

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

# Входные двери

ThermoCarbon, ThermoSafe, ThermoPlus, TopComfort







## СОДЕРЖАНИЕ

- 4 Качество марки Hörmann
- 6 Аргументы в пользу Hörmann
- 12 Обзор продукции
- 14 ThermoCarbon
- 26 ThermoSafe
- 50 ThermoPlus
- 60 TopComfort
- 66 Специальное оснащение
- 80 Оснащение для защиты от взлома
- 86 Навесы и козырьки

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

Не все изображенные и описанные в данном каталоге изделия, а также детали оснащения являются серийными, некоторые из них представляют собой специальное оснащение, в зависимости от варианта оснащения. Конкретное оснащение двери Вы можете узнать у партнера компании Hörmann, ссылаясь на действующий прейскурант цен.

Описания и изображения, данные об объеме поставки, оснащение и цвет соответствуют дате сдачи в печать.  
Ошибки и изменения не исключены.

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

◀ **ThermoCarbon с мотивом 305** предпочтительного цвета Hörmann CH 703 цвета антрацита, со структурой, алюминиевая вставка предпочтительного цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, ручка под нержавеющую сталь, углубление в дверном полотне в цвет двери, элементы остекления, обеспеченные заказчиком

## Домашняя атмосфера начинается с входной двери

Чувствовать себя комфортно мы можем во многих местах и совершенно по-разному. В городе или в деревне, на природе или в гостях у хороших друзей. Но есть такое совершенно неповторимое и несравнимое чувство, которое каждый человек ощущает абсолютно по-своему. Оно «включается» именно в тот момент, когда открываешь входную дверь в свой дом и чувствуешь: «Я дома»!

Входная дверь Hörmann вносит свой вклад в то, что определяет чувство дома: она создает чувство комфорта, защищённости, безопасности. Ознакомьтесь без спешки с нашим широким ассортиментом – и Вы непременно найдете такую входную дверь Hörmann, которая будет соответствовать Вашим ожиданиям и архитектуре Вашего дома.







«Доброе имя нужно заработать.»

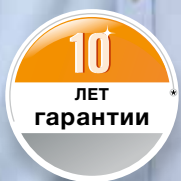
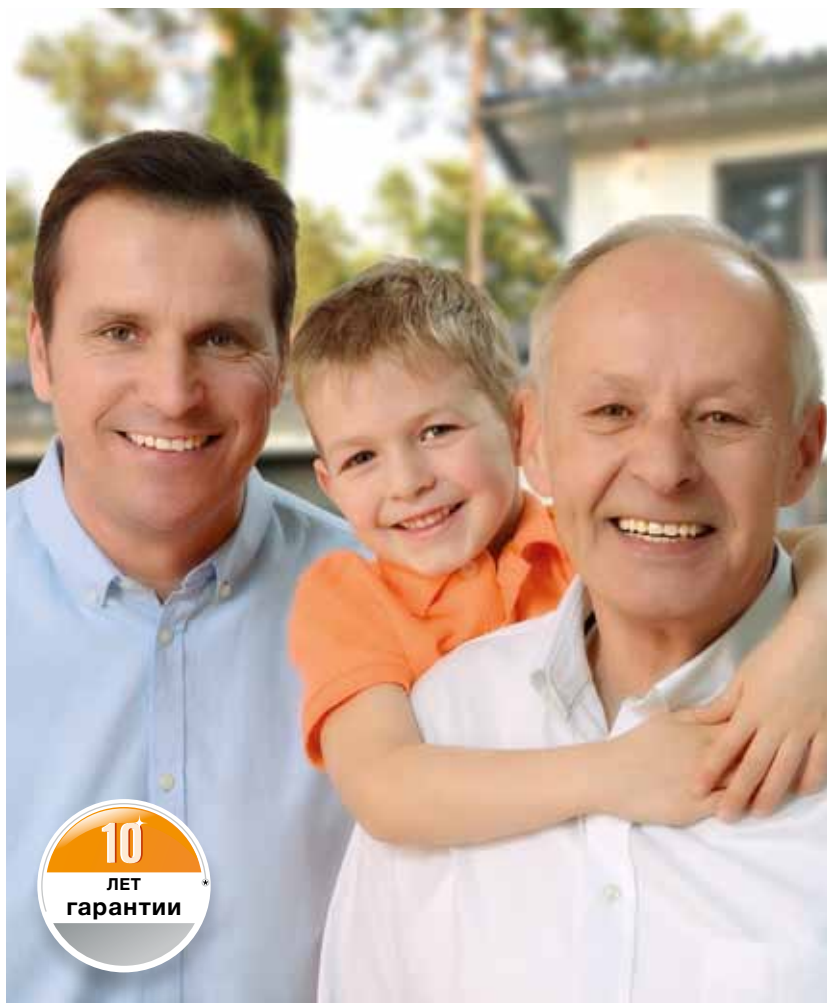
Август Хёрманн

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



## 1 Качественные изделия из Германии

Конструкция входных дверей компании Hörmann разрабатывается и производится на собственных 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 Hörmann.



## 2 Входные двери на долгие годы

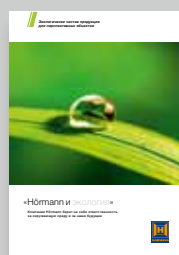
Мы убеждены в нашей продукции и в нашем бескомпромиссном обеспечении качества. Поэтому компания Hörmann предоставляет гарантию\* на 5 лет на входные двери ThermoPlus и на 10 лет\* на входные двери ThermoCarbon, ThermoSafe и TopComfort.

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

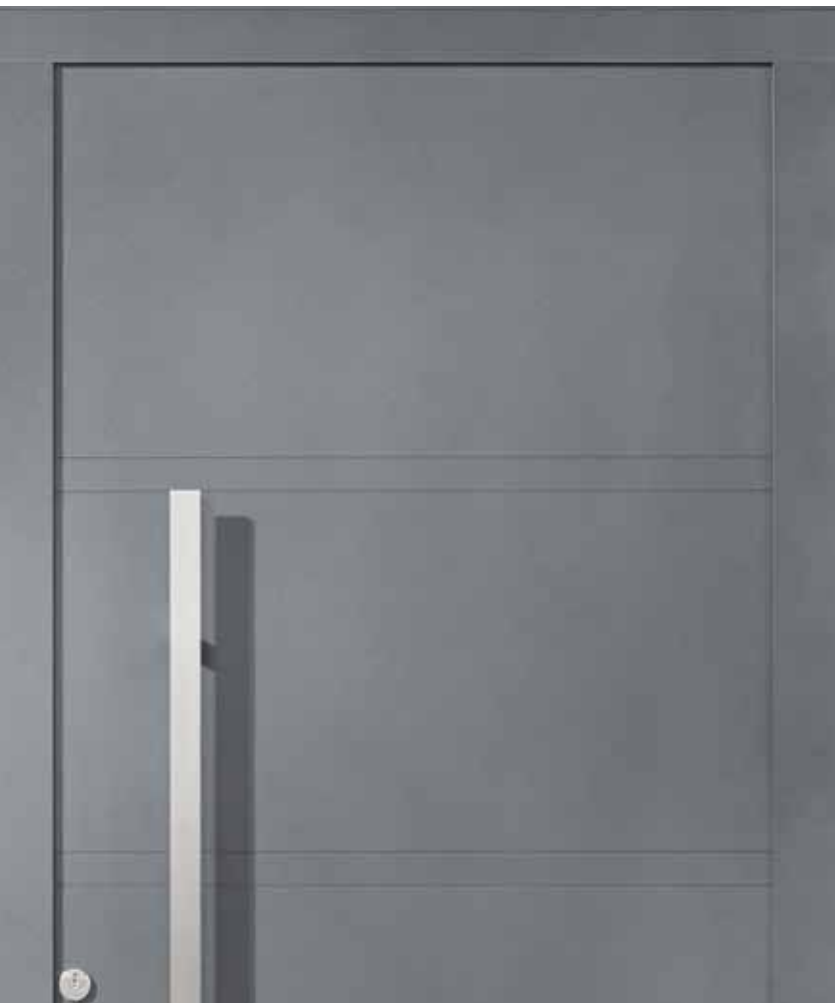
## 3 Думая о будущем

Компания Hörmann подает хороший пример. Начиная с 2013 года, предприятие покрывает свое потребление энергии на 40 % из экологически чистой электроэнергии и намерено наращивать эти показатели. 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 экологичного строительства. Узнайте больше об экологической

деятельности компании Hörmann в проспекте «Hörmann и экология».







Вид снаружи



Вид изнутри

## 4 Дверное полотно без видимого профиля створки

Эксклюзивный и элегантный прием готовят Вам входные двери ThermoCarbon, ThermoSafe и ThermoPlus. Красивое дверное полотно, сплошное с внешней и внутренней стороны, с расположенным внутри профилем створки отвечает самым взыскательным требованиям к оформлению. Внешний вид изнутри идеально сочетается с внутренними дверьми и производит особенно благородное впечатление благодаря скрытым петлям, которые входят в серийное оснащение дверей ThermoCarbon или поставляются как опция для входных дверей ThermoSafe.



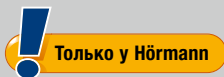
Вид снаружи входных дверей с видимым профилем створки других производителей



Вид изнутри входных дверей с видимым профилем створки и штапиками для остекления других производителей



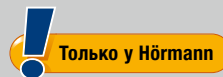
## 5 Превосходная теплоизоляция



Только у Hörmann

Алюминиевые входные двери ThermoCarbon с показателем  $U_D$  до  $0,47 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

Наши входные двери представляют собой новое поколение входных дверей с высокой степенью изоляции. Благодаря показателю  $U_D$  до  $0,87 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})$  двери ThermoPlus достигают очень хорошую теплоизоляцию. Входные двери ThermoSafe также впечатляют своими показателями  $U_D$ , достигающими  $0,8 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})$ . Обе дверные системы выполняют все требования нового закона EnEV 2014. Чемпионами по теплоизоляции определенно являются наши входные двери ThermoCarbon: благодаря своим исключительным показателям  $U_D$ , достигающим  $0,47 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})$ , они сертифицированы институтом IFT Rosenheim как пригодные для пассивных домов.



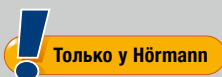
Только у Hörmann

Дверное полотно на входных дверях ThermoSafe и ThermoCarbon с остеклением заполняется пеноматериалом теперь вместе с остеклением. Запатентованное решение означает, что теплоизоляция становится еще лучше благодаря тому, что пена оптимально связывается с остеклением без возникновения мест утечки тепла.

\* Размер двери  $1250 \times 2200 \text{ мм}$   
(показатель  $U_D$  зависит от размера двери)



## 6 Замок с защитой от взлома



Противовзломное оснащение класса RC 4 для входных дверей ThermoCarbon

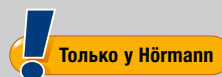
В вопросе безопасности наши входные двери задают новые стандарты. Все двери серийно оснащены замком с многоточечным запираением. Со стороны петель двери также защищены от подваживания.

Все наши входные двери поставляются по дополнительному заказу с противовзломным оснащением класса RC – для еще большей безопасности для Вас и Вашей семьи. Входные двери ThermoCarbon благодаря своему противовзломному оснащению до класса RC 4 являются лучшими по безопасности.

Сертифицированная защита от взлома наших входных дверей рекомендована полицией Германии.



## 7 Безопасное остекление



Многослойное безопасное стекло толщиной 8 мм с внутренней и внешней сторон

Входные двери Hörmann отвечают самым взыскательным требованиям в вопросах защиты от взлома и несчастных случаев. Многослойное безопасное стекло (VSG) толщиной 8 мм с внешней и внутренней стороны изоляционного остекления обеспечивает максимум безопасности. Если стекло будет разбито, то его осколки не разлетятся, а останутся зафиксированными на внутренней пленке, так что опасность пораниться ими практически исключена. Кроме этого, многослойное безопасное стекло VSG обладает более высокой защитой от взлома, поскольку пробить и просунуть внутрь руку очень сложно.





## 8 Удобные дверные приводы

Инновационная техника, которая впечатляет и обещает еще больше комфорта: привод ECturn от Hörmann для входных дверей ThermoSafe и ThermoCarbon. Этот привод легко управляется при помощи пультов ДУ или выключателей ДУ BiSecur от Hörmann. При помощи приложения BiSecur App можно в любое время, находясь в любой точке мира, осуществлять контроль за положением двери. Привод ECturn также идеально подходит для безбарьерного строительства. Более подробную информацию Вы найдете на стр. 85.

## 9 Входные двери высотой до потолка

Входные двери ThermoSafe и ThermoCarbon в исполнении XXL позволяют масштабное оформление входа в дом и обеспечивают еще больше удобства. Мотивы ThermoSafe поставляются высотой до 2500 мм, а мотивы ThermoCarbon даже до 3000 мм.

## Какая дверь соответствует Вашим желаниям?

Откройте для себя четыре исполнения входных дверей от лидера на европейском рынке. Каждое из них будет по-своему соответствовать Вашим индивидуальным требованиям к хорошей входной двери. И все же, все они схожи в одном: настоящее качество Hörmann!

Входные двери из алюминия / стали во многом превосходят двери из пластмассы или дерева. Преимущества:

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

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



ThermoCarbon

Показатель  $U_D$  до  
 $0,47 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^{**}$

Проверено Институтом IFT Rosenheim

Высший класс:  
ThermoCarbon

Наш чемпион по теплоизоляции и отличник по безопасности среди алюминиевых входных дверей блистает своими показателями  $U_D$ , достигающими  $0,47 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})$ , подкупает первоклассным оснащением для защиты от взлома с 9-точечным запирающим устройством и восхищает своим высокотехнологичным профилем створки из гибридного материала с карбоновым стекловолокном. Убедитесь в исключительности входных дверей ThermoCarbon на страницах этого проспекта, см. со стр. 14.



ThermoSafe

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

Проверено Институтом IFT Rosenheim



ThermoPlus

Показатель  $U_D$  до  
 $0,87 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

Проверено Институтом IFT Rosenheim



TopComfort

Показатель  $U_D$  до  
 $1,3 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})^*$

Проверено Институтом IFT Rosenheim

Высший класс:  
ThermoSafe

Особенно высокий уровень теплоизоляции благодаря алюминиевой дверной раме с термическим разделением, толщиной 80 мм, надежное оснащение для защиты от взлома со сверхнадежным замком с 5-кратным запирающим и более чем 70 мотивов на выбор – это лишь некоторые убедительные особенности входной двери ThermoSafe. Подробности и Ваш любимый мотив Вы найдете на стр. 26.

Средний класс:  
ThermoPlus

Входная дверь ThermoPlus со стальным дверным полотном и алюминиевой коробкой обеспечивает хорошие теплоизоляционные показатели и высокую степень защиты от взлома благодаря замку с 5-точечным запирающим. И не в последнюю очередь дверь ThermoPlus подкупает отличным соотношением цены и качества. Более подробную информацию о ThermoPlus, а также все мотивы и возможности оснащения Вы найдете на стр. 50.

Комфорт-класс:  
TopComfort

Вы мечтаете о прихожей, наполненной светом, с остекленной входной дверью, которая обеспечит хорошую теплоизоляцию и безопасность? В таком случае, входная дверь TopComfort именно то, что нужно. Вы можете выбрать своего фаворита из 9 вариантов остекления серии Design или множества вариантов серии Ornament. Более подробную информацию о TopComfort Вы найдете, начиная со стр. 60.







## Чемпион по теплоизоляции и отличник по безопасности

Нашим стимулом было создание такой конструкции входной двери, которая превосходила бы Ваши требования к безопасности, теплоизоляции, техническому оснащению и дизайну. Именно это удалось нам воплотить в двери премиум-класса ThermoCarbon. Благодаря показателю  $U_D$  до  $0,47 \text{ Вт}/(\text{м}^2 \cdot \text{К})$  дверь ThermoCarbon заслуженно занимает место чемпиона по теплоизоляции, а в исполнении с оснащением RC 4 (опция) становится еще и лучшей по безопасности среди алюминиевых входных дверей. Благодаря высокотехнологичному профилю створки из гибридного материала с карбоновым стекловолокном наша входная дверь премиум-класса выгодно отличается своей высокой устойчивостью, сопротивлением удару и улучшенной звукоизоляцией.

Входная дверь ThermoCarbon поставляется на выбор с 15 современными мотивами, 18 предпочтительными цветами, по желанию возможно окрашивание в два цвета. Вы можете оформить Вашу входную дверь еще более индивидуально, используя многочисленные варианты исполнения ручек, остекления и замков.

## Конструкция

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

Отвечает всем требованиям нового нормативного документа по экономии энергии EnEV 2014 и сертифицирована институтом IFT Rosenheim на пригодность для пассивных домов\*

Подходит для монтажа без мест утечки тепла

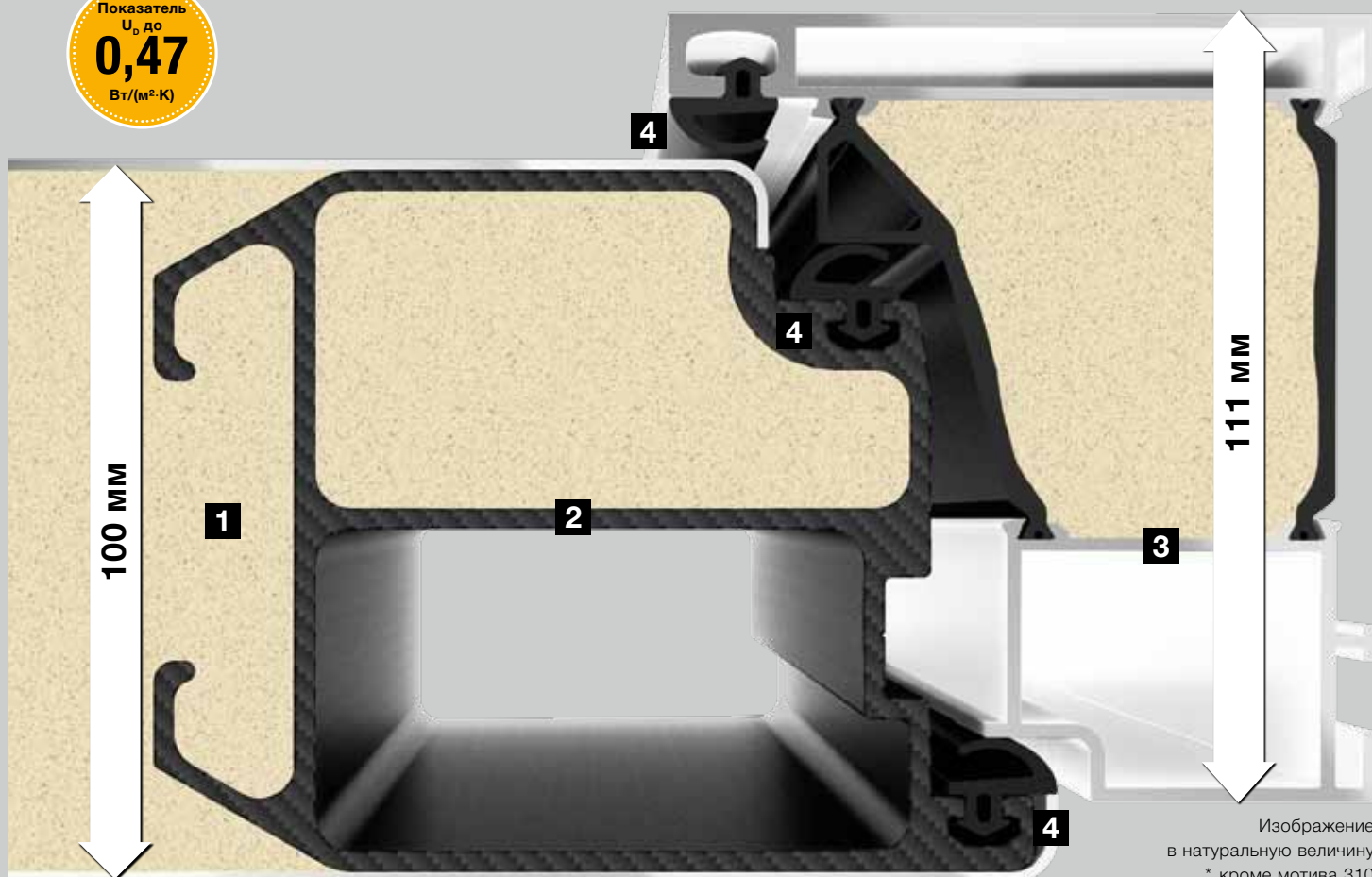
Показатель  $U_D$  до 0,47 Вт/(м<sup>2</sup>·К)



## Оснащение

- 5** Сплошное дверное полотно выглядит с внутренней стороны как межкомнатная дверь
- 6** Скрытые петли
- 7** Нажимная ручка из нержавеющей стали
- 8** Профильный цилиндр с антивандальной защитой
- 9** Сверхнадежный замок с 9-точечным запираением

Опция: оснащение для защиты от взлома классов RC 2 / RC 3 / RC 4



Изображение в натуральную величину \* кроме мотива 310

## Вид изнутри







**Мотив 300**

Ручка-планка серийно цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, углубление в дверном полотне серийно в цвет двери, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,50 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 301**

Ручка-планка серийно цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, углубление в дверном полотне серийно в цвет двери, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,50 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 302**

Сплошная ручка-планка серийно цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, углубление в дверном полотне серийно в цвет двери, декоративные элементы из нержавеющей стали, стекло с мотивом Float матовое с прозрачной полосой, четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,57 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 312**

Сплошная ручка-планка серийно цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, углубление в дверном полотне серийно в цвет двери, стекло с мотивом Float матовое с прозрачной полосой, четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,57 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 308**

Сплошная ручка-планка серийно цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, углубление в дверном полотне серийно в цвет двери, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,51 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 309 ■ НОВИНКА**

Сплошная ручка-планка серийно цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, углубление в дверном полотне серийно в цвет двери, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,51 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*





**Мотив 304**

Ручка из нержавеющей стали, установленная заподлицо, углубление в дверном полотне серийно в цвет двери, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,50 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 305**

Ручка из нержавеющей стали, установленная заподлицо, углубление в дверном полотне серийно в цвет двери, сплошная вставка из алюминия, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,50 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 306**

Ручка из нержавеющей стали, установленная заподлицо, углубление в дверном полотне серийно в цвет двери, декоративные элементы из нержавеющей стали, орнаментное стекло Float матовое, четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,57 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 314**

Ручка серийно из нержавеющей стали, установленная заподлицо, углубление в дверном полотне серийно в цвет двери, орнаментное стекло Float матовое, четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,57 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, показатель  $U_D$  до 0,63 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 650**

Ручка из нержавеющей стали HOE 700, орнаментное стекло Pave белого цвета, тройное теплоизоляционное остекление WSG, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,57 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* В зависимости от размера двери. Указанные показатели действуют для RAM 1230 × 2180 мм

► **ThermoCarbon с мотивом 306**  
предпочтительного цвета Hörmann  
CH 703 антрацит, со структурой



**Мотив 680**

Ручка из нержавеющей стали NOE 700, декоративные элементы из нержавеющей стали, орнаментное стекло Pave белого цвета, четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,57 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 686**

Ручка из нержавеющей стали NOE 600, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными полосами, четырехслойное теплоизоляционное остекление WSG, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,55 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 860**

Ручка из нержавеющей стали NOE 700, сертифицированная дверь для энергосберегающих домов, показатель  $U_D$  до 0,50 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*





## Найдите свой любимый цвет

Вы предпочитаете цвет антрацита или белый, красный или зеленый, с гладкой или структурированной поверхностью? Компания Hörmann предлагает широкий выбор цветов и поверхности – все для индивидуального оформления. Серийно входные двери поставляются выгодного по цене матового белого цвета RAL 9016. Кроме того, наряду с 18 предпочтительными цветами на Ваш выбор предоставлены свыше 200 цветов по карте RAL, которые непременно придутся Вам по вкусу. Вы предпочли бы иметь снаружи и изнутри разные цвета? Очень просто! С вопросами



обращайтесь к представителям компании Hörmann в Вашем регионе.

### Пожалуйста, обратите внимание:

Все цвета указаны по образцу цветов карты RAL.

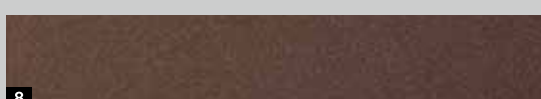
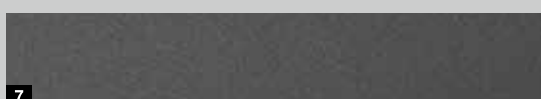
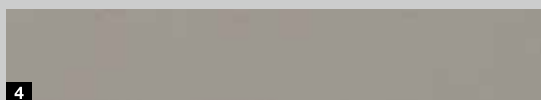
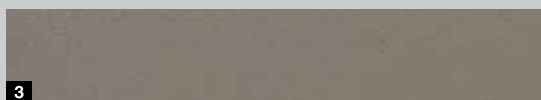
По причинам, связанным с полиграфией, возможны отклонения от изображенных на рисунках цветов и вариантов поверхности. За консультацией обращайтесь, пожалуйста, к Вашему региональному дилеру компании Hörmann.

Матовые, с шелковистым блеском и блестящие поверхности



- |    |          |   |
|----|----------|---|
| 1  | RAL 9016 | Белый, блестящий                            |
| 2  | RAL 9006 | Цвет белого алюминия, с шелковистым блеском |
| 3  | RAL 8028 | Коричневый, матовый                         |
| 4  | RAL 7040 | Серый, матовый                              |
| 5  | RAL 7030 | Цвет серого камня, матовый                  |
| 6  | RAL 7016 | Цвет серого антрацита, матовый              |
| 7  | RAL 7015 | Цвет серого шифера, матовый                 |
| 8  | RAL 6009 | Цвет хвои, матовый                          |
| 9  | RAL 6005 | Цвет мха, матовый                           |
| 10 | RAL 3003 | Рубиново-красный, матовый                   |

## Поверхности со структурой



- |   |          |   |
|---|----------|---|
| 1 | RAL 9007 | Цвет серого алюминия, со структурой           |
| 2 | RAL 9001 | Кремовый, со структурой                       |
| 3 | RAL 7039 | Цвет серого кварца, со структурой             |
| 4 | RAL 7030 | Цвет серого камня, со структурой              |
| 5 | RAL 7016 | Цвет серого антрацита, со структурой          |
| 6 | RAL 7015 | Цвет серого шифера, со структурой             |
| 7 |          | Цвет Hörmann CH 703 антрацит, со структурой   |
| 8 |          | Цвет Hörmann CH 607 каштановый, со структурой |

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 18 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.

# Высшее качество в каждой детали

## 1 Скрытые петли

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

## 2 Профильный цилиндр с антивандальной защитой

Профильный цилиндр с антивандальной защитой, сертифицированный в соответствии с DIN 18252 / DIN EN 1303, обладает первоклассным оснащением: системой защиты от взлома, защитой от высверливания, а также аварийной функцией и функцией оповещения об опасности. Это означает, что дверь можно запереть, даже если изнутри вставлен ключ. В комплект поставки входят 5 поворотных ключей.

## 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.

## 3 Внутренняя нажимная ручка из нержавеющей стали

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

## 4 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.



**5** **Сверхнадежный замок с 9-точечным запирающим Н9 и скрытые петли с защитой от подваживания**

ThermoCarbon обладает 9-кратной защитой. При запирающем в замыкающие накладки из нержавеющей стали входят 5 стальных поворотных ригеля и 4 штыря. Такая высококлассная защита Вашей двери обеспечивается за счет одного лишь поворота ключа.

**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. 80.

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

**6** **Ручка из нержавеющей стали с углублением в дверном полотне**

Углубления в дверном полотне для дверных мотивов с ручкой из нержавеющей стали серийно поставляются в цвет двери.

**7** **Сплошная ручка-планка из алюминия**

Ручка-планка серийно поставляется полностью цвета белого алюминия RAL 9006 с шелковистым блеском, с углублением в дверном полотне в цвет двери.

**8** **Алюминиевая ручка-планка с углублением в дверном полотне**

Данное исполнение ручки серийно поставляется цвета белого алюминия по образцу RAL 9006 с шелковистым блеском, с углублением в дверном полотне в цвет двери.

**Индивидуальный подбор цвета ручки**

Все типы наружных ручек, установленных заподлицо, (кроме ручек из нержавеющей стали) поставляются окрашенными в различные цвета. Более подробную информацию Вы найдете на стр. 78.







## Удобство и безопасность в прекрасном сочетании

Наша входная дверь ThermoSafe подкупает своей безопасностью и теплоизоляцией. Входные двери ThermoSafe отличаются своим превосходным показателем  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К), который обеспечивается за счет сплошной дверной створки из алюминия, толщиной 73 мм, с заполнением из твердого пенополиуретана и расположенного внутри профиля створки из алюминия с термическим разделением. Серийный сверхнадежный замок с 5-кратным запирающим и опциональное оснащение для защиты от взлома класса RC 2 или RC 3 дает Вам чувство комфорта и безопасности, когда Вы ложитесь спать.

Исполнение ThermoSafe удовлетворит любые запросы, касающиеся внешнего вида. На Ваш выбор предоставлены свыше 70 дверных мотивов – от современных до классических – и 18 предпочтительных цветов, так что Вы непременно найдете дверь своей мечты. Опциональное оснащение, как например, ручки, остекление или инновационные дверные приводы позволяют создать еще более индивидуальный дизайн двери.

## Конструкция

- 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** Тройной уровень уплотнения с уплотнением по всему периметру

---

Отвечает всем требованиям ЕпEV 2014

---

Подходит для монтажа без мест утечки тепла

---

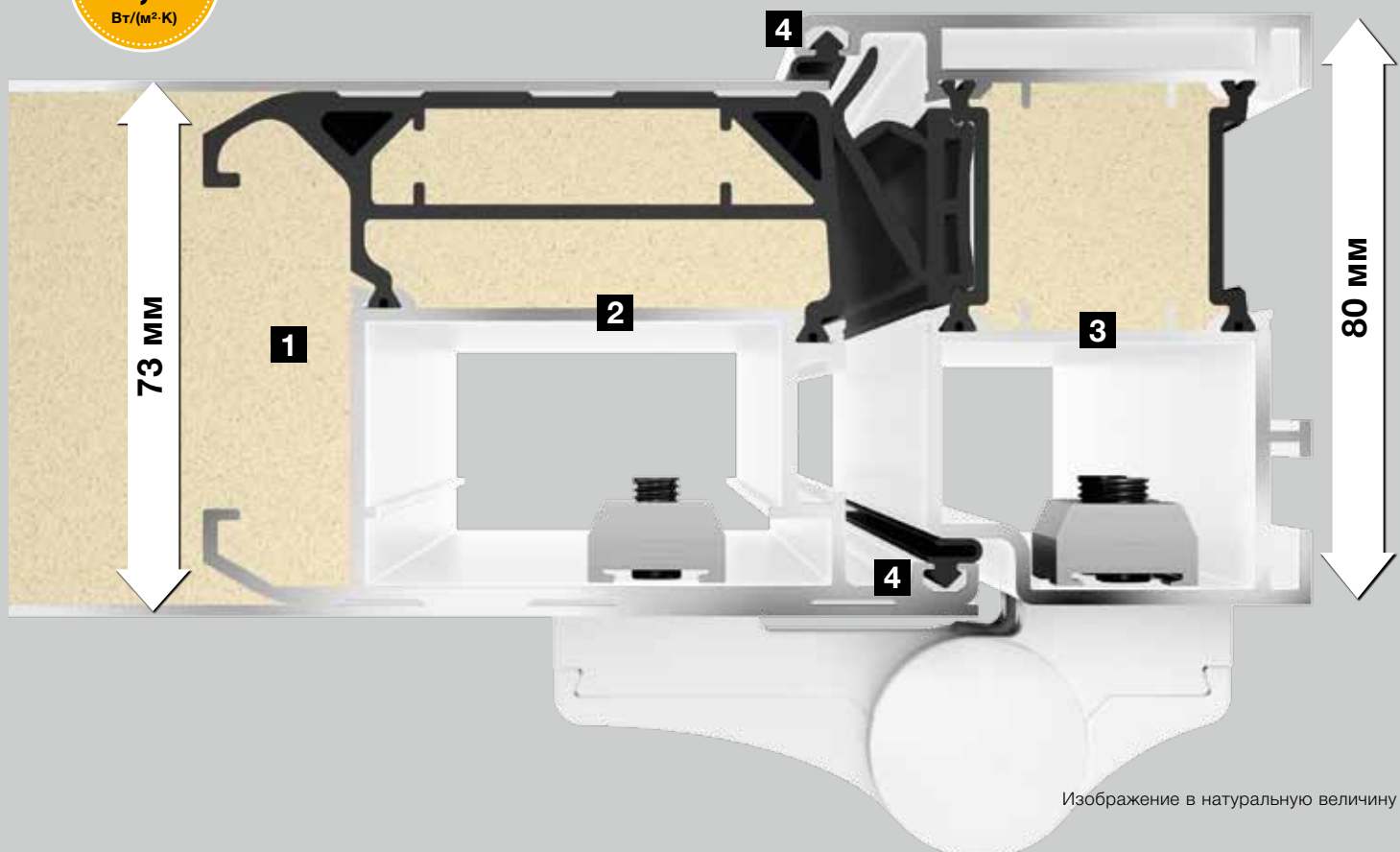
Показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)

---



## Оснащение

- 5** Сплошное дверное полотно выглядит с внутренней стороны как межкомнатная дверь
  - 6** Петли, регулируемые в трех плоскостях
  - 7** Внутренняя нажимная ручка из алюминия
  - 8** Профильный цилиндр с антивандальной защитой
  - 9** Сверхнадежный замок с 5-точечным запиранием
- 
- Опция: оснащение для защиты от взлома классов RC 2 / RC 3
- 
- 10** Запирающие штыри



## Вид изнутри







**Мотив 40**

Ручка из нержавеющей стали HOE 550, стекло с мотивом: снаружи частично матированное VSG с полосами сверху, посередине прозрачное Float с частично матированными полосами, со смещением в направлении наружного стекла, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 1,1 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 45**

Ручка из нержавеющей стали HOE 200, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Parsol серого цвета (ESG) с 4 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·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, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 75**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, декоративный элемент из нержавеющей стали, орнаментное стекло Mastercarré, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 110**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, орнаментное стекло Pave белого цвета, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 136**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, стекло с мотивом Satinato с 7 матовыми полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 1,1 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 140**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, декоративный элемент из нержавеющей стали, орнаментное стекло Pave белого цвета, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 166**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом Satinato с 7 матовыми полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 1,1 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 173**

Ручка из нержавеющей стали HOE 300, декоративный элемент из нержавеющей стали, орнаментное стекло Pave белого цвета, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 176 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали HOE 735, орнаментное стекло Satinato, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 177**

Ручка из нержавеющей стали HOE 700, орнаментное стекло Pave белого цвета, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 185**

Ручка из нержавеющей стали 38-2, орнаментное стекло Mastercarré белого цвета, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* В зависимости от размера двери. Указанные показатели действуют для RAM 1230 × 2180 мм



**Мотив 188**

Ручка из нержавеющей стали HOE 100, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Stopsol серого цвета (ESG) с 3 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 189 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали HOE 615, стекло с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 402**

Ручка из нержавеющей стали 14-2, стекло с мотивом: частично матированное Reflo с настоящим рифленным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 413**

Ручка из нержавеющей стали 14-2, орнаментное стекло Silk, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 449**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, стекло с мотивом: Reflo с квадратами с настоящим рифленным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 1,0 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 501**

Ручка из нержавеющей стали HOE 500, орнаментное стекло Satinato, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*







**Мотив 502**

Ручка из нержавеющей стали HOE 500, орнаментное стекло Satinato, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 503**

Ручка из нержавеющей стали HOE 500, стекло с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными поперечными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 504**

Ручка из нержавеющей стали HOE 500, стекло с мотивом: матовое Float с 5 прозрачными поперечными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 505**

Ручка из нержавеющей стали HOE 500, стекло с мотивом: матовое Float с 4 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 514 ■ НОВИНКА**

Ручка серии Design G 750 цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, декоративный элемент цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, орнаментное стекло: прозрачное Float, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 515 ■ НОВИНКА**

Ручка серии Design G 750 цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, орнаментное стекло: прозрачное Float, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 524

Ручка серии Design G 750 цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, декоративный элемент цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, орнаментное стекло: прозрачное Float, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 525

Ручка серии Design G 750 цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, орнаментное стекло: прозрачное Float, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 551

Ручка из нержавеющей стали HOE 150, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 552

Ручка из нержавеющей стали HOE 150, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Float с прозрачной полосой и красной цветной пленкой, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 553

Алюминиевая ручка 753 серебристого цвета, стекло с мотивом: матовое Reflo с настоящим рифленным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 554

Ручка из нержавеющей стали HOE 730, декоративный элемент из нержавеющей стали, орнаментное стекло 553, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* В зависимости от размера двери. Указанные показатели действуют для RAM 1230 × 2180 мм



**Мотив 555**

Ручка из нержавеющей стали HOE 910, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: Reflo с мотивом, полученным в результате пескоструйной обработки, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 556**

Ручка из нержавеющей стали HOE 550, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 557**

Ручка из нержавеющей стали HOE 600, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 558**

Ручка из нержавеющей стали HOE 910, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: Reflo с настоящим стеклом с горизонтальным рифлением, внутри матовое многослойное безопасное стекло VSG, показатель  $U_D$  до 1,1 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 559**

Ручка из нержавеющей стали HOE 200, декоративный элемент из нержавеющей стали, снаружи матированное многослойное безопасное стекло VSG с 11 прозрачными полосами, посередине Satinato, изнутри прозрачное VSG, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 560**

Ручка из нержавеющей стали HOE 600, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Float с 11 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 565**

Ручка серии DesignPlus G 760, декоративная вставка ручки из анодированного алюминия E6 / EV 1, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)



**Мотив 568**

Ручка серии Design G 750 из анодированного алюминия E6 / EV 1, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)



**Мотив 581**

Ручка из нержавеющей стали HOE 600, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Float с прозрачными полосами и одной красной полосой, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 583**

Алюминиевая ручка G 755 из анодированного алюминия E6 / EV 1, стекло с мотивом: матовое Reflo с прозрачной кромкой, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)



**Мотив 585**

Ручка из нержавеющей стали HOE 950, алюминиевая вставка, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 590**

Ручка серии Design G 750 из анодированного алюминия E6 / EV 1, стекло с мотивом: Reflo с мотивом, полученным в результате пескоструйной обработки и с настоящим рифленным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* В зависимости от размера двери. Указанные показатели действуют для RAM 1230 × 2180 мм







**Мотив 596 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали HOE 735, орнаментное стекло Satinato, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 650**

Ручка из нержавеющей стали HOE 700, орнаментное стекло Pave белого цвета, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 659**

Ручка из нержавеющей стали 38-2, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Parsol серого цвета (ESG) с 7 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 667**

Ручка из нержавеющей стали HOE 910, стекло с мотивом: матовое Parsol серого цвета (ESG) с 7 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 675**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, стекло с мотивом: Reflo с настоящим рифленным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 1,0 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 680**

Ручка из нержавеющей стали HOE 700, декоративные элементы из нержавеющей стали, орнаментное стекло Pave белого цвета, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

◀ **ThermoSafe с мотивом 568**

предпочтительного цвета Hörmann CH 703 антрацит, со структурой, с боковым элементом

\* В зависимости от размера двери. Указанные показатели действуют для RAM 1230 × 2180 мм



**Мотив 686**

Ручка из нержавеющей стали HOE 600, декоративный элемент из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 689**

Ручка из нержавеющей стали 38-2, стекло с мотивом: матовое Parsol серого цвета (ESG) с 7 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 693**

Ручка из нержавеющей стали HOE 300, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 694**

Ручка из нержавеющей стали HOE 700, стекло с мотивом: Reflo с настоящим рифленным стеклом, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 1,0 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 697**

Ручка из нержавеющей стали HOE 910, декоративными элементами из нержавеющей стали, стекло с мотивом: матовое Parsol серого цвета (ESG) с 7 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 757 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали HOE 797, стекло с мотивом: матовое Float с прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 759 ■ НОВИНКА**

Ручка серии Design G 750 из анодированного алюминия E6 / EV 1, стекло с мотивом: матовое Float с прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 762 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали HOE 735, сплошные алюминиевые вставки, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 771 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали HOE 735, сплошные алюминиевые вставки, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 777 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали HOE 610, орнаментное стекло матовое Float, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 779 ■ НОВИНКА**

Ручка серии Design G 750 из анодированного алюминия E6 / EV 1, орнаментное стекло: матовое Float, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 797 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали HOE 797, орнаментное стекло: матовое Float, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* В зависимости от размера двери. Указанные показатели действуют для RAM 1230 × 2180 мм





**Мотив 799 ■ НОВИНКА**  
 Ручка серии Design G 750 из анодированного алюминия E6 / EV 1, орнаментное стекло: матовое Float, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 860**  
 Ручка из нержавеющей стали HOE 700, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 861**  
 Ручка из нержавеющей стали HOE 700, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 862 ■ НОВИНКА**  
 Ручка из нержавеющей стали HOE 620, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 867 ■ НОВИНКА**  
 Ручка из нержавеющей стали HOE 620, стекло с мотивом: матовое Float с 7 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 871 ■ НОВИНКА**  
 Ручка из нержавеющей стали HOE 620, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 872 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали NOE 620, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 877 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали NOE 610, стекло с мотивом: матовое Float с 3 прозрачными полосами, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



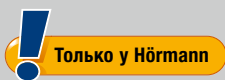
**Мотив 878 ■ НОВИНКА**

Ручка из нержавеющей стали NOE 740, сплошной декоративный элемент из нержавеющей стали, показатель  $U_D$  до 0,8 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 879 ■ НОВИНКА**

Ручка серии Design G 750 из анодированного алюминия E6 / EV 1, стекло с мотивом: матовое Float с 3 прозрачными полосами, показатель  $U_D$  до 0,9 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



## Идеально согласованные друг с другом входная дверь и гаражные ворота

В обширном ассортименте согласованных друг с другом изделий Вы подберете двери и ворота так, что гофры будут находиться на одной линии, создавая органичный облик Вашего дома. Это означает, что гофры находятся на одном уровне, без внешнего смещения. Вы увидите, что именно в таких незначительных, но тонких деталях отражается красота Вашего дома.



**Идеально сочетаются друг с другом: мотивы входных дверей и гаражные секционные ворота с М- и L-гофрами**



**Входные двери ThermoSafe:**

Мотив 825  
Мотив 845  
Мотив 855



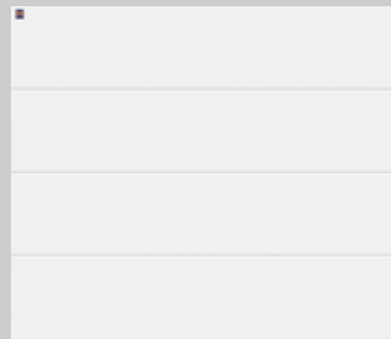
**Гаражные секционные ворота с М-гофрами**

для ворот высотой 2000 мм  
для ворот высотой 2125 мм  
для ворот высотой 2250 мм



**Входные двери ThermoSafe:**

Мотив 875  
Мотив 895  
Мотив 898



**Гаражные секционные ворота с L-гофрами:**

для ворот высотой 2000 мм  
для ворот высотой 2125 мм  
для ворот высотой 2250 мм



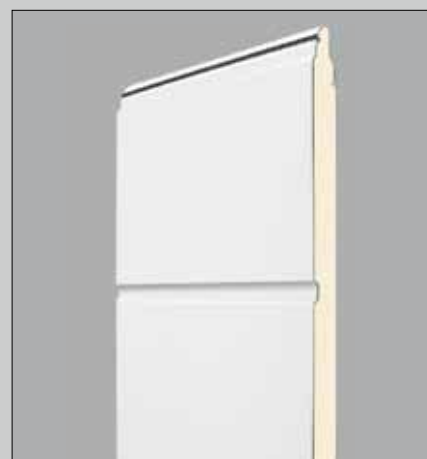
▲ **ThermoSafe с мотивом 895** предпочтительного матового цвета антрацита RAL 7016, гаражные секционные ворота с L-гофрами в исполнении Silkgrain цвета антрацита RAL 7016

### Органичное сочетание ворот и двери

Обратите внимание на поперечное сечение ворот и дверей с гофрами: эффект гофров двери получается за счет канавок в заполнении, а на воротах благодаря гофрам отдельных секций и переходам между секциями.



Поперечное сечение входной двери ThermoSafe



Поперечное сечение гаражных секционных ворот

**Обращайтесь к региональному дистрибьютору Hörmann за профессиональной консультацией и уточнения размеров, в особенности – для выборе особых мотивов дверей.**



## Найдите свой любимый цвет

Индивидуальность и разнообразие Hörmann пишет с большой буквы. И потому, Вы получите свою входную дверь Вашего любимого цвета. Вы можете выбрать особенно выгодный по цене цвет матовый белый по образцу RAL 9016 или один из 18 предпочтительных цветов. И конечно же, Вы можете заказать Вашу дверь любого другого цвета, выбрав из 200 цветов карты RAL. Люминесцентные и перламутровые цвета поставляются по запросу. Представители компании Hörmann в Вашем регионе охотно ответят на Ваши вопросы.



### Пожалуйста, обратите внимание:

Все цвета указаны по образцу цветов карты RAL.

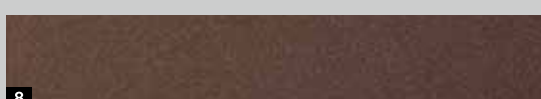
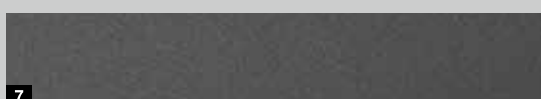
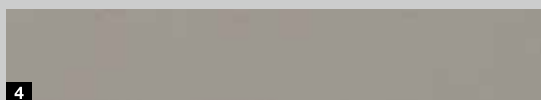
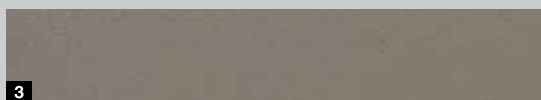
По причинам, связанным с полиграфией, возможны отклонения от изображенных на рисунках цветов и вариантов поверхности. За консультацией обращайтесь, пожалуйста, к Вашему региональному дилеру компании Hörmann.

Матовые, с шелковистым блеском и блестящие поверхности



- |    |          |   |
|----|----------|---|
| 1  | RAL 9016 | Белый, блестящий                            |
| 2  | RAL 9006 | Цвет белого алюминия, с шелковистым блеском |
| 3  | RAL 8028 | Коричневый, матовый                         |
| 4  | RAL 7040 | Серый, матовый                              |
| 5  | RAL 7030 | Цвет серого камня, матовый                  |
| 6  | RAL 7016 | Цвет серого антрацита, матовый              |
| 7  | RAL 7015 | Цвет серого шифера, матовый                 |
| 8  | RAL 6009 | Цвет хвои, матовый                          |
| 9  | RAL 6005 | Цвет мха, матовый                           |
| 10 | RAL 3003 | Рубиново-красный, матовый                   |

## Поверхности со структурой



- |   |          |   |
|---|----------|---|
| 1 | RAL 9007 | Цвет серого алюминия, со структурой           |
| 2 | RAL 9001 | Кремовый, со структурой                       |
| 3 | RAL 7039 | Цвет серого кварца, со структурой             |
| 4 | RAL 7030 | Цвет серого камня, со структурой              |
| 5 | RAL 7016 | Цвет серого антрацита, со структурой          |
| 6 | RAL 7015 | Цвет серого шифера, со структурой             |
| 7 |          | Цвет Hörmann CH 703 антрацит, со структурой   |
| 8 |          | Цвет Hörmann CH 607 каштановый, со структурой |

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 18 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.

# Высокое качество повсюду

## 1 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.

## Оptionальные скрытые петли (без рис.)

Скрытые петли обеспечивают элегантный внешний вид двери изнутри. Эти петли обладают защитой от подвизивания, так что запирающие штыри со стороны петель не понадобятся.

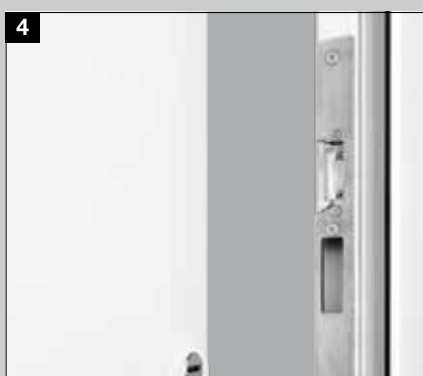


## 2 Профильный цилиндр с антивандальной защитой

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 / DIN EN 1303 и поставляется с 5 поворотными ключами.

## 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.



## 3 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 Caro или Okto из нержавеющей стали.

## 4 Замыкающие накладки из нержавеющей стали

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



**5** **Сверхнадежный замок с 5-кратным запирающим Н5 и запирающие штыри на стороне петель**

При запирании 3 стальных поворотных ригеля и 2 дополнительных штыря входят в замыкающие накладки из нержавеющей стали. Поворотные ригели осложняют размыкание или подвживание двери (для нестандартных размеров S5 Automatik).

**Опция: противовзломное оснащение класса защиты RC**

Этот плюс в пользу безопасности для входных дверей, бокового элемента и окон верхнего света поставляется с противовзломным оснащением класса RC 2 и RC 3. Более подробную информацию Вы найдете на стр. 80.

**Опциональные варианты рамы для индивидуального внешнего вида**

**6** **Расширенная дверная рама**

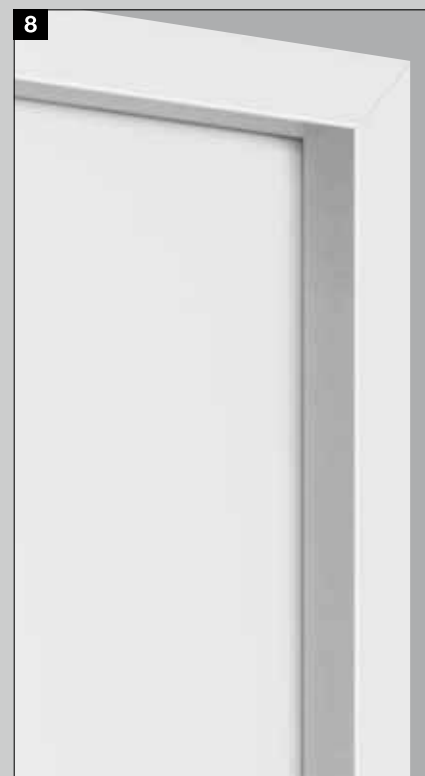
По дополнительному заказу возможна поставка дверной рамы шириной 110 мм, например, для более удобного и красивого примыкания при полной теплоизоляции.

**7** **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.

**8** **Составная рама Caro 70**

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







## Входная дверь как приглашение в гости

Входная дверь ThermoPlus имеет все характеристики хорошей двери. Сплошное стальное дверное полотно толщиной 65 мм с наполнением из твердого пенополиуретана, внутренний профиль створки из композиционного материала, а также алюминиевая коробка с термическим разделением не дают холоду проникнуть в помещение. Показатель дверей ThermoPlus  $U_D$  до 0,87 Вт/(м<sup>2</sup>·К) демонстрирует хорошую теплоизоляцию. Двери серийно оснащены сверхнадежным замком с 5-кратным запирающим, что придает Вам чувство защищенности в Вашем доме. Все мотивы ThermoPlus поставляются опционально с оснащением для защиты от взлома класса RC 2 – для большей безопасности в собственных четырех стенах.

Вы можете выбрать свой мотив из 8 привлекательных мотивов и придать двери индивидуальности за счет одного из 15 предпочтительных цветов и 5 декоративных отделок Decograin.



## Конструкция

- 1** Сплошное стальное полотно толщиной 65 мм с расположенным внутри профилем створки и толстым фальцем
- 2** Термическое разделение и повышенная устойчивость благодаря профилю створки из композиционного материала
- 3** Алюминиевая коробка толщиной 80 мм, с термическим разделением
- 4** Тройной уровень уплотнения

---

Отвечает всем требованиям ЕпEV 2014

---

Подходит для монтажа без мест утечки тепла

---

Показатель  $U_D$  до 0,87 Вт/(м<sup>2</sup>·К)

---

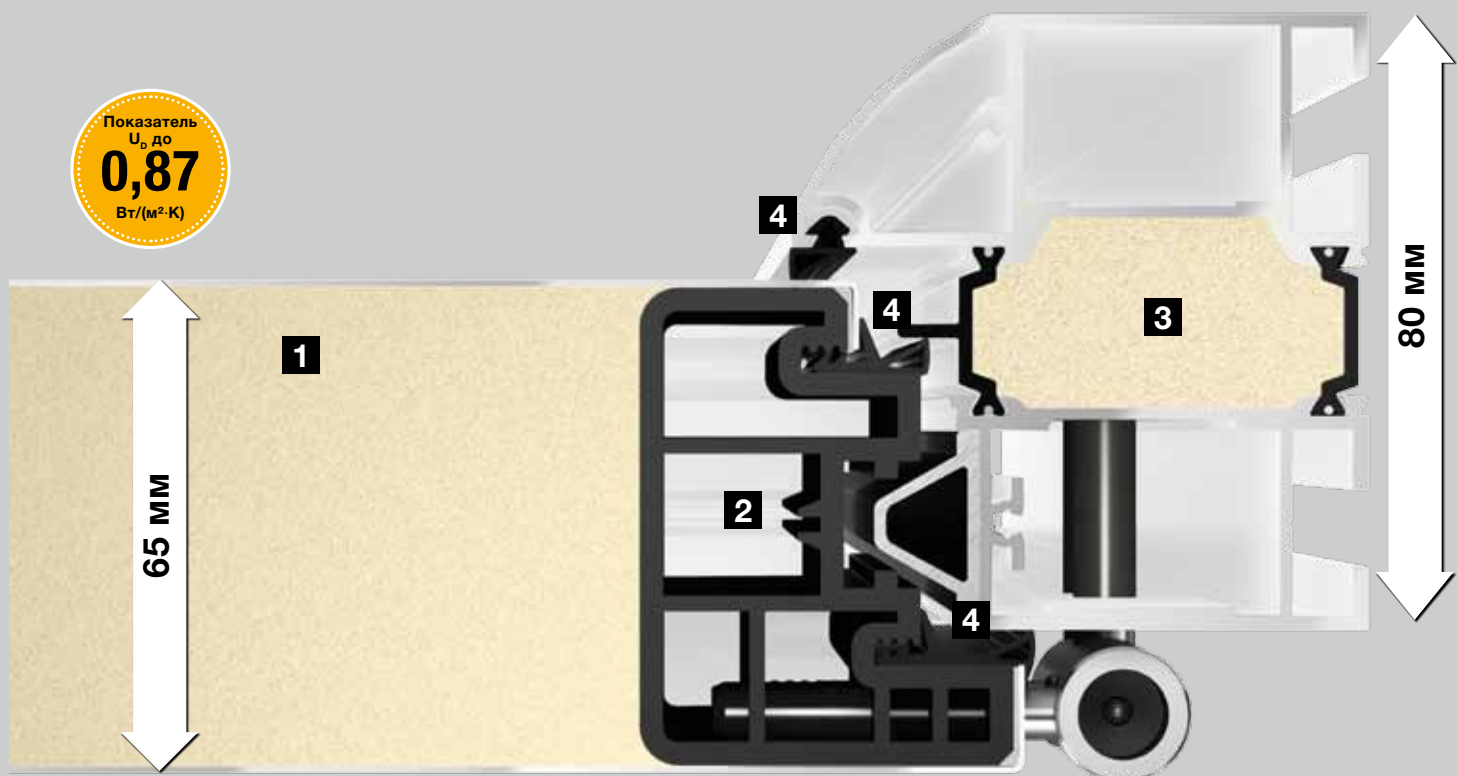
## Оснащение

- 5** Сплошное дверное полотно выглядит с внутренней стороны как межкомнатная дверь
- 6** Роликовые петли, регулируемые в трех плоскостях
- 7** Внутренняя нажимная ручка из нержавеющей стали
- 8** Профильный цилиндр с аварийной функцией и функцией оповещения об опасности
- 9** Сверхнадежный замок с 5-точечным запиранием

---

Опция: оснащение для защиты от взлома класса RC 2

---



## Вид изнутри





**Мотив 010**

Ручка из нержавеющей стали НВ 14-2  
на стальной филенке,  
показатель  $U_D$  до 0,87 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 015**

Ручка из нержавеющей стали НВ 14-2  
на стальном заполнении, опция:  
с декоративными элементами  
под нерж. сталь ■ **НОВИНКА**,  
показатель  $U_D$  до 0,87 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 700

Ручка из нержавеющей стали НВ 38-2 на стальном заполнении, сплошное остекление: тройное изоляционное остекление, снаружи многослойное безопасное стекло VSG, в середине Float, подвергнутое пескоструйной обработке, с прозрачными полосами, внутри прозрачное однослойное безопасное стекло ESG, показатель  $U_D$  до 0,98 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 750

Ручка из нержавеющей стали НВ 38-2 на стальном заполнении, сплошное остекление: тройное изоляционное остекление, снаружи многослойное безопасное стекло VSG, в середине Float, подвергнутое пескоструйной обработке, с прозрачными полосами, внутри прозрачное однослойное безопасное стекло ESG, показатель  $U_D$  до 0,95 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 800 ■ НОВИНКА

Ручка из нержавеющей стали НВ 38-2 на стальном заполнении, с 4 остеклениями прямоугольной формы с рамой из нержавеющей стали: тройное изоляционное остекление, снаружи многослойное безопасное стекло VSG, в середине Float, подвергнутое пескоструйной обработке, внутри прозрачное VSG, показатель  $U_D$  до 0,93 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 810 ■ НОВИНКА

Ручка из нержавеющей стали НВ 38-2 на стальном заполнении, с 3 остеклениями прямоугольной формы с прозрачной полосой по периметру и рамой из нержавеющей стали: тройное изоляционное остекление, снаружи многослойное безопасное стекло VSG, в середине Float, подвергнутое пескоструйной обработке, внутри прозрачное однослойное безопасное стекло ESG, показатель  $U_D$  до 0,99 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 850

Ручка из нержавеющей стали НВ 38-2 на стальном заполнении, с остеклением полукруглой формы: тройное изоляционное остекление, снаружи многослойное безопасное стекло VSG, в середине Float, подвергнутое пескоструйной обработке, с прозрачными полосами, внутри прозрачное VSG, показатель  $U_D$  до 0,96 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



#### Мотив 900

Ручка из нержавеющей стали НВ 38-2 на стальном заполнении, с остеклением полукруглой формы: тройное изоляционное остекление, снаружи многослойное безопасное стекло VSG, в середине Float, подвергнутое пескоструйной обработке, с прозрачными полосами, внутри прозрачное однослойное безопасное стекло ESG, показатель  $U_D$  до 0,96 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* В зависимости от размера двери. Указанные показатели действуют для RAM 1230 × 2180 мм



# Найдите свой любимый цвет

Вы предпочитаете сдержанный светло-серый или хотите раскрыться при помощи рубиново-красного? При цветовом оформлении новой входной двери Hörmann Вам дана полная свобода для креативности. Вы можете выбрать между особенно выгодным по цене белым цветом RAL 9016 и 15 другими предпочтительными цветами. С вопросами обращайтесь к представителям компании Hörmann в Вашем регионе.

Серийно белого цвета, выгодного по цене

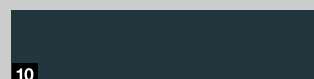


1

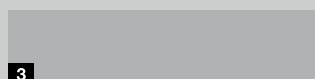
15 предпочтительных цветов



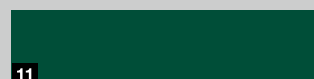
2



10



3



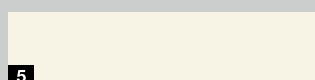
11



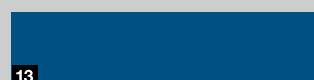
4



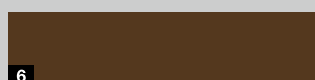
12



5



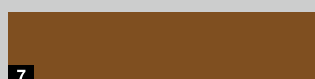
13



6



14



7



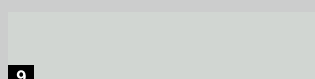
15



8



16



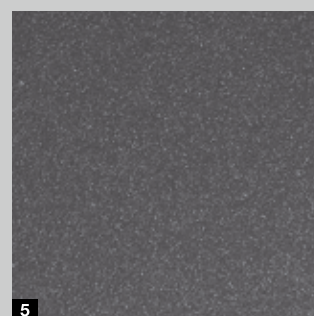
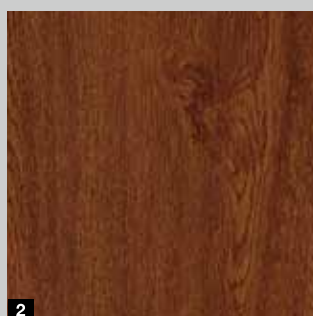
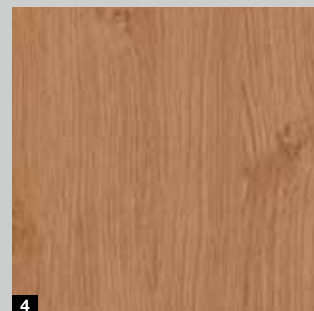
9

- |    |          |                                     |
|----|----------|-------------------------------------|
| 1  | RAL 9016 | Белый, с шелковисто-матовым блеском |
| 2  | RAL 9007 | Цвет серого алюминия                |
| 3  | RAL 9006 | Цвет белого алюминия                |
| 4  | RAL 9002 | Серо-белый                          |
| 5  | RAL 9001 | Кремовый                            |
| 6  | RAL 8028 | Коричневый                          |
| 7  | RAL 8003 | Кирпичный                           |
| 8  | RAL 7040 | Серый                               |
| 9  | RAL 7035 | Светло-серый                        |
| 10 | RAL 7016 | Цвет серого антрацита               |
| 11 | RAL 6005 | Цвет мха                            |
| 12 | RAL 5014 | Сизый                               |
| 13 | RAL 5010 | Цвет голубой горчавки               |
| 14 | RAL 3003 | Рубиново-красный                    |
| 15 | RAL 3000 | Огненно-красный                     |
| 16 | RAL 1015 | Цвет светлой слоновой кости         |

# Элегантно и с точным воспроизведением деталей

Поверхность Decograin предлагается в четырех вариантах отделки под натуральное дерево, а также в варианте декоративной отделки цвета антрацит с металлическим эффектом. Нанесенное теснение передает характер натурального дерева с точностью до мельчайших деталей.

5 вариантов исполнения  
поверхности Decograin



- 1 Decograin Golden Oak (золотой дуб): отделка под дуб светло-каштанового, золотисто-желтого цвета
- 2 Decograin Dark Oak (темный дуб): отделка под дуб орехового цвета
- 3 Decograin Night Oak (дуб венге): фактура дуба с насыщенным темным тоном
- 4 Decograin Winchester Oak (дуб винчестер): отделка под сучковатый дуб натурального цвета
- 5 Titan Metallic CH 703: цвет антрацита с металлическим блеском

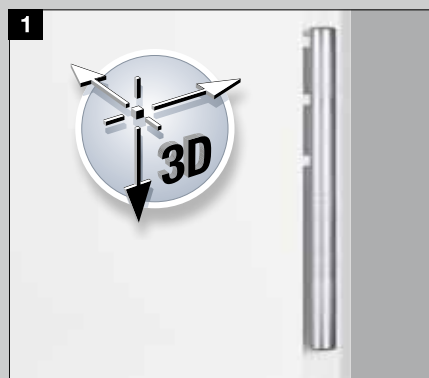
## Обратите внимание!

В силу технических причин, связанных с полиграфией, возможны отклонения от изображенных на рисунках цветов и внешнего вида поверхности дверей. Двери с темной поверхностью не следует монтировать на солнечной стороне, так как повышенное тепловое расширение материала может ограничить работоспособность двери.

# Согласованность в каждой детали

## 1 Идеальная установка благодаря роликовым петлям, регулируемым в трех плоскостях

Легкий ход дверей обеспечивается благодаря применению крепких петель с декоративными накладками (исполнение под нержавеющую сталь) и защитой от вытягивания штифта; эти петли состоят из двух частей и могут регулироваться в трех плоскостях.



## 2 Предохранитель со стороны петель

Хорошо, когда человек чувствует себя дома в безопасности. По этой причине двери ThermoPlus имеют дополнительную защиту со стороны петель в виде сплошной предохранительной планки из алюминия, которая делает подвживание практически невозможным.

## 3 Внутренняя нажимная ручка

Все двери в серийном исполнении поставляются с изящной нажимной ручкой из нержавеющей стали и розеткой с наружной стороны.

## 4 Профильный цилиндр

Серийно поставляется с 5 ключами. С аварийной функцией и функцией оповещения об опасности, т.е. дверь можно запереть, даже если изнутри вставлен ключ.



## 5 Сверхнадежный замок с 5-точечным запирающим

Вы будете чувствовать себя дома в полной безопасности: два конических поворотных ригеля с двумя дополнительными запирающими штырями и одним ригельным замком входят в замыкающие накладки коробки и плотно прижимают дверь. Замыкающая накладка для дверей ThermoPlus регулируется для оптимальной установки двери. Двери оснащены защелкой бесшумного закрывания.

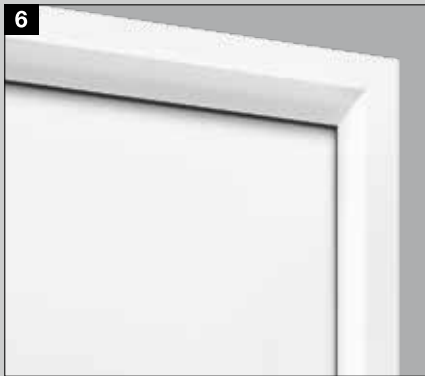
## Опция: противовзломное оснащение

Выберите в соответствии со своими потребностями этот плюс в пользу безопасности для входных дверей, бокового элемента и окна верхнего света с противовзломным оснащением класса RC 2. Более подробную информацию Вы найдете на стр. 80.



## 6 Коробка

Алюминиевая коробка с термическим разделением, толщиной 80 мм, с полиуретановым заполнением поставляется в исполнении Roundstyle или прямоугольном исполнении.



## Автоматические замки

Замок с многоточечным запирающим устройством позволит открыть Вашу входную дверь просто и комфортно при помощи пульта ДУ, дистанционно управляемого детектора отпечатков пальцев или транспондера. Теперь Вы можете спокойно забыть о ключе.

### 7 Открывание при помощи транспондера ■ НОВИНКА

Входная дверь оснащена электромеханическим профильным цилиндром для открывания при помощи транспондера. Держите транспондер перед цилиндром и тогда Вы можете отпереть и открыть дверь при помощи ручки Кнаuf.

### 8 Открывание при помощи пульта ДУ ■ НОВИНКА

### 9 Открывание при помощи дистанционно управляемого детектора отпечатков пальцев ■ НОВИНКА

При управлении с помощью пульта ДУ или дистанционно управляемого детектора отпечатков пальцев Ваша входная дверь отпирается автоматически посредством электродвигателя. И теперь Вам нужно лишь надавить на дверь.

### Электрическое устройство открывания (без рис.)

С помощью электрической защелки Вы можете легко открыть Вашу дверь изнутри при помощи выключателя. В качестве альтернативы Вы можете, например, в дневное время передвинуть блокировку, и в этом случае дверь будет легко открываться снаружи.

### Водоотводящая планка (без рис.)



Защищает и одновременно украшает: планку белого цвета RAL 9016 для отвода ливневых вод можно легко смонтировать дополнительно.





## Остекленная входная дверь для прихожей, наполненной светом

Наши остекленные входные двери TopComfort с серьезным оснащением готовят Вам светлый и радушный прием в прихожей Вашего дома. Двери с их алюминиевым дверным профилем толщиной 80 мм и алюминиевой дверной рамой толщиной 80 мм с термическим разделением обеспечивают хорошую теплоизоляцию с показателем  $U_D$ , достигающим 1,3 Вт/(м<sup>2</sup>·К). Серийный сверхнадежный замок с 5-точечным запираением обеспечивает защиту, которую Вы ожидаете от входной двери. Такое оформление Вашего входа в дом не только стильно, но и надежно.

На Ваш выбор представлены 9 эксклюзивных дверных мотивов с остеклением, гарантирующих максимальное проникновение света. Для рамы Вы можете выбрать цвет на свой вкус из 18 предпочтительных цветов. При помощи внутренней и наружной ручек красивой формы Вы можете придать Вашей двери больше индивидуальности.

## Конструкция

- 1** Алюминиевый профиль створки с термическим разделением
- 2** Алюминиевая рама двери 80 мм с термическим разделением
- 3** Двойной уровень уплотнения с уплотнением по всему периметру
- 4** Тройное теплоизоляционное остекление (WSG) с безопасным стеклом 8 мм снаружи и изнутри

---

Отвечает всем требованиям ЕпЕV 2014

---

Подходит для монтажа без мест утечки тепла

---

Показатель  $U_D$  до 1,3 Вт/(м<sup>2</sup>·К)

---

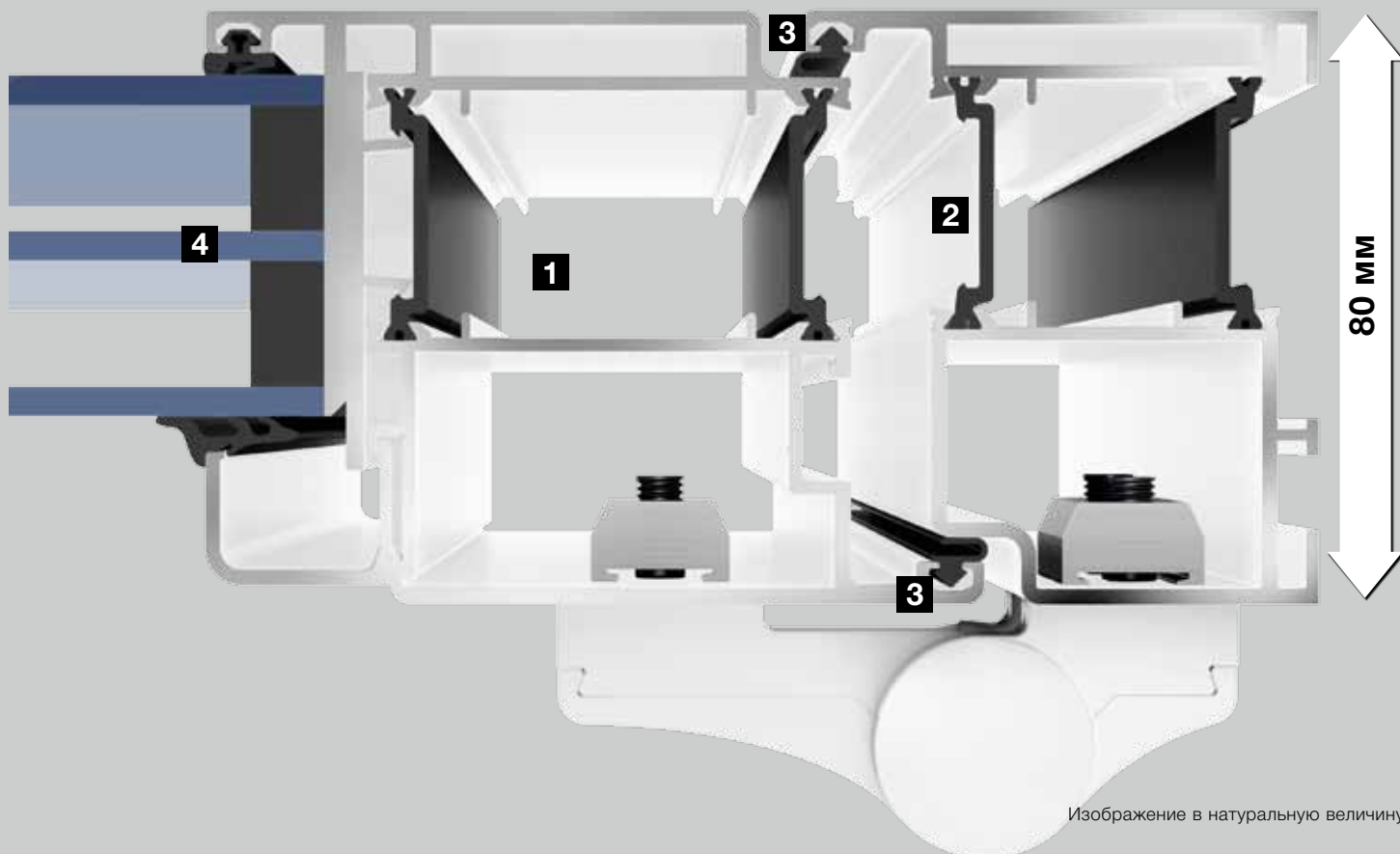
## Оснащение

- 5** Штапики для остекления угловой формы, с креплением встык с точным соединением в углах
- 6** Петли, регулируемые в трех плоскостях
- 7** Внутренняя нажимная ручка из алюминия
- 8** Профильный цилиндр с антивандальной защитой
- 9** Сверхнадежный замок с 5-точечным запираением

---

Опция: оснащение для защиты от взлома класса RC 2

---



## Вид изнутри





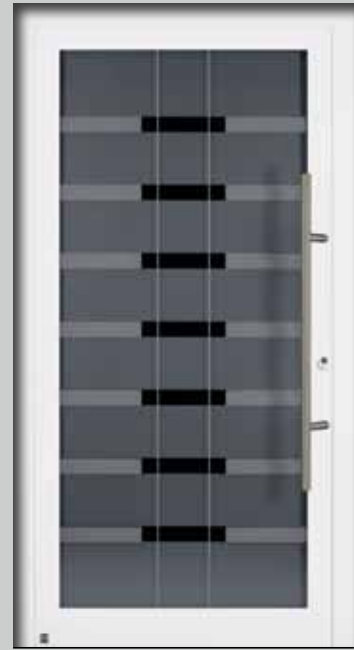
**Мотив 100**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, орнаментное стекло Mastercarré, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 1,3 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 101**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, орнаментное стекло Mastercarré, тройное теплоизоляционное остекление WSG, показатель  $U_D$  до 1,3 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 100 / MG 111**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, стекло с мотивом: снаружи многослойное безопасное стекло VSG с матовыми полосами, посередине матовое однослойное безопасное стекло ESG Parsol серого цвета с 7 сплошными прозрачными полосами, внутри прозрачное VSG, показатель  $U_D$  до 1,6 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



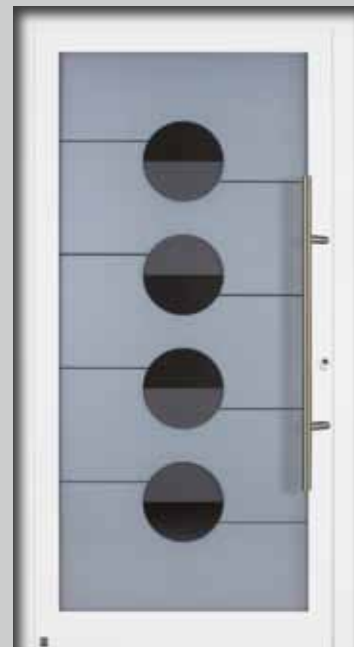
**Мотив 100 / MG 112**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, стекло с мотивом: снаружи матовое VSG с прозрачным прямоугольником, посередине Micrograin, внутри прозрачное VSG, показатель  $U_D$  до 1,6 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 100 / MG 113**

Стандартная круглая ручка 54, стекло с мотивом: снаружи многослойное безопасное стекло VSG с 25 матовыми полосами, посередине серое Stopsol ESG с 26 матовыми полосами, внутри прозрачное VSG, показатель  $U_D$  до 1,6 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 100 / MG 114**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, стекло с мотивом: снаружи матовое многослойное безопасное стекло VSG с 4 прозрачными кругами и 8 прозрачными полосами, 6 мм, посередине однослойное безопасное стекло ESG Stopsol серого цвета с 4 матовыми полукругами, внутри прозрачное VSG, показатель  $U_D$  до 1,6 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*

\* В зависимости от размера двери. Указанные показатели действуют для RAM 1230 × 2180 мм



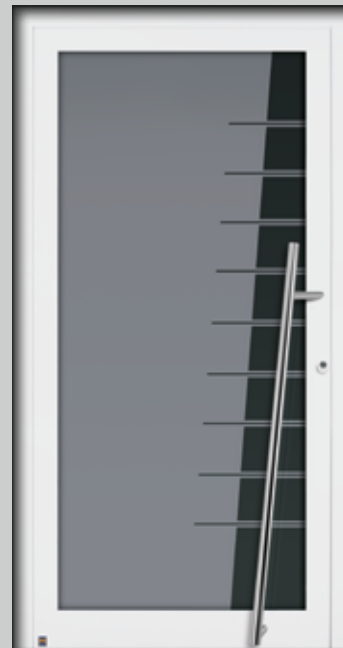
**Мотив 100 / MG 115**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, стекло с мотивом: снаружи матовое VSG с прозрачным прямоугольником, посередине матовое Ornament 553 с 5 прозрачными прямоугольниками и 6 слабо матированными прямоугольниками, изнутри прозрачное VSG, показатель  $U_D$  до 1,6 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 100 / MG 116**

Ручка из нержавеющей стали 38-1, стекло с мотивом: снаружи VSG с матовыми прямоугольниками, посередине Reflo с матированным серпом и 8 матированными полосами, изнутри VSG, показатель  $U_D$  до 1,6 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*



**Мотив 100 / MG 117**

Ручка из нержавеющей стали 020, стекло с мотивом: снаружи многослойное безопасное стекло VSG с 9 прозрачными полосами, посередине матовое однослойное безопасное стекло ESG Parsol серого цвета с 9 прозрачными полосами, изнутри прозрачное VSG, показатель  $U_D$  до 1,6 Вт/(м<sup>2</sup>·К)\*





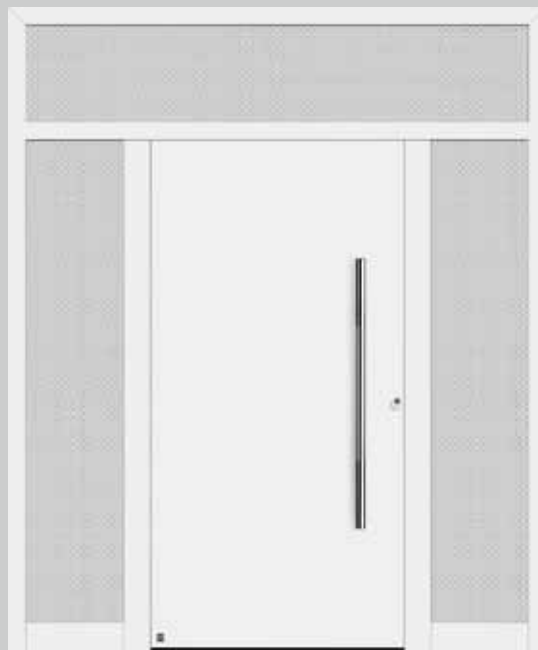


## Мечты сбываются – и жить становится уютно

Наше специальное оснащение предлагает разнообразные возможности оформить дверь Вашей мечты согласно Вашим индивидуальным предпочтениям. Таким образом Вы можете комбинировать цвета, ручки и остекление на свое усмотрение. Что касается безопасности, то и здесь у Вас есть выбор: Вы можете выбирать между различными вариантами автоматических замков и удобными средствами управления, которые удовлетворят Ваши требования. Что бы Вы не выбрали – у Hörmann Вы найдете входную дверь, подходящую и Вам, и Вашему дому.

## Оформление входа боковыми элементами и окнами верхнего света

Для создания импозантного входа в дом Вы можете дополнить на свой вкус любой представленный здесь мотив двери ThermoSafe, ThermoPlus или TopComfort боковыми элементами и окнами верхнего света или любой мотив двери ThermoCarbon боковыми элементами. Яркий и привлекательный общий внешний вид будет радовать Вас долгое время.



Входная дверь с двумя боковыми элементами и окном верхнего света



Входная дверь с боковым элементом



Входная дверь с двумя боковыми элементами



Входная дверь с окном верхнего света

На изображениях Вы видите входные двери ThermoSafe с боковыми элементами и окнами верхнего света в качестве конструкции опоры

# Боковые элементы с практичными конструк- циями почтовых ящиков

Компания Hörmann предлагает Вам подходящие конструкции почтовых ящиков – согласно Вашим требованиям. Все конструкции почтовых ящиков и прорези для опускания писем поставляются с кнопками звонка, выключателями света и сеткой переговорного устройства, всё с высококачественной панелью из нержавеющей стали и с теплоизоляционной панелью заполнения из алюминия – для простого монтажа без затратных штукатурных работ.



Для 1 квартиры



Для 3 квартир



Для 5 квартир

Исполнения дверей	ThermoCarbon	ThermoSafe	ThermoPlus	TopComfort
Боковые элементы	●	●	●	●
Окна верхнего света		●	●	●
Конструкции почтовых ящиков		●		●

# Индивидуальное остекление для боковых элементов и окон верхнего света

Все типы стекла производят разное впечатление в зависимости от цвета, структуры и отделки. Поэтому компания Hörmann предлагает широкий выбор остекления, при помощи которого Вы можете оформить свою входную дверь.

Вы можете согласовать с Вашей входной дверью боковые элементы и окна верхнего света при помощи индивидуального остекления или стекла с мотивом.

Исполнения дверей	ThermoCarbon	ThermoSafe	ThermoPlus	TopComfort
1 Прозрачное Float	●	●	●	●
2 Float матовое / подвергнутое пескоструйной обработке	●	●		●
3 Satinato	●	●		●
4 Pave белого цвета	●	●		●
5 Parsol серое	●	●		●
6 Матовое Parsol серого цвета	●	●		●
7 Ornament 504	●	●		●
8 Ornament 553	●	●		●
9 Stopsol серое	●	●		●
10 Матовое Stopsol серого цвета	●	●		●
11 Chinchilla	●	●		●
12 Micrograin (Madras basic)	●	●		●
13 Reflo прозрачное	●	●		●
14 Reflo матовое	●	●		●
15 Silk	●	●		●
16 Mastercarré	●	●		●





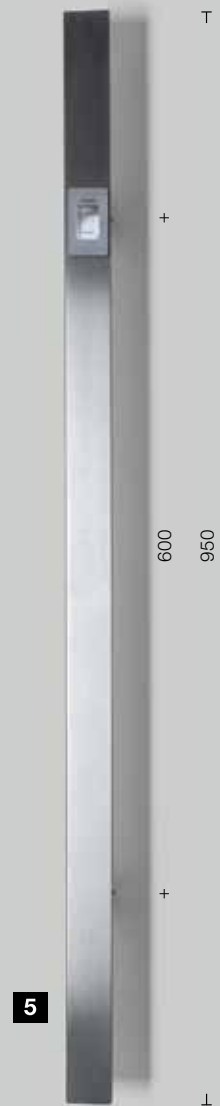
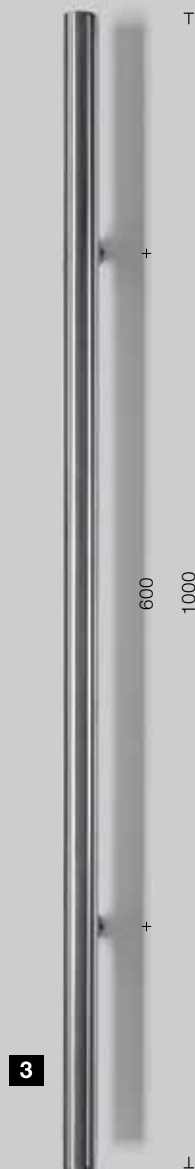
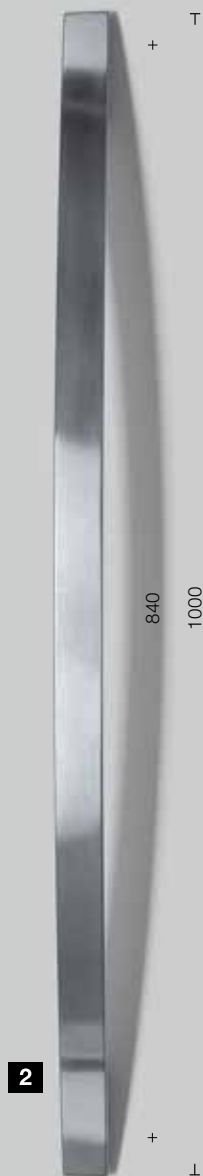
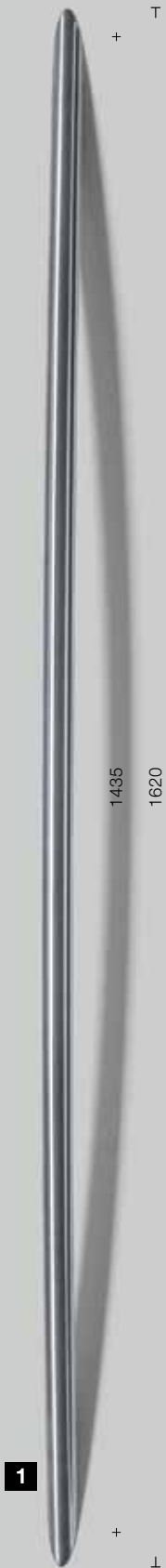
## Оцените красивый дизайн ручек

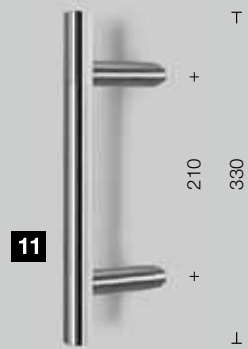
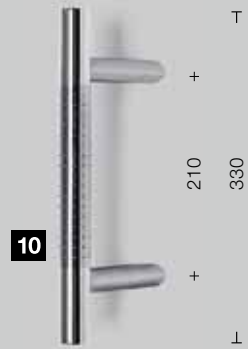
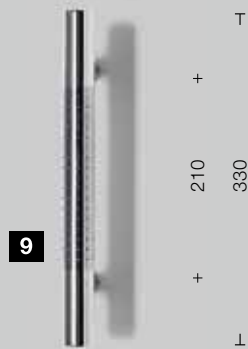
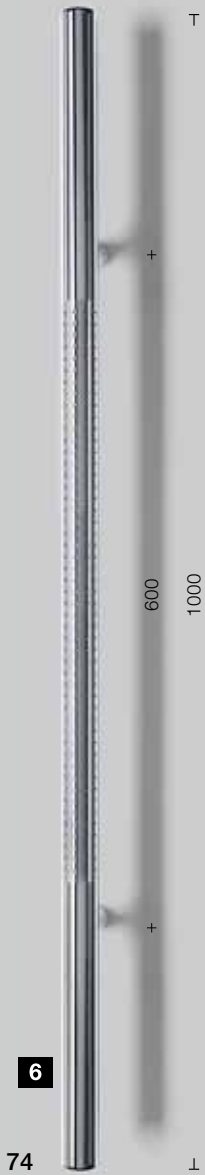
Каждая входная дверь Hörmann серийно поставляется с ручкой, изображенной на фотографиях изделий. По желанию многие двери можно оснастить также индивидуально подобранной ручкой.

Разнообразные возможности, сроки поставки и цену Вам сообщит Ваш региональный дилер компании Hörmann.

Ручка	Описание	ThermoCarbon	ThermoSafe	ThermoPlus	TopComfort
1	НОЕ 200	Шлифованная нержавеющая сталь	●	●	
2	НОЕ 300	Шлифованная нержавеющая сталь	●	●	
3	НОЕ 500	Шлифованная нержавеющая сталь	●	●	
4	НОЕ 600	Шлифованная нержавеющая сталь	●	●	
5	НОЕ 605	Шлифованная нержавеющая сталь, предварительная подготовка под детектор отпечатков пальцев или кодовый замок		●	
6	НОЕ 700	Нержавеющая сталь с декоративной отделкой средней части	●	●	
7	НОЕ 710	Шлифованная нержавеющая сталь	●	●	● (G 710)
8	НОЕ 740	Шлифованная нержавеющая сталь	●	●	● (G 740)
9	НОЕ 800	Нержавеющая сталь с декоративной отделкой средней части		●	
10	14-1	Полированная нержавеющая сталь с декоративной отделкой средней части		●	●
11	14-2	Шлифованная нержавеющая сталь		●	●
12	38-1	Полированная нержавеющая сталь с декоративной отделкой средней части		●	●
13	38-2	Шлифованная нержавеющая сталь		●	●
14	81-1	Полированная латунь			●
15	92-2	Шлифованная нержавеющая сталь		●	●
16	94-2	Шлифованная нержавеющая сталь		●	●
17	ES 0	Шлифованная нержавеющая сталь		●	
18	ES 1	Шлифованная нержавеющая сталь		●	

+ мм = осевой размер  
└ мм ─ = длина ручки





+ мм = осевой размер  
└ мм = длина ручки





## Дизайнерские «штучки» среди ручек

Сплошная ручка серии Design не только завершает эксклюзивный вид входной двери, но и дарит Вам неповторимое удобство в обращении. С помощью этой ручки дверь могут открыть даже маленькие дети. Ручки серии DesignPlus предлагают благородные декоративные вставки для дверей с индивидуальным стилем. Ручку и декоративную вставку Вы можете идеально подобрать к цвету двери и дома.

Убедительная элегантность 3 цветов и цветов RAL по выбору: ручка серии Design G 750 для ThermoSafe



Ручка матового белого цвета RAL 9016



Ручка цвета RAL по Вашему выбору (на рис.: матового рубиново-красного цвета RAL 3003)



Ручка цвета белого алюминия RAL 9006 с шелковистым блеском



Ручка цвета Hörmann СН 703 Цвет антрацита со структурой

**Эксклюзивный дизайн по Вашему вкусу:  
ручка серии DesignPlus G 760 для ThermoSafe**



Ручка цвета Hörmann CH 703 антрацит, со структурой, декоративная вставка цвета Hörmann CH 703 антрацит, со структурой



Ручка из анодированного алюминия E6 / EV 1, вставка на ручке цвета Hörmann CH 703 цвета антрацита со структурой



Ручка цвета RAL по выбору (на рис.: матового рубиново-красного цвета, RAL 3003), декоративная вставка цвета Hörmann CH 703, антрацит со структурой



Декоративная вставка из анодированного алюминия E6 / EV 1, ручка из анодированного алюминия E6 / EV 1



Декоративная вставка матового белого цвета, RAL 9016, ручка из анодированного алюминия E6 / EV 1



Декоративная вставка матового рубиново-красного цвета, RAL 3003, ручка из анодированного алюминия E6 / EV 1



Декоративная вставка в исполнении Decograin Golden Oak, ручка из анодированного алюминия E6 / EV 1

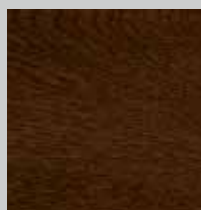
**Декоративная вставка поставляется также с отделкой под дерево Decograin**



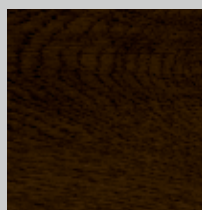
**Decograin Light Oak:**  
отделка под дуб с теплым светлым тоном



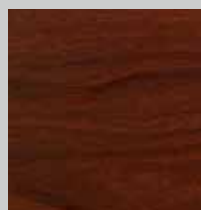
**Decograin Golden Oak:**  
отделка под дуб светло-каштанового, золотисто-желтого цвета



**Decograin Dark Oak:**  
отделка под дуб орехового цвета



**Decograin Night Oak:**  
отделка под дуб насыщенного темного тона



**Decograin Rosewood:**  
отделка под красное дерево

**Индивидуальные комбинации цветов**

для мотивов входных дверей ThermoCarbon 300, 301, 302, 304, 305, 308 и 312.

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



**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 цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, углубление в дверном полотне предпочтительного цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском



**Мотив 301**  
 предпочтительного цвета Hörmann СН 703 антрацит, со структурой, алюминиевая вставка предпочтительного матового рубиново-красного цвета RAL 3003, ручка-планка предпочтительного матового рубиново-красного цвета RAL 3003, углубление в дверном полотне в цвет двери

**Опциональные 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 RAL 9006, с шелковистым блеском



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



**Мотив 305**  
 предпочтительного цвета Hörmann СН 703 цвета антрацита со структурой, алюминиевая вставка предпочтительного цвета белого алюминия RAL 9006, с шелковистым блеском, ручка под нержавеющую сталь, углубление в дверном полотне в цвет двери

**Опциональные 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 RAL 9006, с шелковистым блеском, углубление в дверном полотне в цвет двери



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

## Внутренняя нажимная ручка красивой формы

Для достижения гармоничного внешнего вида изнутри новая входная дверь может быть оснащена различными внутренними ручками.

**Двери ThermoSafe и TopComfort** серийно поставляются с внутренней нажимной ручкой Rondo из алюминия. Она поставляется подходящей к внутренним нажимным ручкам из нержавеющей стали Ваших внутренних дверей также в исполнении под нержавеющую сталь или с лаковым покрытием цвета RAL по выбору. По желанию возможна также поставка нажимных ручек красивой формы Caro и Okto из нержавеющей стали.

**Двери ThermoCarbon** серийно оснащены нажимной ручкой Caro из нержавеющей стали.

**Входные двери ThermoPlus** серийно поставляются с нажимной ручкой из нержавеющей стали.



Алюминиевая нажимная ручка Rondo матового белого цвета RAL 9016 для ThermoSafe и TopComfort



Нажимная ручка Caro из нержавеющей стали для ThermoSafe и ThermoCarbon



Нажимная ручка Okto из нержавеющей стали для ThermoSafe



Нажимная ручка из нержавеющей стали для ThermoPlus

## 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.



Опционально для всех входных дверей ThermoCarbon, ThermoSafe, ThermoPlus и TopComfort, 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 (до высоты двери 2350 мм)



### Сертифицированная безопасность означает чувство комфорта

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 полицией Германии.



Дополнительную информацию об этом Вы найдете

на сайте: [www.k-einbruch.de](http://www.k-einbruch.de)

### Безопасность без ущерба для внешнего вида

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!







## Оснащение с высоким уровнем безопасности

Отпечаток пальца, код или дистанционное управление – Hörmann предлагает Вам варианты автоматических замков для еще большей безопасности и высокого уровня удобства управления. Входные двери ThermoSafe поставляются опционально без надбавки к цене с автоматическим замком S5, который надежно запирает входную дверь автоматически в пяти точках, как только дверь захлопывается. Входная дверь ThermoCarbon может быть оснащена также без надбавки к цене автоматическим замком S7 с 7-кратным запирающим. Вы можете, конечно же, продолжать закрывать и открывать Вашу входную дверь при помощи ключа.

### Совет:

Автоматические замки S5 / S7 проверены и сертифицированы VdS. Это означает, что самозапирающиеся входные двери считаются запертыми в случае взлома, и Ваши претензии на страхование домашнего имущества сохраняются.



## ThermoSafe

### Автоматический замок S5 Automatik с 5-кратным запирающим

Ригельный замок с защелкой с механической самоблокировкой поставляется **опционально без надбавки к цене** для входной двери ThermoSafe. При захлопывании двери, 4 защёлки автоматически выдвигаются и надежно запирают входную дверь. Дверь может быть дополнительно оснащена еще одной задвижкой, расположенной над замком.

### Автоматический замок S5 Comfort

Автоматический замок S5 Comfort запирает входную дверь так же, как замок S5 автоматически посредством защелки. Дополнительный электродвигатель позволяет разблокировать дверь при помощи наружных элементов управления, как например, детектора отпечатков пальцев, кодового замка или пульта ДУ (см. следующую страницу). При этом электрические сигналы передаются от рамы двери к дверному полотну через кабель в фальце двери. Замок S5 Comfort предварительно смонтирован для подключения к выключателю или к имеющемуся домофону и идеально подходит для многоквартирных домов. Благодаря этому Вы можете легко, одним нажатием на клавишу, например, находясь на верхнем этаже, открыть входную дверь.



S5 / S7 Comfort – открывание двери нажатием кнопки

## ThermoCarbon

### Автоматический замок S7 Automatik с 7-кратным запирающим

Все входные двери ThermoCarbon могут быть **опционально без надбавки к цене** оснащены ригельным замком с защелкой с шестью ригелями, которые автоматически выдвигаются при закрывании двери. Дверь может быть дополнительно оснащена еще одной задвижкой, расположенной над замком.

### Автоматический замок S7 Comfort Connect

Входная дверь с автоматическим замком S7 Comfort Connect также запирается автоматически посредством защелки. Благодаря электродвигателю входная дверь ThermoCarbon легко управляется при помощи детектора отпечатков пальцев, кодового замка или пульта ДУ. На следующих страницах Вы найдете описание различных возможностей. При помощи инновационной контактной планки **HOE Connect** происходит беспроводная передача электрических сигналов. Если в Вашем доме установлен домофон, то Вы можете подключить к нему S7 Comfort Connect и оснастить замок выключателем.



Очень практично: беспроводная передача данных при помощи HOE Connect

## Такое удобство управления восхищает больших и маленьких

### Автоматический замок S5 / S7 Scan

Откройте Вашу входную дверь при помощи своего отпечатка пальца. 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 – монтаж в дверном полотне

### Автоматический замок S5 / S7 Code

Просто введите свой личный код и откройте входную дверь снаружи.



S5 / S7 Code – открывание двери введением кода – монтаж в дверном полотне



Детектор отпечатков пальцев в дверной ручке



Кодовый замок – монтаж в дверной ручке





### Автоматический замок S5 / S7 Smart

Ваша входная дверь удобно открывается при помощи пульта ДУ (опция) или выключателя ДУ. Сверхнадежная система дистанционного управления гарантирует, что никто посторонний не сможет скопировать Ваш радиосигнал. Еще одно преимущество заключается в том, что при помощи одного и того же пульта ДУ Вы можете управлять как гаражными, так и въездными воротами HÖRMANN.

Дистанционное управление S5 / S7 Smart может быть дополнительно установлено также в комплектах удобного управления S5 / S7 Scan и S5 Code. Уже сейчас Вы можете управлять и контролировать Ваши входные двери ThermoSafe и ThermoCarbon также при помощи практичного приложения BiSecur App. Оно позволяет Вам делать запрос положения двери в любое время и из любого места нахождения.



S5 / S7 Funk – открытие двери при помощи дистанционного управления BiSecur

### Дверной привод Ecturn ■ НОВИНКА для безбарьерного входа в дом

Входные двери ThermoSafe и ThermoCarbon уже сейчас могут быть оснащены в качестве опции новым дверным приводом Ecturn. На двери ThermoSafe привод устанавливается на дверной створке и раме двери. На входных дверях ThermoCarbon привод элегантно встраивается в створку двери и раму. Автоматический замок и Ecturn делают возможным автоматическое открывание и закрывание двери. Приводом Вы можете удобно управлять посредством дистанционного управления или приложения BiSecur App, при помощи которого Вы можете отовсюду делать запрос, закрыта или открыта Ваша дверь.



Удобное открывание при помощи привода входной двери Ecturn. На входных дверях ThermoCarbon привод элегантно встроен в створку двери и раму.



Выберите свой пульт ДУ или выключатель ДУ из большого ассортимента принадлежностей. Дополнительную информацию Вы найдете в проспекте «Приводы гаражных и въездных ворот».



При помощи приложения BiSecur App Вы можете проверить, закрыта ли Ваша входная дверь.



Хорошо продуманно: красивый внешний вид и защита в любую погоду



**Мотив 105**

Козырек из нержавеющей стали, вкл. акриловое стекло, размер 1600 × 900 мм (размер 2000 × 1000 мм).

Боковая фальш-панель из нержавеющей стали, однослойное безопасное остекление ESG, высота 2000 мм, глубина 900 мм



#### **Мотив 405**

Алюминиевый козырек белого цвета RAL 9016, вкл. акриловое стекло, размером 2000 × 1000 мм



#### **Мотив 505**

Алюминиевый козырек белого цвета RAL 9016, вкл. акриловое стекло, размером 2000 × 1000 мм



#### **Мотив 605**

Алюминиевый козырек белого цвета RAL 9016, вкл. акриловое стекло, размером 2000 × 1000 мм



#### **Мотив 605**

Алюминиевый козырек цвета Hörmann CH 703, вкл. акриловое стекло, размером 2000 × 1000 мм

## 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 Ichttershausen, 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 LLC, Burgettstown 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**

