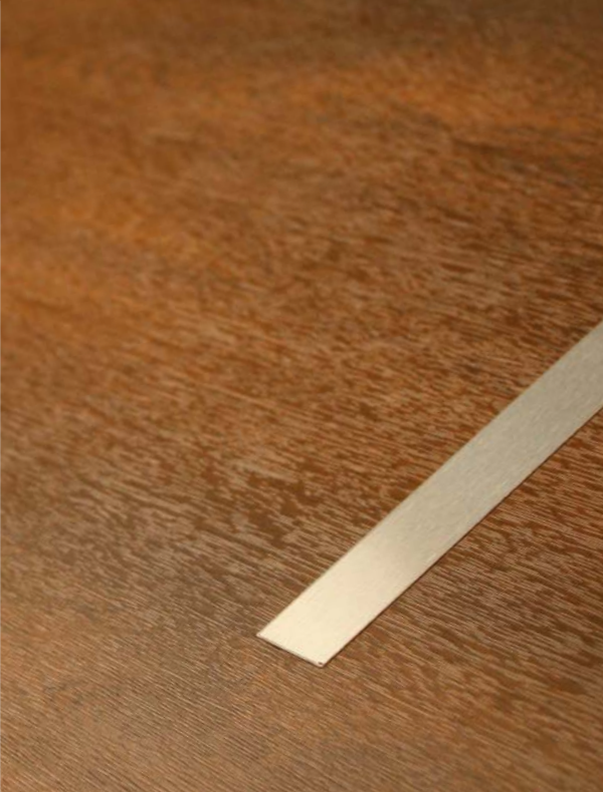


The logo for GERDA, featuring the brand name in a bold, white, sans-serif font with a registered trademark symbol (®) to the upper right, all contained within a dark blue rectangular background.

GERDA®

A close-up photograph of a light-colored wood grain surface, showing the natural texture and grain patterns of the wood.

КАТАЛОГ

A solid, bright blue horizontal bar that spans the width of the page, serving as a design element.

ДВЕРЕЙ

A close-up photograph of a wood grain surface, similar to the top-left image, showing the texture and grain of the wood.

ДЛЯ КВАРТИР
И ЧАСТНЫХ ДОМОВ

A close-up photograph of a wood grain surface, showing the texture and grain of the wood.

www.gerda.pl

КОРОТКО о компании

GERDA – лидер в области технологии безопасности. Уже более 30 лет GERDA производит изделия наивысшего качества, устойчивые на взлом двери и замки. Одним из принципиальных отличий фирмы нашей фирмы от остальных производителей, или ее «уникальность» заключается не только в том, что это серийное производство, позволяющее освоить технологический процесс с тщательностью, на которую позволяет мощная производственная база, а скорее всего то, что GERDA это одна из немногих фирм, производящих замки для своих дверей. Это позволяет всегда держать руку на пульсе, изменять и улучшать конструкцию, делать самое «сердце» дверей неуязвимым для воров и взломщиков.



Об профессионализме и качестве фирмы GERDA свидетельствуют многочисленные награды и признания наших клиентов, а наши достижения подтвержденные испытаниями и сертификатами Института Точной Механики, Института Строительной Техники. Фирма GERDA уже неоднократно завоевала престижный золотой Лавр Потребителя.



Технические характеристики	3
Узоры дверей с декоративными панелями PREMIUM	4–7
Узоры дверей с декоративными панелями PREMIUM и STANDARD	8–15
Узоры металлических дверей PREMIUM и STANDARD	16–17
Двери с декоративными панелями PREMIUM	
SX10	18
CX10	20
WX10	22
Двери с декоративными панелями STANDARD	
SX10	24
CX10, CPX3010D(S)	26
WX10, WPX3010D(S)	28
Стальные двери для квартир PREMIUM	
S	30
C	32
WD	34
Стальные двери для квартир STANDARD	
S	36
C, CP30(S)	38
WD, WP30(S)	40
Дверные наличники и доборы	42
Наборы фурнитуры	44
Выбор аксессуаров	46
Дополнительные аксессуары	48
Рамы	50
Доступные узоры	52
Цвета дверей, рам и планок для крепления панелей	54
Доступные цвета и узоры дверей	55

Внимание!

- Информация изложенная в данном каталоге не является публичной офертой.
- Производитель оставляет за собой право без уведомления вносить изменения в конструкцию и комплектацию своей продукции.
- Цвет изделий может отличаться от изображенного на фотографиях.
- В случае возникнувших вопросов просим связаться с нашими представителями – Торговыми Партнерами в вашей стране или обратиться на наш сайт: www.gerda.pl

ДЛЯ КВАРТИР

двери GERDA

ДВЕРИ С ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ

Двери GERDA, описанные в этой части каталога, предназначены для установки в стены внутри зданий. В связи с тем, что такие изделия служат в основном как прямой вход из коридора в квартиру, дверные полотна делают без остекления.

Вниманию клиентов предлагаются модели с разной степенью устойчивости к взлому (в зависимости от окружающих опасностей), а также в различном стиле (от традиционного до современного).

Компания GERDA производит также противопожарные двери с повышенной устойчивостью к взлому.

Для требовательных клиентов GERDA приготовила дополнительные декоративные элементы, такие как наличники и доборы, подчеркивающие элегантность изделий.

Кроме эстетики, двери Gerda отличаются солидной конструкцией и высоким качеством используемых материалов.

ДВЕРИ С ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ PREMIUM

1. Дверное полотно толщиной 78 мм.
2. Отличные акустические свойства (шумопоглощающая пластина).
3. Повышенная жесткость и устойчивость дверного полотна по отношению к дверям STANDARD.
4. Усиленные замки по отношению к дверям STANDARD.
5. Более толстые ригеля (на 30 процентов).
6. Большой выбор узоров и цветов.
7. Двойное уплотнение дверного полотна и рамы.
8. Щетка-уплотнитель.
9. Современный, прочный и теплый порог норвежский, в нескольких цветовых вариантах.
10. Привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек.
11. Защищенный верхний щит.
12. Возможность изготовления двухцветных дверей и рам.

ДВЕРИ С ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ STANDARD

1. Дверное полотно толщиной 62 мм.
2. Очень хорошие акустические свойства.
3. Большой выбор узоров и цветов.
4. Двойное уплотнение дверного полотна и рамы.
5. Возможность изготовления двухцветных дверей и рам.

СТАЛЬНЫЕ ДВЕРИ ДЛЯ КВАРТИР PREMIUM

1. Дверное полотно толщиной 60 мм.
2. Отличные акустические свойства (шумопоглощающая пластина).
3. Повышенная жесткость и устойчивость дверного полотна по отношению к дверям STANDARD.
4. Усиленные замки по отношению к дверям STANDARD.
5. Более толстые ригеля (на 30 процентов).
6. Двойное уплотнение дверного полотна и рамы.
7. Современный, прочный и теплый порог норвежский, в нескольких цветовых вариантах.
8. Защищенный верхний щит.
9. Интересный дизайн и цвета.

СТАЛЬНЫЕ ДВЕРИ ДЛЯ КВАРТИР STANDARD

1. Дверное полотно толщиной 48 мм.
2. Хорошие акустические свойства.
3. Проверенная, стабильная и прочная конструкция дверного полотна.

	МОДЕЛЬ ДВЕРИ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВЕРИ С ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ						ПРОТИВОВЗЛОМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
									
PREMIUM	SX 10	78	47	•	14	–	–	C	4
	CX 10	78	42	•	9	–	–	C	3
	WX 10	78	42	–	6	–	–	–	2
STANDARD	SX 10	62	35	•	15	–	–	C	4
	CX 10	62	35	•	9	–	–	C	3
	WX 10	62	34	–	6	–	–	–	2
	CPX 3010D(S)	62	39	•	9	EI ₂ 30	Sa, SM	C	3
	WPX 3010D(S)	62	34	–	6	EI ₂ 30	Sa, SM	–	2

ОПИСАНИЕ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

-  Толщина дверного полотна
-  Коэффициент акустической изоляции (требования мин 27 дБ)
-  Количество точек запираения
-  Многоточечный центральный замок
-  Классификация противопожарных дверей
-  Классификация дымопроницаемых дверей
-  Класс устойчивости к взлому по PN-90/B92270
-  Класс устойчивости к взлому по PN-ENV 1627

	МОДЕЛЬ ДВЕРИ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВЕРИ ДЛЯ КВАРТИР						ПРОТИВОВЗЛОМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
									
PREMIUM	S	60	43	•	14	–	–	C	4
	C	60	40	•	9	–	–	C	3
	WD	60	40	–	6	–	–	–	2
STANDARD	S	48	32	•	15	–	–	C	4
	C	48	32	•	9	–	–	C	3
	WD	48	31	–	6	–	–	–	2
	CP 30 (S)	48	35	•	9	EI ₂ 30	Sa, SM**	C	3
	WP 30 (S)	48	34	–	6	EI ₂ 30	–	–	2

* Согласно исследовательскому отчету
** при применении рам FC или FR

УЗОРЫ

дверей

RHE

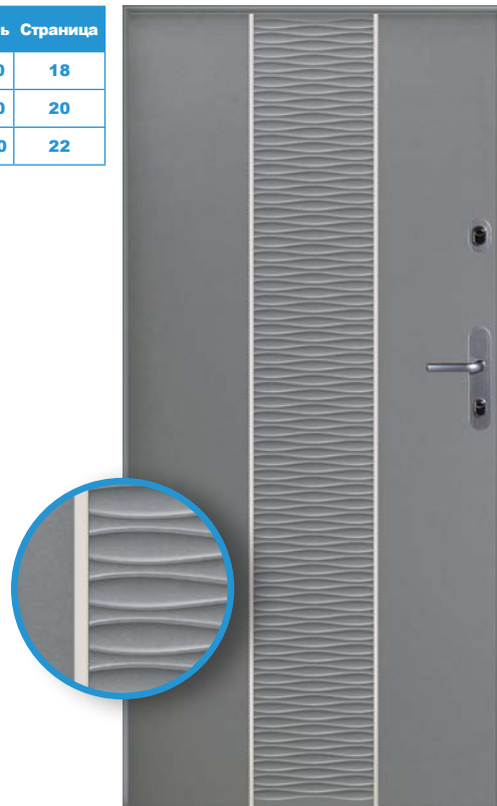
Модель Страница		
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



Дверь может быть одноцветной или двухцветной

RHF

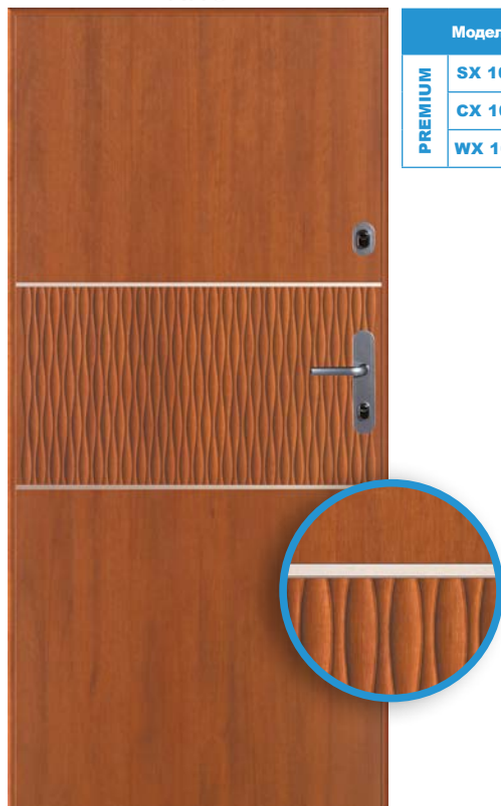
Модель Страница		
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



Дверь может быть одноцветной или двухцветной

RHG

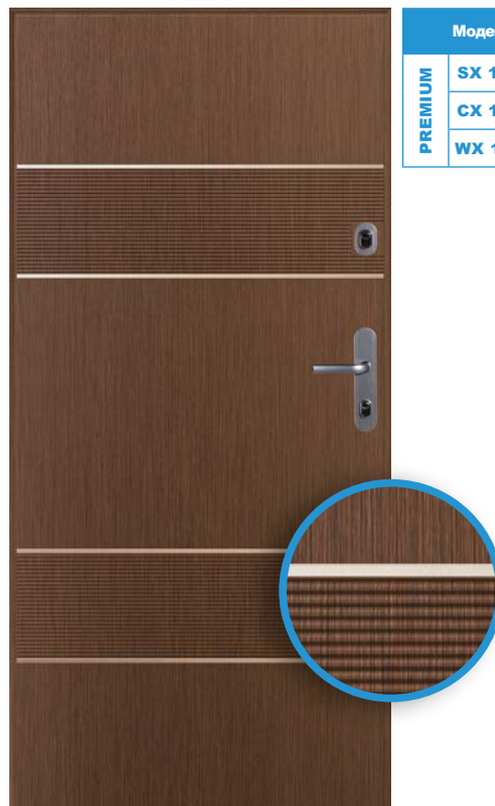
Модель Страница		
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



Дверь может быть одноцветной или двухцветной

RHH

Модель Страница		
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



двери с декоративными панелями PREMIUM

RHK

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



RHL

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



RHT

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



RLS

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



Дверь может быть одноцветной или двухцветной

УЗОРЫ

дверей

P79

Модель Страница		
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



P80

Модель Страница		
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



P85

Модель Страница		
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



P89

Модель Страница		
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



двери с декоративными панелями PREMIUM

P86

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



P87

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



P88

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



P90

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22



УЗОРЫ дверей

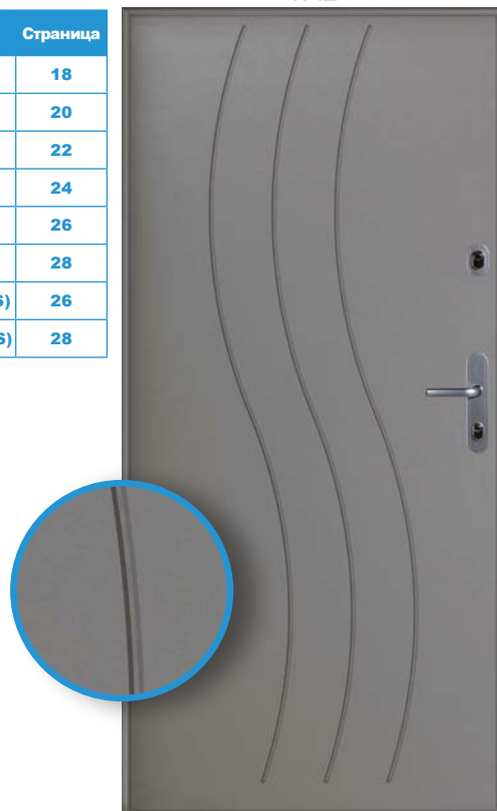
VA1

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



VA2

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



VA3

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



VA4

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



двери с декоративными панелями PREMIUM и STANDARD

VA5

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



VA8

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



VA9

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



VB1

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



УЗОРЫ дверей

VB2

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28

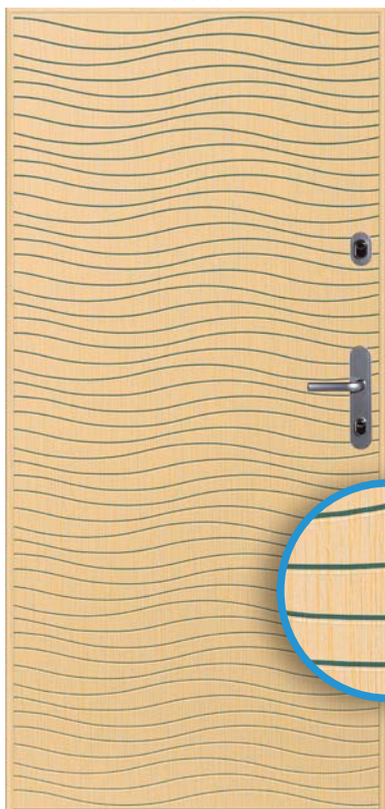


RH4V

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



RH5H



	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28

R09



	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28

двери с декоративными панелями PREMIUM и STANDARD

R13

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



R20

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



R46

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



R52

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



УЗОРЫ дверей

R53

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



R91

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



N03M

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



Натуральный шпон

N01V

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28

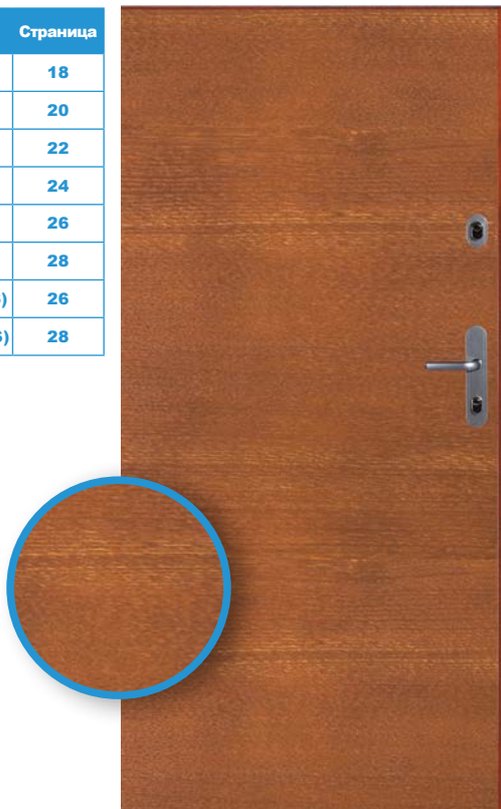


Натуральный шпон

двери с декоративными панелями PREMIUM и STANDARD

N02H

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



Натуральный шпон

NL2V

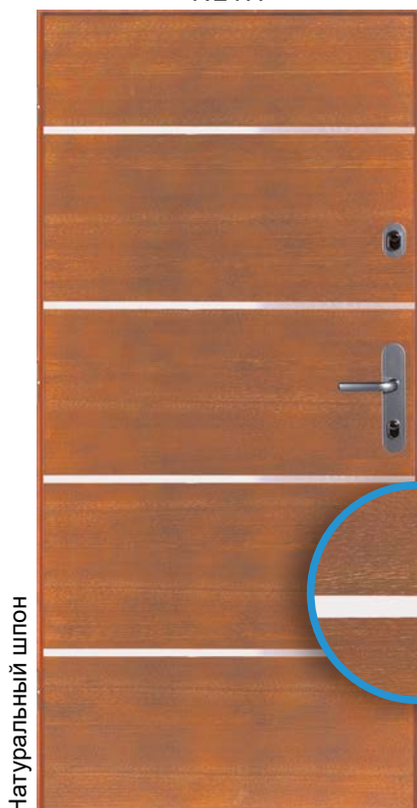
	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



Натуральный шпон

NL1H

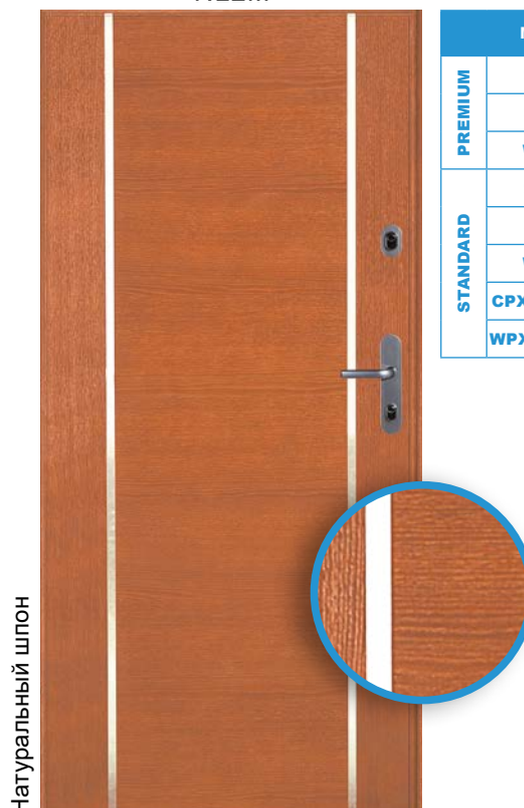
	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



Натуральный шпон

NL2M

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28

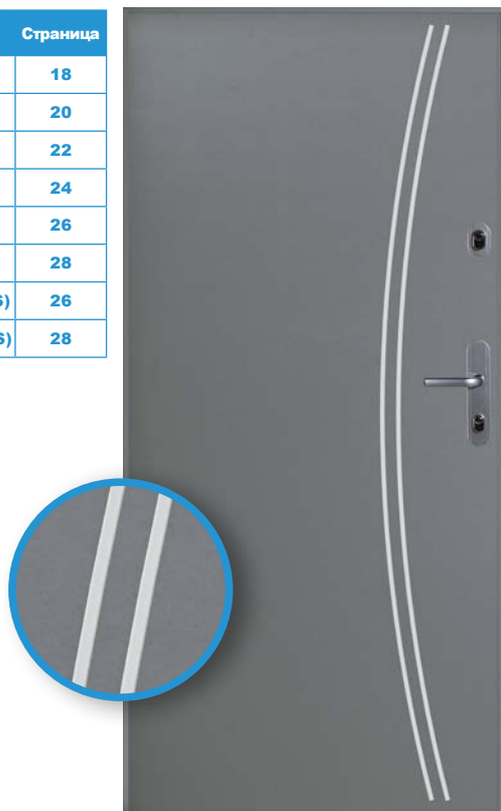


Натуральный шпон

УЗОРЫ дверей

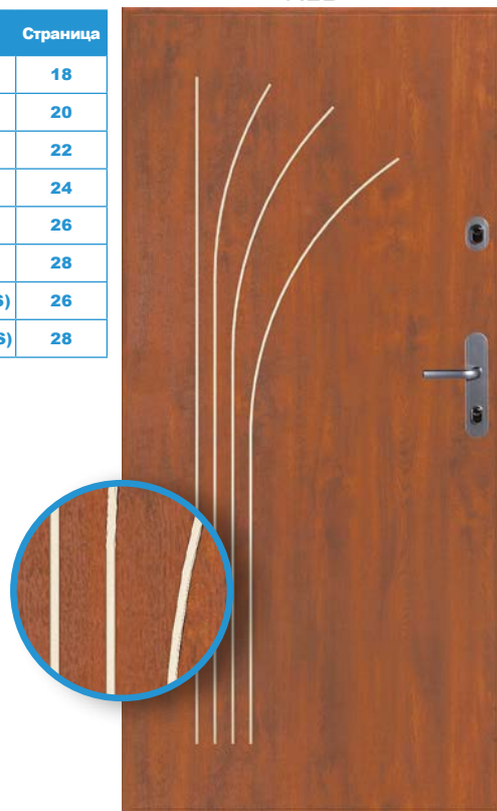
RLA

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



RLB

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



RLC

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



RLD

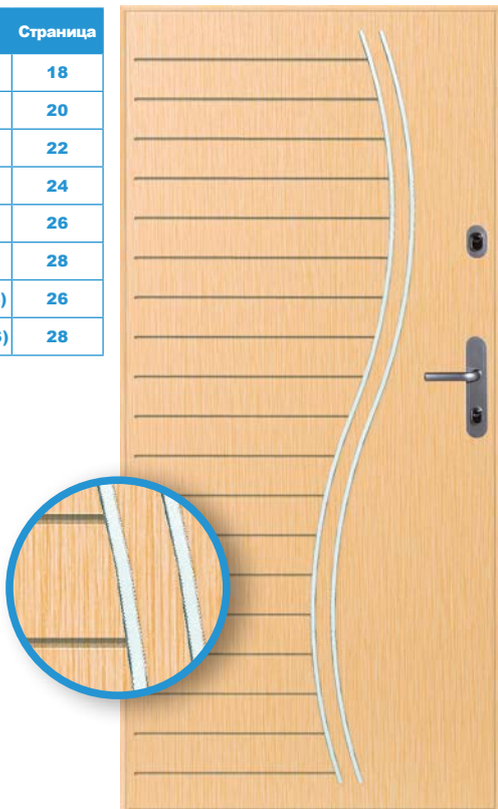
	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



двери с декоративными панелями PREMIUM и STANDARD

RLE

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



RLF

	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28



RLH



	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28

R00



	Модель	Страница
PREMIUM	SX 10	18
	CX 10	20
	WX 10	22
STANDARD	SX 10	24
	CX 10	26
	WX 10	28
	CPX3010D(S)	26
	WPX3010D(S)	28

УЗОРЫ

дверей

W00

	Модель	Страница
PREMIUM	S	30
	C	32
	WD	34
STANDARD	S	36
	C	38
	WD	40
	CP30(S)	38
	WP30(S)	40



W13

	Модель	Страница
PREMIUM	C	32
	WD	34
STANDARD	C	38
	WD	40



Узор W13 недоступный в размере 80N

TRS ROSANO

	Модель	Страница
PREMIUM	S	30



TRN MERANO

	Модель	Страница
PREMIUM	S	30



металлические двери PREMIUM и STANDARD

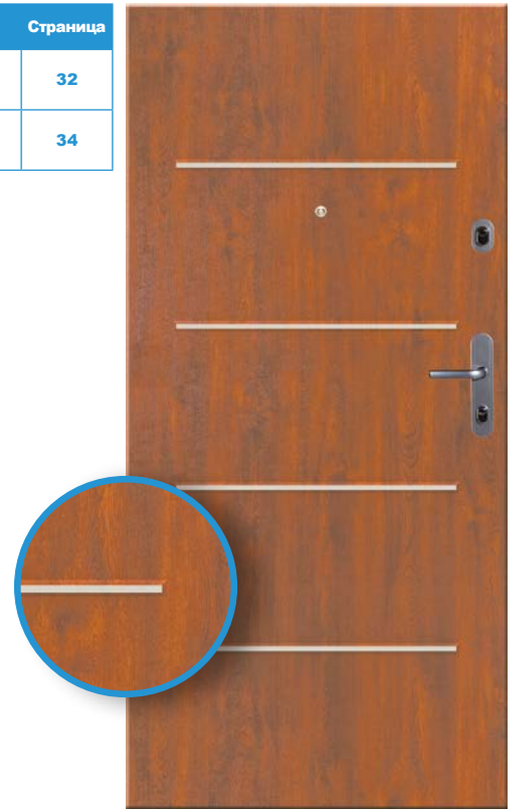
TML TOKIO 1

	Модель	Страница
PREMIUM	C	32
	WD	34



TNS SIENA 4

	Модель	Страница
PREMIUM	C	32
	WD	34

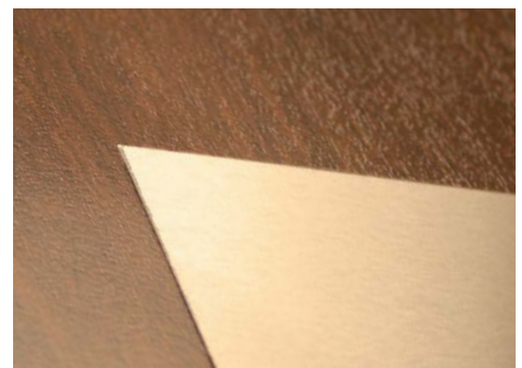


TMM TOKIO 2

	Модель	Страница
PREMIUM	C	32
	WD	34



Вставка в дверях
TML TOKIO 1, TNS SIENNA 4, TMM TOKIO 2



Вставка в дверях
TRS ROSANO, TRN MERANO



ПРИМЕНЕНИЕ

Двери предназначены для установки в стены внутри зданий. Самая высокая устойчивость к взлому, очень хорошее подавление шума и возможность выбора традиционных или современных образцов панелей – преимущества этих дверей. Внутри дверного полотна находится шумопоглощающая пластина с очень хорошими акустическими свойствами. Двери оснащены уникальным аттестованным центральным замком с утолщенными ригелями. Замок управляется с помощью запатентованного цилиндра RIM 6000 из более чем 4 миллиардов неповторяющихся комбинаций кода ключа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **78 мм**
- более толстые ригеля (на 30 процентов по сравнению с дверями STANDARD)
- возможность замены панели в случае ее серьезного повреждения
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- самый высокий класс устойчивости к взлому **RC4 по PN-EN 1627**
- корпус двери состоит из двух стальных листов
- стальные, закаленные стержни и ребра жесткости
- цилиндр **RIM 6000** с одиннадцатью выдвижными ригелями
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

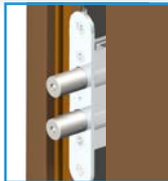
- доступны три профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- возможность заказа двухцветной рамы
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

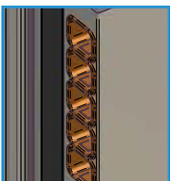
- большой выбор декоративных панелей
- возможность изготовления двухцветных дверей и рам
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



Противосъемные штыри



Вспомогательный редуктор верхний (более толстые ригеля)



Заглушки отверстий рамы



Дополнительный замок верхний



Противовзломная защита главного замка



Центральный замок (более толстые ригеля)



Регулируемые петли



Вспомогательный редуктор нижний (более толстые ригеля)



Декоративные насадки для петель



Выдвижные ригеля (петлевая сторона)

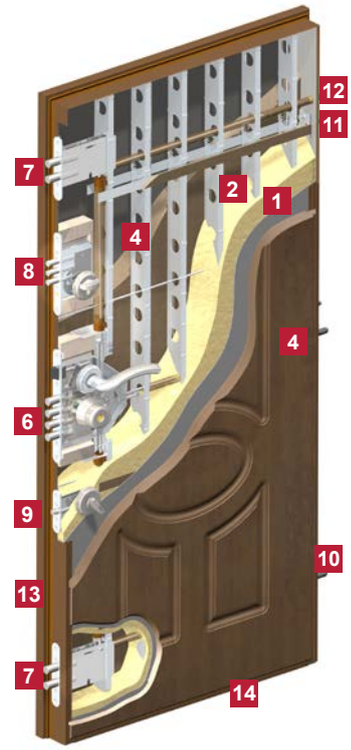
12 ТОНН



SX 10

КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

1. Стальной оцинкованный лист
2. Полиуретановая пена (самозатухающая, бесфреоновая)
3. Специальная звукопоглощающая плита с очень хорошими изоляционными и акустическими параметрами
4. Панель (обменная), ламинированная декоративной пленкой
5. Стальные ребра и стальные закаленные стержни
6. Центральный замок
7. Вспомогательные редукторы
8. Дополнительный замок
9. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
10. Регулируемые петли
11. Противосъемные штыри
12. Подвижные ригеля
13. Боковые алюминиевые профили и трубчатый уплотнитель
14. Нижняя замыкающая планка



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

- дверное полотно с декоративными панелями и боковыми алюминиевыми профилями
- главный замок **ZW3000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама (по выбору клиента) FA SL PREMIUM, FR SL PREMIUM, FT SL PREMIUM,
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)



4 миллиарда комбинаций кода ключа

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

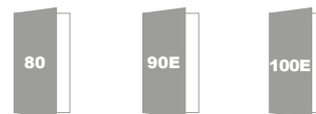
- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- монтажный узкий порог для рам FA SL PREMIUM, FR SL PREMIUM, FT SL PREMIUM
- двухцветная рама
- снабжение рамы электрозашелкой



Согласно исследовательскому отчету

СТАНДАРТЫ	дверные замки	классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209
	мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.	
	замковые цилиндры	классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303
мин. 0 1 2 макс.	классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303	
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.		
дверные замки и цилиндры	классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров) по KT/401/IMP/2009 (для замков)	
мин. T A B C макс.		

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ



Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене

ПРИМЕРНЫЕ ЦВЕТА ДВЕРЕЙ (все цвета представлены на страницах 54-55)



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦАХ 4-15



ПРИМЕНЕНИЕ

Преимуществом дверей CX 10 является высокая степень противовзломной защиты. Учитывая эстетические качества, этот тип двери можно устанавливать в каждой квартире, офисе или любом другом помещении.

Внутри дверного полотна находится шумопоглощающая пластина с очень хорошими акустическими свойствами. Двери оснащены центральным замком ZW3000 с шестью утолщенными ригелями и дополнительным замком ZW 550 самого высокого класса устойчивости к взлому.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **78 мм**
- более толстые ригеля (на 30 процентов по сравнению с дверями STANDARD)
- возможность замены панели в случае ее серьезного повреждения
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- высокий класс устойчивости к взлому **RC3 по PN-EN 1627**
- корпус двери состоит из двух стальных листов
- стальные, закаленные стержни
- главный замок **ZW3000** класс **7 C**
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

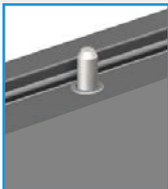
- доступны три профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- возможность заказа двухцветной рамы
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

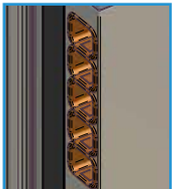
- большой выбор декоративных панелей
- возможность изготовления двухцветных дверей и рам
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



Противосъемные штыри



Вертикальный ригель



Заглушки отверстий рамы



Дополнительный замок верхний



Противовзломная защита главного замка



Центральный замок (более толстые ригеля)



Регулируемые петли



Вспомогательный редуктор нижний (более толстые ригеля)

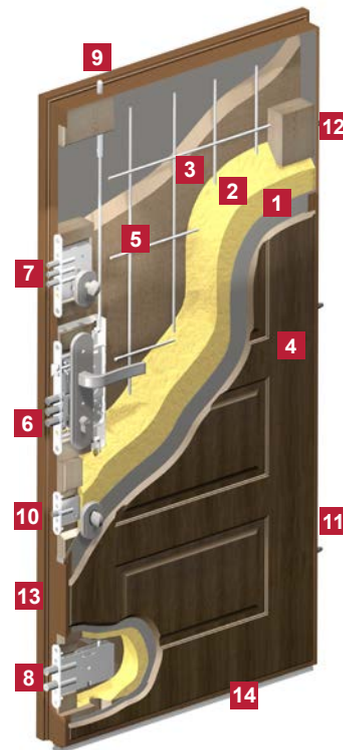


Декоративные насадки для петель



КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

1. Стальной оцинкованный лист
2. Полиуретановая пена (самозатухающая, бесфреоновая)
3. Специальная звукопоглощающая плита с очень хорошими изоляционными и акустическими параметрами
4. Панель (обменная), ламинированная декоративной пленкой
5. Стальные ребра и стальные закаленные стержни
6. Центральный замок
7. Дополнительный замок
8. Вспомогательные редукторы
9. Вертикальный ригель
10. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
11. Регулируемые петли
12. Противосъемные штыри
13. Боковые алюминиевые профили и трубчатый уплотнитель
14. Нижняя замыкающая планка



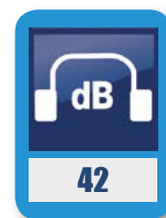
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

- дверное полотно с декоративными панелями и боковыми алюминиевыми профилями
- главный замок **ZW3000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама (по выбору клиента) FA SL PREMIUM, FR SL PREMIUM, FT SL PREMIUM,
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- монтажный узкий порог для рам FA SL PREMIUM, FR SL PREMIUM, FT SL PREMIUM
- двухцветная рама
- снабжение рамы электрозашелкой

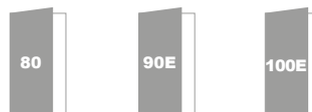
Более толстые ригеля (на 30 процентов)



Согласно
исследовательскому
отчету

СТАНДАРТЫ		дверные замки	классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209
	мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.		
		замковые цилиндры	классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303 классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303
мин. 0 1 2 макс.			
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.			
	дверные замки и цилиндры	классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров) по KT/401/IMP/2009 (для замков)	
мин. T A B C макс.			

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ

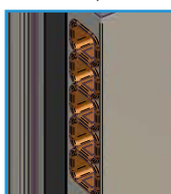


Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене

ПРИМЕРНЫЕ ЦВЕТА ДВЕРЕЙ (все цвета представлены на страницах 54-55)



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦАХ 4-15

Противосъемные
штыриДополнительный замок
верхний

Заглушки отверстий рамы

Центральный замок
(более толстые
ригеля)Противовзломная
защита главного замка

Регулируемые петли

Декоративные насадки
для петель

ПРИМЕНЕНИЕ

Это двери по очень привлекательной цене. Мы рекомендуем людям, любящим тишину, которые хотят дополнительной защиты квартиры, офиса или другого помещения и предпочитают модели, отделанные декоративными панелями. Внутри дверного полотна находится шумопоглощающая пластина с очень хорошими акустическими свойствами. Двери оснащены центральным замком ZW1000 и дополнительным замком ZW 550 самого высокого класса устойчивости к взлому.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **78 мм**
- более толстые ригеля (на 30 процентов по сравнению с дверями STANDARD)
- возможность замены панели в случае ее серьезного повреждения
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- высокий класс устойчивости к взлому **RC2 по PN-EN 1627**
- корпус двери состоит из двух стальных листов
- стальные, закаленные стержни
- главный замок **ZW1000** класс **7 C**
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

- доступны три профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- возможность заказа двухцветной рамы
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

- большой выбор декоративных панелей
- возможность изготовления двухцветных дверей и рам
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

1. Стальной оцинкованный лист
2. Пенополистирольная плита EPS
3. Специальная звукопоглощающая плита с очень хорошими изоляционными и акустическими параметрами
4. Панель (обменная), ламинированная декоративной пленкой
5. Стальные закаленные стержни
6. Центральный замок
7. Дополнительный замок
8. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) - по желанию клиента
9. Регулируемые петли
10. Противосъемные штыри
11. Боковые алюминиевые профили и трубчатый уплотнитель
12. Нижняя замыкающая планка



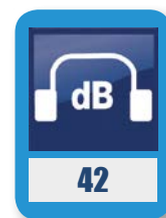
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

- дверное полотно с декоративными панелями и боковыми алюминиевыми профилями
- главный замок **ZW1000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама (по выбору клиента) FA SL PREMIUM, FR SL PREMIUM, FT SL PREMIUM,
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- монтажный узкий порог для рам FA SL PREMIUM, FR SL PREMIUM, FT SL PREMIUM
- двухцветная рама
- снабжение рамы электрозащелкой

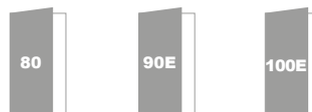
Более толстые
ригеля
(на 30 процентов)



Согласно
исследовательскому
отчету

СТАНДАРТЫ		дверные замки	классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209
	мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.		
		замковые цилиндры	классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303 классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303
мин. 0 1 2 макс.			
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.			
	дверные замки и цилиндры	классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров) по KT/401/IMP/2009 (для замков)	
мин. T A B C макс.			

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ



Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене

ПРИМЕРНЫЕ ЦВЕТА ДВЕРЕЙ (все цвета представлены на страницах 54-55)



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦАХ 4-15



ПРИМЕНЕНИЕ

Двери предназначены для установки в стены внутри зданий. Самая высокая устойчивость к взлому, очень хорошее подавление шума и возможность выбора традиционных или современных образцов панелей – преимущества этих дверей. Внутри дверного полотна находится шумопоглощающая пластина с очень хорошими акустическими свойствами. Двери оснащены уникальным аттестованным центральным замком с утолщенными ригелями. Замок управляется с помощью запатентованного цилиндра RIM 6000 из более чем 4 миллиардов неповторяющихся комбинаций кода ключа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **62 мм**
- возможность замены панели в случае ее серьезного повреждения
- двойное уплотнение дверного полотна и рамы
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- самый высокий класс устойчивости к взлому **RC4 по PN-EN 1627**
- корпус двери состоит из двух стальных листов
- стальные, закаленные стержни и ребра жесткости
- цилиндр **RIM 6000** с одиннадцатью выдвижными ригелями
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

- доступны три профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- возможность заказа двухцветной рамы
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

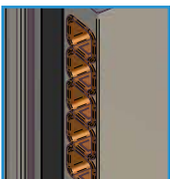
- большой выбор декоративных панелей
- возможность изготовления двухцветных дверей и рам
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



Противосъемные штыри



Вспомогательный редуктор верхний (более толстые ригеля)



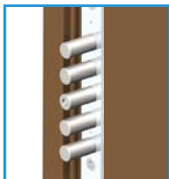
Заглушки отверстий рамы



Дополнительный замок верхний



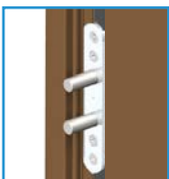
Противовзломная защита главного замка



Центральный замок (более толстые ригеля)



Регулируемые петли



Вспомогательный редуктор нижний (более толстые ригеля)



Декоративные насадки для петель



Выдвижные ригеля (петлевая сторона)

12 ТОНН



SX 10

КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

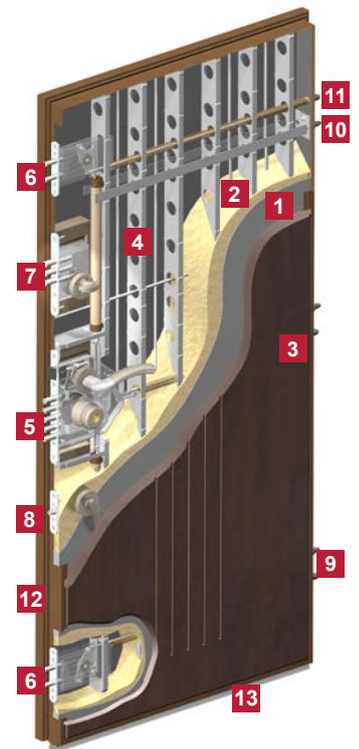
1. Стальной оцинкованный лист
2. Полиуретановая пена (самозатухающая, бесфреоновая)
3. Панель (обменная), ламинированная декоративной пленкой
4. Стальные ребра и стальные закаленные стержни
5. Центральный замок
6. Вспомогательные редукторы
7. Дополнительный замок
8. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
9. Регулируемые петли
10. Противосъемные штыри
11. Подвижный горизонтальный ригель
12. Боковые алюминиевые профили и трубчатый уплотнитель
13. Нижняя замыкающая планка

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

- дверное полотно с декоративными панелями и боковыми алюминиевыми профилями
- главный замок **ZW6000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама (по выбору клиента) FA SL, FR SL, FT SL,
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный дубовый с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем и алюминиевой накладкой
- монтажный узкий порог для рам FA SL, FR SL, FT SL
- двухцветная рама
- снабжение рамы электрозащелкой



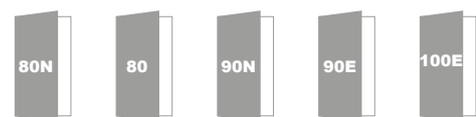
4 миллиарда комбинаций кода ключа



Согласно
исследовательскому
отчету

СТАНДАРТЫ	дверные замки	классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209
	мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.	
	замковые цилиндры	классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303
мин. 0 1 2 макс.	классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303	
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.	классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров) по KT/401/IMP/2009 (для замков)	
дверные замки и цилиндры	мин. Т А В С макс.	

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ

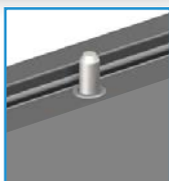


Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене

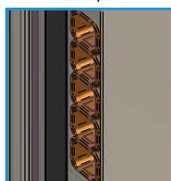
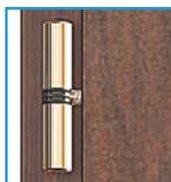
ПРИМЕРНЫЕ ЦВЕТА ДВЕРЕЙ (все цвета представлены на страницах 54-55)



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦАХ 4-15

Противосъемные
штыри

Вертикальный ригель

Заглушки отверстий
рамыДополнительный
замок верхнийПротивовзломная
защита главного замкаЦентральный замок
(более толстые ригеля)Регулируемые
петлиВспомогательный
редуктор нижний
(более толстые ригеля)Декоративные насадки
для петель

ПРИМЕНЕНИЕ

Преимуществом дверей CX 10 является высокая степень противовзломной защиты. Учитывая эстетические качества, этот тип двери можно устанавливать в каждой квартире, офисе или любом другом помещении.

Внутри дверного полотна находится шумопоглощающая пластина с очень хорошими акустическими свойствами. Двери оснащены центральным замком ZW3000 с шестью утолщенными ригелями и дополнительным замком ZW 550 самого высокого класса устойчивости к взлому.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **62 мм**
- двойное уплотнение дверного полотна и рамы
- возможность замены панели в случае ее серьезного повреждения
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- высокий класс устойчивости к взлому **RC3 по PN-EN 1627**
- корпус двери состоит из двух стальных листов
- стальные, закаленные стержни
- главный замок **ZW3000** класс **7 C**
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

- доступны три профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- возможность заказа двухцветной рамы
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

- большой выбор декоративных панелей
- возможность изготовления двухцветных дверей и рам
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



ЕI,30



Sa, Sm

Дверь CPX 3010D(S)



62



35/39



C



3



ДА



9

СХ 10

CPX 3010D(S)

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ДВЕРЬ

КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

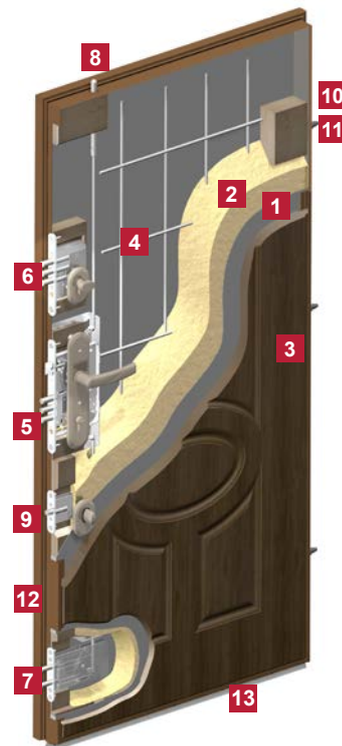
1. Стальной оцинкованный лист
2. Полиуретановая пена (дверь CPX 3010D(S) – специальная минеральная вата)
3. Панель (обменная), ламинированная декоративной пленкой
4. Стальные закаленные стержни
5. Центральный замок
6. Дополнительный замок
7. Вспомогательный редуктор
8. Вертикальный ригель
9. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
10. Регулируемые петли
11. Противосъемные штыри
12. Боковые алюминиевые профили и трубчатый уплотнитель
13. Нижняя замыкающая планка

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

- дверное полотно с декоративными панелями и боковыми алюминиевыми профилями
- главный замок **ZW3000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама (по выбору клиента) FA SL, FR SL, FT SL,
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный дубовый с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем и алюминиевой накладкой
- монтажный узкий порог для рам FA SL, FR SL, FT SL
- двухцветная рама
- снабжение рамы электрозашелкой



Дверной доводчик скрытого монтажа – стандартная комплектация противопожарной двери



Согласно исследовательскому отчету

СТАНДАРТЫ



дверные замки

мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.

классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209



замковые цилиндры

мин. 0 1 2 макс.
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.

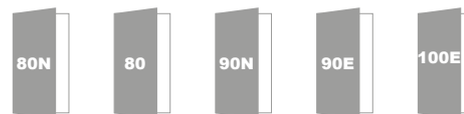
классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303
классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303

дверные замки и цилиндры

мин. T A B C макс.

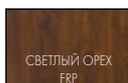
классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров)
по KT/401/IMP/2009 (для замков)

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ



Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене

ПРИМЕРНЫЕ ЦВЕТА ДВЕРЕЙ (все цвета представлены на страницах 54-55)



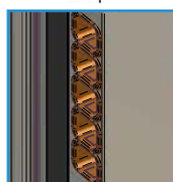
ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦАХ 8-15



Противосъемные
штыри



Дополнительный
замок верхний



Заглушки отверстий
рамы



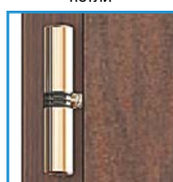
Центральный замок
(более толстые ригеля)



Противовзломная
защита главного замка



Регулируемые
петли



Декоративные насадки
для петель

ПРИМЕНЕНИЕ

Это двери по очень привлекательной цене. Мы рекомендуем людям, любящим тишину, которые хотят дополнительной защиты квартиры, офиса или другого помещения и предпочитают модели, отделанные декоративными панелями. Внутри дверного полотна находится шумопоглощающая пластина с очень хорошими акустическими свойствами. Двери оснащены центральным замком ZW1000 и дополнительным замком ZW 550 самого высокого класса устойчивости к взлому.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **62 мм**
- двойное уплотнение дверного полотна и рамы
- возможность замены панели в случае ее серьезного повреждения
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- класс устойчивости к взлому **RC2 по PN-EN 1627**
- корпус двери состоит из двух стальных листов
- стальные, закаленные стержни
- главный замок **ZW1000** класс **7 C**
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

- доступны три профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- возможность заказа двухцветной рамы
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

- большой выбор декоративных панелей
- возможность изготовления двухцветных дверей и рам
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



ЕI,30



Sa, Sm

Дверь WPX 3010D(S)



62



34



NET



2



NET



6

WX 10

WPX 3010D(S)

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ДВЕРЬ

КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

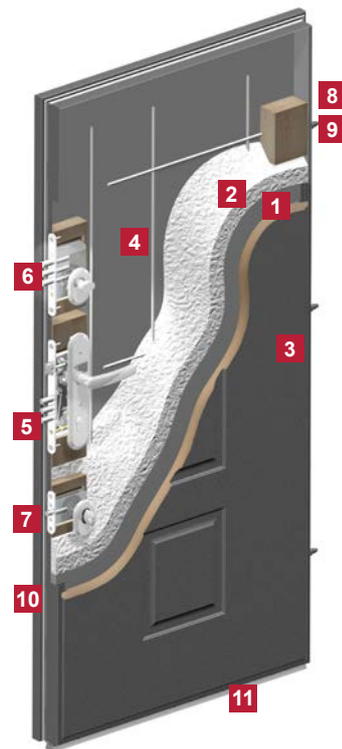
1. Стальной оцинкованный лист
2. Пенополистирольная плита EPS (дверь WPX 3010D(S) – специальная минеральная вата)
3. Панель (обменная), ламинированная декоративной пленкой
4. Стальные закаленные стержни
5. Центральный замок
6. Дополнительный замок
7. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
8. Регулируемые петли
9. Противосъемные штыри
10. Боковые алюминиевые профили и трубчатый уплотнитель
11. Нижняя замыкающая планка

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

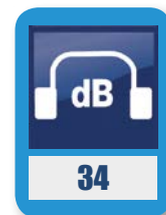
- дверное полотно с декоративными панелями и боковыми алюминиевыми профилями
- главный замок **ZW1000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама (по выбору клиента) FA SL, FR SL, FT SL,
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный дубовый с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем и алюминиевой накладкой
- монтажный узкий порог для рам FA SL, FR SL, FT SL
- двухцветная рама
- снабжение рамы электрозашелкой



Дверной доводчик скрытого монтажа – стандартная комплектация противопожарной двери



Согласно исследовательскому отчету

СТАНДАРТЫ



дверные замки

мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.

классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209



замковые цилиндры

мин. 0 1 2 макс.
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.

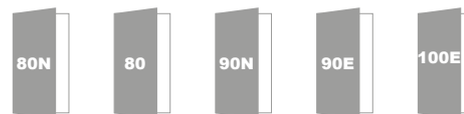
классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303
классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303

дверные замки и цилиндры

мин. T A B C макс.

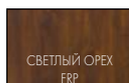
классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров)
по KT/401/IMP/2009 (для замков)

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ



Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене

ПРИМЕРНЫЕ ЦВЕТА ДВЕРЕЙ (все цвета представлены на страницах 54-55)



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦАХ 8-15



ПРИМЕНЕНИЕ

Двери с самыми высокими противовзломными параметрами рекомендуются клиентам, которые предпочитают классический стиль двери. Наружная поверхность дверного полотна выполнена из оцинкованной стали, ламинированной декоративной пленкой ПВХ различных цветов. Двери предназначены для установки в стены внутри зданий. Внутри дверного полотна находится шумопоглощающая пластина с очень хорошими акустическими свойствами. Двери оснащены уникальным аттестованным центральным замком с утолщенными ригелями. Замок управляется с помощью запатентованного цилиндра RIM 6000 из более чем 4 миллиардов неповторяющихся комбинаций кода ключа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **60 мм**
- более толстые ригеля (на 30 процентов по сравнению с дверями STANDARD)
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- самый высокий класс устойчивости к взлому **RC4 по PN-EN 1627**
- стальные, закаленные стержни и ребра жесткости
- цилиндр **RIM 6000** с одиннадцатью выдвижными ригелями
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

- доступны три профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

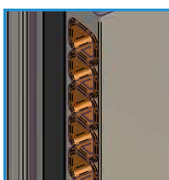
- доступны три узора
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



Противосъемные штыри



Вспомогательный редуктор верхний (более толстые ригеля)



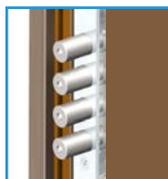
Заглушки отверстий рамы



Дополнительный замок верхний



Противовзломная защита главного замка



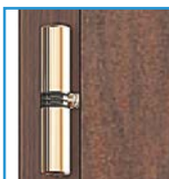
Центральный замок (более толстые ригеля)



Регулируемые петли



Вспомогательный редуктор нижний (более толстые ригеля)



Декоративные насадки для петель

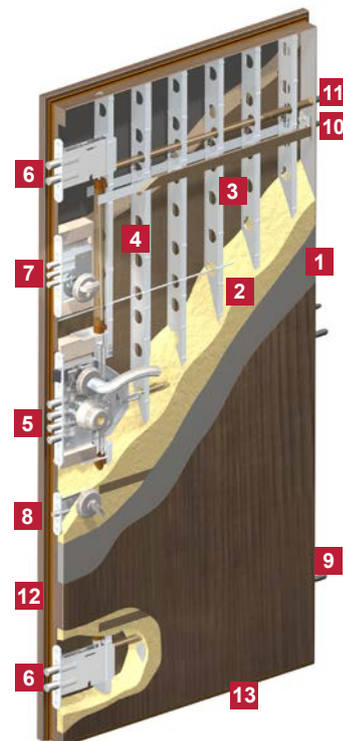


Выдвижные ригеля (петлевая сторона)



КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

1. Стальной оцинкованный лист
2. Полиуретановая пена (самозатухающая, бесфреоновая)
3. Специальная звукопоглощающая плита с очень хорошими изоляционными и акустическими параметрами
4. Стальные ребра и стальные закаленные стержни
5. Центральный замок
6. Вспомогательные редукторы
7. Дополнительный замок
8. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
9. Регулируемые петли
10. Противосъемные штыри
11. Подвижный горизонтальный ригель
12. Трубочатый уплотнитель
13. Нижняя замыкающая планка



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

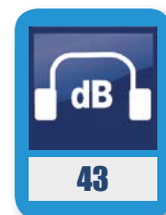
- дверное полотно
- главный замок **ZW6000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама (по выбору клиента) FC PREMIUM, FR PREMIUM, FT PREMIUM,
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- монтажный узкий порог для рам FC PREMIUM, FR PREMIUM, FT PREMIUM
- снабжение рамы электрозащелкой



4 миллиарда комбинаций кода ключа



Согласно исследовательскому отчету

СТАНДАРТЫ		дверные замки	классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209
	мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.		
		замковые цилиндры	классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303
	мин. 0 1 2 макс.		классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303
	мин. 1 2 3 4 5 6 макс.		
		дверные замки и цилиндры	классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров) по KT/401/IMP/2009 (для замков)
	мин. T A B C макс.		

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ



Размер 100 – 15% надбавка к установленной цене

ЦВЕТА ДВЕРЕЙ



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦЕ 16



ПРИМЕНЕНИЕ

Высокие противовзломные параметры и низкая цена делают эти двери очень популярными среди клиентов. Учитывая эстетические качества, этот тип двери можно устанавливать в каждой квартире, офисе или любом другом помещении.

Внутри дверного полотна находится шумопоглощающая пластина с очень хорошими акустическими свойствами. Двери оснащены центральным замком ZW3000 с шестью утолщенными ригелями и дополнительным замком ZW 550 самого высокого класса устойчивости к взлому.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **60 мм**
- более толстые ригеля (на 30 процентов по сравнению с дверями STANDARD)
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- высокий класс устойчивости к взлому **RC3 по PN-EN 1627**
- стальные, закаленные стержни
- главный замок **ZW3000** класс **7 C**
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

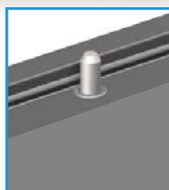
- доступны три профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

- пять узоров дверей
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



Противосъемные штыри



Вертикальный ригель



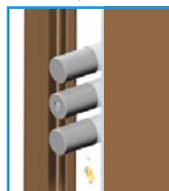
Заглушки отверстий рамы



Дополнительный замок верхний



Противовзломная защита главного замка



Центральный замок (более толстые ригеля)



Регулируемые петли



Вспомогательный редуктор нижний (более толстые ригеля)

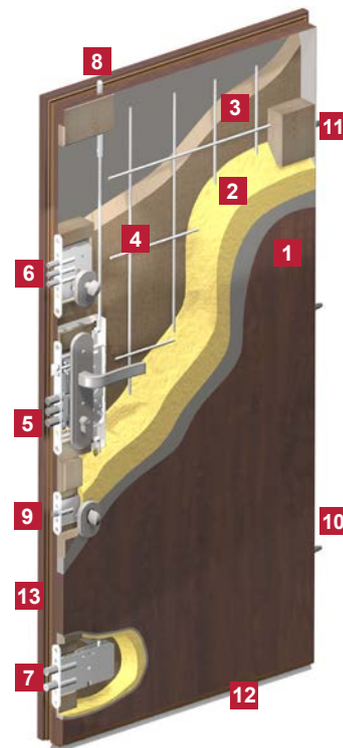


Декоративные насадки для петель



КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

1. Стальной оцинкованный лист
2. Полиуретановая пена (самозатухающая, бесфреоновая)
3. Специальная звукопоглощающая плита с очень хорошими изоляционными и акустическими параметрами
4. Стальные закаленные стержни
5. Центральный замок
6. Дополнительный замок
7. Вспомогательный редуктор
8. Вертикальный ригель
9. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
10. Регулируемые петли
11. Противосъемные штыри
12. Нижняя замыкающая планка
13. Трубчатый уплотнитель



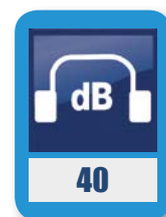
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

- дверное полотно
- главный замок **ZW3000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама (по выбору клиента) FC PREMIUM, FR PREMIUM, FT PREMIUM,
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- монтажный узкий порог для рам FC PREMIUM, FR PREMIUM, FT PREMIUM
- снабжение рамы электрозащелкой

Более толстые ригеля (на 30 процентов)



Согласно исследовательскому отчету

СТАНДАРТЫ	дверные замки	классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209
	мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.	
	замковые цилиндры	классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303
мин. 0 1 2 макс.	классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303	
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.		
дверные замки и цилиндры	классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров) по KT/401/IMP/2009 (для замков)	
мин. T A B C макс.		

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ



Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене
Узор W13 недоступный в размере 80N

ЦВЕТА ДВЕРЕЙ



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦЕ 16-17



ПРИМЕНЕНИЕ

Это двери по очень привлекательной цене. Мы рекомендуем людям, любящим тишину, которые хотят дополнительной защиты квартиры, офиса или другого помещения. Внутри дверного полотна находится шумопоглощающая пластина с очень хорошими акустическими свойствами. Двери оснащены центральным замком ZW1000 и дополнительным замком ZW 550 самого высокого класса устойчивости к взлому.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **60 мм**
- более толстые ригеля (на 30 процентов по сравнению с дверями STANDARD)
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- класс устойчивости к взлому **RC2 по PN-EN 1627**
- стальные, закаленные стержни
- главный замок **ZW1000** класс **7 C**
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

- доступны три профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

- пять узоров дверей
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



Противосъемные штыри



Дополнительный замок верхний



Заглушки отверстий рамы



Центральный замок (более толстые ригеля)



Противовзломная защита главного замка



Регулируемые петли

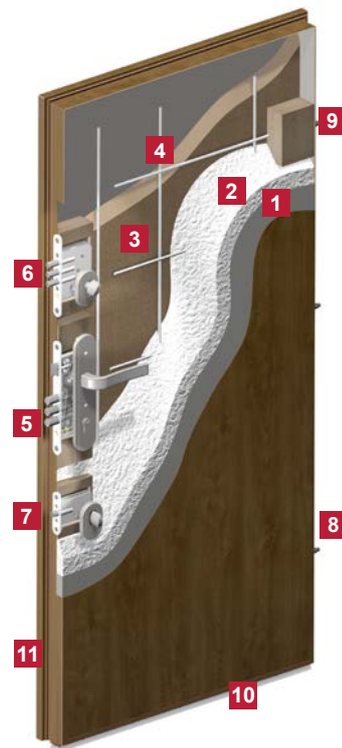


Декоративные насадки для петель



КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

1. Стальной оцинкованный лист
2. Пенополистирольная плита EPS
3. Специальная звукопоглощающая плита с очень хорошими изоляционными и акустическими параметрами
4. Стальные закаленные стержни
5. Центральный замок
6. Дополнительный замок
7. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
8. Регулируемые петли
9. Противосъемные штыри
10. Нижняя замыкающая планка
11. Трубчатый уплотнитель



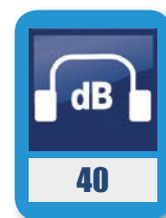
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

- дверное полотно
- главный замок **ZW1000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама (по выбору клиента) FC PREMIUM, FR PREMIUM, FT PREMIUM,
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- монтажный узкий порог для рам FC PREMIUM, FR PREMIUM, FT PREMIUM
- снабжение рамы электрозащелкой

Более толстые
ригеля
(на 30 процентов)



Согласно
исследовательскому
отчету

СТАНДАРТЫ		дверные замки	классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209
	мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.		
	замковые цилиндры	классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303	
мин. 0 1 2 макс.		классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303	
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.			
	дверные замки и цилиндры	классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров) по KT/401/IMP/2009 (для замков)	
мин. T A B C макс.			

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ



Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене
Узор W13 недоступный в размере 80N

ЦВЕТА ДВЕРЕЙ



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦЕ 16-17



ПРИМЕНЕНИЕ

Двери с самыми высокими противовзломными параметрами рекомендуются клиентам, которые предпочитают классический стиль двери. Наружная поверхность дверного полотна выполнена из оцинкованной стали, ламинированной декоративной плёнкой ПВХ различных цветов. Двери предназначены для установки в стены внутри зданий. Двери оснащены уникальным аттестованным центральным замком с утолщенными ригелями. Замок управляется с помощью запатентованного цилиндра RIM 6000 из более чем 4 миллиардов неповторяющихся комбинаций кода ключа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **48 мм**
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- самый высокий класс устойчивости к взлому **RC4 по PN-EN 1627**
- стальные, закаленные стержни и ребра жесткости
- цилиндр **RIM 6000** с одиннадцатью выдвижными ригелями
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

- доступны четыре профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

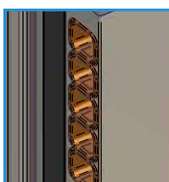
- плоские двери в восьми цветах
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



Противосъемные штыри



Вспомогательный редуктор верхний (более толстые ригеля)



Заглушки отверстий рамы



Дополнительный замок верхний



Противовзломная защита главного замка



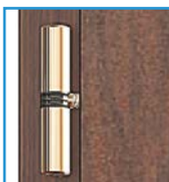
Центральный замок (более толстые ригеля)



Регулируемые петли



Вспомогательный редуктор нижний (более толстые ригеля)



Декоративные насадки для петель

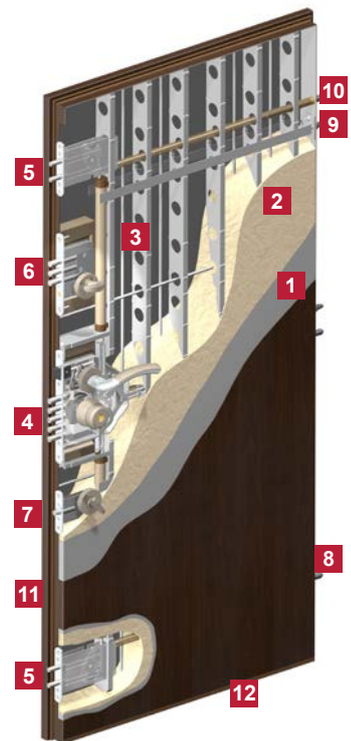


Выдвижные ригеля (петлевая сторона)



КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

1. Стальной оцинкованный лист
2. Полиуретановая пена (самозатухающая, бесфреоновая)
3. Стальные ребра и стальные закаленные стержни
4. Центральный замок
5. Вспомогательные редукторы
6. Дополнительный замок
7. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
8. Регулируемые петли
9. Противосъемные штыри
10. Подвижный горизонтальный ригель
11. Трубочатый уплотнитель
12. Нижняя замыкающая планка



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

- дверное полотно
- главный замок **ZW6000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама FD
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный дубовый с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем и алюминиевой накладкой
- монтажный узкий порог для рам FD, FC, FR, FN
- снабжение рамы электрозащелкой
- рама FC, FR, FN



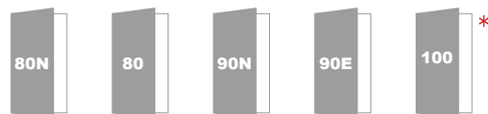
4 миллиарда комбинаций кода ключа



Согласно исследовательскому отчету

СТАНДАРТЫ		дверные замки	классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209
	мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.		
		замковые цилиндры	классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303 классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303
мин. 0 1 2 макс.			
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.			
	дверные замки и цилиндры	классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров) по KT/401/IMP/2009 (для замков)	
мин. T A B C макс.			

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ



Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене
* для 100E нет цвета FCC Кальвадос

ЦВЕТА ДВЕРЕЙ



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦЕ 16



ПРИМЕНЕНИЕ

Высокие противовзломные параметры и низкая цена делают эти двери очень популярными среди клиентов. Учитывая эстетические качества, этот тип двери можно устанавливать в каждой квартире, офисе или любом другом помещении.

Двери оснащены центральным замком ZW3000 с шестью утолщенными ригелями и дополнительным замком ZW 550 самого высокого класса устойчивости к взлому.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **48 мм**
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- высокий класс устойчивости к взлому **RC3 по PN-EN 1627**
- стальные, закаленные стержни
- главный замок **ZW3000** класс **7 C**
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

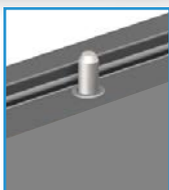
- доступны четыре профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

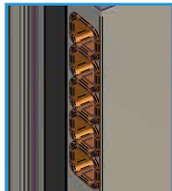
- два узора дверей в восьми цветах
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



Противосъемные штыри



Вертикальный ригель



Заглушки отверстий рамы



Дополнительный замок верхний



Противовзломная защита главного замка



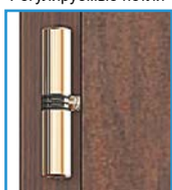
Центральный замок (более толстые ригеля)



Регулируемые петли



Вспомогательный редуктор нижний (более толстые ригеля)



Декоративные насадки для петель



EI₂30

Дверь CP30(S)



48



32/35



C



3



ДА



9

C

CP 30(S)

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ДВЕРЬ

КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

1. Стальной оцинкованный лист
2. Полиуретановая пена (дверь CP 30(S) – специальная минеральная вата)
3. Стальные ребра и стальные закаленные стержни
4. Центральный замок
5. Вспомогательный редуктор
6. Дополнительный замок
7. Вертикальный ригель
8. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
9. Регулируемые петли
10. Противосъемные штыри
11. Трубочатый уплотнитель
12. Нижняя замыкающая планка

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

- дверное полотно
- главный замок **ZW6000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама FD
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный дубовый с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем и алюминиевой накладкой
- монтажный узкий порог для рам FD, FC, FR, FN
- снабжение рамы электрозащелкой
- рама FC, FR, FN



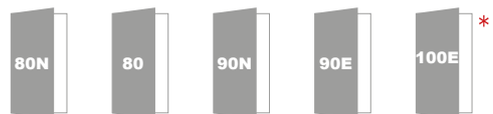
Дверной доводчик скрытого монтажа – стандартная комплектация противопожарной двери



Согласно исследовательскому отчету (C/CP30(S))

СТАНДАРТЫ		дверные замки	классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209
	мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.		
		замковые цилиндры	классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303 классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303
мин. 0 1 2 макс.			
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.			
	дверные замки и цилиндры	классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров) по KT/401/IMP/2009 (для замков)	
мин. T A B C макс.			

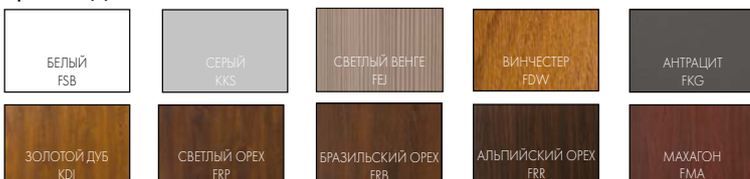
РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ



Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене
Узор W13 недоступен в размере 80N

* для 100E нет цвета FCC Кальвадос

ЦВЕТА ДВЕРЕЙ



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦЕ 16



ПРИМЕНЕНИЕ

Это двери по очень привлекательной цене. Мы рекомендуем людям, любящим тишину, которые хотят дополнительной защиты квартиры, офиса или другого помещения. Двери оснащены центральным замком ZW1000 и дополнительным замком ZW 550 самого высокого класса устойчивости к взлому.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- дверное полотно толщиной **48 мм**
- рама с уплотнителем изготовлена из стального листа толщиной **1,5 мм**
- возможность сокращения высоты дверного полотна до **100 мм**
- регулируемый зацеп защёлки
- возможность применения электрозащелки для всех видов рам

БЕЗОПАСНОСТЬ

- класс устойчивости к взлому **RC2 по PN-EN 1627**
- стальные, закаленные стержни
- главный замок **ZW1000** класс **7 C**
- противосъемные штыри – 3 шт.
- возможность установки жесткой цепочки
- три регулируемые петли с защитой от взлома

РАМЫ, ПОРОГИ

- доступны четыре профиля рамы с уплотнителем
- рама в цвете дверного полотна
- порог деревянный норвежский с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог деревянный дубовый с уплотнителем высотой 19 мм или 35 мм
- порог металлический с уплотнителем высотой 19 мм или 32 мм

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

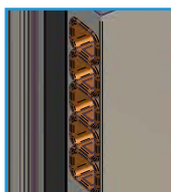
- два узора дверей в восьми цветах
- привлекательный дизайн фурнитуры и дверных ручек
- петли с декоративными насадками



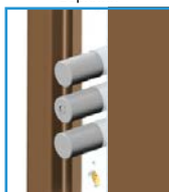
Противосъемные штыри



Дополнительный замок верхний



Заглушки отверстий рамы



Центральный замок (более толстые ригеля)



Противовзломная защита главного замка



Регулируемые петли



Декоративные насадки для петель



EI,30

Дверь WP30(S)



48



31/34



NET



2



NET



6

WD

WP 30(S)

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ДВЕРЬ

КОНСТРУКЦИЯ ПОЛОТНА

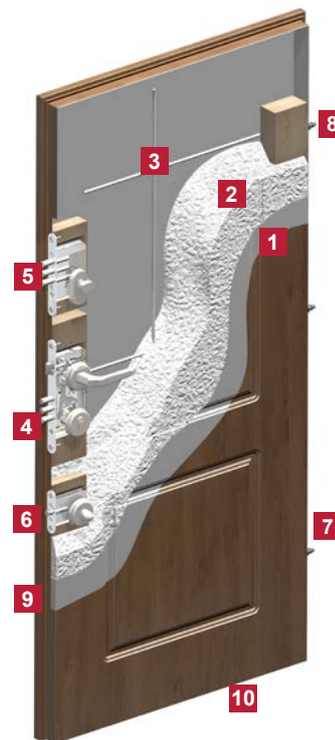
1. Стальной оцинкованный лист
2. Пенополистирольная плита EPS (дверь WP 30(S) – специальная минеральная вата)
3. Стальные закаленные стержни
4. Центральный замок
5. Дополнительный замок
6. Жесткая цепочка (ограничитель открывания) – по желанию клиента
7. Регулируемые петли
8. Противосъемные штыри
9. Трубчатый уплотнитель
10. Нижняя замыкающая планка

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ВХОДИТ В ЦЕНУ

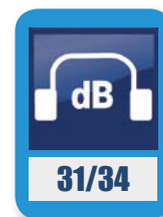
- дверное полотно
- главный замок **ZW1000** класс **7 C**
- дополнительный замок **ZW550** класс **7 C**
- противосъемные штыри
- регулируемые петли с декоративными насадками
- уплотнитель дверного полотна
- рама FD
- регулируемый зацеп защёлки
- эксплуатационный порог деревянный дубовый с уплотнителем (19 мм или 35 мм) или металлический с уплотнителем (19 мм или 32 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ

- наборы фурнитуры – страницы 44–45
- элементы фурнитуры – страницы 46–47
- эксплуатационный порог деревянный норвежский с уплотнителем и алюминиевой накладкой
- монтажный узкий порог для рам FD, FC, FR, FN
- снабжение рамы электрозащелкой
- рама FC, FR, FN



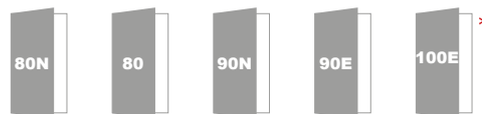
Дверной доводчик скрытого монтажа – стандартная комплектация противопожарной двери



Согласно исследовательскому отчету (WD/WP30(S))

СТАНДАРТЫ		дверные замки	классы безопасности и устойчивости к бурению по PN-EN 12209
	мин. 1 2 3 4 5 6 7 макс.		
	замковые цилиндры	классы устойчивости к атаке по PN-EN 1303	
мин. 0 1 2 макс.		классы безопасности кода ключа по PN-EN 1303	
мин. 1 2 3 4 5 6 макс.			
	дверные замки и цилиндры	классы устойчивости к взлому по KT/402/IMP/2009 (для цилиндров) по KT/401/IMP/2009 (для замков)	
мин. T A B C макс.			

РАЗМЕРЫ ДВЕРЕЙ



Размер 100E – 15% надбавка к установленной цене
Узор W13 недоступен в размере 80N

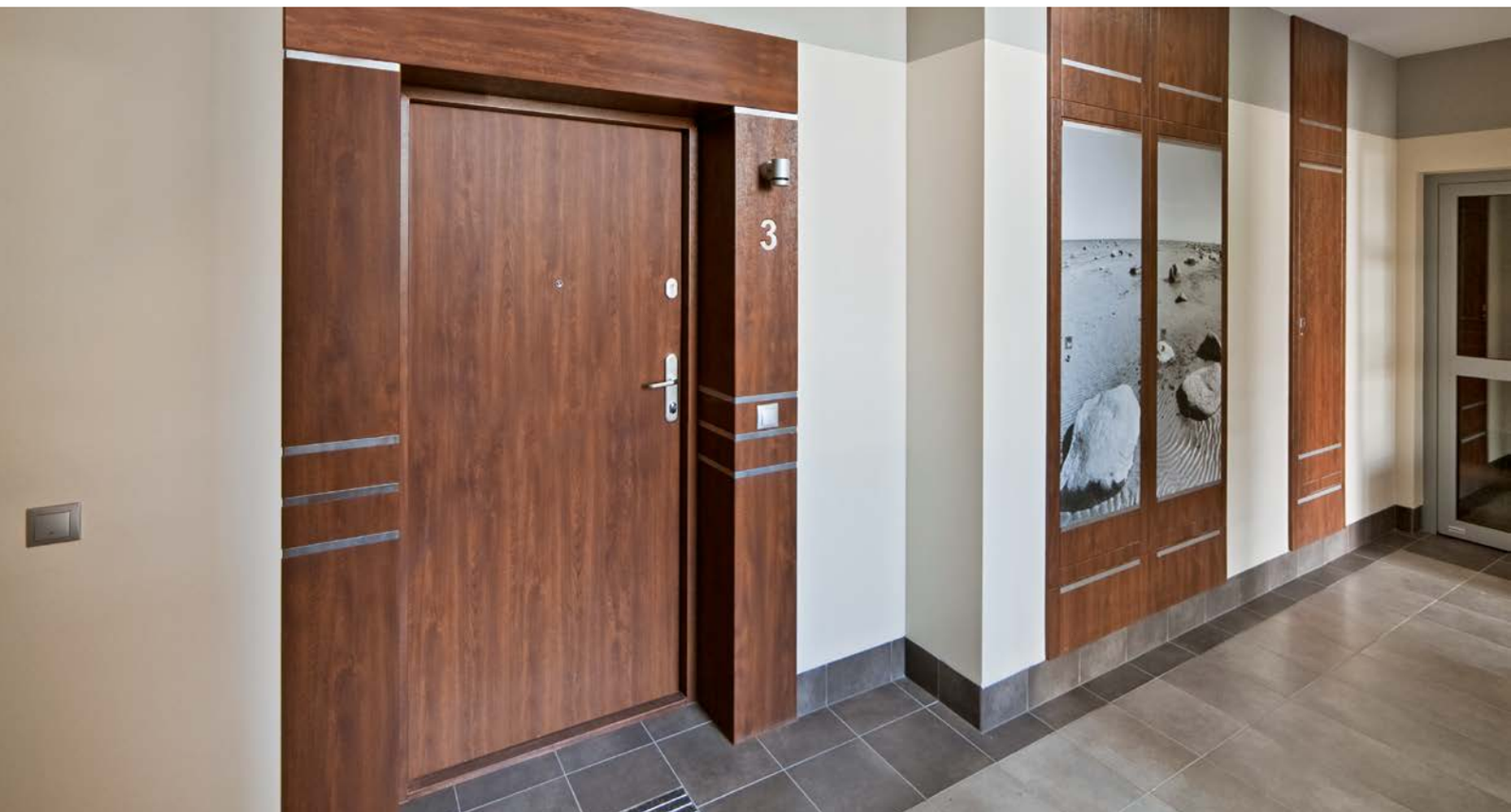
* для 100E нет цвета FCC Кальвадос

ЦВЕТА ДВЕРЕЙ



ВСЕ УЗОРЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА СТРАНИЦЕ 16

ДВЕРНЫЕ наличники и доборы



ДВЕРНЫЕ НАЛИЧНИКИ

Наличники – украшение интерьера!

- наличники делают двери более красивыми и изысканными
- возможность дополнительной отделки дверного проема
- с их помощью можно закрыть проемы между стеной и дверной рамой
- предназначены для всех входных дверей в квартиры (двери стальные и стальные с панелями) размером 80N, 80, 90N, 90E, 100, 100E
- ширина наличника 80 мм, толщина стойки наличника – 12 мм

КОМПЛЕКТ ДВЕРНЫХ НАЛИЧНИКОВ

– на одну сторону дверей наружную или внутреннюю (две стойки вертикальные и одна горизонтальная, верхние концы стоек, запиленные под углом 45 градусов)

ОТДЕЛЬНЫЕ СТОЙКИ НАЛИЧНИКОВ

– высота одной стойки 2350 мм

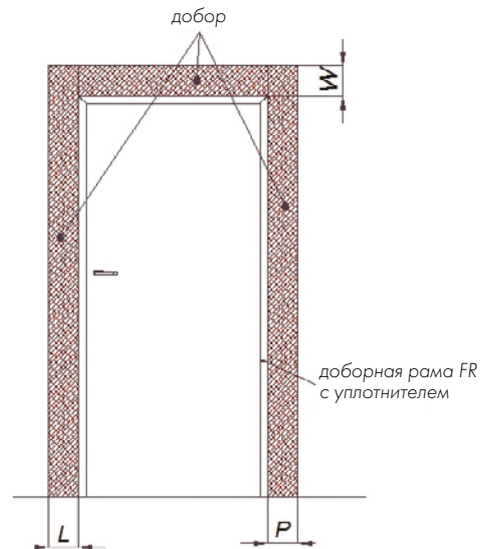
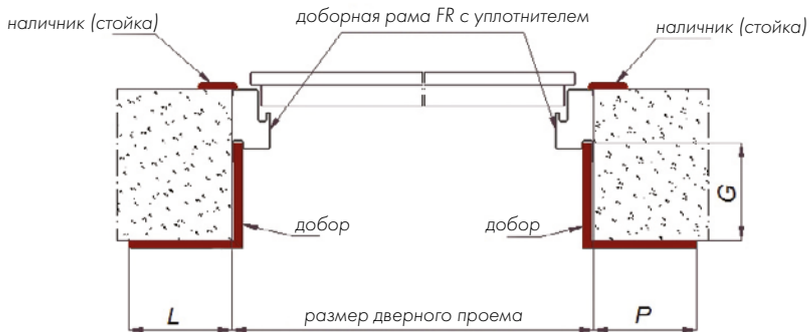
ДВЕРНЫЕ ДОБОРЫ

- устанавливаются только в системе с доборной рамой с уплотнителем FR
- облагораживают внешний вид дверного проема и придают всей конструкции определенную монолитность, откосы выглядят высоко эстетично и стильно
- предназначены для всех входных дверей в квартиры (двери стальные и стальные с панелями) размером 80N, 80, 90N, 90E, 100, 100E
- дают дополнительную возможность конечной отделки дверного проема в пределах от 100 до 400 мм в зависимости от толщины стены
- возможны следующие варианты застройки дверного проема:
 - симметричный – ширина добора 100 мм/100 мм, 150 мм/150 мм
 - асимметричный – ширина добора L150 мм/P300, L300 мм/P150 мм
- толщина стоек добора 12 мм
- очень простой монтаж, крепятся к стене с помощью монтажного клея

Декоративные вставки в дверных доборах, видимые на фотографиях, доступны по специальному заказу.



Габаритные размеры доборов



- L** - Ширина добора, левая стойка
- P** - Ширина добора, правая стойка
- W** - Ширина добора, верхняя часть
- G** - Глубина добора



Тип добора Название	Ширина добора левая стойка L (мм)	Ширина добора правая стойка P (мм)	Ширина добора верхняя часть W (мм)	Глубина добора G (мм)
ECCO - симметричные				
ECCO 100	100	100	100	100
ECCO 200	100	100	100	200
ECCO 300	100	100	100	300
ECCO 400	100	100	100	400
STANDARD - симметричные				
STANDARD 100	150	150	150	100
STANDARD 200	150	150	150	200
STANDARD 300	150	150	150	300
STANDARD 400	150	150	150	400
LUX - асимметричные				
LUX 100 P	150	300	150	100
LUX 200 P	150	300	150	200
LUX 300 P	150	300	150	300
LUX 400 P	150	300	150	400
LUX 100 L	300	150	150	100
LUX 200 L	300	150	150	200
LUX 300 L	300	150	150	300
LUX 400 L	300	150	150	400

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА НАЛИЧНИКОВ И ДОБОРОВ



НАБОРЫ фурнитур



	S PREMIUM	SX10 PREMIUM
ТИП ФУРНИТУРЫ	C-VC	C-VC
ЦИЛИНДР ГЛАВНОГО ЗАМКА	RIM 6000 S	RIM 6000SX
ЦИЛИНДР С ПОВОРОТНОЙ РУЧКОЙ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗАМКА	PROSYSTEM (G3550, G5530)	PROSYSTEM (G4060, G6040)
ДВЕРНОЙ ЩИТ ВЕРХНЕГО ЦИЛИНДРА	защищенный	
ДВЕРНОЙ ЩИТ ГЛАВНОГО ЦИЛИНДРА	защищенный	
РУЧКИ TECHNО	комплект	
ДЕКОРАТИВНЫЕ НАСАДКИ ДЛЯ ПЕТЕЛЬ	комплект	
ЗАГЛУШКА ДЛЯ ГНЕЗДА ЖЕСТКОЙ ЦЕПОЧКИ	1 шт.	



	WD PREMIUM	C PREMIUM	WX 10 PREMIUM	CX 10 PREMIUM
ТИП ФУРНИТУРЫ	MVC-VC		MVC-VC	
ЦИЛИНДР ГЛАВНОГО ЗАМКА	PROSYSTEM Z (5030)		PROSYSTEM Z (6040)	
ЦИЛИНДР С ПОВОРОТНОЙ РУЧКОЙ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗАМКА	PROSYSTEM (G3550, G5530)		PROSYSTEM (G4060, G6040)	
ДВЕРНОЙ ЩИТ ВЕРХНЕГО ЦИЛИНДРА	защищенный			
ДВЕРНОЙ ЩИТ ГЛАВНОГО ЦИЛИНДРА	защищенный			
РУЧКИ ANCONA	TD 200	TD 1000	TD 200	TD 1000
ДЕКОРАТИВНЫЕ НАСАДКИ ДЛЯ ПЕТЕЛЬ	комплект			
ЗАГЛУШКА ДЛЯ ГНЕЗДА ЖЕСТКОЙ ЦЕПОЧКИ	1 шт.			



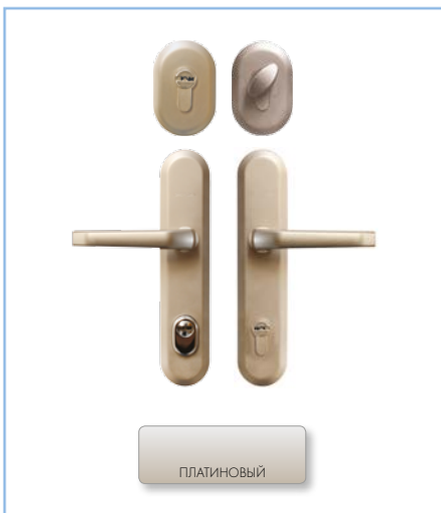
	S STANDARD		SX 10 STANDARD	
ТИП ФУРНИТУРЫ	C-B	C-C	C-B	C-C
ЦИЛИНДР ГЛАВНОГО ЗАМКА	RIM 6000 S	RIM 6000 S	RIM 6000SX	RIM 6000SX
ЦИЛИНДР С ПОВОРОТНОЙ РУЧКОЙ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗАМКА	EVO (G3045, G4530)	WKM7 (G3045, G4530)	EVO (G3550, G5035)	WKM7 (G3550, G5035)
ДВЕРНОЙ ЩИТ ВЕРХНЕГО ЦИЛИНДРА	защищенный			
ДВЕРНОЙ ЩИТ ГЛАВНОГО ЦИЛИНДРА	защищенный			
РУЧКИ TECHNО	комплект			
ДЕКОРАТИВНЫЕ НАСАДКИ ДЛЯ ПЕТЕЛЬ	комплект			
ЗАГЛУШКА ДЛЯ ГНЕЗДА ЖЕСТКОЙ ЦЕПОЧКИ	1 шт.			

V - Цилиндры с монтажным ключом, (требуют самостоятельной перекодировки ключей)
M - Система одного ключа

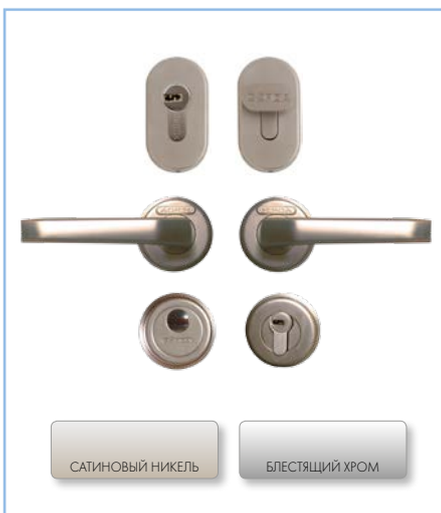
C - Цилиндр сертифицирован по классу C
B - Цилиндр сертифицирован по классу B
A - Стандартный цилиндр



ТИП ФУРНИТУРЫ	WX 10 / WPX 3010D(S) STANDARD		CX 10 / CX 3010D(S) STANDARD			
	VC-A	MVC-VC	C-A	MC-C	VC-A	MVC-VC
ЦИЛИНДР ГЛАВНОГО ЗАМКА	PROSYSTEM (3550)		WKM7 (3550)		PROSYSTEM Z (3550)	
ЦИЛИНДР С ПОВОРОТНОЙ РУЧКОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗАМКА	WKE1 (G3550, G5035)	PROSYSTEM (G3550, G5035)	WKE1 (G3550, G5035)	WKM7 (G3550, G5035)	WKE1 (G3550, G5035)	PROSYSTEM (G3550, G5035)
ДВЕРНОЙ ЩИТ ВЕРХНЕГО ЦИЛИНДРА	незащищенный					
ДВЕРНОЙ ЩИТ ГЛАВНОГО ЦИЛИНДРА	защищенный					
РУЧКИ ORIENT	TD 200		TD 1000			
ДЕКОРАТИВНЫЕ НАСАДКИ ДЛЯ ПЕТЕЛЬ	комплект					
ЗАГЛУШКА ДЛЯ ГНЕЗДА ЖЕСТКОЙ ЦЕПОЧКИ	1 шт.					



ТИП ФУРНИТУРЫ	C / CP 30(S) STANDARD			
	C-A	MC-C	VC-A	MVC-VC
ЦИЛИНДР ГЛАВНОГО ЗАМКА	WKM7 Z (3045)		PROSYSTEM Z (3045)	
ЦИЛИНДР С ПОВОРОТНОЙ РУЧКОЙ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗАМКА	WKE1 (G2843, G4328)	WKM7 (G3045, G4530)	WKE1 (G2843, G4328)	PROSYSTEM (G3045, G4530)
ДВЕРНОЙ ЩИТ ВЕРХНЕГО ЦИЛИНДРА	незащищенный			
ДВЕРНОЙ ЩИТ ГЛАВНОГО ЦИЛИНДРА	защищенный			
РУЧКИ БЛОК	TD 1000			
ДЕКОРАТИВНЫЕ НАСАДКИ ДЛЯ ПЕТЕЛЬ	комплект			
ЗАГЛУШКА ДЛЯ ГНЕЗДА ЖЕСТКОЙ ЦЕПОЧКИ	1 шт.			



ТИП ФУРНИТУРЫ	WD / WP30(S) STANDARD		
	VC-A	MVC-VC	B-A
ЦИЛИНДР ГЛАВНОГО ЗАМКА	PROSYSTEM (3045)	PROSYSTEM (3045)	EVO (3045)
ЦИЛИНДР С ПОВОРОТНОЙ РУЧКОЙ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗАМКА	WKE1 (G2843, G4328)	PROSYSTEM (G3045, G4530)	WKE1 (G2843, G4328)
ДВЕРНОЙ ЩИТ ВЕРХНЕГО ЦИЛИНДРА	незащищенный		
ДВЕРНОЙ ЩИТ ГЛАВНОГО ЦИЛИНДРА	защищенный		
РУЧКИ	комплект		
ДЕКОРАТИВНЫЕ НАСАДКИ ДЛЯ ПЕТЕЛЬ	комплект		
ЗАГЛУШКА ДЛЯ ГНЕЗДА ЖЕСТКОЙ ЦЕПОЧКИ	1 шт.		

АКСЕССУАРЫ

Фото	Описание	Дверь
	Набор ручек TECHNO ручка + ручка	стальные двери STANDARD S двери с панелями PREMIUM SX10
	Накладки защиты с цилиндром RIM 6000	стальные двери STANDARD S двери с панелями PREMIUM SX10
	Накладки защиты верхнего цилиндра	стальные двери STANDARD S двери с панелями STANDARD SX10 стальные двери PREMIUM S двери с панелями PREMIUM SX10
	Набор ручек TD 200/ TD1000 ANCONA ручка + ручка	стальные двери STANDARD C и WD двери с панелями PREMIUM CX10 и WX10
	TD 200/ TD1000 ANCONA Накладки защиты верхнего цилиндра	стальные двери PREMIUM C и WD двери с панелями PREMIUM CX10 и WX10
	Набор ручек TD1000 ручка + ручка	стальные двери STANDARD C CP30 (S)
	Набор ручек TD1000 поворотная ручка + ручка	стальные двери STANDARD C CP30 (S)
	TD1000 Накладки защиты верхнего цилиндра + поворотная ручка	стальные двери STANDARD C CP30 (S)

Фото		Описание	Дверь
		Набор ручек TD 200 ORIENT ручка + ручка	двери с панелями STANDARD WX10
		Набор ручек TD 200 ORIENT поворотная ручка + ручка	двери с панелями STANDARD WX10
		TD 200 ORIENT накладки защиты верхнего цилиндра + поворотная ручка	двери с панелями STANDARD SX10 CX10 WX10
		Набор ручек ручка + ручка	стальные двери STANDARD WD
		Накладки защиты цилиндра	стальные двери STANDARD WD
		Накладки защиты цилиндра + поворотная ручка	стальные двери STANDARD WD
		Заглушка для гнезда жесткой цепочки	Все модели дверей
		Жесткая цепочка	STANDARD S, SX10, PREMIUM S, SX10
		Жесткая цепочка	STANDARD CX10, CPX3010D(S), WX10, WPX3010D(S), PREMIUM CX10, WX10, PREMIUM CX, WD
		Жесткая цепочка	STANDARD C, CP30(S), WD, WP30(S)

АКСЕССУАРЫ

Фото	Описание	Дверь
	<p>Электронный глазок 35–100 мм, диаметр 14 мм</p> <ul style="list-style-type: none"> • экран 4.3" • запись фотографии или видео на SD-карте (SD-карта в комплект не входит) • два аккумулятора и зарядное устройство в комплекте • функции звонка 	Все модели дверей
	Глазок 35/55	STANDARD WD, C, S
	Глазок 50/85	STANDARD WX10, CX10, SX10 PREMIUM SX10, CX10, WX10 PREMIUM S, C, WD
	Глазок противопожарный WPS 35/50	STANDARD WP30(S), CP30(S)
	Глазок противопожарный WPS 50/85	STANDARD CPX, WPX
	Нижняя замыкающая планка	STANDARD WD, C, S
	Нижняя замыкающая планка	STANDARD WX 10, C10, SX10
	Нижняя замыкающая планка	PREMIUM WD, C, S
	Нижняя замыкающая планка	PREMIUM WX10, CX10, SX10
	Дверной доводчик GEZE GT 1500 Standard	STANDARD WD
	Дверной доводчик GEZE GT 1500 Blokada	PREMIUM WD, C, S, STANDARD S, C
	Дверной доводчик GEZE GT 2000 Standard	STANDARD WX10, CX10, SX10
	Дверной доводчик GEZE GT 3000 Standard	PREMIUM WX10, CX10, SX10
	Декоративные насадки (для трех петель)	Все модели дверей
	Щетка-уплотнитель	Все модели дверей
	Дюбели монтажные 10x132 (100 штук в упаковке)	Все модели дверей

Фото		Описание	Дверь
		Порог норвежский (19 мм и 35 мм)	Все модели дверей
19 мм	35 мм		
		Пороги деревянные дубовые (19 мм и 35 мм)	
19 мм	35 мм		Стальные двери и двери с панелями STANDARD
		Металлические пороги (19 мм и 32 мм)	Стальные двери и двери с панелями STANDARD
19 мм	32 мм		Стальные двери и двери с панелями PREMIUM

ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ		
Фото	Описание	Дверь
	Препарат для смазки замков и цилиндров	Все модели дверей
	Краски для металл ических дверей – емкость 12 мл. Доступные цвета: серый, пихтовый зеленый, антрацит, бордовый, белый, коричневый, светло-коричневый	Все модели дверей

ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ СМАЗКИ	
	Монтажные пены, клеи, силиконы, акрилы
	Строительная химия, информация доступна на сайте www.gerda.pl

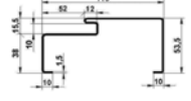
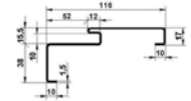
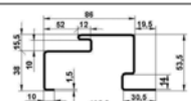
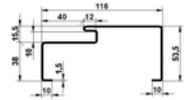
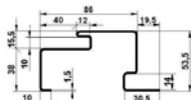
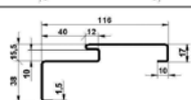
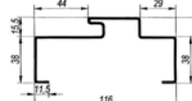
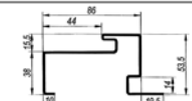
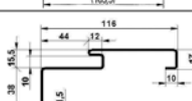
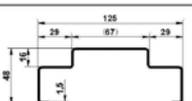
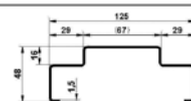
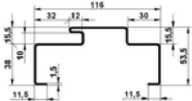
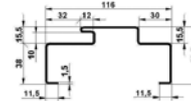
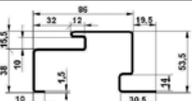
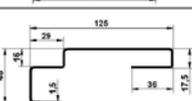
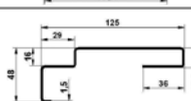
	Модель двери	Размер цилиндра	Тип цилиндра
PREMIUM	WD C	PROSYSTEM Z 5030	Шестеренка/Система V
		PROSYSTEM 3550/5530	Флажок
		PROSYSTEM G3550/G5530	Флажок/Система V
		PROSYSTEM Z 5030 + G3550/G5530	Система 1 ключа/Система V
	S	RIM 6000 SX PREMIUM 5530	
		PROSYSTEM G3550/G5530	Флажок
		PROSYSTEM G3550/G5530	Флажок/Система V
	WX10 CX10	PROSYSTEM Z 6040	Шестеренка/Система V
		PROSYSTEM G4060/G6040	Флажок
		PROSYSTEM G4060/G6040	Флажок/Система V
SX10	PROSYSTEM Z 6040 + G4060/G6040	Система 1 ключа/Система V	
	RIM 6000 SX PREMIUM		
	PROSYSTEM G4060/G6040	Флажок	
	PROSYSTEM G4060/G6040	Флажок/Система V	
STANDARD	WD WP30(S)	EVO 3045	Флажок
		EVO G3045/G4530	Флажок
		WKM4/PROSYSTEM 3045	Флажок
		WKM4/PROSYSTEM 3045	Флажок/Система V
		WKM4/PROSYSTEM G3045/G4530	Флажок
		WKM4/PROSYSTEM G3045/G4530	Флажок/Система V
		WKM4/PROSYSTEM 3045 + G3045/G4530	Система 1 ключа/Система V
		WKE1 G2843/G4328	Флажок

	Модель двери	Размер цилиндра	Тип цилиндра
STANDARD	C CP30(S)	WKM7 Z 3045	Шестеренка
		WKM7 G3045/G4530	Флажок
		WKM7 Z 3045 + G3045/G4530	Система 1 ключа
		WKE1 G2843/G4328	Флажок
	S	RIM 6000 SX	
		EVO G3045/G4530	Флажок
		WKM7 G3045/G4530	Флажок
		WKM4/PROSYSTEM G3045/G4530	Флажок/Система V
	WX10 WPX3010D(S)	WKE1 G2843/G4328	Флажок
		WKM4/PROSYSTEM 3550	Флажок
WKM4/PROSYSTEM 3550		Флажок/Система V	
WKM4/PROSYSTEM G3550/G5035		Флажок	
WKM4/PROSYSTEM G3550/G5035		Флажок/Система V	
CX10 CPX3010D(S)	WKM4/PROSYSTEM 3550 + G3550/G5035	Система 1 ключа/Система V	
	WKE1 G3550/G5035	Флажок	
	WKM7Z 3550	Шестеренка	
	WKM7 G3550/G5035	Флажок	
SX10	WKM7 Z 3550 + G3550/G5035	Система 1 ключа	
	WKE1 G3550/G5035	Флажок	
	RIM 6000 SX		
	WKM7 G3550/G5035	Флажок	
		WKM4/PROSYSTEM G3550/G5035	Флажок/Система V
		WKE1 G3550/G5035 EVO	Флажок

V – Цилиндры с монтажным ключом, (требуют самостоятельной перекодировки ключей)

РАМЫ дверные

ПРОФИЛИ И ЧЕРТЕЖИ ДВЕРНЫХ РАМ

S	WD WP30 C CP 30	S PREMIUM C PREMIUM WD PREMIUM	SX 10 CX 10 CPX 3010 WX 10 WPX 3010	SX10 PREMIUM CX10 PREMIUM WX10 PREMIUM	МОДЕЛЬ ДВЕРИ	
					ТИП РАМЫ	
80N, 80, 90N, 90E, 100	80N, 80, 90N, 90E, 100E	80N, 80, 90E, 100 (dla S), 100E	80N, 80, 90N, 90E 100E	80, 90E, 100E		
						FA SL PREMIUM
						FT SL PREMIUM
						FR SL PREMIUM
						FA SL
						FR SL
						FT SL
						FC PREMIUM
						FR PREMIUM
						FT PREMIUM
						FD
						FC
						FR
						FN

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, НЕОБХОДИМАЯ ПРИ УСТАНОВКЕ ДВЕРЕЙ

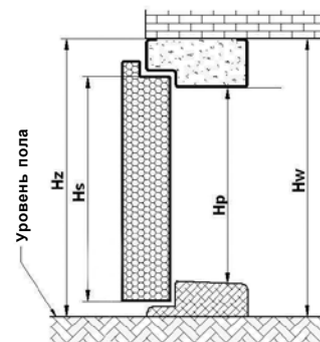
Открывание дверей



Внутреннее открывание



Наружное открывание



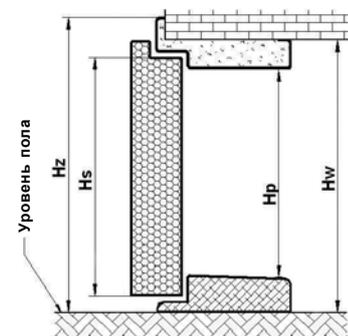
Чертеж рам и порогов для:
FD, FC SL, FR, FR SL, FA SL,
FC SL PREMIUM, FR SL PREMIUM

Внимание! Направление открывания двери должно быть определено дилером при приеме заказа. Указанные ниже размеры рам являются внешними. Для правильной установки необходимо добавить монтажный зазор.

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН И РАМ – ВЫСОТА

Указаны в таблице обозначения: HZ, HS, HP, HW, определяют соответствующие размеры, как показано на чертеже рядом с таблицей.

ТИП РАМЫ	ПОРОГ	HZ	HS	HP	HW
FD FC, FC PREMIUM, FR, FR PREMIUM, FR SL, FR SL PREMIUM, FA SL, FA SL PREMIUM	Без порога	2070 / 2075	2025	2021	2070 / 2075
	Норвежский, Деревянный 35 мм	2080 / 2085	2025	1995	2080 / 2085
	Металлический 32 мм	2075 / 2080	2025	1995	2075 / 2080
	Норвежский, Деревянный, Металлический 19 мм	2070 / 2075	2025	2000	2070 / 2075
FN / FT SL, FT PREMIUM, FT SL PREMIUM	Без порога	2070 / 2075	2025	2021	2040
	Норвежский, Деревянный 35 мм	2075 / 2080	2025	2000	2050
	Металлический 32 мм	2075 / 2080	2025	2000	2045
	Норвежский, Деревянный, Металлический 19 мм	2070 / 2075	2025	2005	2040

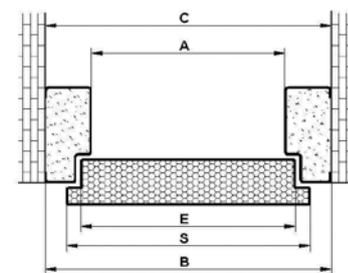


Чертеж рам и порогов для:
FN, FT SL, FT SL PREMIUM

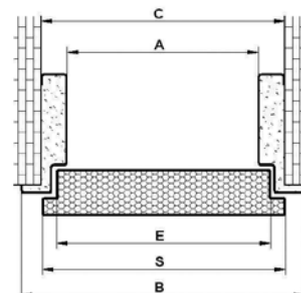
ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН И РАМ – ШИРИНА

Указаны в таблице обозначения: A, B, C, E, S, определяют соответствующие размеры, как показано на чертеже рядом с таблицей.

РАЗ- МЕР ДВЕРИ	МОДЕЛЬ ДВЕРИ	ДВЕРНОЕ ПОЛОТНО		РАМА											
				FD			FN			FC, FC PREMIUM, FA SL, FA SL PREMIUM, FR, FR SL, FR SL PREMIUM, FR PREMIUM			FT SL FT SL PREMIUM		
		E	S	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
80N	WD, C	782	812	764	860	860	765	860	800	765	872	872	-		
	S	783	813										-		
	WX10, CX10, SX10	785	815										765	872	799
80	WD, C	812	842	794	890	890	795	890	830	795	902	902	-		
	S	813	843										-		
	WX10, CX10, SX10	815	845										795	902	829
90N	WD, C	882	912	864	960	960	865	960	900	865	972	972	-		
	S	883	913										-		
	WX10, CX10, SX10	885	915										865	972	899
90E	WD, C	925	955	907	1003	1003	908	1003	943	908	1015	1015	-		
	S	926	956										-		
	WX10, CX10, SX10	928	958										908	1015	942
100	S	1013	1043	994	1090	1090	995	1090	1030	995	1102	1102	-	-	-
100E	WD, C	1025	1055	1007	1103	1103	1008	1103	1043	1008	1115	1115	-		
	WX10, CX10, SX10	1028	1058										1008	1115	1042



Чертеж рам для:
FD, FC, FC SL, FR, FR SL, FA SL,
FC SL PREMIUM, FR SL PREMIUM



Чертеж рам для:
FN, FT SL, FT SL PREMIUM

ДОСТУПНЫЕ узоры

УЗОРЫ ДВЕРЕЙ С ПАНЕЛЯМИ

RHE (стр.4)



RHF (стр.4)



RHG (стр.4)



RHH (стр.4)



RHK (стр.5)



RHL (стр.5)



RHT (стр.5)



P88 (стр.7)



P90 (стр.7)



VA1 (стр.8)



VA2 (стр.8)



VA3 (стр.8)



VA4 (стр.8)



VA5 (стр.9)



R13 (стр.11)



R20 (стр.11)



R46 (стр.11)



R52 (стр.11)



R53 (стр.12)



R91 (стр.12)



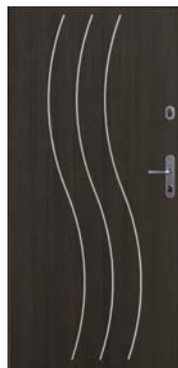
N03M (стр.12)



RLC (стр.14)



RLD (стр.14)



RLE (стр.15)



RLF (стр.15)



RLH (стр.15)



R00 (стр.15)



RLS (стр.5)



P79 (стр.6)



P80 (стр.6)



P85 (стр.6)



P89 (стр.6)



P86 (стр.7)



P87 (стр.7)



VA8 (стр.9)



VA9 (стр.9)



VB1 (стр.9)



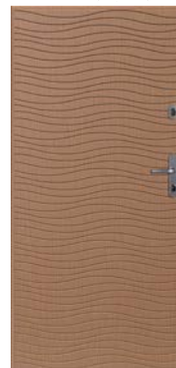
VB2 (стр.10)



RH4V (стр.10)



RH5H (стр.10)



R09 (стр.10)



N01V (стр.12)



N02H (стр.13)



NL2V (стр.13)



NL1H (стр.13)



NL2M (стр.13)



RLA (стр.14)



RLB (стр.14)



УЗОРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ

W13 (стр.16)



W00 (стр.16)



TRS ROSANO (стр.16)



TRN MERANO (стр.16)



TML TOKIO 1 (стр.17)



TNS SIENA 4 (стр.17)

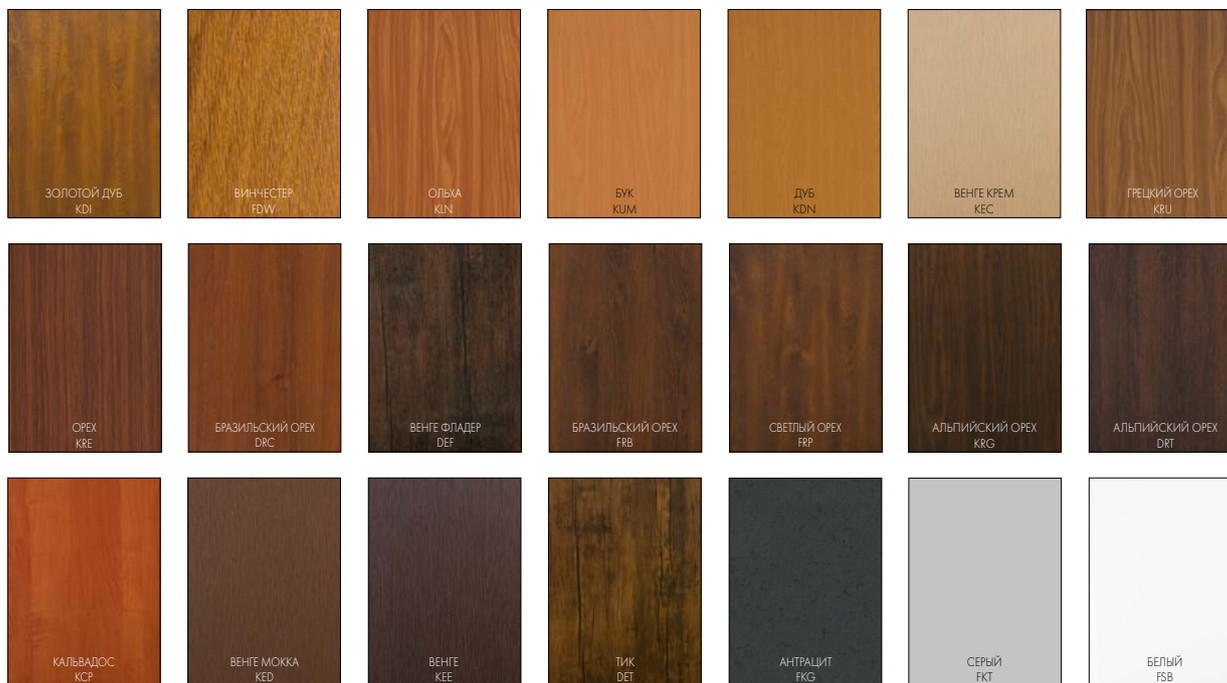


TMM TOKIO 2 (стр.17)

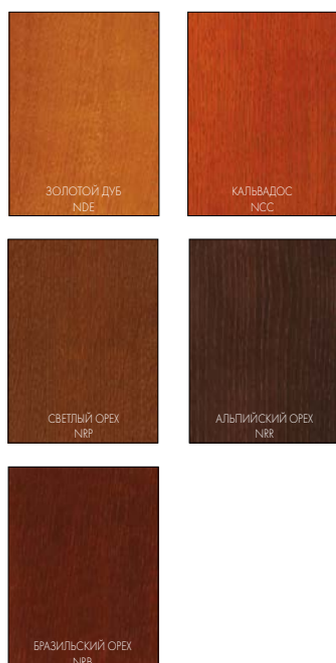


ОБРАЗЦЫ ЦВЕТОВ

Цвета декоративных панелей - двери STANDARD и PREMIUM



Цвета только для дверей: N03M, N01V, N02H, NL2V, NL1H, NL2M



ЦВЕТА СТАЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ STANDARD и PREMIUM



ЦВЕТА РАМ И ПЛАНК ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПАНЕЛЕЙ



Цвета только для дверей PREMIUM



лидер

В ОБЛАСТИ ТЕХНОЛОГИИ

безопасности



GERDA Sp. z o.o.
Sokołów, ul. Sokołowska 49, 05-806 Komorów
tel. (+48 22) 329 63 42, fax (+48 22) 329 10 94
e-mail: export@gerda.pl, www.gerda.pl