

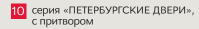
МЕЖКОМНАТНЫЕ ДВЕРИ

без притвора

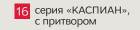
СОДЕРЖАНИЕ

9 КРАШЕНЫЕ ДВЕРИ











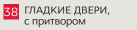
22 ГЛАДКИЕ ДВЕРИ, с притвором



30 ГЛАДКИЕ ДВЕРИ, без притвора

36 ДВЕРИ С ПОКРЫТИЕМ ЭКОШПОН







46 серия «АРИЗОНА», с притвором











64 серия «НЕВАДА», 70 серия без притвора «ВЕРМОНТ»,

72 ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДВЕРИ



74 ГЛАДКИЕ ДВЕРИ, без притвора

78 ДВЕРИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ



80 крашеные

- 2 О производстве
- 6 Программа «Двери под ключ»
- 7 Особенности конструкции
- 82 Обрамление дверного блока

- 88 Упаковка, загрузка 89 Порядок монтажа
- 91 Двери под заказ
- 92 Примеры выигранных тендеров

98 Сертификация

О ПРОИЗВОДСТВЕ

2006

год основания завода

26 000 M²

площадь завода

17 000 m²

производственные, складские, техническо вспомогательные помещения миров

Высокий уровень

технического оснащения от мировых брендов

уровень качества

Европейский

620 м^з

сушильных камер

40 000

Автоматизированная

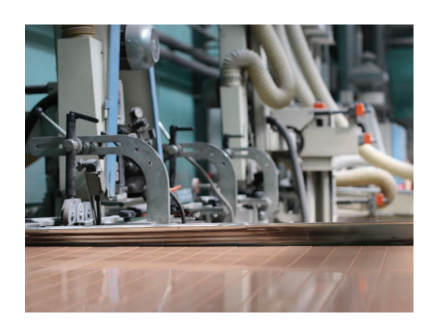
дверей в месяц

система производства

В 2006 году в Санкт-Петербурге был построен, оборудован и запущен завод по производству дверей OLOVI. Он расположен на территории более 26 000 м², из которых 17 000 занимают производственные, вспомогательные и складские помещения.

Завод OLOVI производит межкомнатные двери и двери специального назначения. При этом основной объем производства приходится на межкомнатные двери, предназначенные как для крупного жилищного строительства, так и для использования при отделке общественных, производственных зданий и сооружений, а также медицинских, дошкольных и общеобразовательных учреждений. Это двери с предустановленной фурнитурой и коробочным погонажем «Под ключ».

Предприятие оборудовано станками, деревообрабатывающими центрами с программным управлением и автоматическими линиями производства ведущих мировых фирм из Австрии, Германии, Италии, Испании, Финляндии и имеет самый высокий уровень технического оснащения в России по технологии отделки полотен и погонажа.





АВСТРИЯ

ИТАЛИЯ







ГЕРМАНИЯ

Hebrock

ГЕРМАНИЯ













Современное оборудование и применяемые в производстве передовые технологии и материалы, позволяют выпускать более 40 000 дверных блоков в месяц, соответствующих по качеству европейскому уровню.

Используемые в процессе производства пиломатериалы, после переборки и отбраковки по качеству формируются в пакеты и направляются в сушильные камеры для достижения необходимых параметров по влажности.

Сушильный комплекс предприятия оборудован камерами с единоразовым объемом загрузки 620 м³. Процесс сушки полностью автоматизирован. Высушенные до мебельной влажности пиломатериалы транспортируются в цех механической обработки.

После предварительной калибровки они подаются на рабочий стол, где отмечаются все дефектные участки, и после торцовки происходит их удаление из технологического процесса.

Оторцованные заготовки поступают на автоматическую линию, где производится сращивание на минишип коротких деталей в ламели заданной длины.

Раскрой плитных материалов производится на форматно-раскроечных центрах с программным управлением в автоматическом режиме. Раскрой финиш-пленок и кромочных материалов, используемых для изготовления гладких, крашенных и ламинированных, а также царговых дверных блоков с покрытием экошпон производится на станке для продольного роспуска пленочных материалов.

Сборка и формирование сэндвича, состоящего из накладок с предварительно нанесенным клеем, каркаса полотна и сотового заполнителя происходит на загрузочном столе восьми пролетного пресса с автоматической загрузкой-выгрузкой дверных полотен.

Фигурные панели для дверей серии «Каспиан» производятся в Ирландии на американском заводе «Masonite».





2

О ПРОИЗВОДСТВЕ

Экологически чистые

лакокрасочные материалы

Уникальные

линии окраски

Краска УФ-отверждения

5-слойная

от ведущих производителей

покраска

Окончательное форматирование и профилирование дверных полотен производится на двухсторонних шипорезных станках.

На специализированном присадочном станке проходного типа выполняются операции по выборке технологических отверстий и пазов в дверных полотнах со стандартной фурнитурой.

Вырезка проемов под стекло, обработка ответных частей дверных полотен и выборка технологических отверстий для установки нестандартной фурнитуры осуществляется на деревообрабатывающем центре с программным управлением.

Предназначенные для покраски, предварительно обработанные на широколенточном калибровочном шлифовальном станке заготовки дверных полотен, поступают на уникальную автоматическую окрасочную линию. Здесь производится их покраска с использованием экологически чистых лакокрасочных материалов ультрафиолетового отверждения со 100% сухим остатком. Элементы дверного блока окрашиваются в пять слоев с промежуточным шлифованием и отверждением под воздействием комбинации ультрафиолетовых ламп.



Заготовки, предназначенные для производства дверной коробки, подаются к четырехстороннему фрезерному станку для обработки в соответствии с техническими условиями, и по поперечному приводному конвейеру направляются на линию отделки погонажа для нанесения шпатлевки. Детали дверной коробки с нанесенным слоем шпатлевки подаются к автоматическому присадочному станку для выборки технологических отверстий и пазов, а после механической обработки передаются на автоматическую окрасочную линию.

Лакокрасочные материалы, применяемые при производстве продукции торговой марки OLOVI, не содержат свободного формальдегида, и после высыхания не выделяют его в окружающую среду. Поэтому они рекомендованы для дверных блоков, устанавливаемых в жилых и офисных помещениях, и, особенно, в медицинских, дошкольных и общеобразовательных учреждениях.

На автоматических линиях производится наклейка или окутывание финиш-пленкой или экошпоном заготовок, предназначенных для производства ламинированного коробочного погонажа, а также царговых дверных блоков.



100%

гарантия качества

Продукция

всегда в наличии

Быстрое

выполнение заказов

Завод OLOVI признан

«Лучшим предприятием отрасли 2019 года»



Обработка деталей вертикальных стоевых и горизонтальных соединительных элементов различных сечений, необходимых для производства царговых дверных полотен, производится на полуавтоматических деревообрабатывающих центрах.

Обработанные заготовки поступают на пневматический сборочный стол для окончательной сборки дверного полотна.

Перед упаковкой 100% готовой продукции осматривается контроллерами ОТК на соответствие принятым на предприятии критериям качества, требованиям технических условий и ГОСТов. Упакованный товар сдается на склад, где ожидает дальнейшей отгрузки

Мы поддерживаем постоянный запас готовой продукции на складе, равный минимум месячному объему производства и, соответственно, продаж, предоставляя покупателю возможность получить заказ быстро, без ожиданий и проволочек. Такая политика в сочетании с отлаженной технологией производства позволяет удовлетворить любые запросы наших клиентов.



Завод OLOVI отмечен в рамках номинации «ЛУЧШЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ОТРАСЛИ 2019» по результатам экспертного анализа финансово-экономических показателей предприятия и отрасли, который проводится Центром аналитических исследований. Также завод внесен в число предприятий рекомендованных к сотрудничеству, а по итогам ранжирования вошел в Рейтинг надежных партнеров.

«Звание «Лучшее предприятие отрасли 2019» - это не просто награда, а признание экономического и социального статуса на государственном уровне, это знак успешности и лидерства. Мы регулярно получаем положительные отзывы клиентов о нашей продукции, а это говорит само за себя. Благодарим наших партнеров за их выбор и доверие».



ПРОГРАММА «ДВЕРИ ПОД КЛЮЧ»



В подарок

петли и замок, установленные на заводе Дверные коробки производятся под размер дверного полотна, что не требует дополнительной обработки при установке.

В дверные полотна OLOVI меха-

низм замка устанавливается сразу на заводе, фрезеруются отверстия под установку фурнитуры (ручку, щиток / сантехническую завертку / цилиндр), а также посадочные места под петли.

В коробке устанавливается ответная часть замка, а также выполняются монтажные отверстия, необходимые для установки дверного блока. Коробка комплектуется петлями и заглушками. Установка стекла в заводских условиях гарантирует надежность его крепления.

Благодаря особой конструкции дверного блока, двери OLOVI не делятся на «правые» и «левые» по направлению открывания. Сторонность легко изменить перед началом или в процессе установки.

Все это позволяет:

- существенно упростить монтаж дверного блока;
- сэкономить время и материальные затраты при установке;
- избежать нежелательных повреждений дверного полотна и коробки при монтаже.

Быстрая установка

за 15 минут

Без рисков повреждений

при монтаже



ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Двери с притвором

дополнительная звуко-, свето-, теплоизоляция

и теплоизоляцию.

ДВЕРИ С ПРИТВОРОМ

Двери с притвором отличает особая конструкция дверного полотна и коробки.

Притвор – это, по сути своей, нащельник, который закрывает зазоры между полотном и коробкой, обеспечивая, таким образом, дополнительную звуко-, свето-

Поэтому по современным стандартам притвор считается принадлежностью дверей более высокого класса.

ДВЕРИ БЕЗ ПРИТВОРА

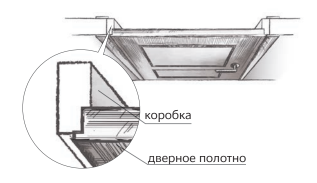
Полотно без притвора имеет прямую кромку. При закрывании оно полностью заходит в коробку, между полотном

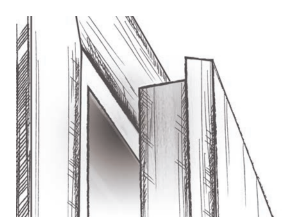
Двери без притвора

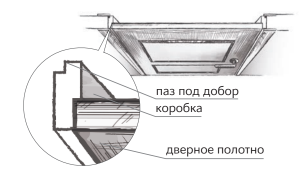
выигрывают по цене

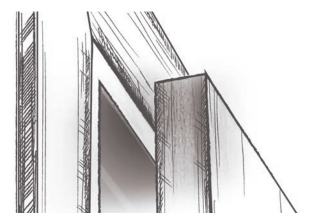
и коробкой со стороны открывания остается небольшой зазор 2-3 мм. Геометрия полотна дверей OLOVI позволяет обеспечить точную стыковку с коробкой, так что скрывать стык с коробкой нет необходимости.

Двери без притвора выглядят не менее достойно, чем двери с притвором, но выигрывают по цене.









6



5-слойная

покраска

Лакокрасочные материалы

УФ-отверждения от ведущих мировых производителей

Устойчивость

Экологичность

к царапинам и влаге

и безопасность

При производстве крашеных дверей применяется передовая технология покраски с использованием лакокрасочных материалов УФ-отверждения мировых производителей Tikkurila, Barpimo, Irurena.

Качество используемой продукции обеспечивается системой качества компаний, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001.

Элементы дверного блока окрашиваются в пять слоев лакокрасочными материалами на акрилатной основе с промежуточным шлифованием и отверждением под воздействием комбинации УФ-ламп.



TIKKURILA

IRURENA WOOD COATINGS

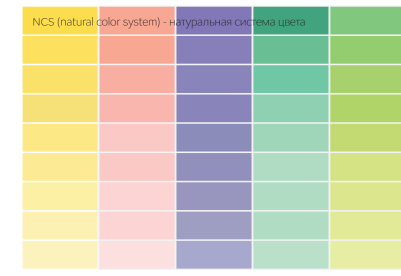
Краска надежно заполняет все поры и обеспечивает идеально гладкое равномерное покрытие, устойчивое к образованию царапин, истиранию и влаге, что позволяет использовать эти двери в помещениях с высокой проходимостью.

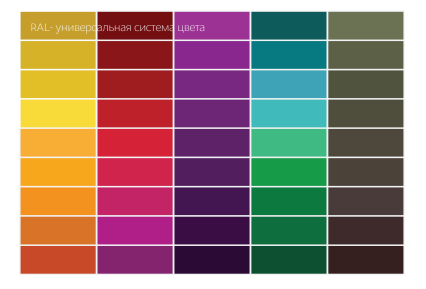
Лакокрасочные материалы, применяемые при производстве продукции торговой марки OLOVI, не содержат свободного формальдегида и после высыхания не выделяют его в окружающую среду. Поэтому они рекомендованы для дверных блоков, устанавливаемых в жилых и офисных помещениях, и, особенно, в медицинских, дошкольных и общеобразовательных учреждениях.

СКЛАДСКАЯ ПРОГРАММА

белый NCS S 0502-Y

ерый RAL 7040 падкие двери с притвором ПОД ЗАКАЗ - ЛЮБОЙ ЦВЕТ ПО СИСТЕМЕ RAL ИЛИ NCS





КРАШЕНЫЕ ДВЕРИ

серия «ПЕТЕРБУРГСКИЕ ДВЕРИ» с притвором филенчатые



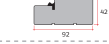
МОДУЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

однопол	однопольные					
ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (A X B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН С УЧЕТОМ ПРИТВОРА (С X D)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН БЕЗ УЧЕТА ПРИТВОРА (E X F)		
M 7 x 21	700 x 2100	692 x 2088	645 x 2050	625 x 2040		
M 8 x 21	800 x 2100	792 x 2088	745 x 2050	725 x 2040		
M 9 x 21	900 x 2100	892 x 2088	845 x 2050	825 x 2040		
M 10 x 21	1000 x 2100	992 x 2088	945 x 2050	925 x 2040		



КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОЙ КОРОБКИ:

Материал – срощенный массив сосны мебельной влажности сечением 42х92 мм.



Изготовлена в размер дверного полотна.

Отделка – окраска материалами УФ-отверждения в цвет полотна.

Установлен уплотнитель белого цвета, что обеспечивает высокий уровень изоляции и мягкость закрывания двери.

_____ Выполнены 6 монтажных отверстий, необходимых для установки дверного блока. Комплектуется заглушками в цвет отделки.

Поставляется комплектом:

- две стойки;
- перекладина;
- фурнитура.



КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА:

Толщина – 39 ± 1 мм.

Каркас – массив сосны мебельной влажности и/или MDF.

Сотовое заполнение.

Поверхность – плита HDF с финишной отделкой.

Фигурная накладка – массив сосны мебельной влажности

Отсутствие фрезеровки под фурнитуру позволяет установить любой замок и ручку.

ФУРНИТУРА В КОМПЛЕКТЕ:



Петли SCHLOSS «Бабочка» ПНН-80, 2 шт., в комплекте, цвет - бронза.

Обрамление дверного блока серии «Петербургские двери» представлено на стр. 80

Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на потребительские свойства продукции.

Глухое полотно Модель №1



серия «ПЕТЕРБУРГСКИЕ ДВЕРИ» с притвором филенчатые





складская программа -белый NCS S 0502-Y

под заказ - любой цвет по системе RAL или NCS



складская программа -белый NCS S 0502-Y



типы дверей





КРАШЕНЫЕ ДВЕРИ

серия «ПЕТЕРБУРГСКИЕ ДВЕРИ» с притвором филенчатые









типы дверей







МОДУЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

однопо	ОДНОПОЛЬНЫЕ						
ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ с коробкой сечением 30х74 мм (A X B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ с коробкой сечением 38x85 (A X B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН С УЧЕТОМ ПРИТВОРА (С X D)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН БЕЗ УЧЕТА ПРИТВОРА (E X F)		
M 7 x 21	700 x 2100	668 x 2076	682 x 2084	645 x 2050	625 x 2040		
M 8 x 21	800 x 2100	768 x 2076	782 x 2084	745 x 2050	725 x 2040		
M 9 x 21	900 x 2100	868 x 2076	882 x 2084	845 x 2050	825 x 2040		
M 10 x 21	1000 x 2100	968 x 2076	982 x 2084	945 x 2050	925 x 2040		

ДВУПОЛЬНЫЕ

ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ с коробкой сечением 30х74 мм (A X B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ с коробкой сечением 38x85 мм (A X B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН С УЧЕТОМ ПРИТВОРА (С X D)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН БЕЗ УЧЕТА ПРИТВОРА (E X F)
M 13,4 x 21	1340 x 2100	1308 x 2076	1322 x 2084	645+645 x 2050	625+635 x 2040
M 14,4 x 21	1440 x 2100	1408 x 2076	1422 x 2084	745+645 x 2050	725+635 x 2040
M 15,4 x 21	1540 x 2100	1508 x 2076	1522 x 2084	745+745 x 2050	725+735 x 2040
M 17,4 x 21	1740 x 2100	1708 x 2076	1722 x 2084	845+845 x 2050	825+835 x 2040
M 19,4 x 21	1940 x 2100	1908 x 2076	1922 x 2084	945+945 x 2050	925+935 x 2040

все размеры указаны в миллиметрах

КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОЙ КОРОБКИ:

КРАШЕНАЯ

Материал – срощенный массив сосны мебельной влажности 85

сечением 38х85 мм с пазом под добор.

Изготовлена в размер дверного полотна:

Отделка - окраска материалами

ЛАМИНИРОВАННАЯ

MDF сечением 30х74 мм.

Материал –

Выполнена фрезеровка и установлены петли и ответная планка под замок.

Выполнены 6 монтажных отверстий, необходимых для установки дверного блока. Комплектуется заглушками в цвет отделки.

Поставляется комплектом

- две стойки; перекладина;
- фурнитура.





КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА:

Толщина – 39 ± 1 мм.

Каркас - массив сосны мебельной влажности и/или MDF.

Поверхность – плита HDF с финишной отделкой.

Выполнена фрезеровка и установлен замок.

Выполнена фрезеровка для установки фурнитуры.

Установлены ввертные (резьбовые) втулки с винтом

В ответных частях полотен установлены врезные шпингалеты.

УСТАНОВЛЕННАЯ ФУРНИТУРА:



Замок SCHLOSS 2014 в комплекте с ключом*, Подходит для фалевых ручек типа евростандарт (SCHLOSS 006, 018, 019, 021).

Ответная планка под замок SCHLOSS 0068, цвет - олива.



Универсальные петли FT-65, 2 шт., (для крашеных коробок),



Петли SCHLOSS «Бабочка» ПНН-80, 2 шт., в комплекте, (для ламинированных коробок), цвет - белый.

Шпингалет врезной SCHLOSS 160 мм., 2 шт., цвет - хром.

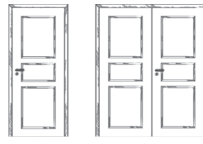
*Сторонность замка может быть изменена путем вытягивания и поворота косого ригеля на 180°. Дверные ручки, щиток под ключ, завертка WC в комплект не входят. Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на потребительские свойства продукции.





под заказ - любой цвет по системе RAL или NCS

складская программа -белый NCS S 0502-Y



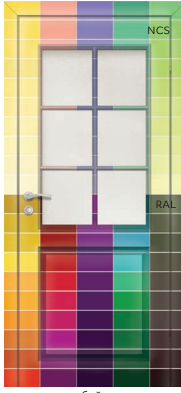
КРАШЕНЫЕ ДВЕРИ

серия «КАСПИАН» с притвором филенчатые



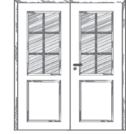


складская программа -белый NCS S 0502-Y



под заказ - любой цвет по системе RAL или NCS







МОДУЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ОДНОПОЛЬНЫЕ M 7 x 21 700 x 2100 668 x 2076 682 x 2084 645 x 2050 625 x 2040 M 8 x 21 800 x 2100 768 x 2076 782 x 2084 745 x 2050 725 x 2040 845 x 2050 825 x 2040 M 9 x 21 900 x 2100 868 x 2076 882 x 2084 M 10 x 21 | 1000 x 2100 968 x 2076 982 x 2084 | 945 x 2050 | 925 x 2040

ДВУПОЛЬНЫЕ

ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ с коробкой сечением 30х74 мм (A X B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ с коробкой сечением 38x85 мм (А X В)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН СУЧЕТОМ ПРИТВОРА (С X D)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН БЕЗ УЧЕТА ПРИТВОРА (E X F)
M 12,4 x 21	1240 x 2100	1208 x 2076	1222 x 2084	845+345 x 2050	825+335 x 2040
M 13,4 x 21	1340 x 2100	1308 x 2076	1322 x 2084	945+345 x 2050	925+335 x 2040
M 13,4 x 21	1340 x 2100	1308 x 2076	1322 x 2084	645+645 x 2050	625+635 x 2040
M 14,4 x 21	1440 x 2100	1408 x 2076	1422 x 2084	745+645 x 2050	725+635 x 2040
M 15,4 x 21	1540 x 2100	1508 x 2076	1522 x 2084	745+745 x 2050	725+735 x 2040
M 17,4 x 21	1740 x 2100	1708 x 2076	1722 x 2084	845+845 x 2050	825+835 x 2040
M 19,4 x 21	1940 x 2100	1908 x 2076	1922 x 2084	945+945 x 2050	925+935 x 2040

все размеры указаны в миллиметрах

ЛАМИНИРОВАННАЯ

MDF сечением 30х74 мм.

Материал –

КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОЙ КОРОБКИ:

КРАШЕНАЯ

Материал – срощенный массив сосны мебельной влажности 85 сечением 38х85 мм с пазом под добор.

Изготовлена в размер дверного полотна.

Отделка – окраска материалами УФ-отверждения в цвет полотна.

Отделка - ламинированное покрытие финиш-пленкой в цвет полотна.

Выполнена фрезеровка и установлены петли и ответная планка под замок.

Выполнены 6 монтажных отверстий, необходимых для установки дверного блока. Комплектуется заглушками в цвет отделки.

Поставляется комплектом

- две стойки;
- перекладина;
- фурнитура.





КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА:

Толщина - 39 ± 1 мм.

Каркас – массив сосны мебельной влажности и/или MDF или ДСП.

Сотовое заполнение.

Поверхность – плита HDF с финишной отделкой.

Выполнена фрезеровка и установлен замок.

-----Выполнена фрезеровка для установки фурнитуры.

Установлены ввертные (резьбовые) втулки с винтом для крепления петель.

В ответных частях полотен установлены врезные шпингалеты.

УСТАНОВЛЕННАЯ ФУРНИТУРА:



Замок SCHLOSS 2014 в комплекте с ключом*, Подходит для фалевых ручек типа евростандарт (SCHLOSS 006, 018, 019, 021).





Универсальные петли FT-65, 2 шт., (для крашеных коробок). цвет белый/серый.



Петли SCHLOSS «Бабочка» ПНН-80, 2 шт., в комплекте, (для ламинированных коробок), цвет белый.

Шпингалет врезной SCHLOSS 160 мм., 2 шт., цвет - хром.

23

*Сторонность замка может быть изменена путем вытягивания и поворота косого ригеля на 180°. Дверные ручки, щиток под ключ, завертка WC в комплект не входят. Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на потребительские свойства продукции.





складская программа -серый RAL 7040



складская программа -белый NCS S 0502-Y



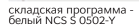


КРАШЕНЫЕ ДВЕРИ

ГЛАДКИЕ ДВЕРИ С притвором









складская программа -серый RAL 7040

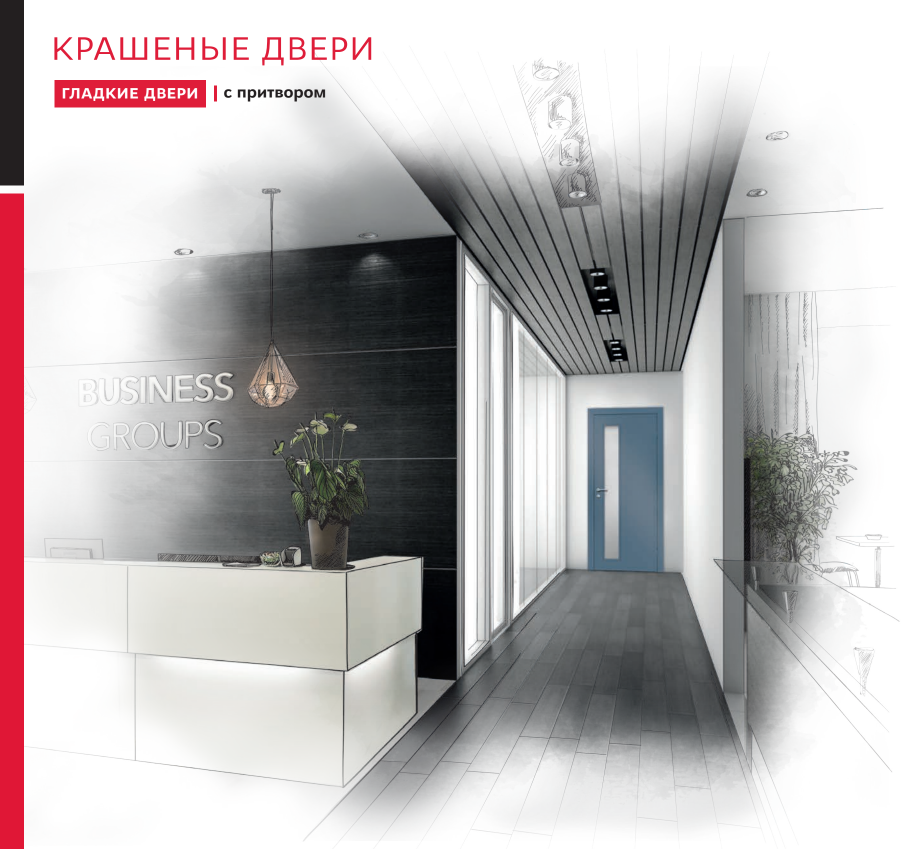












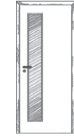


складская программа -серый RAL 7040



складская программа -белый NCS S 0502-Y

типы дверей









28

КРАШЕНЫЕ ДВЕРИ



МОДУЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ОДНОПОЛЬНЫЕ

ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (A x B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН (C x D)
600	650 x 2050	637 x 2031	600 x 2000
700	750 x 2050	737 x 2031	700 x 2000
800	850 x 2050	837 x 2031	800 x 2000
900	950 x 2050	937 x 2031	900 x 2000

ДВУПОЛЬНЫЕ

Appropriate						
ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (A × B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН (C x D)			
1 100	1150 x 2050	1140 x 2031	800+300 x 2000			
1 200	1250 x 2050	1240 x 2031	900+300 x 2000			
1 200	1250 x 2050	1240 x 2031	600+600 x 2000			
1 300	1350 x 2050	1340 x 2031	700+600 x 2000			
1 400	1450 x 2050	1440 x 2031	700+700 x 2000			
1500	1550 x 2050	1540 x 2031	800+700 x 2000			
1 600	1650 x 2050	1640 x 2031	800+800 x 2000			
1 800	1850 x 2050	1840 x 2031	900+900 x 2000			

все размеры указаны в миллиметрах

КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОЙ КОРОБКИ:

ЛАМИНИРОВАННАЯ

Материал – MDF сечением 28x70 мм с пазом под добор.

Изготовлена в размер дверного полотна.

Отделка – ламинированное покрытие финиш-пленкой в цвет полотна.

Выполнена фрезеровка и установлена ответная планка под замок.

Выполнены 6 монтажных отверстий, необходимых для установки дверного блока. Комплектуется заглушками в цвет отделки.

Поставляется комплектом:

- две стойки;
- перекладина;
- фурнитура.



КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА:

Толщина – 35 ± 1 мм.

Каркас – массив сосны мебельной влажности и/или MDF или ДСП.

Сотовое заполнение.

Поверхность – плита HDF с финишной отделкой.

Выполнена фрезеровка и установлен замок.

Выполнена фрезеровка отверстий для установки фурнитуры и посадочных мест для крепления петель.

В ответных частях полотен установлены врезные шпингалеты.

УСТАНОВЛЕННАЯ ФУРНИТУРА:



Замок SCHLOSS 2014 в комплекте с ключом*, цвет - олива. Подходит для фалевых ручек типа евростандарт (SCHLOSS 006, 018, 019, 021). Ответная планка под замок SCHLOSS 0028, цвет - олива.



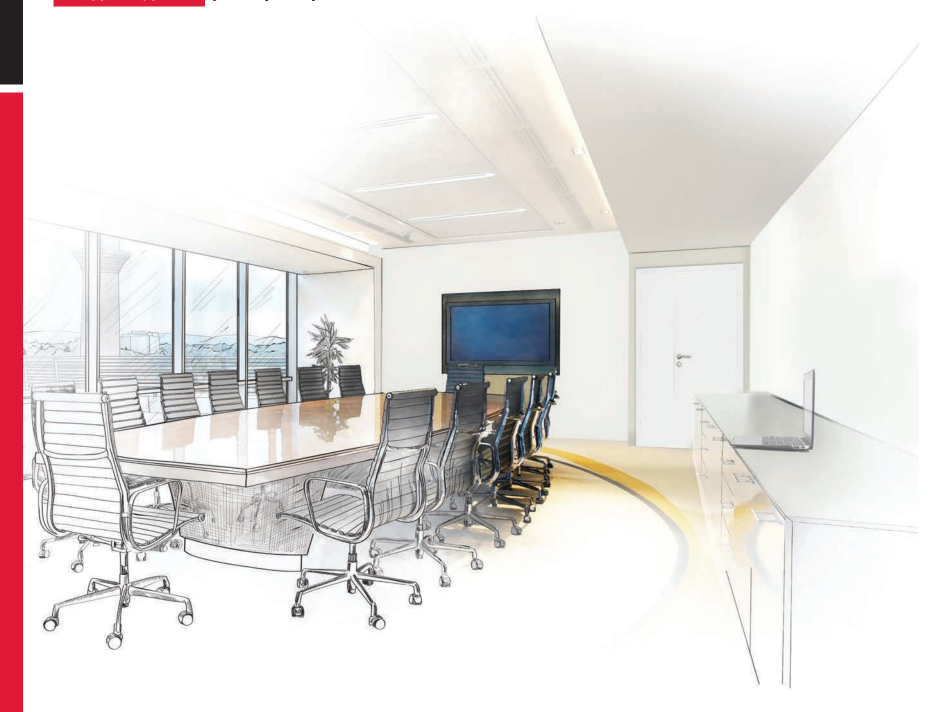
Универсальные петли ПНУ-65, 2шт. в комплекте, цвет - белый

Шпингалет врезной SCHLOSS 160 мм., 2 шт., цвет - хром.

*Сторонность замка может быть изменена путем вытягивания и поворота косого ригеля на 180°. Дверные ручки, щиток под ключ, завертка WC в комплект не входят. Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на потребительские свойства продукции.

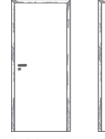
КРАШЕНЫЕ ДВЕРИ

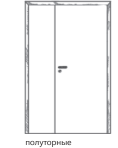
гладкие двери | без притвора





складская программа -белый NCS S 0502-Y





гладкие двери | без притвора





складская программа -белый NCS S 0502-Y









Точная имитация

натурального шпона

Безопасен для здоровья человека

безвреден для окружающей среды

Высокая стойкость

к механическим повреждениям

Легко выдерживает перепады

влажности и температуры

Экошпон - это инновационный материал искусственного происхождения, в точности имитирующий натуральную текстуру и цвет древесины ценных пород. В его составе инновационный полимер, абсолютно безопасный для здоровья человека.

Стойкий к механическим воздействиям и инертный по отношению к бытовым средам материал, не выделяет в воздух вредных веществ под воздействием прямых солнечных лучей, а также при длительном нагреве. Состав полимера не токсичен и остается стабильным во время всего срока эксплуатации.

Благодаря высокой плотности и многослойной структуре экошпон обладает исключительно высокой стойкостью к различным механическим воздействиям. В отличие от дверей из натурального шпона, экошпон не подвержен старению материала, устойчив к появлению трещин, царапин, сколов и выцветанию от ультрафиолета. Покрытие легко выдерживает перепады влажности и температуры.

При производстве царговых дверей элементы полотна окутываются экошпоном на 360° без лишних стыков и кромок на торцах, надежно защищая его от проникновения влаги. Дверь прослужит долго, не теряя вид. Именно поэтому такие двери можно смело устанавливать в комнаты с повышенной влажностью, в места с постоянным попаданием солнечных лучей и в помещения с высокой проходимостью.

Двери в покрытии экошпон надежны, долговечны, износостойки, внешне неотличимы от дверей с натуральным шпоном, но значительно дешевле.

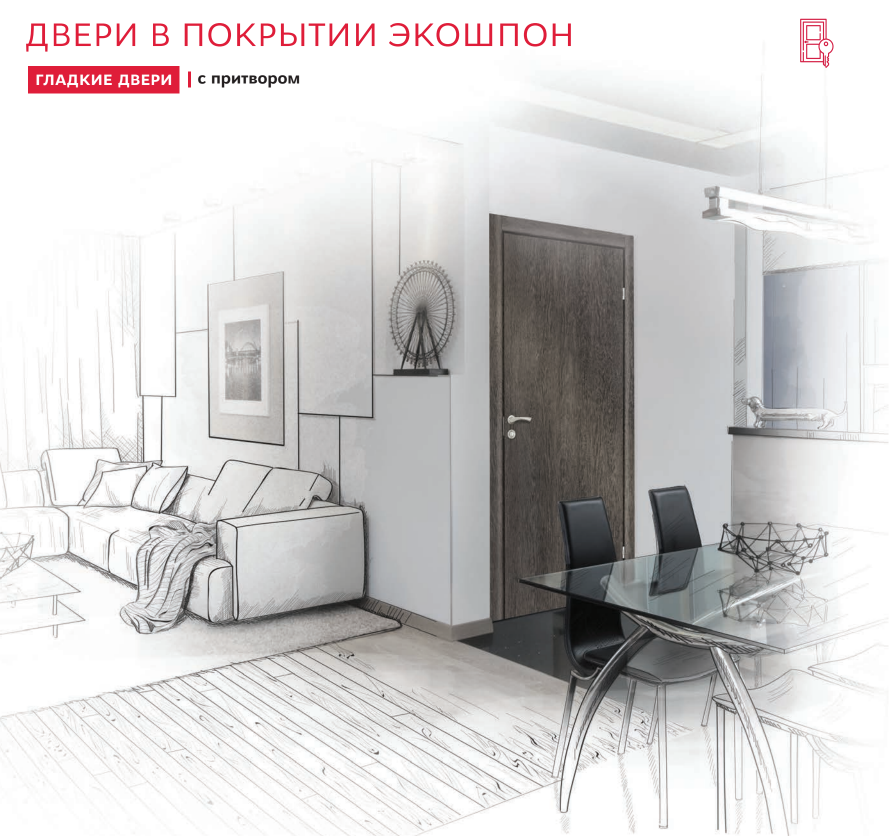
СКЛАДСКАЯ ПРОГРАММА

дуб снежный

дуб белый

дуб беленый

дуб амбер



МОДУЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ОДНОПОЛЬНЫЕ					
ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (А X В)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН С УЧЕТОМ ПРИТВОРА (С X D)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН БЕЗ УЧЕТА ПРИТВОРА (E X F)	
M7	700 x 2070	645 x 2035	620 x 2010	600 x 2000	
M8	800 x 2070	745 x 2035	720 × 2010	700 x 2000	
M9	900 x 2070	845 x 2035	820 x 2010	800 x 2000	
M10	1000 x 2070	945 x 2035	920 x 2010	900 x 2000	

ДВУПОЛЬНЫЕ 1160 X 2070 1148 x 2035 820 + 310 X 2010 800 + 300 X 2000 M 12 1260 X 2070 M 13 1248 x 2035 920 + 310 X 2010 | 900 + 300 X 2000 M 13 1260 X 2070 1248 x 2035 620 + 610 X 2010 | 600 + 600 X 2000 1360 X 2070 1348 x 2035 920 + 410 X 2010 900 + 400 X 2000 M 14 1460 X 2070 1448 x 2035 920 + 510 X 2010 900 + 500 X 2000 M 15 M 15 1460 X 2070 1448 x 2035 720 + 710 X 2010 700 + 700 X 2000 1560 X 2070 1548 x 2035 820 + 710 X 2010 800 + 700 X 2000 M 16 1648 x 2035 820 + 810 X 2010 | 800 + 800 X 2000 M 17 1660 X 2070 1760 X 2070 1748 x 2035 920 + 810 X 2010 | 900 + 800 X 2000 1860 X 2070 1848 x 2035 920 + 910 X 2010 | 900 + 900 X 2000

КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОЙ КОРОБКИ:

ЛАМИНИРОВАННАЯ

Материал – MDF сечением 30x74 мм с пазом под добор.

Изготовлена в размер дверного полотна.

Отделка - покрытие «экошпон» в цвет полотна.

Установлен уплотнитель в тон покрытия, что обеспечивает высокий уровень изоляции и мягкость закрывания двери.

Выполнена фрезеровка и установлена ответная планка под замок.

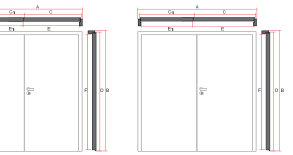
Выполнены 6 монтажных отверстий, необходимых для установки дверного блока. Комплектуется заглушками в цвет отделки.

Поставляется комплектом:

- две стойки;
- перекладина;
- фурнитура.







КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА:

Толщина – 39 ± 1 мм.

Каркас – массив сосны мебельной влажности и/или MDF

Сотовое заполнение.

Поверхность - плита HDF/MDF с финишной отделкой.

Выполнена фрезеровка и установлен замок.

Выполнена фрезеровка для установки фурнитуры.

Установлены ввертные (резьбовые) втулки с винтом для крепления петель.

В ответных частях полотен установлены врезные шпингалеты.

УСТАНОВЛЕННАЯ ФУРНИТУРА:



Замок SCHLOSS 2014 в комплекте с ключом*, цвет - хром. Подходит для фалевых ручек типа евростандарт (SCHLOSS 006, 018, 019, 021)

Ответная планка под замок SCHLOSS 0068, цвет - хром.



Петли SCHLOSS «Бабочка» ПНН-80, 2 шт., в комплекте, цвет - хром.

Шпингалет врезной SCHLOSS 160 мм., 2 шт., цвет - хром.

*Сторонность замка может быть изменена путем вытягивания и поворота косого ригеля на 180°. Дверные ручки, щиток под ключ, завертка WC в комплект не входят. Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на потребительские свойства продукции.





дуб шале







дуб графит

Глухое полотно





гладкие двери | с притвором

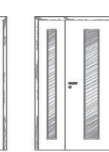




Полотно со стеклом L2









дуб белый



дуб беленый





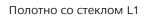
дуб золотистый



дуб графит













дуб белый



дуб графит





дуб золотистый



серия «АРИЗОНА» с притвором царговые



МОДУЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ОДНОПОЛЬНЫЕ 700 x 2070 645 x 2035 620 x 2000 600 x 2000 M8 800 x 2070 745 x 2035 720 x 2000 700 x 2000 845 x 2035 820 x 2000 800 x 2000 M9 900 x 2070 1000 x 2070 945 x 2035 920 x 2000 900 x 2000

ДВУПОЛЬНЫЕ 1160 x 2070 1148 x 2035 820 + 310 x 2000 | 800 + 300 x 2000 M 12 M 13 1260 x 2070 1248 x 2035 920 + 310 x 2000 | 900 + 300 x 2000 M 13 1260 x 2070 1248 x 2035 620 + 610 x 2000 | 600 + 600 x 2000 1360 x 2070 1348 x 2035 920 + 410 x 2000 | 900 + 400 x 2000 M 14 1448 x 2035 920 + 510 x 2000 900 + 500 x 2000 M 15 1460 x 2070 M 15 1460 x 2070 1448 x 2035 720 + 710 x 2000 700 + 700 x 2000 1560 x 2070 1548 x 2035 820 + 710 x 2000 800 + 700 x 2000 M 16 1648 x 2035 820 + 810 x 2000 | 800 + 800 x 2000 M 17 1660 x 2070 1760 x 2070 1748 x 2035 920 + 810 x 2000 | 900 + 800 x 2000 M 18 1860 x 2070 1848 x 2035 920 + 910 x 2000 | 900 + 900 x 2000

все размеры указаны в миллиметрах

КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОЙ КОРОБКИ:

ЛАМИНИРОВАННАЯ

Материал – MDF сечением 30x74 мм с пазом под добор.

Изготовлена в размер дверного полотна.

Отделка - покрытие «экошпон» в цвет полотна.

Установлен уплотнитель в тон покрытия, что обеспечивает высокий уровень изоляции и мягкость закрывания двери.

Выполнена фрезеровка и установлена ответная планка под замок.

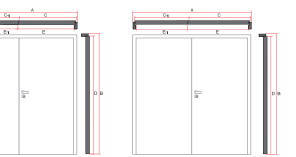
Выполнены 6 монтажных отверстий, необходимых для установки дверного блока. Комплектуется заглушками в цвет отделки.

Поставляется комплектом:

- две стойки;
- перекладина;
- фурнитура.







КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА:

Толшина – 38 ± 1 мм.

Каркас - массив сосны мебельной влажности и/или МДФ

Поверхность – плита MDF/ДСП с финишной отделкой. Выполнена фрезеровка и установлен замок.

Выполнена фрезеровка для установки фурнитуры.

Установлены ввертные (резьбовые) втулки с винтом для крепления петель.

В ответных частях полотен установлены врезные шпингалеты.

УСТАНОВЛЕННАЯ ФУРНИТУРА:



Замок SCHLOSS 2014 в комплекте с ключом*, цвет - хром. Подходит для фалевых ручек типа евростандарт (SCHLOSS 006, 018, 019, 021)

Ответная планка под замок SCHLOSS 0068, цвет - хром.



Петли SCHLOSS «Бабочка» ПНН-80, 2 шт., в комплекте,

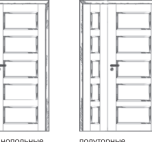
*Сторонность замка может быть изменена путем вытягивания и поворота косого ригеля на 180°. Дверные ручки, щиток под ключ, завертка WC в комплект не входят. Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на потребительские свойства продукции.

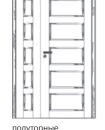
серия «АРИЗОНА» | с притвором | царговые





типы дверей



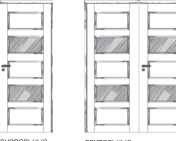


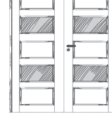


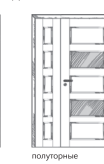




типы дверей



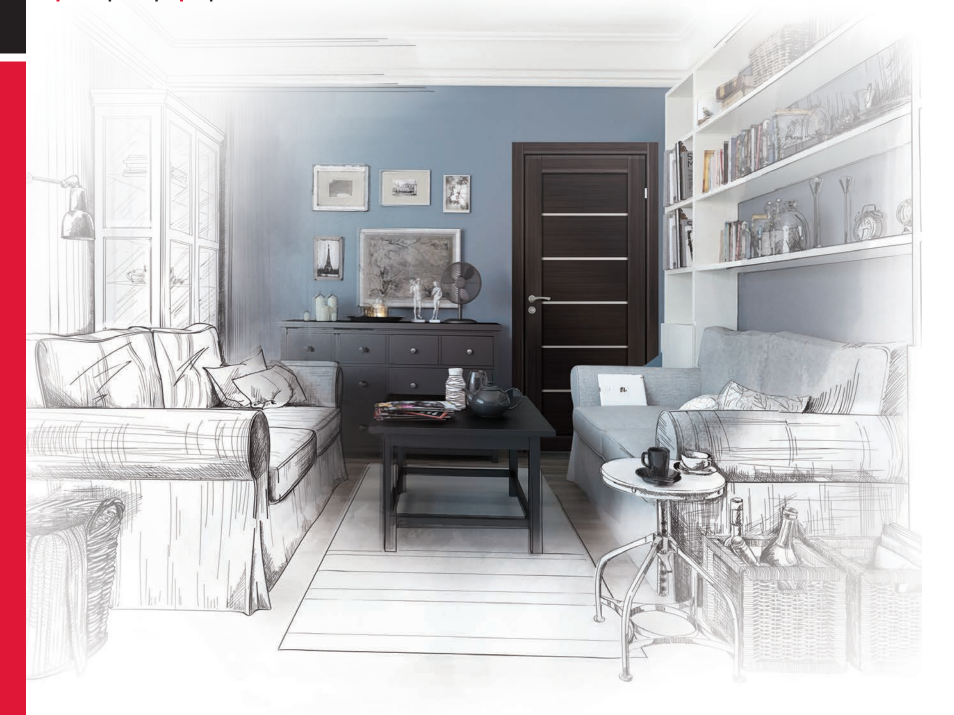






серия «КАНЗАС» серия «ТЕХАС» серия «ОРЕГОН» серия «КОЛОРАДО» серия «НЕВАДА»

без притвора | царговые



МОДУЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ОДНОПОЛЬНЫЕ					
ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕР ДВЕРНЫХ БЛОКОВ С КОРОБКОЙ СЕЧЕНИЕМ 26 X 70 ММ (A X B)	РАЗМЕР ДВЕРНЫХ БЛОКОВ С КОРОБКОЙ СЕЧЕНИЕМ 28 X 70 ММ (A X B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН (C X D)	
600	650 X 2050	639 X 2031	643 X 2033	600 X 2000	
700	750 X 2050	739 X 2031	743 X 2033	700 X 2000	
800	850 X 2050	839 X 2031	843 X 2033	800 X 2000	
900	950 X 2050	939 X 2031	943 X 2033	900 X 2000	

ДВУПОЛЬНЫЕ

ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕР ДВЕРНЫХ БЛОКОВ С КОРОБКОЙ СЕЧЕНИЕМ 26 X 70 ММ (A X B)	РАЗМЕР ДВЕРНЫХ БЛОКОВ С КОРОБКОЙ СЕЧЕНИЕМ 28 X 70 ММ (A X B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН (C X D)
1100	1150 X 2050	1142 X 2031	1146 X 2033	800 + 300 X 2000
1200	1250 X 2050	1242 X 2031	1246 X 2033	900 + 300 X 2000
1200	1250 X 2050	1242 X 2031	1246 X 2033	600 + 600 X 2000
1300	1350 X 2050	1342 X 2031	1346 X 2033	700 + 600 X 2000
1400	1450 X 2050	1442 X 2031	1446 X 2033	700 + 700 X 2000

все размеры указаны в миллиметрах

конструкция дверной коробки:

СТАНДАРТНАЯ

Материал – MDF сечением 26х70 мм с пазом под добор.



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ

Материал – MDF сечением 28х70 мм с пазом под телескопический наличник и добор.

Отделка – покрытие «экошпон» в цвет полотна.

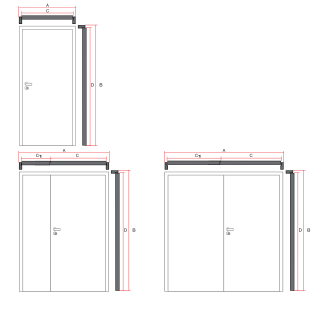
Установлен уплотнитель в тон покрытия, что обеспечивает высокий уровень изоляции и мягкость закрывания двери.

Поставляется комплектом:

- две стойки;
- перекладина.







КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА:

Толщина – 35 ± 1 мм.

Каркас – массив сосны мебельной влажности и/или MDF и/или ДСП.

Поверхность – плита MDF/ДСП с финишной отделкой.

Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на потребительские свойства продукции.

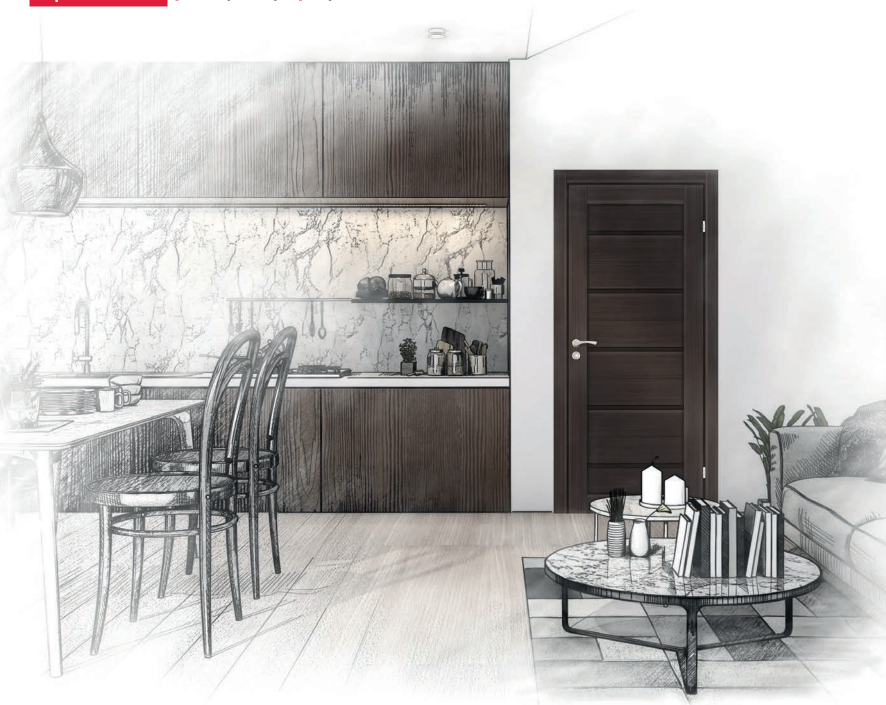




типы дверей



серия «ТЕХАС» | без притвора | царговые









типы дверей











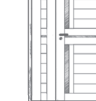


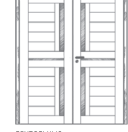




















типы дверей







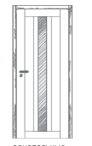


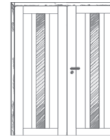


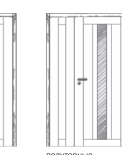


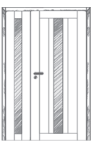


типы дверей









62

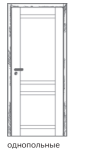








типы дверей







64

серия «НЕВАДА» | без притвора | царговые







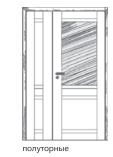


дуб графит

типы дверей









серия «ВЕРМОНТ» без притвора | царговые | филенчатые



МОДУЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ОД	ОДНОПОЛЬНЫЕ					
	ОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (A × B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН (C × D)		
	600	650 X 2050	643 X 2033	600 X 2000		
	700	750 X 2050	743 X 2033	700 X 2000		
	800	850 X 2050	843 X 2033	800 X 2000		
	900	950 X 2050	943 X 2033	900 X 2000		

ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (A x B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН (C × D)
1100	1150 X 2050	1146 X 2033	800 + 300 X 2000
1200	1250 X 2050	1246 X 2033	900 + 300 X 2000
1200	1250 X 2050	1246 X 2033	600 + 600 X 2000
1300	1350 X 2050	1346 X 2033	700 + 600 X 2000
1400	1450 X 2050	1446 X 2033	700 + 700 X 2000

все размеры указаны в миллиметрах

КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОЙ КОРОБКИ:

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ

Материал – MDF

сечением 28х70 мм с пазом под телескопический наличник и добор.

Установлен уплотнитель в тон покрытия, что обеспечивает высокий уровень изоляции и мягкость закрывания двери.

Поставляется комплектом:

- две стойки;
- перекладина.



КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА:

Каркас – массив сосны мебельной влажности и/или MDF и/или ДСП.

Поверхность – объемная филенка из плиты MDF с финишной отделкой.

Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на потребительские свойства продукции.







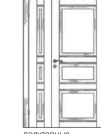


дуб амбер

дуб луго

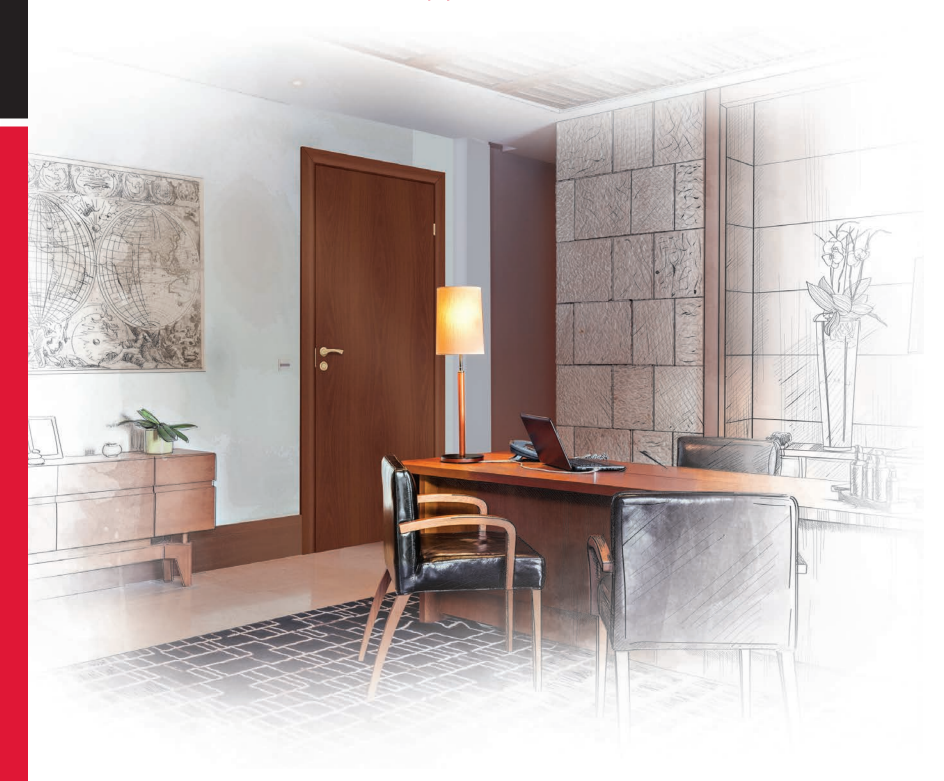
типы дверей







ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДВЕРИ



Финиш-пленки

ведущих европейских производителей

Имитация

ценных пород древесины

Не выделяют

токсинов и вредных веществ Незаменимы

в бюджетном строительстве

Ламинированное покрытие представляет собой современный и высококачественный облицовочный материал, широко используемый для производства мебели, потолочных и стеновых панелей. Бумага, на которой печатается дизайн «под дерево», предварительно пропитывается теплоотверждаемыми синтетическими смолами. Снаружи поверхность покрывается прозрачным защитным слоем.

Для отделки дверных блоков OLOVI используются декоративные финиш-пленки ведущих мировых производителей (бельгийского концерна Chiyoda, международной группы компаний Impress и других).

Декоративные финиш-пленки максимально точно имитируют ценные породы древесины наиболее популярных оттенков, но все же стоит учитывать, что такая технология не позволяет добиться полной передачи фактуры и структуры дерева.

Такое покрытие удобно в использовании, но уступает экошпону в износостойкости.

Двери с ламинированным покрытием экологически безопасны, не выделяют токсинов и иных вредных веществ. Синтетические смолы, используемые при их производстве, безвредны для человека

Дверные блоки с ламинированным покрытием незаменимы при бюджетном строительстве.

СКЛАДСКАЯ ПРОГРАММА

дуб беленый

дуб классик

дуб гавана

орех миланскии

рех итальянский

ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДВЕРИ



гладкие двери | без притвора



МОДУЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (A × B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН (C × D)
600	650 x 2050	637 x 2031	600 x 2000
700	750 x 2050	737 x 2031	700 x 2000
800	850 x 2050	837 x 2031	800 x 2000
900	950 x 2050	937 x 2031	900 x 2000

ДВУПОЛЬНЫЕ

Harrieria			
ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (A × B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН (C × D)
1 100	1150 x 2050	1140 x 2031	800+300 x 2000
1 200	1250 x 2050	1240 x 2031	900+300 x 2000
1 200	1250 x 2050	1240 x 2031	600+600 x 2000
1 300	1350 x 2050	1340 x 2031	700+600 x 2000
1 400	1450 x 2050	1440 x 2031	700+700 × 2000
1 500	1550 x 2050	1540 x 2031	800+700 x 2000
1 600	1650 x 2050	1640 x 2031	800+800 x 2000
1 800	1850 x 2050	1840 x 2031	900+900 x 2000

все размеры указаны в миллиметрах

КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОЙ КОРОБКИ:

ЛАМИНИРОВАННАЯ

Материал – MDF сечением 26x70 мм с пазом под добор.

Изготовлена в размер дверного полотна.

Отделка – ламинированное покрытие финиш-пленкой в цвет полотна.

Выполнена фрезеровка и установлена ответная планка под замок.

Выполнены 6 монтажных отверстий, необходимых для установки дверного блока. Комплектуется заглушками в цвет отделки.

Поставляется комплектом:

- две стойки;
- перекладина;
- фурнитура.



КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА:

Толщина – 35 ± 1 мм.

Каркас - массив сосны мебельной влажности и/или MDF и/или ДСП.

Сотовое заполнение.

Поверхность – плита HDF/MDF с финишной отделкой.

Выполнена фрезеровка и установлен замок

Выполнена фрезеровка отверстий для установки фурнитуры и посадочных мест для крепления петель.

В ответных частях полотен установлены врезные шпингалеты.

Ламинированные двери также производятся в варианте без фрезеровки и поставляются без фурнитуры.

УСТАНОВЛЕННАЯ ФУРНИТУРА:



Замок SCHLOSS 2014 в комплекте с ключом*, Подходит для фалевых ручек типа евростандарт (SCHLOSS 006, 018, 019, 021).

Ответная планка под замок SCHLOSS 0028, цвет - олива.

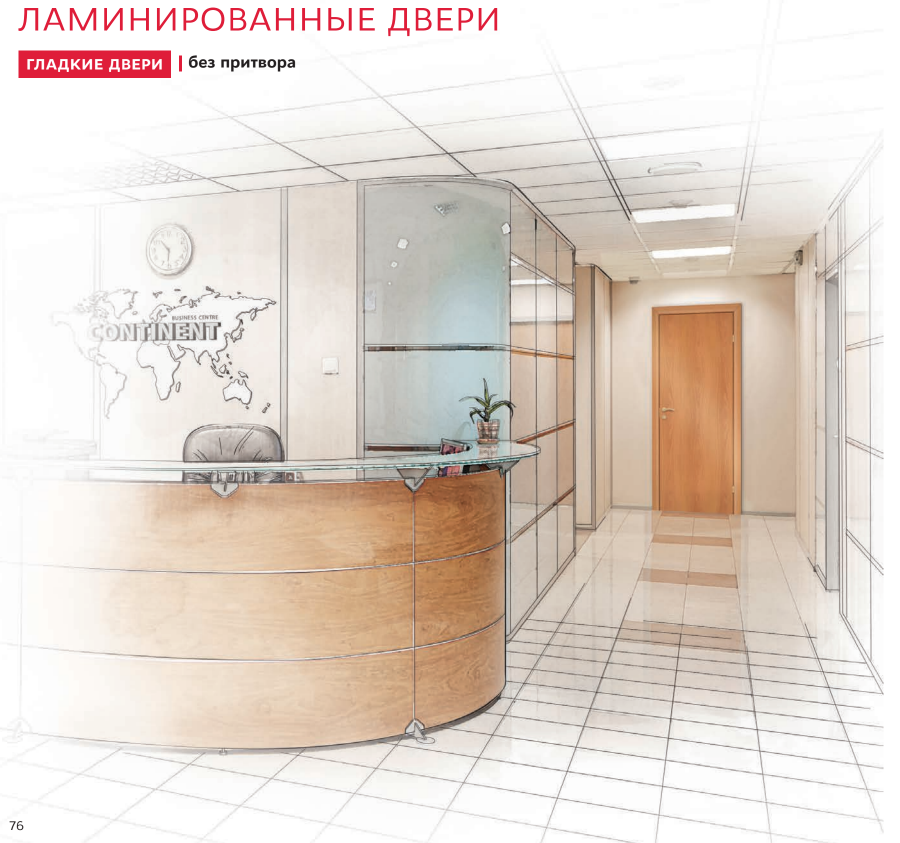


Универсальные петли ПНУ-65, 2 шт., в комплекте,

Шпингалет врезной SCHLOSS 160 мм., 2 шт., цвет - золото.

* Сторонность замка может быть изменена путем вытягивания и поворота косого ригеля на 180°. Дверные ручки, щиток под ключ, завертка WC в комплект не входят. Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на потребительские свойства продукции.







типы дверей

двупольные







дуб беленый





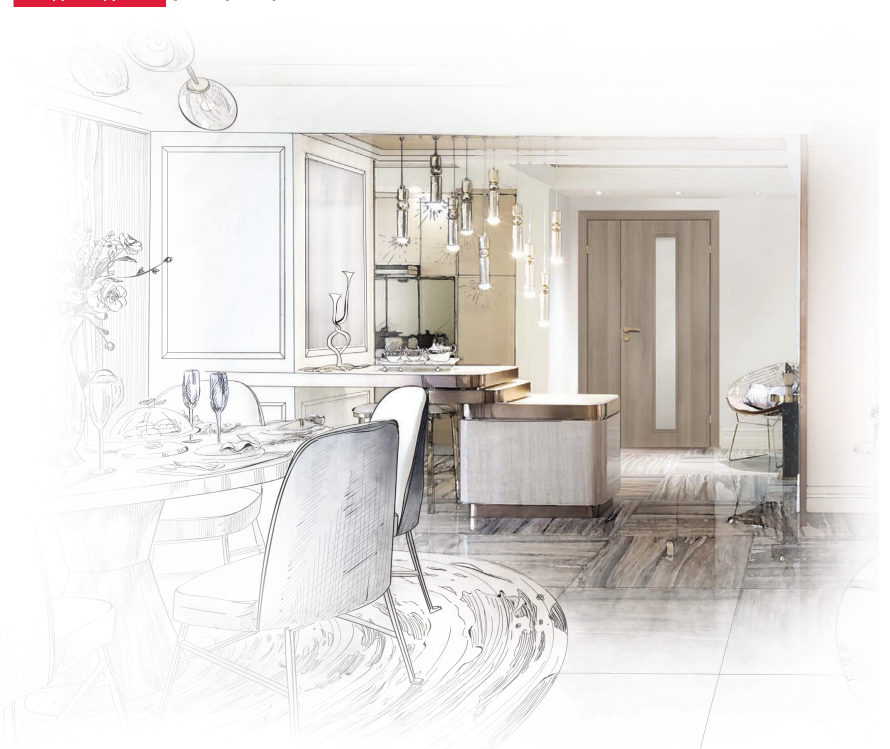
орех миланский

орех итальянский

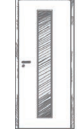
Полотно со стеклом L2

ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДВЕРИ

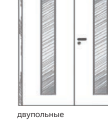
гладкие двери | без притвора

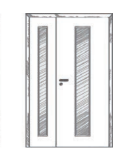


типы дверей























орех миланский

орех итальянский

ДВЕРИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ



Противопожарные свойства:

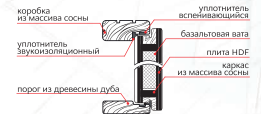
Предел огнестойкости - ЕІ-30. Это означает, что двери выдерживают 30 минут с момента возгорания до начала их разрушения. По нормам пожарной безопасности установка таких дверей обязательна в:

- эвакуационных выходах и проходах;
- выходах из лестничных клеток, лифтовых холлов и шахт на общие этажные площадки;
- технических помещениях цокольных и подвальных этажей;
- помещениях с легковозгораемыми и горючими материалами;
- помещениях тепловых пунктов, насосных станций и подстанций, электрощитовых, вентиляционных камер, серверных;
- машинных отделениях лифтов, помещениях с оборудованием подъемников;
- офисных помещениях, где хранятся архивы с бумажной документацией.

Звукоизоляционные свойства:

Звукоизоляция - 42 ДБ является оптимальной для применения в гостиницах класса четыре и пять звезд, переговорных комнатах, больницах, учебных заведениях, помещениях, смежных с производственными, звукозаписывающих студиях и в любых других помещениях с повышенными требованиями к звукоизоляции.

Конструкция дверного блока.



МОДУЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ОДНОПОЛЬНЫЕ

ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ С УЧЕТОМ ПОРОГА (A x B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН С УЧЕТОМ ПРИТВОРА (С x B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН БЕЗ УЧЕТА ПРИ- ТВОРА (E x F)
M 7	700 x 2100	692 x 2088	645 x 2050	625 x 2040
M 8	800 x 2100	792 x 2088	745 x 2050	725 x 2040
M 9	900 x 2100	892 x 2088	845 x 2050	825 x 2040
M 10	1000 x 2100	992 x 2088	945 x 2050	925 x 2040

ДВУПОЛЬНЫЕ

ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЯ	МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОЕМА	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ С УЧЕТОМ ПОРОГА (A x B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН С УЧЕТОМ ПРИТВОРА (С x B)	РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН БЕЗ УЧЕТА ПРИТВОРА (E×F)
M 12,4	1240 x 2100	1232 x 2088	845+345 x 2050	825+335 x 2040
M 13,4	1340 x 2100	1332 x 2088	945+345 x 2050	925+335 x 2040
M 13,4	1340 x 2100	1332 x 2088	645+645 x 2050	625+635 x 2040
M 15,4	1540 x 2100	1532 x 2088	745+745 x 2050	725+735 x 2040

все размеры указаны в миллиметрах

КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОЙ КОРОБКИ:

Материал – срошенный массив сосны мебельной влажности. сечением 42х92 мм.



Изготовлена в размер дверного полотна.

Отделка - окраска материалами УФ-отверждения / ламинированное покрытие финиш-пленкой в цвет полотна/покрытие «экошпон» в цвет полотна.

Установлен термоактивный уплотнитель, расширяющийся под воздействием тем-

Дополнительно установлены врезные уплотнители для звукоизоляции и изоляции помещения от воздействия «холодного» дыма.

Неокрашенный порог из массива дуба с термоактивным и изолирующим уплотнителем. Сечение 92х24 мм, длина в размер дверного блока - 692/792/892/992/ 1232/1332/1532 MM.

Выполнена фрезеровка и установлены полупетли со штоком и ответная планка под замок.

Выполнены 6 монтажных отверстий, необходимых для установки дверного блока. Комплектуется заглушками в цвет отделки.

Две стойки с фурнитурой, перекладина и порог поставляются раздельно.

УСТАНОВЛЕННАЯ ФУРНИТУРА:



Ответная планка под замок



NTR 110x30 – 3 шт.,

Шпингалет врезной SCHLOSS 160 MM. 2 шт., цвет - хром.

КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА:

Толщина полотна – 45 ± 1 мм.

Каркас - массив сосны мебельной влажности.

Заполнение полотна теплоизоляционной минераловатной плитой Paroc FPS 14.

Поверхность – плита HDF с финишной отделкой.

Противопожарный стеклопакет на основе огнестойкого стекла Парафлам EIW-30, заполненный специальным защитным гелем. Закреплен неокрашенным штапиком из массива дуба.

_____ Выполнена фрезеровка и установлены полупетли и замок.

Выполнена фрезеровка для установки фурнитуры.

В ответных частях полотна установлены врезные шпингалеты.

______ Дверные полотна делятся по направлению открывания на левые (L) и правые (R)

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ФУРНИТУРА*:











Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на потребительские свойства продукции.

Полотно глухое

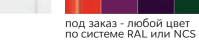
ДВЕРИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ





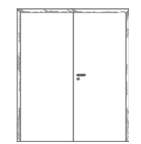






типы дверей













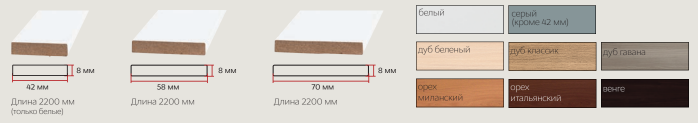
ОБРАМЛЕНИЕ ДВЕРНОГО БЛОКА

серия «ПЕТЕРБУРГСКИЕ ДВЕРИ»



НАЛИЧНИКИ

ЛАМИНИРОВАННЫЕ - MDF или ДСП

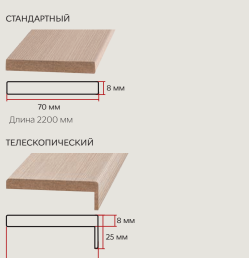


КРАШЕНЫЕ - MDF



ЭКОШПОН - MDF или ДСП

Длина 2200 мм



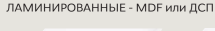


дуб беленый

дуб белый

ОБРАМЛЕНИЕ ДВЕРНОГО БЛОКА

ДОБОРЫ







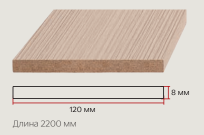
КРАШЕНЫЕ - MDF





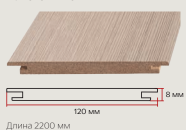
ЭКОШПОН - MDF или ДСП

СТАНДАРТНЫЙ



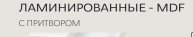


ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ

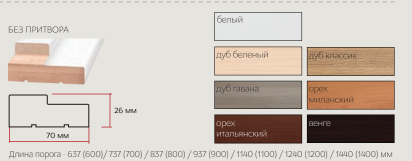


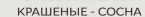


ПОРОГИ







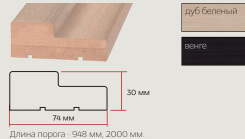






Длина порога - 1000 мм, 2000 мм.

ЭКОШПОН - MDF С ПРИТВОРОМ

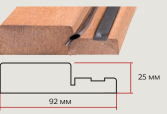






ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ - МАССИВ ДУБА

С ПРИТВОРОМ



Длина порога - 692 (М7) / 792 (М8) / 892 (М9) / 992 (М10) /1232 (М12,4) / 1332 (М13,4) / 1532 (М15,4) мм

УПАКОВКА, ЗАГРУЗКА

УПАКОВКА ПРОДУКЦИИ

Готовые изделия защищены индивидуальной упаковкой от царапин и загрязнений при транспортировке и хранении следующим образом:

- полотна с притвором по торцам закрываются чехлами из гофрокартона;
- полотна без притвора по углам закрываются чехлами из гофрокартона;
- полотна, поставляемые со стеклом, упакованы в пенопласт;
- в паллете элементы дверного блока упаковываются в стрейчпленку и стягиваются киперной лентой;
- крашеные стоевые попарно укладываются в специальную гофротару, которая крепится скобами к нелицевой стороне коробки;
- крашеные перекладины упаковываются поштучно;
- в гофрокартон, который крепится скобами к нелицевой стороне перекладины;
- наличник, в количестве 20 шт., упаковывается в полиэтиленовый рукав шириной 500 мм с последующей обмоткой по краям скотчем

Для механизации погрузо-разгрузочных работ вся продукция поставляется паллетно на поддонах.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Изделия хранят в оригинальной заводской упаковке, в сухом, проветриваемом помещении с температурой от + 10° С до + 40° С и относительной влажностью воздуха 45-65 %, уложенные горизонтально на ровное основание, вдали от нагреваемых приборов и сквозняков.

При хранении и транспортировке изделия, должны быть приняты меры для их предохранения от механических

повреждений, попадания влаги и загрязнения. Изделия должны транспортироваться на паллетах, обеспечивающих их защиту от повреждений при погрузочно-разгрузочных работах.

Во избежание изменения цвета изделия необходимо беречь от воздействия прямых солнечных лучей.

Запрещается складирование, хранение, монтаж и эксплуатация изделия в помещении, где проводятся строительные работы с «мокрыми процессами» (устройство стяжки пола, оштукатуривание, грунтование, окраска стен или потолков, оклейка обоями и т.д.), а также на влажном основании или на улице.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОРОННОСТИ ДВЕРИ

ЛЕВАЯ ДВЕРЬ дверь открывается наружу



дверь открывается внутрь



ПРАВАЯ ДВЕРЬ дверь открывается наружу



дверь открывается внутрь



ЗАГРУЗКА И ВМЕСТИМОСТЬ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Контейнер 24 фута	~ 250 дверных блоков
Контейнер 40 футов	~ 400 дверных блоков
Еврофура	~ 500 дверных блоков

ПОРЯДОК МОНТАЖА

инструменты для монтажа

- шуруповерт с набором бит;
- перфоратор или ударная дрель со сверлом;
- уровень
- рулетка измерительная;
- ножовка по дереву;
- стусло (для установки наличников)

порядок монтажа

1. Выровняйте дверной проем, проверьте его размер и соответствие заказанному дверному блоку.

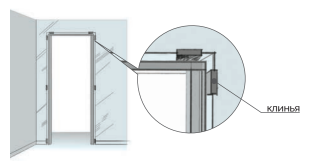


х - ширина проемау - высота проема

- 2. Распакуйте дверную коробку.
- 3. На ровной поверхности, исключающей повреждение изделия, соберитеэлементы коробки, выбрав нужную сторонность открывания полотна. Убедитесь, что элементы дверной коробки находятся в одной плоскости, а в местах их соединения зазор составляет не более 1 мм. На тыльной стороне перекладины, в местах соединения со стойкой, засверлите по два сквозных отверстия, после чего соедините элементы дверной коробки на саморезы. Для самореза 4,2х70 рекомендуется сверло диаметром 3,5 мм.



4. Вставьте собранную дверную коробку в проём и закрепите клиньями (не менее чем в трех точках с каждой стороны).



5. С помощью уровня проверьте, что стойки дверной коробки установлены строго вертикально и угол между ними и перекладиной равен 90°. В результате расстояние между стойками в верхней и нижней части дверной коробки должно совпадать. С помощью перфоратора и крепежных винтов закрепите дверную коробку в проеме через установочные отверстия, используя прокладки между проемом и коробкой в местах крепления.



 Закрепите петли в посадочных местах на дверном полотне, затем на дверной коробке.







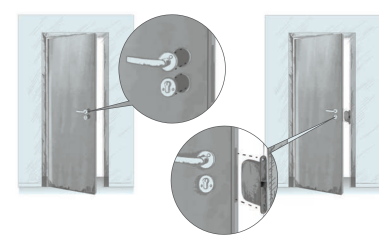
Петля SCHLOSS Петля FT-65 для дверей «Бабочка» ПНН-80 для с притвором

Откройте и закройте несколько раз полотно, убедившись, что оно установлено правильно и ничто не мешает при закрывании. Правильно установленная дверь (при открытии ее на 45°) не должна самопроизвольно открываться или закрываться.

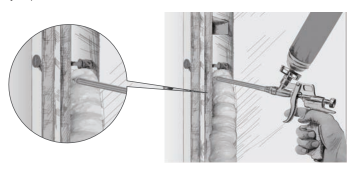
дверей с притвором

ПОРЯДОК МОНТАЖА

8. Установите необходимую дверную фурнитуру – замок в соответствии с направлением открывания двери, ручки, сантехническую завертку и/или щиток.



- 9. Закройте замок и проверьте ход язычка и ригеля замка в ответной планке замка на стойке дверной коробки, он должен быть свободным и без усилий.
- 10. Дополнительно проверьте уровнем все плоскости и визуально зазор по периметру дверного полотна и дверной коробки. Произведите окончательное закрепление дверной коробки в дверном проеме, не допуская её деформации и смещения.
- 11. Заполните монтажный зазор между коробкой и стеной малорасширяющейся монтажной пеной (при использовании пены руководствуйтесьинструкцией изготовителя). На период высыхания пены (около 12 часов) дверь следует постоянно держать в закрытом состоянии, обеспечив зазор 2-3 мм между полотном и коробкой. После высыхания монтажной пены уберите её излишки.



- 12. Установите декоративные заглушки (при их наличи в комплектации).
- 13. При необходимости установите наличники и другие конструктивные элементы (поставляются отдельно).

Дверной блок не является несущим строительным элементом, поэтому на него не должны передаваться нагрузки от конструкций зданий. Оставляйте зазор не менее 5 мм между коробкой и дверным проемом в конструкции здания.

Рекомендуется доверить монтаж изделия специалистам, прошедшим обучение для производства соответствующих работ.

ИЗМЕНЕНИЕ СТОРОННОСТИ ПОЛОТНА

Глухое полотно стандартного по высоте размера является и правым, и левым. Это достигается за счет симметрии полотна относительно горизонтальной оси.

Для изменения направления открывания двери необходимо:

- Выкрутить крепёжные шурупы и вытащить корпус замка из двери, повернуть его на 180° (так, чтобы язычок замка был сверху над ригелем), установить замок в таком положении обратно.
- Вытянуть ригель с помощью пассатижей из корпуса замка на 3 мм и повернуть его на 180°.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть или со дня отгрузки заказчику предприятием-изготовителем. При отсутствии даты продажи и штампа магазина, срок гарантии исчисляется от даты выпуска изделия.

Гарантийные обязательства действительны при условии соблюдения правил хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации изделия.

ДВЕРИ ПОД ЗАКАЗ

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОД

Изделие предназначено для эксплуатации внутри сухих отапливаемых помещений с температурой воздуха от + 10°С до + 40° С и относительной влажностью воздуха 45-65 %. Расстояние от источника тепла до двери должно быть не менее 1 м. Не допускается установка двери в помещениях с повышенной влажностью (бани, сауны, бассейны). Поддержание в течение длительного времени условий высокой влажности или сухости, или периодические изменения влажности в помещении приводят к ухудшению потребительских свойств.

В процессе эксплуатации не допускаются изменения конструкции изделия, т.к. это может повлиять на эксплуатационные характеристики.

При загрязнении изделия в процессе эксплуатации необходимо протереть его слегка влажной мягкой тряпкой. При очистке изделия не допускается использование наждачной шкурки, химически активных веществ (ацетон, бензин и т.п.), а также моющих средств, содержащих абразивные составы.

При попадании влаги на поверхность, изделие следует протереть впитывающим влагу материалом. Не допускается попадание на изделие агрессивных жидкостей (кислот, щелочей). Это разрушает покрытие.

Протирка стекла допускается хлопчатобумажной тканью, смоченной в воде или в слабом щелочном (мыльном) растворе. Применение средств с органическими растворителями не допускается.

Не реже одного раза в 6 месяцев необходимо смазывать все доступные поверхности фурнитуры в месте контакта (места сопряжения частей петель, корпус замка по ригелю) тонким слоем смазки.

Не следует прилагать излишние усилия при открывании/ закрывании дверей. При эксплуатации не допускается статическая вертикальная нагрузка (в особенности с приложением усилия к одной точке) более 5 кг.

ДВЕРИ ПОД ЗАКАЗ

Эксклюзивные возможности производства

с учетом индивидуальных требований

Отдельно стоит отметить эксклюзивные возможности завода OLOVI по производству продукции с учетом индивидуальных требований под заказ, что часто необходимо

застройщикам и подрядчикам при реализации нестандартных проектов, а именно:

- производство дверных блоков под размеры заказчика;
- окраска дверей в любой цвет по системе RAL или NCS;
- производство дверей с покрытием экошпон и ламинированных дверей в любом варианте декора;
- производство усиленных дверей;
- производство дверей со специальной комплектацией;
- производство остекленных полотен с армированным, закаленным или стеклом триплекс.

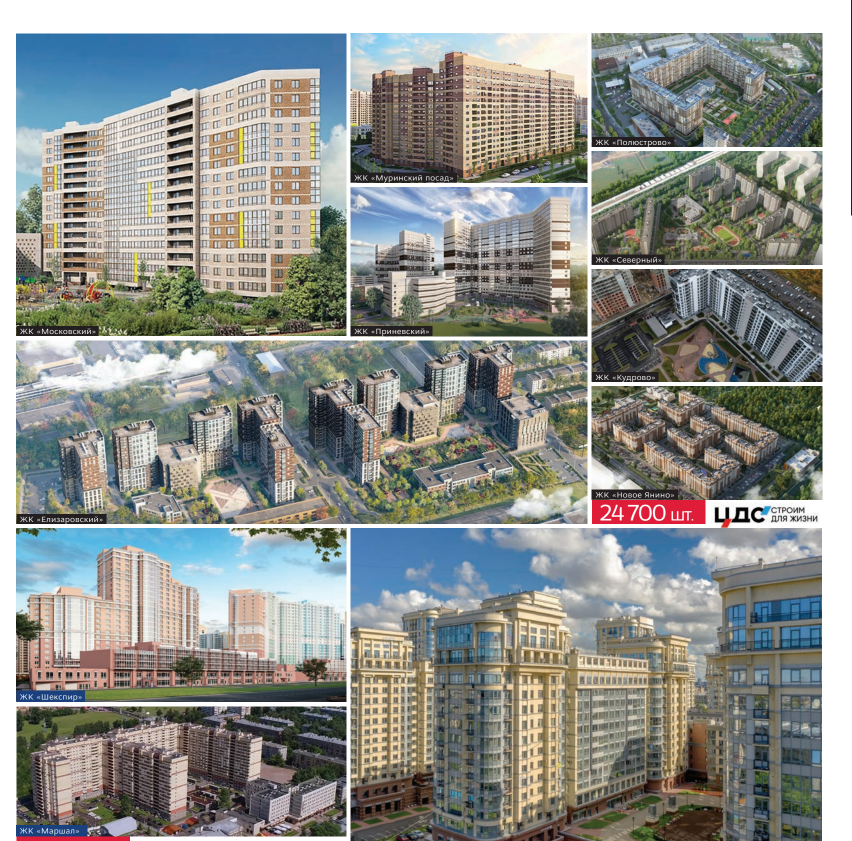
ПРИМЕРЫ ВЫИГРАННЫХ ТЕНДЕРОВ

Продукция торговой марки OLOVI известна и востребована на строительном рынке. На протяжении многих лет мы стабильно снабжаем крупные строительные объекты по всей стране и зарекомендовали себя как надежные партнеры, оправдывающие ожидания клиентов.

Наибольшую известность компания приобрела в своем родном регионе. Нашими партнерами в Санкт-Петербурге стали крупнейшие строительные компании.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ





КК «Граф Орлов»

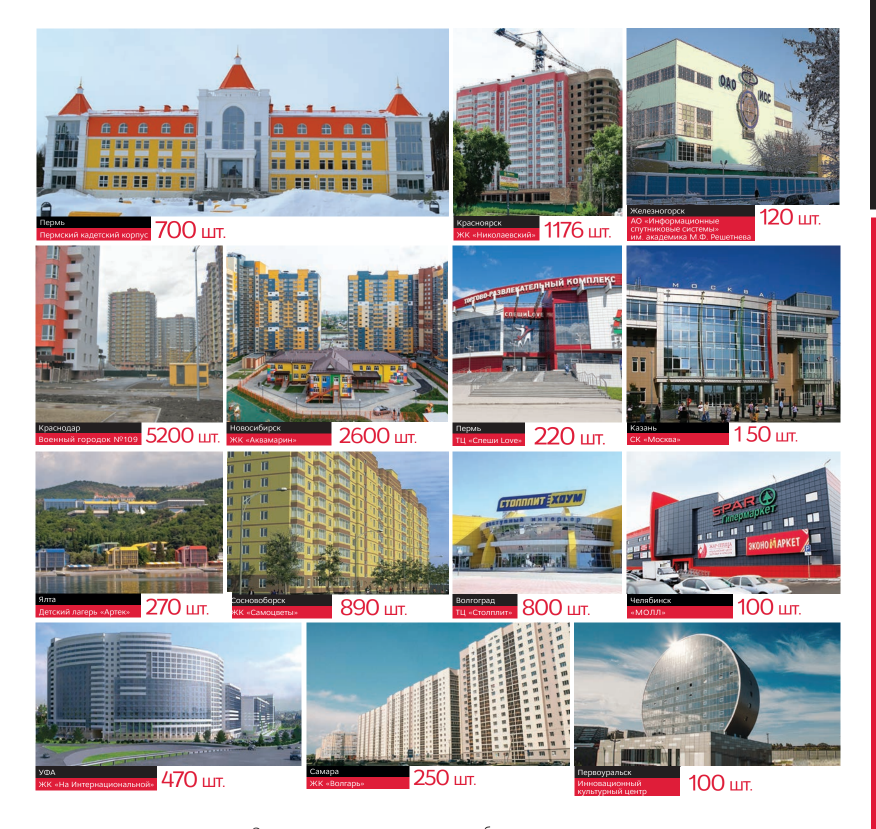


ПРИМЕРЫ ВЫИГРАННЫХ ТЕНДЕРОВ

РЕГИОНЫ







Это лишь малая часть из всего списка объектов, на которых уже установлены двери торговой марки OLOVI. Сегодня мы предлагаем вам стать нашим партнером.

СЕРТИФИКАЦИЯ







Завод по производству межкомнатных дверей OLOVI

196641, Россия, Санкт-Петербург, пос. Металлострой, дорога на Металлострой, д. 5, лит. Р

+7 (812) 448 02 07 olovi.ru