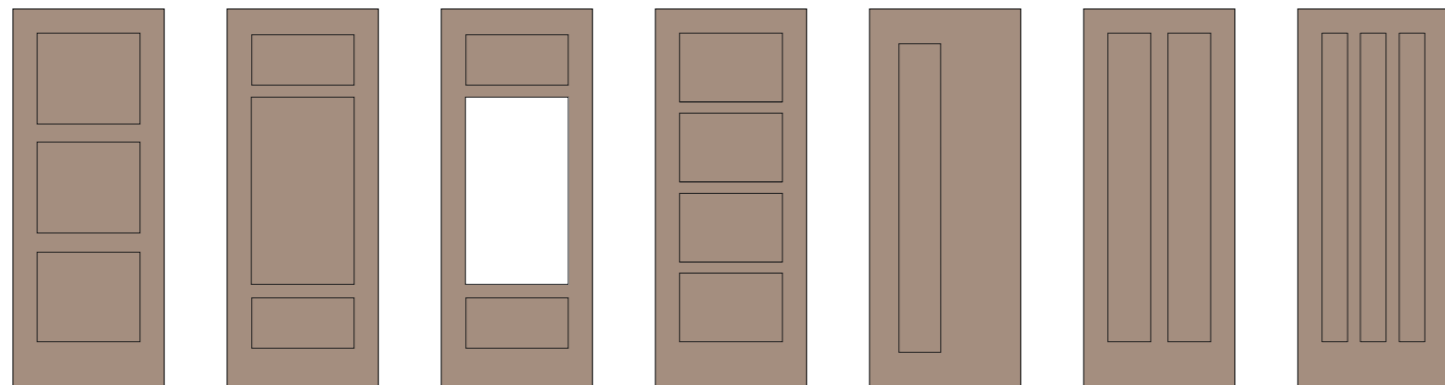
ПАНЕЛИ



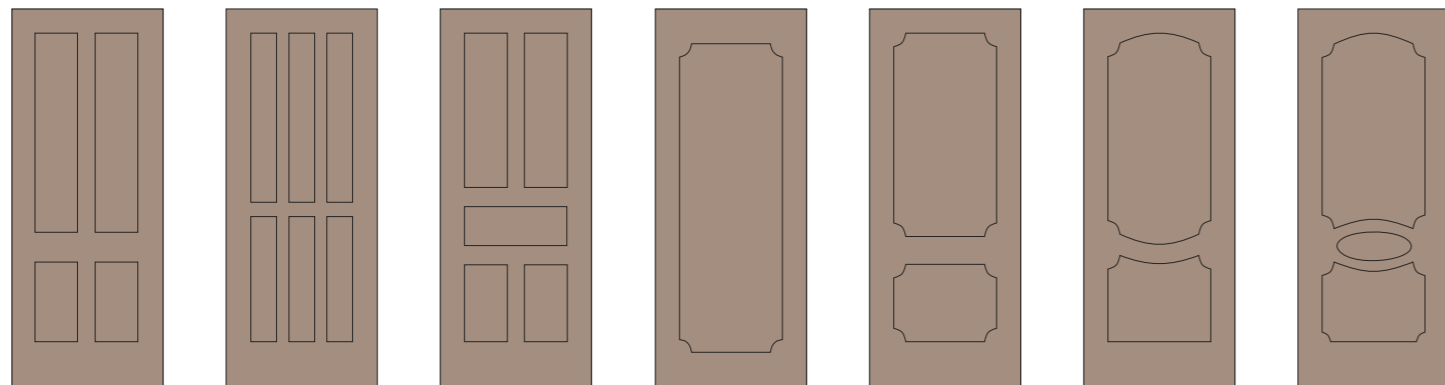
МДФ (RAL, шпон, экошпон - кроме панелей с зеркалом): фрезерованные 12 мм.; наборные с зеркалом 16 мм.; наборная филенка 16 мм.
 МАССИВ (дуб/бук): 19 мм.



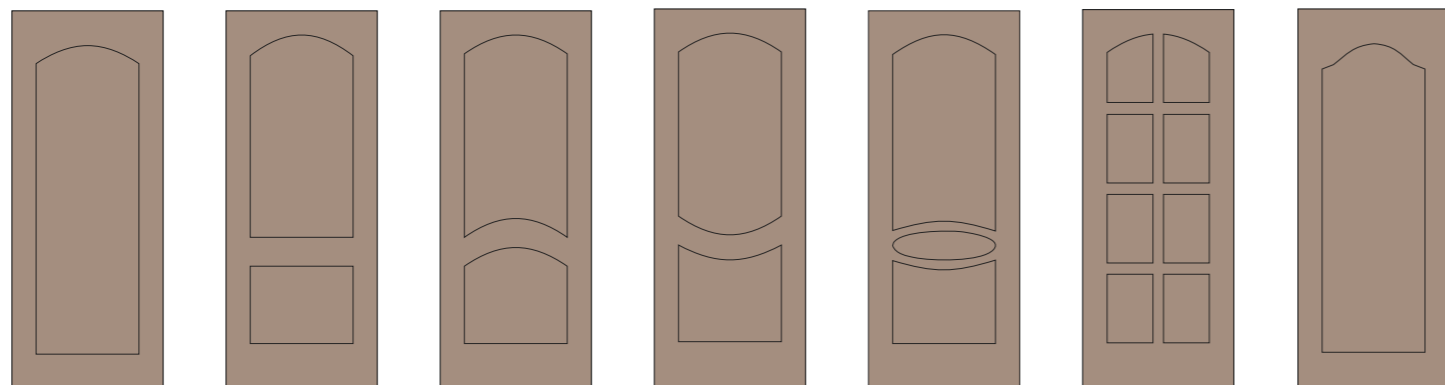
01.01
 01.01 зеркало
 зеркало с фacetом
 01.02
 01.02 зеркало
 01.03
 01.03 зеркало
 зеркало с фacetом
 01.04



01.05
 01.06
 01.06 зеркало
 зеркало с фacetом
 01.07
 02.01
 02.02
 02.03



02.04
 02.05
 02.06
 03.01
 03.02
 03.03
 03.04

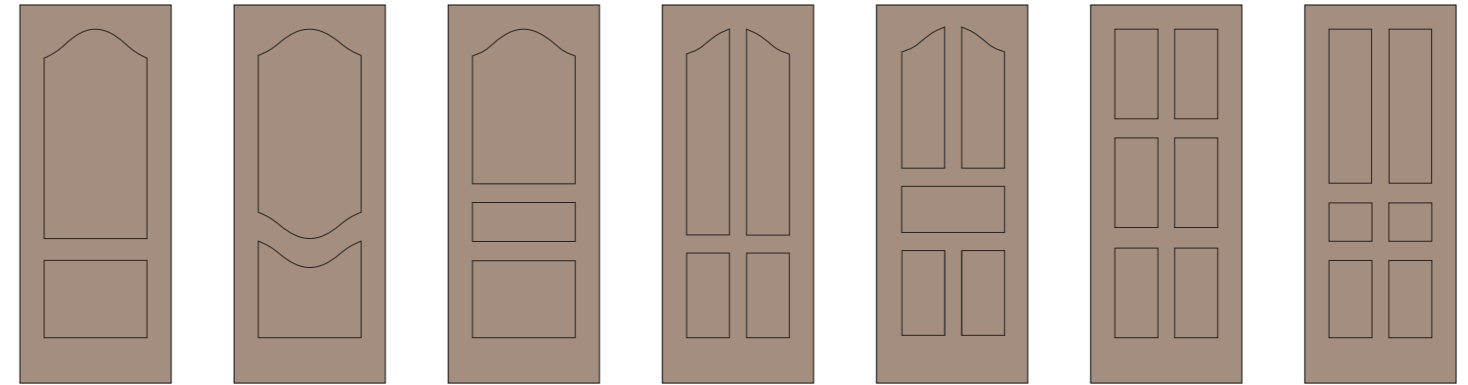


04.01
 04.02
 04.03
 04.04
 04.05
 04.06
 05.01

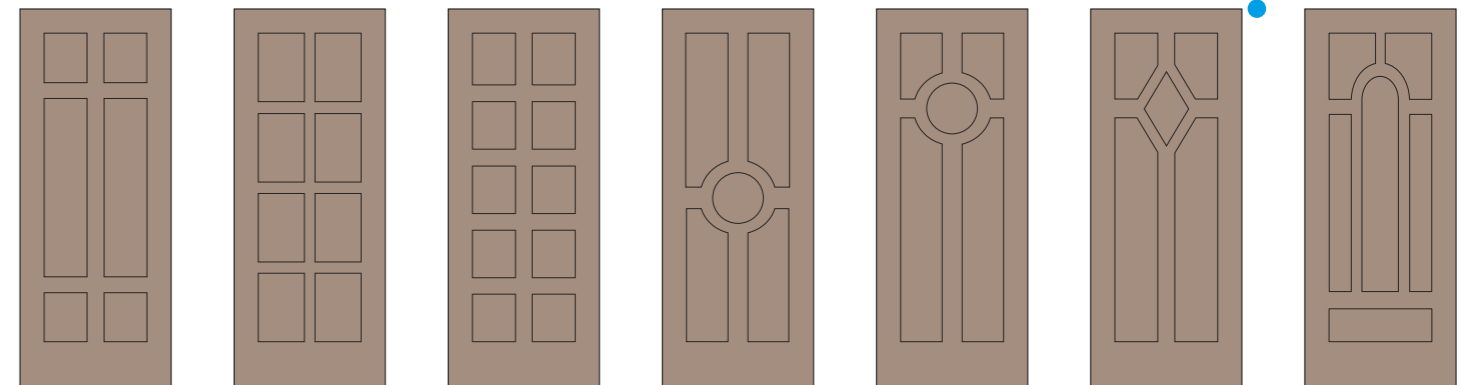
ПАНЕЛИ



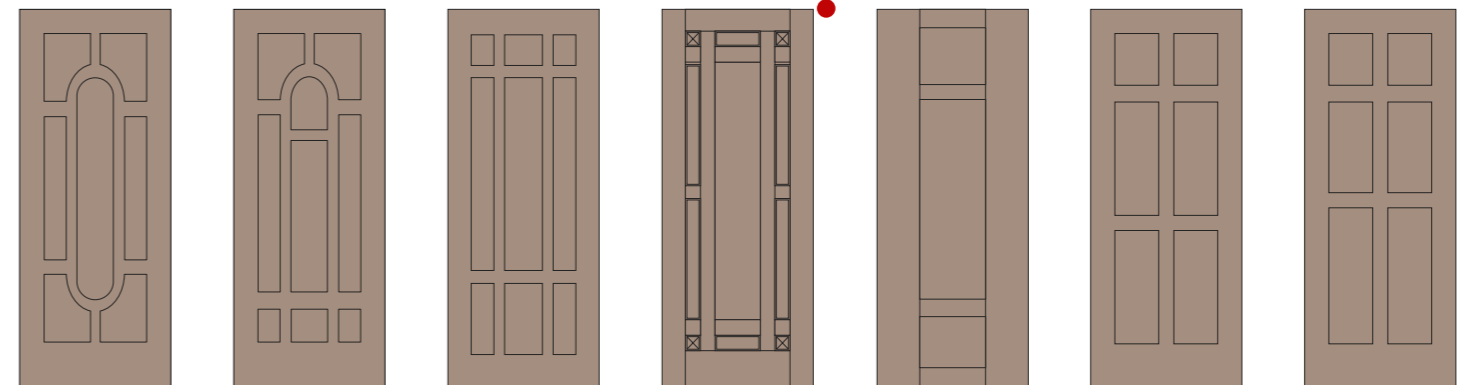
МДФ (RAL, шпон, экошпон): фрезерованные 12 мм.; наборная филенка 16 мм.
 МАССИВ (дуб/бук): 19 мм.



05.02
 05.03
 05.04
 05.06
 05.07
 06.01
 06.02



06.03
 06.04
 06.05
 07.01
 07.02
 07.03
 08.01



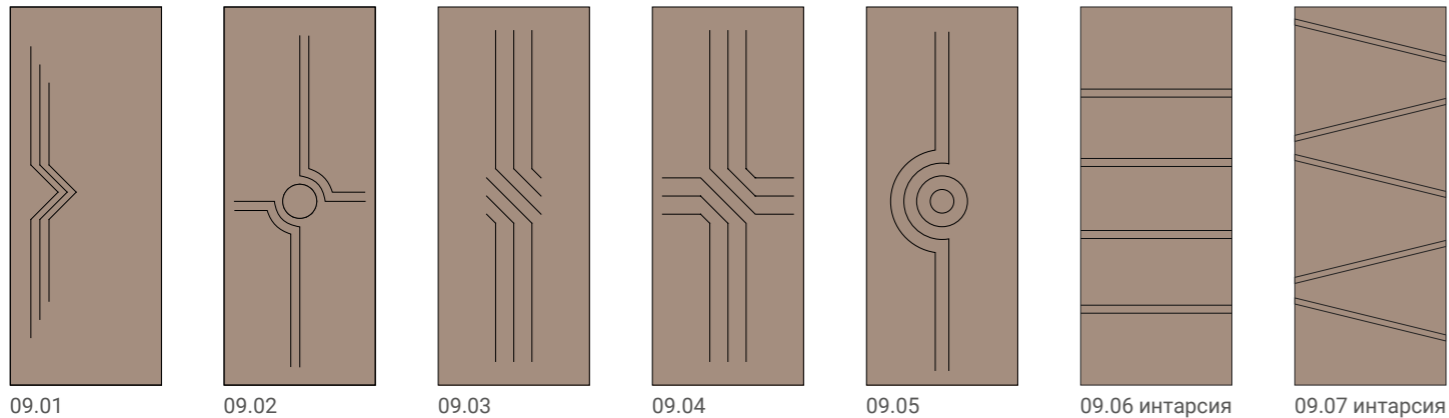
08.02
 08.03
 08.04
 08.05
 08.07
 08.08
 08.09

- Панель 07.03 недоступна:
 массив (дуб/бук)
- Панель 08.05 доступна:
 наборная филенка 16 мм. (RAL, шпон)
 массив (дуб/бук)

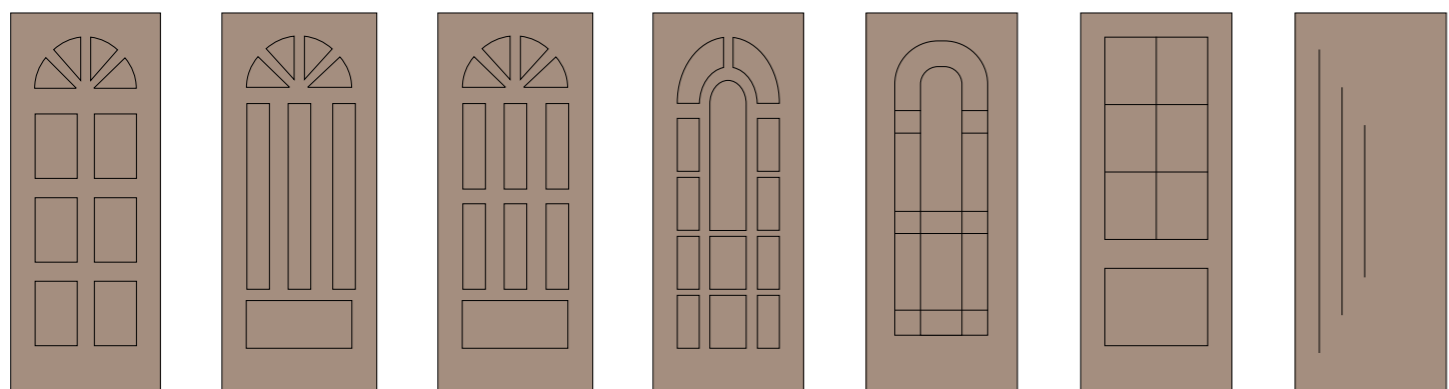
ПАНЕЛИ



МДФ (RAL, шпон, экошпон): фрезерованные 12 мм.

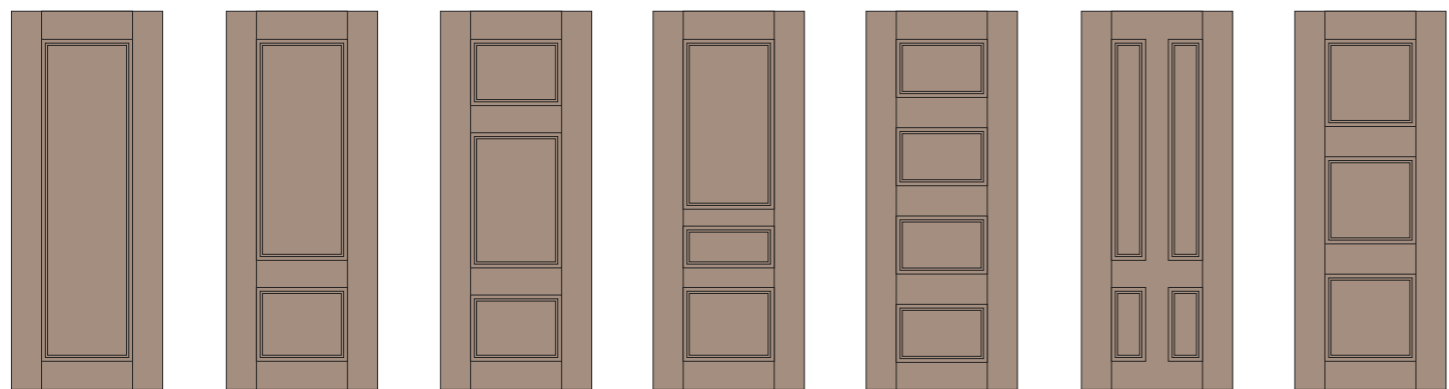


09.01 09.02 09.03 09.04 09.05 09.06 интарсия 09.07 интарсия

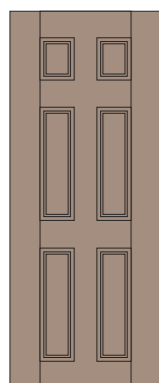


10.01 10.02 10.03 10.04 10.05 10.06 10.07

МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 16 мм. ZEUS



Zeus PF Zeus PF 2 Zeus DF Zeus PG 3 Zeus PF 4 Zeus GF 4 Zeus PF 3

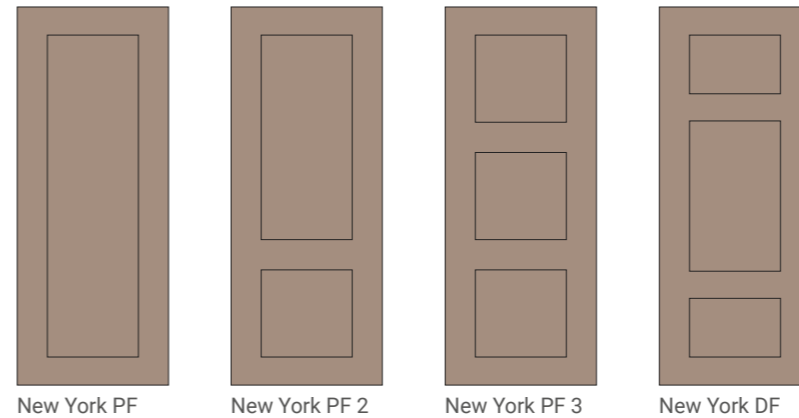


Zeus GF 6

ПАНЕЛИ

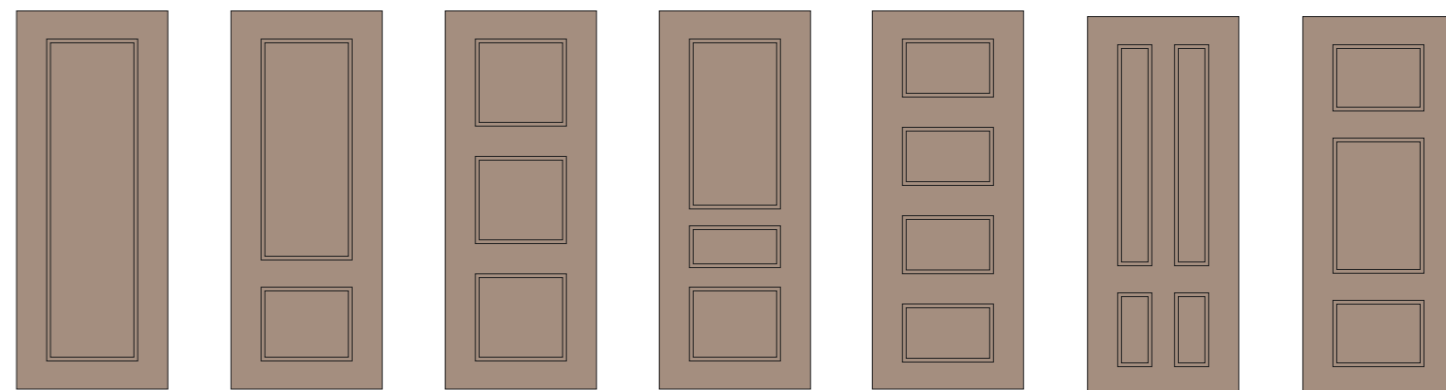


МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12/16 мм. NEW YORK

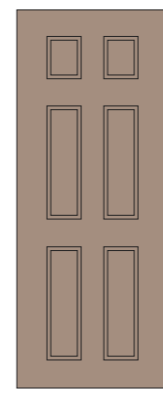


New York PF New York PF 2 New York PF 3 New York DF

МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12 мм. ERA



Era PF Era PF 2 Era PF 3 Era PG 3 Era PF 4 Era GF 4 Era DF

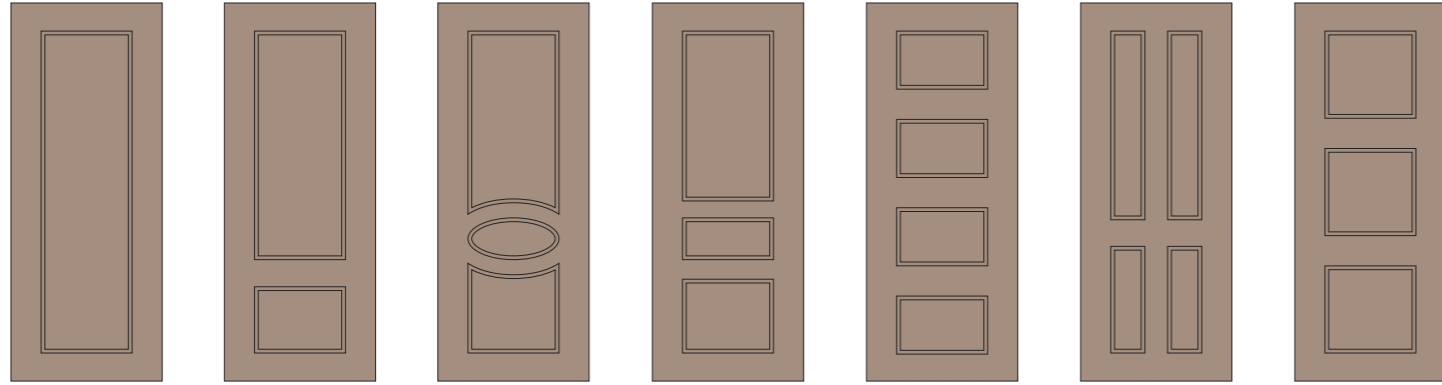


Era GF 6

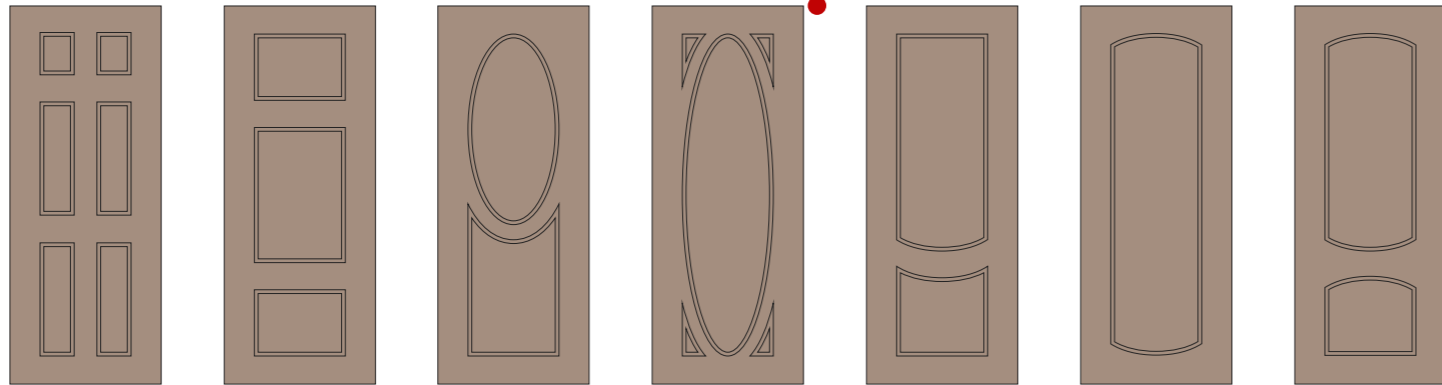
ПАНЕЛИ



МДФ (RAL, экокшпон): фрезерованные 16 мм. LEDA



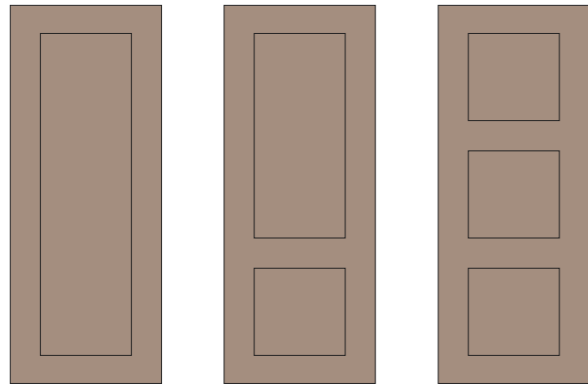
Leda PF Leda PF 2 Leda EF Leda PG 3 Leda PF 4 Leda GF 4 Leda PF 3



Leda GF 6 Leda DF Leda RF Leda OF Leda NF Leda CF Leda CF 2

Панель **Leda OF** недоступна в экокшпоне

МДФ (RAL, эмаль по шпону): фрезерованные 12 мм. NEO CLASSIC

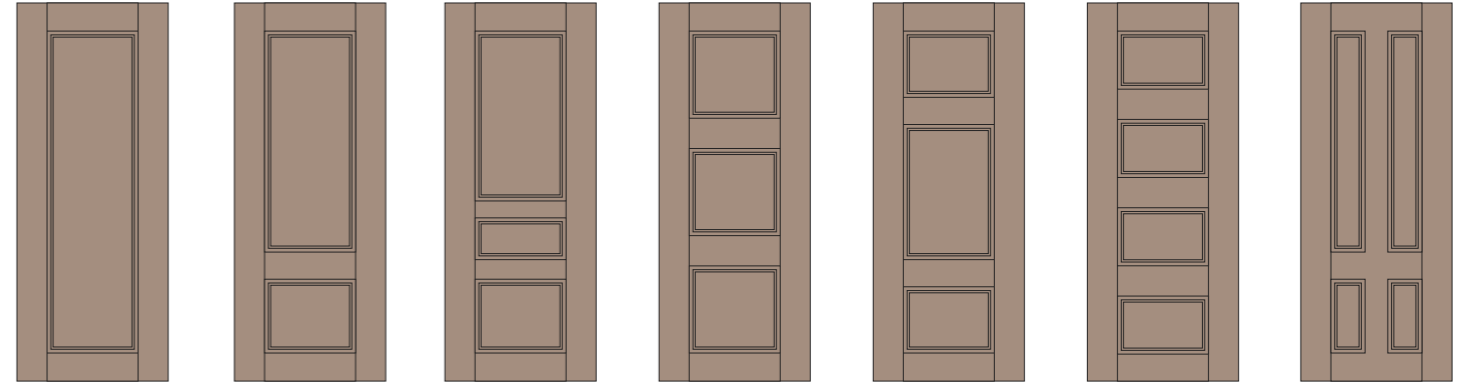


Neo Classic 1 Neo Classic 2 Neo Classic 3

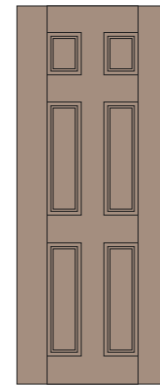
ПАНЕЛИ



Массив (RAL): сборные 19 мм. GENT

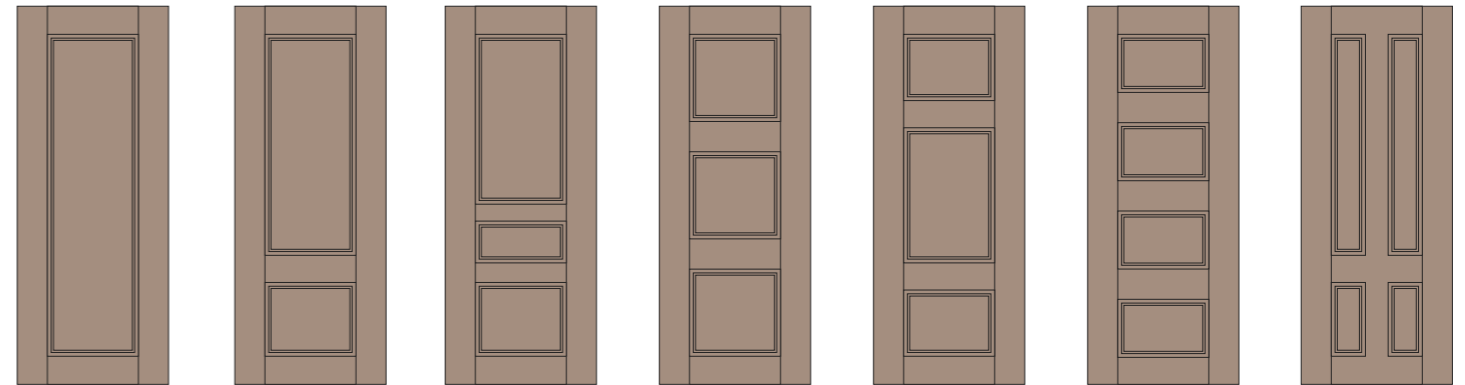


Gent PF Gent PF 2 Gent PG 3 Gent PF 3 Gent DF Gent PF 4 Gent GF 4

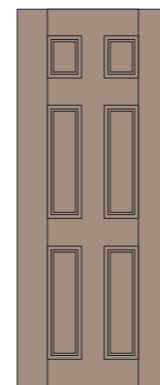


Gent GF 6

МДФ (RAL): фрезерованные с багетом 16 мм. BRUSSEL



Brussel PF Brussel PF 2 Brussel PG 3 Brussel PF 3 Brussel DF Brussel PF 4 Brussel GF 4

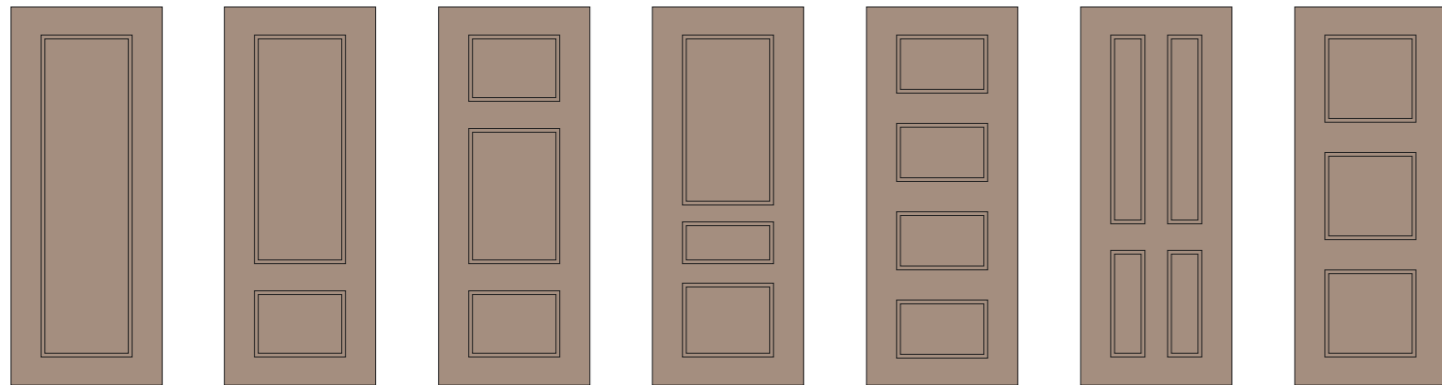


Brussel GF 6

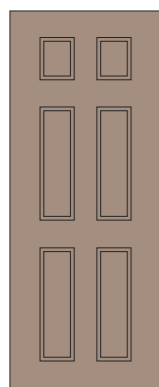
ПАНЕЛИ



МДФ (RAL): фрезерованные 16 мм. MEDEA

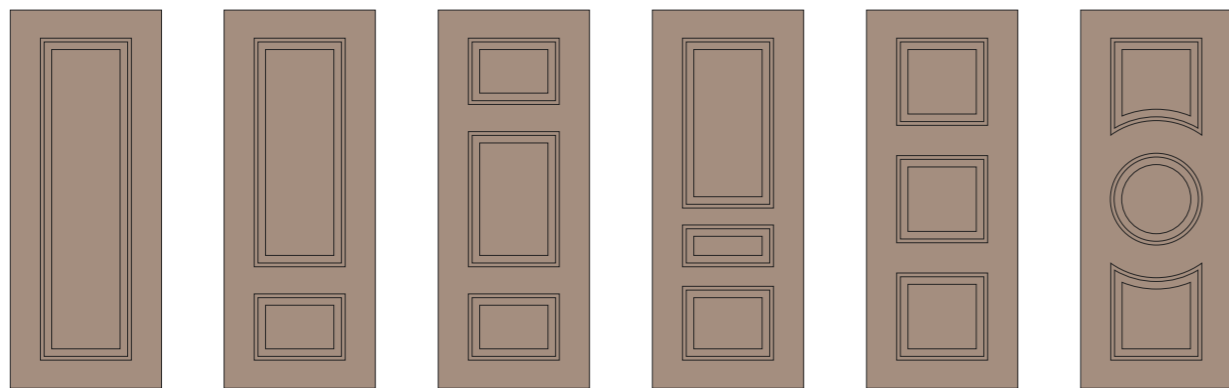


Medea PF Medea PF 2 Medea DF Medea PG 3 Medea PF 4 Medea GF 4 Medea PF 3



Medea GF 6

МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 16 мм. TOULON

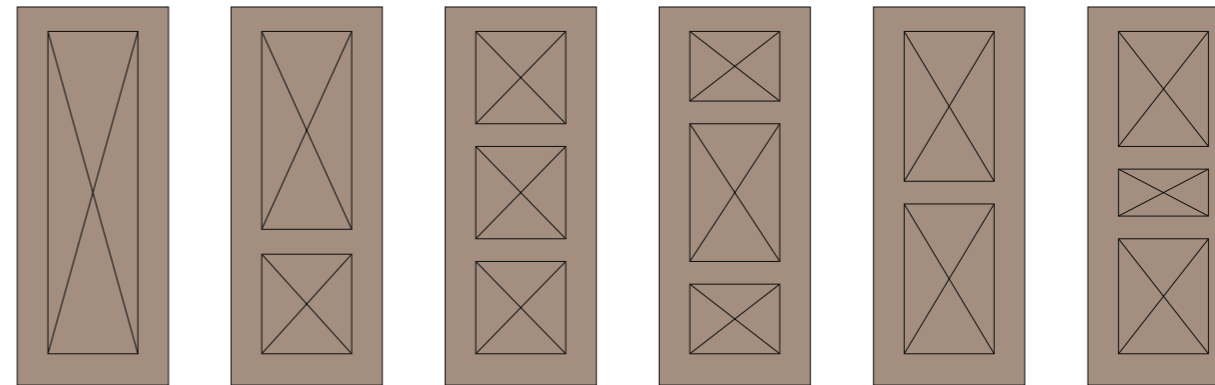


Toulon PF Toulon PF 2 Toulon DF Toulon PG 3 Toulon PF 3 Toulon AF

ПАНЕЛИ

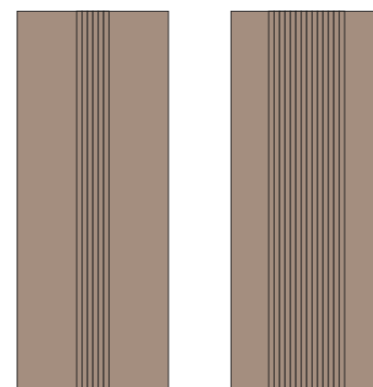


МДФ (RAL): фрезерованные 16 мм. KELN



Keln PF Keln PF 2 Keln PF 3 Keln DF Keln HF 2 Keln HF 3

МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12 мм. AFINA



Afina 01 Afina 02

Панели зеркало/крашеное стекло на подложке МДФ с алюминиевым уголком по периметру, гладкие 16 мм.



Зеркало/
крашеное стекло

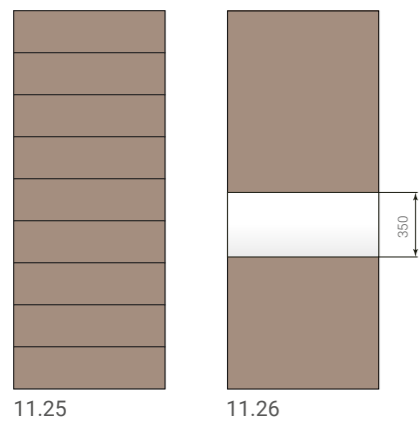
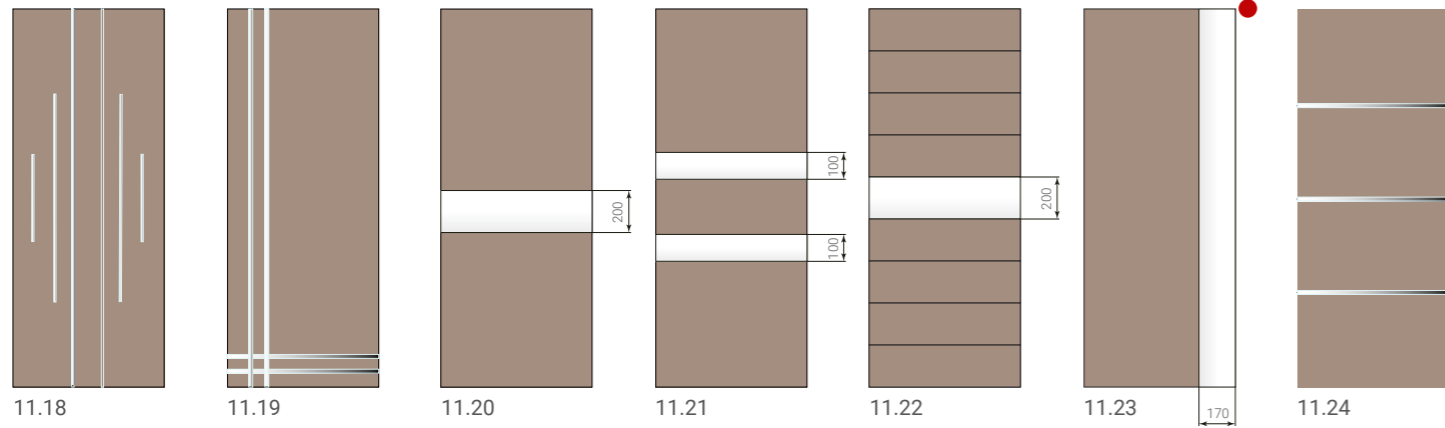
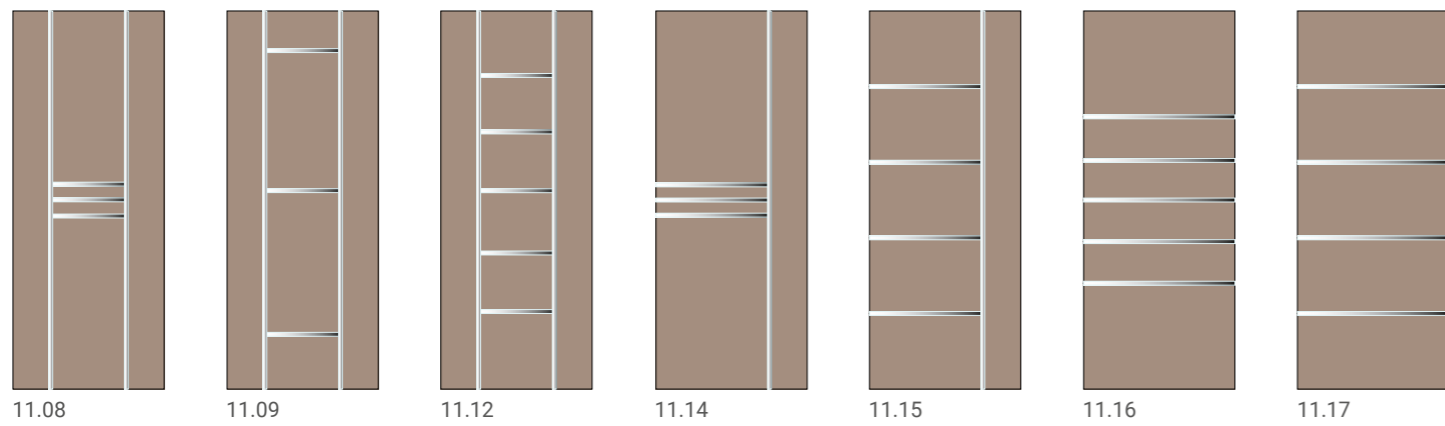
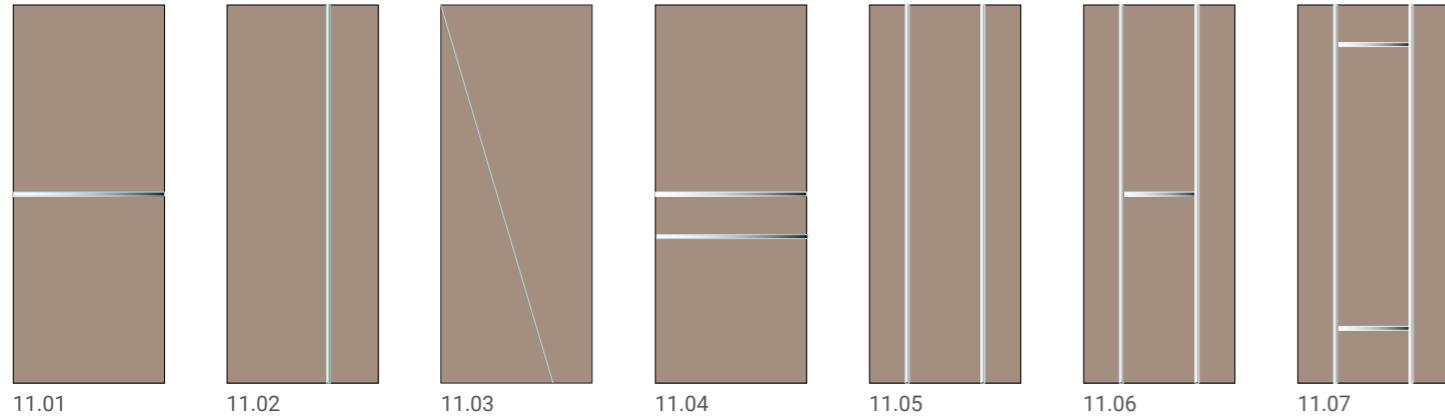


Зеркало/
крашеное стекло
с вставкой из черного стекла под монитор.
Только для ИТЕС/ИТЕС VOICE.

ПАНЕЛИ



МДФ (RAL, шпон, АВП, экошпон, Fenix, ARPA): фрезерованные с молдингом 12 мм.
Ширина молдинга (кроме моделей 11.20 - 11.23) 5/10/15 мм.

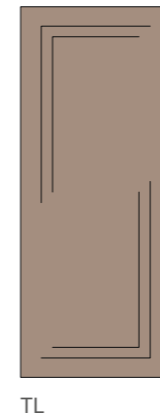


● Панель 11.23 недоступна в шлоне

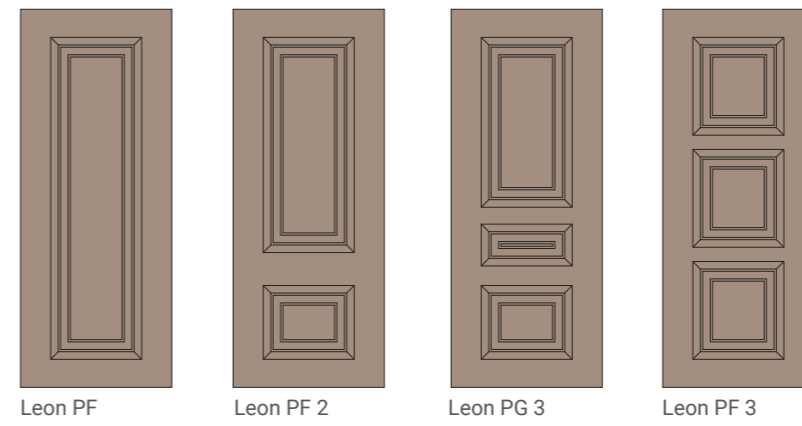
ПАНЕЛИ



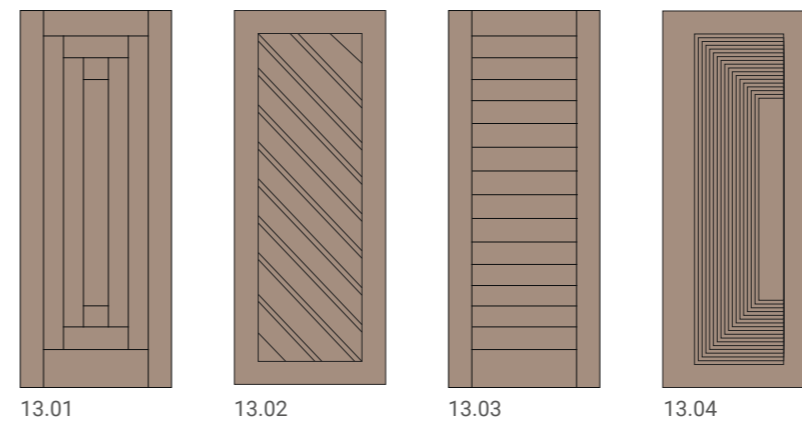
МДФ (RAL): фрезерованные 12 мм. VENERA



МДФ (RAL): багетные 12 мм. LEON



МАССИВ (дуб/бук): наборные 19 мм.



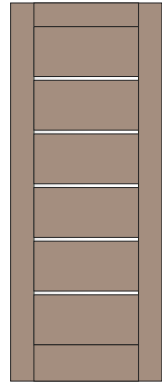
● Панель 13.04 доступна в массиве бука

ПАНЕЛИ

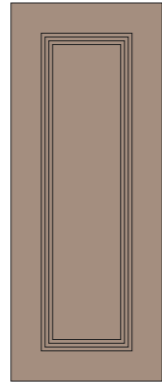


МДФ (RAL, шпон): наборная с молдингами 16 мм.

МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12 мм.

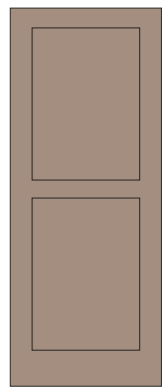


14.01

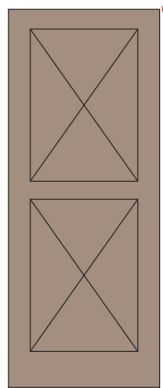


18.01

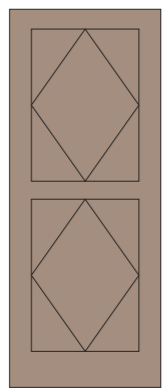
МДФ (RAL, экошпон, шпон): фрезерованные 12 мм.



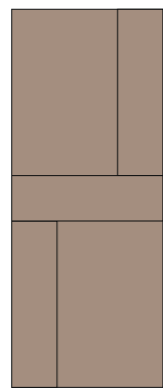
16.01



16.02



16.03



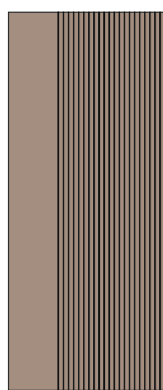
16.04

● Панели недоступны в шпоне

МДФ комбинированная (RAL- фрезеровка; вставка 200 мм. - любая отделка ДЯ) с алюминиевым уголком (цвет: хром, черный, белый) 16 мм.



19.01



19.02

● Доступны для установки снаружи для всех серий, кроме SECRET NEW, изнутри для серий: PENTA, PENTA 2, SECRET NEW

ПАНЕЛИ



МДФ (кортекс): 12 мм. EPSILON

Ширина молдинга 5/10/15 мм.

Доступные цвета: дуб натуральный; дуб графит; дуб терра; ясень серый; ясень каналетто



EPSILON 1
горизонталь
гладкая



EPSILON 1
вертикаль
гладкая



EPSILON 2M
с молдингом
гладкая



EPSILON 4M
с молдингом
гладкая



EPSILON 6M
с молдингом
гладкая



EPSILON 15
комбинированная
гладкая



EPSILON 15M
с молдингом
гладкая



EPSILON 16
комбинированная
гладкая



EPSILON 17
комбинированная
гладкая



EPSILON 18
комбинированная
гладкая

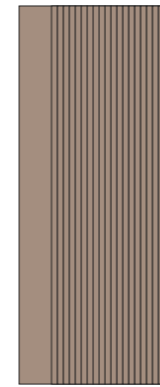


EPSILON 19
комбинированная
гладкая



EPSILON 21
гладкая

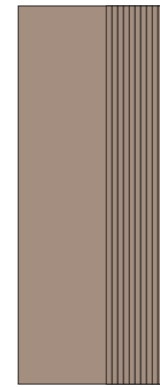
МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12/16 мм. VENUS



VENUS 03



VENUS 04



VENUS 05

МДФ (RAL, шпон, молдинг): комбинированные 16 мм.



17.01



17.02



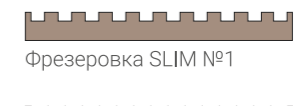
17.02M



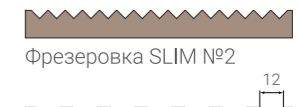
17.03



Фрезеровка №22



Фрезеровка SLIM №1



Фрезеровка SLIM №2



Фрезеровка SLIM №3

ПАНЕЛИ



МДФ (шпон): 12 мм. PIANA

Ширина молдинга 5/10/15 мм.

Доступные цвета: Орех натуральный, Орех миланский, Дуб северный, Дуб мореный, Дуб янтарный, Дуб европейский, Дуб Макали, Дуб Фуме



Piana 1 PG
горизонталь
гладкая

Piana 1 PG
вертикаль
гладкая

Piana 3 PG
гладкая

Piana 3M PG
с молдингом
гладкая

Piana 4M PG
с молдингом
гладкая

Piana 5 PG
с молдингом
гладкая



Piana 10 PG
комбинированная
гладкая

Piana 11 PG
с комбинированная
гладкая

Piana 12 PG
комбинированная
гладкая

Piana 13 PG
комбинированная
гладкая

Piana 14 PG
комбинированная
гладкая

Piana 20 PG
комбинированная
гладкая



Piana 21 PG
комбинированная
гладкая

Piana 22 PG
комбинированная
гладкая

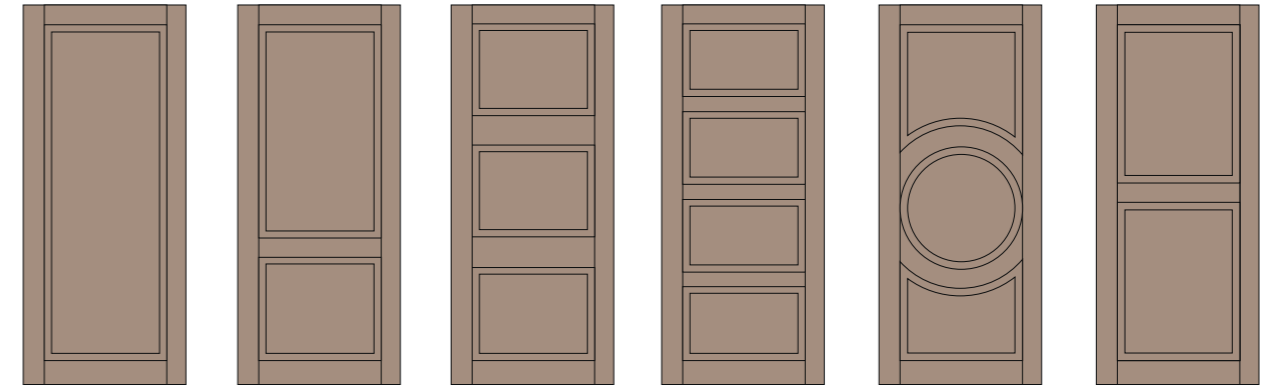
Piana 23 PG
комбинированная
гладкая

Piana 24 PG
комбинированная
гладкая

ПАНЕЛИ



МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12 мм. PRIME



Prime ПГ

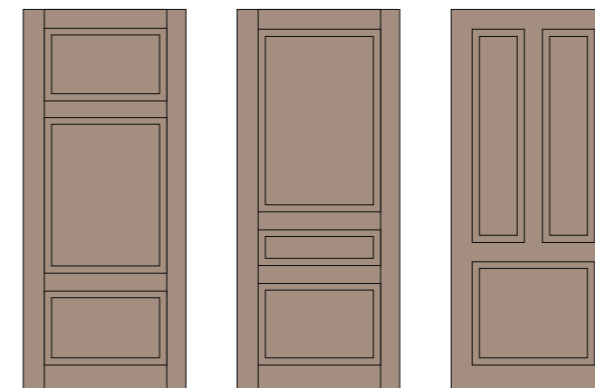
Prime 2 ПГ

Prime 3 ПГ

Prime 4 ПГ

Prime 10 ПГ

Prime 22 ПГ



Prime 32 ПГ

Prime 33 ПГ

Prime 34 ПГ

МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12 мм. ANCONA



Ancona ПГ

Ancona 2 ПГ

Ancona 10 ПГ

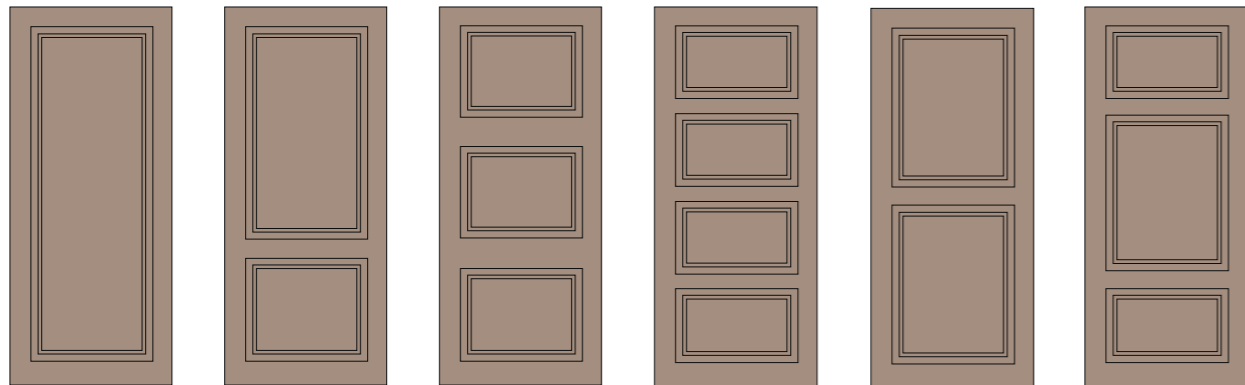
Ancona 20 ПГ

Ancona 33 ПГ

ПАНЕЛИ



МДФ (RAL, экокшпон): фрезерованные 12 мм. ALFA



Alfa ПГ

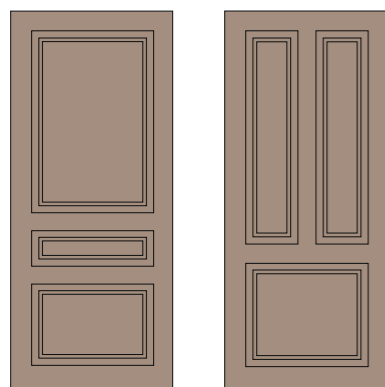
Alfa 2 ПГ

Alfa 3 ПГ

Alfa 4 ПГ

Alfa 22 ПГ

Alfa 32 ПГ

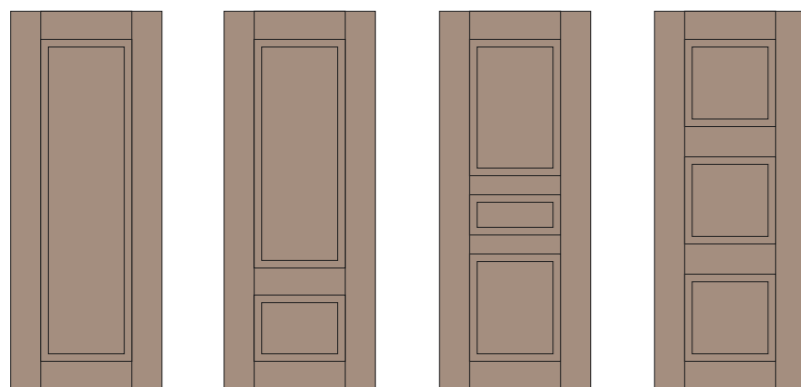


Alfa 33 ПГ

Alfa 34 ПГ

МДФ (RAL): фрезерованные 22 мм. GRAF.

Для серии PENTA панели GRAF доступны только с цилиндровыми замками. Для TREND панели GRAF недоступны.



Graf PF

Graf PF 2

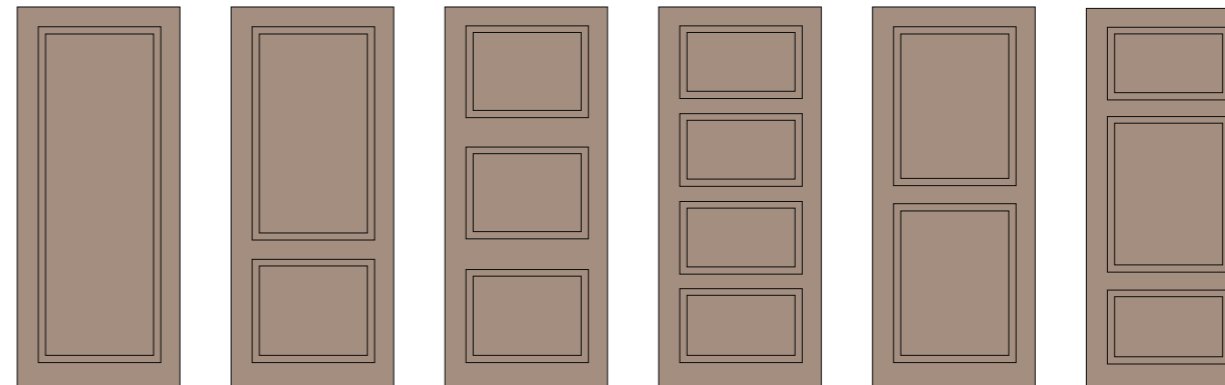
Graf HF 3

Graf PF 3

ПАНЕЛИ



МДФ (RAL, экокшпон): фрезерованные 12 мм. NOVA



Nova 1 ПГ

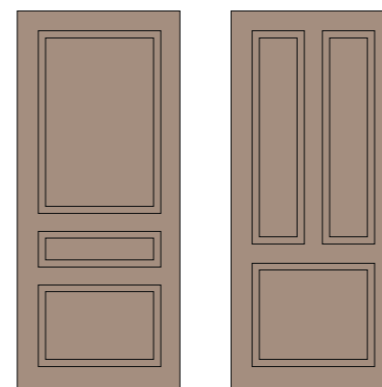
Nova 2 ПГ

Nova 3 ПГ

Nova 4 ПГ

Nova 22 ПГ

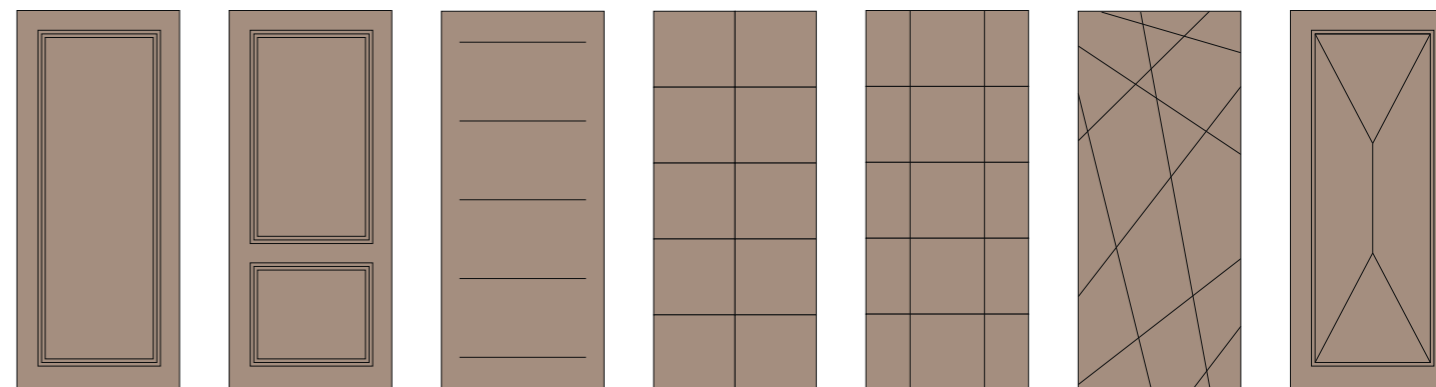
Nova 32 ПГ



Nova 33 ПГ

Nova 34 ПГ

МДФ (RAL, экокшпон): фрезерованные 12 мм. TIME



Time 1 ПГ

Time 2 ПГ

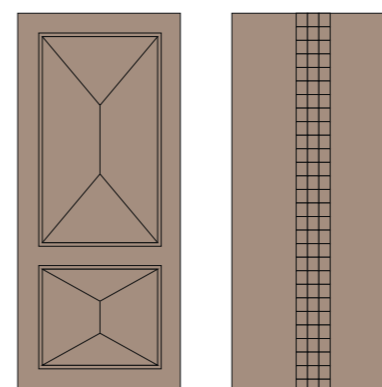
Time 5 ПГ

Time 51 ПГ

Time 52 ПГ

Time 8 ПГ

Time 77 ПГ



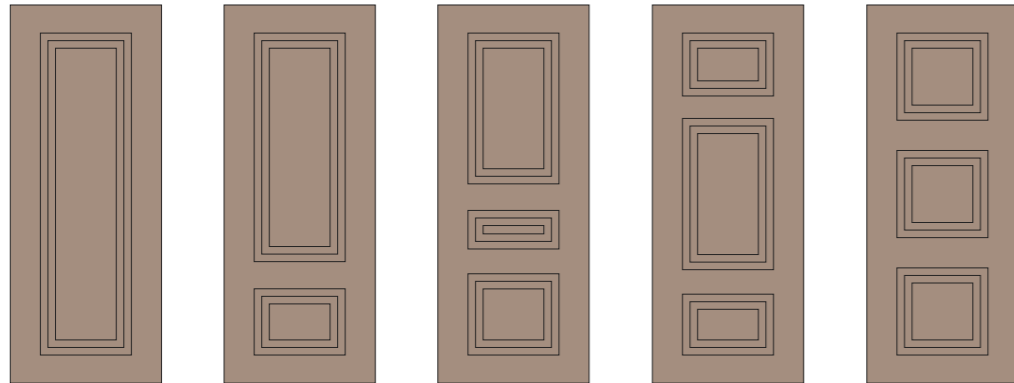
Time 88 ПГ

Time 96 ПГ

ПАНЕЛИ

ДВЕРИЯГУАР

МДФ (RAL): фрезерованные 12 мм. VENEZIA



Venezia PF

Venezia PF 2

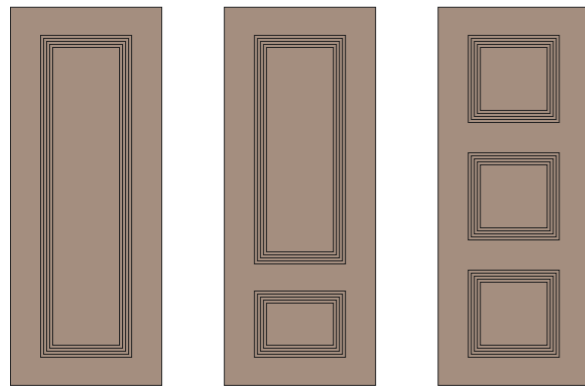
Venezia PG 3

Venezia DF

Venezia PF 3

МДФ (RAL): фрезерованные 22 мм. LIVELLO

Для серии PENTA панели LIVELLO доступны только с цилиндрическими замками. Для TREND панели LIVELLO недоступны.

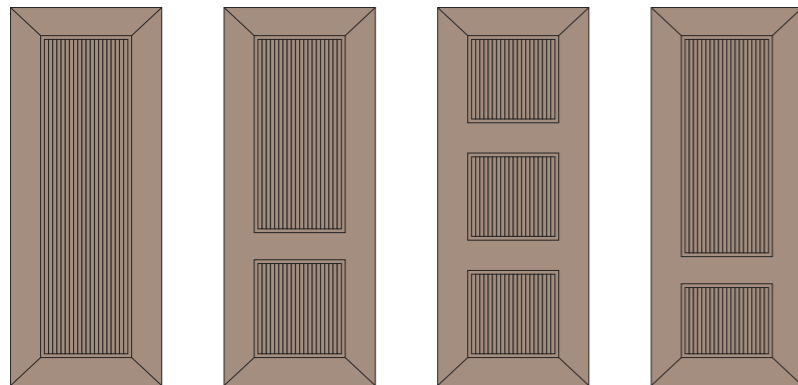


Livello PF

Livello PF 2

Livello PF 3

МДФ (RAL): фрезерованные 12/16 мм. LIBERO



Libero PF

Libero PF 2

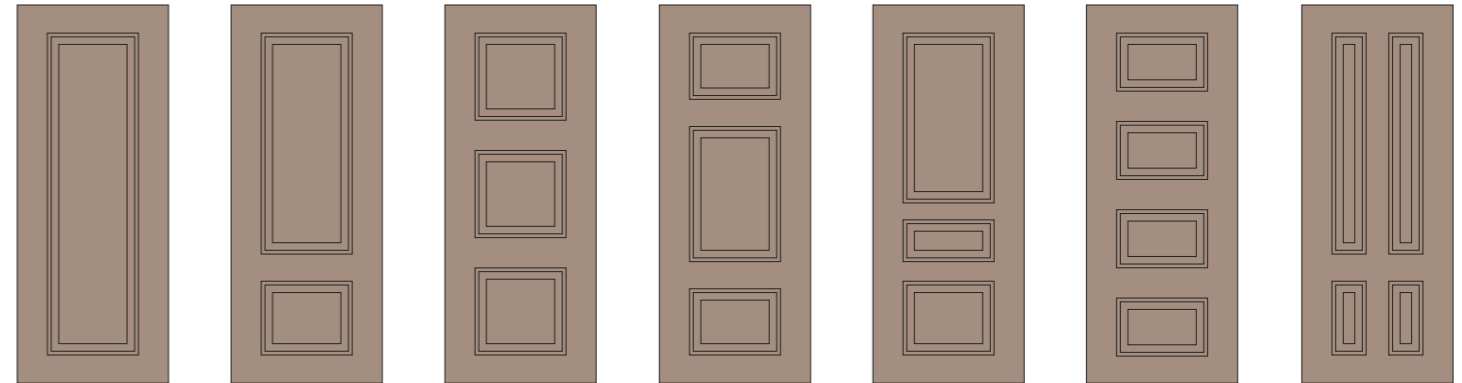
Libero PF 3

Libero PZ 2

ПАНЕЛИ

ДВЕРИЯГУАР

МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12 мм. BAYA



BAYA PF

BAYA PF 2

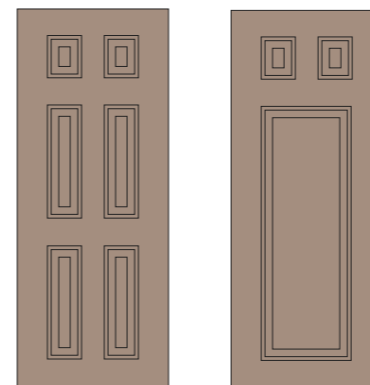
BAYA PF 3

BAYA DF

BAYA PG 3

BAYA PF 4

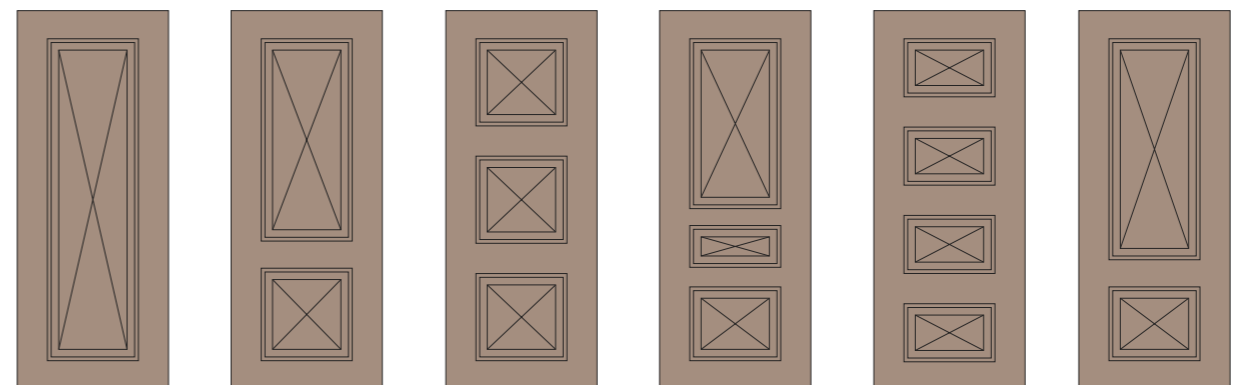
BAYA GF 4



BAYA GF 6

BAYA GF 2

МДФ (RAL): багетные 18 мм. AMSTERDAM



Amsterdam XF

Amsterdam XF 2

Amsterdam XF 3

Amsterdam XG 3

Amsterdam XF 4

Amsterdam XZ 2

ПАНЕЛИ

ДВЕРИЯГУАР

МДФ (RAL): фрезерованные 22 мм. OPERA

Для серии PENTA панели OPERA доступны только с цилиндрическими замками. Для TREND панели OPERA недоступны.



Opera PF

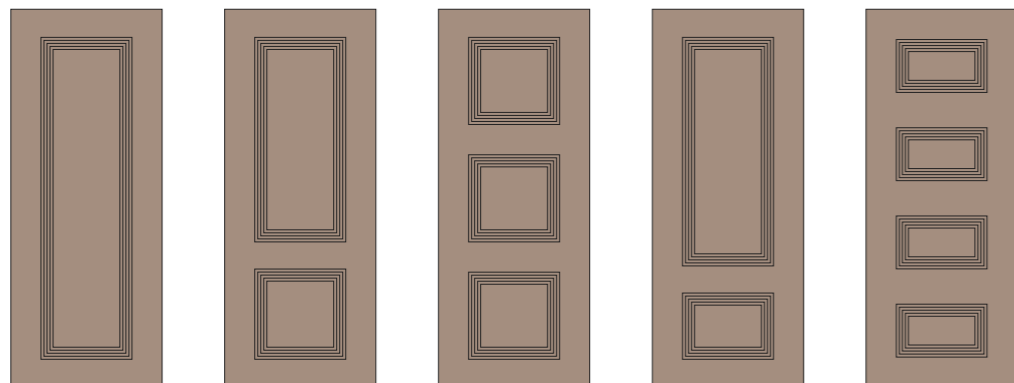
Opera PF 2

Opera PF 3

Opera PZ 2

Opera PG 3

МДФ (RAL): фрезерованные 18 мм. EDGE



Edge PF

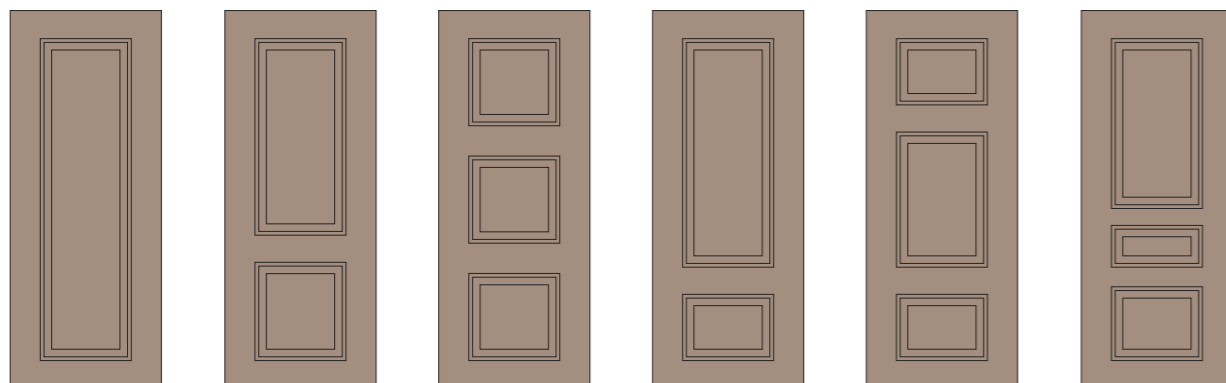
Edge PF 2

Edge PF 3

Edge PZ 2

Edge PF 4

МДФ (RAL): фрезерованные 18 мм. VERONA



Verona PF

Verona PF 2

Verona PF 3

Verona PZ 2

Verona DF

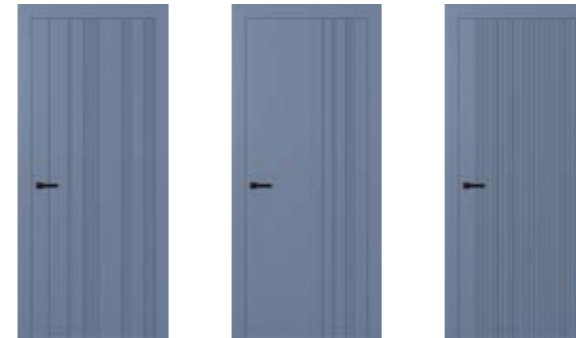
Verona PG 3

ПАНЕЛИ

ДВЕРИЯГУАР

МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12 мм. ZERO

Остальные модели по согласованию после сварки МДБ.



ZERO 34

ZERO 35

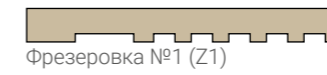
ZERO 39

МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12 мм. SLIM. Указать тип фрезы!

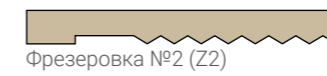
Остальные модели по согласованию после сварки МДБ.



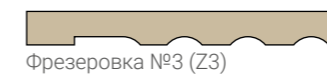
SLIM S4



Фрезеровка №1 (Z1)



Фрезеровка №2 (Z2)

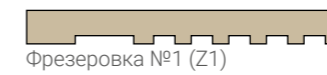


Фрезеровка №3 (Z3)

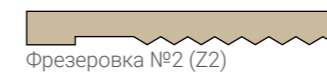
МДФ (RAL, экошпон): фрезерованные 12 мм. ZETTA. Указать тип фрезы!



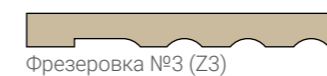
ZETTA Z



Фрезеровка №1 (Z1)



Фрезеровка №2 (Z2)



Фрезеровка №3 (Z3)

СЕЧЕНИЯ ПАНЕЛЕЙ

LEON



ZEUS



LEDA



ERA



MEDEA



NEW YORK



ANCONA



PRIME



NOVA/NEO CLASSIC



ALFA



OPERA



VERONA



СЕЧЕНИЯ ПАНЕЛЕЙ

VENEZIA



GRAF



LIVELLO



TOULON



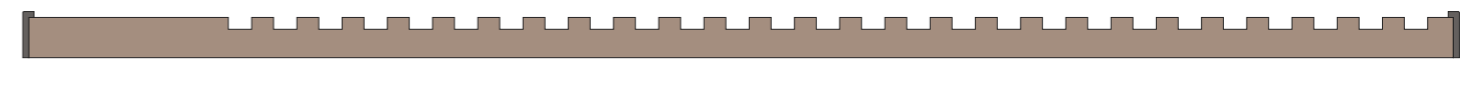
KELN
(без учета решетки)



BAYA



19.02



VENUS



AMSTERDAM

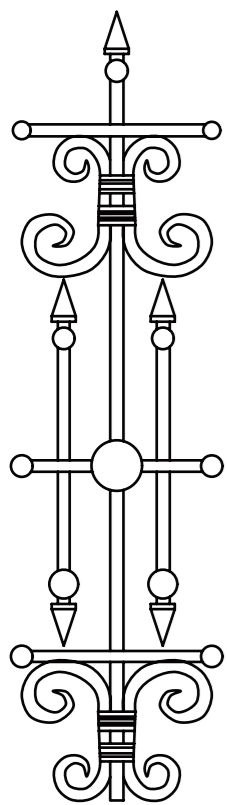


LIBERO

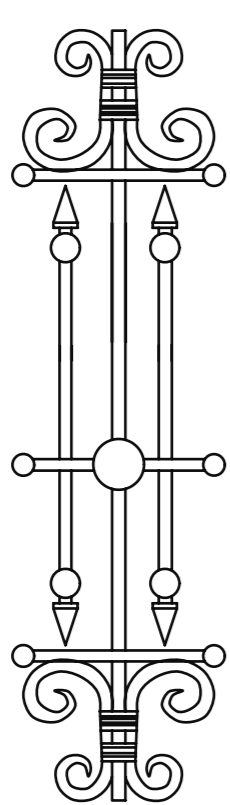


EDGE

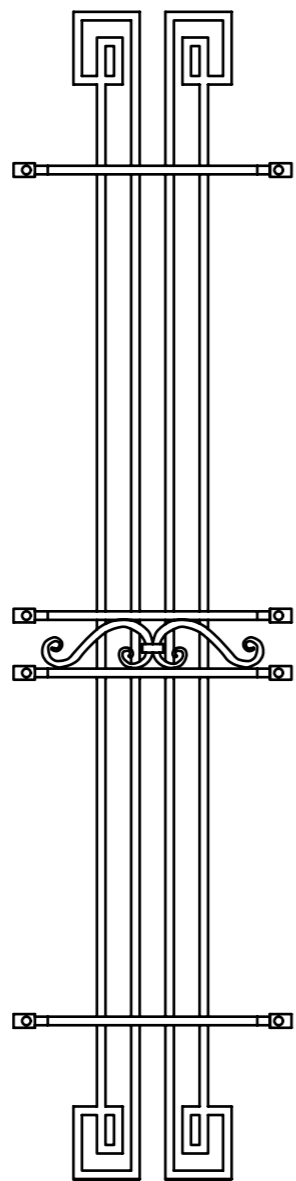




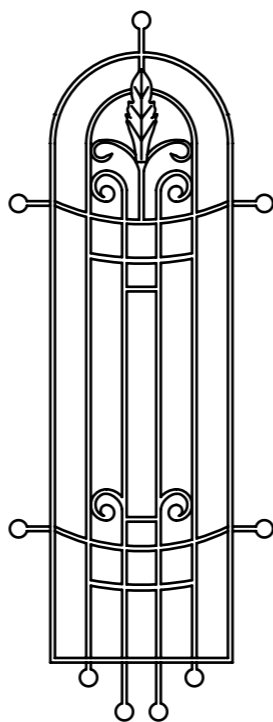
Ковка 15.01



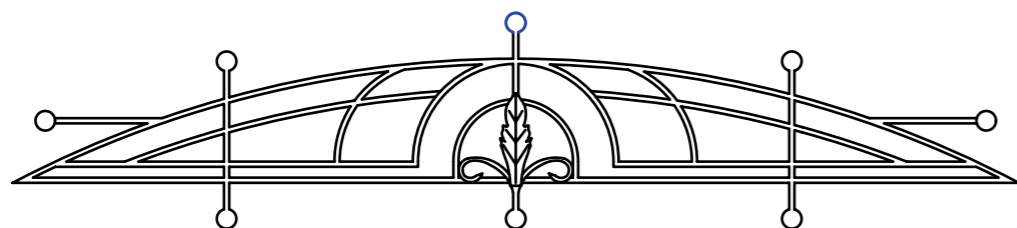
Ковка 15.02



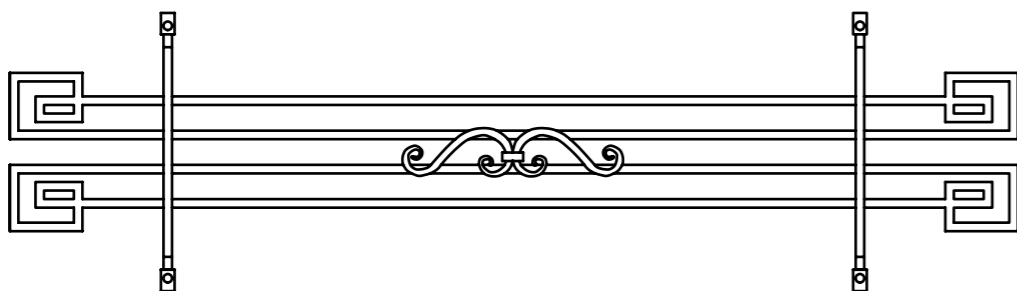
Ковка 15.03



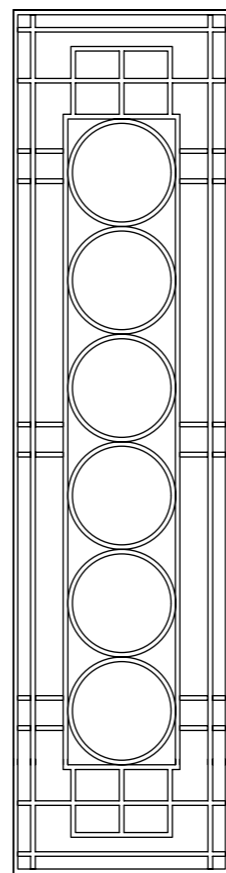
Ковка 15.04



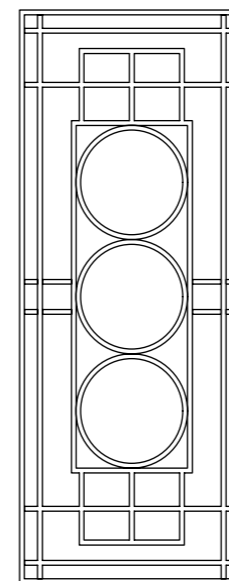
Ковка 15.05



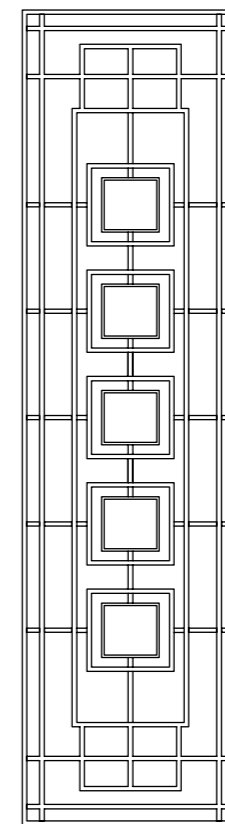
Ковка 15.3-5



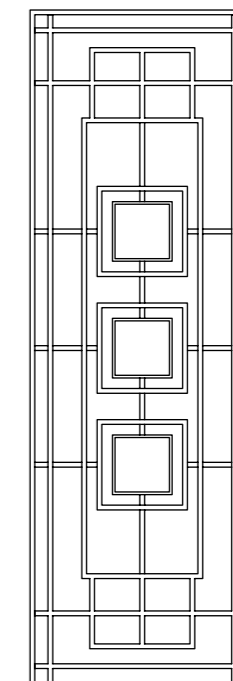
Ковка 15.06



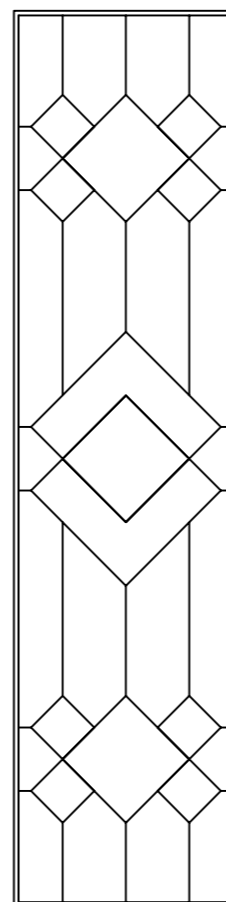
Ковка 15.06-2



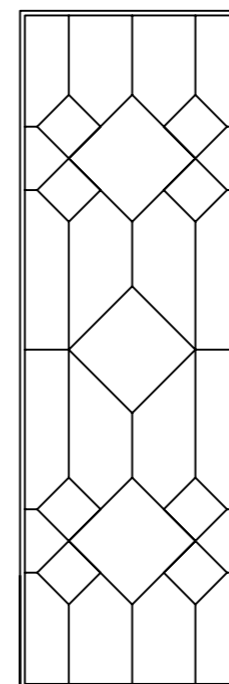
Ковка 15.07



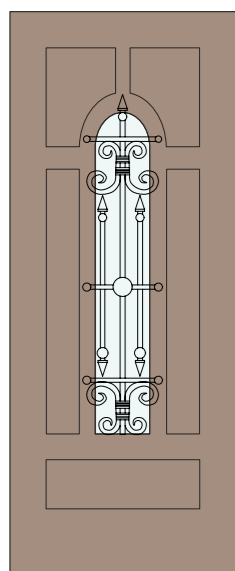
Ковка 15.07-2



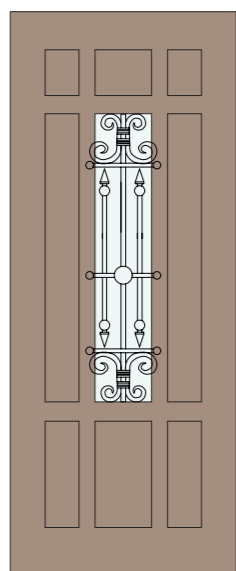
Ковка 15.08



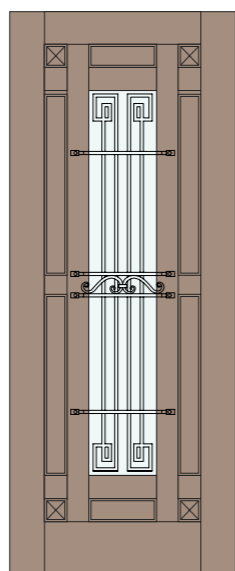
Ковка 15.08-2



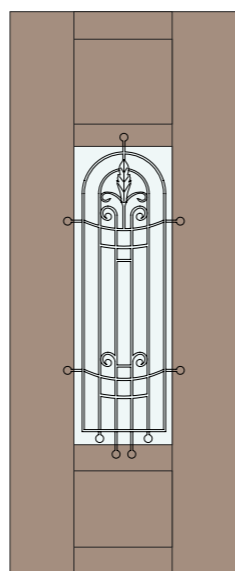
Ковка: 15.01
Панель: 08.01



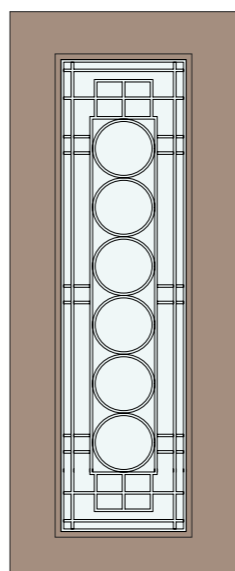
Ковка: 15.02
Панель: 08.04



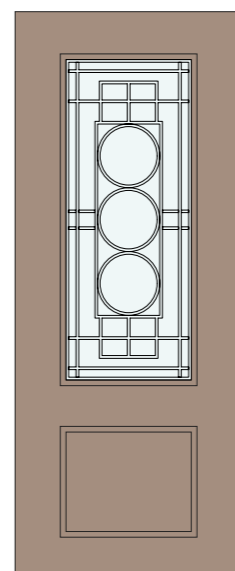
Ковка: 15.03
Панель: 08.05



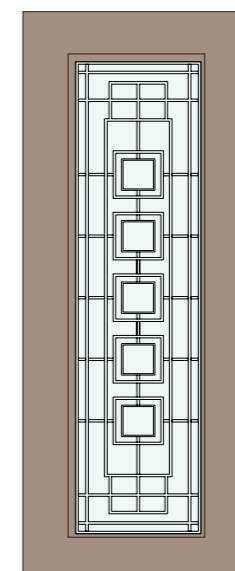
Ковка: 15.04
Панель: 08.07



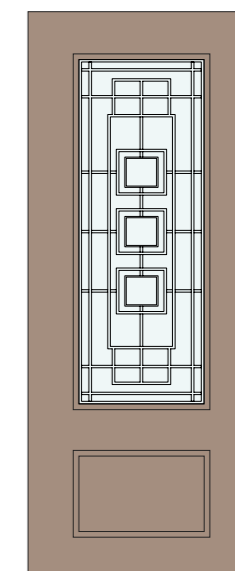
Ковка: 15.06
Панель: 20.01



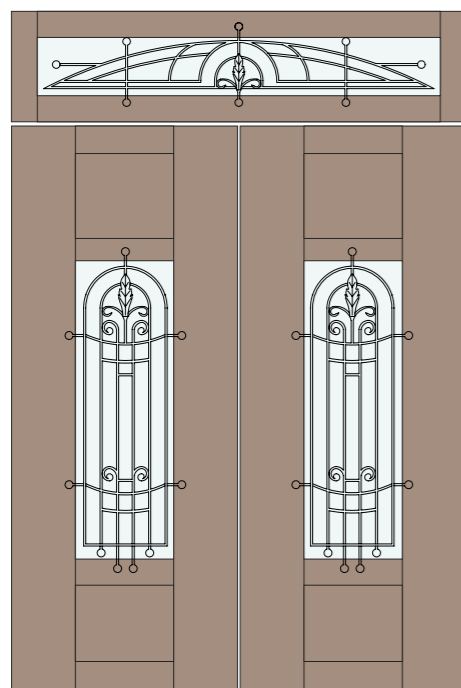
Ковка: 15.06-2
Панель: 20.03



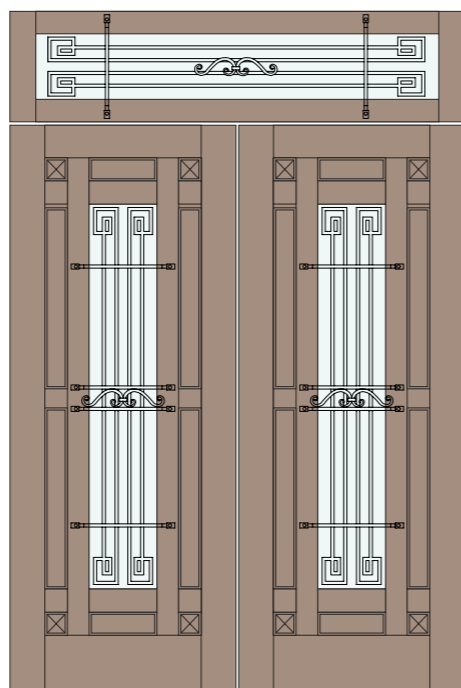
Ковка: 15.07
Панель: 20.01



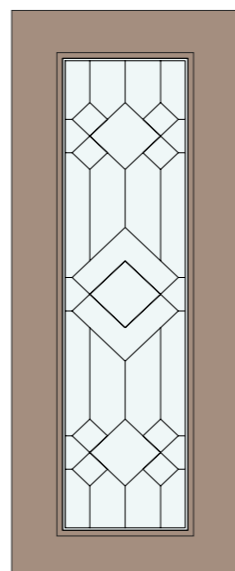
Ковка: 15.07-2
Панель: 20.03



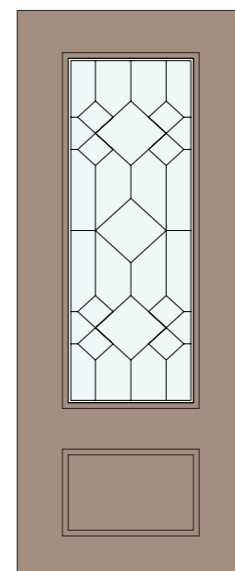
Ковка: 15.04 (створки); 15.05 (фрамуга)
Панель: 08.07



Ковка: 15.03 (створки); 15.3-5 (фрамуга)
Панель: 08.05



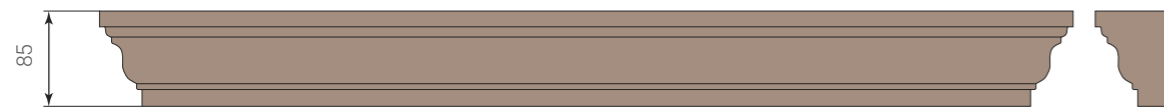
Ковка: 15.08
Панель: 20.01



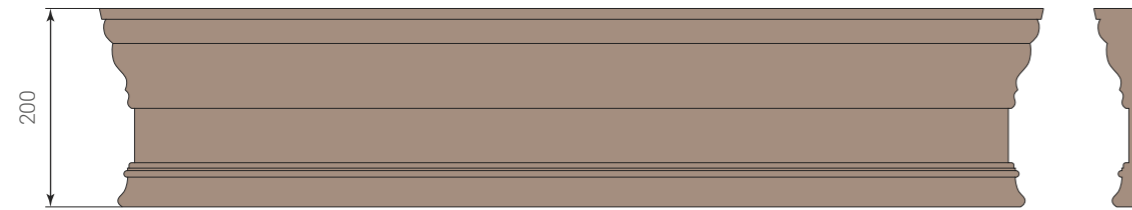
Ковка: 15.08-2
Панель: 20.03

КАПИТЕЛИ

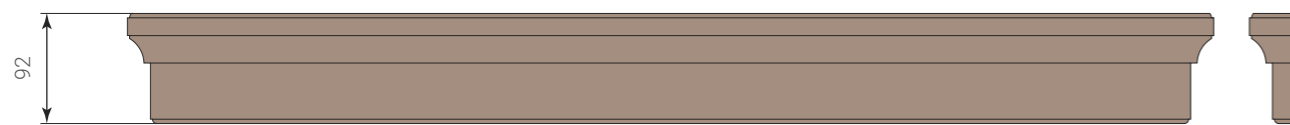
CLASSIC



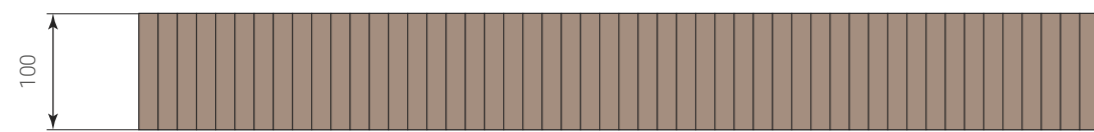
LEON



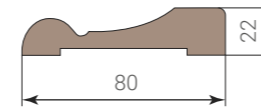
LIBERO



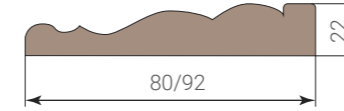
КОНСОЛЬ LIBERO



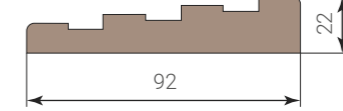
НАЛИЧНИКИ



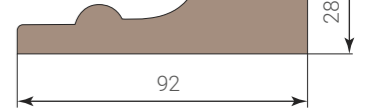
АНГЛИЙСКИЙ №4



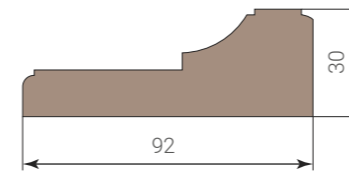
NEW YORK



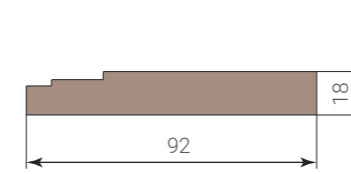
ALFA



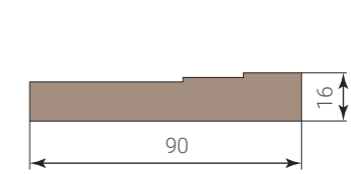
ANCONA



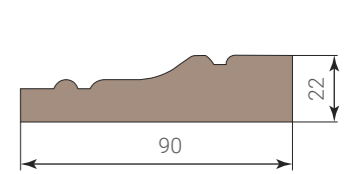
ЕВРОПА №3



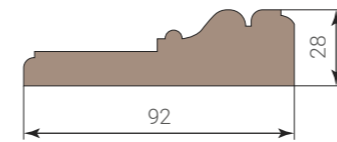
SIENA



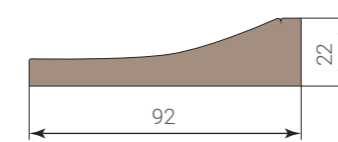
ГУС



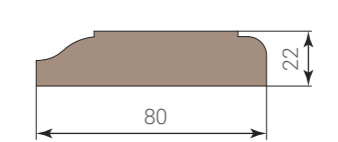
PRIME



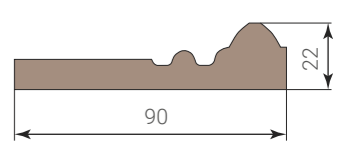
AMSTERDAM



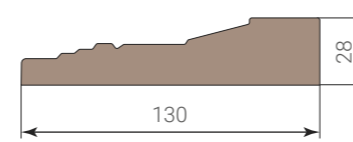
GRAF



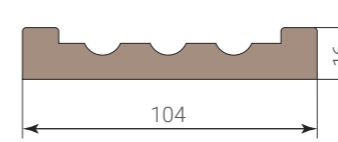
LIVELLO



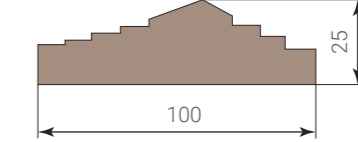
ПИРАМИДА



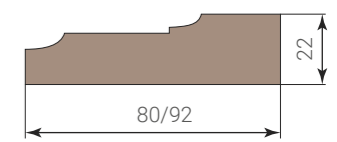
LF



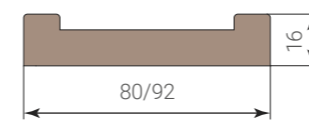
SLIM



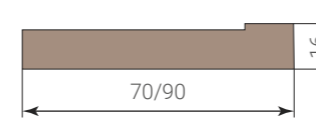
VERONA



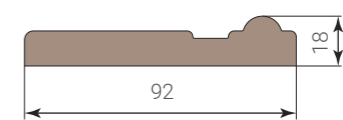
BAYA



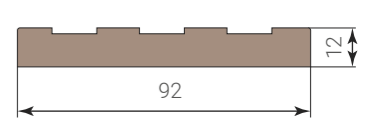
80/92



70/90



92

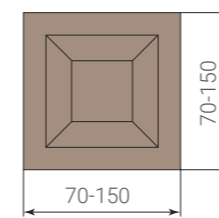


92

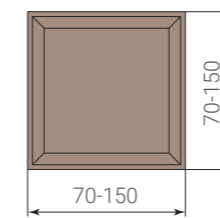
* - любой наличник может быть выполнен в L-образном варианте, кроме материала: ламинатин, глянцевый акрил

ТАЦЕТТИ, ПЛИНТОНЫ

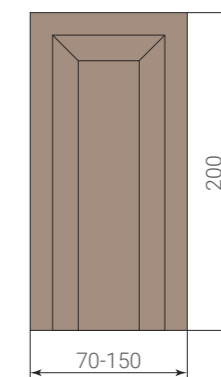
ТАЦЕТТИ PYRAMID



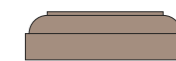
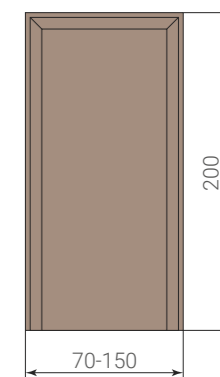
ТАЦЕТТИ CLASSIC



ПЛИНТОН PYRAMID



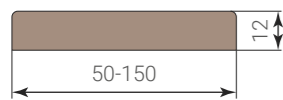
ПЛИНТОН CLASSIC



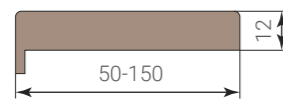
Внимание! Толщина всех декоративных элементов зависит от толщины выбранной панели!

НАЛИЧНИКИ

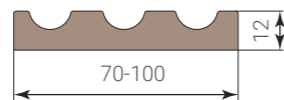
ПРЯМОЙ



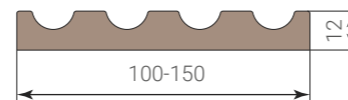
ПРЯМОЙ L-ОБРАЗНЫЙ*



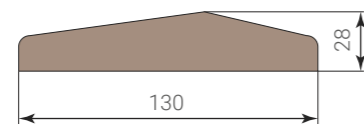
3-Х КАННЕЛЮРНЫЙ

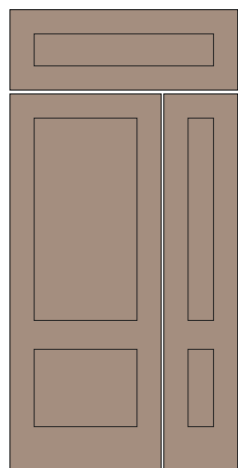


4-Х КАННЕЛЮРНЫЙ

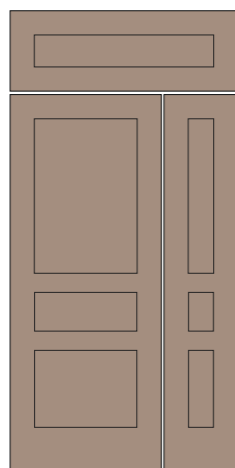


AMSTERDAM 2

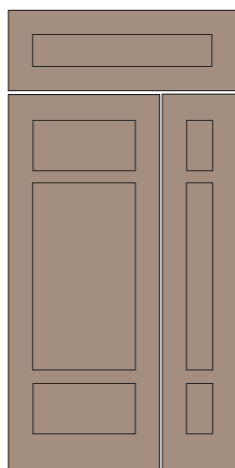




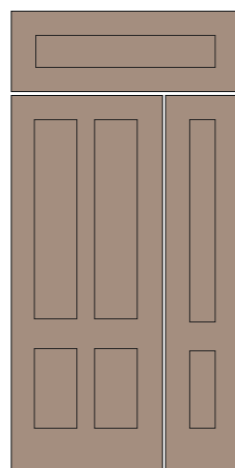
Панель: 01.03



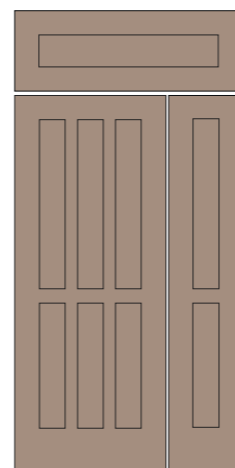
Панель: 01.04



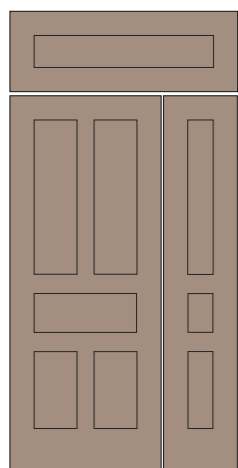
Панель: 01.06



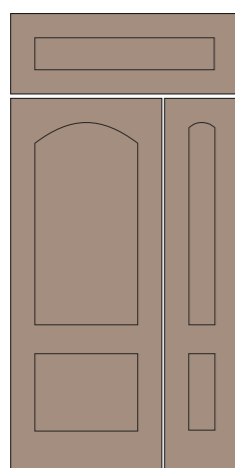
Панель: 02.04



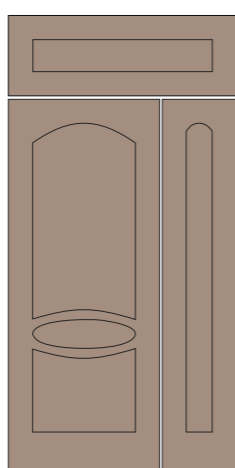
Панель: 02.05



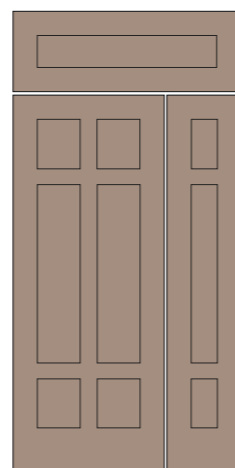
Панель: 02.06



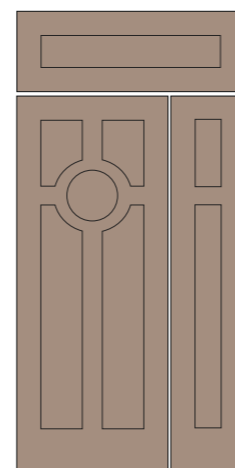
Панель: 04.02



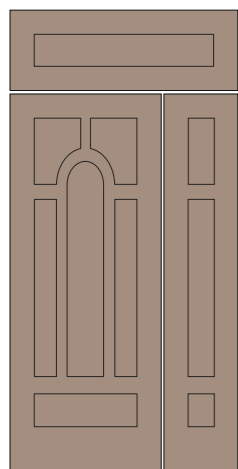
Панель: 04.05



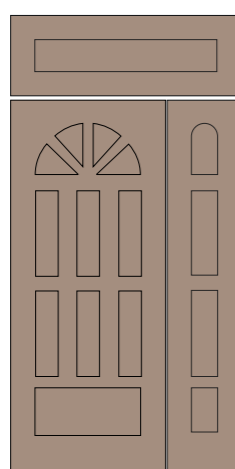
Панель: 06.03



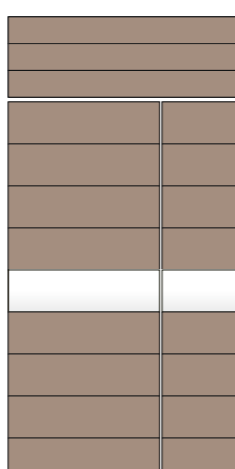
Панель: 07.02



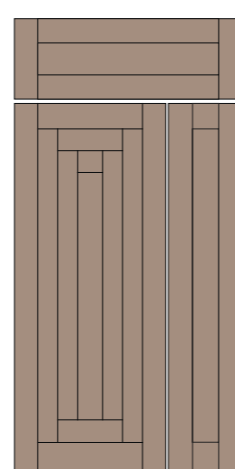
Панель: 08.01



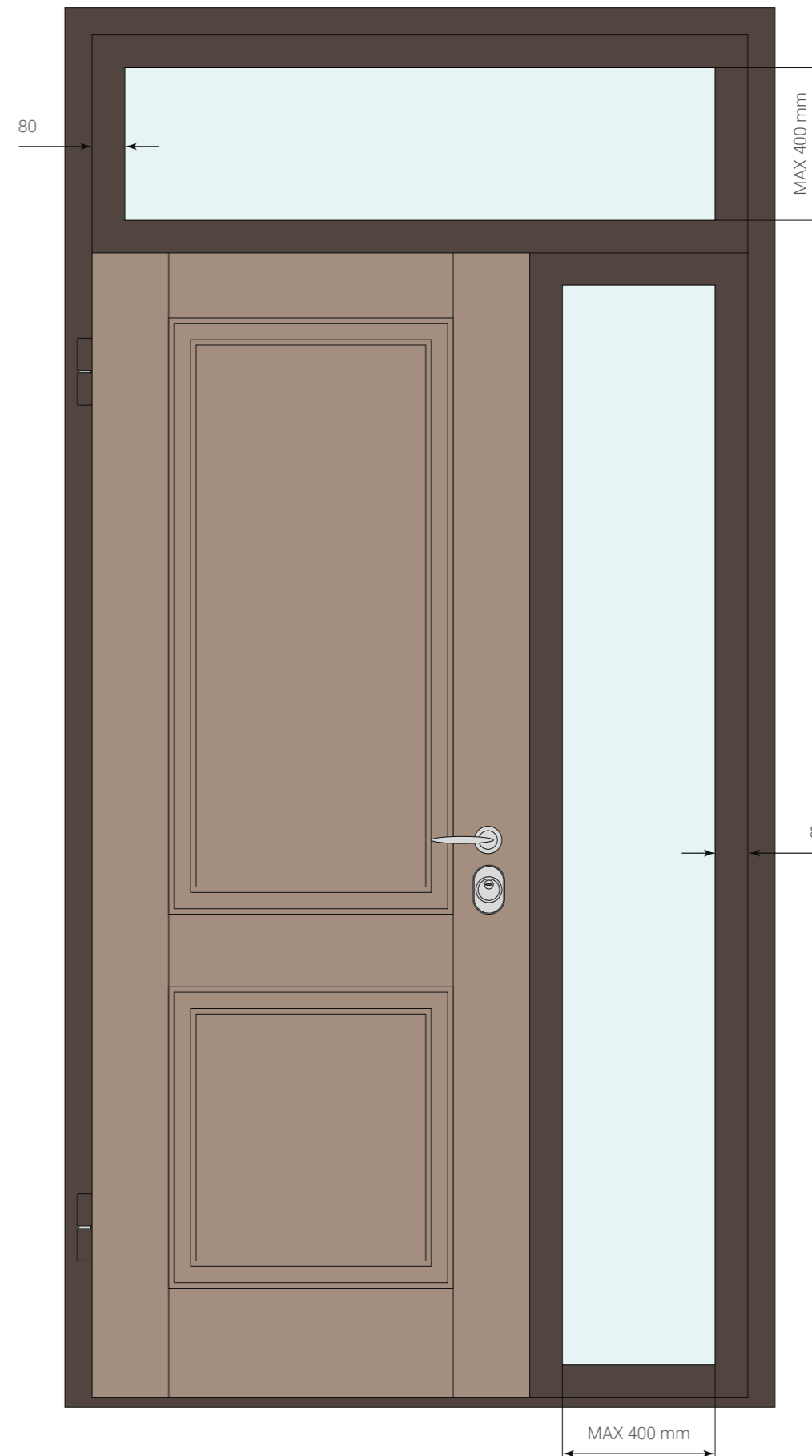
Панель: 10.03



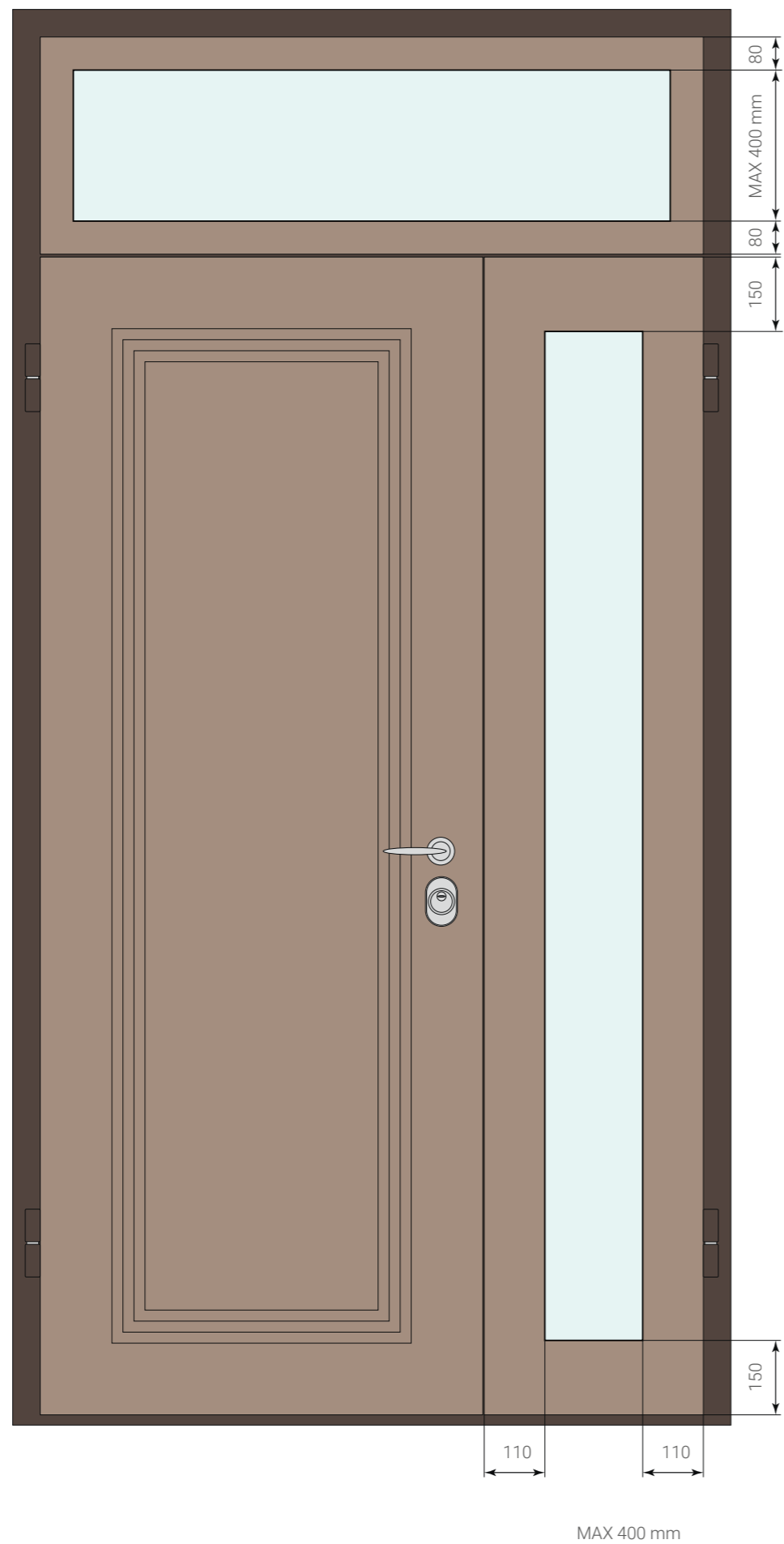
Панель: 11.22



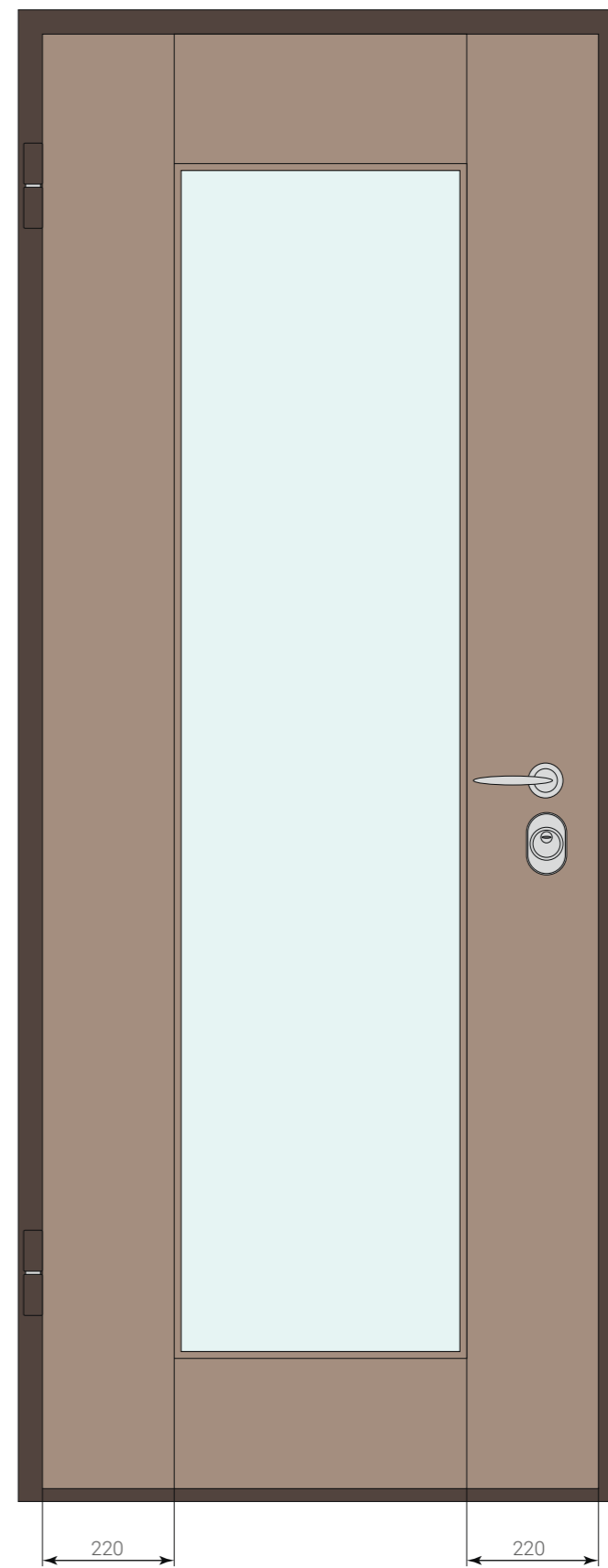
Панель: 13.01



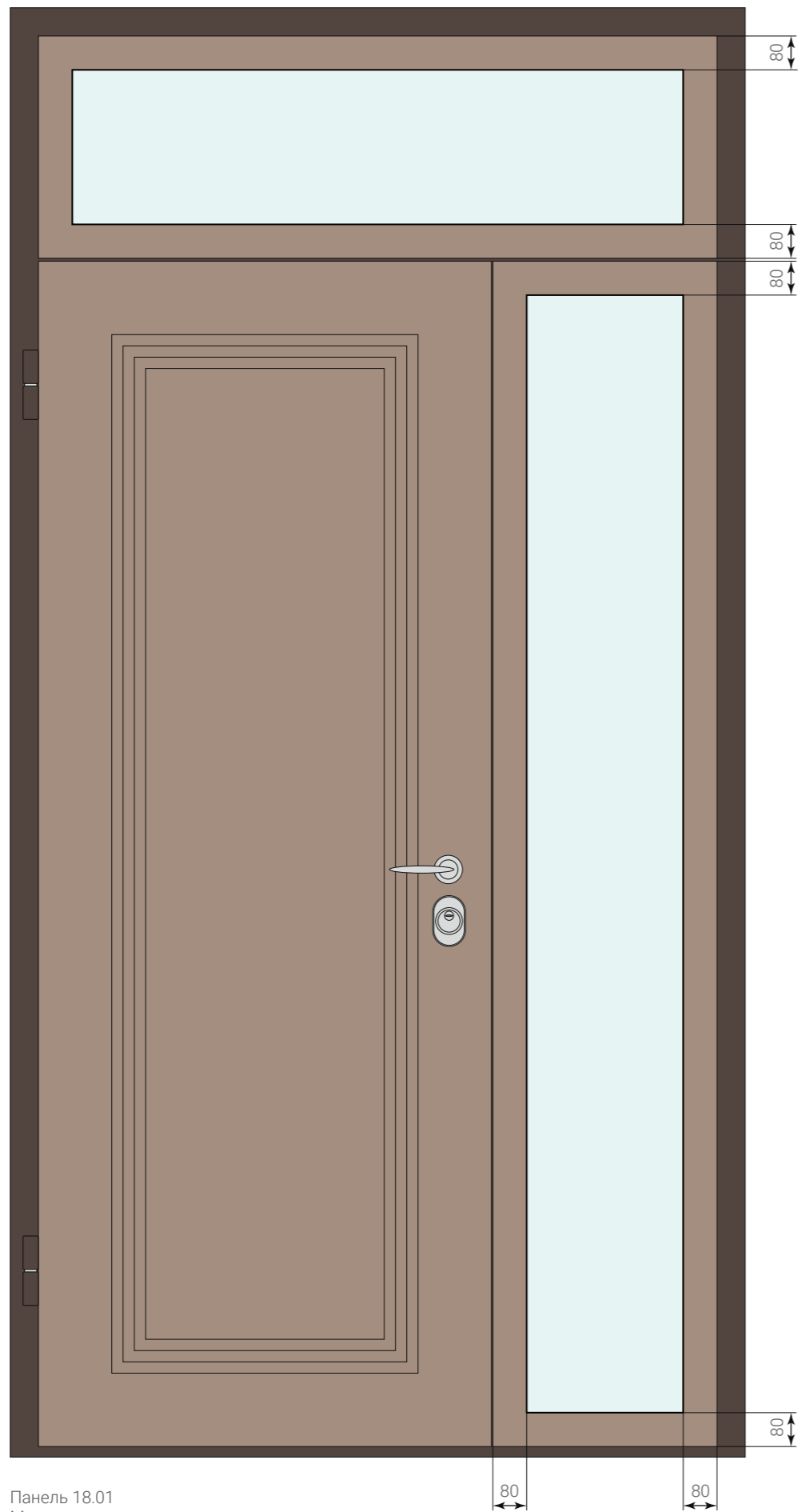
Только для опции максимальное остекление на боковинах и фрамуге!



Только для опции максимальное остекление на створке и фрамуге!



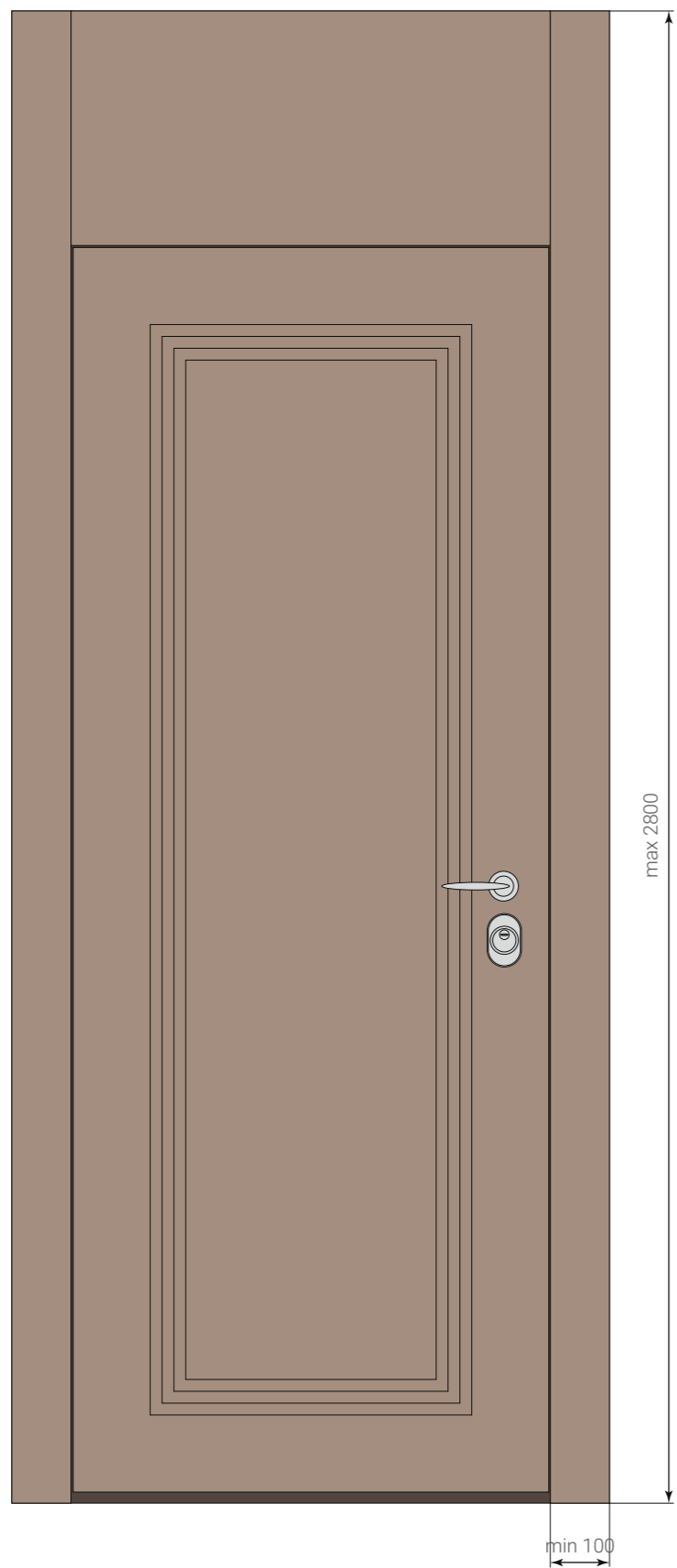
Панель 20.01
Только для опции максимальное остекление на полотне!



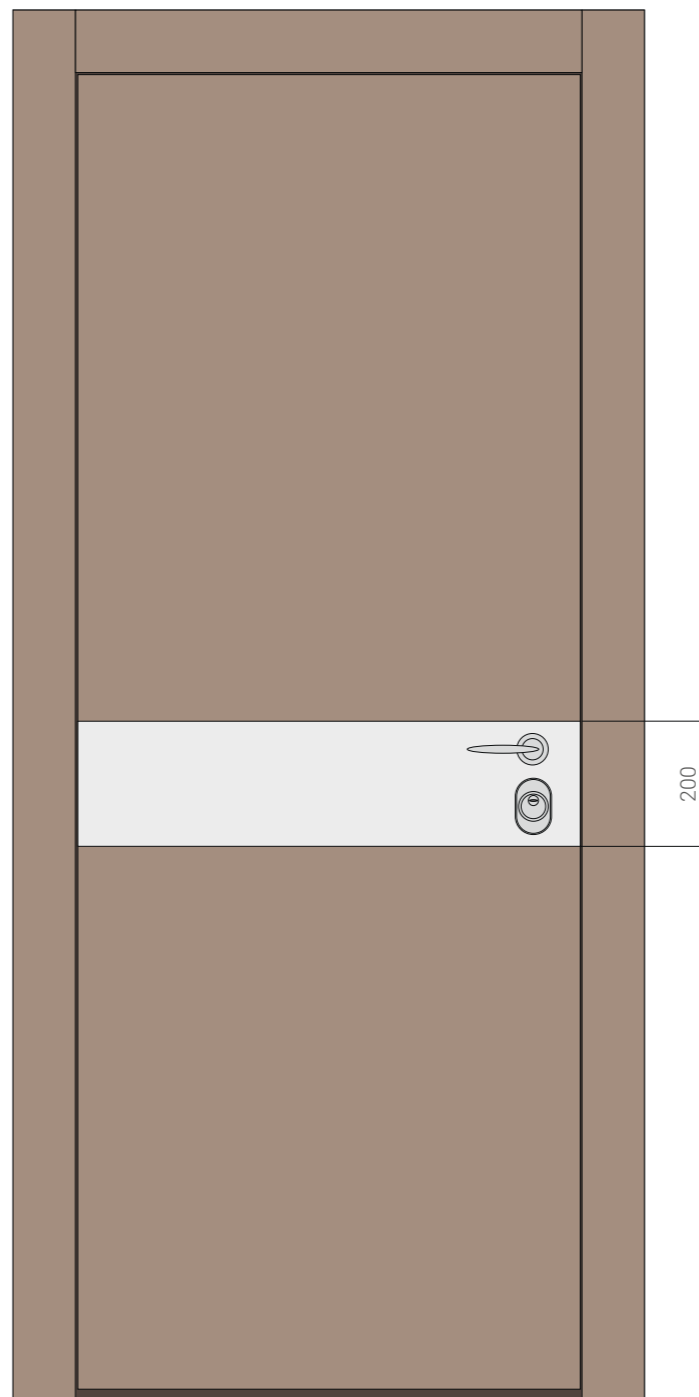
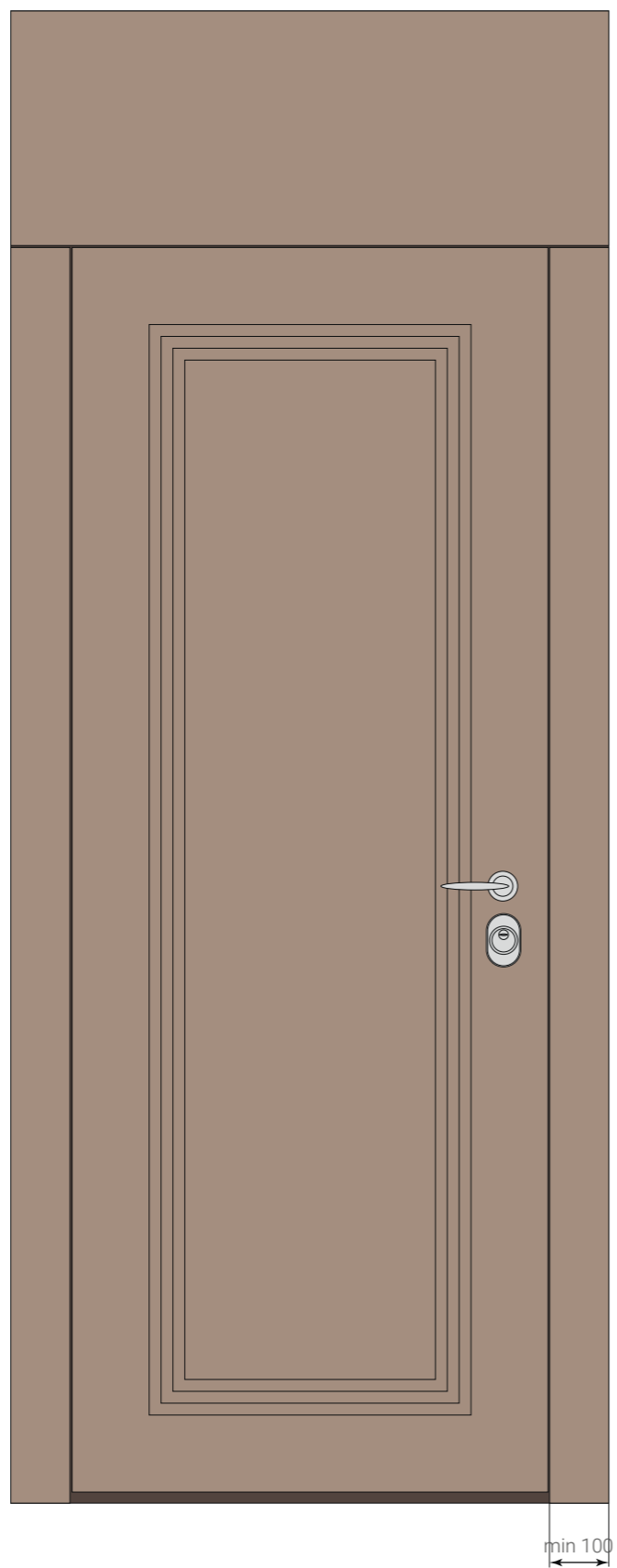
Панель 18.01
Максимальное остекление



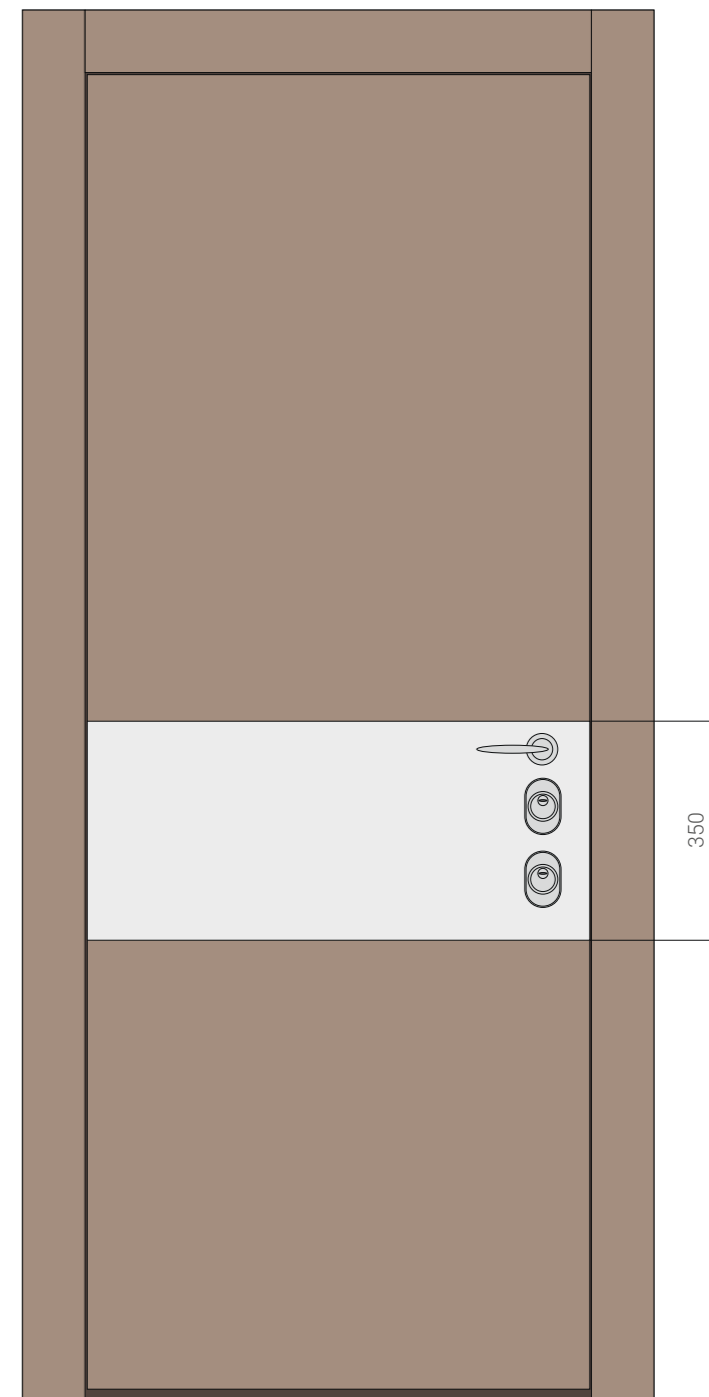
ВАРИАНТ «А»



ВАРИАНТ «В»



Панель 11.20
один замок
два разнесенных

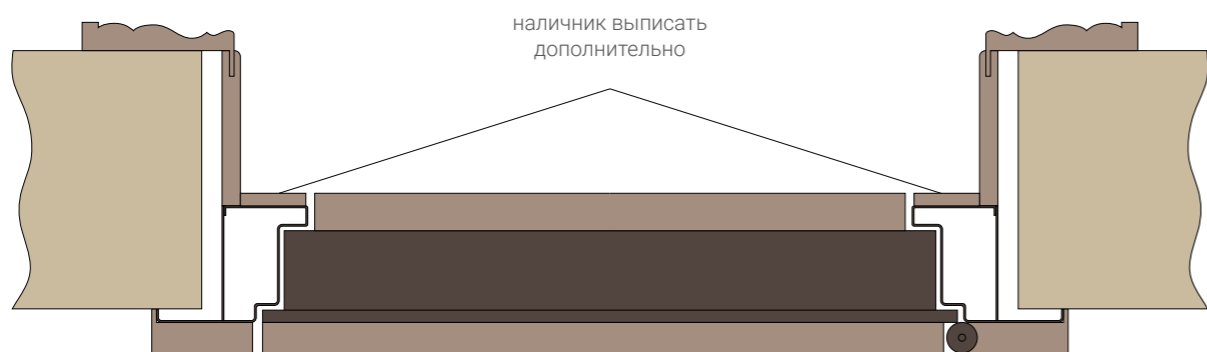


Панель 11.26
двухсистемный замок

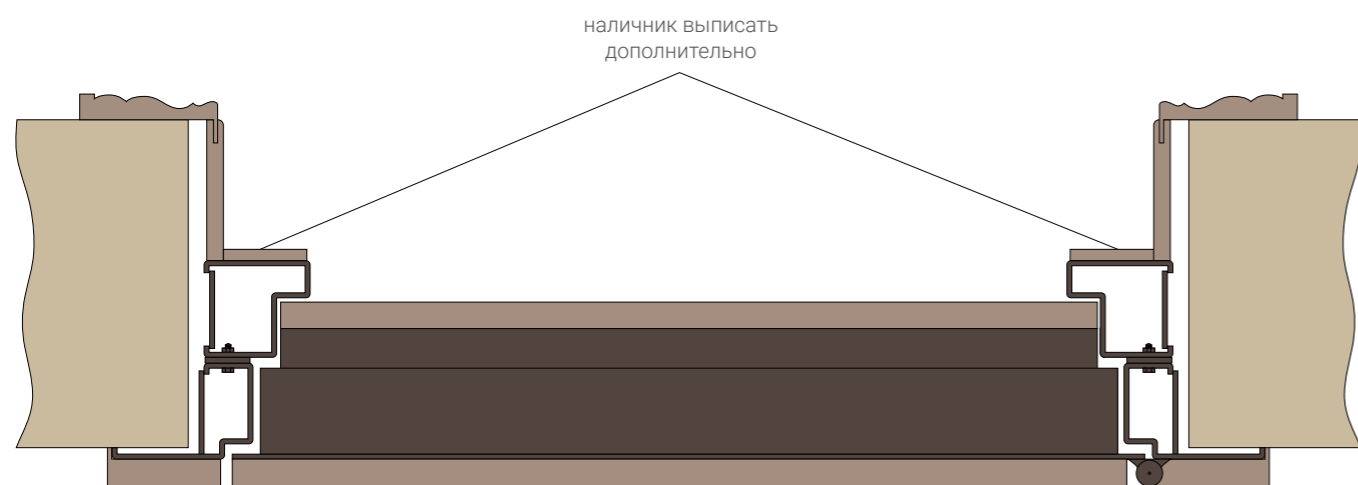
ОБРАМЛЕНИЕ ВХОДНОЙ ДВЕРИ TREND/NEXT
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ДЛЯ КОМПЛЕКТА ДОБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ



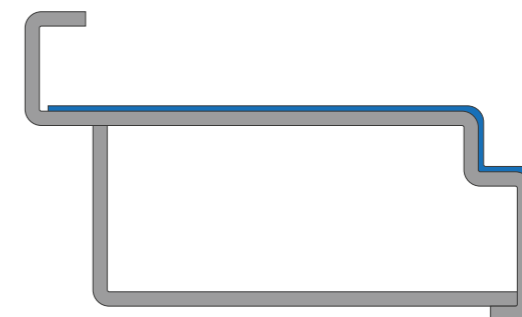
ОБРАМЛЕНИЕ ВХОДНОЙ ДВЕРИ PENTA
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ДЛЯ КОМПЛЕКТА ДОБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ



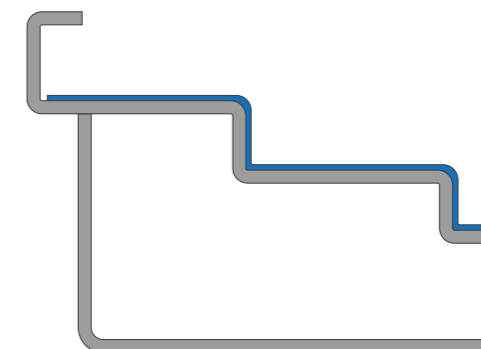
ОБРАМЛЕНИЕ ВХОДНОЙ ДВЕРИ TERMO
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ДЛЯ КОМПЛЕКТА ДОБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ



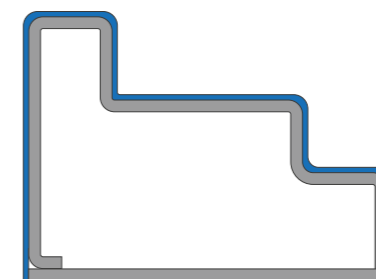
НАКЛАДКА НА ПОРОГ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



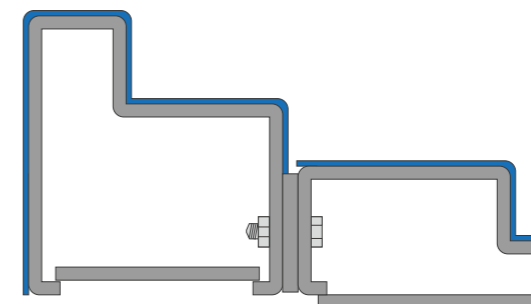
TREND, PENTA 2



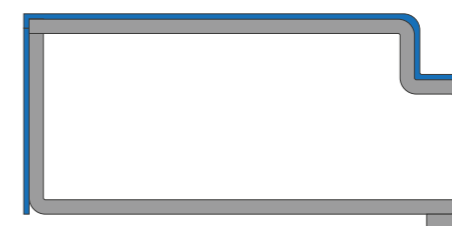
NEXT



PENTA

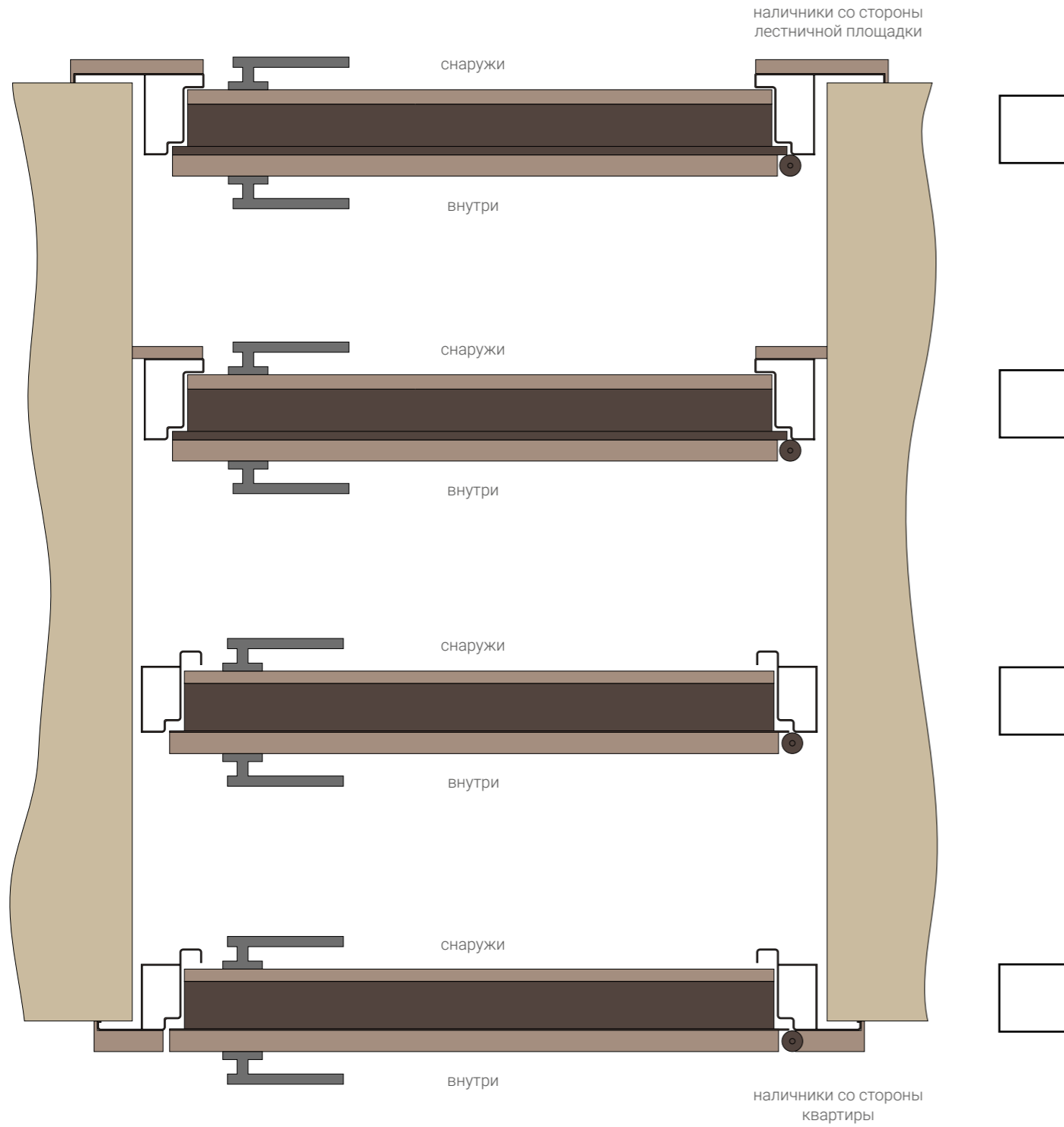


TERMO, COLOR



УСЕЧЕННЫЙ ПОРОГ

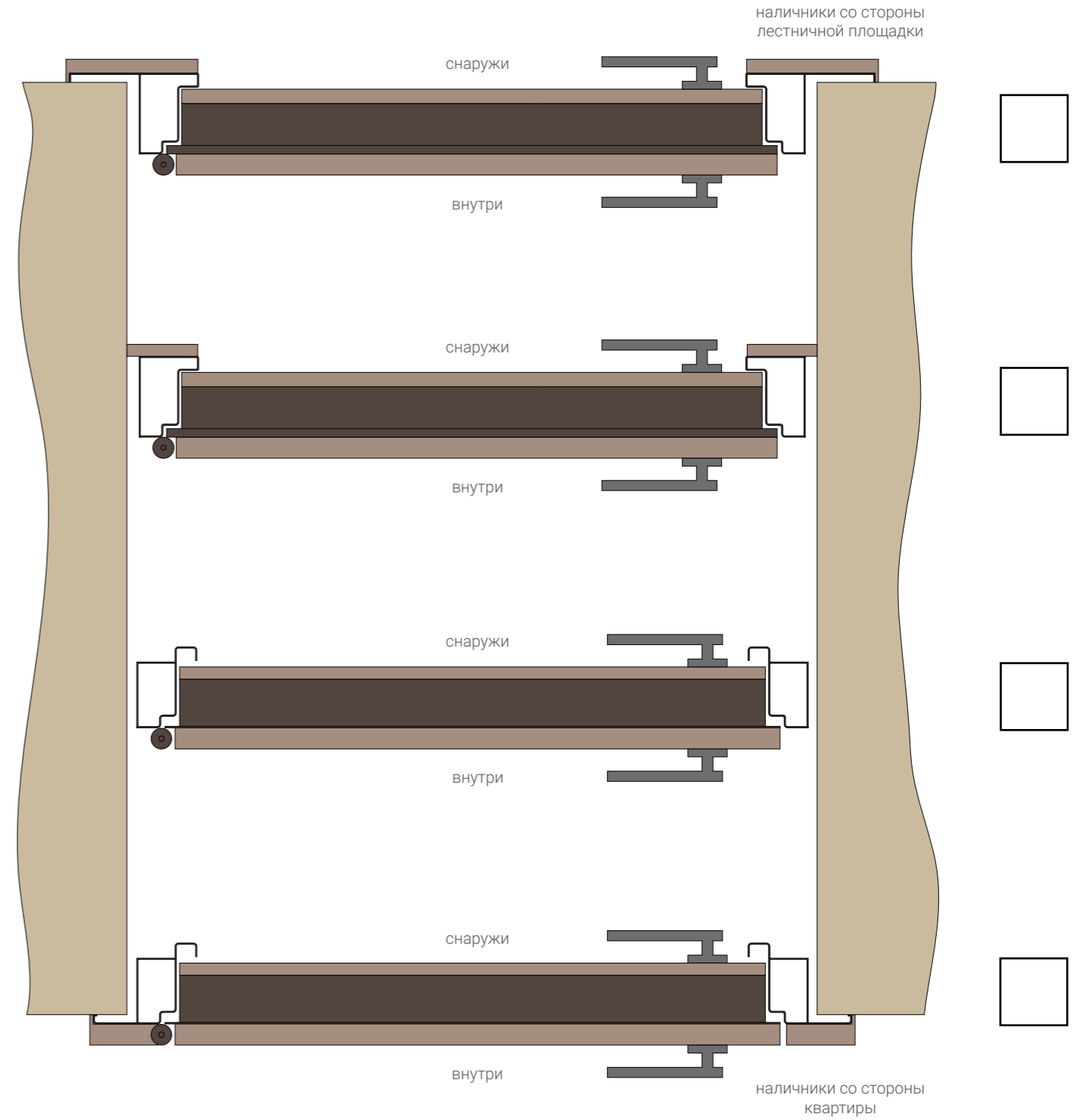
ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА



КВАРТИРА

№заказа	
Салон	
Менеджер	
Замерщик	
Покупатель	

ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА

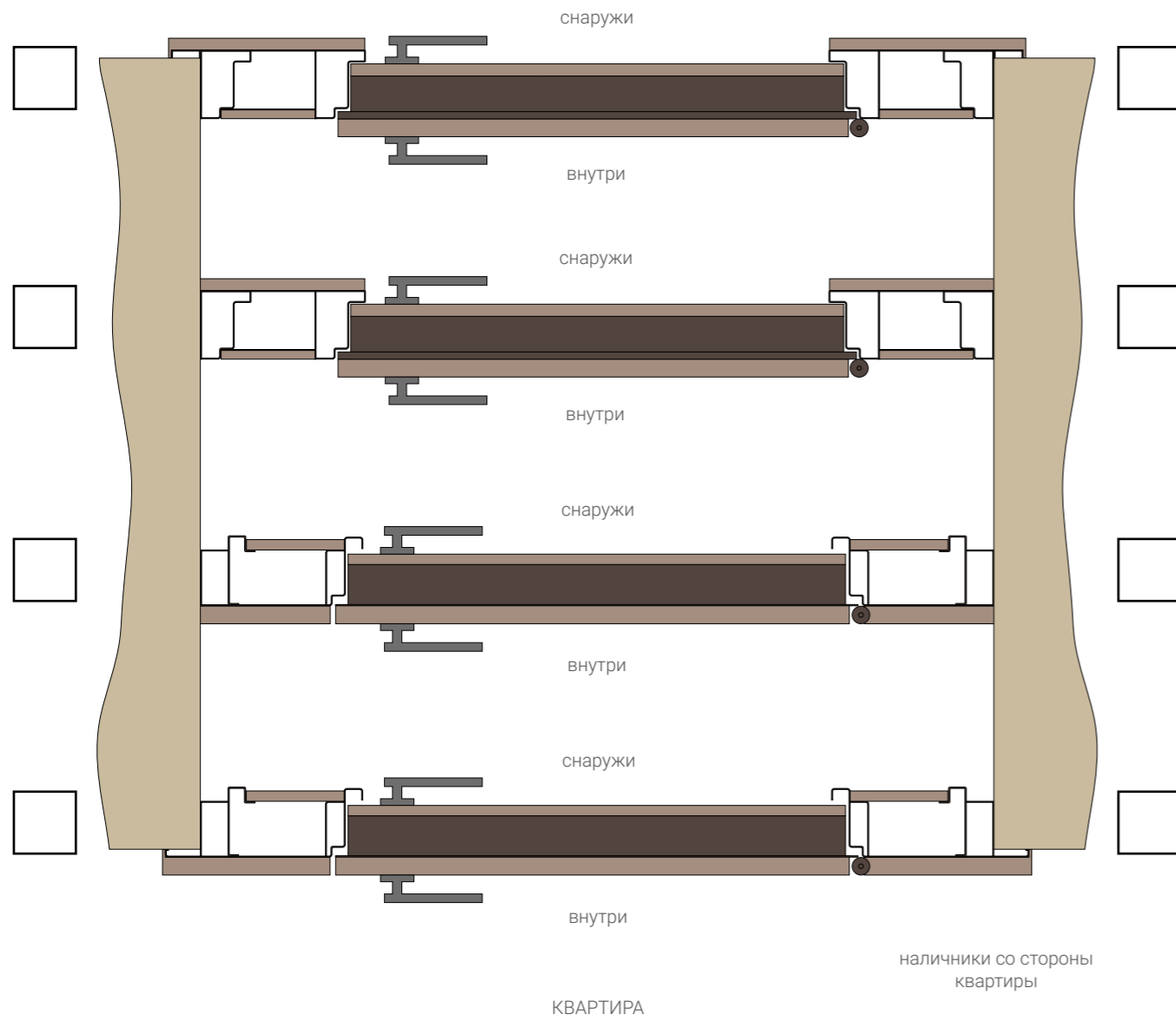


КВАРТИРА

№заказа	
Салон	
Менеджер	
Замерщик	
Покупатель	

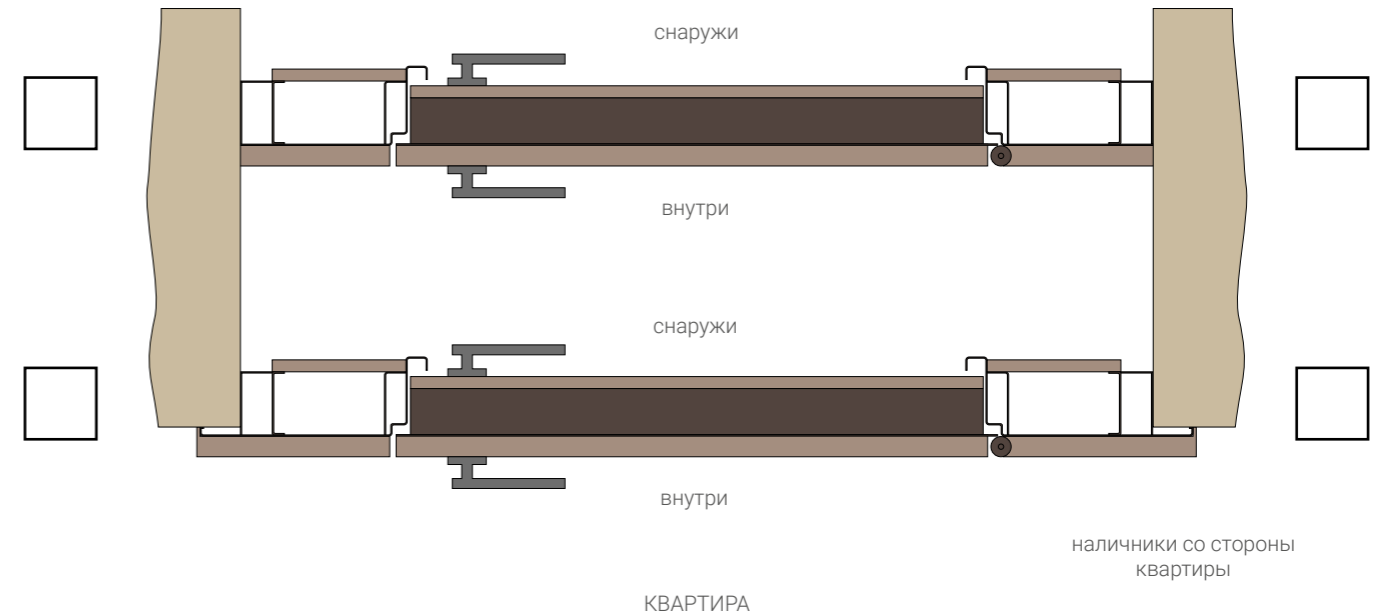
ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА

наличники со стороны
лестничной площадки



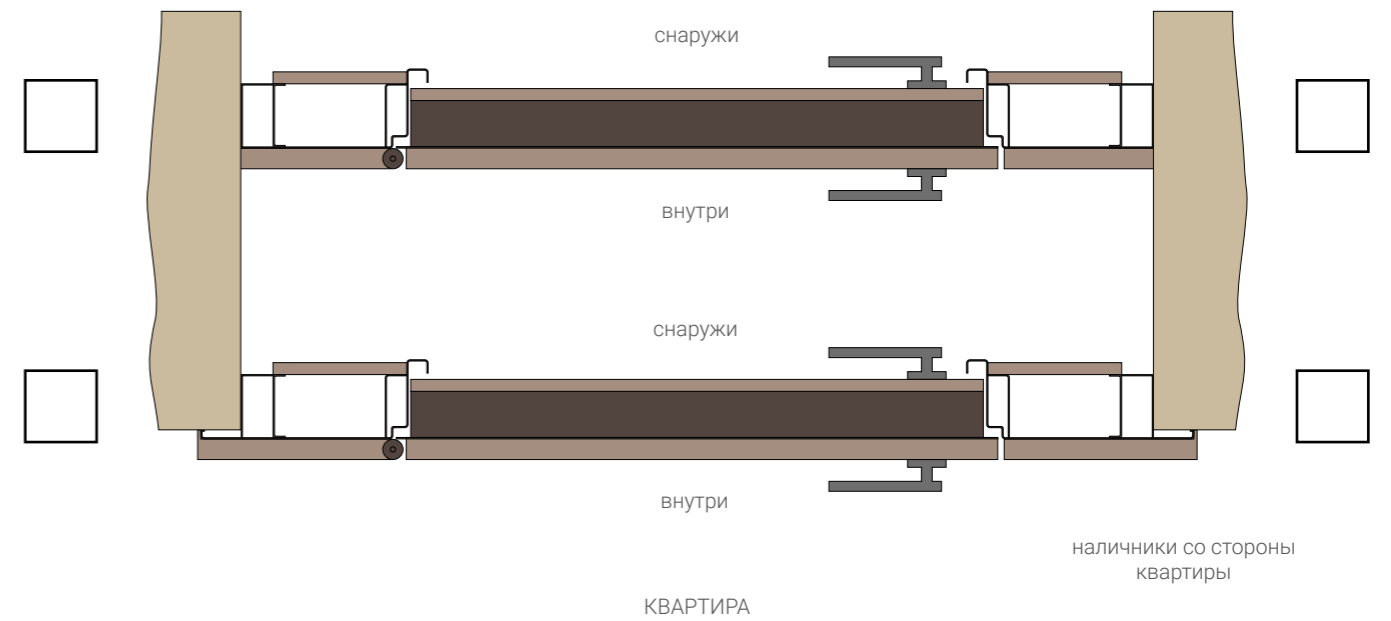
ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА

наличники со стороны
лестничной площадки



ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА

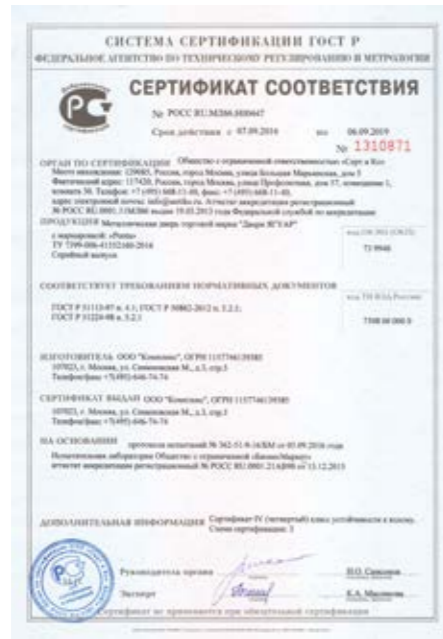
наличники со стороны
лестничной площадки



№заказа	
Салон	
Менеджер	
Замерщик	
Покупатель	

№заказа	
Салон	
Менеджер	
Замерщик	
Покупатель	

СЕРТИФИКАТЫ



Металлические входные двери «Ягуар» обеспечивают защиту от нежелательного вторжения и соответствуют IV классу устойчивости к взлому, что подтверждено сертификатом соответствия.



Сертификат Mottura - подтверждает подлинность замков, устанавливаемых во входные двери «Ягуар».




Металлические входные двери «Ягуар» обеспечивают защиту от внешнего шума до 42дБ, что подтверждено сертификатом соответствия.



Сертификат происхождения Mottura - подтверждает изготовление замков в Италии на фабрике Mottura

www.yaguar-m.ru

+7 495 646 74 74

 [dveri_yaguar](https://www.instagram.com/dveri_yaguar)