



## НОВИНКА

Входные двери ThermoCarbon с превосходной теплоизоляцией  
Показатель UD до 0,47 Вт/(м<sup>2</sup>·К)



# Алюминиевые входные двери ThermoSafe / ThermoCarbon

Элегантный дизайн, эффективная теплоизоляция



# Лучший выбор для Вашего дома

Алюминиевые входные двери Hörmann

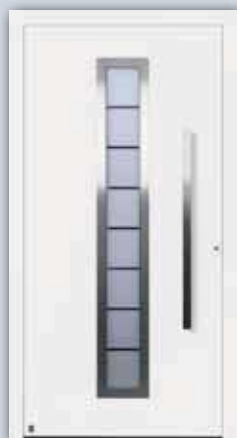


# Алюминиевая входная дверь ThermoSafe

Краткий обзор всех мотивов



**Мотив 45**  
стр. 26



**Мотив 65**  
стр. 29



**Мотив 188**  
стр. 28



**Мотив 501**  
стр. 31



**Мотив 502**  
стр. 31



**Мотив 503**  
стр. 22



**Мотив 504**  
стр. 23



**Мотив 505**  
стр. 27



**Мотив 560**  
стр. 25



**Мотив 650**  
стр. 34



**Мотив 667**  
стр. 20



**Мотив 680**  
стр. 34



**Мотив 686**  
стр. 32



**Мотив 697**  
стр. 21



**Мотив 860**  
стр. 37

# Алюминиевая входная дверь ThermoCarbon

Краткий обзор всех мотивов



**Мотив 300**  
стр. 41



**Мотив 301**  
стр. 38–39



**Мотив 302**  
стр. 43



**Мотив 304**  
стр. 46



**Мотив 305**  
стр. 44



**Мотив 306**  
стр. 49



**Мотив 308**  
стр. 50–51



**Мотив 310**  
стр. 47



**Мотив 311**  
стр. 44



**Мотив 312**  
стр. 43



**Мотив 314**  
стр. 49



**Мотив 650**  
стр. 34



**Мотив 680**  
стр. 35



**Мотив 686**  
стр. 32



**Мотив 860**  
стр. 37

## Входные двери Hörmann для Вашего дома

Ваша новая входная дверь должна быть чем-то особенным. Она должна вписываться в стиль Вашего дома и быть представительной, чтобы стать настоящей визитной карточкой Вашего дома. Но наряду с этим, входная дверь должна также соответствовать высоким требованиям безопасности и способствовать сокращению расходов за электроэнергию, благодаря высоким показателям теплоизоляции.

### Всё говорит в пользу алюминия!

Поскольку алюминиевые двери превосходят двери из пластмассы и дерева по многим параметрам.

Преимущества:

- эффективная теплоизоляция
- высокая степень защиты
- высокая степень звукоизоляции
- высокая устойчивость
- нет необходимости в подкрашивании

Алюминиевые двери выглядят как новые даже спустя годы и, кроме того, предоставляют огромный выбор технического оснащения и дизайна.

### Алюминиевая входная дверь ThermoSafe

Если Вы хотите, чтобы Ваш дом обладал эффективной теплоизоляцией и высокой степенью безопасности, то мы рекомендуем Вам наши двери в исполнении ThermoSafe. Благодаря дверному полотну толщиной 73 мм и серийному сверхнадежному замку с 5-кратным замыканием Вы экономите не только энергию, но и защищаете Ваш дом от взлома и шума. Более подробную информацию о ThermoSafe Вы найдете на стр. 10 – 17.

### Алюминиевая входная дверь ThermoCarbon

Вы придаете большое значение превосходной теплоизоляции и высшей степени безопасности? В таком случае, наша входная дверь ThermoCarbon – это самый верный выбор для Вас. Дверное полотно имеет толщину 100 мм, а профиль створки из стекловолокна усилен карбоном. Благодаря этому, двери ThermoCarbon идеально подходят для пассивных домов! Кроме того, благодаря сверхнадежному замку с 9-кратным запирающим устройством дверь ThermoCarbon соответствует самым взыскательным требованиям к надежности. Подробнее о преимуществах двери ThermoCarbon см. на стр. 10 – 17.

### Именно та дверь, которую Вы хотите

Компания Hörmann предлагает Вам множество возможностей получить именно ту дверь, которая лучше всего подходит Вашему дому. Почти для всех мотивов входных дверей предоставляется выбор опционального остекления и цвета. Возможны также боковые элементы и / или окна верхнего света. Откройте для себя все возможности, см. со стр. 52.

Обзор мотивов	3
Фирменное качество Hörmann	6
Аргументы в пользу Hörmann	8
Характеристики изделий ThermoSafe и ThermoCarbon	
Конструкция двери	10
Внешний вид двери снаружи	12
Внешний вид двери изнутри	14
Оснащение для обеспечения безопасности	16
Мотивы дверей	
ThermoSafe	18
ThermoCarbon	32
Оснащение согласно Вашим пожеланиями	
Защита от взлома класса RC	54
Варианты замков	56
Цвета	58
Ручки	60
Остекление	62

Более подробную информацию об алюминиевых входных дверях, а также о других высококачественных изделиях компании Hörmann Вы найдете на сайте [www.hoermann.ru](http://www.hoermann.ru)

В силу технических причин, связанных с полиграфией, возможны отклонения от изображенных на рисунках цветов и внешнего вида поверхности дверей.

**Изделия и элементы оснащения, представленные в данном каталоге, являются отчасти изделиями нестандартного исполнения, специального оснащения за надбавку к цене, в зависимости от варианта оснащения.**

Описания и изображения, а также данные о комплекте поставки, оснащении и цвете соответствуют дате сдачи в печать. Право на внесение изменений сохраняется, отсутствие ошибок и пропусков не гарантируется.

Конкретное оснащение двери запрашивайте у регионального представительства Hörmann, ссылаясь на соответствующий актуальный каталог.

Авторские права защищены. Перепечатка, даже части материала, только с нашего разрешения.

# Доброе имя – это гарантия надежности

Высокому качеству Hörmann можно доверять



«Доброе имя нужно заработать.» (Август Хёрманн)

Абсолютно в духе основателя фирмы Вы получаете превосходное качество марки Hörmann с обширным «ноу-хау». Ибо семейное предприятие, оглядываясь на свой 75-летний опыт в качестве специалиста в области строительных элементов, осознает себя Вашим партнером в сфере строительства и модернизации. Не случайно Hörmann считается самым успешным производителем дверей в Европе. Поэтому, покупая входные двери Hörmann, Вы можете быть уверены – Вы делаете правильный выбор.



**Made in Germany**



## Качественные изделия из Германии

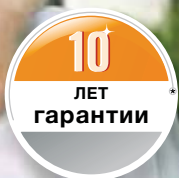
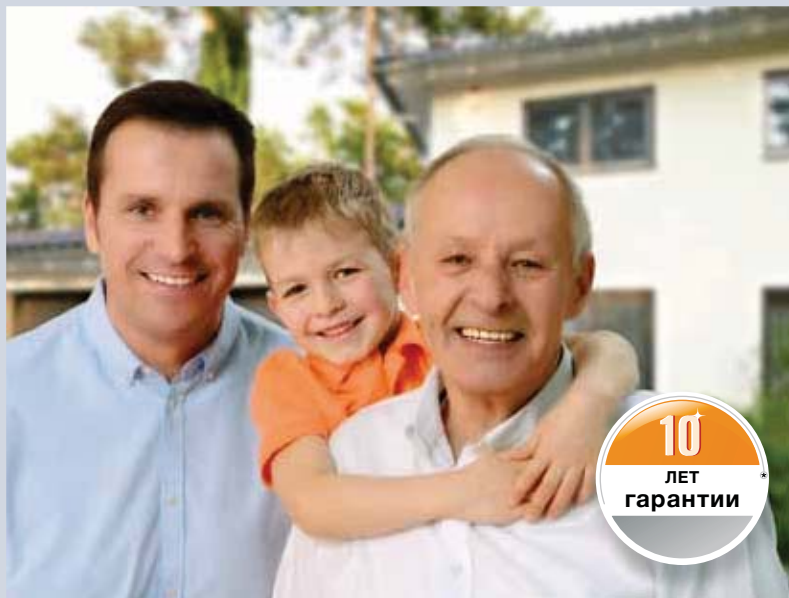
Конструкция входных дверей компании Hörmann разрабатывается и производится на собственных высокоспециализированных заводах. Высококвалифицированные сотрудники интенсивно работают не только над созданием новых изделий, но и над модернизацией и совершенствованием выпускаемой продукции вплоть до мельчайших деталей. Результатом этой работы являются патенты и лидирующее положение на рынке. Длительные испытания изделий в реальных условиях гарантируют безупречное качество серийной продукции в соответствии с высокими стандартами компании Hörmann.

### Маркировка CE в соответствии со стандартом EN 14351-1

Маркировка CE подтверждает соответствие всех наших входных дверей стандарту EN 14351-1, а также соблюдение всех установленных данным стандартом требований.

## Входные двери на долгие годы

Мы убеждены в нашей продукции и в нашем бескомпромиссном обеспечении качества. Поэтому компания Hörmann предоставляет на алюминиевые входные двери 10-летнюю гарантию\*.



## Думая о будущем

Компания Hörmann подает хороший пример. Начиная с 2013 года, предприятие покрывает свое потребление энергии на 40 % из экологически чистой электроэнергии и будет ее последовательно расширять. Вместе с этим, за счет введения «умной» и сертифицированной системы управления энергией ежегодно экономятся тонны CO<sub>2</sub>. И не в последнюю очередь компания Hörmann предлагает изделия для экологического строительства.



\* Подробные условия гарантии Вы найдете на сайте: [www.hoermann.com](http://www.hoermann.com)



# 1

## Дверное полотно без видимого профиля створки

Изысканный и благородный приём готовят Вам входные двери ThermoSafe и ThermoCarbon. Красивое дверное полотно, сплошное с внешней и внутренней стороны, с расположенным внутри профилем створки отвечает самым взыскательным требованиям к оформлению. Их внешний вид изнутри оптимально сочетается с внутренними дверьми для жилых помещений Вашего дома.



Дверь с внутренней стороны смотрится как межкомнатная дверь (рис.: входная дверь ThermoSafe)

# 2

## Эффективная теплоизоляция

Входные двери ThermoSafe и ThermoCarbon представляют собой новое поколение входных дверей с высокими изоляционными свойствами. Двери ThermoSafe благодаря превосходным теплоизоляционным показателям и тройному теплоизоляционному остеклению соответствуют требованиям домов с низким потреблением энергии. Входные двери ThermoCarbon предлагают еще одно преимущество: благодаря установленному заподлицо дверному полотну толщиной 100 мм, термическому разделению за счет стекловолокон с карбоном, серийному исполнению с тройным или четырехслойным изоляционным остеклением и тройному уровню изоляции обеспечивается максимум теплоизоляции для пассивных домов.

ThermoSafe  
Показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

ThermoCarbon  
Показатель  $U_D$  до 0,47 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* Размер двери 1250 × 2200 мм  
(показатель  $U_D$  зависит от размера двери)



**3**

**Замок с защитой  
от взлома**

В вопросе безопасности наши входные двери ThermoSafe и ThermoCarbon задают новые стандарты. Все двери серийно оснащены замком с многоточечным запирающим. Со стороны петель двери также защищены от подваживания.

**По дополнительному заказу возможна поставка входных дверей ThermoSafe и ThermoCarbon, боковых элементов и окон верхнего света с противовзломным оснащением класса RC – для еще большей безопасности для Вас и Вашей семьи.**



Более подробную информацию Вы найдете на стр. 54.

**4**

**Безопасное  
остекление**

Техника безопасности и защита от взлома важнее всего: входные двери ThermoSafe и ThermoCarbon соответствуют самым высоким требованиям к дизайну и безопасности. Многослойное безопасное стекло (VSG) толщиной 8 мм с внешней и внутренней стороны изоляционного остекления обеспечивает максимальную степень защиты. В случае, если стекло будет разбито, то осколки держатся приклеенными на пленке с внутренней стороны, что предохраняет от порезов. К тому же, многослойное безопасное стекло VSG обеспечивает высокую степень защиты от взлома, поскольку осложняет намеренное разбивание стекла.

Благодаря герметичному стыку краев с термическим разделением («теплая кромка»), остекление обеспечивает высокий показатель теплоизоляции для эффективной экономии энергии и высокую степень звукоизоляции для спокойного проживания.

# Алюминиевая входная дверь ThermoSafe

## Конструкция двери

Благодаря дверному полотну толщиной 73 мм входные двери ThermoSafe отвечают всем требованиям, предъявляемым к домам с низким потреблением энергии. Конструкция двери обладает множеством преимуществ:

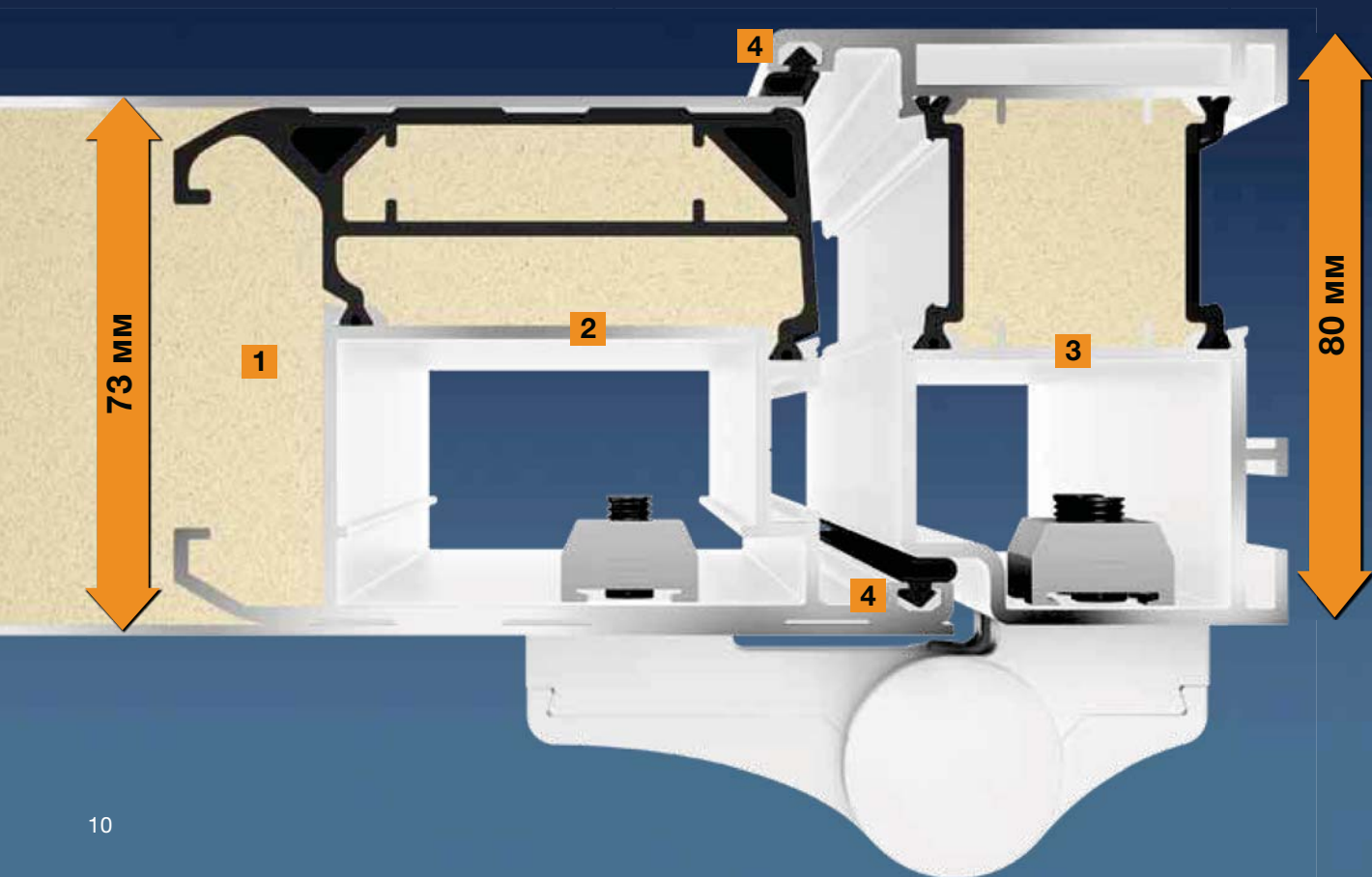
- 1** Сплошная алюминиевая створка двери толщиной 73 мм с заполнением из вспененного полиуретана и расположенным внутри профилем створки
- 2** Алюминиевый профиль створки с термическим разделением
- 3** Алюминиевая рама двери 80 мм с термическим разделением
- 4** Двойной уровень уплотнения с уплотнением по всему периметру

Особенно эффективная теплоизоляция

**Показатель**  
 **$U_D$  до**  
**0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)**

Проверено Институтом оконных технологий ift Rosenheim  
Размер двери 1250 × 2200 мм

Изображение в натуральную величину



# Алюминиевая входная дверь ThermoCarbon

## Конструкция двери

Благодаря своему дверному полотну толщиной 100 мм входные двери ThermoCarbon идеально подходят для домов с малым энергопотреблением. Конструкция двери обладает значительными преимуществами:

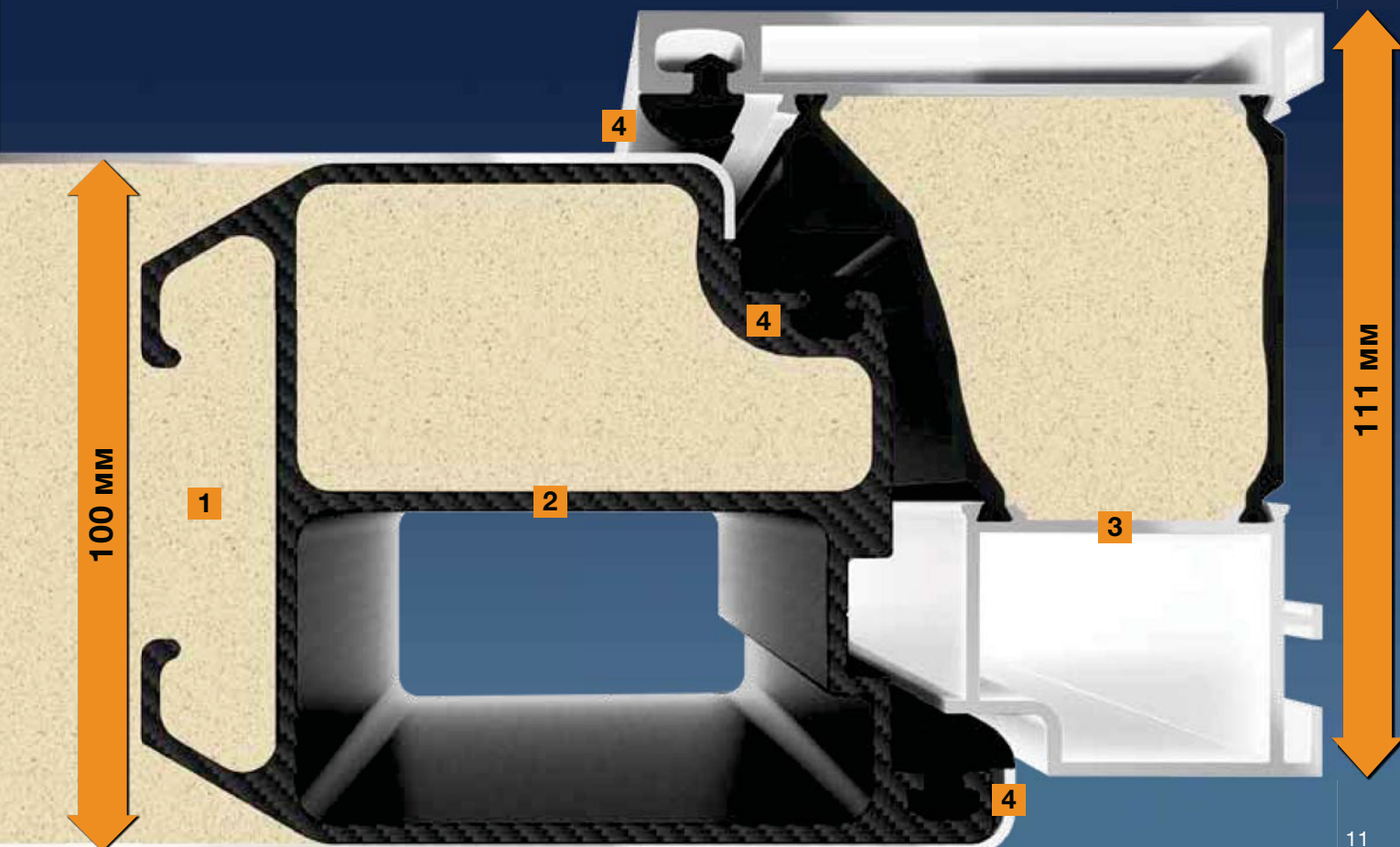
- 1** Сплошная алюминиевая створка двери толщиной 100 мм с заполнением из вспененного полиуретана и расположенным внутри профилем створки
- 2** Термическое разделение и высокая устойчивость за счет профиля створки из многослойного материала (стекловолокно, армированное карбоном)
- 3** Алюминиевая рама двери 111 мм с термическим разделением
- 4** Тройной уровень уплотнения с двумя уплотнениями по всему периметру

Превосходная  
теплоизоляция

**Показатель**  
 **$U_D$  до**  
**0,47 Вт/(м<sup>2</sup>·К)**

Проверено Институтом оконных технологий ift Rosenheim  
Размер двери 1250 × 2200 мм

Изображение в натуральную величину



# Алюминиевая входная дверь ThermoSafe

## Внешний вид двери снаружи



Удачно согласованные друг с другом декоративные элементы выгодно представляют Вашу входную дверь из алюминия ThermoSafe по всей линии и придают ей стильный и гармоничный внешний вид.

### **Гладкая поверхность дверного полотна с внешней и внутренней сторон**

Дверной профиль скрыт – ничто не нарушает внешнего вида двери. Благодаря этому, входная дверь с наружной стороны кажется очень широкой, а ее вид изнутри отлично сочетается с внутренними дверьми жилого помещения.

### **Рама двери с видимой частью профиля 70 мм**

В стандартном исполнении для монтажа в проем

### **Опциональные варианты рамы для индивидуального внешнего вида**

#### **Расширенная дверная рама**

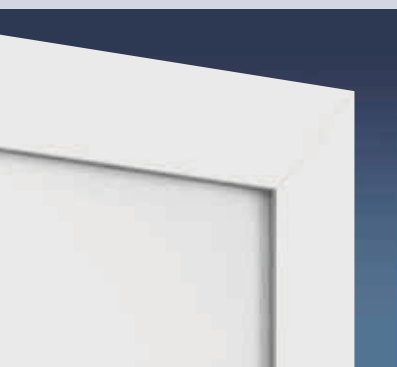
По дополнительному заказу возможна поставка дверной рамы шириной 110 мм, например, для более удобного и красивого примыкания при полной теплоизоляции.

#### **Составная рама Rondo 70**

Закругленный профиль рамы показывает Вашу входную дверь с выгодной стороны, а его закругленные края придают ей стильный и гармоничный внешний вид.

#### **Составная рама Caro 70**

Это исполнение подкупает своим примечательным внешним видом, а объемный эффект рамы придает двери дополнительную ценность.



Расширенная дверная рама с видимой частью профиля 110 мм



Составная рама Rondo 70



Составная рама Caro 70

# Алюминиевая входная дверь ThermoCarbon

Внешний вид двери снаружи



Алюминиевая входная дверь ThermoCarbon предоставляет Вам возможности индивидуального дизайна и защищает Ваш дом не только надежно, но и со стилем:

## Гладкая поверхность дверного полотна с внешней и внутренней сторон

Дверной профиль скрыт – ничто не нарушает внешнего вида двери. Благодаря этому, входная дверь с наружной стороны кажется очень широкой, а ее вид изнутри отлично сочетается с внутренними дверьми жилого помещения.

## Рама двери с видимой частью профиля 100 мм

В стандартном исполнении для монтажа в проем

## Наружные ручки, установленные заподлицо, для эксклюзивных дверных мотивов

### Ручка из нержавеющей стали с углублением в дверном полотне

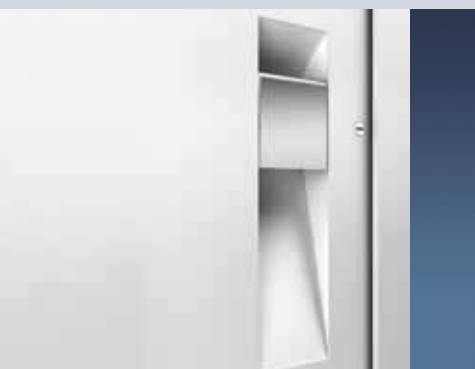
При выборе ручки из нержавеющей стали, Вы можете подобрать цвет для углубления в дверном полотне в соответствии с цветом двери.

### Сплошная ручка-планка из алюминия

Яркой чертой является сплошной внешний вид ручки-планки. Серийно она поставляется цвета белого алюминия по образцу RAL 9006, с углублением в дверном полотне в цвет двери.

### Алюминиевая ручка-планка с углублением в дверном полотне

В серийном исполнении эта ручка выполнена из анодированного алюминия E6 / EV 1, с углублением в дверном полотне в цвет двери.



Ручка из нержавеющей стали с углублением в дверном полотне



Сплошная ручка-планка из алюминия



Алюминиевая ручка-планка с углублением в дверном полотне

# Алюминиевая входная дверь ThermoSafe

Внешний вид двери изнутри



Качество проявляется в мелочах. В двери ThermoSafe Вы обнаружите многочисленные особенности оснащения, практичные и удобные для Вашего дома:

## Петли, регулируемые в трех плоскостях

Регулируемые в трех плоскостях петли красивой формы позволяют точно установить входную дверь ThermoSafe. Таким образом Ваша входная дверь оптимально изолирована и легко и надежно закрывается. Опционально возможно оснащение скрытыми петлями (вкл. устройство защиты от подваживания).

## Профильный цилиндр с антивандальной защитой

Профильный цилиндр оснащен системой защиты от взлома и защитой от высверливания. К тому же, он обладает аварийной функцией и функцией оповещения об опасности, т.е. дверь можно запереть, даже если изнутри вставлен ключ. Замыкающий цилиндр с антивандальной защитой сертифицирован в соответствии с DIN 18252 и поставляется с 5 поворотными ключами.

## Внутренняя нажимная ручка из алюминия

Входные двери ThermoSafe серийно поставляются с внутренней нажимной ручкой Rondo красивой формы с лаковым покрытием горячей сушки белого цвета. По дополнительному заказу возможна поставка ручек из нержавеющей стали или цвета RAL по выбору, а также ручек в исполнении Cargo или Okto из нержавеющей стали.

## Замыкающие накладки из нержавеющей стали

Замыкающие накладки позволяют удобную установку двери, так что Ваша дверь прекрасно захлопывается и надежно запирается.



Внутренняя нажимная ручка из алюминия



Замыкающие накладки из нержавеющей стали

# Алюминиевая входная дверь ThermoCarbon

Внешний вид двери изнутри



Дверь ThermoCarbon остается непревзойденной в вопросах теплоизоляции и безопасности, а ее оснащение удовлетворяет любые запросы:

## Скрытые петли

Петли входной двери ThermoCarbon скрыты между дверной коробкой и дверным полотном, т.е. они незаметны ни изнутри, ни снаружи: внешне элегантно решение для Вашего дома. Дверное полотно регулируется легко и удобно. Дверь закрывается плавно и надежно.

## Профильный цилиндр с антивандальной защитой

Сертифицированный по DIN 18252 профильный цилиндр с антивандальной защитой обладает первоклассным оснащением: системой защиты от взлома, защитой от высверливания, а также аварийной функцией и функцией оповещения об опасности, т.е. дверь можно запереть, даже если изнутри вставлен ключ. В комплект поставки входят 5 поворотных ключей.

## Внутренняя нажимная ручка из нержавеющей стали

Элегантная внутренняя ручка Caro из нержавеющей стали входит в серийную поставку входной двери ThermoCarbon.

## Сплошная замыкающая планка из нержавеющей стали

Высококачественная замыкающая планка из нержавеющей стали элегантно встроена в дверную коробку и позволяет оптимально установить дверь. Поэтому она надежно закрывается и также надежно запирается. Высокое качество Hörmann будет радовать Вас на протяжении многих лет.



Внутренняя нажимная ручка из нержавеющей стали



Сплошная замыкающая планка из нержавеющей стали

# Алюминиевая входная дверь ThermoSafe

Оснащение для обеспечения безопасности



Поставка  
с лета 2014 года



Хорошо, когда человек чувствует себя дома в безопасности. Поэтому входные двери ThermoSafe серийно оснащены устройством многоточечного запираения.

## Сверхнадежный замок с 5-кратным запираением H5 и запирающие штыри на стороне петель

При закрывании, 3 стальные поворотные ригели и 2 дополнительных штыря входят в замыкающие накладки из нержавеющей стали. Поворотные ригели осложняют размыкание или подвживание двери.

## Наружная накладная розетка с защитой от взлома

Запатентованная наружная розетка дополнительно защищает профильный цилиндр от высверливания и выкручивания. Серийно белого цвета RAL 9016 или из нержавеющей стали для цветных дверей.

## Опция: противовзломное оснащение класса защиты RC

Этот плюс в пользу безопасности поставляется для входных дверей, бокового элемента и окон верхнего света с противовзломным оснащением класса RC 2 и RC 3. Более подробную информацию Вы найдете на стр. 54.



Накладная розетка с защитой от взлома

Запирающие штыри



Сверхнадежный замок с 5-точечным запираением H5, торцевая накладка замка из нержавеющей стали

# Алюминиевая входная дверь ThermoCarbon

Оснащение для обеспечения безопасности



Поставка с лета 2014 года

Поставка с осени 2014 года



Дверь ThermoCarbon является визитной карточкой в области безопасности: серийное оснащение сверхнадежным замком H9 обеспечивает отличную защиту.

## Сверхнадежный замок с 9-точечным запирающим H9 и скрытые петли с защитой от подваживания

Дверь ThermoCarbon защищена, таким образом, 5 стальными поворотными ригелями и 4 штырями. Такая высококлассная защита Вашей двери обеспечивается за счет одного лишь поворота ключа.

## Розетка с защитой от взлома, установленная заподлицо снаружи

Розетка с защитой от взлома из нержавеющей стали особенно элегантно вписывается в дверное полотно и дополнительно защищает профильный цилиндр от высверливания.

## Опция: противовзломное оснащение класса защиты RC

Этот плюс в пользу безопасности поставляется для входной двери и бокового элемента с противовзломным оснащением класса RC 2, RC 3 и RC 4.

Более подробную информацию Вы найдете на стр. 54.



Розетка с защитой от взлома, установленная заподлицо



Скрытые петли с защитой от подваживания



Сверхнадежный замок с 9-точечным запирающим H9 со сплошной торцевой накладкой из нержавеющей стали

# Стильные двери для надежного дома

Найдите своего фаворита среди входных дверей





## Четкие линии

В сочетании со стеклом и нержавеющей сталью



**Мотив 667** ThermoSafe  
матового белого цвета RAL 9016, с боковыми элементами MG 667



**Мотив 697** ThermoSafe  
цвета Hörmann CH 703, вкл. составную раму Rondo 70

### **Мотив 667**

Ручка из нержавеющей стали HOE 910,  
стекло с мотивом: матовое Parsol серого  
цвета с 7 прозрачными полосами, тройное  
теплоизоляционное остекление WSG

### **Боковой элемент MG 667**

Заполнение со стеклом с мотивом: матовое  
Parsol серого цвета с 7 прозрачными полосами,  
тройное теплоизоляционное остекление WSG

### **Исполнение двери**

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

### **Мотив 697**

Ручка из нержавеющей стали HOE 910,  
декоративные элементы из нержавеющей стали,  
стекло с мотивом: матовое Parsol серого  
цвета с 7 прозрачными полосами, тройное  
теплоизоляционное остекление WSG

### **Боковой элемент MG 697**

Заполнение со стеклом с мотивом: матовое  
Parsol серого цвета с 7 прозрачными полосами,  
тройное теплоизоляционное остекление WSG

### **Исполнение двери**

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

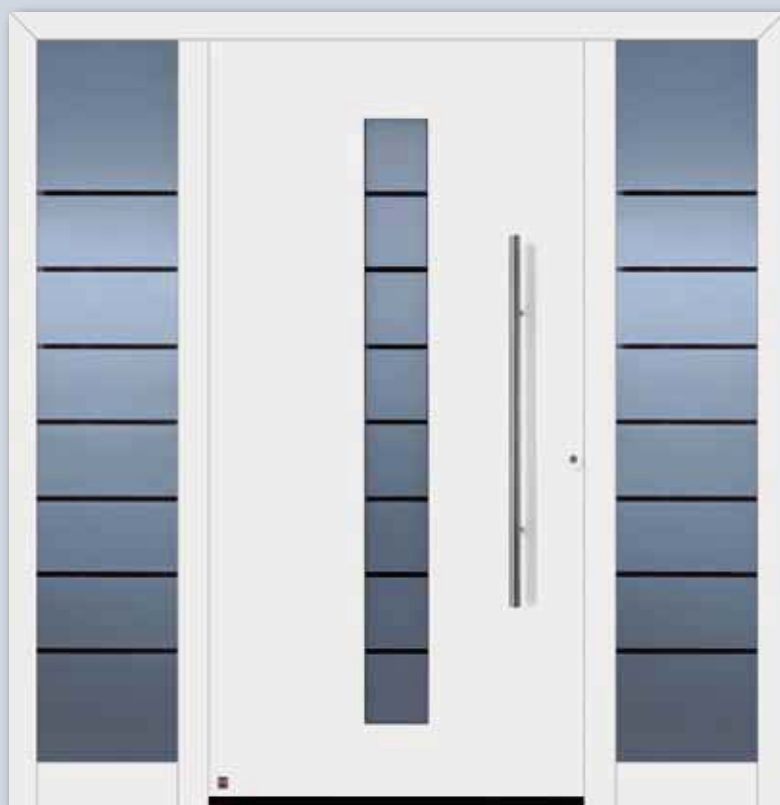
\* Размер двери 1230 × 2180 мм

# Побалуйте себя

Индивидуальный дизайн для Вашего дома



**Мотив 503** ThermoSafe  
цвета Hörmann CH 703 с боковыми элементами и подъемно-поворотные ворота Berry с мотивом 985 цвета Hörmann CH 703



**Мотив 503** ThermoSafe  
матового белого цвета RAL 9016, с боковыми элементами MG 503



Благодаря удобному **конфигуратору дверей и ворот** на сайте [www.hoermann.de](http://www.hoermann.de) Вы можете спокойно выбрать различные мотивы и варианты исполнения: необходимо лишь загрузить фотографию Вашего дома, подставить выбранные входные двери и получить впечатление от общего внешнего вида. В **ценовом путеводителе** Вы найдете рекомендованную цену на выбранные Вами входные двери.



## Мотив 503

Ручка из нержавеющей стали NOE 500, стекло с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными поперечными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент MG 503

Заполнение со стеклом с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными поперечными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Исполнение двери

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

## Мотив 504

Ручка из нержавеющей стали NOE 500, стекло с мотивом: матовое Parsol серого цвета с 5 прозрачными поперечными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент MG 504

Заполнение со стеклом с мотивом: матовое Parsol серого цвета с 7 прозрачными поперечными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Исполнение двери

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$



**Мотив 504** ThermoSafe предпочтительного матового цвета мха, по образцу RAL 6005

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

## Гармоничная комбинация

Органичное сочетание нержавеющей стали и стекла с прозрачными полосами





**Мотив 560** ThermoSafe  
цвета Hörmann CH 703, вкл. составную раму Rondo 70

## Мотив 560

Ручка из нержавеющей стали HOE 600,  
декоративный элемент из нержавеющей стали,  
стекло с мотивом: снаружи матовое  
с 11 прозрачными полосами, изнутри Satinato,  
тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент MG 560

Заполнение со стеклом с мотивом: снаружи  
матовое с 13 прозрачными полосами,  
изнутри Satinato, тройное теплоизоляционное  
остекление WSG

## Исполнение двери

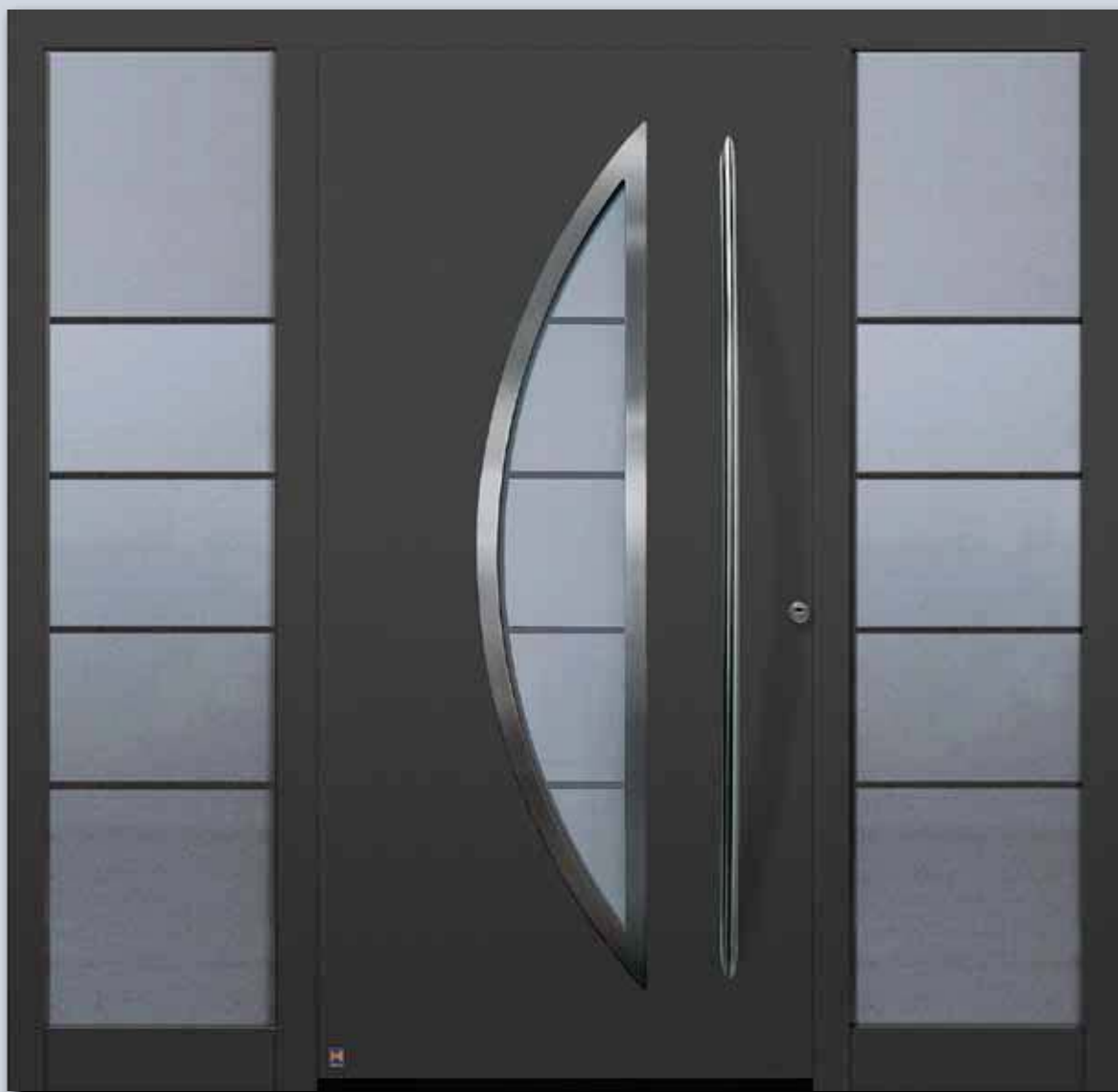
- **ThermoSafe**

Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

\* Размер двери  $1230 \times 2180 \text{ мм}$

# Нörmann поможет расставить акценты

Благородный вид, оригинальные формы остекления



**Мотив 45** ThermoSafe  
цвета Нörmann CH 703, с боковыми элементами MG 45



**Мотив 505** ThermoSafe  
матового белого цвета, RAL 9016

## Мотив 45

Ручка из нержавеющей стали HOE 200, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Parsol серого цвета с 4 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент MG 45

Заполнение со стеклом с мотивом, матовое Parsol серого цвета с 4 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Исполнение двери

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

## Мотив 505

Ручка из нержавеющей стали HOE 500, стекло с мотивом: матовое Parsol серого цвета с 4 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент MG 505

Заполнение со стеклом с мотивом, матовое Parsol серого цвета с 4 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Исполнение двери

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

# Органичное сочетание ворот и двери

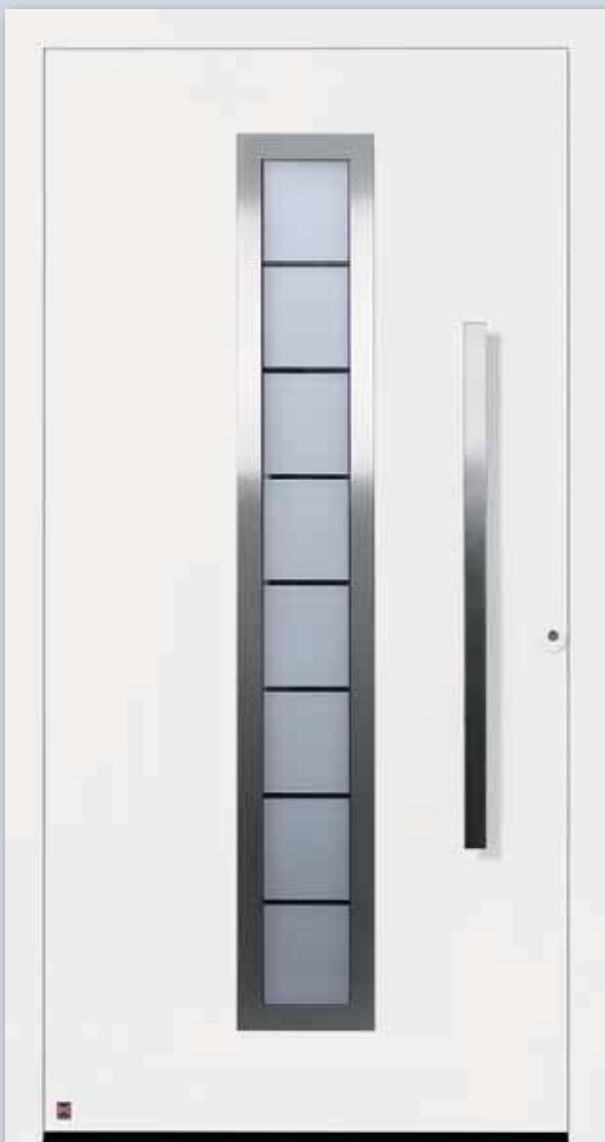
Идеально согласованные друг с другом элементы дизайна



**Мотив 188** ThermoSafe  
матового белого цвета RAL 9016, с боковыми элементами MG 188 и гаражные секционные ворота с L-гофром Design с мотивом 457 белого цвета RAL 9016



**Мотив 188** ThermoSafe  
цвета Hörmann CH 703, с боковыми элементами MG 188



**Мотив 65** ThermoSafe  
матового белого цвета, RAL 9016

### **Мотив 188**

Ручка из нержавеющей стали HOE 100, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Stopsol серого цвета с 3 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

### **Боковой элемент MG 188**

Заполнение со стеклом с мотивом: матовое Stopsol серого цвета с 3 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

### **Исполнение двери**

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

### **Мотив 65**

Ручка из нержавеющей стали HOE 600, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

### **Боковой элемент MG 65**

Заполнение со стеклом с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

### **Исполнение двери**

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

# Дизайн красивой формы

Просто притягательно





**Мотив 501** ThermoSafe  
предпочтительного матового светло-серого цвета, RAL 7040



**Мотив 502** ThermoSafe  
матового белого цвета, RAL 9016

## Мотив 501

Ручка из нержавеющей стали HOE 500,  
орнаментное стекло Mastercarré,  
тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом,  
тройное теплоизоляционное остекление

## Исполнение двери

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

## Мотив 502

Ручка из нержавеющей стали HOE 500,  
орнаментное стекло Mastercarré,  
тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом,  
тройное теплоизоляционное остекление

## Исполнение двери

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

\* Размер двери  $1230 \times 2180 \text{ мм}$

# Неброский элемент, пропускающий свет

С цельным декоративным элементом из нержавеющей стали



**Мотив 686 ThermoCarbon**  
предпочтительного матового светло-серого цвета, RAL 7040



**Мотив 686 ThermoSafe**  
предпочтительного матового рубиново-красного цвета, RAL 3003



### **Мотив 686**

Ручка из нержавеющей стали НОЕ 600, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными полосами, тройное / четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG

### **Боковой элемент MG 686**

Заполнение со стеклом с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG

### **Исполнения дверей**

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*
- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$  0,55 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

# Элегантность, не знающая времени

Гармоничная комбинация стекла и нержавеющей стали



**Мотив 680** ThermoSafe  
предпочтительного матового цвета серого шифера, RAL 7015, с боковым элементом и гаражными секционными воротами с L-гофром, New Silkgrain цвета серого шифера, RAL 7015



**Мотив 650** ThermoSafe  
матового белого цвета, RAL 9016



**Мотив 650** ThermoCarbon  
предпочтительного цвета белого алюминия с шелковистым блеском, RAL 9006



**Мотив 680** ThermoCarbon  
цвета Hörmann CH 703

## Мотив 650

Ручка из нержавеющей стали HOE 700, орнаментное стекло Pave белого цвета, тройное / четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG

### Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

### Исполнения дверей

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2\cdot\text{К})^*$
- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$   $0,57 \text{ Вт}/(\text{м}^2\cdot\text{К})^*$

## Мотив 680

Ручка из нержавеющей стали HOE 700, декоративные элементы из нержавеющей стали, орнаментное стекло Pave белого цвета, тройное / четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG

### Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

### Исполнения дверей

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,9 \text{ Вт}/(\text{м}^2\cdot\text{К})^*$
- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$   $0,57 \text{ Вт}/(\text{м}^2\cdot\text{К})^*$

\* Размер двери  $1230 \times 2180 \text{ мм}$

# Строгий дизайн

Правильно подобранная входная дверь подчеркивает Ваш стиль





**Мотив 860** ThermoSafe  
матового белого цвета, RAL 9016



**Мотив 860** ThermoCarbon  
предпочтительного матового рубиново-красного цвета, RAL 3003

## Мотив 860

Ручка из нержавеющей стали HOE 700

## Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом,  
тройное теплоизоляционное остекление

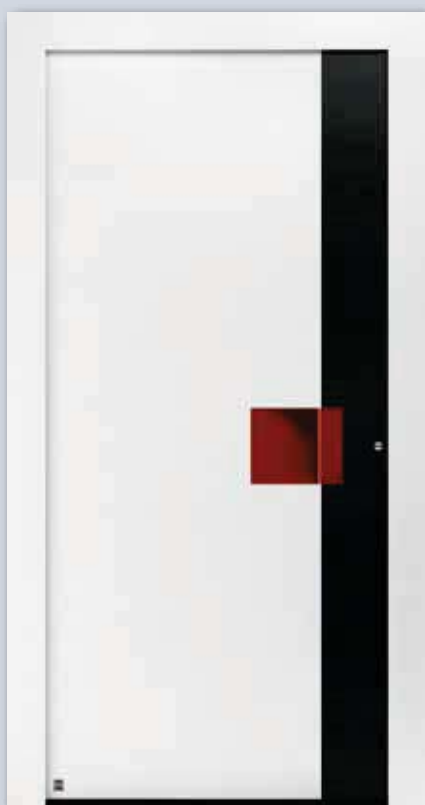
## Исполнения дверей

- **ThermoSafe**  
Показатель  $U_D$  до  $0,8 \text{ Вт}/(\text{м}^2\cdot\text{К})^*$
- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$   $0,50 \text{ Вт}/(\text{м}^2\cdot\text{К})^*$

\* Размер двери  $1230 \times 2180 \text{ мм}$

## Элегантное сочетание цветов

Придайте индивидуальности двери, ручке-планке, установленной заподлицо, и декоративному элементу



**Мотив 301** ThermoCarbon  
матового белого цвета RAL 9016, алюминиевая вставка графитно-черного цвета RAL 9011, ручка-планка и углубление в дверном полотне матового рубиново-красного цвета RAL 3003



**Мотив 301** ThermoCarbon  
предпочтительного матового цвета серого шифера RAL 7015, алюминиевая вставка предпочтительного цвета белого алюминия с шелковистым блеском RAL 9006, ручка-планка предпочтительного цвета белого алюминия с шелковистым блеском RAL 9006, углубление в дверном полотне в цвет двери



### **Мотив 301**

Ручка-планка, установленная заподлицо, из анодированного алюминия, E6 / EV 1, углубление в дверном полотне в цвет двери, алюминиевая вставка

### **Боковой элемент**

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

### **Исполнение двери**

- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$  0,50 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

Рис. сверху: мотив 300 ThermoCarbon



**Мотив 301** ThermoCarbon предпочтительного матового светло-серого цвета RAL 7040, алюминиевая вставка предпочтительного матового цвета мха RAL 6005, ручка-планка из анодированного алюминия E6 / EV 1, углубление в дверном полотне в цвет двери

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

## Для выразительного общего внешнего вида

Наружные ручки, установленные заподлицо, гармонично вписываются в дверное полотно





**Мотив 300** ThermoCarbon  
матового цвета хвой RAL 6009, ручка-планка из анодированного алюминия, E6 / EV 1, углубление в дверном полотне в цвет двери

## Мотив 300

Ручка-планка, установленная заподлицо, из анодированного алюминия, E6 / EV 1, углубление в дверном полотне в цвет двери

## Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

## Исполнение двери

- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$  0,50 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

# До дизайна рукой подать

Ваши гости будут чувствовать себя желанными





**Мотив 302** ThermoCarbon предпочтительного матового светло-серого цвета RAL 7040, ручка-планка из анодированного алюминия, E6 / EV 1, углубление в дверном полотне в цвет двери



**Мотив 312** ThermoCarbon матового белого цвета RAL 9016, ручка-планка белого цвета RAL 9016, углубление в дверном полотне в цвет двери

## Мотив 302

Ручка-планка, установленная заподлицо, из анодированного алюминия, E6 / EV 1, углубление в дверном полотне в цвет двери, декоративные элементы из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Float с прозрачной полосой, тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

## Исполнение двери

### ● ThermoCarbon

Показатель  $U_D$  0,57 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

## Мотив 312

Ручка-планка, установленная заподлицо, из анодированного алюминия, E6 / EV 1, углубление в дверном полотне в цвет двери, стекло с мотивом: матовое Float с прозрачной полосой, тройное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

## Исполнение двери

### ● ThermoCarbon

Показатель  $U_D$  0,57 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

# Настоящее украшение в благородном оформлении


Цвета, формы и материал соединены со вкусом



**Мотив 305** ThermoCarbon  
цвета Höpmann CH 703, алюминиевая вставка предпочтительного матового рубиново-красного цвета RAL 3003, ручка из нержавеющей стали, углубление в дверном полотне в цвет двери



**Мотив 311** ThermoCarbon  
матового белого цвета RAL 9016, карбоновая вставка, ручка из нержавеющей стали, углубление в дверном полотне из карбона



**Мотив 311: углубление в дверном полотне  
и вставка из высококачественного карбона**



### **Мотив 305**

ручка из нержавеющей стали,  
установленная заподлицо,  
углубление в дверном полотне  
в цвет двери, вставка из алюминия

### **Боковой элемент**

Заполнение с орнаментным  
стеклом, тройное  
теплоизоляционное остекление

### **Исполнение двери**

- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$  0,50 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

### **Мотив 311**

ручка из нержавеющей стали,  
установленная заподлицо,  
углубление в дверном полотне  
с повышенным блеском и вставка  
из карбона с повышенным блеском

### **Боковой элемент**

Заполнение с орнаментным  
стеклом, тройное  
теплоизоляционное остекление

### **Исполнение двери**

- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$  0,50 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

# Современные ручки

Встроенные заподлицо в дверное полотно



Мотив 304 ThermoCarbon и внутренние двери для жилых помещений SolidStyle



Мотив 304 ThermoCarbon  
цвета Hörmann CH 703, ручка из нержавеющей стали,  
углубление в дверном полотне предпочтительного цвета  
белого алюминия с шелковистым блеском, RAL 9006



Мотив 304 ThermoCarbon  
матового белого цвета RAL 9016, ручка из нержавеющей  
стали, углубление в дверном полотне в цвет двери



### Мотив 304

Ручка из нержавеющей стали, установленная заподлицо, углубление в дверном полотне в цвет двери

### Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

### Исполнение двери

- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$  0,50 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

### Мотив 310

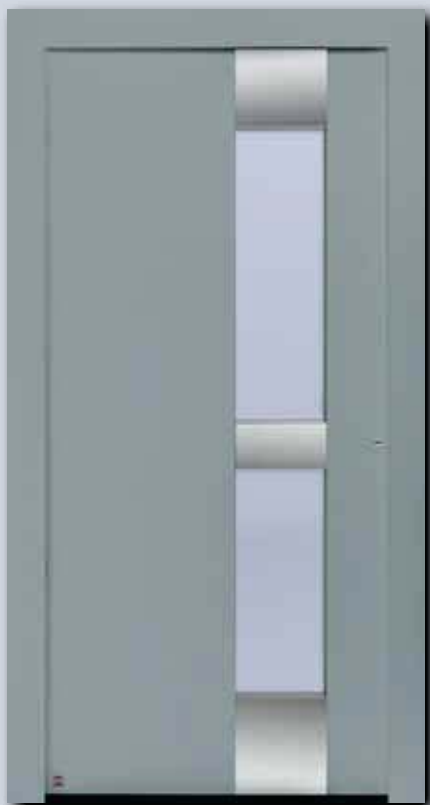
Ручка из нержавеющей стали, установленная заподлицо, углубленный вырез под остекление, орнаментное стекло Float матовое, тройное теплоизоляционное остекление WSG

### Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

### Исполнение двери

- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$  0,63 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 310** ThermoCarbon  
предпочтительного матового светло-серого цвета, RAL 7040

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

# Добро пожаловать домой!

Двери в стильном оформлении





**Мотив 306** ThermoCarbon  
цвета Höttnapp CN 607, ручка из нержавеющей стали,  
углубление в дверном полотне предпочтительного цвета  
белого алюминия с шелковистым блеском, RAL 9006



**Мотив 314** ThermoCarbon  
матового белого цвета RAL 9016, ручка из нержавеющей  
стали, углубление в дверном полотне в цвет двери

## Мотив 306

Ручка из нержавеющей стали, установленная заподлицо, углубление в дверном полотне в цвет двери, декоративные элементы из нержавеющей стали, орнаментное стекло Float матовое, четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

## Исполнение двери

- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$  0,57 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

## Мотив 314

Ручка из нержавеющей стали, установленная заподлицо, углубление в дверном полотне в цвет двери, орнаментное стекло Float матовое, четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG

## Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

## Исполнение двери

- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$  0,57 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

# Высококачественная ручка-планка из алюминия

Изюминка Вашей входной двери



**Мотив 308** ThermoCarbon  
матового белого цвета RAL 9016, ручка-планка и углубление  
в дверном полотне предпочтительного матового цвета серого  
антрацита RAL 7016



**Мотив 308** ThermoCarbon предпочтительного матового цвета серого шифера RAL 7015, ручка-планка цвета белого алюминия RAL 9006, углубление в дверном полотне в цвет двери

## Мотив 308

Ручка-планка, установленная заподлицо, цвета белого алюминия RAL 9006, углубление в дверном полотне в цвет двери

## Боковой элемент

Заполнение с орнаментным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление

## Исполнение двери

- **ThermoCarbon**  
Показатель  $U_D$  0,51 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* Размер двери 1230 × 2180 мм

# Оснащение согласно Вашим пожеланиям

Так входная дверь становится Вашей визитной карточкой





Входные двери ThermoSafe и ThermoCarbon могут быть оснащены в зависимости от Ваших личных пожеланий. Начиная от противовзломного оснащения класса защиты RC и удобных автоматических замков и вплоть до индивидуальных цветов, ручек или остекления; все по вашему вкусу или в соответствии со стилем Вашего дома.

Защита от взлома класса RC	54
Варианты замков	56
Цвета	58
Ручки	60
Остекление	62

# Вы можете рассчитывать на эту безопасность

Входные двери Hörmann в серийной комплектации обеспечивают высокую степень защиты Вашего дома

## Отличная защита при помощи серийного и дополнительного оснащения

В вопросе безопасности Вы можете доверять высокому качеству входных дверей Hörmann. Все двери серийно оборудованы устройством многоточечного запираения, но кроме того, они могут быть дополнительно дооснащены. По желанию заказчика возможна поставка входных дверей ThermoSafe и ThermoCarbon, боковых элементов и окон верхнего света\* с противовзломным оснащением класса RC.



### Проверенная надежность означает комфорт

Полезно знать, что проверенная безопасность входных дверей Hörmann остается прежней, а меняется лишь обозначение: вместо «WK» для немецкого слова «Widerstandsklasse» («класс устойчивости к взлому») теперь используется обозначение «RC», соответствующее английскому «Resistance Class». Испытательные требования стали, при этом, еще строже. Проверка проводится на предмет того, сколько времени потребуется потенциальному взломщику для проникновения в дом и какие инструменты он при этом использует. Тщательно проверенная защита от взлома рекомендована, между прочим, даже отделом криминалистической техники. Дополнительную информацию об этом Вы найдете на сайте [www.einbruchschutz.polizei-beratung.de](http://www.einbruchschutz.polizei-beratung.de)



### Безопасность, не портящая внешний вид

Высокая степень безопасности ни в коем случае не значит, что должен страдать внешний вид. Поставляемые по дополнительному заказу варианты исполнения RC включают исполнение двери с защитой от взлома, в том числе с особыми вариантами безопасного остекления. Дополнительное противовзломное оснащение никто в Вашей двери не заметит. Это высокое качество продукции Hörmann!



Опционально для всех входных дверей ThermoSafe и ThermoCarbon, боковых элементов и окон верхнего света\*



Опционально для всех входных дверей ThermoSafe и ThermoCarbon, боковых элементов и окон верхнего света\*



Опционально для всех входных дверей ThermoCarbon  
Начало поставки: осень 2014 г.

Начало поставки: лето 2014 г.

\* Окон верхнего света только для исполнения ThermoSafe



# Оснащение с высоким уровнем безопасности

Варианты автоматических замков для большего комфорта и безопасности

## ThermoSafe

### Замок с автоматической блокировкой в 5 точках S5 Automatik

Ригельный замок с защелкой с механической самоблокировкой поставляется опционально для входной двери ThermoSafe. Он функционирует следующим образом: при захлопывании двери, 4 защёлки автоматически выдвигаются и надежно запирают входную дверь. Дверь может быть дополнительно оснащена еще одной задвижкой над замком.

### Замок с автоматической блокировкой в 5 точках S5 Comfort

Замок S5 Comfort дополнительно оснащен электродвигателем для разблокировки автоматического запираения. Электрические сигналы передаются беспроводным образом при помощи контактной планки **HOE Connect** от рамы двери к дверному полотну. Провод (теперь излишний) больше не входит в комплект поставки!

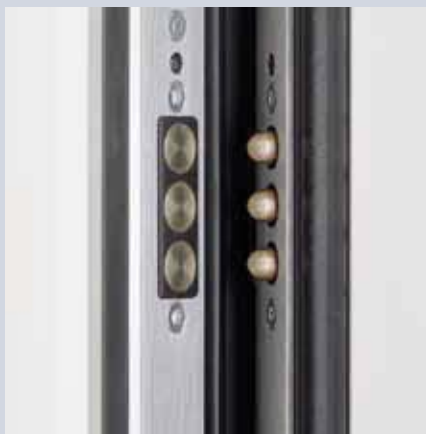
## ThermoCarbon

### Замок с автоматической блокировкой в 7 точках S7 Automatik

Все входные двери ThermoCarbon могут быть дополнительно оснащены ригельным замком с защелкой с семью ригелями, которые автоматически выдвигаются при закрывании двери. Дверь может быть дополнительно оснащена еще одной задвижкой, расположенной над замком.

### Замок с автоматической блокировкой в 7 точках S7 Comfort

Дополнительный электродвигатель для деблокировки автоматического запираения обеспечивает удобное открывание Вашей входной двери ThermoCarbon. При помощи инновационной контактной планки **HOE Connect** происходит беспроводная передача электрических сигналов от рамы двери к дверному полотну. Преимущество: отсутствие мешающего кабеля!



Очень практично: HOE Connect



# Последовательное усовершенствование удобства управления С автоматическим замком S5 / S7

Компания Hörmann предлагает различные комплекты для удобства управления (S5 для ThermoSafe и S7 для входных дверей ThermoCarbon), которые обеспечивают дополнительное удобство и защиту:

## Автоматический замок S5 / S7 Comfort

Входную дверь Вы можете открыть, находясь внутри, одним нажатием кнопки, например, домофона. Поэтому данный вариант особенно подходит для многоквартирных домов.



S5 / S7 Comfort – открывание двери нажатием кнопки

## Автоматический замок S5 / S7 Scan

Откройте Вашу входную дверь при помощи своего отпечатка пальца. Ключ Вам больше не понадобится. Детектор отпечатков пальцев распознает до 100 отпечатков пальцев и может легко сохранить их без помощи компьютера.



S5 / S7 Scan – открывание двери при помощи отпечатка пальца

## Автоматический замок S5 / S7 Code

Просто введите свой личный код и откройте входную дверь снаружи.



S5 / S7 Code – открывание двери введением кода

## Автоматический замок S5 / S7 Funk\* ↔ BiSecur

Вашу входную дверь Вы откроете удобно и безопасно при помощи пульта ДУ HSE 2 BS. Благодаря новой сверхнадежной системе дистанционного управления BiSecur Вы можете быть уверены в том, что никто не сможет скопировать Ваш радиосигнал. К тому же, при помощи одного и того же пульта ДУ Вы можете управлять как гаражными, так и въездными воротами Hörmann. Дистанционное управление S5 / S7 Funk может быть дополнительно установлено также в комплектах удобного управления S5 / S7 Scan и S5 Code.

Пульты ДУ HSE 2 BS поставляются с лакированной поверхностью черного цвета или с отделкой под карбон.



Серийно для автоматического замка S7 Funk для входных дверей ThermoCarbon



Серийно для автоматического замка S5 Funk для входных дверей ThermoSafe



Дополнительную информацию и обзор принадлежностей для дистанционного управления BiSecur Вы найдете в проспекте «Приводы гаражных и въездных ворот».



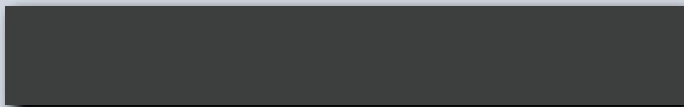
S5 / S7 Funk – открывание двери при помощи техники ДУ BiSecur (рис.: в комбинации с автоматическим замком S5 / S7 Code)

\* Запрос положения двери невозможен.

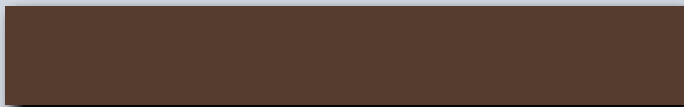
# Полная палитра цветов на Ваш выбор

Чтобы входная дверь подходила к Вашему дому

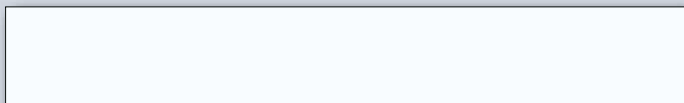




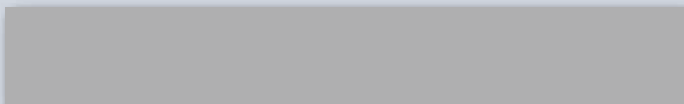
Цвет Hörmann CH 703 антрацит, со структурой



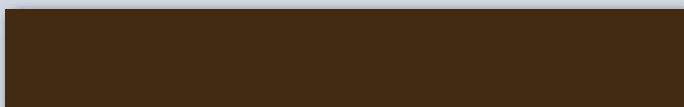
Цвет Hörmann CH 607 каштановый, со структурой



RAL 9016 белый, блестящий



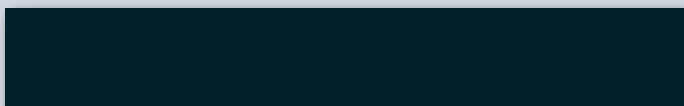
RAL 9006 цвет белого алюминия, с шелковистым блеском



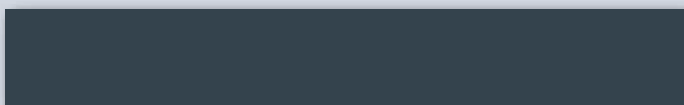
RAL 8028 коричневый, матовый



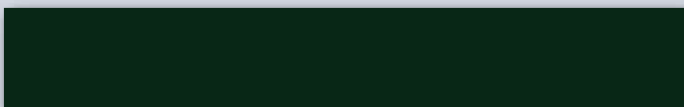
RAL 7040 светло-серый, матовый



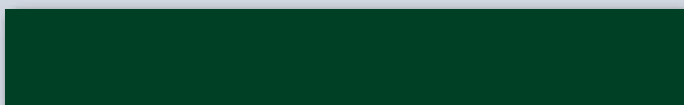
RAL 7016 цвет серого антрацита, матовый



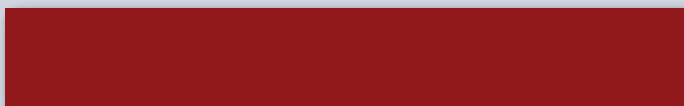
RAL 7015 цвет серого шифера, матовый



RAL 6009 цвет хвои, матовый



RAL 6005 цвет мха, матовый



RAL 3003 рубиново-красный, матовый

## На Ваш выбор представлены 11 выгодных по цене предпочтительных цветов и цвета по карте RAL



В Вашем распоряжении широкие возможности для цветового оформления Вашей новой входной двери: Вы можете выбрать особенно выгодный по цене цвет **матовый белый, RAL 9016**, или один из **11 предпочтительных цветов** (см. слева) по привлекательной цене. И конечно же, Вы можете заказать Вашу дверь любого другого **цвета по карте RAL**. Люминесцентные и перламутровые цвета поставляются по запросу. Таким образом Вы сможете найти у Hörmann ту дверь, которая идеально подойдет Вашему дому.

## Оформите Вашу дверь в цвете по Вашему желанию как снаружи, так и изнутри

### Снаружи и внутри белого цвета

В **серийном исполнении** входные двери Hörmann имеют снаружи и изнутри **матовое порошковое покрытие белого цвета, по образцу RAL 9016**.

### Снаружи в цвете, а внутри белого цвета

**Входные двери Hörmann**, окрашенные в один из **11 предпочтительных цветов** (см. слева), имеют с наружной стороны порошковое покрытие предпочтительного цвета, а с внутренней стороны они серийно окрашены в матовый белый цвет, RAL 9016.

### Снаружи и внутри цвета по выбору

По желанию возможна поставка входных дверей **с цветным покрытием с двух сторон**, при этом возможны различные комбинации цветов, например, снаружи рубиново-красного цвета, а изнутри цвета серого шифера.

Не следует окрашивать алюминиевые входные двери, расположенные на солнечной стороне, в темные цвета, так как возможное прогибание полотна может привести к неисправностям при ее эксплуатации и нарушить ее герметичность.

# Всё в надежных руках

## Дизайн по Вашему желанию

### Неповторимые наружные ручки

Для всех мотивов дверей, серийно оснащенных элегантной ручкой из нержавеющей стали НОЕ 500, НОЕ 600 или НОЕ 700, Вы можете выбрать другую ручку из вышеприведенного ассортимента, которая больше всего соответствует Вашим требованиям. Для всех других мотивов дверей ручка встроена и не может быть заменена.



**НОЕ 500**  
Матовая  
шлифованная  
нержавеющая сталь

**НОЕ 600**  
Матовая  
шлифованная  
нержавеющая сталь

**НОЕ 700**  
Нержавеющая сталь  
с декоративной  
отделкой средней части

### Внутренняя нажимная ручка красивой формы

Все **двери ThermoSafe** серийно поставляются с внутренней нажимной ручкой Rondo из алюминия с лаковым покрытием горячей сушки матового белого цвета RAL 9016. По дополнительному заказу возможна поставка ручек из нержавеющей стали или цвета RAL по выбору. По желанию возможна также поставка нажимных ручек Caro и Okto из нержавеющей стали.

**Двери ThermoCarbon** серийно оснащены нажимной ручкой Caro из нержавеющей стали. В качестве опции возможна поставка нажимной ручкой Okto из нержавеющей стали.



Алюминиевая нажимная ручка  
Rondo матового белого цвета,  
RAL 9016



Нажимная ручка Caro  
из нержавеющей стали



Нажимная ручка Okto  
из нержавеющей стали

## Сбалансированные цветовые комбинации

Для эксклюзивных мотивов входных дверей ThermoCarbon Вы можете по собственному вкусу согласовать ручку-планку, установленную заподлицо, и углубление в дверном полотне с цветом Вашей входной двери или цветом декоративного элемента.

### Оptionальные комбинации цветов для мотивов 300, 301, 302, 312



**Мотив 300**  
матового белого цвета RAL 9016, ручка-планка матового белого цвета RAL 9016, углубление в дверном полотне в цвет двери



**Мотив 300**  
предпочтительного матового цвета серого шифера RAL 7015, ручка-планка из анодированного алюминия E6 / EV 1, углубление в дверном полотне предпочтительного цвета белого алюминия с шелковистым блеском RAL 9006



**Мотив 301**  
цвета Hörmann CH 703, алюминиевая вставка предпочтительного рубиново-красного цвета RAL 3003, ручка-планка предпочтительного рубиново-красного цвета RAL 3003 и углубление в дверном полотне в цвет двери

### Оptionальные комбинации цветов для мотивов 304, 305, 306, 314



**Мотив 304**  
матового белого цвета RAL 9016, ручка из нержавеющей стали, углубление в дверном полотне предпочтительного цвета белого алюминия с шелковистым блеском RAL 9006



**Мотив 305**  
предпочтительного матового цвета серого шифера RAL 7015, алюминиевая вставка предпочтительного цвета белого алюминия RAL 9006, ручка из нержавеющей стали, углубление в дверном полотне предпочтительного цвета белого алюминия с шелковистым блеском RAL 9006



**Мотив 305**  
цвета Hörmann CH 703, алюминиевая вставка предпочтительного цвета белого алюминия с шелковистым блеском RAL 9006, ручка из нержавеющей стали, углубление в дверном полотне в цвет двери

### Оptionальные комбинации цветов для мотива 308



**Мотив 308**  
матового белого цвета RAL 9016, ручка-планка и углубление в дверном полотне матового белого цвета RAL 9016



**Мотив 308**  
предпочтительного матового цвета серого шифера RAL 7015, ручка-планка цвета белого алюминия с шелковистым блеском RAL 9006, углубление в дверном полотне в цвет двери



**Мотив 308**  
цвета Hörmann CH 703, ручка-планка и углубление в дверном полотне предпочтительного матового рубиново-красного цвета RAL 3003

# Ясное разнообразие на Ваш выбор

## Согласно Вашим предпочтениям

### Индивидуальное остекление

Каждый тип стекла производит разное впечатление в зависимости от его цвета, структуры и отделки. Поэтому наряду с предложенными нами на страницах каталога стеклами Вы можете выбрать другой тип стекла для Ваших входных дверей по своему желанию и личным предпочтениям. Обзор самых популярных типов стекла Вы найдете на этих страницах. Сроки поставки и цену Вам сообщит Ваш региональный дилер компании Hötmann.



Индивидуальное остекление: например, Ornament Pave белого цвета для входных дверей, боковых элементов и окон верхнего света.



Float прозрачное / Float матовое



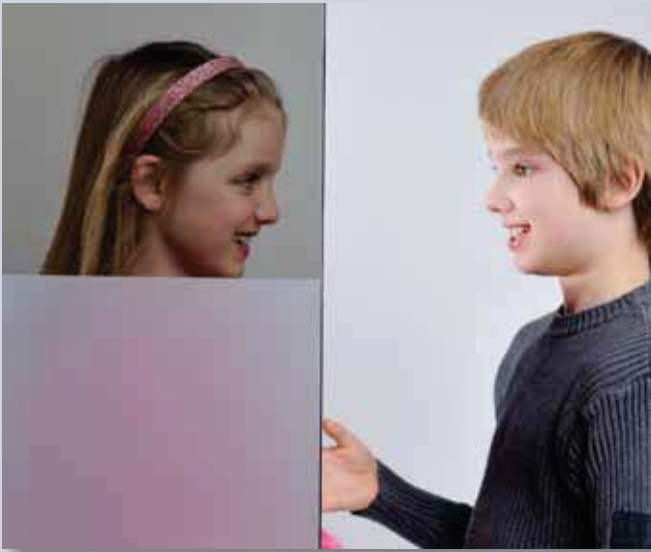
Satinato



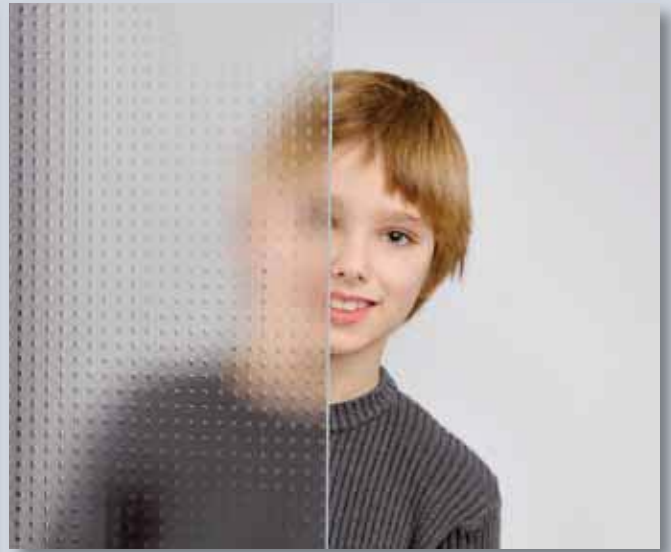
Pave белого цвета



Parsol серого цвета / матовое Parsol серого цвета



Stopsol cepoe / Stopsol cepoe, матовое



Mastercarré



Chinchilla



Ornament 504



Micrograin



Reflo / Reflo матовое



# Познакомьтесь с настоящим качеством Hörmann

Для всех областей применения в строительстве и при модернизации

С компанией Hörmann Вы сможете все спланировать наилучшем образом. Благодаря тщательно согласованным друг с другом решениям Вы сможете выбрать многофункциональные изделия высочайшего качества для любой области применения.

## Гаражные ворота

Подъемно-поворотные или секционные ворота из стали или дерева будут превосходно сочетаться с Вашим архитектурным стилем.

## Приводы ворот

Насладитесь комфортом и безопасностью с защитой от взлома: приводы Hörmann для гаражных и въездных ворот.

## Входные двери

В нашей обширной программе входных дверей Вы всегда найдете подходящую модель, которая отвечает всем Вашим требованиям и пожеланиям.

## Стальные двери

Прочные двери для Вашего дома: от подвала до чердака.

## Коробки

Выберите из обширной программы для строительства, расширения и модернизации Вашего дома.

[www.hoermann.ru](http://www.hoermann.ru)



Гаражные ворота и приводы



Входная дверь ThermoPro



Стальные двери

# Hörmann: качество без компромиссов



Hörmann KG Amshausen, Германия



Hörmann KG Antriebstechnik, Германия



Hörmann KG Brandis, Германия



Hörmann KG Brockhagen, Германия



Hörmann KG Dissen, Германия



Hörmann KG Eckelhausen, Германия



Hörmann KG Freisen, Германия



Hörmann KG Ichtshausen, Германия



Hörmann KG Werne, Германия



Hörmann Genk NV, Бельгия



Hörmann Alkmaar B.V., Нидерланды



Hörmann Legnica Sp. z o.o., Польша



Hörmann Beijing, Китай



Hörmann Tianjin, Китай



Hörmann LLC, Montgomery IL, США



Hörmann Flexon, Leetsdale PA, США

Hörmann – единственный производитель на международном рынке, предлагающий «из одних рук» все основные строительные элементы, которые изготавливаются на высокоспециализированных предприятиях в соответствии с новейшими техническими достижениями. Имея широкую торговую и сервисную сеть в Европе и представительства в Америке и Китае, Hörmann является надежным поставщиком высококачественных строительных конструкций. Hörmann – качество без компромиссов.

**ГАРАЖНЫЕ ВОРОТА**

**ПРИВОДЫ**

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВОРОТА**

**ПЕРЕГРУЗОЧНЫЕ СИСТЕМЫ**

**ДВЕРИ**

**КОРОБКИ**

[www.hoermann.ru](http://www.hoermann.ru)

