

Врезная бронечашка с твердостью закалки стали 50 HRC.

Замок «ДК» с усиленной ригельной группой.

Цилиндры высочайшей секретности с защитой от взлома.

ПРЕИМУЩЕСТВА ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ «ДВЕРНОЙ КОНТИНЕНТ»



УНИКАЛЬНЫЕ

- Штампы на металле и дизайн фурнитуры разработаны специально для продукции под торговой маркой «Дверной континент».



ПРОДУМАННАЯ ДО МЕЛОЧЕЙ КОМПЛЕКСНАЯ ЗАЩИТА ОТ ВЗЛОМА

- Использование замковых механизмов с наивысшей защитой от взлома.
- Замки с усиленной ригельной группой.
- Многоканальные сейфовые замки с дополнительными боковыми и вертикальными ригелями.
- Использование пассивных противосъемных ригелей.
- Усиление замкового кармана.
- Использование врезных бронечашек с твердостью закалки стали 50 HRC – самых надежных и эффективных из существующих на сегодня вариантов защиты цилиндра от силовых способов взлома.



ЦИЛИНДРЫ ВЫСОЧАЙШЕЙ СЕКРЕТНОСТИ С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗАЩИТОЙ ОТ СИЛОВОГО И МАНИПУЛЯЦИОННОГО СПОСОБОВ ВСКРЫТИЯ

- Цилиндры снабжены стальной U-образной вставкой для противодействия разрыву, перелому и вырыванию.
- Система защиты от бампинга.
- Наличие стальных штифтов – дополнительная защита от высверливания.
- Высочайшая секретность – более 2 000 000 возможных комбинаций.
- Защита от вскрытия отмычкой. Большое количество пинов различной формы и рядности.
- Возможность перекодирования.



ПРЕВОСХОДНАЯ ТЕПЛО- И ШУМОИЗОЛЯЦИЯ

- Увеличенная толщина двери.
- 3-хконтурная система уплотнения.
- Использование уплотнителей последнего поколения ECO-KS (Корея) и Schlegel (Германия).
- Уплотнитель заполнен высокоэластичной полиуритановой пеной. Предназначен для использования в широком диапазоне температур без потери формы. Длительный срок службы обеспечивает специальное покрытие, защищающее от грязи, грибка, ультрафиолета.
- Использование высококачественных наполнителей: экструдированный пенополистирол, базальтовая плита высокой плотности.

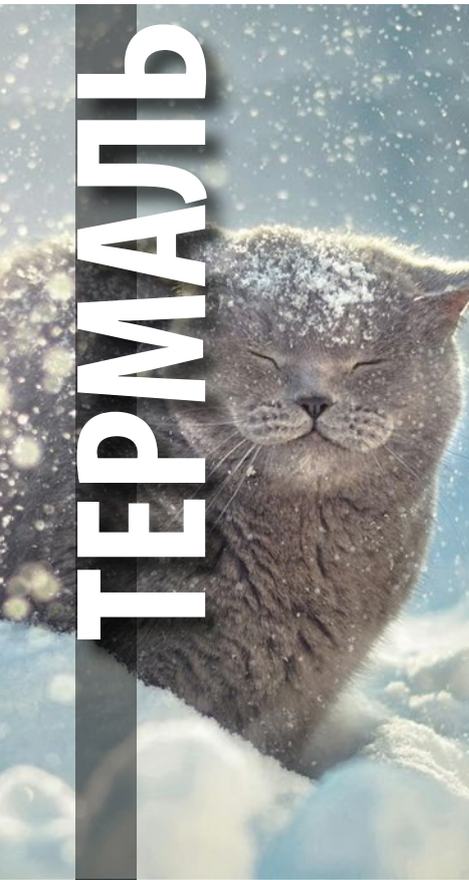


ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ НА УЛИЦУ

- Использование оцинкованного металла, атмосферостойких порошковых покрытий, влагостойких панелей и пленок VINORIT (Израиль).



ТЕРМАЛЬ



НАСТОЯЩИЙ ТЕРМОРАЗРЫВ

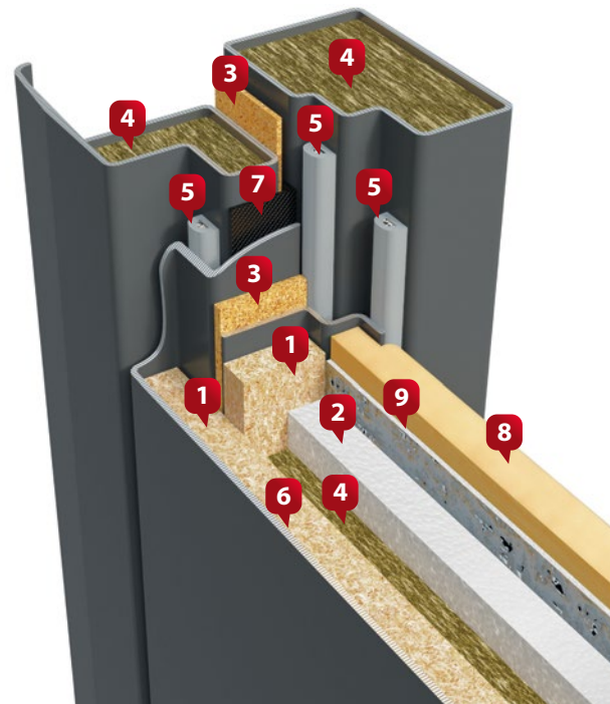
ВХОДНАЯ ДВЕРЬ «ТЕРМАЛЬ»

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Основной (нижний) замок – сувальдный Гардиан 30.11.
- Дополнительный (верхний) замок – сувальдный Гардиан 30.01.
- Толщина дверного полотна 102 мм.
- Толщина стального листа 1,5 мм.
- Противосъемные ригели, 2 шт.
- Эксцентрик с возможностью регулировки притвора.
- Три контура уплотнения. Уплотнитель нового поколения Schlegel (Германия).
- Возможна установка на улице*.
- Независимая ночная задвижка.
- Три петли.

Устройство двери

1. ДСП с пропиткой.
2. Пенопласт.
3. Пробковый термоизолятор.
4. Минеральная вата.
5. Контуры уплотнителя нового поколения Schlegel (Германия).
6. Слой герметика.
7. Углепластиковый термоизолятор.
8. Внутренняя декоративная отделка МДФ 16 мм.
9. Фольгированный вспененный «Пенофол».



ФЛОРЕНЦИЯ



Золотой дуб

Беленый дуб

Золотой дуб

Орех мокко

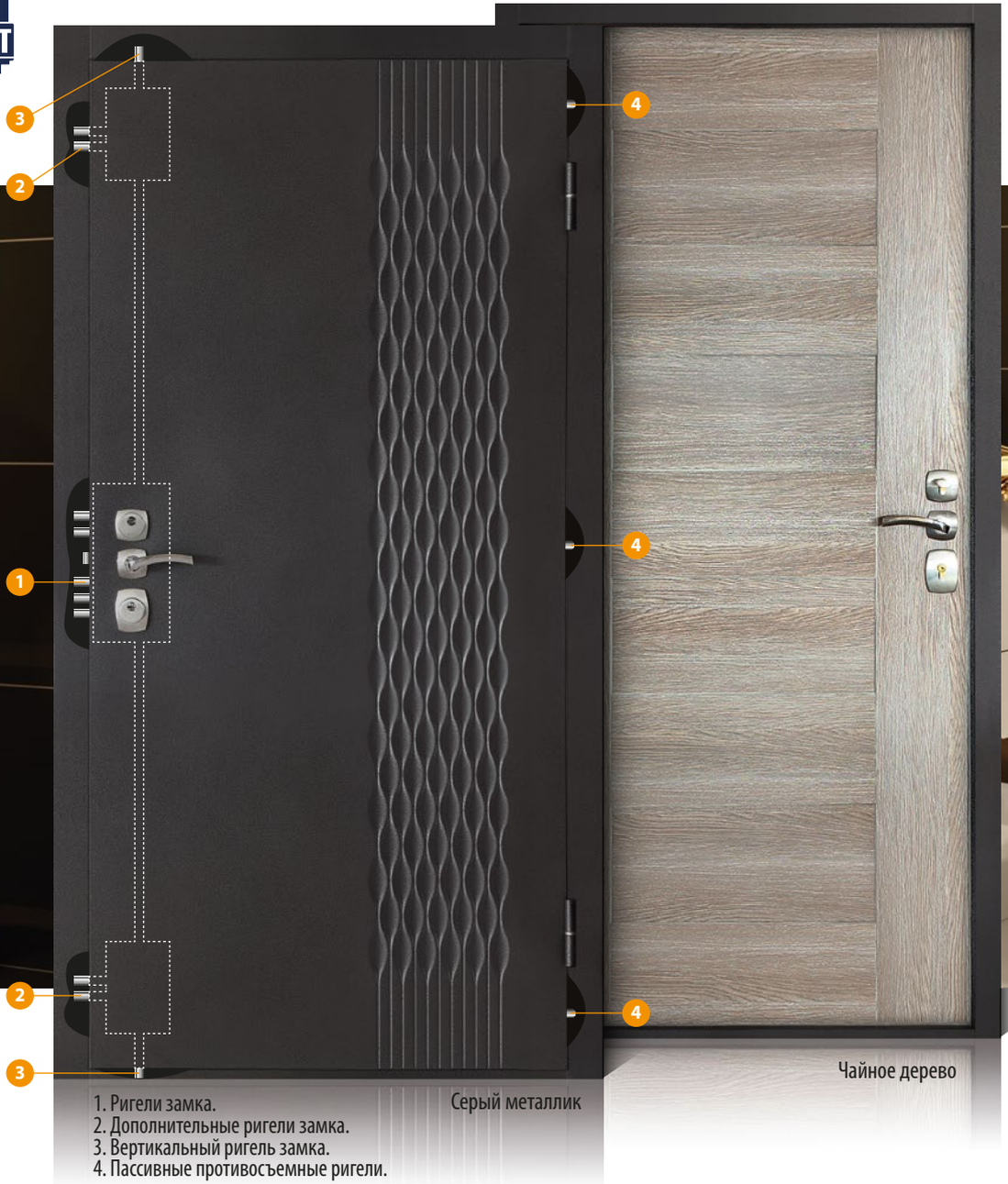
ВХОДНАЯ ДВЕРЬ «ФЛОРЕНЦИЯ»

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Основной замок – цилиндровый, Гардиан 3 серии. 5 ключей. Ключ+вертушок.
- Дополнительный замок – сувальдный, Гардиан 3 серии. 4 ключа.
- Толщина дверного полотна 90 мм.
- Толщина стального листа 1,5 мм.
- Противосъемные ригели, 2 шт.
- Эксцентрик с регулировкой притвора SECUREMME (Италия).
- Звуко- и теплоизоляция – базальтовая плита высокой плотности.
- Три контура уплотнения.
- Врезные бронечашки.
- Усиление замковой зоны.
- Возможна установка на улицу*. Панели «Винорит» (Израиль), устойчивые к атмосферным явлениям.
- Независимая ночная задвижка.
- Три петли.
- Толщина панелей 10 мм.



ГРАЦИЯ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВХОДНАЯ ДВЕРЬ «ГРАЦИЯ»

- Многоканальный сейфовый замок с дополнительными боковыми и вертикальными ригелями и усиленной ригельной группой.
- Цилиндры «MLG» высочайшей секретности с дополнительной защитой от силового и манипуляционного способов вскрытия и функцией перекодировки, 5+1+5.
- Толщина дверного полотна 80 мм.
- Толщина оцинкованного стального листа 1,5 мм.
- Противосъемные ригели, 3 шт.
- Звуко- и теплоизоляция – экструдированный пенополистирол.
- Три контура уплотнения. Уплотнитель нового поколения ECO-KS (Корея).
- Врезные бронечашки.
- Усиление замковой зоны.
- Возможна установка на улицу*.
Антивандальное покрытие внешней стороны.





Черный графит

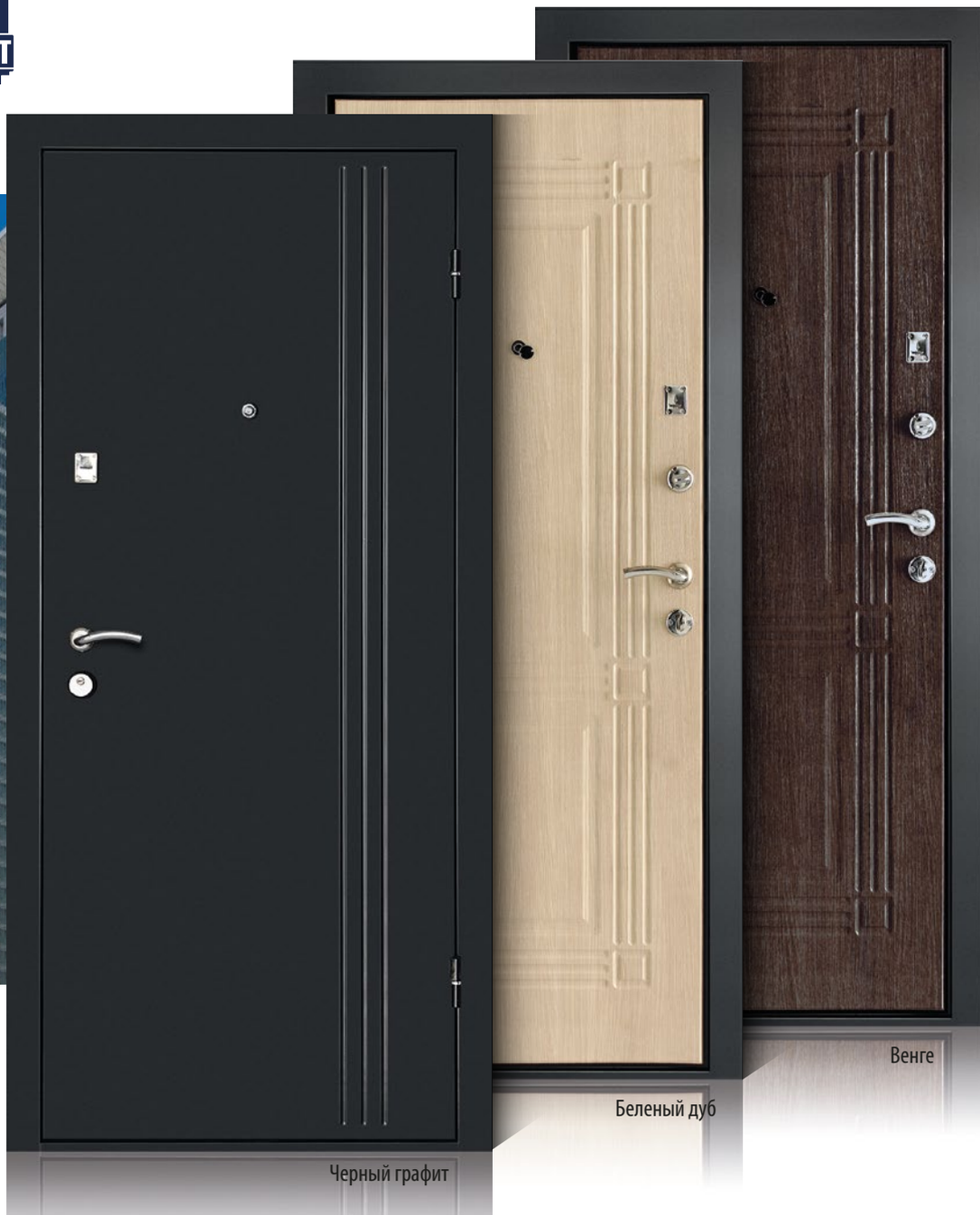
Венге

ВХОДНАЯ ДВЕРЬ «КОНТУР ВЕНГЕ»

- Основной замок – цилиндрический «ДК» 5 серии с усиленной ригельной группой. Ключи 5+1+5.
- Дополнительный замок – цилиндрический «ДК» 5 серии с усиленной ригельной группой. 5 ключей
- Цилиндры «ДК» высочайшей секретности с дополнительной защитой от силового и манипуляционного способов вскрытия и функцией перекодировки.
- Толщина дверного полотна 80 мм.
- Толщина стального листа 1,5 мм.
- Противовосъемные ригели.
- Эксцентрик с возможностью регулировки притвора.
- Звуко- и теплоизоляция – базальтовая плита высокой плотности.
- Три контура уплотнителя нового поколения ECO-KS (Корея).
- Врезные бронечашки «ДК» с твердостью закалки **50HRC**.
- Независимая ночная задвижка.
- Возможна установка на улицу*.
Антивандальное покрытие внешней стороны.



ЛАЙН-1



ВХОДНАЯ ДВЕРЬ «ЛАЙН-1»

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Основной замок – цилиндрический, Гардиан 3 серии, 5 ключей.
 - Дополнительный замок – сувальдный, Гардиан 3 серии, 4 ключа.
 - Толщина дверного полотна 70 мм.
 - Толщина стального листа 1,2 мм.
 - Противосъемные ригели, 2 шт.
 - Звуко- и теплоизоляция – пенополистирол.
 - Два контура уплотнения.
 - Накладная бронезащита цилиндра.
 - Усиление замковой зоны.
 - Независимая ночная задвижка.
 - Возможна установка на улицу*.
- Антивандальное покрытие внешней стороны.



ВХОДНАЯ ДВЕРЬ «КОМФОРТ»

- Основной замок – цилиндровый. 5 ключей. Ключ+вертушок.
- Дополнительный замок – сувальдный. 5 ключей.
- Толщина дверного полотна 65 мм.
- Толщина стального листа 1 мм.
- Противосъемные ригели.
- Звуко- и теплоизоляция – пенополистирол.
- Два контура уплотнения.
- Возможна установка на улицу*. Антивандальное покрытие внешней стороны.



Медный антик

Беленый дуб

Венге

ВХОДНАЯ ДВЕРЬ «ЭЛЕГИЯ»

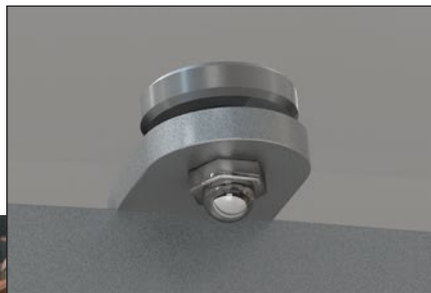
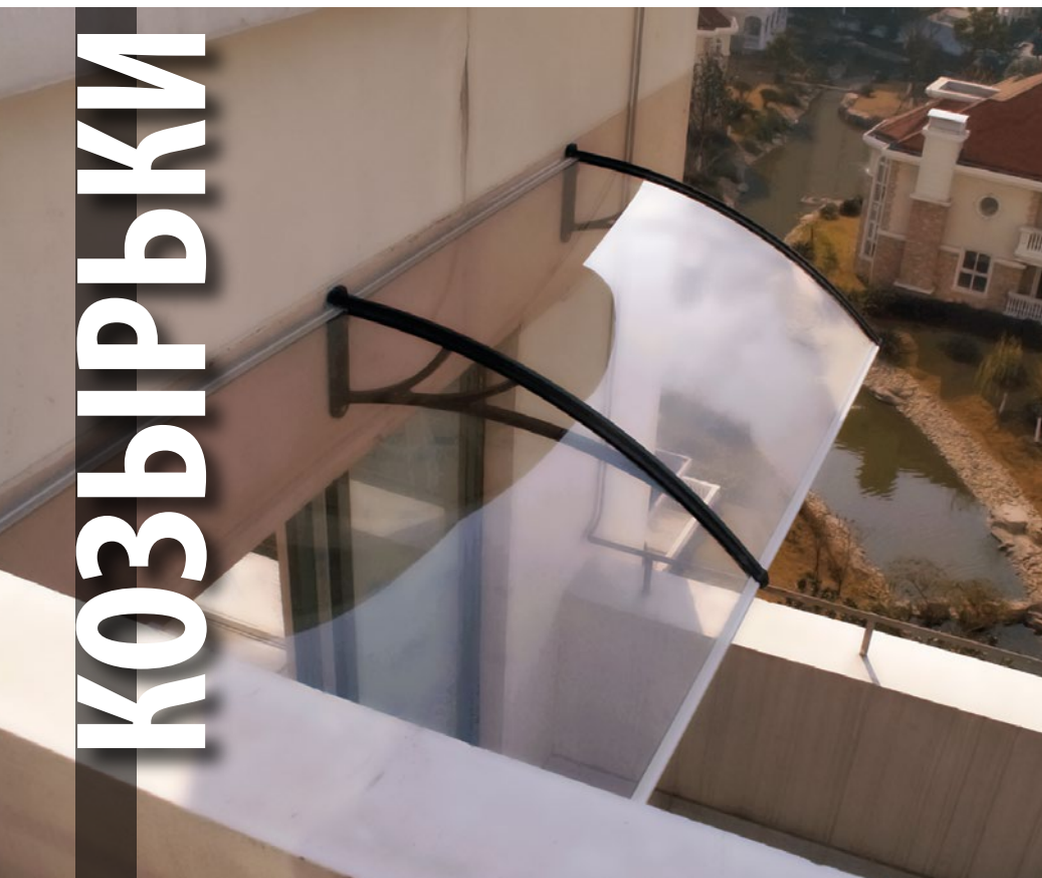
- Основной замок – цилиндрический, 5 ключей. Ключ+вертушок.
- Дополнительный замок – сувальдный, 5 ключей.
- Толщина дверного полотна 65 мм.
- Толщина стального листа 1 мм.
- Противосъемные ригели, 3 шт.
- Звуко- и теплоизоляция – пенополистирол.
- Два контура уплотнения.
- Утопленные накладки замков.
- Возможна установка на улицу*. Антивандальное покрытие внешней стороны.



Медный антик

Беленый дуб

Венге



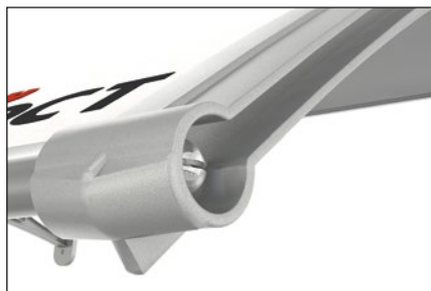
Крепление поликарбоната к алюминиевому кронштейну.



Алюминиевые декоративные накладки и резиновые уплотнители.



Отверстия для крепления алюминиевого кронштейна к стене.



Крепление поликарбоната к пластиковому кронштейну «СТЫК В СТЫК».



Отверстия для крепления пластикового кронштейна к стене.

КОЗЫРЬКИ

- Защита от 99% солнечного ультрафиолета.
- Механическая прочность при температурах от -50°C до $+120^{\circ}\text{C}$.
- Низкий вес конструкции.
- Легкий и быстрый монтаж.
- Возможность стыковать несколько козырьков в единую конструкцию.
- Химическая стойкость к большинству реагентов.
- Современные качественные материалы.
- Привлекательные цены.

ХРУСТАЛЬ

Размеры: 1200 x 1000 мм.
Вынос: 930 мм.



Козырек из прозрачного поликарбоната толщиной 2,7 мм., обеспечивающего 99%-ю защиту от солнечного ультрафиолета. Боковые кронштейны из алюминия.



АЛМАЗ

Размеры: 1200 x 1000 мм; 1500 x 1000 мм
Вынос: 930 мм.



Козырек из сотового прозрачного поликарбоната толщиной 5 мм. Боковые кронштейны из усиленного пластика серого цвета.



КВАРЦ

Размеры: 1200 x 1000 мм; 1500 x 1000 мм
Вынос: 930 мм.



Козырек из непрозрачного композитного поликарбоната серебристого цвета толщиной 3 мм. Боковые кронштейны из усиленного пластика с покрытием серебристого цвета.



САФИР

Размеры: 1200 x 1000 мм; 1500 x 1000 мм
Вынос: 930 мм.



Козырек из прозрачного поликарбоната толщиной 2,7 мм., обеспечивающего 99%-ю защиту от солнечного ультрафиолета. Боковые кронштейны из усиленного пластика серебристого цвета.



ТОПАЗ

Размеры: 1200 x 1000 мм; 1500 x 1000 мм
Вынос: 930 мм.



Козырек из сотового поликарбоната темно-коричневого цвета толщиной 5 мм. Боковые кронштейны из усиленного пластика черного или серого цвета.



ПОЧТОВЫЕ ЯЩИКИ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Почтовые ящики Форпост прекрасно подойдут для загородного жилья – их конструкция продумана, что позволит уберечь Вашу почту от неблагоприятных погодных условий. Широкий модельный ряд и разнообразие цветов позволит подобрать почтовый ящик подходящий к экстерьеру именно Вашего дома.

Почтовые ящики Форпост изготовлены из оцинкованной стали с нанесением порошковой краски. Благодаря этому прослужит долгие годы и сохранят Вашу корреспонденцию от снега, дождя и посторонних лиц.

410 x 255 x 90 мм. Вес: 2 кг.

31091Ф



Красное вино



Зеленый антик



Черный

31091



Коричневый антик



Зеленый антик

31092



Коричневый антик

250 x 295 x 105 мм. Вес: 2 кг.

34001



Красное вино



Коричневое золото



Черный

38012



Красный

38013



Черный

38038



Серый

370 x 390 x 110 мм. Вес: 1,6 кг.

37002



Черный



Антик коричневый

450 x 390 x 110 мм. Вес: 1,6 кг.

37002Т



Антик зеленый

410 x 290 x 130 мм. Вес: 2,8 кг.

PT24S



PT24G



PT26

