

HBI Fenster + Türen. Immer ein Lichtblick.

# HOLZ-HAUSTÜREN

ZEITLOSE UNIKATE:  
SICHERHEITS-  
AUSSTATTUNG  
BEREITS INKLUSIVE!

**HBI**<sup>®</sup>

FENSTER  
+ TÜREN

	INDIVIDUALITÄT	4–7
	MODELLVIELFALT	8–97
	EINBRUCHHEMMUNG	98–111
	KONSTRUKTION	112–119
	GESTALTUNGSFREIHEIT	120–131
	DEUTSCHE MARKENQUALITÄT	132–147

**SO INDIVIDUELL WIE IHR DESIGN.**  
Ganz gleich, welchen Wunsch Sie haben:  
Haustüren von HBI werden individuell nach Ihren  
Vorstellungen gefertigt. Schließlich soll Ihr Haus so  
unverwechselbar sein wie Sie selbst.



# HBI gibt Ihnen Ideen den idealen Rahmen





UNGENHESEN NR. 5

**Eine Haustür ist mehr als ein Durchgang – sie ist ein Willkommensgruß an Gäste und Bewohner.** Denn das Entree eines Hauses ist seine Visitenkarte: es soll repräsentieren und Ihren persönlichen Lebensstil zum Ausdruck bringen, einen perfekten Akzent zur Architektur setzen und wie eine einladende Geste auf Besucher wirken.



## Individuelle Haustüren

Die Auswahl der perfekten Tür ist eine besondere Herausforderung für Bauherren und Renovierer: Neben der Gestaltung spielen auch funktionale Aspekte eine entscheidende Rolle. Die ideale Tür bietet Sicherheit und verhindert unerwünschte Einblicke. Zugleich lässt sie jedoch ausreichend natürliches Licht in den Eingangsbereich und öffnet das Haus optisch nach außen und innen. Sie muss Lärm, Kälte und Zugluft abhalten und vor übermäßiger Sonneneinstrahlung schützen. Kurz – sie muss eine Schönheit mit IQ sein.

HBI-Holzhaustüren  
für natürliche Wärmedämmung

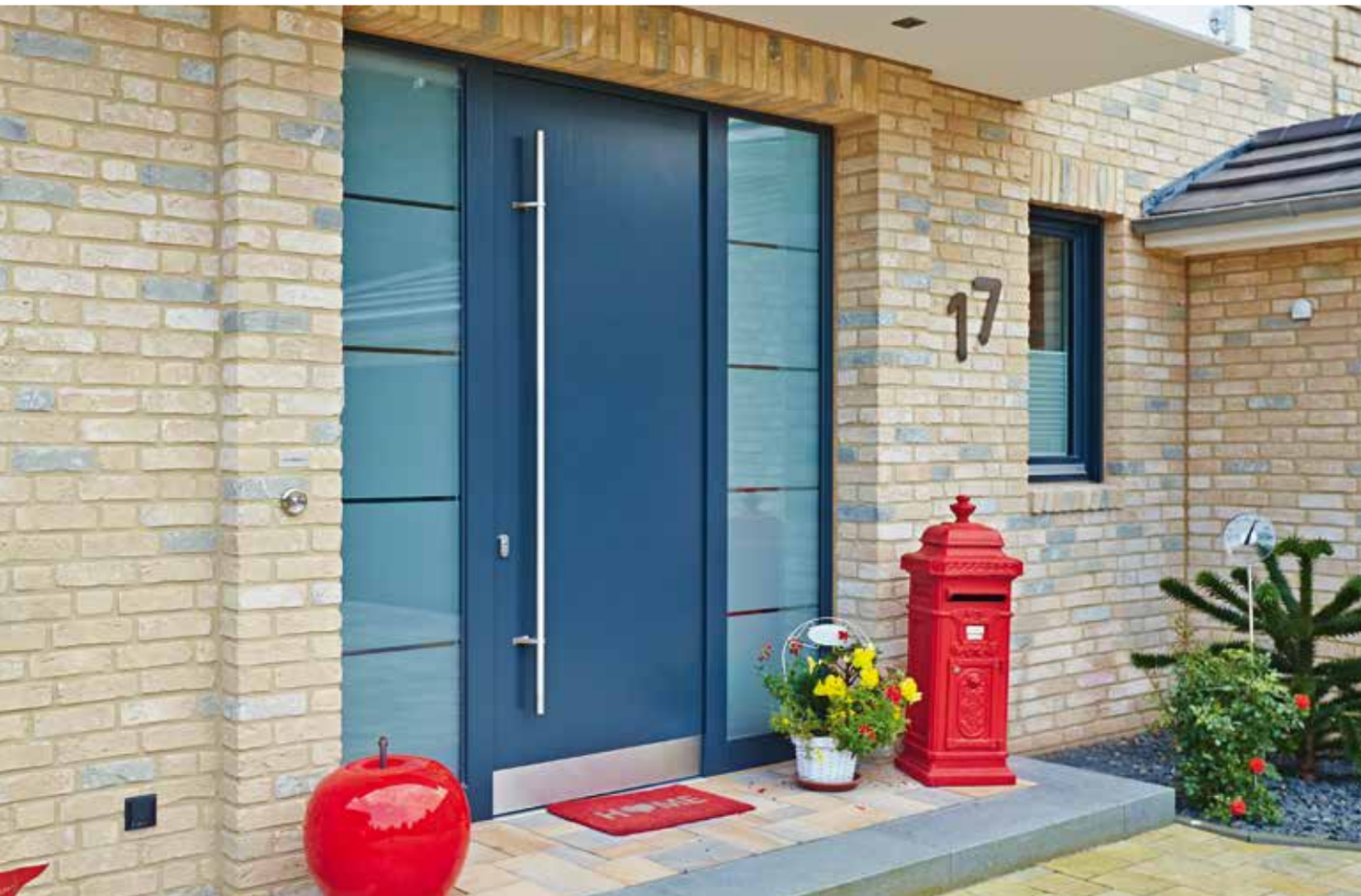
Von Natur aus überzeugen Haustüren aus Holz durch hervorragende Wärmedämm-Eigenschaften und Oberflächen mit einzigartiger Maserung. Denn Holz ist der lebendigste Baustoff, den die Erde zu bieten hat. Es atmet und strahlt eine Behaglichkeit aus wie kein anderes Material. Lasiert man es transparent, bleibt seine

unverwechselbare Maserung sichtbar. Und auch deckend lackiert wirkt es edel und hochwertig.

Umweltfreundlich  
über Generationen

Zudem bietet der natürlich nachwachsende Rohstoff einen entscheidenden Vorteil in der Ökobilanz: Während des Wachstums produzieren Bäume Sauerstoff und entziehen gleichzeitig der Umwelt das klimaschädliche Kohlendioxid. Dieses CO<sub>2</sub> wird in Holz-Haustüren über ihren gesamten Lebenszyklus gespeichert. Und auch die Energiebilanz bei der Herstellung überzeugt, da der Werkstoff nicht erst künstlich produziert werden muss.

BESTE QUALITÄT  
FÜR EINZIGARTIGE EINGÄNGE



**Die Natur hat seit Jahrtausenden die verschiedensten Holzarten im Programm.** Für unsere Türen suchen wir mit Sorgfalt die haltbarsten davon aus und verarbeiten ausschließlich astarmes Material, um eine homogene Oberfläche zu erhalten. Die anschließende Veredelung ist dagegen alles andere als oberflächlich: mehrere aufwändige Arbeitsschritte mit einer speziellen Kombination aus Tauchgrundierung und Lack- oder Lasurauftrag machen Haustüren von HBI extrem witterungsunempfindlich und sorgen gleichzeitig für eine ausgesprochen schöne Optik.

Den passenden Rahmen für HBI-Haustüren aus Holz bilden zwei Bautiefen: 68 mm und 80 mm. Eine höhere Bautiefe

verbessert dabei nicht nur den Dämmwert des Rahmens und der Haustüreffüllung – sie ermöglicht auch den Einbau dickerer Gläser mit besseren Wärmedämmwerten.

Einbrecher müssen  
draußen bleiben

Damit nur gebetene Gäste Ihr Haus betreten, sind alle Haustüren von HBI bereits serienmäßig mit einer hohen Sicherheitstechnik ausgerüstet, die nicht mit Standardlösungen vergleichbar ist: So macht die eingebaute Mehrfachverriegelung mit ihren Schwenkriegeln und Rundbolzen in Verbindung mit einer massiven Schließleiste ein Auseinander-



drücken von Türflügel und Blendrahmen nahezu unmöglich. Zudem ist der Hauptschlossriegel gegen Aufsägen gesichert und lässt sich nicht mit einer Scheckkarte zurückdrücken. Abgerundet wird das hohe Sicherheitsniveau durch Aushebelsicherungen, die auf der Bandseite angebracht werden.

Wertbeständige Naturhölzer  
für ein langes Haustürleben

Seine Robustheit macht Holz zu einem Material, das Generationen überdauert. Sorgfältig ausgewählte Holzarten wie Meranti, Kiefer, Lärche, Eiche oder Mahagoni sorgen bei HBI mit besonders schweren Holzqualitäten für hervorragende Profilstabilität. Dauerhaftigkeit und höchste Stabilität kann so sogar bei Türhöhen über 2,40 m garantiert werden. Auch das Haustürschloss sorgt mit seinem U-Profil für Standfestigkeit des Türflügels. Eine solche Qualität macht uns so leicht keiner nach.

#### HBI-SERIENAUSSTATTUNG: DAS PLUS AN ENERGIEEFFIZIENZ UND SICHERHEIT

Warmer Glasrandverbund  
ist bei HBI serienmäßig



##### Warme Kante

■ Der verbesserte Wärmefluss am Übergang vom Glas zum Rahmen spart wertvolle Heizenergie. Auch die Kondensatbildung auf der Scheibe mit der Gefahr der Schimmelbildung wird reduziert.

Hohes Sicherheitsniveau  
für alle HBI-Haustüren



##### Mehrfachverriegelung

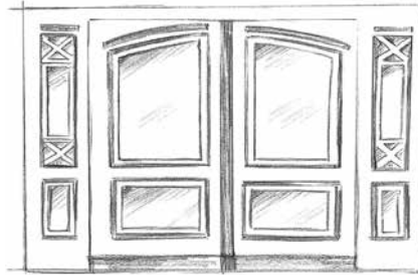
■ Schon die Serienverriegelung erschwert ein Aushebeln von HBI-Haustüren: Dazu greifen stabile Bolzen und Schwenkriegel oben und unten in eine massive Schließleiste im Holzrahmen.





**Viel Gestaltungsspielraum: Bei HBI finden Ihre Ideen Einlass.**

HAUSTÜR-UNIKATE  
NACH IHREM ENTWURF



HBI verbindet alle Vorteile der Maßfertigung mit der Serienproduktion. So ist jede Haustür gleich. Und doch ein Unikat nach Ihren eigenen Vorstellungen.



**Eine Haustür soll Ihnen, Ihrer Familie, Ihren Gästen und vor allem Ihrem Haus gleich gut stehen.** Deshalb bietet HBI keine Serienprodukte, sondern fertigt Haustüren individuell auf der Basis verschiedener Modellreihen an.



# Maßgefertigte Haustüren

Sie können zwischen unterschiedlichen Modellvarianten, Werkstoffen, Bautiefen, Formen, Farben, Gläsern und Beschlägen wählen und sich die ideale Tür ganz nach Ihren Vorstellungen zusammenstellen – ein Einzelstück aus Serienelementen.

Lassen Sie sich in Ihrer Phantasie nicht einschränken – nahezu alles ist machbar. HBI fertigt für Bau- und Hausherren komplette Haustüranlagen mit Seitenteilen nach Maß und individuellen Entwürfen an. Jedes Bauteil wird mit höchster Sorgfalt gefertigt und ist bis ins kleinste Detail funktional und durchdacht. Zusätzlich können Sie aus einer Vielzahl an Zubehörkomponenten wählen.

Jede HBI-Haustür  
ist ein Einzelstück

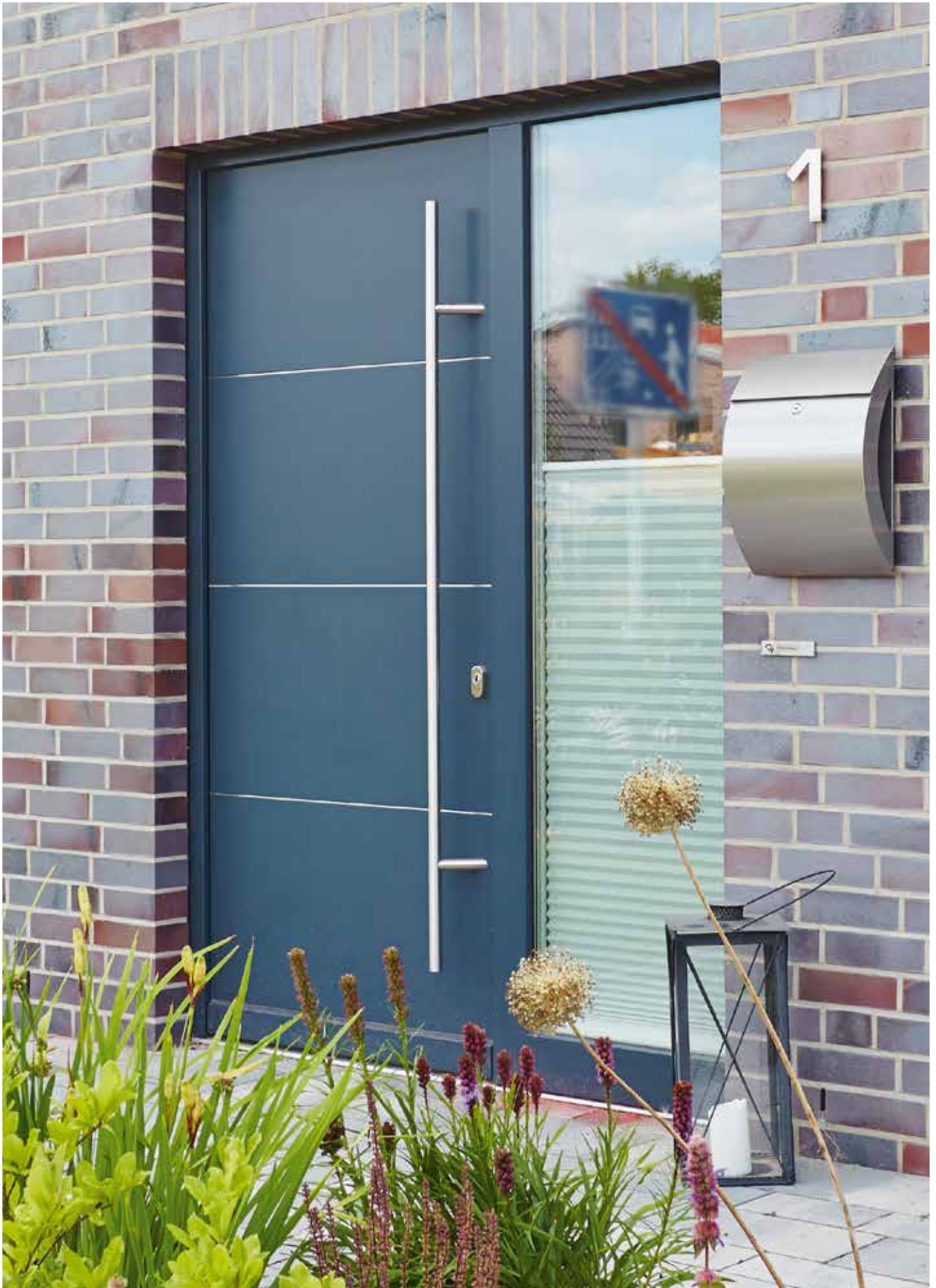
Ganz gleich, wie Ihre persönlichen Vorstellungen aussehen: Bei uns finden Ihre Ideen Einlass. Wir stehen Ihnen beratend von der Entwurfsskizze bis zum fertigen Produkt zur Seite und sorgen dafür, dass Ihre neue Tür allen Ansprüchen gerecht wird. Denn bei HBI sind Sonderwünsche Standard.

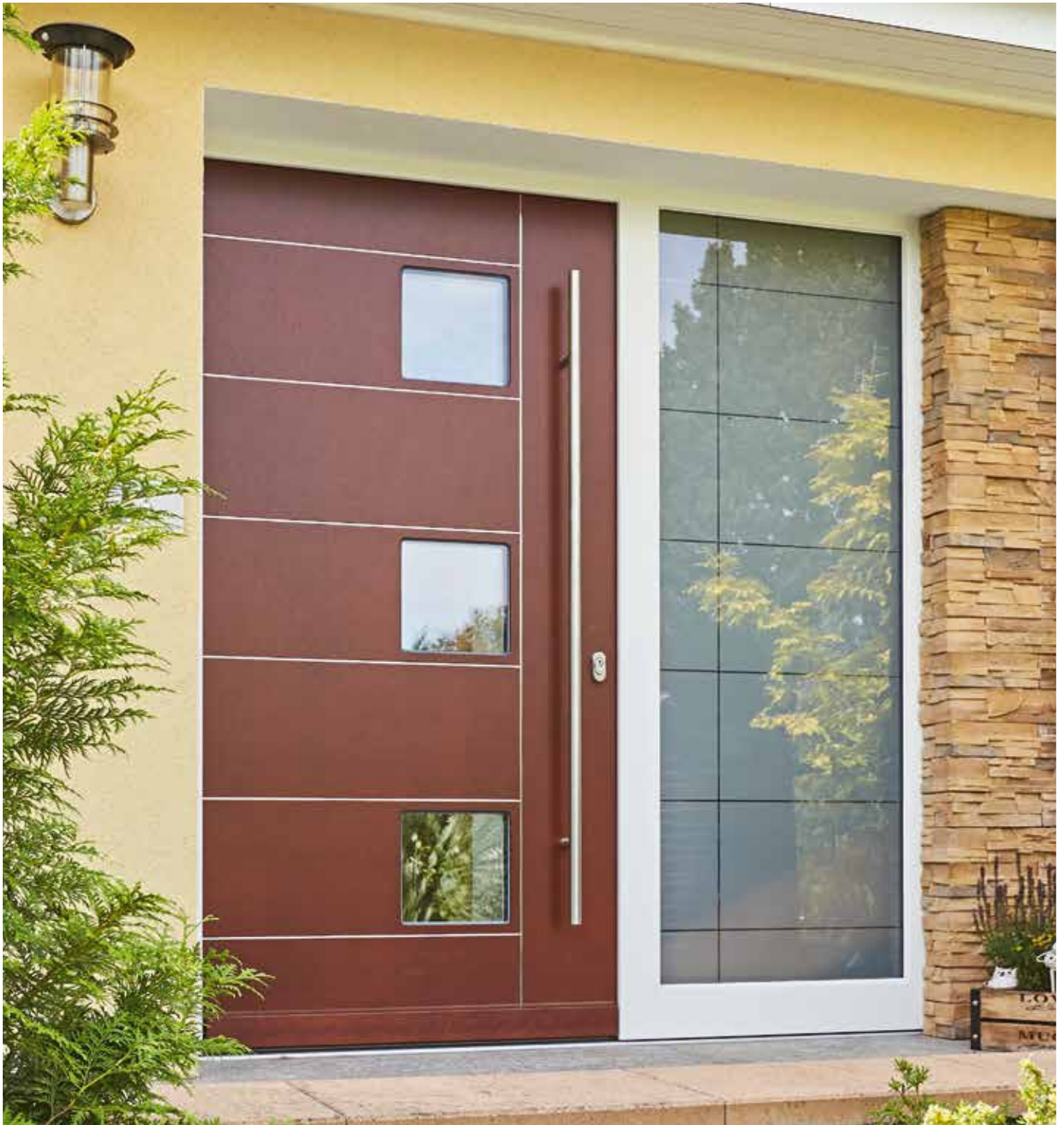
Alle verarbeiteten Materialien sind von höchster Qualität und werden in bester handwerklicher Tradition und Können mit modernen Methoden verarbeitet. Damit Sie ein Leben lang Freude daran haben.

Bei HBI haben wir  
auch für außergewöhnliche Ideen  
ein offenes Ohr.

Auf den folgenden Seiten finden Sie eine große Auswahl der unterschiedlichsten Türmodelle. Sie alle sind als Anregungen für Ihre ganz persönlichen Ideen und Vorstellungen gedacht. Lassen Sie sich inspirieren und besprechen Sie gerne bei Bedarf Ihre Wunschvorstellungen mit unseren Experten. Denn erst wenn Sie mit fachkundiger Beratung Ihre endgültige Entscheidung getroffen haben, fertigen wir Ihre Traumtür maßgenau in unserem Werk.

Hereinspaziert und viel Vergnügen!





# Modellreihe 200



Die Modellreihe 200 ist ideal für Individualisten mit hohen Ansprüchen und bietet repräsentativen Hauseingängen einen angemessenen Rahmen. Hochwertige Edelstahlapplikationen verleihen dieser Modellreihe einen besonderen Akzent.



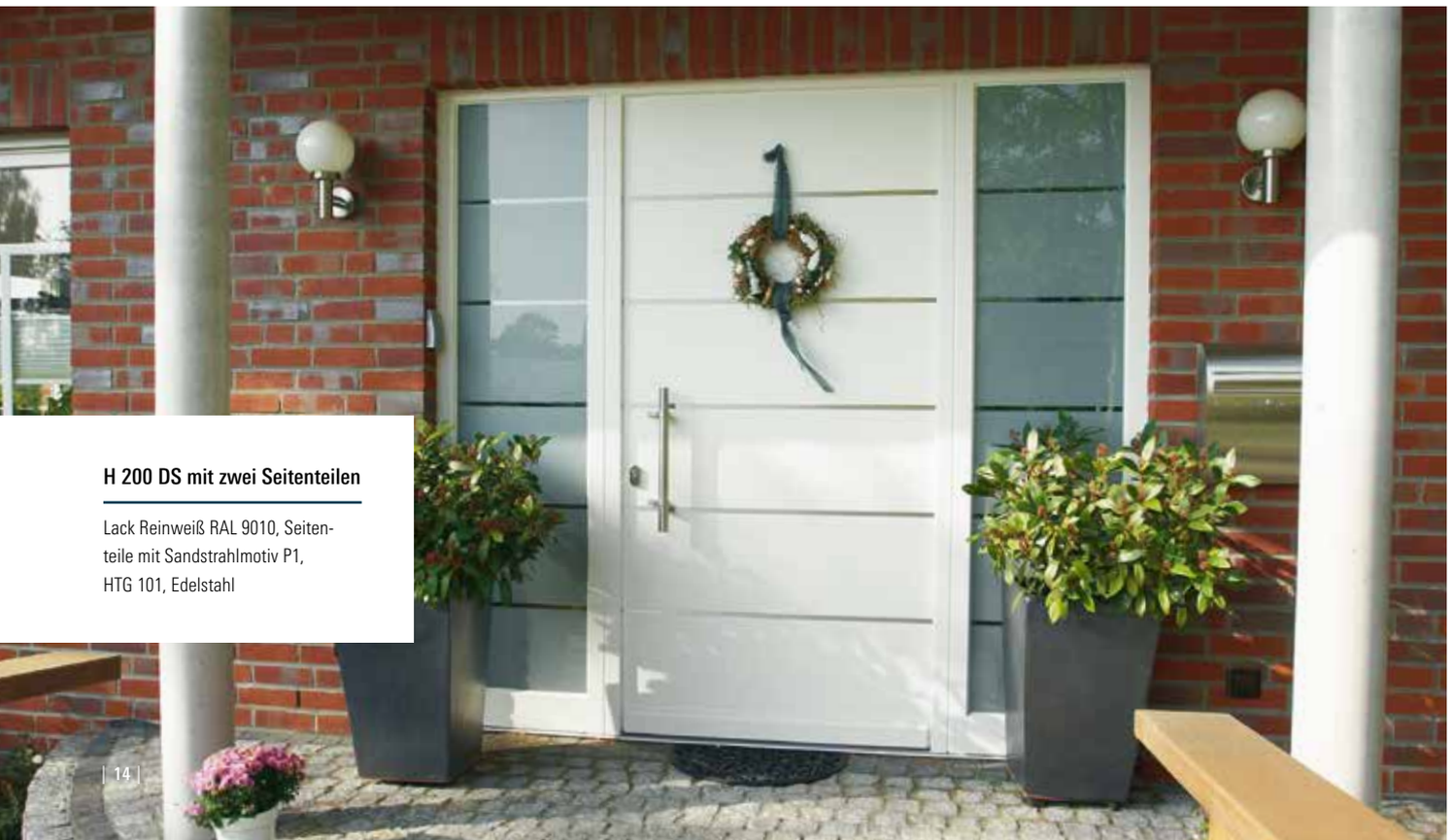
**H 200 DS und Seitenteile S 200 – 510 DS**

**Außenansicht** | Meranti, Lasur Teak RC550, Edelstahlintarsien, Seitenteile mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 101, Edelstahl



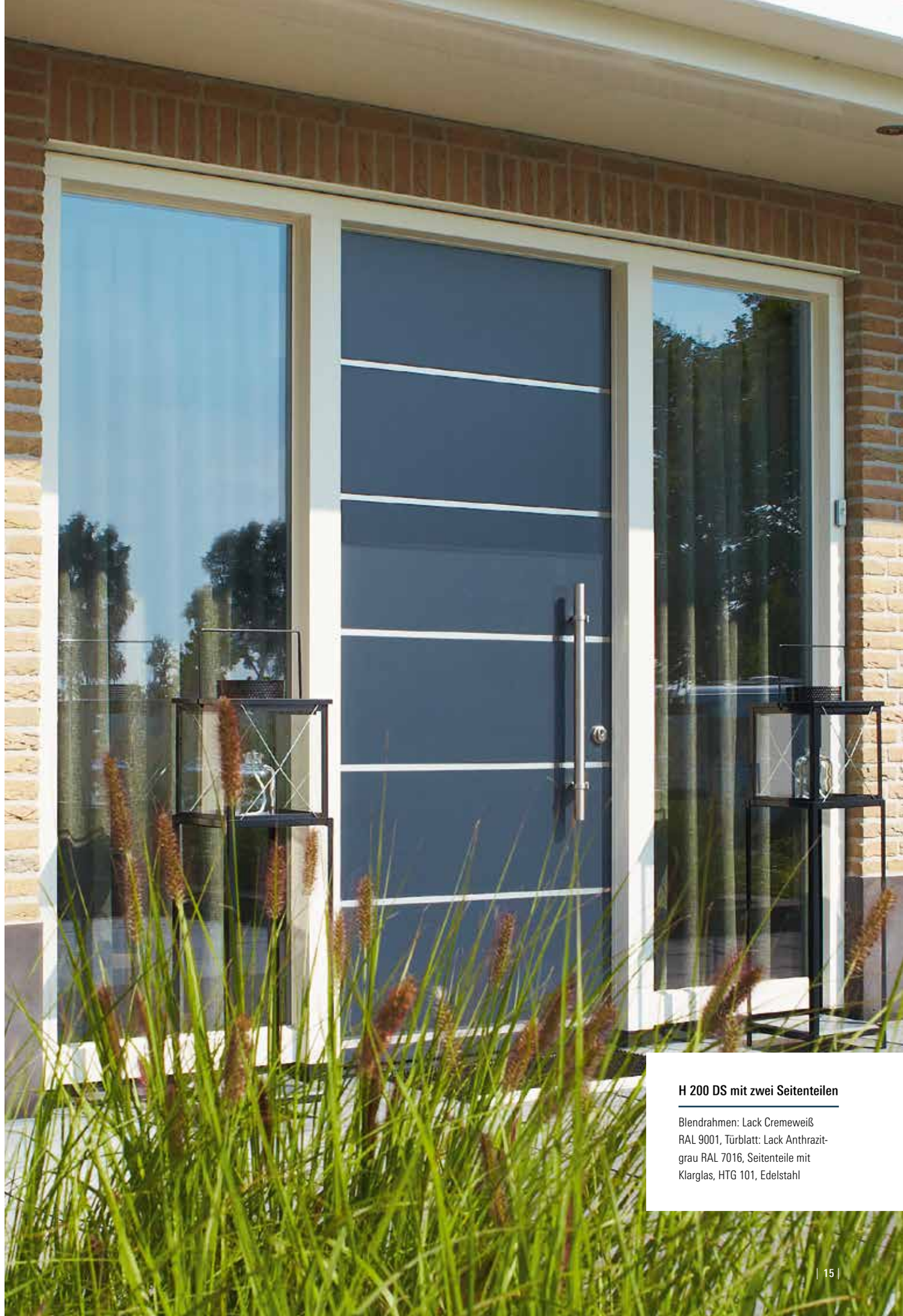
**H 200 DS**

**Innenansicht** | mit Seitenteilen S 200 – 510 DS, Lack Reinweiß RAL 9010, Intarsien aus amerikanischer Kirsche



**H 200 DS mit zwei Seitenteilen**

Lack Reinweiß RAL 9010, Seitenteile mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 101, Edelstahl



### **H 200 DS mit zwei Seitenteilen**

Blendrahmen: Lack Cremeweiß  
RAL 9001, Türblatt: Lack Anthrazit-  
grau RAL 7016, Seitenteile mit  
Klarglas, HTG 101, Edelstahl



### H 203 DS

Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Türblatt zweifarbig abgesetzt  
mit Lack Fenstergrau RAL 7040,  
Sandstrahlmotiv P1, HTG 101,  
Edelstahl



### H 201 DS

Meranti, Lack Verkehrsweiß RAL 9016, Edelstahl-  
rahmen beidseitig, Sandstrahlmotiv P1: Fläche  
Klargas, Quadrate mattiert, HTG 92, Edelstahl



### H 203 DS und Seitenteil S 203 – 510 DS

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Türblatt zweifarbig abgesetzt  
mit Lack Purpurrot RAL 3004, Edelstahlintarsien beidseitig, Sandstrahl-  
motiv P1, HTG 101, Edelstahl



### H 205 DS und Seitenteil S 205 – 510 DS

Meranti, außen flächenbündiger Design-Flügel, Blendrahmen: Lasur Afzelia 33548, Türblatt: Lack Schwarzgrau RAL 7021, Edelstahlintarsien beidseitig, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 129, Edelstahl



### H 205 DS mit Seitenteil

**Detail** | außen flächenbündiger Design-Flügel und Muldengriff HTG 129



### H 206 DS und Seitenteil S 206 – 510 DS

Lärche, Blendrahmen: Lack Schiefergrau RAL 7015, Türblatt: beidseitig quer furniert, Lasur Lärche Natur 38859, Edelstahlintarsien, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, Edelstahl-Sockelblech ES 1 – 100<sup>1)</sup>, HTG 131, Edelstahl

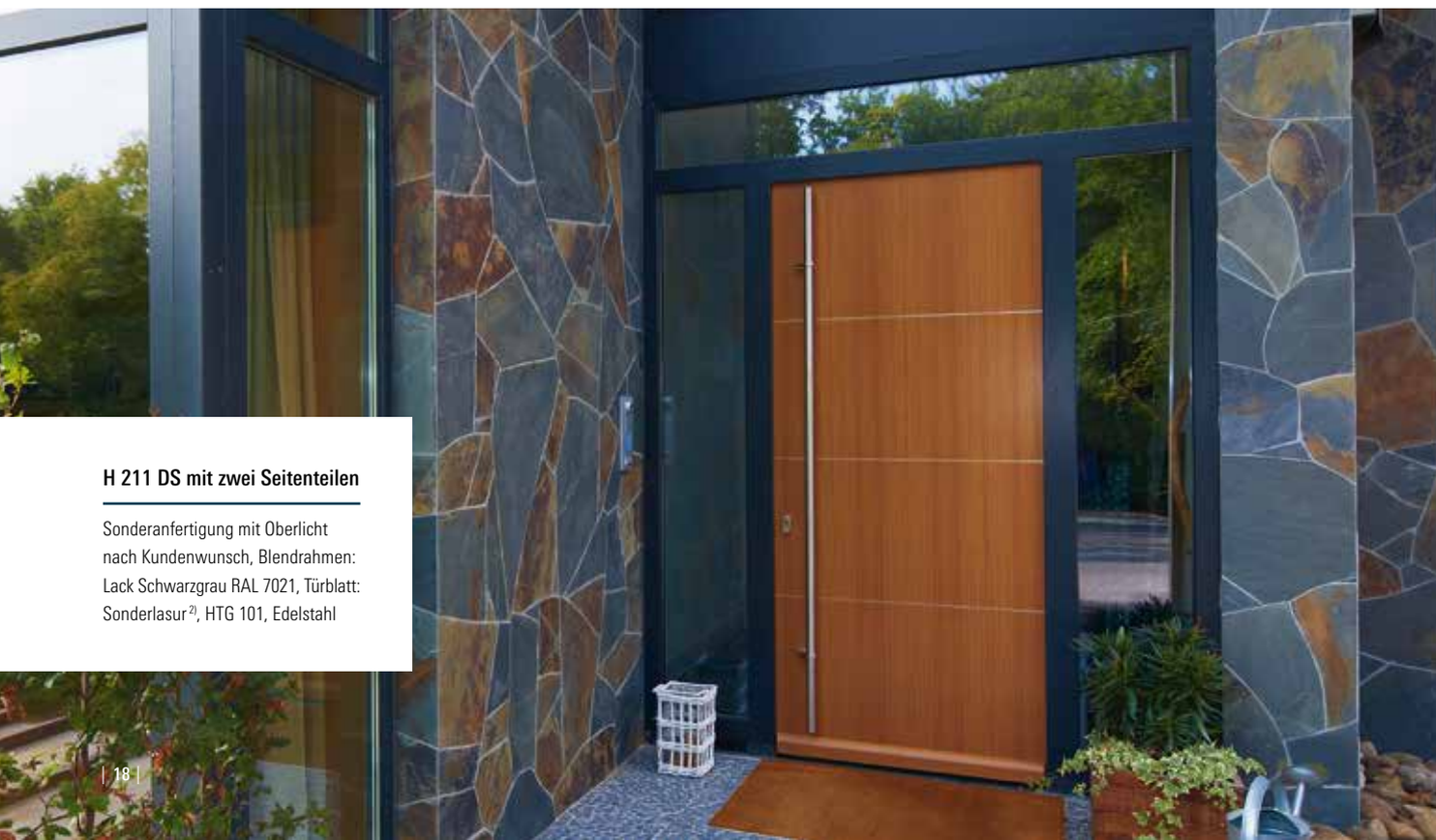


### H 211 DS und Seitenteil S 211 – 510 DS

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Edelstahl-Lisenen beidseitig, Seitenteil mit Klarglas, HTG 112, Edelstahl

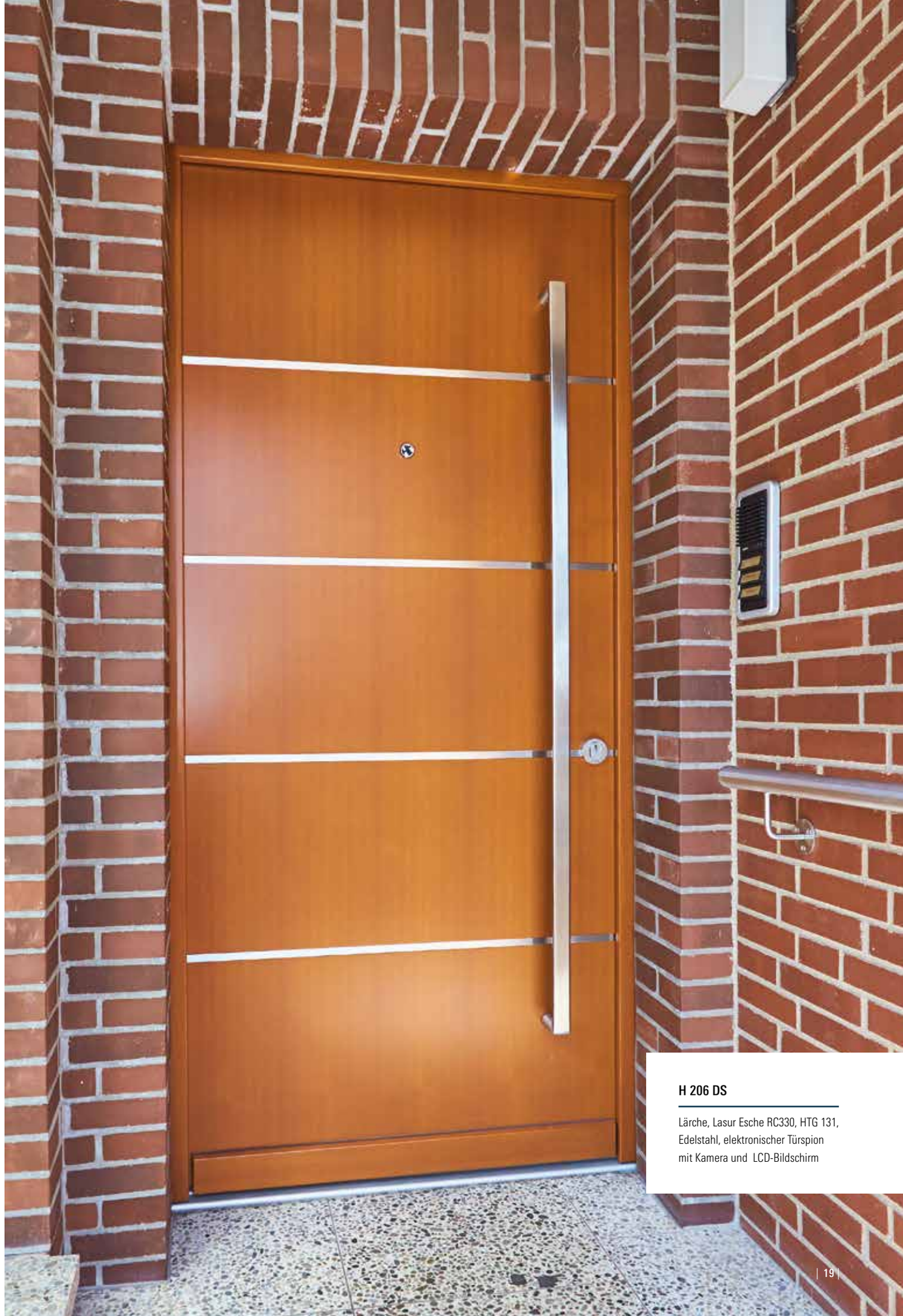
<sup>1)</sup> optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett

<sup>2)</sup> bauseitiger Wetterschutz wie ein ausreichend dimensionierter Dachüberstand oder ein Vordach erforderlich



### H 211 DS mit zwei Seitenteilen

Sonderanfertigung mit Oberlicht nach Kundenwunsch, Blendrahmen: Lack Schwarzgrau RAL 7021, Türblatt: Sonderlasur<sup>2)</sup>, HTG 101, Edelstahl



### **H 206 DS**

Lärche, Lasur Esche RC330, HTG 131,  
Edelstahl, elektronischer Türspion  
mit Kamera und LCD-Bildschirm



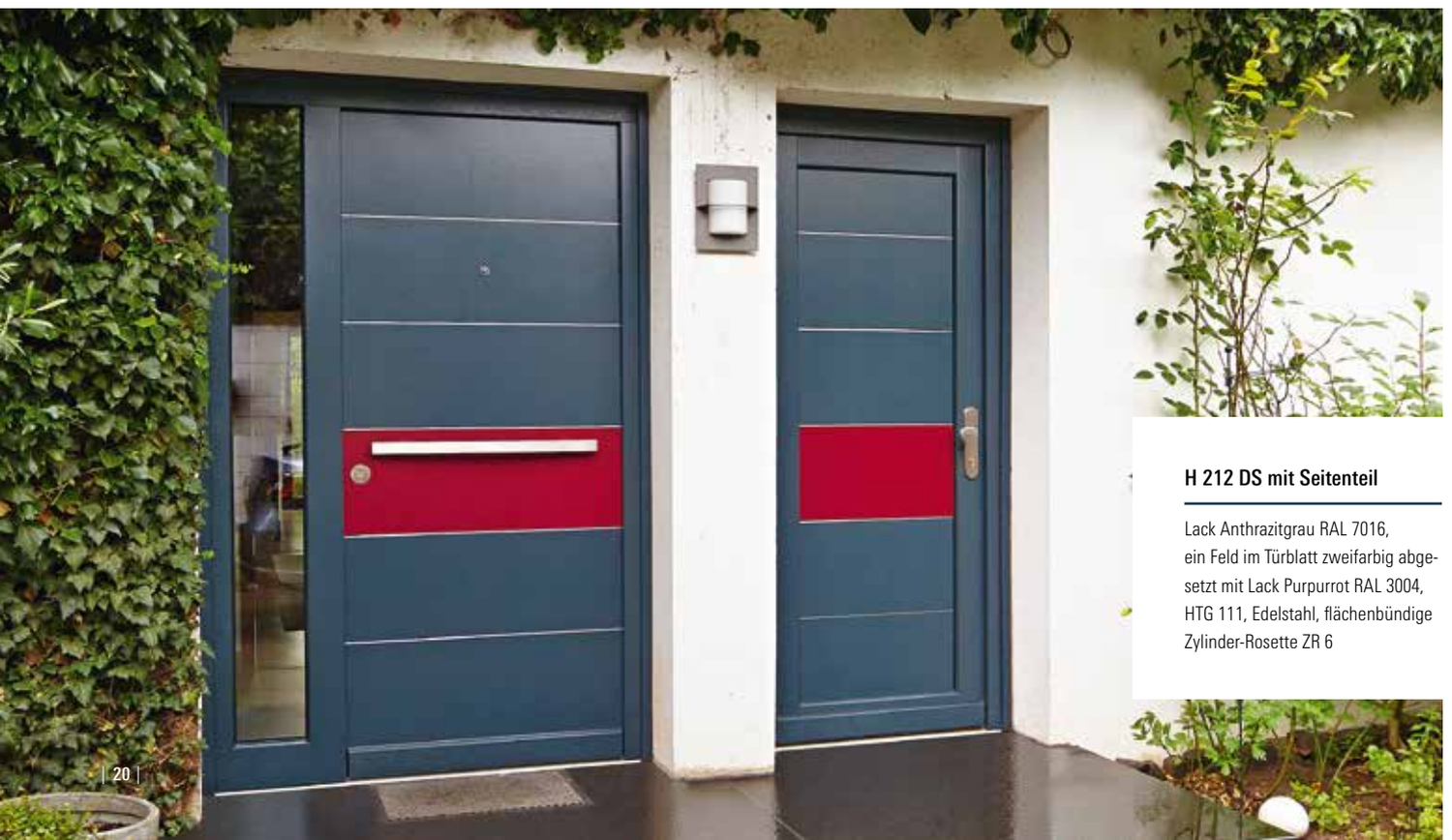
**H 212 DS und Seitenteil S 212 – 510 DS**

**Außenansicht** | Meranti, Lack Cremeweiß RAL 9001, Edelstahl-Lisenen beidseitig, Intarsie aus Wenge, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 111, Edelstahl, flächenbündige Zylinder-Rosette ZR 6



**H 212 DS**

**Innenansicht** | mit Seitenteil S 212 – 510 DS



**H 212 DS mit Seitenteil**

Lack Anthrazitgrau RAL 7016, ein Feld im Türblatt zweifarbig abgesetzt mit Lack Purpurrot RAL 3004, HTG 111, Edelstahl, flächenbündige Zylinder-Rosette ZR 6



### H 212 DS mit Seitenteil

Blendrahmen: Lack Anthrazitgrau  
RAL 7016, Flügel: Lack Cremeweiß  
RAL 9001, ein Feld im Türblatt zwei-  
farbig abgesetzt mit Lack Anthrazit-  
grau RAL 7016, HTG 111, Edelstahl



**H 213 DS und Seitenteil S 213 – 510 DS**

Meranti, Lasur Wenge RC450, Edelstahl-Lisenen beidseitig,  
Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 101, Edelstahl



**H 214 DS und Seitenteil S 214 – 510 DS**

Meranti, Lack Graphitgrau RAL 7024, Edelstahl-Lisenen außen,  
Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 131, Edelstahl



**H 213 DS mit Seitenteil**

Lasur Nuß 33744,  
HTG 101, Edelstahl



LILIE  
NAS

### **H 213 DS mit Seitenteil**

Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1,  
HTG 112, Edelstahl



**H 222 DS mit Seitenteil**

Blendrahmen: Lack Reinweiß  
RAL 9010, Türblatt: Lasur Afzelia  
33548, Klarglas, Seitenteil mit  
Sandstrahlmotiv nach Kunden-  
wunsch, HTG 124, Edelstahl



**H 215 DS**

Meranti, Lack Kobaltblau RAL 5013, Edelstahl-  
rahmen beidseitig, Edelstahlapplikation außen,  
Ornament Masterpoint weiß, HTG 69, Edelstahl



**H 217 DS**

Meranti, Lack Silbergrau RAL 7001, Edelstahl-  
Lisenen außen, Ornament Madras Pave weiß,  
HTG 128, Edelstahl



**H 260 DS**

Meranti, Lack Kobaltblau RAL 5013, Edelstahl-  
rahmen beidseitig, Klarglas, HTG 80, Edelstahl

<sup>1)</sup> optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett

<sup>2)</sup> Hausnummer wird individuell vor mattiertem Hintergrund in der abgebildeten Schriftart gefertigt



**H 222 DS**

Meranti, Lack Schwarzgrau RAL 7021, Edelstahl-Lisenen außen, Ornament Satinato weiß, Edelstahl-Sockelblech ES 1 – 80<sup>1)</sup>, HTG 124, Edelstahl



**H 229 DS und Seitenteil S 1 – 510 DS**

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Edelstahl-Lisenen außen, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1<sup>2)</sup>, HTG 133 FS mit flächenbündig eingebautem Fingerscanner ekey FS arte, Edelstahl



**H 229 DS mit Seitenteil**

**Detail** | Sandstrahlmotiv P1<sup>2)</sup> und Stoßgriff HTG 133 FS mit flächenbündig eingebautem Fingerscanner





## Modellreihe 300



Die Modellreihe 300 ist so modern und vielfältig wie die Ideen unserer Kunden. Lassen Sie sich durch diese Serie zu eigenen Variationen und Ideen inspirieren. Denn manchmal sind es nur Nuancen wie die Auswahl des Oberflächenfarbtons oder der Verglasung, die Ihrer Haustür eine ganz persönliche Note verleihen.



**H 300 DS**

Kiefer, Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
HTG 101, Edelstahl



**H 300 DS und Seitenteil S 1 – 510 DS**

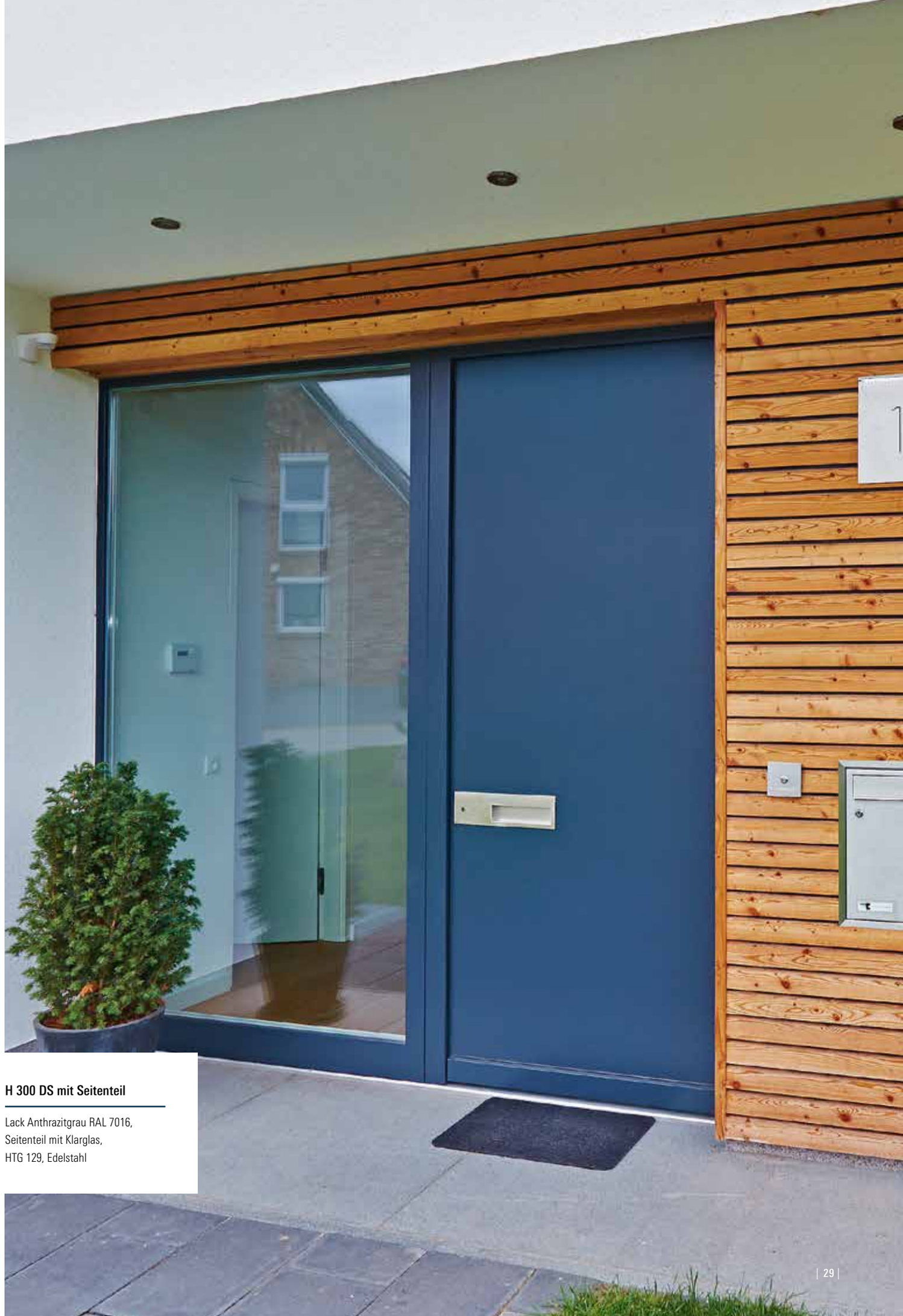
Eiche, Blendrahmen: Lack Schiefergrau RAL 7015, Türblatt: beidseitig quer furniert,  
Lasur Eiche Natur 38855, Seitenteil mit Sandstahlmotiv P1 <sup>1)</sup>, HTG 131, Edelstahl

<sup>1)</sup>Hausnummer wird individuell vor mattiertem Hintergrund in der abgebildeten Schriftart gefertigt



**H 300 DS mit Seitenteil**

Lack Schiefergrau RAL 7015, Seiten-  
teil mit Klarglas, HTG 112, Edelstahl



### H 300 DS mit Seitenteil

Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Seitenteil mit Klarglas,  
HTG 129, Edelstahl



**H 301 DS neo**

Meranti, Lack Silbergrau RAL 7001,  
Sandstrahlmotiv P2: Fläche mattiert,  
Motiv Klarglas, HTG 131, Edelstahl



**H 301 DS**

Meranti, Lack Kobaltblau RAL 5013,  
Sandstrahlmotiv P1: Fläche mattiert,  
Quadrate Klarglas, HTG 92, Edelstahl



**H 301a DS**

Meranti, Lack Moosgrün RAL 6005,  
Ornament Mastercarré weiß,  
HTG 69, Edelstahl



**H 301 DS mit zwei Seitenteilen**

Lack Basaltgrau RAL 7012, Klarglas,  
GENIUS-Mehrfachverriegelung mit  
Fingerprint, HTG 124, Edelstahl



### **H 301 DS mit zwei Seitenteilen**

Sonderanfertigung mit Oberlicht  
nach Kundenwunsch, Lack Reinweiß  
RAL 9010, Ornament Satinato weiß,  
HTG 101, Edelstahl



### H 302 DS

Blendrahmen: Lack Taubenblau  
RAL 5014, Türblatt: Lack Reinweiß  
RAL 9010, Klarglas, HTG 67,  
Edelstahl



### H 302 DS

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010,  
Ornament 550 weiß, HTG 67, Edelstahl



### H 302s DS neo

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Sandstrahlmotiv P2, HTG 131, Edelstahl



### H 303 DS

Meranti, Lack Kobaltblau RAL 5013,  
Ornament Madras Pave weiß, HTG 92, Edelstahl



**H 304 DS**

Meranti, Lack Verkehrsweiß RAL 9016,  
Ornament Madras Punto weiß, HTG 69, Edelstahl



**H 306 DS neo**

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040,  
Sandstrahlmotiv P1, HTG 131, Edelstahl



**H 306 DS**

Meranti, Lack Stahlblau RAL 5011,  
Ornament Madras Punto weiß, HTG 86, Edelstahl



### **Sonderanfertigung**

Sonderanfertigung auf Basis des  
Modells H 306 DS, Lack Reinweiß  
RAL 9010, Haustür und Seitenteile  
mit Sandstrahlmotiv nach Kunden-  
wunsch



**H 307 DS**

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Sandstrahlmotiv P1, HTG 131, Edelstahl



**H 308 GF**

Meranti, Lack Schwarzgrau RAL 7021,  
Ornament Madras Punto weiß, HTG 101, Edelstahl



**H 308 GF mit Seitenteil**

Lack Perlweiß RAL 1013, Klarglas, HTG 112, Edelstahl



### H 308 GF

---

Lack Fenstergrau RAL 7040,  
Ornament Madras Uadi weiß,  
HTG 19, Alu stahlmatt



**H 309 DS**

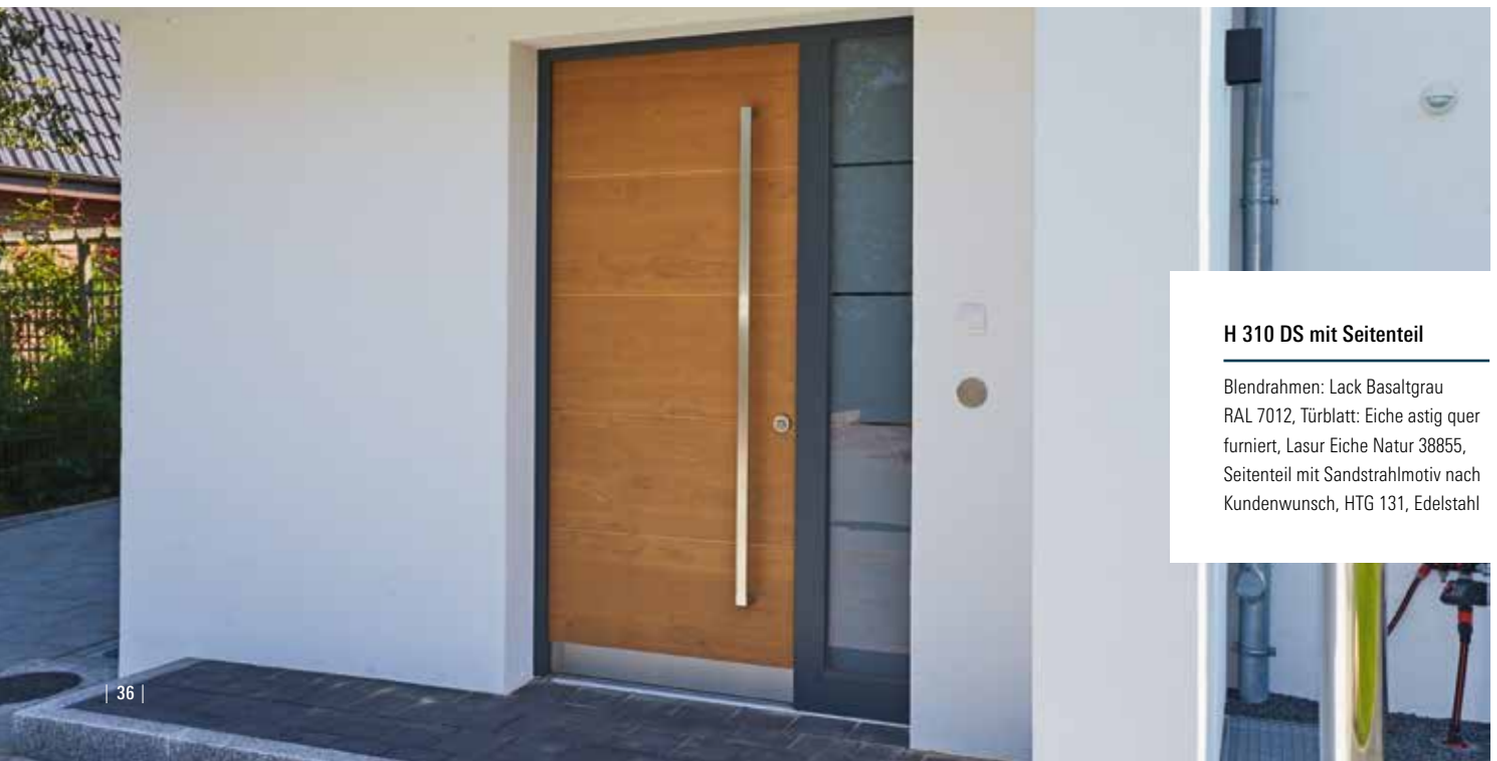
Meranti, Lack Schwarzgrau RAL 7021, Türblatt zwei-  
farbig abgesetzt mit Lack Schiefergrau RAL 7015,  
Sandstrahlmotiv P1<sup>1)</sup>, HTG 131, Edelstahl



**H 310 DS**

Meranti, Lasur Afromosia RC550, Nuten beidseitig,  
Edelstahl-Sockelblech ES 2 – 100<sup>2)</sup>, HTG 112, Edelstahl

<sup>1)</sup> Hausnummer wird individuell vor mattiertem Hintergrund in der abgebildeten Schriftart gefertigt  
<sup>2)</sup> optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett



**H 310 DS mit Seitenteil**

Blendrahmen: Lack Basaltgrau  
RAL 7012, Türblatt: Eiche astig quer  
furniert, Lasur Eiche Natur 38855,  
Seitenteil mit Sandstrahlmotiv nach  
Kundenwunsch, HTG 131, Edelstahl



### **H 310 DS mit Seitenteil**

Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Seitenteil mit Klarglas,  
HTG 124, Edelstahl



**H 311 DS und Seitenteil S 311 – 510 DS**

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Nuten beidseitig, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 111, Edelstahl, flächenbündige Zylinder-Rosette ZR 6



**H 311 DS**

**Detail** | Stoßgriff HTG 111 und flächenbündige Zylinder-Rosette ZR 6



**H 311 DS mit zwei Seitenteilen**

Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Seitenteile mit Sandstrahlmotiv P1,  
HTG 111, Edelstahl



**H 312 ZL**

**Außenansicht** | Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010,  
Ornament Eisblume weiß mit umlaufender Facette,  
HTG 121, Edelstahl/Wenge



**H 312 ZL**

**Innenansicht**



**H 312 ZL**

**Detail** | Ornament Eisblume weiß mit umlaufender Facette



### **Sonderanfertigung**

---

Sonderanfertigung auf Basis des Modells H 312 ZL mit Oberlicht, Lack Moosgrün RAL 6005, Ornament Eisblume weiß, HTG 79, Edelstahl



### H 313 DS

Meranti, Blendrahmen: Lack Basaltgrau RAL 7012, Türblatt: Lack Fenstergrau RAL 7040, Sandstrahlmotiv P1, HTG 131, Edelstahl



### H 315 DS

Meranti, Blendrahmen und Ornamentrahmen: Lack Cremeweiß RAL 9001, Türblatt: Lack Stahlblau RAL 5011, Klarglas, HTG 101, Edelstahl



### H 316 DS

Meranti, Lack Purpurrot RAL 3004, Ornament Madras Silk weiß, HTG 101, Edelstahl



### H 315 DS mit zwei Seitenteilen

Rahmen und Sprossen: Lack Reinweiß RAL 9010, Türblatt: Lack Fenstergrau RAL 7040, Klarglas, HTG 124, Edelstahl



**H 317 DS mit zwei Seitenteilen**

Lasur Ebenholz 0705, Ornament  
Satinato weiß, HTG 124, Edelstahl



**H 317 DS**

Eiche, Lasur Eiche rotbraun 9104, Sandstrahl-  
motiv P1: Fläche mattiert, Rand Klarglas, Edel-  
stahl-Sockelblech ES 2 – 100<sup>1)</sup>, HTG 112, Edelstahl



**H 318 DS**

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Sandstrahlmotiv P1, HTG 131, Edelstahl



**H 319 DS**

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040,  
Sandstrahlmotiv P1, HTG 131, Edelstahl

<sup>1)</sup> optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett



**H 328 DS mit Seitenteil**

Lack Fenstergrau 7040, Sandstrahl-  
motiv P1, HTG 124, Edelstahl



**H 322 DS**

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Türblatt  
zweifarbiger abgesetzt mit Lack Silbergrau RAL 7001,  
Madras Pave weiß, HTG 131, Edelstahl



**H 323 DS**

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Nuten außen, Ornament Madras Punto weiß,  
HTG 101, Edelstahl



**H 324 DS**

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040, Nuten außen,  
Ornament Madras Pave weiß, HTG 124, Edelstahl



**H 326 DS**

Kiefer, Lasur Douglasie 33560, Sandstrahlmotiv P1, Edelstahl-Sockelblech ES 2 – 100<sup>1)</sup>, HTG 124, Edelstahl



**H 328 DS und Seitenteil S 328 – 510 DS**

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040, Nuten außen, Haustür und Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, Edelstahl-Sockelblech ES 2 – 100<sup>1)</sup>, HTG 101, Edelstahl

<sup>1)</sup> optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett



**H 328 DS**

**Detail** | Sandstrahlmotiv P1 für Haustür und Seitenteil



H 329 DS

**Außenansicht** | Lärche, außen flächenbündiger Design-Flügel, Blendrahmen: Lack Schiefergrau RAL 7015, Türblatt: Lasur Lärche Natur 38859, Stufenglas, HTG 131, Edelstahl



H 329 DS

**Innenansicht**



H 329 DS

**Detail** | außen flächenbündiger Design-Flügel mit Stufenglas



### H 331 DS mit Seitenteil

**Detail** | astig quer furniertes  
Eiche-Türblatt



### H 331 DS und Seitenteil S 331 – 510 DS

**Außenansicht** | Eiche, Blendrahmen: Lack Schiefergrau RAL 7015, Türblatt: beidseitig astig quer furniert, Lasur Eiche Natur 38855, Nuten außen, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, Edelstahl-Sockelblech ES 1 – 100<sup>1)</sup>, HTG 131, Edelstahl



### H 331 DS

**Innenansicht** | mit Seitenteil S 331 – 510 DS

<sup>1)</sup> optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett



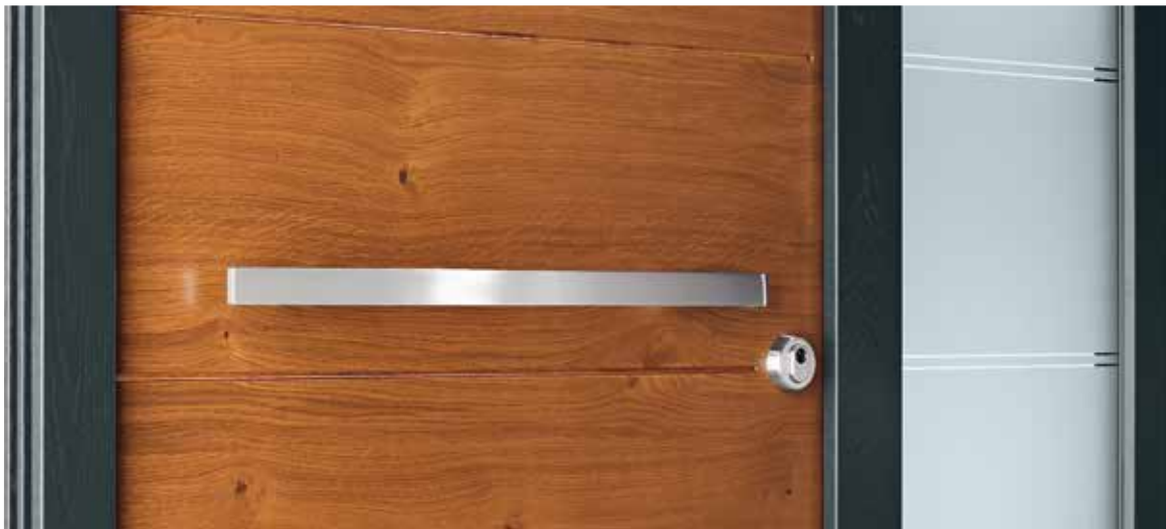
H 332 DS und Seitenteil S 332 – 510 DS

**Außenansicht** | Eiche, Blendrahmen: Lack Schwarzgrau RAL 7021, Türblatt: Eiche beidseitig astig quer furniert, Nuten außen, Lasur Eiche prestige 47327, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 111, Edelstahl



H 332 DS

**Innenansicht** | mit Seitenteil S 332 – 510 DS



H 332 DS mit Seitenteil

**Detail** | Stoßgriff HTG 111 auf astig quer furniertem Eiche-Türblatt



### H 333 DS

Detail | quer furniertes Eiche-Türblatt  
und Sandstrahlmotiv P1



### H 333 DS

**Außenansicht** | Eiche, Blendrahmen: Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Türblatt: beidseitig quer furniert, Nuten außen, Lasur Eiche vital 47360, Sandstrahlmotiv P1, HTG 132, Edelstahl in RAL 7016 lackiert <sup>1)</sup>



### H 333 DS

**Innenansicht**

<sup>1)</sup> optionale Sonderlackierung, Standardausführung in RAL 9005 Tiefschwarz matt Feinstruktur



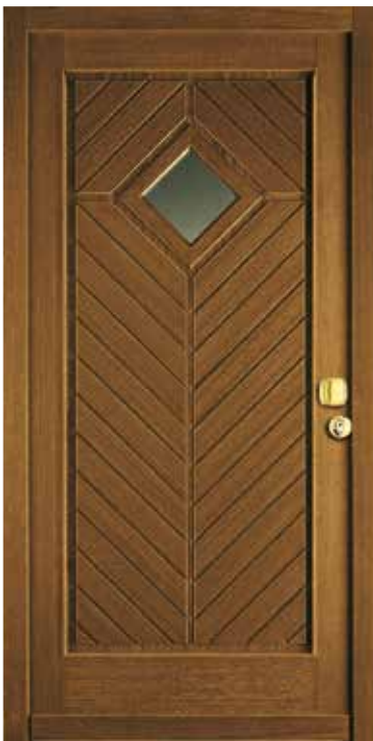
**H 334 GF**

Meranti, Lack Verkehrsweiß RAL 9016,  
Leisten: Lack Blaugrau RAL 7031,  
Klarglas, HTG 86, Edelstahl



**H 334 DS**

Meranti, Lack Azurblau RAL 5009, Klarglas,  
HTG 104, Edelstahl



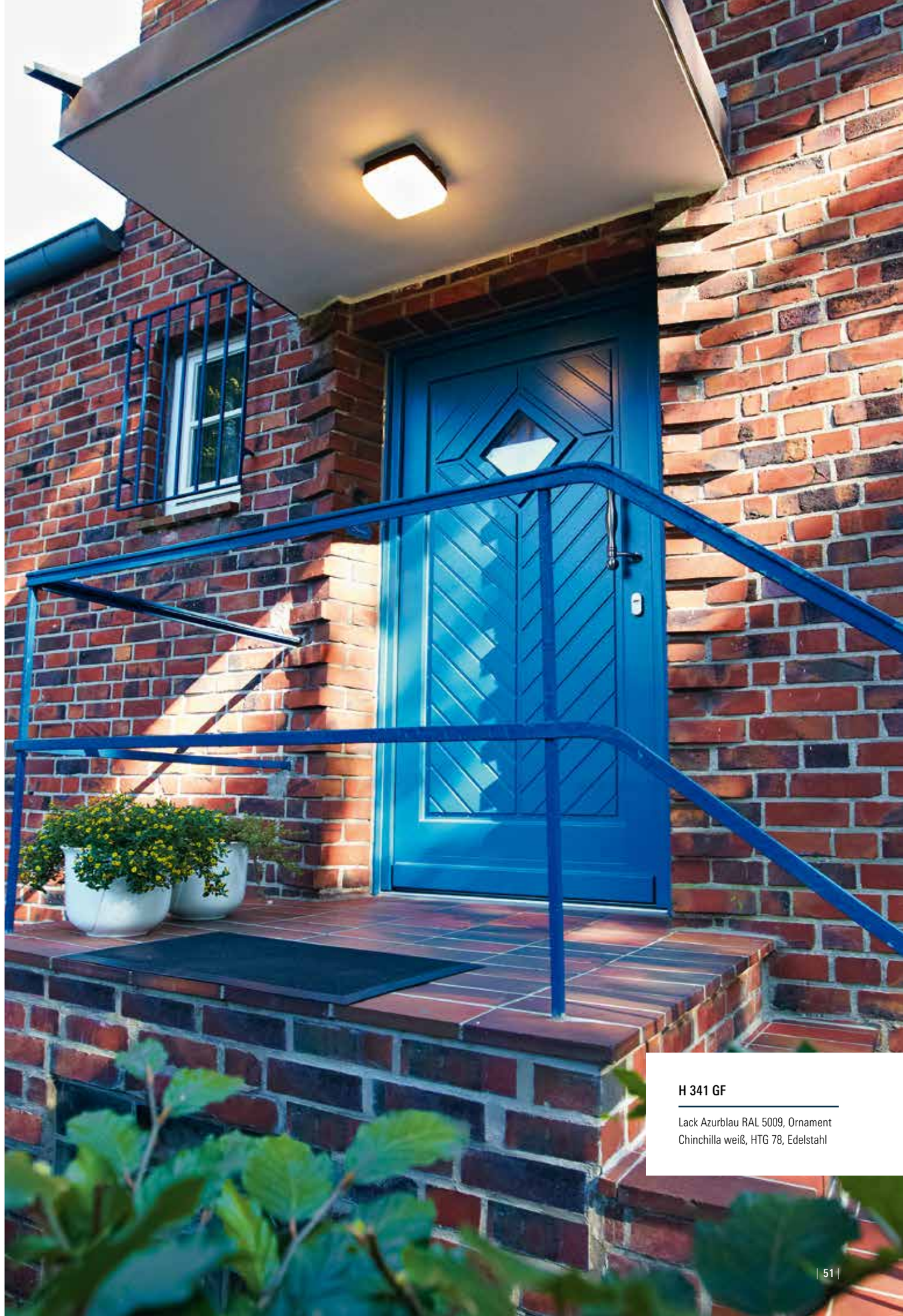
**H 341 GF**

Meranti, Lasur Kastanie 9801, Klarglas,  
HTG 15, messing poliert



**H 344 GF**

Kiefer, Lack Moosgrün RAL 6005, Klarglas,  
HTG 69, Edelstahl



**H 341 GF**

Lack Azurblau RAL 5009, Ornament  
Chinchilla weiß, HTG 78, Edelstahl



**H 367 ZL mit Seitenteil**

Lack Reinweiß RAL 9010,  
Ornament Satinato weiß  
mit umlaufender Facette



**H 367 ZL und zwei Seitenteile S 367–510 ZL**

Meranti, Lack Taubenblau RAL 5014, Ornament Satinato weiß,  
rechteckige Glasfelder mit umlaufender Facette, HTG 108, Edelstahl



**H 375 DS**

Meranti, Lack Karminrot RAL 3002, Klarglas,  
HTG 65, Chrom matt



**H 390 DS**

Meranti, Lack Lichtgrau RAL 7035, Türblatt zweifarbig  
abgesetzt mit Lack Kobaltblau RAL 5013, Nuten beid-  
seitig, Ornament Satinato weiß mit umlaufender Facette,  
HTG 100, Edelstahl



**H 375 DS**

Lack Schwarzbraun RAL 8022,  
Ornament Altdeutsch K weiß,  
HTG 67, Edelstahl





## Modellreihe 400



Hier gehen traditionelle Gestaltung und moderne Elemente eine harmonische Beziehung ein. Sie passen ebenso zum Landhaus wie zur klassischen Stadtvilla und fügen sich dezent aber geschmackvoll in ein gewachsenes Umfeld ein.



### H 401 DS, 2-flügelig

mit Oberlicht, Blendrahmen: Lack Cremeweiß RAL 9001, Türblatt: Lack Schwarzblau RAL 5004, Klarglas, HTG 65, Chrom matt



### H 400 DS

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, HTG 126, Edelstahl, Türspion



### H 401 DS

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß RAL 9001, Türblatt: Lasur Afromosia RC550, Ziergitter: Lack Tiefschwarz RAL 9005, Klarglas, HTG 63, Messing brüniert



**H 402 ZL**

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß RAL 9001,  
Türflügel und Ziergitter: Lack Schwarzgrün RAL 6012,  
Klarglas, HTG 63, Messing brüniert



**H 403 GF**

Meranti, Lack Cremeweiß RAL 9001, Klarglas mit Facette,  
Innenfläche im SZR mattiert, HTG 65, Chrom matt



**H 402 ZL mit zwei Seitenteilen**

Sonderanfertigung mit Oberlicht  
nach Kundenwunsch, Blendrahmen:  
Lack Cremeweiß RAL 9001, Türflügel  
und Ziergitter: Lack Schwarzgrün  
RAL 6012, Klarglas



**H 404 ZL**

Meranti, Lack Schwarzgrün RAL 6012,  
Ornament Eisblume weiß, umlaufende Facette,  
HTG 79, Edelstahl



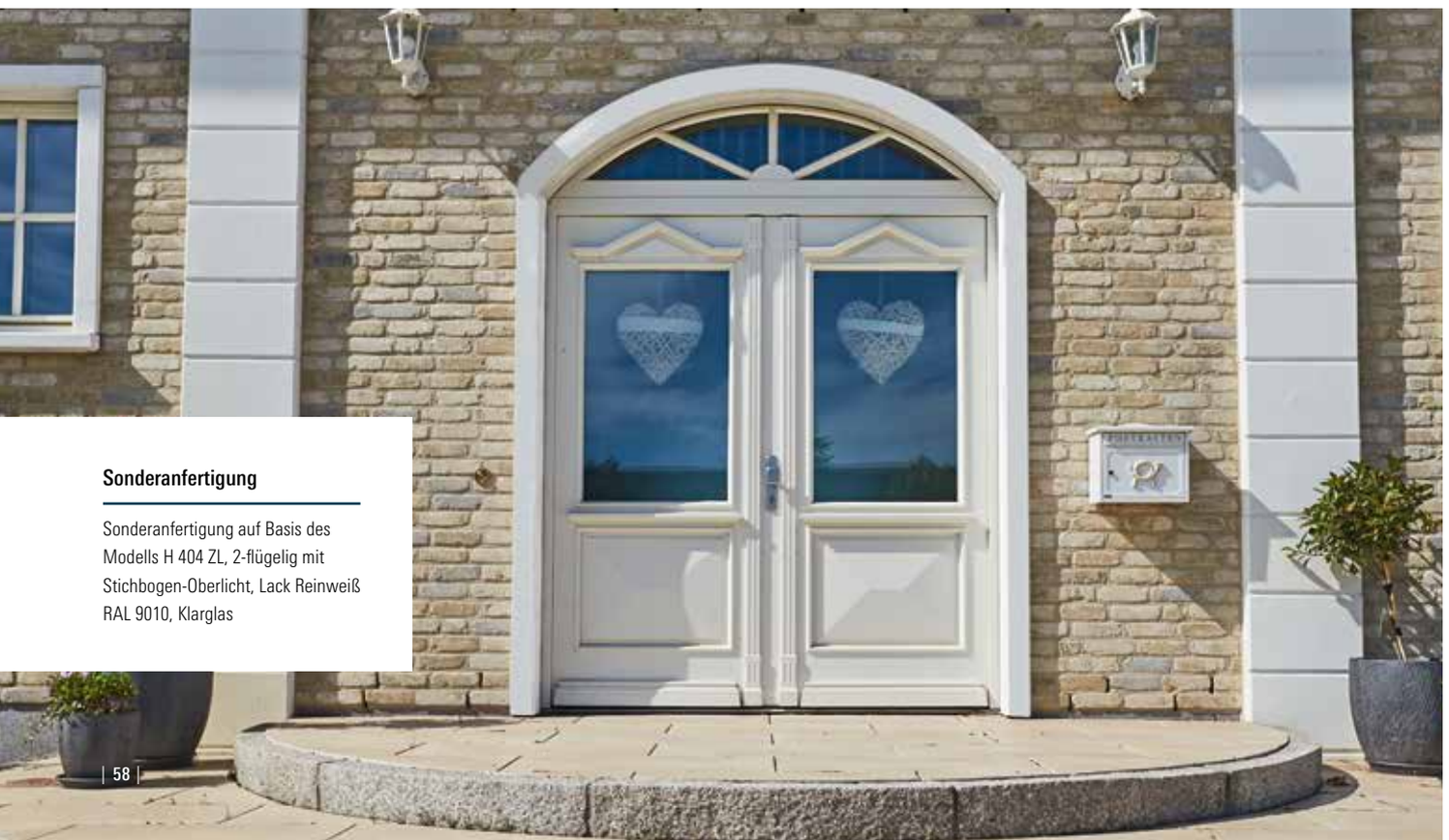
**H 406 ZL**

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040,  
Bleiverglasung P1, HTG 104, Edelstahl



**H 408 DS**

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß  
RAL 9001, Türblatt und Ziergitter: Lack Saphir-  
blau RAL 5003, Klarglas, HTG 119, Edelstahl in  
Messingglanz



**Sonderanfertigung**

Sonderanfertigung auf Basis des  
Modells H 404 ZL, 2-flügelig mit  
Stichbogen-Oberlicht, Lack Reinweiß  
RAL 9010, Klarglas



#### H 406 ZL mit Oberlicht

Lack Schwarzgrün RAL 6012, Bleiverglasung P1, Oberlicht mit aufgesetzten Sprossen nach Kundenwunsch, HTG 78, Edelstahl





### **H 409 DS mit Oberlicht**

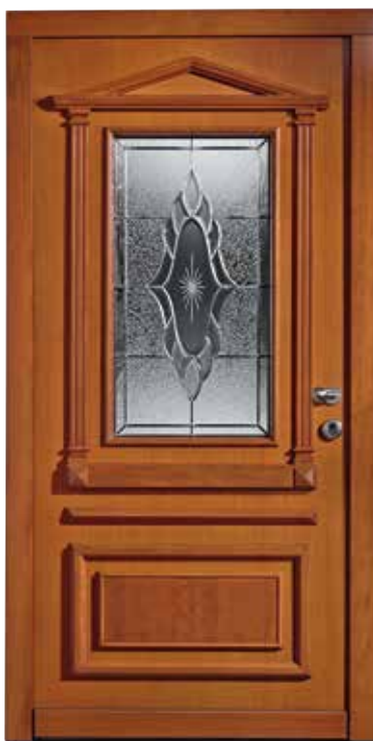
---

Lack Reinweiß RAL 9010,  
Bleiverglasung P1, Oberlicht mit  
Bleiverglasung nach Kundenwunsch,  
HTG 65, Chrom matt



### H 411 DS

Lasur Ebenholz 0705, Bleiverglasung P1, HTG 63, Messing brüniert



### H 411 DS

Kiefer, Lasur Zeder RC490, Bleiverglasung P1, HTG 127, Edelstahl



### H 413 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Füllung, Leistenrahmen und Zierprofile farblich abgesetzt: Lack Fenstergrau RAL 7040, Ornament Madras Uadi weiß, umlaufende Facette, HTG 104, Edelstahl



### H 414 ZL

Meranti, Lack Tannengrün RAL 6009, Sandstrahlmotiv P1, HTG 126, Edelstahl



**H 415 GF**

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß RAL 9001,  
Türflügel: Lasur Eiche gold 2406, Klarglas,  
HTG 119, Edelstahl in Messingglanz



**H 416 DS**

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß RAL 9001,  
Türblatt: Lasur Lärche 0258, Klarglas, HTG 119, Edel-  
stahl in Messingglanz



**H 416 DS**

Lasur Lärche 0258,  
Ornament Satinato weiß



**H 421 DS**

Eiche, Lasur Eiche rotbraun 9104, Bleiverglasung P1, HTG 119, Edelstahl in Messingglanz



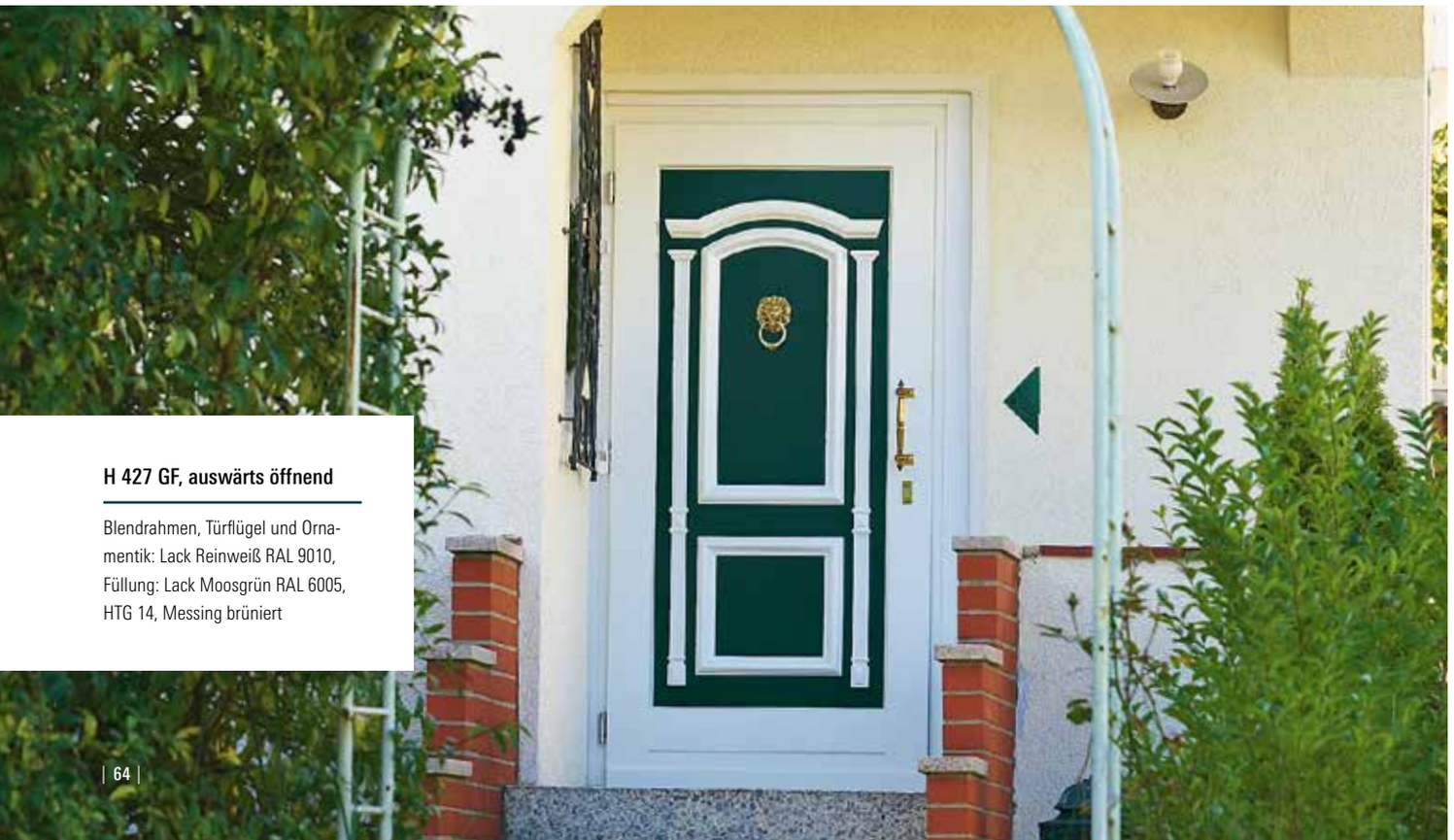
**H 427 ZL**

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Ornament Altdeutsch K weiß, HTG 78, Edelstahl



**H 427 GF**

Meranti, Blendrahmen, Flügelrahmen und Ornamentik: Lack Reinweiß RAL 9010, Füllung: Lack Taubenblau RAL 5014, HTG 79, Edelstahl



**H 427 GF, auswärts öffnend**

Blendrahmen, Türflügel und Ornamentik: Lack Reinweiß RAL 9010, Füllung: Lack Moosgrün RAL 6005, HTG 14, Messing brüniert



**H 421 DS, 2-flügelig**

Lasur Kastanie 9801, Bleiverglasung P1, HTG 78, Edelstahl



**H 452 DS**

Meranti, Lack Achatgrau RAL 7038, Ornamentik:  
Lack Lichtgrau RAL 7035, genutete Füllung und Stilleiste:  
Lack Cremeweiß RAL 9001, Klarglas, HTG 80a, Edelstahl



**H 459 ZL**

Meranti, Lack Moosgrün RAL 6005, Ornament Madera 176 weiß,  
HTG 79, Edelstahl



**H 452 DS**

**Detail** | Ornamentik, Füllung und Stilleiste mehrfarbig abgesetzt



### H 462 ZL

Lack Tannengrün RAL 6009,  
Klarglas gewölbt, HTG 25, Bronze



### H 462 ZL

Meranti, Lack Moosgrün RAL 6005, Ornament Madera 176 weiß  
gewölbt, HTG 116, Messing poliert



### H 481 DS

Lärche, Lasur Lärche 0258, Bleiverglasung P1  
mit Facette, HTG 14, Messing brüniert





## Modellreihe 500



Als Traditionalist, der den klassischen Stil liebt, ist dies die perfekte Haustürreihe für Sie. Ganz gleich, ob Sie ein romantisches Bauernhaus renovieren oder Ihrem Neubau ein klassisches Entree verleihen möchten: Diese Modelle strahlen Ursprünglichkeit und Wertbeständigkeit aus und vereinen gleichzeitig alle Vorzüge zeitgemäßer Bauelemente.



### Sonderanfertigung

Sonderanfertigung auf Basis des Modells H 501 GF, 2-flügelig, Sonderlack außen, Klarglas, HTG 15a, messing poliert



**H 500 ZL**

Meranti, aufgesetzte Zierprofile außen, Lasur Kastanie 9801, HTG 3, F4 Bronze



**H 501 GF**

Meranti, Lack Cremeweiß RAL 9001, Bleiverglasung P1, HTG 79, Edelstahl



**H 501 ZL**

Kiefer, Lack Moosgrün RAL 6005, Ornament Niagara weiß, HTG 79, Edelstahl



### H 503 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Bleiverglasung P3: Mitte Klarglas, Rand in Eisblumenglas, Ecken in Überfangglas blau mit Blumenschliff, HTG 79, Edelstahl



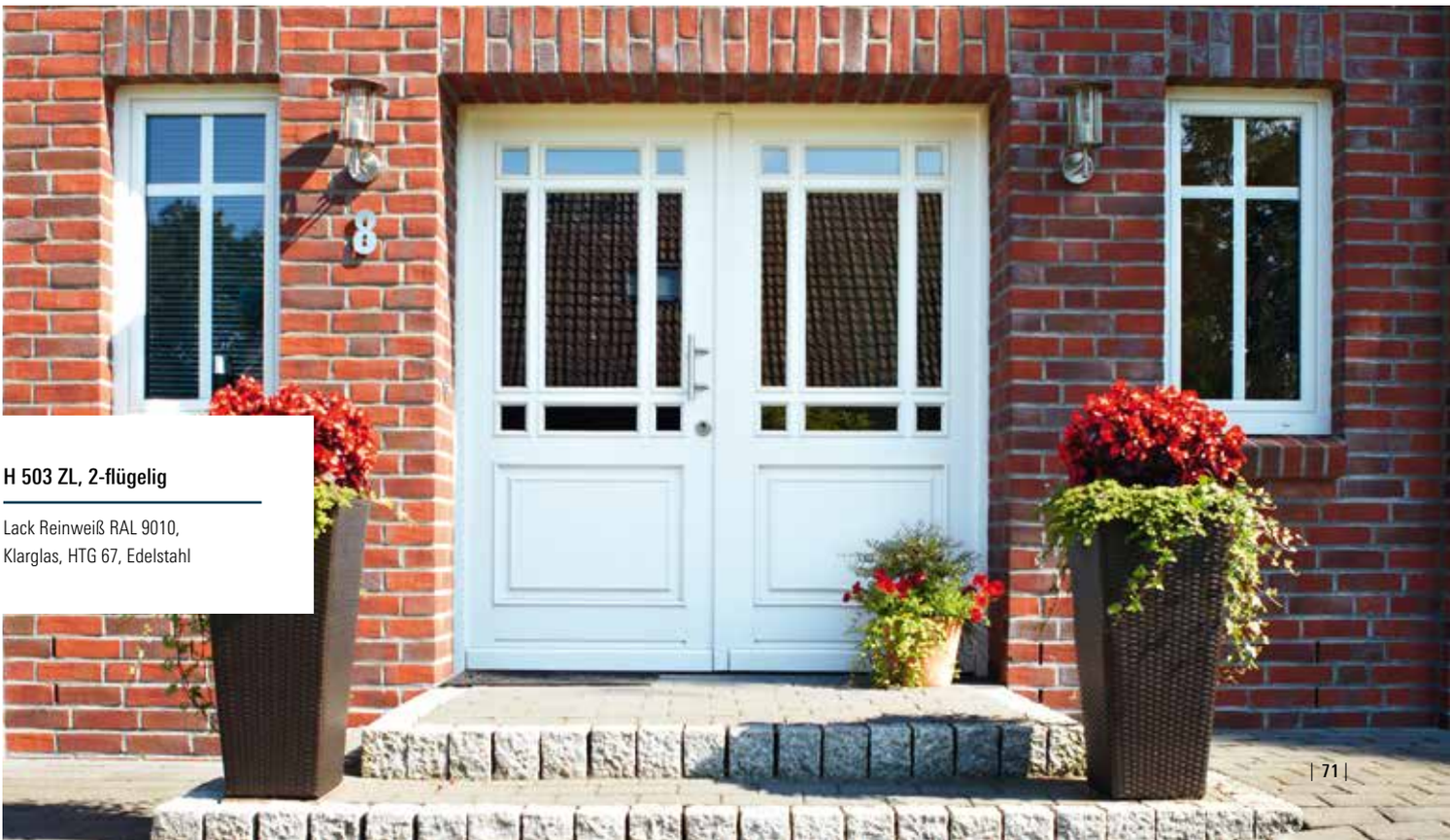
### H 504 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Bleiverglasung P3: Mitte Klarglas, Rand in Eisblumenglas, Ecken in Überfangglas blau mit Blumenschliff, HTG 80a, Edelstahl



### H 505 ZL

Kiefer, Lasur Lärche 0258, Ornament Silvit 178 weiß, HTG 79, Edelstahl



### H 503 ZL, 2-flügelig

Lack Reinweiß RAL 9010, Klarglas, HTG 67, Edelstahl



**H 506 ZL und Seitenteil S 506 – 510 ZL**

Meranti, Lasur Eiche gold 2406, Sandstrahlmotiv P1,  
HTG 116, Messing poliert



**H 507 ZL**

Meranti, Lasur Eiche gold 2406,  
Klarglas, HTG 104, Edelstahl



**H 509 ZL**

Meranti, Lasur Palisander 0711, Ornament Alt-  
deutsch K weiß, HTG 9, Messing poliert



**H 511 ZL**

Meranti, Lasur Afromosia RC550, Bleiverglasung P1,  
HTG 79, Edelstahl



**H 517 ZL**

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Klarglas,  
HTG 122, Edelstahl/Wenge



### H 507 ZL

Lack Tannengrün RAL 6009,  
Ornament Satinato weiß,  
HTG 107, Edelstahl



**H 522 GF**

Meranti, aufgesetzte Zierprofile außen, Lack Reinweiß RAL 9010, HTG 63, Messing brüniert



**H 523 ZL**

Eiche, Lasur Eiche rustikal 4330–9102, Bleiverglasung P1, HTG 63, Messing brüniert



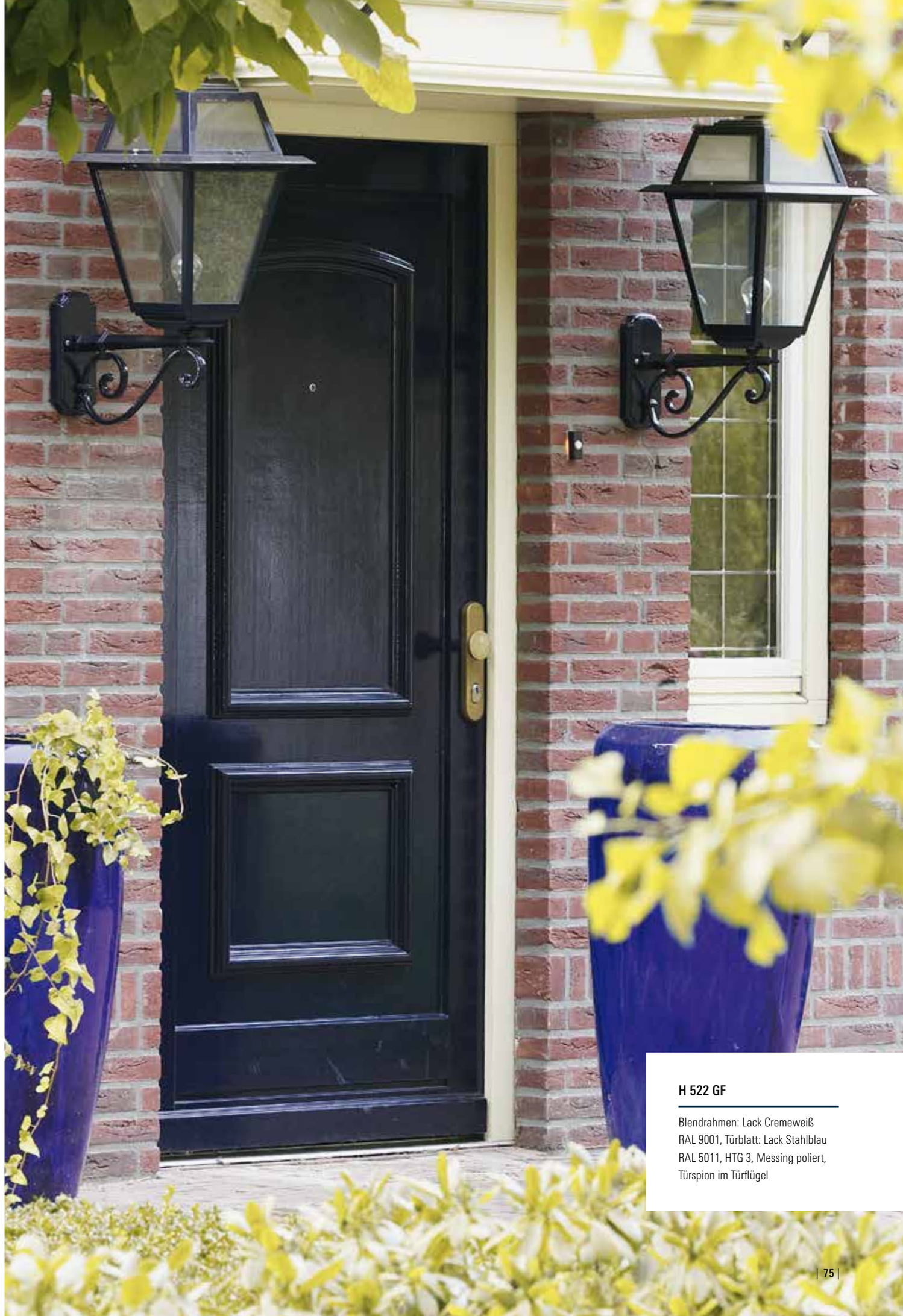
**H 532 ZL**

Eiche, Lasur Eiche rustikal 4330–9102, Ornament Altdeutsch K bronze, HTG 9, Messing poliert



**H 522 GF mit zwei Seitenteilen**

Lack Reinweiß RAL 9010, Seitenteile mit Klarglas, HTG 67, Edelstahl



### H 522 GF

---

Blendrahmen: Lack Cremeweiß  
RAL 9001, Türblatt: Lack Stahlblau  
RAL 5011, HTG 3, Messing poliert,  
Türspion im Türflügel



**H 537 ZL**

Kiefer, Lasur Kiefer 9750, Ornament Chinchilla weiß, HTG 79, Edelstahl



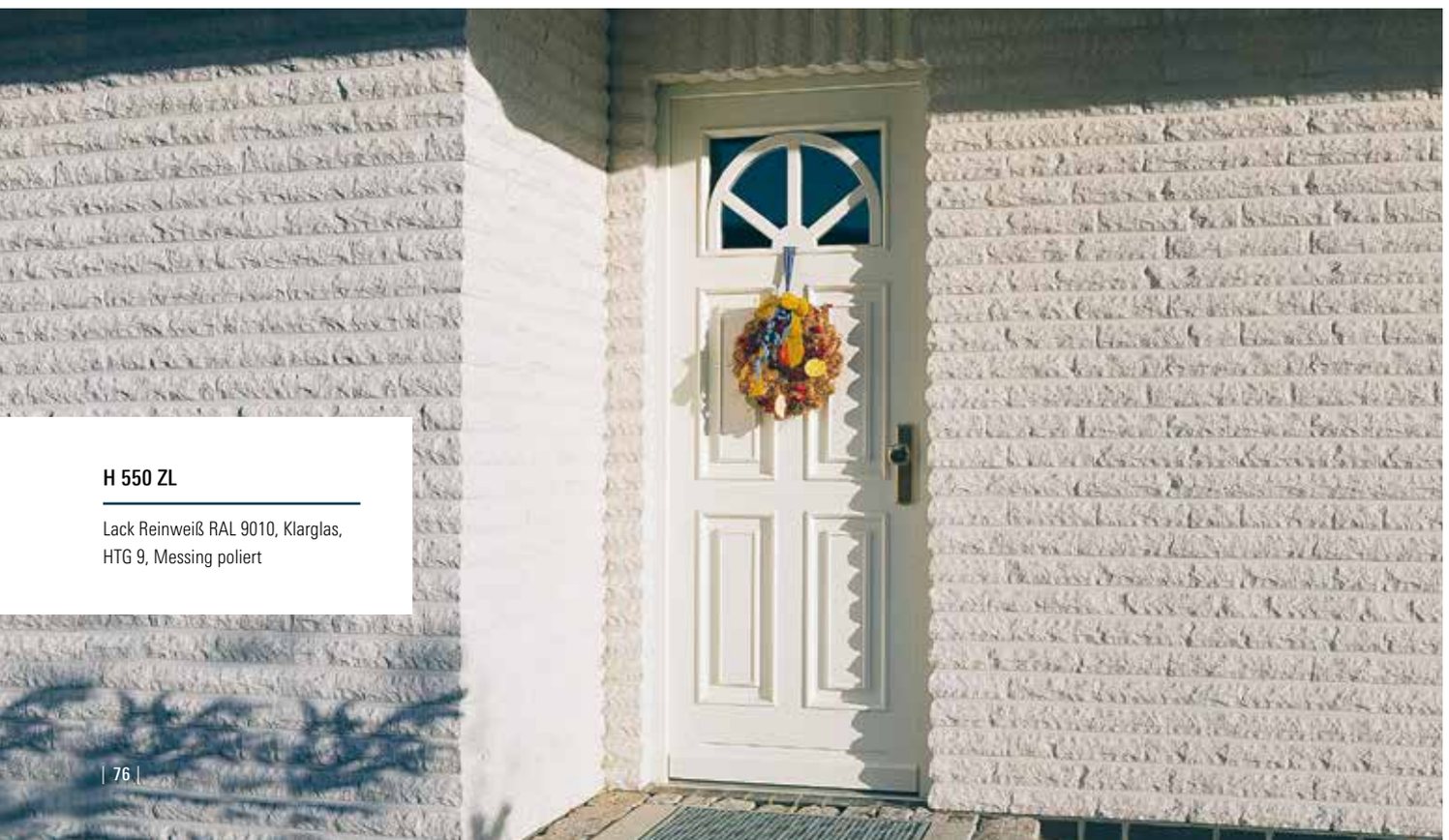
**H 550 ZL**

Meranti, Blendrahmen: Lack Taubenblau RAL 5014, Flügelrahmen: Lack Reinweiß RAL 9010, Ornament Altdeutsch K weiß, HTG 15, Messing poliert



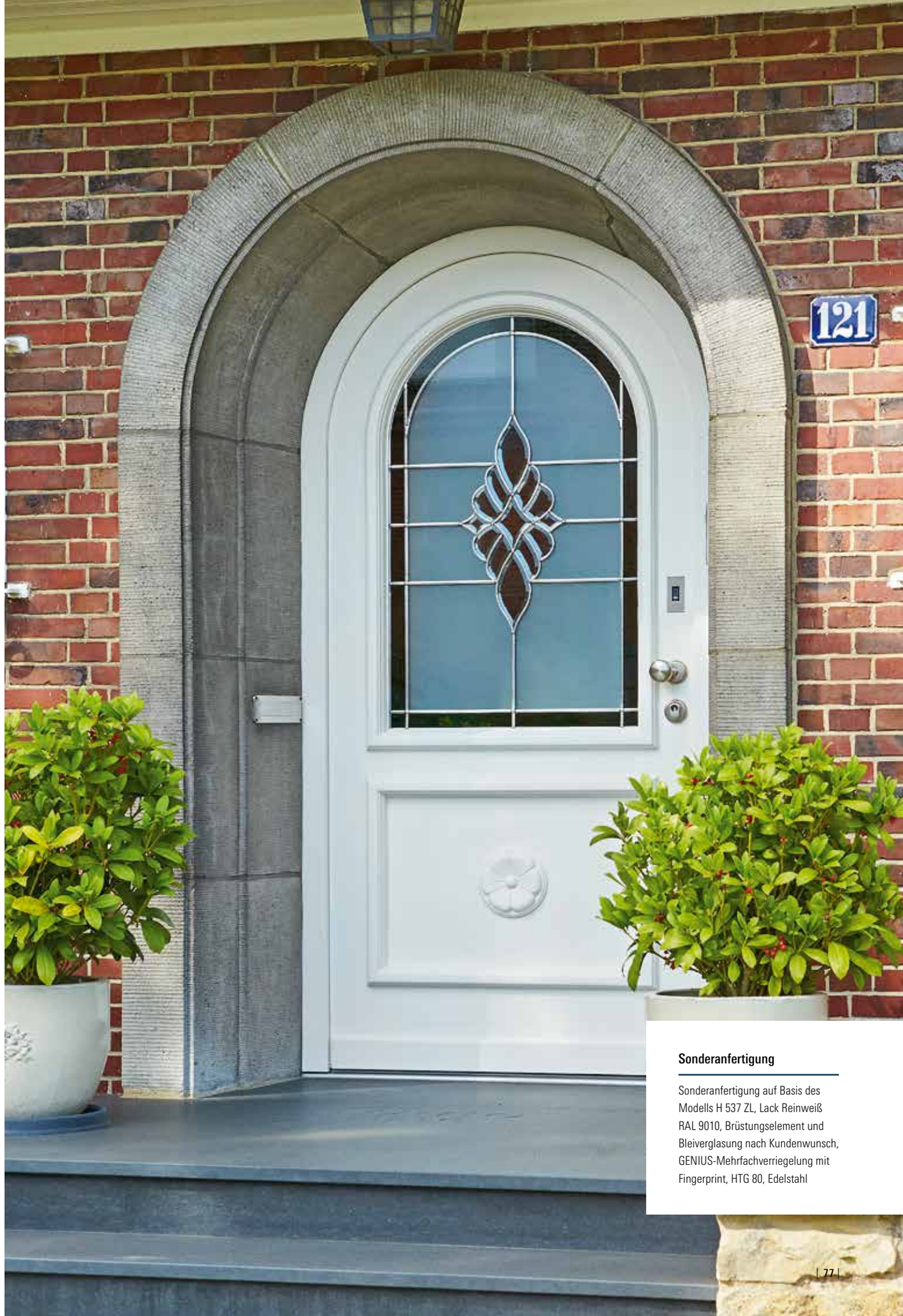
**H 551 ZL**

Meranti, Blendrahmen, Sprossenrahmen und Zierleisten: Lack Moosgrün RAL 6005, Flügelrahmen: Lack Reinweiß RAL 9010, Ornament Gotik weiß, HTG 63, Messing brüniert



**H 550 ZL**

Lack Reinweiß RAL 9010, Klarglas, HTG 9, Messing poliert



### **Sonderanfertigung**

---

Sonderanfertigung auf Basis des Modells H 537 ZL, Lack Reinweiß RAL 9010, Brüstungselement und Bleiverglasung nach Kundenwunsch, GENIUS-Mehrfachverriegelung mit Fingerprint, HTG 80, Edelstahl



**H 552 DS**

Meranti, Lack Taubenblau RAL 5014, Klarglas, HTG 65, Chrom matt



**H 553 ZL**

Meranti, Lack Tannengrün RAL 6009, Facette P1: „Eisblume“, HTG 79, Edelstahl



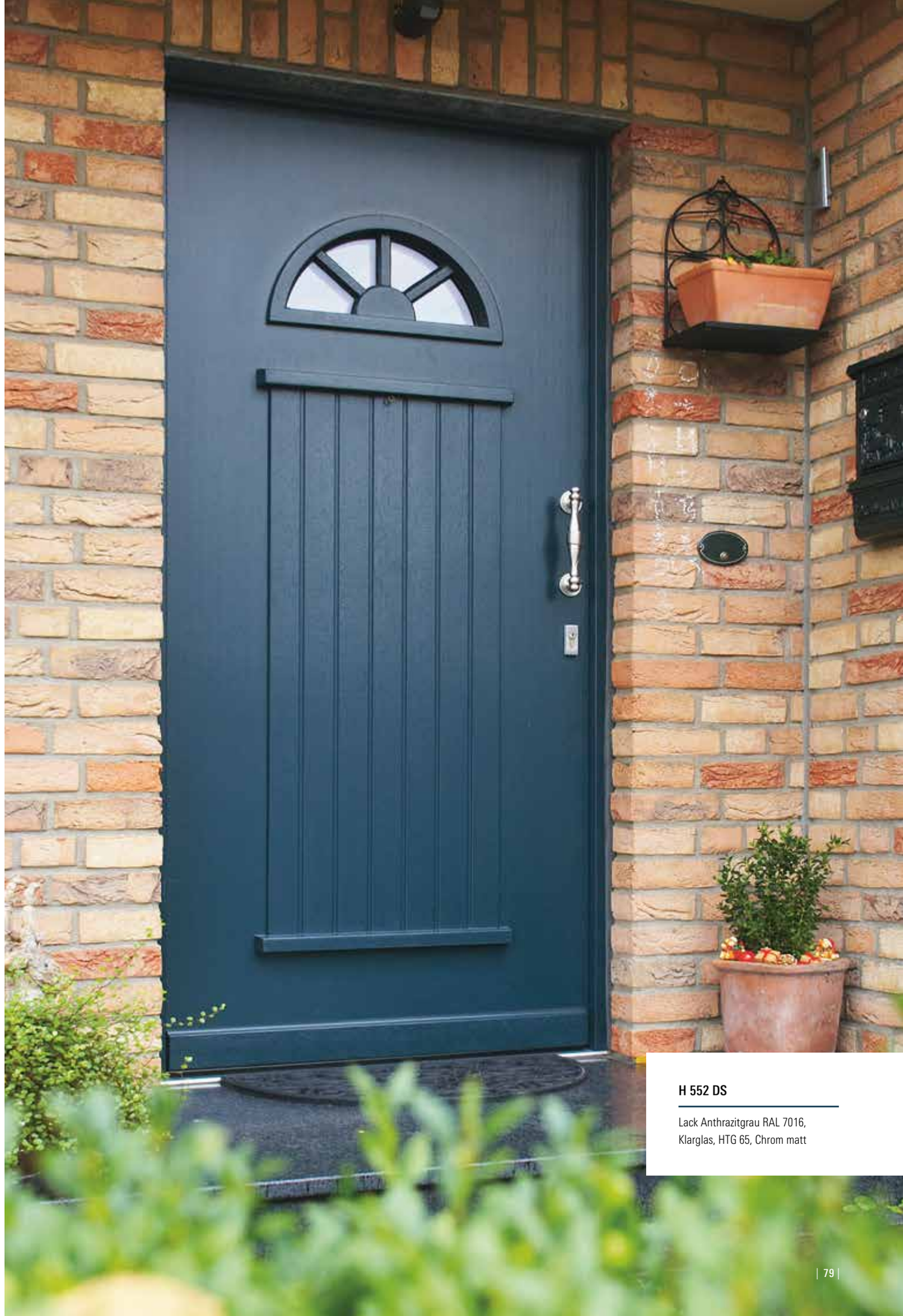
**H 555 ZL**

Meranti, Lasur Mahagoni 33745, Glasmotiv P1: satiniertes Glas mit Ornamentglas und Bevel (klar) beklebt, HTG 63, Messing brüniert



**H 553 ZL | Sonderanfertigung**

aufgesetzte Sprossen nach Kundenwunsch, Lack Reinweiß RAL 9010, Füllung und Leistenrahmen farblich abgesetzt mit Lack Taubenblau RAL 5014, Klarglas, HTG 79, Edelstahl



### H 552 DS

Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Klarglas, HTG 65, Chrom matt



**H 565 ZL**

Meranti, Lack Taubenblau RAL 5014, Ornament  
Madera 176 weiß gewölbt, HTG 3, F4 Bronze



**H 577 ZL**

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Ornament Altdeutsch K weiß,  
HTG 14, Messing brüniert



**H 583 ZL**

Meranti, Lack Tannengrün RAL 6009, Ornament Alt-  
deutsch K weiß, HTG 14, Messing brüniert



**H 596 DS**

Kiefer, Lack Taubenblau RAL 5014, Ornament Alt-  
deutsch K weiß, HTG 65, Chrom matt



### H 577 ZL

Lack Verkehrsweiß RAL 9016,  
Klarglas gewölbt, HTG 79, Edelstahl

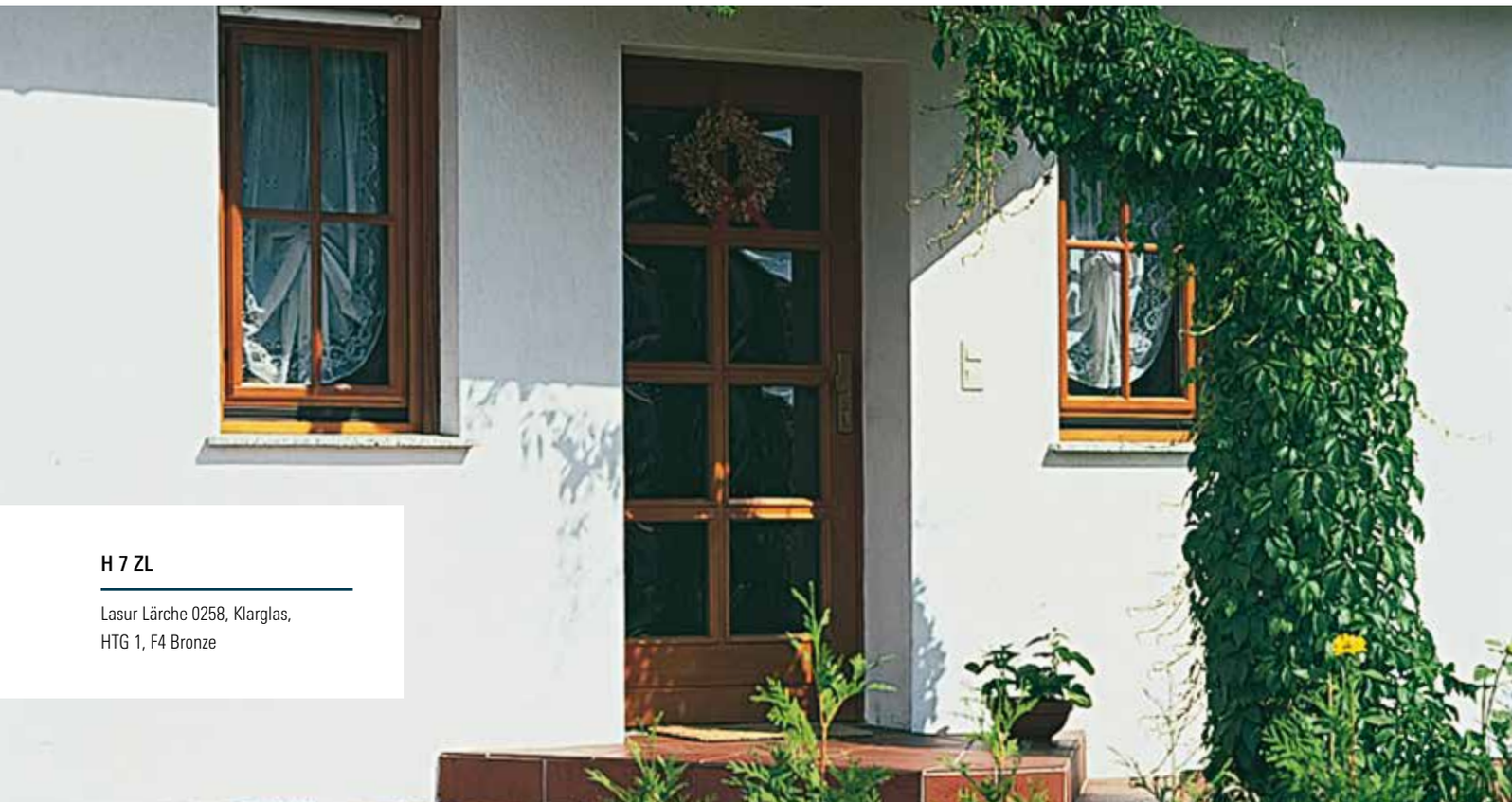




# Konstruktive Türen



**Geometrische Formen und diagonale Linien üben eine besondere Faszination auf das Auge aus** – sie wirken schlicht und markant zugleich. Die klare Formensprache dieser Haustüren harmoniert nicht nur mit modern gestalteten Häusern, sondern kann auch einen spannenden Gegensatz zu klassischer Architektur bilden.



**H 7 ZL**

Lasur Lärche 0258, Klarglas,  
HTG 1, F4 Bronze



**H 1 GF**

mit Sandstrahlmotiv R1 | Meranti, Lack Lichtgrau  
RAL 7035, Sandstrahlmotiv R1: Fläche mattiert mit  
klaren Streifen, HTG 112, Edelstahl



**H 1 GF**

mit Sandstrahlmotiv R2 | Meranti, Lack Reinweiß  
RAL 9010, Sandstrahlmotiv R2: Fläche mattiert und  
grau-mattiert, mit Wunschhausnummer<sup>1)</sup> und klaren  
Streifen, HTG 121, Edelstahl/Wenge



**H 7 GF**

Kiefer, Lack Moosgrün RAL 6005, Parsol bronze  
gewölbt, HTG 104, Edelstahl



**H 9 GF**

Meranti, Lack Graphitgrau RAL 7024, Sandstrahlmotiv P1, HTG 112, Edelstahl



**H 10 GF**

Meranti, Blendrahmen: Lack Schwarzgrau RAL 7021, Türflügel: Lasur Afromosia RC550, Sandstrahlmotiv P1, Edelstahl-Sockelblech ES 2 – 100<sup>2)</sup>, HTG 80a, Edelstahl

<sup>2)</sup> optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett



### Sonderanfertigung

auswärts öffnende Sonderanfertigung nach Kundenwunsch, Lasur Eiche Gold 2406, Klarglas, HTG 112, Edelstahl



**H 81 GF mit zwei Seitenteilen**

Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Seitenteile mit Ornament Satinato weiß, HTG 69, Edelstahl, Türspion



**H 35 GF**

Meranti, Lack Enzianblau RAL 5010, Ornament Altdeutsch K weiß, HTG 104, Edelstahl



**H 37 ZL**

Meranti, Lasur Mahagoni 33745, Ornament Silvit 178 bronze, HTG 1, F4 Bronze



**H 81 GF**

Kiefer, Lack Moosgrün RAL 6005, HTG 69, Edelstahl



**H 73 GF und Seitenteil S 73–380 GF**

Meranti, Lasur Lärche 0258, Ornament Altdeutsch K bronze, HTG 95, Edelstahl



**H 112 GF**

Kiefer, Lasur Toskana 9102, Klarglas, HTG 67, Edelstahl



**H 73 GF**

Lack Kobaltblau RAL 5013, Ornament Mastercarré weiß, HTG 67, Edelstahl





# Nebeneingangstüren



**Viel zu schön, um kaum beachtet zu werden: Nebeneingangstüren von HBI.** Sie stehen den Haustüren in punkto Funktionalität und technischen Eigenschaften in nichts nach. Auch das Design ist alles andere als nebensächlich: Deshalb können Sie bei HBI die Gestaltung Ihrer Nebeneingangstür auf Wunsch auch auf die Haustür abstimmen.



**N 1**

Meranti, Lasur Teak RC550, Ornament Silvit 178  
bronze, HTG 36, dunkelbronze



**N 1**

Kiefer, Lasur Toskana 9102,  
HTG 75, F1 silberfarbig



**N 2**

Kiefer, Lasur Toskana 9102, Ornament Niagara weiß,  
HTG 75, F1 silberfarbig



**N 2**

Kiefer, Lasur Kiefer 9750, Ornament Silvit 178  
bronze, HTG 36, dunkelbronze



**N 1**

Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Klarglas, HTG 112, Edestahl



**N 3**

Kiefer, Lasur Kiefer 9750, Ornament 523 weiß, HTG 36, dunkelbronze



**N 3 mit Dreh-Kipp-Flügel**

**auswärts öffnend** | Lärche, Lasur Lärche 0258, beidseitig genutete Sperrholzverbundplatte, Klarglas, HTG 75, F1 silberfarbig



**N 3 mit Dreh-Kipp-Flügel**

**Innenansicht**



**N 3**

Lack Stahlblau RAL 5011, Klarglas, HTG 3, F1 silberfarbig



**N 8, Klöntür**

Meranti, Lasur Teak RC550, Ornament Abstracto 187 bronze, zweiteiliger Klöntürenverschluss, HTG 15, Messing poliert



**N 8, Klöntür**

Kiefer, Lack Tannengrün RAL 6009, zweiteiliger Klöntürenverschluss, HTG 15, Messing poliert



**N 8, Klöntür**

Lack Perlweiß RAL 1013, mit aufgesetzten Sprossen nach Kundenwunsch, Klarglas, HTG 3, Edelstahl



**N 11**

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016,  
Nuten einseitig, HTG 80a, Edelstahl



**N 12**

Kiefer, Lasur Esche RC330, Ornament Madras  
Uadi weiß, HTG 75, F1 silberfarbig



**N 13**

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Ornament Sati-  
nato weiß, umlaufende Facette, HTG 75, Edelstahl



**N 16**

Kiefer, Lasur Douglasie 33560,  
Klarglas, HTG 75, Edelstahl



**N 18**

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040, Nuten einseitig,  
Ornament Mastercarré weiß, HTG 75, Edelstahl



### **Sonderanfertigung**

---

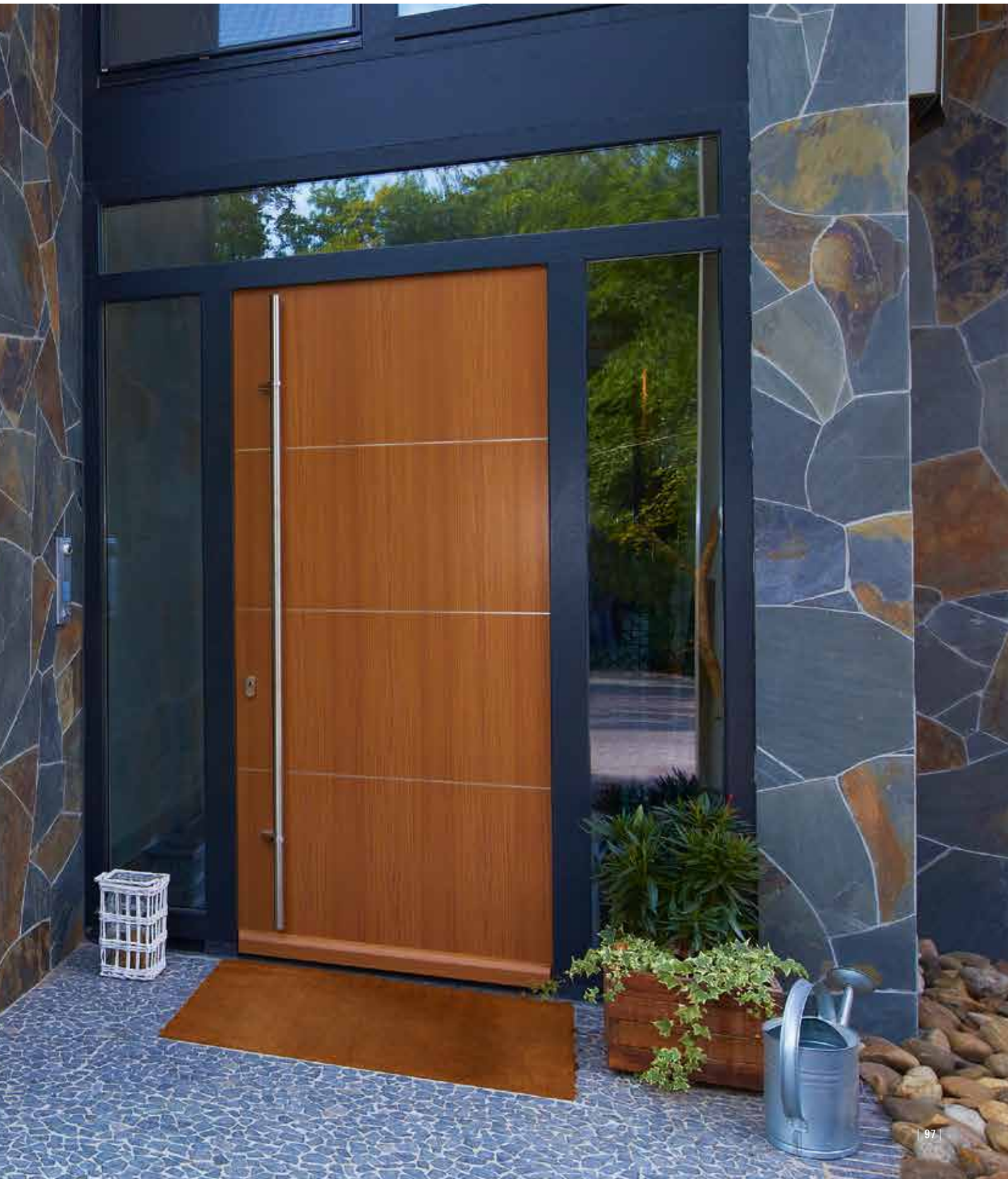
Sonderanfertigung auf Basis des Modells N 11, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Lichtausschnitt mit Sandstrahlmotiv nach Kundenwunsch, HTG 80a, Edelstahl

HAUSTÜR-UNIKATE  
NACH IHREM ENTWURF

---

A photograph of a modern building's exterior. On the right, there is a wall made of large, irregularly shaped stones in shades of blue, grey, and brown. To the left of the wall is a large window with a dark blue frame. The window reflects the surrounding greenery and sky. In the foreground, there are several green plants with small red flowers. The overall scene is bright and natural.

# HBI-Holzhaustüren: Sonderwünsche sind Standard





**Wer die Haustür hinter sich ins Schloss zieht, lässt den Alltag draußen und kommt in seinem Zuhause an.** Kein anderes architektonisches Element steht so sehr für die Verbindung zwischen drinnen und draußen, zwischen persönlichem Schutzraum und Außenwelt.



# Sicherheitstüren

Ein Einbruch oder Diebstahl bedeutet nicht nur einen materiellen Verlust, sondern einen massiven Eingriff in die Privatsphäre, der unser Sicherheitsgefühl sehr beeinträchtigt.

Eine effektive Einbruchhemmung gehört daher zu den zentralen Aufgaben, die eine Haustür übernehmen sollte. Clevere Hausherren achten beim Kauf auf Haustürmodelle, die schon serienmäßig mit einem Sicherheitsbeschluss ausgestattet sind.

Kein Einlass  
für ungebetene Gäste

Bei HBI wird deshalb im Bereich Sicherheitstechnik eine hohe Messlatte aufgelegt: So sind alle Haustüren von HBI bereits in der Grundausstattung mit einer hohen Sicherheitstechnik ausgerüstet, die nicht mit Standardlösungen vergleichbar ist. Eine Mehrfachverriegelung mit Schwenkriegeln und Rundbolzen aus gehärtetem Stahl verhindert im Zusammenspiel mit der massiven Schließleiste und bandseitig angebrachten Aushebel-sicherungen zuverlässig ein Auseinanderdrücken von Türflügel und Blendrahmen.

Auf Wunsch lassen sich HBI-Haustüren mit weiteren Sicherheitsstandards ausstatten, wie z.B. Türöffnungssperren oder elektromechanischen Türschlössern mit externer Zutrittskontrolle per Fingerprint.

Perfekt geschützt durch außer-  
gewöhnlich hohe Sicherheitstechnik

Die Polizei empfiehlt für Eingangstüren mindestens die Widerstandsklasse RC 2. Mit Holzhaustüren von HBI sind auch Lösungen bis RC 3 möglich. Dazu muss die Serienausstattung unserer Haustüren nur um wenige Sicherheitskomponenten ergänzt werden – immer mit dem einen Ziel: dem Einbrecher die Zeit zu stehlen. Denn nach 2 bis 3 Minuten bricht fast jeder Täter seinen Einbruchversuch ab.

Das alles bedeutet Schutz für Ihr Hab und Gut. Aber auch für Ihre Privatsphäre.

## WIDERSTANDSKLASSE RC 2

Grundschutz des Bauelements gegen Aufbruchversuche mit körperlicher Gewalt wie Gegentreten, Gegenspringen, Schulterwurf (vorwiegend Vandalismus). Die Haustüren leisten zudem mindestens 3 Minuten wirksamen Widerstand gegen einfache Werkzeuge wie z.B. einem großen Schraubendreher, Zangen und Keile.

## WIDERSTANDSKLASSE RC 3

Der Täter versucht zusätzlich mit einem zweiten Schraubendreher und einer Brechstange sowie mit einfachem Bohrwerkzeug das verschlossene und verriegelte Bauteil aufzubrechen. Die Türen halten diesem Angriff mindestens 5 Minuten stand.

## SICHERHEITSBESCHLÄGE



**Wir von HBI wollen dem Diebstahl einen Riegel vorschieben.** Deshalb bieten unsere Haustüren schon in der Grundausstattung ein hohes Sicherheitsniveau. Wer darüber hinaus auf Nummer sicher gehen will, findet eine große Auswahl an individuellen Ausstattungsmerkmalen.

## HBI-Sicherheitsbeschlag ab Werk

Haustüren von HBI sind serienmäßig mit einer eingebauten Mehrfachverriegelung mit einer Kombination aus Rundbolzen und Schwenkriegeln aus gehärtetem Stahl ausgestattet. Diese greifen oben und unten in die massive, im Blendrahmen versteckte Schließleiste und erschweren ein Auseinanderdrücken von Türflügel und Blendrahmen. Auf der Bandseite bieten zwei Aushebelsicherungen weiteren Schutz.

Darüber hinaus ist der Hauptschlossriegel gegen Aufsägen gesichert und lässt sich nicht mit einer Scheckkarte o. ä. zurückdrücken. Die Kurbelfalle des Hauptschlusses rastet leichtgängig und geräuscharm in die Schließleiste ein und sorgt über ein kraftvolles Getriebe für optimalen Dichtschluss der Haustür.

Wer sich noch mehr Sicherheit wünscht, kann sich aus einer großen Zahl weiterer Sicherheitssysteme die ideale Variante zusammenstellen.

Das selbstverriegelnde Türschloss bietet Sicherheit für alle, die manchmal vergesslich sind: Sobald die Tür ins Schloss fällt – ob beim Betreten oder Verlassen des Hauses – wird sie durch zwei Bolzen mechanisch verschlossen. Sie sind gegen Zurückdrücken blockiert – und somit gegen den Scheckkartentrick gesichert.

## SICHERHEITSAUSSTATTUNG FÜR HOLZ-HAUSTÜREN

**HBI-Sicherheitsbeschlag**

■ Kombinierte Mehrfachverriegelung durch Rundbolzen und Schwenkriegel aus gehärtetem Stahl. Die Schwenkriegel greifen oben und unten in die massive Schließleiste im Rahmen und erschweren ein Auseinanderdrücken von Türflügel und Blendrahmen.

**Aushebelsicherungen**

■ Zwei Aushebelsicherungen erschweren bei HBI das gewaltsame Aushebeln des Türflügels auf der Bandseite.

**Hauptschloss**

■ Das Hauptschloss verriegelt durch seine Softlockfalle leichtgängig und leise. Sein kraftvolles Getriebe sorgt für optimalen Dichtschluss und somit für eine erhöhte Wärmedämmung.

**HBI-Türöffnungssperre<sup>1)</sup>**

■ Sie erlaubt die Öffnung der Haustür nur auf Spaltbreite. Von außen lässt sich die Sperre nur über das Hauptschloss aufheben.

<sup>1)</sup> optional

---

---

Von innen kann durch Drücken des Türdrückers, von außen durch eine Schlüsselumdrehung entsichert werden. Zwei nachsperrbare Schwenkriegel sorgen für Dichtschluss und zusätzliche Sicherheit.

Auch bei der Verglasung  
auf Nummer sicher gehen

VSG-Verglasungen erschweren Einbrüche. Sie sind in verschiedene Anforderungsklassen unterteilt und bestehen aus zwei oder mehreren Scheiben, die mit einer innen liegenden zäh-elastischen Folie verbunden sind. Je nach Ihrem persönlichen Sicherheitsbedürfnis werden HBI-Haustüren auf Wunsch mit entsprechenden Scheiben ausgestattet, z. B. durchwurf- oder durchbruchhemmend gemäß DIN 52290.

- 01 HBI-Sicherheitsbeschlag
- 02 Durchgängige Schliebleiste
- 03 Hauptschloss
- 04 Aushebelsicherungen
- 05 HBI-Türöffnungssperre <sup>1)</sup>
- 06 Verbundsicherheitsglas <sup>1)</sup>



SICHERHEITSHAUSTÜREN  
NACH RC 2 & RC 3



SONDERAUSSTATTUNG: NACH WIDERSTANDSKLASSE RC 3 GEPRÜFTE UND ZERTIFIZIERTE HAUSTÜREN



**Edelstahl-Protect-Bänder**

■ Das optisch ansprechende Bandsystem überzeugt mit hohen Belastungsgrenzen, wartungsfreier Gleitlagertechnik und einer 3D Komfort-Exzenter-Verstellung.



**Nebenschlosskästen**

■ Gemeinsam mit dem Hauptschlossriegel sorgen massive Rundbolzen und Schwenkriegel aus gehärtetem Stahl an insgesamt neun Verriegelungspunkten für höchste Einbruchhemmung und Schutz vor ungebeten Gästen.



**Aushebelsicherungen**

■ Die perfekt abgestimmte Kombination auf der Bandsseite aus verzahnten Keilsperrelementen und massiven Sicherungsbolzen aus Stahl lässt Einbrecher ver-zweifeln.

**Noch wirksamer senken Sicherheits-haustüren von HBI die Erfolgsquote von Einbrechern.** Denn mit den einbruchhemmenden HBI-Haustüren bleiben ungewollte Besucher draußen und alles, was Ihnen drinnen lieb und teuer ist, in Sicherheit.

Als Mindestanforderung für Eingangstüren empfiehlt die Polizei Haustüren, die die Widerstandsklasse RC 2 nach DIN EN 1627 erfüllen. Mit HBI-Holzhaustüren sind aber auch Lösungen bis Widerstandsklasse RC 3 problemlos möglich. Diese RC 3-geprüften Haustüren von HBI halten sogar Einbruchversuchen mit schwerem Werkzeug wie Brecheisen mindestens 5 Minuten stand.

Entscheiden Sie sich am besten für eine Widerstandsklasse, die zur Wohnlage und Ihrem Sicherheitsbedürfnis passt.

Einen Steinwurf sicherer:  
P5A-Verglasung

Das Verbundsicherheitsglas beweist seine große Widerstandskraft im genormten Prüfverfahren, obwohl eine schwere Metallkugel gleich neunmal aus 9 m Höhe auf dieselbe Stelle der Normscheibe<sup>1)</sup> trifft. P5A-Verglasungen verhindern so das Einwerfen der Scheibe, z.B. mit einem Stein<sup>4</sup>

<sup>1)</sup> Im Prüfverfahren fällt eine 4,11 kg schwere Metallkugel (Durchmesser 100 mm) auf eine waagrecht eingespannte Glasprobe (1100 mm x 900 mm).

**Widerstandsklasse RC 2:**

Die Haustüren leisten mindestens 3 Minuten wirksamen Widerstand gegen Schraubendreher, Zangen und Keile.



**Widerstandsklasse RC 3:**

Die Haustüren halten auch Einbruchversuchen mit schwerem Werkzeug wie Brecheisen mindestens 5 Minuten stand.



- 01 Vier Edelstahl-Protect-Bänder
- 02 Vier Nebenschlosskästen
- 03 | 04 Vier Aushebelsicherungen
- 05 Durchwurffhemmende P5A-Verglasung





**Raffinierte elektronische Systeme, die Ihr Eigentum wirksam schützen, sind bei der Sicherung von Haustüranlagen heute nicht mehr wegzudenken.** Ganz bequem, automatisch und sicher lassen sich HBI-Haustüren beispielsweise mit einer Kombination aus GENIUS-Mehrfachverriegelung und modernem Zutrittskontrollsystem entriegeln und öffnen.

#### Smart Home ready

Ein elektronisch gesteuerter Getriebemotor ver- und entriegelt die Tür automatisch. Wählen Sie ganz einfach zwischen zwei Betriebsarten: Im Nachtbetrieb wird die Haustür mit jedem Einfallen in den Rahmen automatisch verriegelt. Im Tagbetrieb bleibt sie durch die Falle geschlossen.

Die Entriegelung von innen erfolgt manuell per Schlüssel oder Taster, z. B. über eine Gegensprechanlage. Von außen wird manuell per externer Zutrittskontrolle aufgeschlossen.

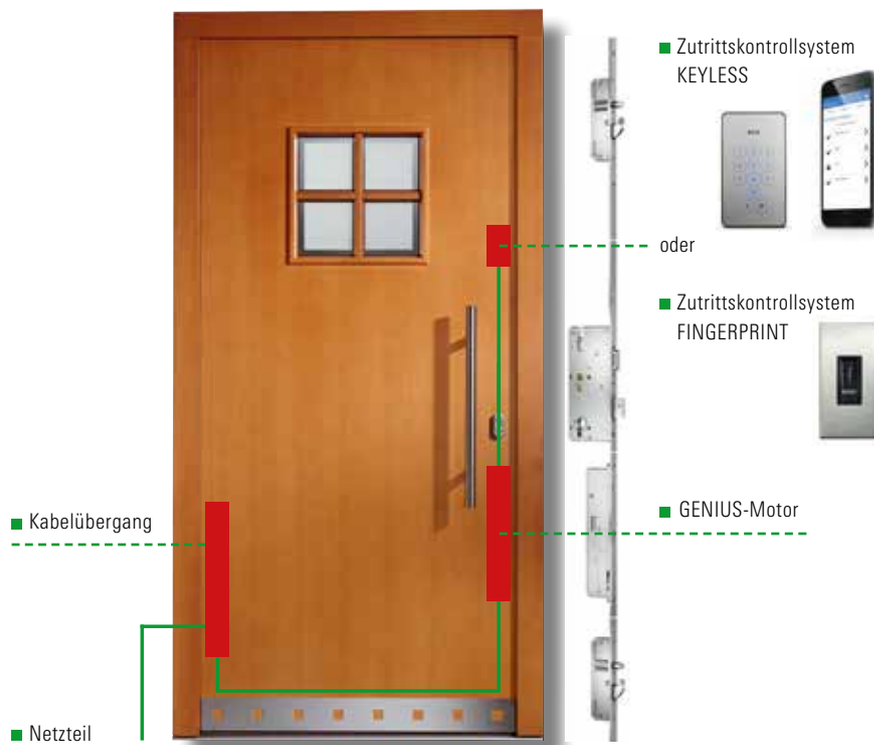
#### Zutritt per Fingerprint

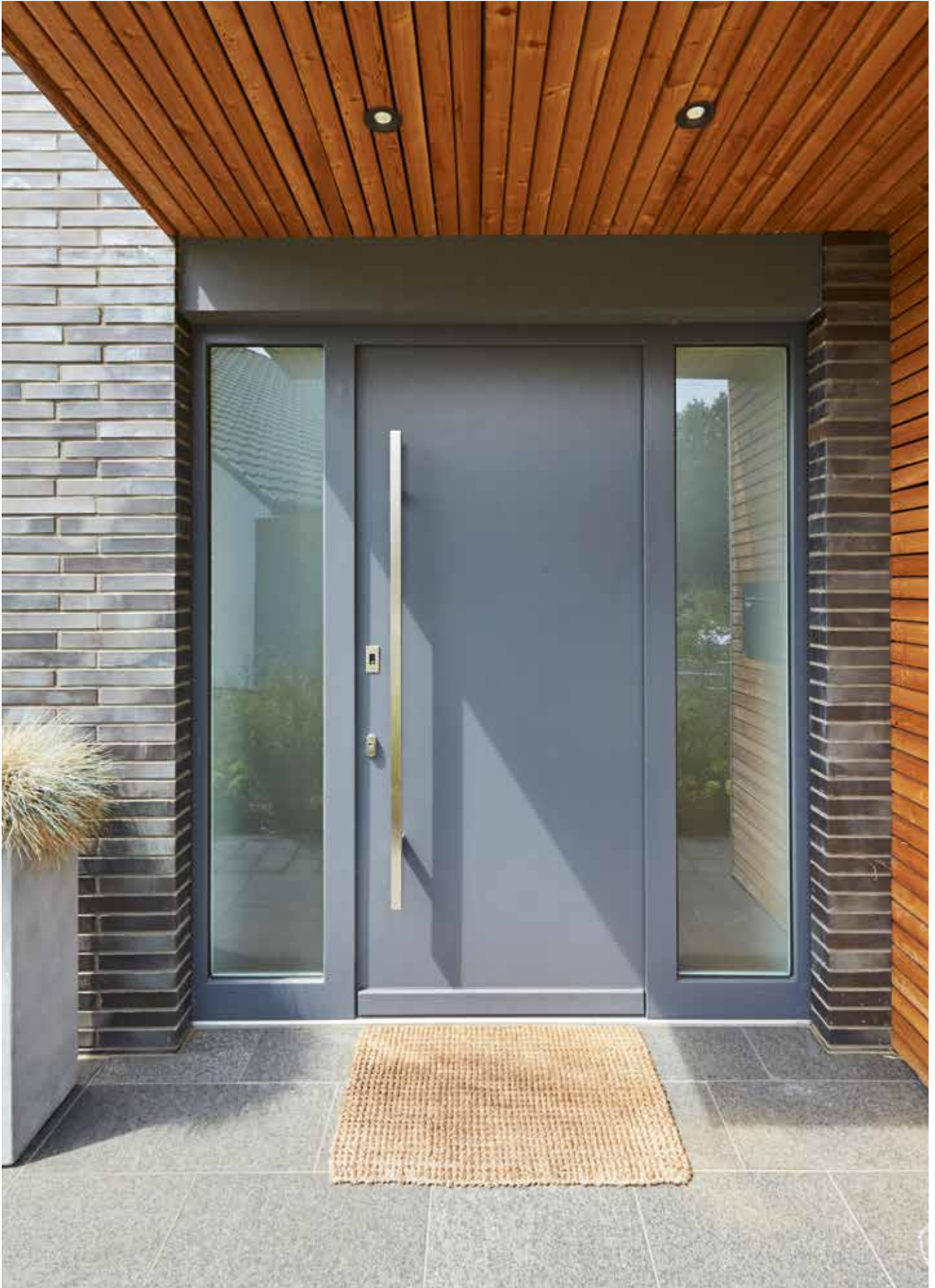
Die Entriegelung der Haustür per Fingerprint ist äußerst komfortabel: Ein Abdruck Ihres Fingers dient als biometrische Zutrittskontrolle und ersetzt dabei viele Schlüsselbünde.

#### Zutritt per Keyless-Funktion

Die Entriegelung der Tür erfolgt über die Bluetooth-Funktion Ihres autorisierten Mobiltelefons, sobald Sie in Reichweite der Tür mit automatischer Mehrfachverriegelung sind. Als sichere Alternative ist auch jederzeit die Code-Eingabe über ein Tastaturfeld an der Tür möglich. Die individuellen Zutrittsrechte verwalten Sie bequem via App.

Selbstverständlich bleibt das Schließen mit dem Schlüssel von innen und außen auch bei einem Stromausfall möglich.







**HBI-Haustüren verfügen bereits serienmäßig über eine besonders effektive Einbruchhemmung.** Schließlich soll Ihre Haustür nur Sie und Ihren Besuch willkommen heißen – aber keine ungebetenen Gäste.

Darüberhinaus bietet Ihnen HBI ein großes Sortiment an Sicherheits-Haustürgarnituren und viele weitere Sicherheits-Extras an. Wir sind uns sicher, dass auch Sie bei HBI Ihre ideale Variante finden werden.

#### Extra-Sicherheit durch Zylinderschutz

Sicherheits-Haustürgarnituren von HBI schützen das Schloss und den Zylinder der Haustür: Der Profilzylinder wird durch eine Abdeckung geschützt und kann weder abgebrochen noch herausgezogen werden. Und das Schild kann von außen nicht abgeschraubt werden, da die Verschraubungspunkte verdeckt liegen.

#### Erhöhte Einbruchhemmung, langlebige Funktion

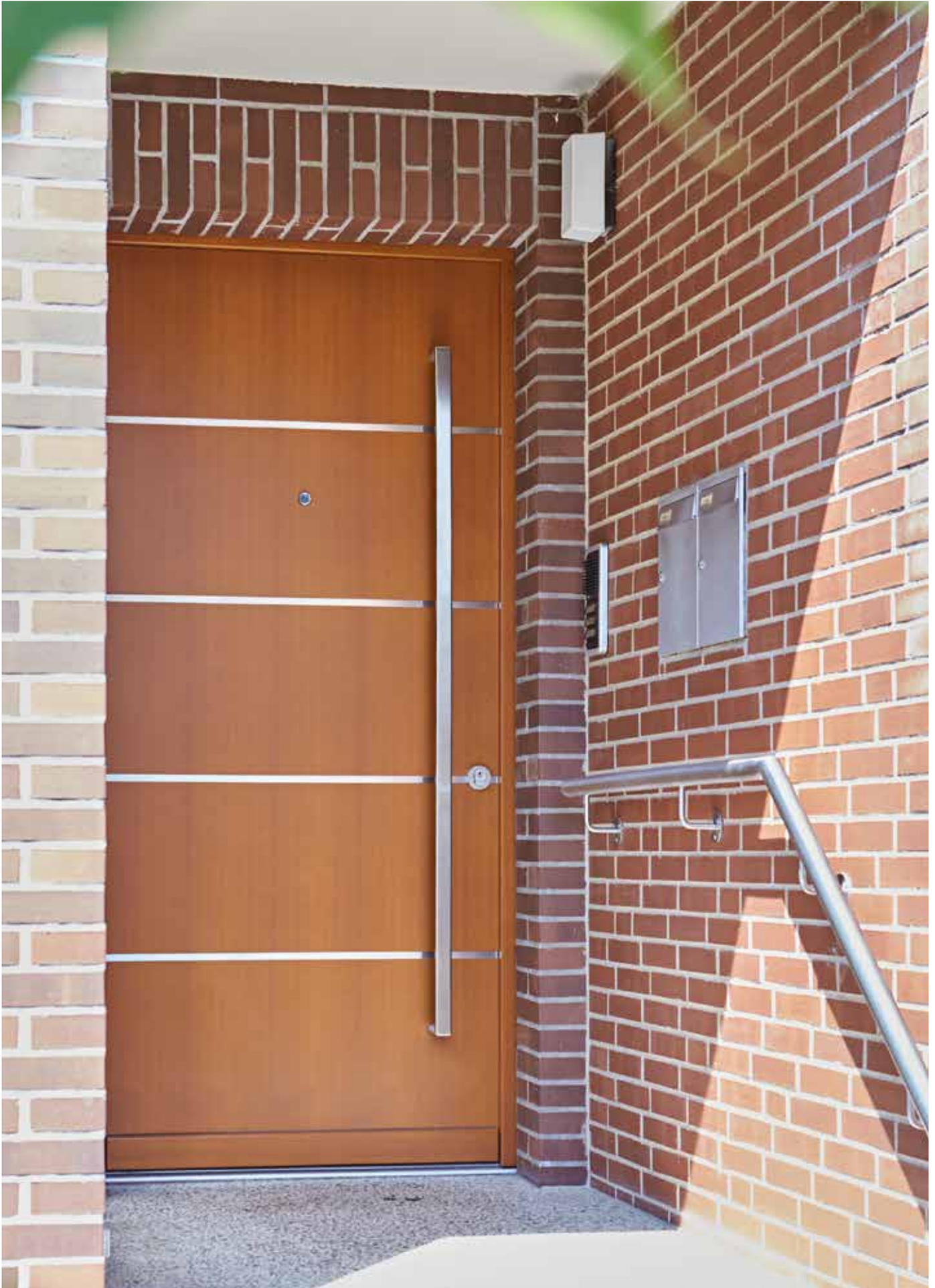
Stellen Sie sich vor, wie oft ein Türgriff im Laufe seines Lebens gedrückt wird. Viele Tausend Mal. Um unseren hohen Qualitätsansprüchen zu genügen, darf ein Griff daher erst dann Bestandteil einer HBI-Haustür werden, wenn er in zahlreichen Tests seine dauerhafte Funktionsfähigkeit bewiesen hat.

Die Tests gehen dabei weit über die Anforderungen der DIN EN 1906 bzw. RAL-RG 607/9 hinaus. Denn es wird nicht nur die Gängigkeit des Griffs überprüft, sondern auch die dauerhafte Verbindung zwischen Beschlag und Träger. Damit zusammenbleibt, was zusammengehört.



#### Zuverlässiger Schutz vor unerwünschten Besuchern

**Elektronischer Türspion mit Kamera** | Auf Tastendruck erwacht der Türspion aus dem Energiesparmodus und überträgt das Bild auf den LCD-Bildschirm an der Haustür-Innenseite – gerade Menschen mit Behinderungen, Senioren und Kinder sehen so bequem, wer wirklich vor der Tür steht.



SICHERHEITS-  
HAUSTÜRGARNITUREN



HTG 1 | F1 silberfarbig<sup>1)</sup>



HTG 2 | weiß<sup>1)</sup>



HTG 3 | Messing poliert<sup>1)</sup>



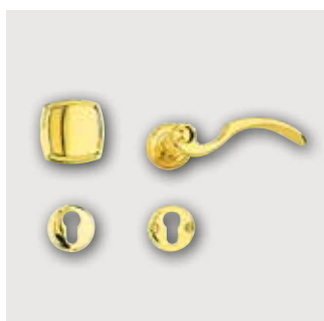
HTG 3a | Edelstahl<sup>1)</sup>



HTG 9 | Messing poliert<sup>2)</sup>



HTG 14 | Messing brüniert<sup>3)</sup>



HTG 15 | Messing poliert<sup>4)</sup>



HTG 19 | naturmatt<sup>5)</sup>



HTG 20 | Edelstahl<sup>6)</sup>



HTG 32 | Edelstahl<sup>7)</sup>



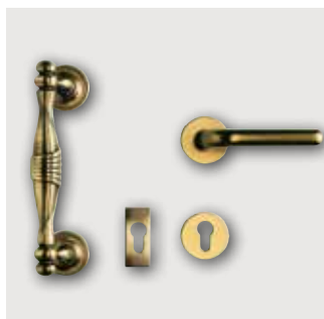
HTG 33 | Edelstahl<sup>7)</sup>



HTG 35 | Edelstahl<sup>7)</sup>



HTG 36 | Messing poliert, weiß, dunkelbronze<sup>8)</sup>



HTG 63 | Messing brüniert<sup>9)</sup>



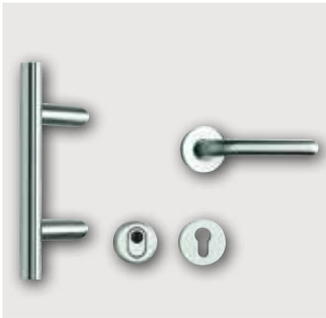
HTG 65 | Chrom matt<sup>9)</sup>

<sup>1)</sup> lieferbar: F1 silberfarbig, F4 Bronze, weiß oder Edelstahl, ebenso erhältlich: HTG 3 oder 3a | Messing poliert

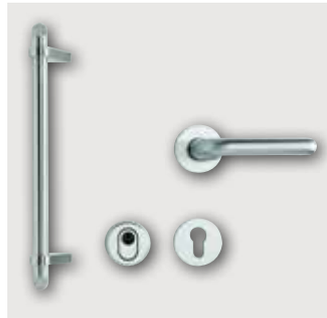
<sup>2)</sup> Ausführung mit beidseitigem Drücker ebenso erhältlich wie: HTG 8 | Messing brüniert

<sup>3)</sup> Innendrücker: Messing poliert, braun, weiß oder edelstahlfarbig

<sup>4)</sup> Ausführung mit beidseitigem Drücker erhältlich



HTG 67 | Edelstahl



HTG 69 | Edelstahl



HTG 74 | weiß<sup>10)</sup>



HTG 75 | silberfarbig<sup>10)</sup>



HTG 78 | Edelstahl<sup>7)</sup>



HTG 79 | Edelstahl<sup>7)</sup>



HTG 80 | Edelstahl<sup>4)</sup>



HTG 82 | Edelstahl<sup>7)</sup>



HTG 86 | Edelstahl<sup>7)</sup>



HTG 101 | Edelstahl<sup>7)</sup>



HTG 104 | Edelstahl<sup>7)</sup>



HTG 107 | Edelstahl<sup>7)</sup>



HTG 100 | Edelstahl<sup>7)</sup>



HTG 108 | Edelstahl<sup>7)</sup>

<sup>5)</sup> auch erhältlich: stahlmatt  
<sup>6)</sup> lieferbar: F1 silberfarbig, weiß oder  
Edelstahl, ebenso erhältlich:  
Ausführung mit beidseitigem Drücker

<sup>7)</sup> Innendrücker: edelstahlfarbig  
<sup>8)</sup> auch erhältlich: Edelstahl  
<sup>9)</sup> Innendrücker: Messing poliert,  
Bronze, weiß oder Edelstahl

<sup>10)</sup> lieferbar: silberfarbig, dunkelbronze,  
weiß oder Edelstahl

SICHERHEITS-  
HAUSTÜRGARNITUREN



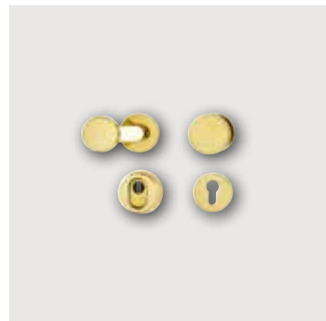
HTG 111 | Edelstahl



HTG 112 | Edelstahl<sup>1)</sup>



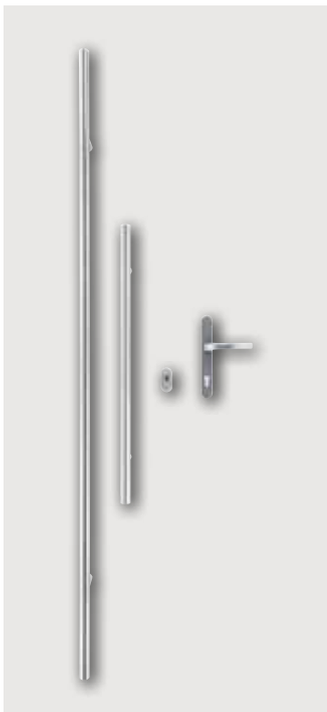
HTG 116 | Messing poliert



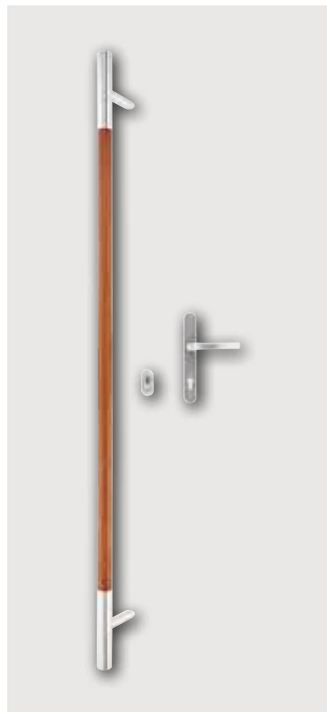
HTG 119 | Edelstahl in Messingglanz<sup>2)</sup>



HTG 121 | Edelstahl/Wenge



HTG 124 | Edelstahl<sup>1)</sup>



HTG 125 | Edelstahl/Jatobaholz<sup>1)</sup>



HTG 126 | silberfarbig<sup>3)</sup>



HTG 127 | Edelstahl<sup>3)</sup>



HTG 128 | Edelstahl



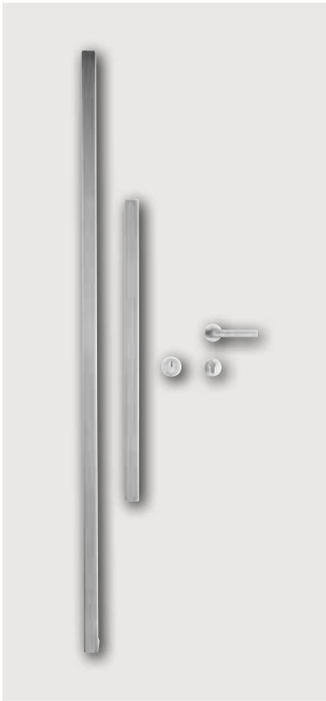
HTG 129 | Edelstahl

<sup>1)</sup> Innendrücker: edelstahlfarbig

<sup>2)</sup> lieferbar: Edelstahl in Messingglanz (PVD beschichtet) oder Bronze

<sup>3)</sup> lieferbar: F1 silberfarbig oder Edelstahl

<sup>4)</sup> individuelle Lackierung, weitere RAL-Farben auf Wunsch lieferbar



HTG 131 | Edelstahl



HTG 132 | Edelstahl in RAL 9005 lackiert<sup>4)</sup>



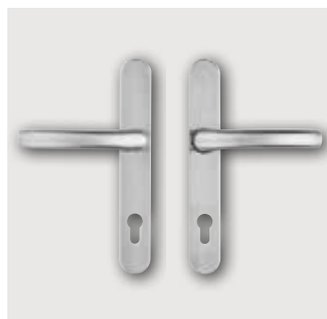
HTG 133 FS mit Fingerscanner | Edelstahl



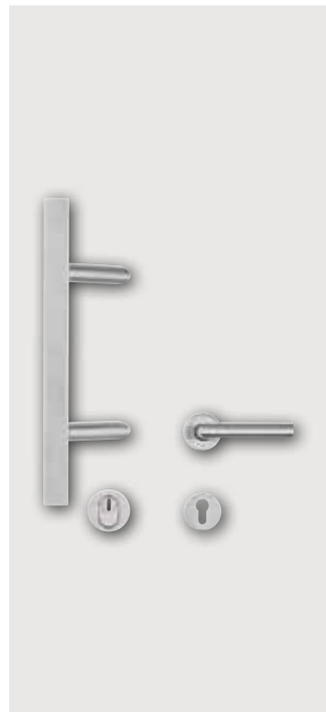
HTG 134 | Edelstahl



HTG 135 | Edelstahl



HTG 136 | Edelstahl



HTG 137 | Edelstahl



**Wenn Regen, Wind und Lärm nachdrücklich an die Tür klopfen, können Sie sich drinnen behaglich zurücklehnen.** Eine Haustür von HBI schirmt Ihren Privatbereich zuverlässig gegen fast alle Naturgewalten ab.



## Konstruktion

Das von HBI seit vielen Jahren erfolgreich angewandte System der Serienfertigung nach Maß gewährleistet neben einem Höchstmaß an persönlicher Gestaltungsfreiheit auch ein erstklassiges Preis-Leistungs-Verhältnis: In nahezu jeder Preisklasse lassen sich aus den Modellvarianten in Werkstoff, Form, Farbe, Glas und Beschlägen Haustüren nach eigenen Wunschvorstellungen zusammenstellen.

### Schön wetterfest und individuell

Damit HBI-Holz-Haustüren Generationen überdauern, legen wir bei Materialien und Verarbeitung größten Wert auf Langlebigkeit und Wertbeständigkeit. Mit unserer jahrelangen Erfahrung haben wir Konstruktionsdetails entwickeln können, die auf dem neuesten Stand der Technik sind.

Wie bei einem Puzzle passen bei einer Haustür von HBI alle Funktionselemente exakt zusammen. Ein Blick auf die technischen Details zeigt hervorragende Stabilität, zeitgemäßen Wärmeschutz und ausgezeichnetes Stehvermögen.

Eine Haustür  
stark wie ein Baum

So garantieren wir höchste Stabilität auch bei Türhöhen über 2,40 m: Die Auswahl besonders schwerer Holzsorten garantiert Standfestigkeit. Und auch das Haustürschloss sorgt mit seinem U-Profil für erhöhte Standfestigkeit des Türflügels.

Ganz gleich, was Sie sich vorstellen: HBI hat die ideale Haustür für Sie. Maßgefertigt nach Ihren Entwürfen gebaut.



**Holz ist der lebendigste Baustoff, den die Erde zu bieten hat.** Es atmet und strahlt eine Behaglichkeit aus wie kein anderes Material. Lasiert man es transparent, bleibt seine unverwechselbare Maserung sichtbar. Und auch deckend lackiert wirkt es edel und hochwertig.

#### Naturtalente beim Energiesparen

Doch Holz-Haustüren können mehr als nur schön aussehen: Während des Wachstums produzieren Bäume Sauerstoff und entziehen gleichzeitig der Umwelt das klimaschädliche Kohlendioxid. Dieses CO<sub>2</sub> wird in Holzfenstern über ihren gesamten Lebenszyklus gespeichert – ein entscheidender Vorteil in der Ökobilanz. Und auch die Energiebilanz bei der Herstellung von Holzfenstern überzeugt, da der Werkstoff nicht erst künstlich produziert werden muss.

Seine von Natur aus hervorragenden Wärmedämm-Eigenschaften und seine

Robustheit machen Holz zu einem Material, das Generationen überdauert.

#### Werkstoff-Vielfalt und Funktionalität

Unter den zahlreichen Holzarten, die die Natur hervorbringt, sucht HBI sich die mit der höchsten Formstabilität aus. In einem speziellen Lamellier-Verfahren werden die Hölzer so veredelt, dass wir sie als 3-fach oder 4-fach schichtverleimte Kanteln nach bestem handwerklichen Können zu den Rahmen unserer Haustüren verarbeiten können.

#### Guter Brandschutz

Aufgrund der hohen Formstabilität hat Holz ein besseres Brandverhalten als zerfließende Materialien.





## WERKSTOFFE HOLZ



**Meranti** aus Südostasien zeigt eine herrliche rot-braune Farbtonung. Die Struktur dieses Holzes ist gleichmäßig, schlicht und matt glänzend. Wegen seiner schönen Optik, der Farbgleichheit und seinem ausgezeichneten Stehvermögen gehört es seit über 30 Jahren zu den bevorzugten Hölzern für Fenster und Haustüren. Es gehört zur Resistenzklasse 2<sup>1)</sup>.



**Mahagoni** genießt aufgrund der gleichmäßigen Struktur, der guten Bearbeitungseigenschaften und des hervorragenden Stehvermögens eine besondere Wertschätzung. Ansprechend ist auch die leicht glänzende, rotbraune Farbe dieser afrikanischen Holzart. Mahagoni besitzt ein hohes Raumgewicht und fällt unter die Resistenzklasse 2<sup>1)</sup>.



**Kiefer** gehört wegen seiner gelblich-bis rötlich-weißen Färbung und seiner charakteristischen Maserung zu den beliebtesten heimischen Nadelhölzern. Es zeigt ein gutes Stehvermögen und übertrifft Fichtenholz in Bezug auf Festigkeit und Elastizität. Allerdings ist es mit der Resistenzklasse 3–4<sup>1)</sup> nur mäßig widerstandsfähig gegen Holzschädlinge.



**Lärche** wird auch als „Eiche unter den Nadelhölzern“ bezeichnet. Das harte, feine, porenlose Holz aus Mittel- und Nordeuropa ist besonders robust und eignet sich deshalb hervorragend für Haustüren. Sein gelblich- bis rötlich-braunes Kernholz zeichnet sich neben hoher Festigkeit durch besondere Widerstandsfähigkeit gegen Pilz- und Wurmbefall aus. Lärchenholz fällt in die Resistenzklasse 2<sup>1)</sup>.



**Amerikanische Weißeiche** ist ein besonders edles und wertvolles Hartholz mit einem Kern von blass hellbrauner bis leicht rötlicher Farbe. Das exzellente Stehvermögen, seine Widerstandsfähigkeit gegen Pilz- und Wurmbefall – Resistenzklasse 2<sup>1)</sup> – und die hohe Druck- und Biegefestigkeit verleihen dem Holz eine nahezu unbegrenzte Lebensdauer.

<sup>1)</sup> Einstufung in Resistenzklassen gemäß RAL-Gütegemeinschaft Fenster und Haustüren im Verband der Fenster- und Fassadenhersteller e.V.



**Haustüren der Design-Linie (DS) werden aus einem homogenen Türblatt gefertigt.** Diese Konstruktion verbindet innovatives Design mit hochwertigen Materialien und modernen Fertigungsverfahren. Es entsteht eine vollkommen glatte und harmonische Türoberfläche. Einzig und allein die Kante des Türrahmens bleibt sichtbar.

Natürliche Materialien  
und modernste Technik

Auch die technischen Daten können sich sehen lassen: der  $U_G$ -Wert einer Design-Haustür<sup>1)</sup> liegt bei nur  $1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

Den passenden Rahmen für HBI-Haustüren aus Holz bilden zwei Bautiefen: 68 mm und 80 mm. Eine höhere Bautiefe verbessert dabei nicht nur den Dämm-

wert des Rahmens und der Haustürfüllung – sie ermöglicht auch den Einbau dickerer Gläser mit besseren Wärmedämmwerten.

Zwei Dichtebenen  
für einmalig guten Schutz

Kälte und Feuchtigkeit werden auch durch die zusätzliche Überschlagdichtung zuverlässig abgehalten und unnötige Wärmeverluste vermieden. Zwei Dichtebenen gewährleisten bei allen HBI-Haustüren dauerhafte Dichtheit und verbessern zusätzlich den Schallschutz spürbar. Damit Sie es warm und gemütlich haben – auch wenn draußen ein Unwetter tobt.

<sup>1)</sup> Referenzwert für das Modell H 201 DS mit 3-fach Verglasung und warmem Glasrandverbund ( $U_G$ -Wert  $0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ )



**01 Homogenes Türblatt** mit Hartschaum-Füllung aus Polyurethan, 36 mm stark (DS). Alu-Dampfsperre gegen Feuchtigkeit.

**Modernes Design trifft Funktionalität:** Die robuste Konstruktion des Flügels mit dickem Wärmeschuttkern sorgt für hohe Stabilität und Energieeffizienz.

**02 Schwere Holzqualitäten** werden zu mehrfach schichtverleimten Haustürprofilen mit hoher Statik und Verwindungssteifheit.

**Robustheit und guter Brandschutz:** Durch die hohe Formstabilität hat Holz auch ein besseres Brandverhalten als zerfließende Materialien.

**03 Höchst gleichmäßige Oberflächenqualität** mit wasserlöslichen Lacken und Lasuren. Hohe Schichtstärken bis 120 µm.

**Ausgezeichnete Gestaltungsoptionen** durch große Farbpalette. Holz-Haustüren lassen sich jederzeit farblich verändern.

**04 Zwei umlaufende Dichtebenen** mit dauerelastischen Anschlagdichtungen innen und außen.

**Erhöhte Fugendichtigkeit:** Wärmeverluste werden vermieden und der Lärmschutz spürbar verbessert.

**05 Große Falztiefe von 62 mm:** Gläser mit Dicken von 36 – 47 mm sind einsetzbar.

**Effiziente Dreifachverglasungen** und Sicherheitsgläser lassen sich problemlos einbauen.

**06 Nassversiegelung** mit UV-beständigem Silikon dichtet den Anschluss innen & außen zum Glas optimal ab.

**Dauerhafte Dichtigkeit:** Feuchtigkeit kann nicht unkontrolliert in den Holzrahmen eintreten.

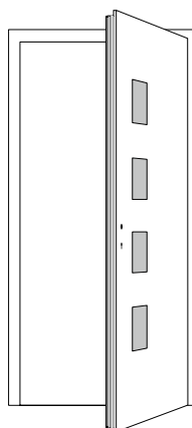
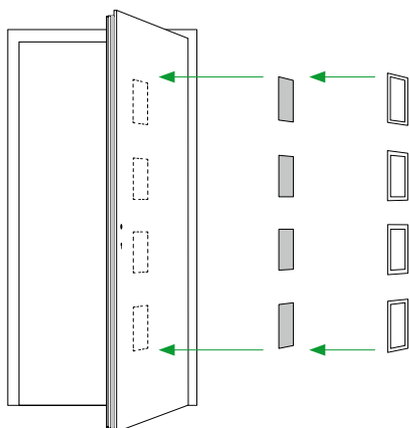
**07 Formschönes Sockelbrett** und thermisch getrennte Bodenschwelle.

**Der Wetterschutz im Sockelbereich** verhindert das Eindringen von Wasser.



**Beste Wärmedämmung von Natur aus:**  
 $U_f$  bis 1,39 W/m<sup>2</sup>K  
 $U_w$  bis 0,95 W/m<sup>2</sup>K möglich <sup>1)</sup>  
 (für Rohdichte 500 kg/m<sup>3</sup>)

**PLATTENTÜREN WERDEN AUS EINEM HOMOGENEN, MASSIVEN TÜRBLATT GEFERTIGT.**



<sup>1)</sup> IV 80 mit 3-fach Verglasung und warmem Glasrandverbund ( $U_g$ -Wert 0,4 W/m<sup>2</sup>K)



**Bei HBI-Rahmentüren werden Füllungen und Verglasungen in den Glasfalz (Favorit-Linie) eingesetzt oder von profilierten Zierleisten (Classic-Linie) eingefasst. Man erkennt einen kleinen Versatz zwischen Füllungsebene und Türprofil.**

Die Favorit-Linie zeichnet sich durch moderne Gestaltung aus, die dank der aus der Fensterfertigung bekannten Glasfalztechnik (GF) auch technisch keinerlei Kompromisse eingeht.

#### Bewährte Handwerkskunst

Bei der Classic-Serie versteckt sich neueste Technik in klassischem Gewand: Die profilierten Zierleisten (ZL) erinnern an traditionelle Handwerkskunst. Doch wer sich den  $U_G$ -Wert der Verglasung mit 1,1 bzw. 0,7  $W/m^2K$  und den  $U_D$ -Wert von 1,14 bzw. 0,86  $W/m^2K$  ansieht weiß, dass hier die neueste Technik meisterlich verpackt daherkommt. <sup>1)</sup>

#### Zeitgemäße Konstruktionsdetails

Alle HBI-Haustürrfüllungen werden in Sandwichbauweise hergestellt: Zwischen den Trägerplatten aus Echtholz befindet sich ein Kern aus FCKW-freiem Polystyrol-Extruderschaum. Dieser spezielle Aufbau beugt Wärmeverlusten vor und sorgt für höchste Beständigkeit gegen Wasserdampf und Feuchtigkeit. Und auch im Detail legen wir höchsten Wert auf Genauigkeit: Wir versiegeln unsere Haustürrfüllungen nicht nur außen, sondern wie Glasscheiben auch auf der Innenseite.

Im Sockelbereich sorgt ein formschönes Sockelbrett zusammen mit der thermisch getrennten Bodenschwelle für Witterschutz und verhindert das Eindringen von Wasser in den Sockelbereich. Darüber hinaus ist sie besonders montagefreundlich: Durch den modularen Aufbau der Schwelle entfällt bei Altbauten das Aufstemmen des Bodens.

<sup>1)</sup> 68 mm bzw. 80 mm Bautiefe



**01 Profilierte Zierleisten** fassen Füllungen und Verglasungen ein (ZL).

**02 In den Glasfalz** eingesetzte Füllungen und Verglasungen (GF).

**03 Polystyrol-Extruderschäum** im Kern der Echtholz-Füllung, FCKW-frei, bis 28 mm stark (ZL & GF).

**04 Schwere Holzqualitäten** werden zu mehrfach schichtverleimten Haustürprofilen mit hoher Statik und Verwindungssteifheit.

**05 Höchst gleichmäßige Oberflächenqualität** mit wasserlöslichen Lacken und Lasuren. Hohe Schichtstärken bis 120 µm.

**06 Zwei umlaufende Dichtebenen** mit dauerelastischen Anschlagdichtungen innen und außen.

**07 Große Falztiefe von 62 mm:** Gläser mit Dicken von 36 – 47 mm sind einsetzbar.

**08 Nassversiegelung** mit UV-beständigem Silikon dichtet den Anschluss innen & außen zum Glas optimal ab.

**09 Formschönes Sockelbrett** und thermisch getrennte Bodenschwelle.

**Traditionelle Handwerkskunst:** Klassische Optik für Holzhaustüren.

**Klare Formen und Wirtschaftlichkeit** dank bewährter Technik.

**Beugt unnötigen Wärmeverlusten vor** und sorgt für höchste Beständigkeit gegen Wasserdampf und Feuchtigkeit.

**Robustheit und guter Brandschutz:** Durch die hohe Formstabilität hat Holz auch ein besseres Brandverhalten als zerfließende Materialien.

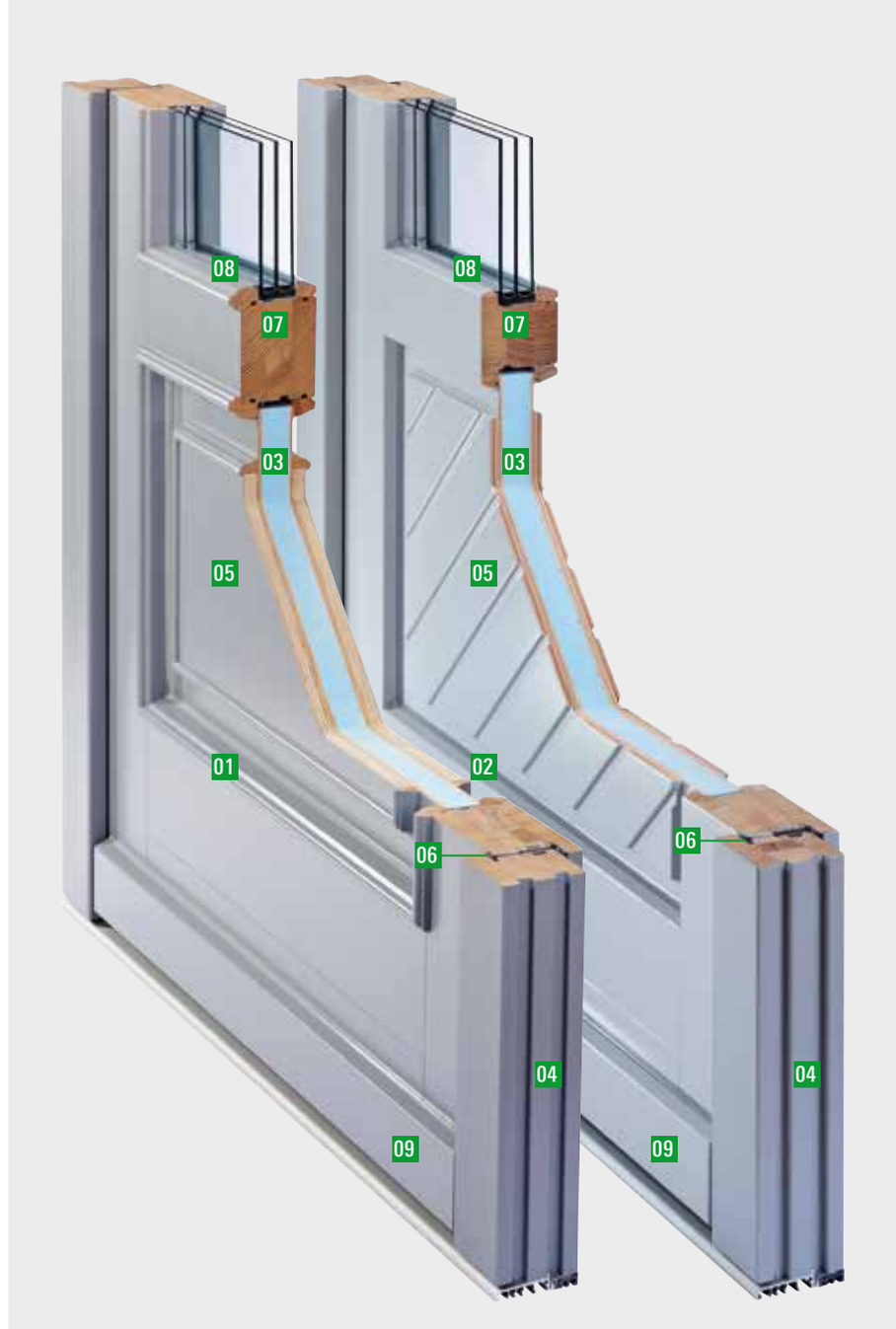
**Ausgezeichnete Gestaltungsoptionen** durch große Farbpalette. Holz-Haustüren lassen sich jederzeit farblich verändern.

**Erhöhte Fugendichtheit:** Wärmeverluste werden vermieden und der Lärmschutz spürbar verbessert.

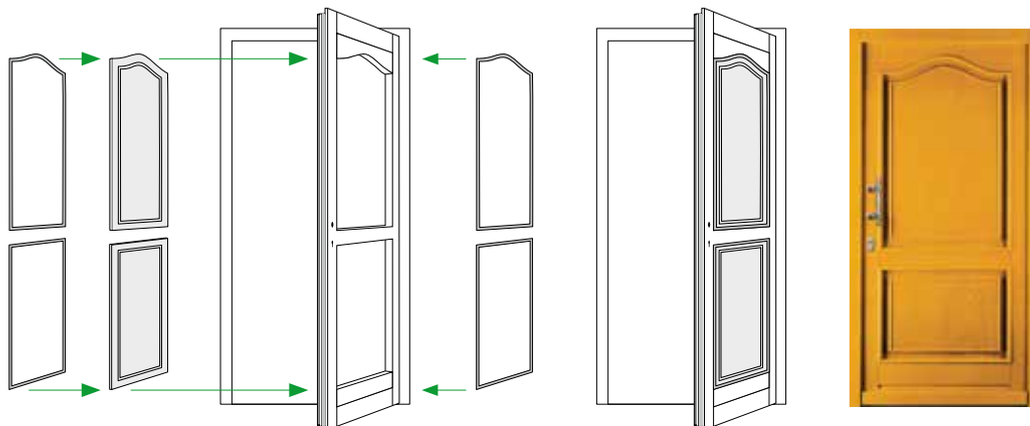
**Effiziente Dreifachverglasungen** und Sicherheitsgläser lassen sich problemlos einbauen.

**Dauerhafte Dichtigkeit:** Feuchtigkeit kann nicht unkontrolliert in den Holzrahmen eintreten.

**Der Wetterschutz im Sockelbereich** verhindert das Eindringen von Wasser.



RAHMENTÜREN SETZEN SICH AUS EINEM FLÜGELRAHMEN UND EINGESETZTEN FÜLLUNGEN ZUSAMMEN.





**Dem Erscheinungsbild eines Hauses geben Haustüren eine entscheidende Note,** ob schlicht-elegant, modern, ländlich-gediegen, avantgardistisch, farbig oder designorientiert. Mit Haustüren von HBI haben Sie alle Möglichkeiten, um Ihre ganz persönlichen Gestaltungsideen zu realisieren.



## Haustürdesign

Zu welchem Stil des Hauses auch immer die Haustür passen soll: Holz steht in seiner jahrhundertealten Tradition als natürlicher Werkstoff für die Gestaltung von Haustüren hoch im Kurs. Besonders geschätzt wird der nachwachsende Rohstoff für seine natürliche Ausstrahlung, Behaglichkeit und Langlebigkeit.

Angelehnt an die facettenreiche Vielfalt, die die Natur bei dem Baumaterial Holz zu bieten hat, entstehen bei HBI in einer modernen Manufaktur Holz-Haustüren, die jeden individuellen Kundenwunsch berücksichtigen.

Holz-Haustüren von HBI –  
so individuell wie Ihr Design

Haustüren aus Holz von HBI sind zeitlos schön und echte Verwandlungskünstler, perfekt darin, in genau die Rolle zu schlüpfen, die gerade gewünscht ist.

Formen, Farben, Beschläge und Gläser – die Vielfalt der Möglichkeiten ist nahezu endlos. Denn nur so wird den persönlichen Vorstellungen von Design und Funktionalität ganzheitlich Rechnung getragen.

Sonderwünsche  
sind bei HBI Standard

Egal, wie unkonventionell Ihre Haustür sein soll – HBI fertigt für Sie jede Form, jedes Maß und jede Öffnungsart für zeitlos schönes Wohnen. Ob komplette Haustüranlage mit Seitenteilen oder Oberlicht, zweiflügelige Haustür, zweifarbige Türgestaltung, mit Sonderformen wie Stich- oder Rundbogen, mit Bleiverglasung oder Sandstrahlmotiv – allein Ihre Phantasie setzt Ihrer Gestaltungsfreude Grenzen, denn jede HBI-Haustür aus Holz ist ein Einzelstück nach persönlichen Vorgaben.



**Harmonisch Ton in Ton oder kontrastreicher Akzent** – Hauseingänge erhalten ihre erste Grundierung erhalten sie ihre erste Farbpigmentierung. An das zweifache Tauchverfahren schließt sich eine Zwischenlasierung an, damit besonders empfindliche Bereiche wie Fugen vor Witterungseinflüssen geschützt sind.

Pilze imprägniert. Bei der anschließenden Grundierung erhalten sie ihre erste Farbpigmentierung. An das zweifache Tauchverfahren schließt sich eine Zwischenlasierung an, damit besonders empfindliche Bereiche wie Fugen vor Witterungseinflüssen geschützt sind.

#### Unverwechselbare Haustüren

#### Brillante Haustür-Oberflächen

Möchten Sie die charakteristische Maserung Ihrer Holzfenster lieber mit einer Lasur unterstreichen oder mit einem deckenden Lack Akzente setzen? HBI bietet für jeden Geschmack individuelle Gestaltungsmöglichkeiten. Ganz gleich, wofür Sie sich entscheiden – in mehreren Arbeitsschritten wird eine Qualität erzielt, die ihresgleichen sucht.

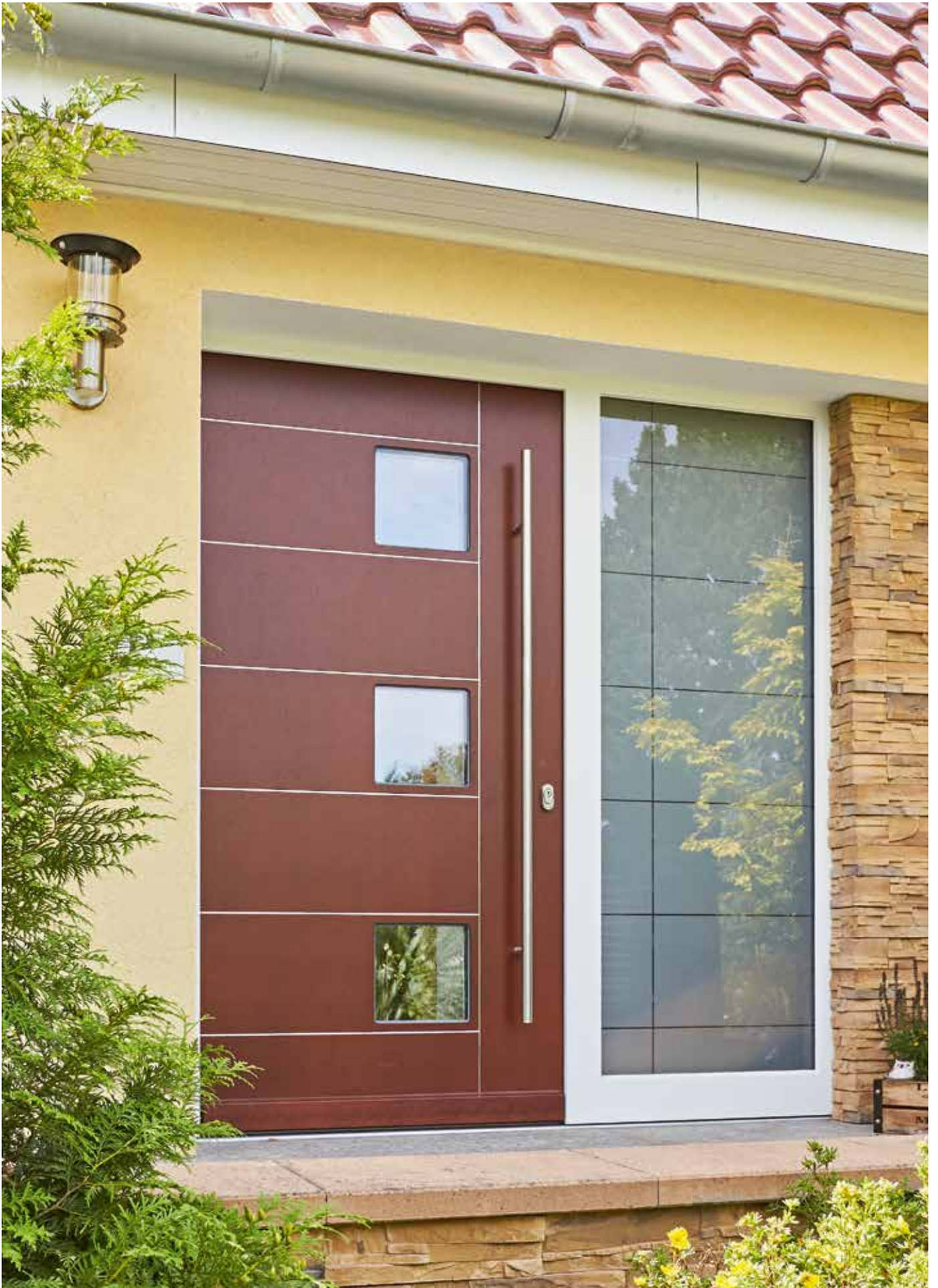
Und um eine besonders gleichmäßige und hohe Schichtstärke zu garantieren, wird die eigentliche Wunschfarbe im automatisierten Spritzverfahren aufgetragen. Selbstverständlich auf wasserverdünnter, umweltfreundlicher Basis. Die aufgetragenen Schichtstärken bis zu 120 µm ergeben nicht nur eine hervorragende Oberflächenstruktur, sondern bieten auch eine ausgezeichnete UV- und Spritzwasserbeständigkeit.

#### Mehrstufig zum Wunschfarbton

Zunächst werden die Holzrahmen farblos gegen holzverfärbende und -zerstörende

Zur Auswahl steht neben Lasuren eine große Anzahl an Lacken in RAL-Farbtönen, die auch in stark bewitterten Einbausituationen sehr pflegeleicht sind.





## OBERFLÄCHEN- BEHANDLUNG

### LASUREN AUF MERANTI



Mahagoni 33745



Afromosia 4330 – RC550



Teak 9107 – RC550

### LASUREN AUF KIEFER



Kiefer 9750



Robinie 2408



Lärche 0258



Eiche gold 2406



Douglasie 33560



Kastanie 9801



Nuss 33744



Palisander 0711



Mahagoni 33745



Ebenholz 0705



Afzelia 33548



Wenge RC450

Materialbedingte Farbabweichungen vorbehalten. Originalmuster finden Sie bei Ihrem HBI-Partner.



LASUREN AUF EICHE



Toscana 3232 - 9102



Esche RC330



Eiche rotbraun 9104



Eiche Natur 38855



Lasur Zeder RC490



Lärche 0258



Eiche hell 3232 - 9102



Eiche vital 47360



Teak 9107 - RC550



Nuss 33744



Eiche rustikal 4330 - 9102



Eiche prestige 47327



Lärche 0258



Lärche Natur 38859

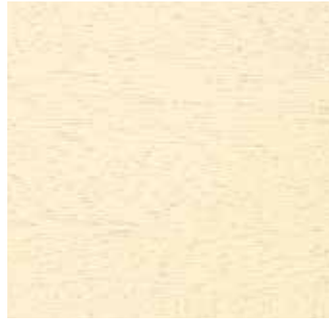
LASUREN AUF LÄRCHE

## OBERFLÄCHEN- BEHANDLUNG

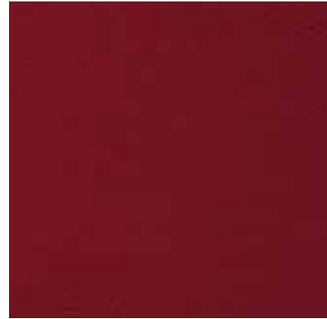
### RAL-LACKE (STANDARD)



Perlweiß RAL 1013



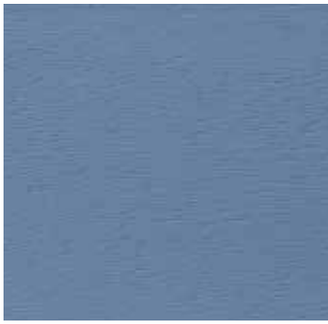
Hellelfenbein RAL 1015



Purpurrot RAL 3004



Stahlblau RAL 5011



Taubenblau RAL 5014



Moosgrün RAL 6005



Tannengrün RAL 6009



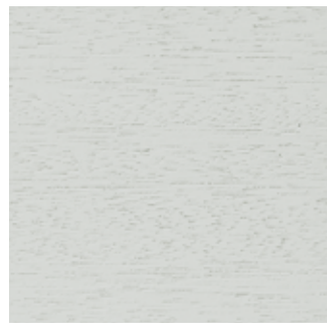
Schwarzgrün RAL 6012



Schiefergrau RAL 7015



Anthrazitgrau RAL 7016



Lichtgrau RAL 7035



Fenstergrau RAL 7040



Schokoladenbraun RAL 8017



Cremeweiß RAL 9001



Reinweiß RAL 9010



Verkehrsweiß RAL 9016

Materialbedingte Farbabweichungen vorbehalten. Originalmuster finden Sie bei Ihrem HBI-Partner.



## LASUREN FÜR DEN INNENBEREICH



Lärche, Natur matt <sup>1)</sup>



Lärche, Walnuss matt <sup>1)</sup>



Lärche, Kirschbaum matt <sup>1)</sup>



Eiche, Natur matt <sup>1)</sup>



Kiefer, Natur matt <sup>1)</sup>



Kiefer, Weiß <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> nur für den Innenbereich geeignet

## ORNAMENT- UND DEKORGLÄSER

---



**Prägend für das Gesicht einer Tür sind dekorative Verglasungen.** Aber auch funktionale Aspekte spielen bei der Auswahl eine entscheidende Rolle – sie lassen Licht ins Haus und verhindern gleichzeitig neugierige Blicke. Ob Klarglas, Ornamentglas, Verbundsicherheitsglas oder kunstvolle Dekorverglasungen – bei HBI

kommt ausschließlich wärmedämmendes Markenglas namhafter Hersteller in die Tür.

Undurchschaubare Schönheiten entstehen dabei durch spezielle Veredelungstechniken.



## VEREDELUNGSTECHNIKEN FÜR HAUSTÜR-VERGLASUNGEN



### Ornamentglas

■ Unterschiedliche Glasstrukturen sorgen dafür, dass fremde Blicke draußen bleiben, Licht aber ungehindert passieren kann.



### Sandstrahlmotiv

■ Durch das Aufrauen der Glasoberfläche werden zart-mattierte, wie feiner Nebel wirkende Motive erzeugt.



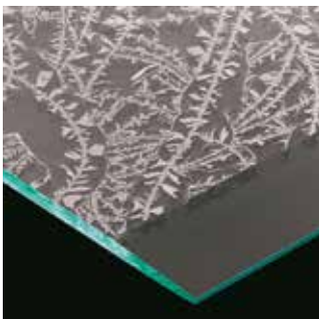
### Echte Bleiverglasung

■ Glasstücke unterschiedlicher Farbe und Struktur werden in Handarbeit in Bleiprofile eingefasst und miteinander verbunden. Die Motivscheibe liegt dabei geschützt in einem Scheibenzwischenraum.



### Echter Zierschliff

■ Ornamente und Konturen werden in die Glasoberfläche eingeschliffen und erzeugen dort herrliche Lichteffekte.



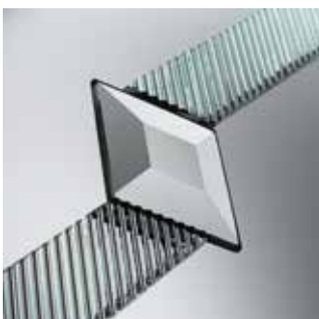
### Facettenschliff

■ Die Glaskanten werden flach geschliffen – dadurch bricht sich das Licht wie in einem Prisma und lässt interessante Lichtreflexe entstehen.



### Wölbglas

■ In einem speziellen Wölb-Ofen werden Gläser unter Hitzeeinwirkung verformt. Sie sind transparent, die Durchsicht ist jedoch durch die Verformung verzerrt.



### Glas- und Facettensteine

■ Geschliffene klare oder farbige Glassteine brechen das Licht ähnlich wie ein Edelstein und sind eine faszinierende Applikation auf Glas.

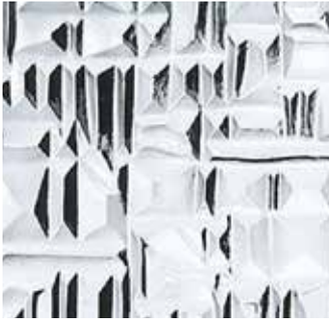


### Gestaltungselemente im Scheibenzwischenraum

■ Auf einer geschützt liegenden Innenscheibe werden beidseitig Edelstahl und Glas-mattierungen aufgebracht.

## ORNAMENTGLÄSER

### GLASDEKORE



Abstracto 187



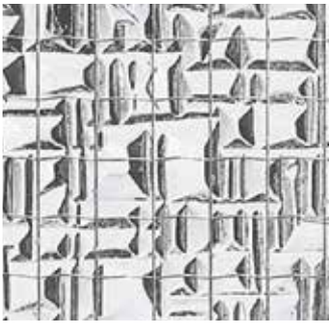
Altdeutsch K



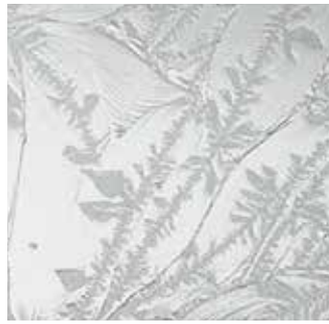
Barock



Chinchilla



Drahtornament Abstracto 187



Eisblume



Gotik



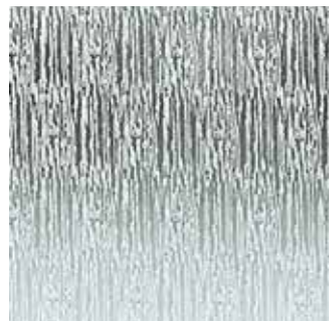
Kathedral kleingehämmert



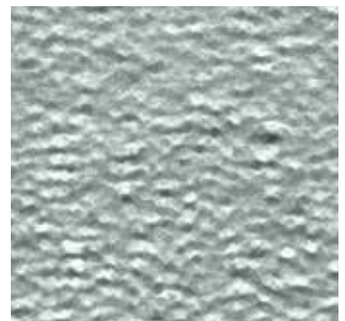
Madras Silk



Madras Uadi



Niagara



Ornament 504



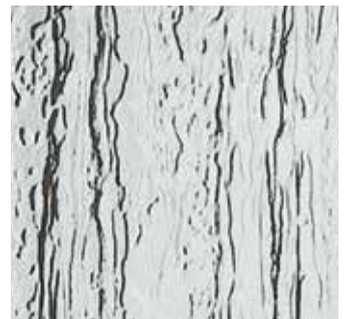
Ornament 523



Ornament 528



Satinato



Silvit 178



## GLASDEKORE



Delta

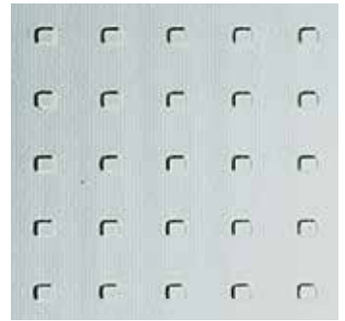
## REGELMÄSSIGE GLAS-STRUKTUREN



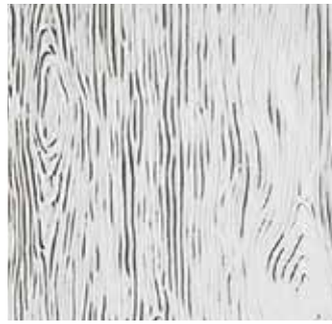
Madras Pave



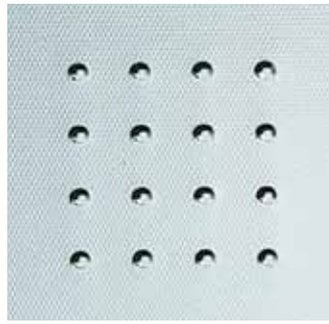
Madras Punto



Mastercarré



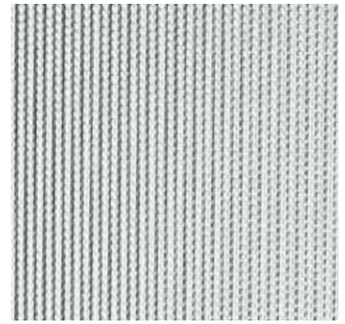
Madera 176



Masterlens



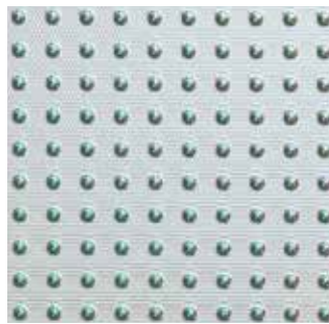
Masterligne



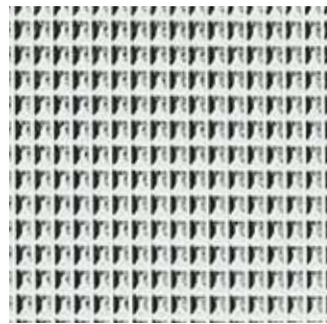
Masterpoint



Ornament 521



Mastershine



Ornament 597

Originalmuster sind bei Ihrem HBI-Händler erhältlich. Materialbedingte Farbabweichungen vorbehalten.  
Bei Ornamentgläsern kann die Strukturseite sowohl innen als auch außen liegen. Farbige Ornamentgläser bei direkter Sonnenbestrahlung nicht in Kombination mit Wärmeschutzglas.



# HBI verbindet alle Vorteile der Maßfertigung mit der Serienproduktion



MADE IN GERMANY.  
MADE BY HBI.





**Haustüren sind architektonische Gestaltungselemente, die Eingängen ihre Individualität verleihen.** Ganz gleich, ob Neubau, Altbau oder Renovierung: eine stilistisch und technisch perfekt integrierte Haustür ist immer ein Lichtblick.



## Moderne Manufaktur

Seit fast 60 Jahren geben maßgefertigte Fenster und Türen von HBI Häusern ein Gesicht. HBI beschäftigt dabei die besten Designer der Welt – Sie. Denn wir verbinden die Serienfertigung mit allen Vorteilen der Maßfertigung. Sie wählen aus unterschiedlichen Produktlinien und Systemlösungen die Basiselemente wie Modell, Material, Form, Farbe und Verglasung. Erst dann beginnen wir mit der Produktion. So lassen sich die einzelnen Komponenten ganz nach Ihren Vorstellungen kombinieren.

Wir verstehen  
unser Handwerk

Handwerkliche Tradition und modernste Produktionstechniken sind für HBI kein Widerspruch. Wir produzieren auf höchstem qualitativem Niveau. Aus gutem Grund, denn wir stellen an uns selbst den Anspruch, im Zusammenspiel von

Design und Funktion Maßstäbe zu setzen. Und das ist auch von offizieller Seite bestätigt worden. Fenster und Türen von HBI tragen das RAL-Gütesiegel, das vom unabhängigen Institut für Fenstertechnik e.V. in Rosenheim verliehen wird. Und so erstklassig wie unsere Produkte ist selbstverständlich auch deren Preis-Leistungs-Verhältnis.

Erstklassige Fenster und Haustüren

Wir als Unternehmen mit Geschichte stehen stellvertretend für unsere Produkte: Solide, verlässlich, funktional, langlebig und wertbeständig. Und so flexibel wie die Wünsche unserer Kunden.

Kurz: Fenster und Türen made in Germany.  
Fenster und Türen made by HBI.

**Fenster und Türen von HBI findet man nicht überall.** Aus gutem Grund: Wir legen größten Wert auf umfassende Beratung und kompetenten Service. Beides bieten Ihnen nur der qualifizierte Bauelementehandel und das Fachhandwerk. Deshalb übernehmen geschulte HBI-Partner die Bauabwicklung. Sie messen kostenlos bei Ihnen vor Ort auf, garantieren die termingerechte Lieferung und erledigen schnell und sauber den fachlich korrekten Einbau einschließlich aller Nebenarbeiten. Auch danach bleiben sie kompetente Ansprechpartner für die Wartung und Pflege.

#### Umfassende Beratung

Gerade bei dem Einbau neuer Haustüren sollten Bauherren und Renovierer mit größter Sorgfalt vorgehen. Heute wird bei der Montage nach dem Grundsatz „innen dichter als außen“ abgedichtet. Dennoch treten Bauschäden durch Tauwasser im Bereich der Anschlussfuge, Energieverluste durch undichte Fugen oder Schimmelpilzbildung nach Auskunft vieler Sachverständiger immer häufiger auf.

Deshalb sollte die Montage ausschließlich von Fachleuten durchgeführt werden. Sie ist für den Wärme- bzw. Schallschutz und die Einbruchhemmung unabdingbar.

Gut geplant,  
fachgerecht montiert

Monteur vor Ort und HBI arbeiten Hand in Hand und berücksichtigen selbstverständlich alle gesetzlichen Forderungen der geltenden Energieeinsparverordnung. Reibungsloser Ablauf und handwerkliche Höchstqualität werden so garantiert.

Die neue Haustür wird auf Wunsch mit umfangreichen Montagesets geliefert, die speziell auf die Einbausituation abgestimmt sind. So kommen ausschließlich geprüfte Materialien zum Einsatz. Der HBI-Partner sorgt neben der fachgerechten Montage und Abdichtung der Haustür dafür, dass keine Beschädigungen am Mauerwerk entstehen und die alte Tür dem Recycling-Kreislauf zugeführt werden.



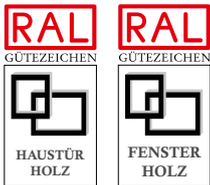


GARANTIERTE  
QUALITÄT



VON OFFIZIELLER SEITE  
BESTÄTIGT

Bereits seit 1972 tragen  
Fenster und Türen von HBI  
das RAL-Gütesiegel.



**HBI: dieser Begriff steht als Marken-  
zeichen für fast 60 Jahre Erfahrung.**  
Und für technisch ausgereifte Fenster  
und Haustüren, bei denen trotz innovativer  
Technik das handwerkliche Know-how  
im Vordergrund steht.

Neben der sorgfältigen Auswahl aller  
verwendeten Materialien legen wir bei  
HBI besonders großen Wert auf anspre-  
chendes Design, die exakte Maßhaltig-  
keit und Langlebigkeit aller Fenster und  
Türen. Deshalb erweitern wir die gesetz-  
lichen Bestimmungen und gewähren ab  
Auslieferung an den Endverbraucher bei  
allen Fenstern und Haustüren fünf Jahre  
Garantie auf Rahmenmaterial, Isolierglas,  
Dichtungen, Beschläge und werkseitig

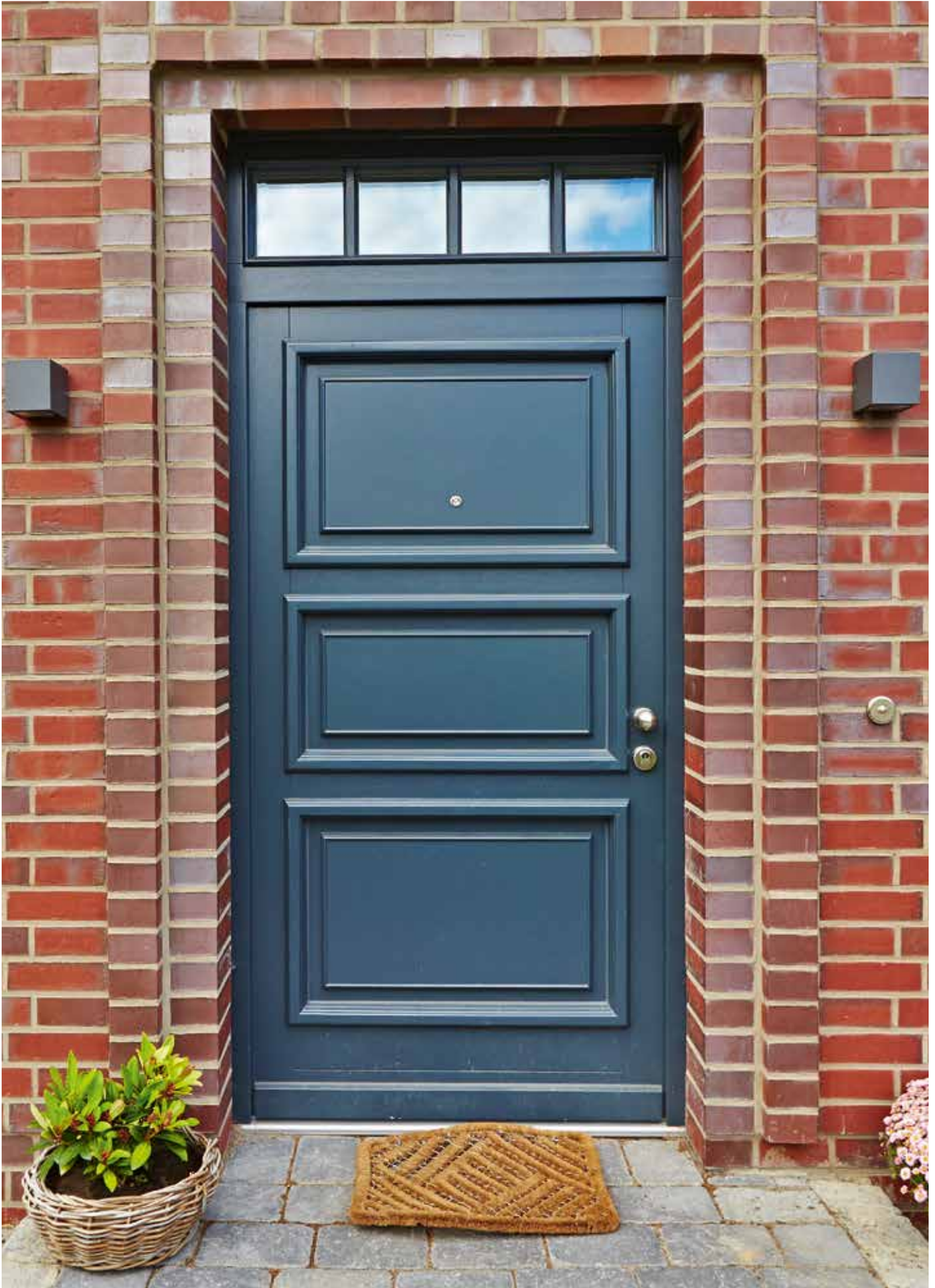
mit deckenden Lacken behandelte Ober-  
flächen. Die Versiegelung und werkseitig  
mit dunklen oder mittleren Lasuren<sup>1)</sup> be-  
handelte Oberflächen unterliegen einer  
zweijährigen Gewährleistung.

Pflege und Wartung für  
ein langes Haustürleben

Voraussetzung für diese Leistung ist ne-  
ben dem sachgerechten Umgang eine  
fachgerechte Wartung, wie sie Ihnen Ihr  
HBI-Partner anbietet. Eine Garantie kann  
nicht übernommen werden, wenn eine  
unsachgemäße Verwendung oder Fremd-  
einwirkung vorliegt.

<sup>1)</sup> Helle Lasuren sind für den Außenbereich nicht geeignet, da sie einer intensiven Pflege und Wartung bedürfen.





MODELLREIHE 200

---



H 200 DS S. 14



H 201 DS S. 16



H 203 DS S. 16



H 205 DS S. 17



H 206 DS S. 18



H 211 DS S. 18



H 212 DS S. 20



H 213 DS S. 22



H 214 DS S. 22



H 215 DS S. 24



H 217 DS S. 24



H 222 DS S. 25



H 229 DS S. 25



HS 260 DS S. 24



H 300 DS S. 28



H 301 DS S. 30



H 302 DS S. 32



H 303 DS S. 32



H 304 DS S. 33



H 306 DS S. 33



H 307 DS S. 34



H 308 GF S. 34



H 309 DS S. 36



H 310 DS S. 36



H 311 DS S. 38



H 312 ZL S. 40



H 313 DS S. 42



H 315 DS S. 42



H 316 DS S. 42



H 317 DS S. 43



H 318 DS S. 43



H 319 DS S. 43



H 322 DS S. 44



H 323 DS S. 44

MODELLREIHE 300

---



H 324 DS S. 44



H 326 DS S. 45



H 328 DS S. 45



H 329 DS S. 46



H 331 DS S. 47



H 332 DS S. 48



H 333 DS S. 49



H 334 DS S. 50



H 341 GF S. 50



H 344 GF S. 50



H 367 ZL S. 52



H 375 DS S. 53



H 390 DS S. 53



H 400 DS S. 56



H 401 DS S. 56



H 402 ZL S. 57



H 403 GF S. 57



H 404 ZL S. 58



H 406 ZL S. 58



H 408 DS S. 58



H 409 DS S. 60



H 410 ZL S. 60



H 411 DS S. 62



H 413 ZL S. 62



H 414 ZL S. 62



H 415 GF S. 63



H 416 DS S. 63



H 421 DS S. 64



H 427 ZL S. 64



H 452 DS S. 66



H 459 ZL S. 66



H 462 ZL S. 67



H 481 DS S. 67

MODELLREIHE 500



H 500 ZL S. 70



H 501 GF S. 70



H 503 ZL S. 71



H 504 ZL S. 71



H 505 ZL S. 71



H 506 ZL S. 72



H 507 ZL S. 72



H 509 ZL S. 72



H 511 ZL S. 72



H 517 ZL S. 72



H 522 GF S. 74



H 523 ZL S. 74



H 532 ZL S. 74



H 537 ZL S. 76



H 550 ZL S. 76



H 551 ZL S. 76



H 552 DS S. 78



H 553 ZL S. 78



H 555 ZL S. 78



H 565 ZL S. 80



H 577 ZL

S. 80



H 583 ZL

S. 80



H 596 DS

S. 80

## KONSTRUKTIVE TÜREN



H 1 GF S. 84



H 7 GF S. 84



H 9 GF S. 85



H 10 GF S. 85



H 35 GF S. 86



H 37 ZL S. 86



H 73 GF S. 87



H 81 GF S. 86



H 112 GF S. 87



Aus drucktechnischen Gründen können Abweichungen zwischen den gezeigten Farben und den Originalfarben der Bauelemente auftreten. Originalmuster gibt es jedoch bei jedem HBI-Fachhändler. Materialbedingte Farbabweichungen sind möglich. Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten. Alle Angaben sind rechtsunverbindlich. Technische Änderungen behalten wir uns vor.

| HBI HOLZ-BAU-INDUSTRIE GmbH & Co. KG  
| Soltauer Straße 40  
| 27386 Hemsbünde  
| TEL: +49 4266 933 - 0  
| FAX: +49 4266 457  
| [info@hbi-fenster.de](mailto:info@hbi-fenster.de)  
| [www.hbi-fenster.de](http://www.hbi-fenster.de)

Schauen Sie sich gerne die Vielfalt  
und Qualität unserer Fenster und Türen  
in den Ausstellungsräumen Ihres  
HBI-Partners an oder lassen Sie sich  
persönlich vor Ort beraten!

