

ALUMINIUM-HAUSTÜREN

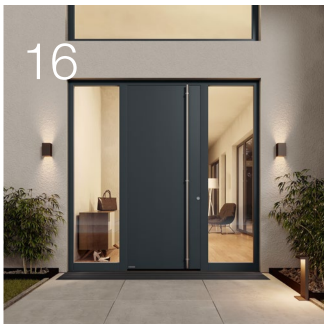
NEU. Design-Griff G850 mit individuellen Gestaltungsmöglichkeiten für ein exklusives Türdesign

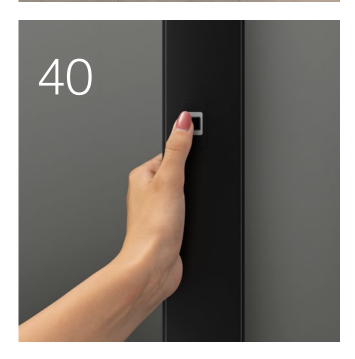












Inhalt

04	Gute	Gründe	für	Hörmann
04	Gute	Grunde	Tui	поннанн

16	nspirationen	

- 18 ThermoSafe
- 20 ThermoSafe Hybrid
- 26 ThermoPlan Hybrid
- 28 ThermoCarbon
- 30 TopComfort
- **31** TopComfort Portal
- 32 Briefkastenanlagen
- 34 Tür und Tor im Partnerlook
- 36 Bedienkomfort
- 38 Barrierefreie Eingänge

40 Design, Ausstattung, Zubehör

- 40 Motivübersicht
- 44 ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid
- 62 ThermoPlan Hybrid
- 66 ThermoCarbon
- **70** TopComfort
- **72** TopComfort Portal
- 74 MatchColor-, Standard- und Vorzugsfarben
- **76** Türblattkonstruktion
- 78 Türausführungen
- 80 Türausstattungen
- 82 Sicherheitsausstattungen
- 84 Sicherheitsschlösser
- 88 Außengriffe
- 91 Drückergarnituren
- 92 Verglasungen
- 94 Größen- und Einbaudaten

Verantwortung seit Generationen

Das Familienunternehmen Hörmann blickt auf über 85 Jahre Erfahrung als Bauelementespezialist zurück. Das verpflichtet gegenüber aktuellen und zukünftigen Generationen. Gerade deswegen spielt die ökologische Verantwortung für uns eine so wichtige Rolle. Dafür entwickeln wir innovative Lösungen für nachhaltige Produkte und einen intelligenten Umweltschutz.



"EINEN GUTEN NAMEN MUSS MAN SICH ERARBEITEN."

August Hörmann

Ganz im Sinn des Firmengründers ist die Marke Hörmann ein echtes Qualitätsversprechen und zählt im Bereich Haustüren zu den erfolgreichsten Anbietern Europas. Durch das flächendeckende internationale Vertriebs- und Servicenetz versteht sich Hörmann als Ihr starker Partner für hochwertige Bauelemente.



WIR DENKEN UND HANDELN GRÜN. Als Familienunternehmen sind wir uns der Verantwortung für nachfolgende Generationen bewusst und bieten alle Produkte für den Wohnungsbau serienmäßig CO₂-neutral an. Hörmann verfolgt mit der Nachhaltigkeitsstrategie das Ziel, Emissionen zu reduzieren und zu vermeiden. Wir decken unseren kompletten Strombedarf an allen europäischen Produktionsstandorten zu 100% mit bezogenem Ökostrom aus erneuerbaren Energien. Zusätzlich reduzieren wir durch viele weitere Maßnahmen unseren Verbrauch und sparen jährlich mehr als 75000 Tonnen CO₂ ein. Die verbleibenden Emissionen kompensieren wir durch die Förderung von zertifizierten Klimaschutzprojekten in Kooperation mit ClimatePartner.



Weitere Informationen finden Sie unter www.hoermann.com/nachhaltigkeit







Markenqualität Made in Germany



Das Familienunternehmen Hörmann bietet alle wichtigen Bauelemente für das Bauen und Modernisieren aus einer Hand. Sie werden in hochspezialisierten Werken nach dem neuesten Stand der Technik gefertigt. Darüber hinaus arbeiten unsere Mitarbeiter intensiv an neuen Produkten, ständigen Weiterentwicklungen und Detailverbesserungen. So entstehen Patente und Alleinstellungen am Markt.





GARANTIERT LANGLEBIG. Unsere selbst entwickelten Haustüren werden ressourcenschonend produziert und sind für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Langzeittests unter realen Bedingungen sorgen für ausgereifte Serienprodukte in Hörmann Qualität. Aus diesem Grund und dank einer kompromisslosen Qualitätssicherung erhalten Sie bei Hörmann 10 Jahre* Garantie auf alle Aluminium-Haustüren.

* Die ausführlichen Garantiebedingungen finden Sie unter: www.hoermann.com







Punkten überlegen. Durch perfekt abgestimmte und hochwertige Materialien setzen wir hohe Maßstäbe in puncto Stabilität, Schallschutz und Wärmedämmung. Zudem erfüllen alle unsere

Aluminium-Haustüren sind Kunststoff- oder Holztüren in vielen

ÜBERZEUGEND IN JEDER AUSFÜHRUNG. Unsere

Aluminium-Haustüren die Anforderungen des Gebäudeenergiegesetzes GEG. ThermoCarbon Haustüren sind darüber hinaus vom ift Rosenheim für Passivhäuser zertifiziert.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 12.



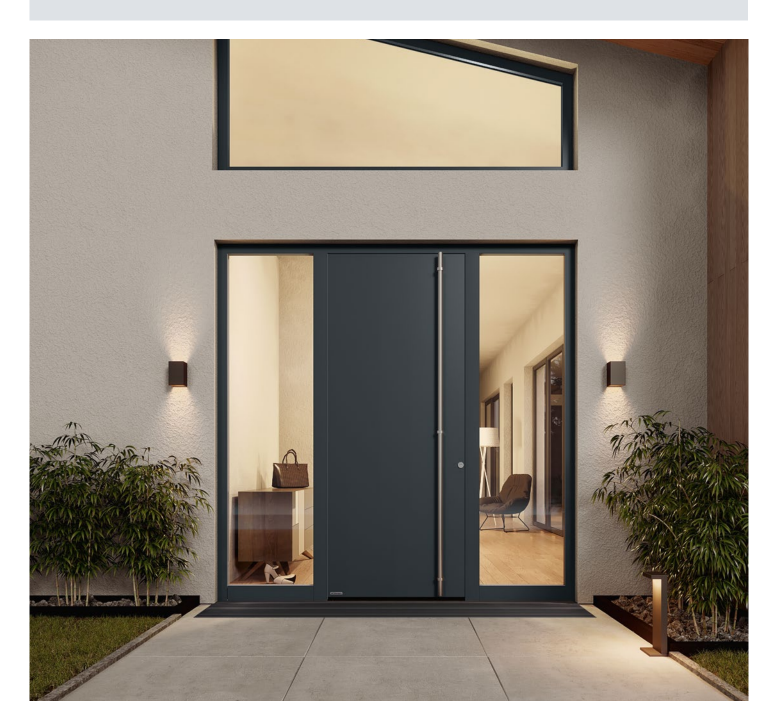
HYBRID-KONSTRUKTION. Besonders bei Einbausituationen in südlicher Ausrichtung und bei dunklen Türfarben überzeugen die Aluminium-Haustüren ThermoSafe Hybrid und ThermoPlan Hybrid mit einer Türblattaußenseite aus Edelstahlblech und hochwertiger Pulverbeschichtung. Diese Konstruktion sorgt für eine besonders hohe Formstabilität auch bei großen Temperaturunterschieden außen und innen sowie für einen besseren Schallschutz.



können erhebliche Schäden verursachen. Um die Auswirkungen von Hochwasserereignissen zu minimieren, sind unter anderem der Einsatz von hochwasserbeständigen Türen für Wohnhäuser ratsam. Unsere Aluminium-Haustüren ThermoSafe Hybrid in der nach außen öffnenden Ausführung sind nun in hochwasserbeständiger Ausführung, geprüft nach ift-Richtlinie FE-07/2, erhältlich, die Eingänge bis zu einem Wasserstand von 500 mm effizient absichern.

Türdesign für höchste Ansprüche

Was für einen schönen Empfang bereiten Sie Ihren Gästen mit einer Hörmann Aluminium-Haustür! Und natürlich erfreut das ausgereifte Design unserer Türen auch Sie und Ihre Familie Tag für Tag. Unsere Türen sind ein echter Blickfang von außen, innen harmonieren die Türen ideal mit Ihren Zimmertüren. Einfach schön!



TÜRBLATT OHNE SICHTBARES FLÜGELPROFIL.

Exquisit und edel ist der
Empfang, den Ihnen unsere
Haustüren ThermoSafe,
ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan
Hybrid und ThermoCarbon
bereiten. Das formschöne, innen
und außen vollflächige Türblatt
mit innenliegendem Flügelprofil
erfüllt höchste
Gestaltungsansprüche. Die
Innenansicht harmoniert ideal mit
Ihren Zimmertüren.



Außen- und Innenansicht von ThermoSafe Haustüren ohne sichtbares Flügelprofil



Außen- und Innenansicht von Haustüren anderer Hersteller mit sichtbarem Flügelprofil

VERDECKT LIEGENDE

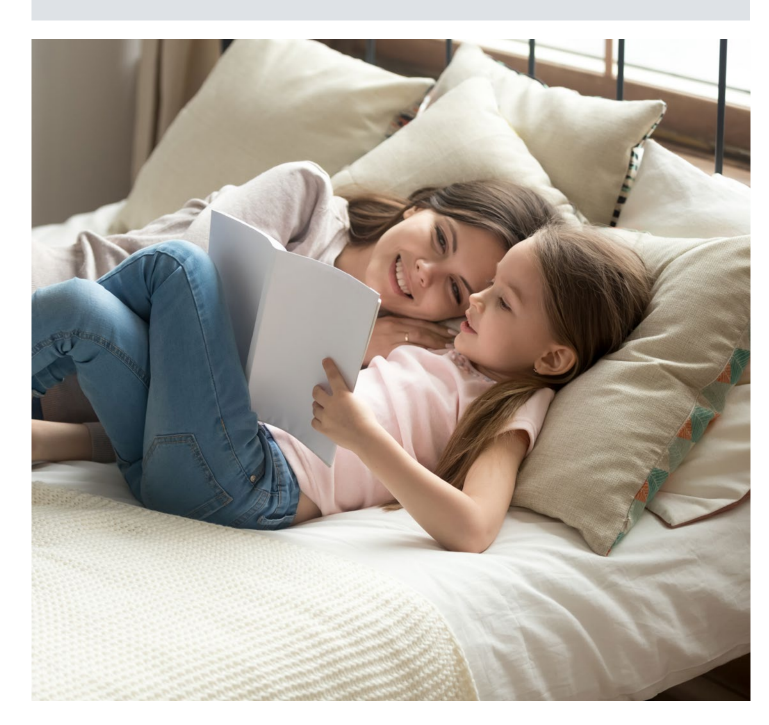
BÄNDER. Die optionalen Bänder sind von außen nicht sichtbar und sorgen für eine elegante und pflegeleichte Innenansicht ohne störende Elemente.

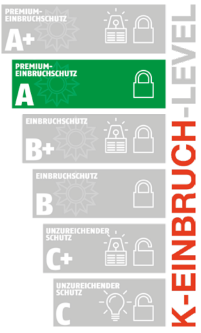




Wir schützen Sie vor ungebetenen Gästen

Alle fünf Minuten wird in Wohnungen eingebrochen. Umso wichtiger ist es, Ihre Haustür mit einem hohen Sicherheitsstandard auszustatten. Denn wenn ein Einbrecher nach ca. 90 Sekunden nicht erfolgreich ist, bricht er den Einbruchversuch in der Regel ab. Aus diesem Grund scheitern knapp die Hälfte der Einbrüche, wenn die Haustür einbruchhemmend gesichert ist.





Weitere Informationen finden Sie unter www.k-einbruch.de/ sicherheitstipps/k-einbruch-level









SERIENMÄSSIGE SICHERHEITSAUSSTATTUNG. Unsere

Haustüren machen es potenziellen Langfingern besonders schwer, durch die Haustür einzubrechen. So schützen wir Ihr Zuhause vor ungebetenen Gästen. Ohne weitere Ausstattungsoptionen erreichen unsere Haustüren* die höchstmögliche Klassifizierung des Sicherheitslabels (ohne Einbruchmeldeanlage). Und im Gegensatz zu vielen Wettbewerbslösungen sieht man die zertifizierte Sicherheit Ihrer Tür nicht an.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 82.





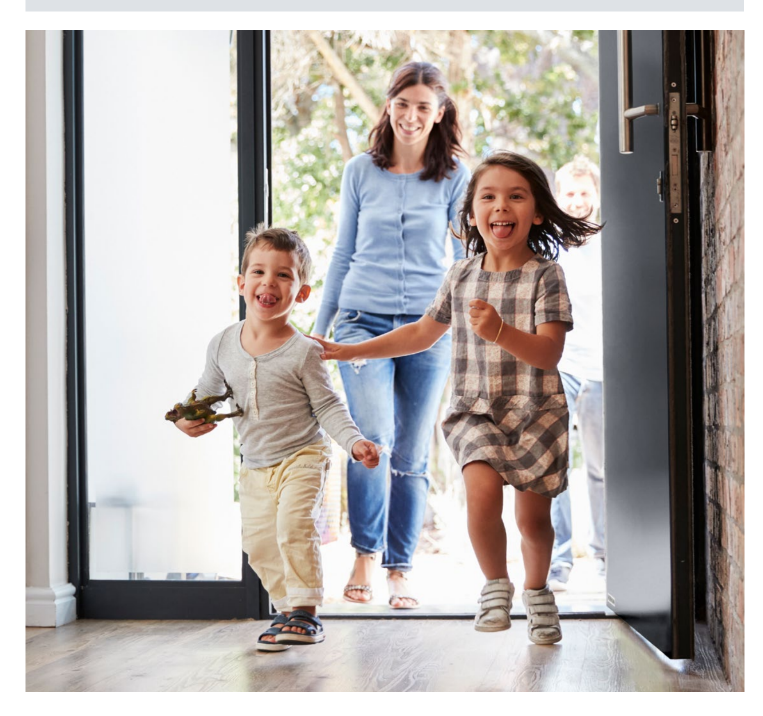
10-JAHRE-SICHERHEITSVERSPRECHEN. In dem unwahrscheinlichen Fall eines Einbruchs durch eine unserer Aluminium-Haustüren mit RC3- oder RC4-Sicherheitsausstattung erhalten Sie von uns eine neue Hörmann Haustür mit gleicher Ausstattung inkl. fachgerechter Montage durch einen Hörmann Vertriebspartner oder 3000 € in bar (z. B. wenn der Schaden von Ihrer Hausratversicherung übernommen wird).



Weitere Informationen und ein Video finden Sie unter www.hoermann.de/sicherheitsversprechen

Für jede Anforderung die passende Türausführung

Sie haben individuelle Ansprüche an Ihre neue Haustür. Von ThermoSafe bis TopComfort Portal, Hörmann bietet Ihnen eine Vielzahl verschiedener Haustürausführungen, aus denen Sie die richtige Tür für sich auswählen. So finden Sie die Tür, die Ihren Wünschen in Sachen Wärmedämmung, Schallschutz und Optik optimal entspricht.







Exklusivklasse / Extraklasse

- Sehr gute Wärmedämmung und guter Schallschutz
- ✓ Innenseite flächenbündig
- Außenseite aus Edelstahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung (ThermoSafe Hybrid)



ThermoPlan Hybrid

Designklasse

- ✓ Sehr gute Wärmedämmung und sehr guter Schallschutz
- ✓ Innen- und Außenseite flächenbündig
- ✓ Türblattaußenseite aus Edelstahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung



ThermoCarbon

Premiumklasse

- Überragende Wärmedämmung und guter Schallschutz
- Innenseite mit Dickfalzausprägung
- ✓ Bis 3000 mm Türhöhe



TopComfort

Großflächige Verglasung

- ✓ Gute Wärmedämmung und guter Schallschutz
- ✓ Individuelle Verglasungen



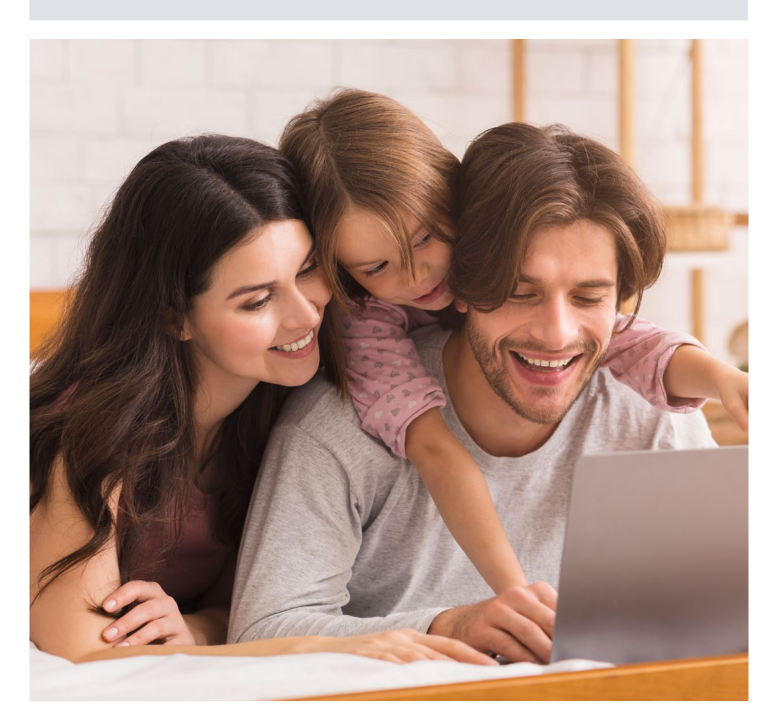
TopComfort Portal

2-flüglige Haustür

- ✓ Gute Wärmedämmung und guter Schallschutz
- ✓ Flächenbündiger Übergang vom Gang- zum Standflügel
- ✓ Innen- und Außenseite flächenbündig

Wählen Sie die Haustür, die zu Ihrem Leben passt

Ihre Individualität entscheidet. Ganz gleich, ob für Sie elegante Türansichten, großflächige Verglasungen oder die intelligente Bedienung der Tür am wichtigsten sind, bei uns finden Sie Ihre Wunschtür. Lassen Sie sich von der Hörmann Vielfalt auf den folgenden Seiten inspirieren oder konfigurieren Sie Ihre neue Haustür ganz bequem im Internet.





STEUERLICHE FÖRDERUNG. Sparen Sie bares Geld. Unter bestimmten Voraussetzungen können Sie in Deutschland 20 Prozent der Investitionskosten für Ihre neue Haustür über



Weitere Informationen finden Sie unter www.deutschland-machts-effizient.de

drei Jahre verteilt steuerlich absetzen.

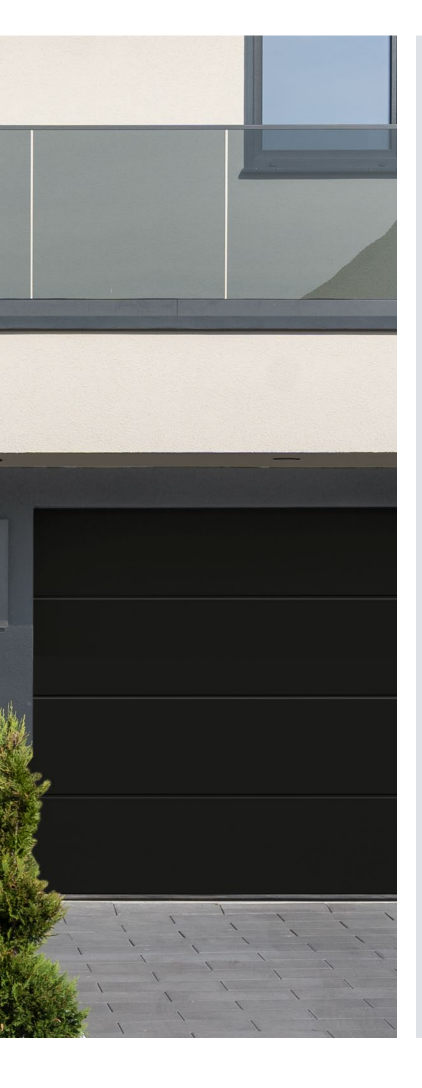
MIT WENIGEN KLICKS ZUR WUNSCHTÜR. Mit unserem Konfigurator für Tore und Türen können Sie bequem zu Hause auf Ihrem PC oder Tablet viele Gestaltungs- und Produktvarianten ausprobieren. Durch die Auswahl von Türausführung, Motiv, Farbe und Größe stellen Sie sich Ihre Wunschhaustür mit wenigen Klicks zusammen. Wenn Sie dann noch ein Bild Ihres Hauses hochladen und die Tür in Ihrem Hauseingang platzieren, sehen Sie schon vorher, wie gut Ihre neue Haustür zu Ihrem Zuhause passt.



Den Hörmann Konfigurator finden Sie unter www.hoermann.de/konfigurator







Inspirationen

- **18 ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid**Exklusivklasse / Extraklasse
- **26** ThermoPlan Hybrid Designklasse
- **ThermoCarbon**Premiumklasse
- 30 TopComfortGroßflächige Verglasung
- 31 TopComfort Portal2-flüglige Haustür
- 32 Briefkastenanlagen
- 34 Tür und Tor im Partnerlook
- 36 Bedienkomfort
- 38 Barrierefreie Eingänge

ThermoSafe

EXKLUSIVKLASSE. Unsere meistverkauften Aluminium-Haustüren ThermoSafe erfüllen mit einer Auswahl von über 70 Motiven höchste Gestaltungsansprüche. Der flächenbündige Übergang vom Türblatt zum Türrahmen verleiht Ihrer Tür eine elegante Innenansicht, die besonders gut mit stumpf einschlagenden Zimmertüren harmoniert.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 44.







SEITE 16/17. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 871, Edelstahlgriff HOE 620, Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt; Garagen-Sektionaltor L-Sicke, Silkgrain, Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt

LINKS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 65, Graualuminium Feinstruktur RAL 9007, Edelstahlgriff HOE 600

MITTE. **NEU**. Design-Griff G850, Griffleiste in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt, Griffapplikation MatchDecor Rusty Patina

RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860, Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt, **NEU**. Design-Griff G850, Griffleiste in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt, Griffapplikation MatchDecor Rusty Patina



ThermoSafe Hybrid

EXTRAKLASSE. Die Türblattaußenseite der ThermoSafe Hybrid aus Edelstahlblech mit hochwertiger Pulverbeschichtung sorgt für eine besonders hohe Formstabilität auch bei großen Temperaturunterschieden außen und innen sowie für einen besseren Schallschutz. In der nach außen öffnenden Ausführung sind sie in hochwasserbeständiger Ausführung, geprüft nach ift-Richtlinie FE-07/2, optional erhältlich, die Eingänge bis zu einem Wasserstand von 500 mm effizient absichern.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 44.





LINKS OBEN. **NEU.** Aluminium-Haustür ThermoSafe Hybrid Motiv 137, Edelstahlgriff HOE 500, Quarzgrau RAL 7039

LINKS UNTEN. Edelstahlgriff HOE 701

RECHTS OBEN. **NEU.** Nach außen öffnende Aluminium-Haustür ThermoSafe Hybrid als hochwasserbeständige Tür

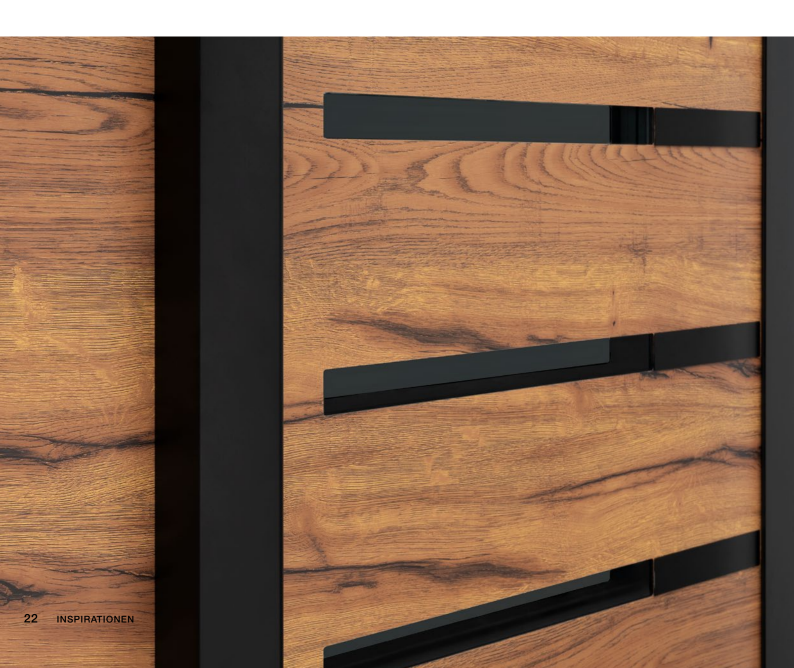
RECHTS UNTEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe Hybrid Motiv 860, Edelstahlgriff HOE 701, Anthrazitgrau RAL 7016



Türbeschläge black.edition

Sie lieben Schwarz in Ihrem Zuhause? Dann liegen Sie mit den Türen unserer black.edition genau richtig. Diese Türen zeichnen sich durch Außengriffe, Applikationen und Innendrücker in edlem Tiefschwarz aus und greifen damit den aktuellen Designtrend dezent, aber wirkungsvoll auf.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 88.



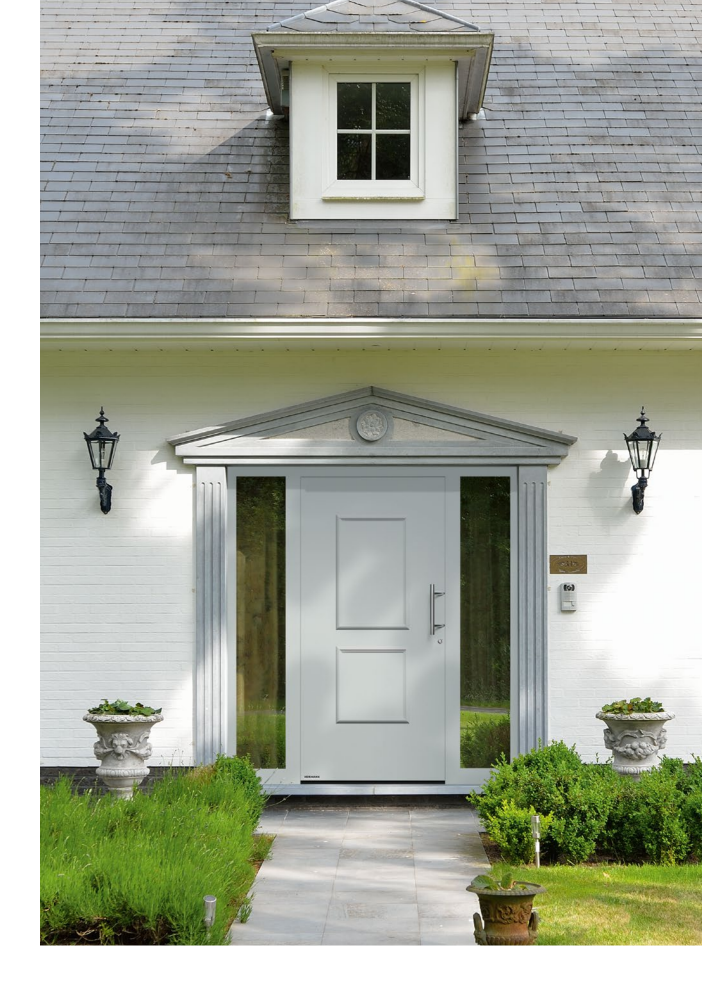




LINKS. Aluminium-Haustür ThermoSafe 524 MatchDecor Stadelholz, Design-Griff G 750 in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt, Applikationen in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt

RECHTS OBEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe 524, MatchDecor Stadelholz, Design-Griff G 750 in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt, Applikationen in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt, Verglasung Schwarzglas

RECHTS UNTEN. Aluminium-Drücker D-360 mit Rundrosette, black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt, Innenseite Verkehrsweiß RAL 9016 matt





LINKS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 421, Lichtgrau RAL 7035 matt, Edelstahlgriff HOE 14-2

RECHTS OBEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 422, Verkehrsweiß RAL 9016, Edelstahlgriff 14-2

RECHTS UNTEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 891, Steingrau RAL 7030, Edelstahl-Knopf K 117





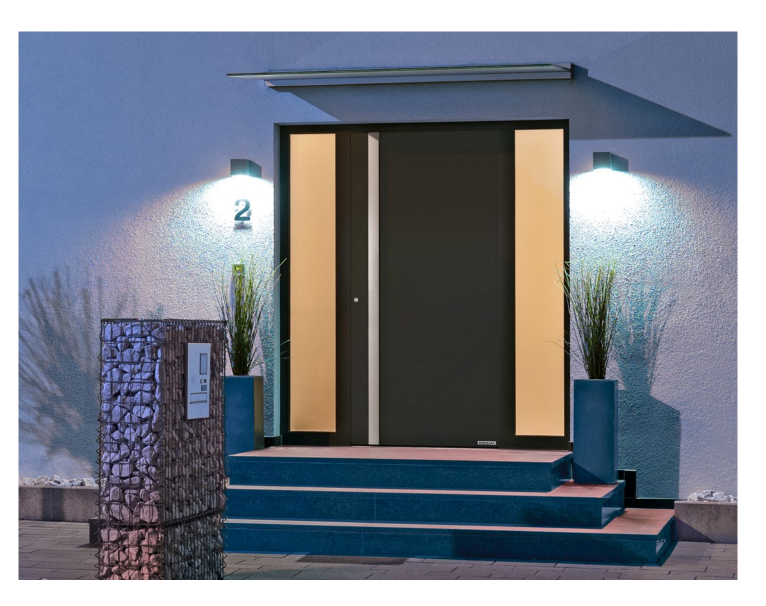
OBEN. Aluminium-Haustür ThermoPlan Hybrid Motiv 860, Edelstahl-Griff HOE 710, Hörmann Farbton CH 703-AM, Anthrazit Metallic Feinstruktur matt, optionales Seitenteil

RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoPlan Hybrid Motiv 568, Design-Griff G 750 eloxiert E6 / EV1, Anthrazitgrau RAL 7016 Feinstruktur matt, optionale Seitenteile

ThermoPlan Hybrid

DESIGNKLASSE. Die Besonderheit dieser Tür ist ihre elegante planebene Ansicht. Sie sehen und spüren innen und außen nahezu keinen Versatz von Türblatt und Türrahmen. Das Edelstahlblech mit hochwertiger Pulverbeschichtung auf der Außenseite garantiert eine besonders hohe Formstabilität auch bei großen Temperaturunterschieden, sodass Sie sich immer an der flächenbündigen Ansicht Ihrer Haustür erfreuen können. Zudem profitieren Sie von einem besseren Schallschutz bis zu 33 dB.

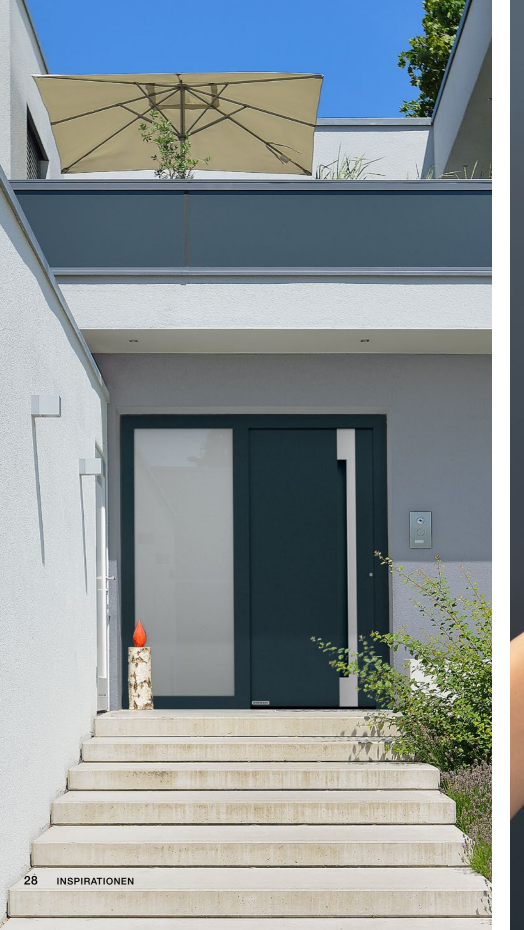
→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 62.



LINKS. Aluminium-Haustür ThermoCarbon Motiv 308, Anthrazitgrau matt RAL 7016, Griffleiste Weißaluminium RAL 9006

MITTE. Griffleiste mit Griffmulde beim Motiv 308

RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoCarbon Motiv 680 Schiefergrau matt RAL 7015







ThermoCarbon

PREMIUMKLASSE. Mit dem 100 mm starken Hightech-Flügelprofil aus Carbon-Glasfaser-Hybridwerkstoff verwirklichen wir Hauseingänge mit bis zu 3000 mm Türhöhe. Dank der überragenden Wärmedämmung sind ThermoCarbon Haustüren auch vom ift Rosenheim für Passivhäuser zertifiziert. Zudem ist eine besonders einbruchhemmende Ausstattung bis RC4 optional möglich. Die eingelassenen Türgriffe vieler Motive erfüllen mit flächenbündigen Ansichten hohe Design-Ansprüche. Die Türinnenseite mit dezenter Dickfalzausprägung fügt sich nahtlos in Ihre Innenraumgestaltung ein.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 66.

TopComfort

LICHTDURCHFLUTETE HAUSEINGÄNGE. Unsere Glas-Haustüren TopComfort bereiten Ihnen einen hellen und freundlichen Hauseingang mit einer soliden Ausstattung – für Ein- und Mehrfamilienhäuser oder gewerbliche Eingänge.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 70.





LINKS. Aluminium-Haustür TopComfort Motiv 100, Anthrazitgrau RAL 7016, Motivglas auf Wunsch mit Hausnummer im Seitenteil

OBEN. 2-flüglige Aluminium-Haustür TopComfort Portal Motiv 860, Anthrazitgrau RAL 7016, Edelstahlgriff 710

TopComfort Portal

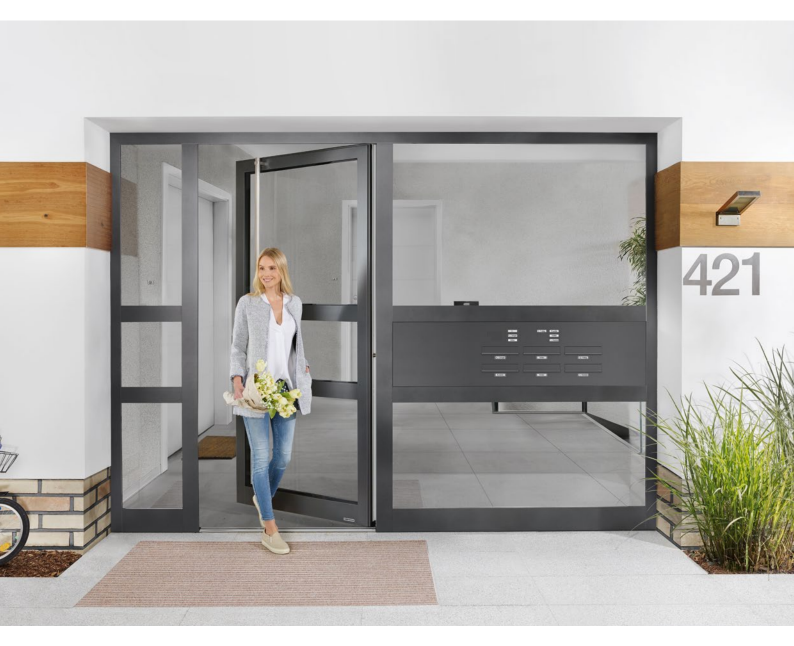
MEHR DURCHGANGSBREITE FÜR REPRÄSENTATIVE EINGANGSPORTALE.

Unsere 2-flüglige Haustür mit Aluminium-Rahmenkonstruktion überzeugt mit einem flächenbündigen Übergang vom Gang- zum Standflügel. Sie haben die Wahl zwischen 7 Türmotiven und Türgrößen bis 2600 mm Breite und 2500 mm Höhe.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 72.

Mehrfamilienhäuser mit Briefkastenanlagen

Hauseingänge in Mehrfamilienhäusern werden von vielen Personen genutzt und übernehmen verschiedene wichtige Funktionen. Dank der Sicherheitsverglasung der TopComfort und ThermoSafe Haustüren erfüllen diese allerhöchste Ansprüche in Bezug auf Unfall- und Einbruchschutz. Die großflächigen Verglasungen sorgen gleichzeitig für eine helle und lichtdurchflutete Atmosphäre im Eingangsbereich. Mit stilvollen Briefkastenanlagen mit integriertem Lichtschalter, Sprechsieb und Klingeltaster in den Seitenteilen erleichtern Sie Besuchern den Zugang.







LINKS. Aluminium-Haustür TopComfort Motiv 100, Edelstahlgriff HOE 710, Hörmann Farbton CH 703-AM Anthrazit Metallic Feinstruktur matt, optionale Seitenteile und integrierte Briefkastenanlage

RECHTS OBEN. Dank integrierter Briefkastenanlagen können Bewohner ihre Post im Hausflur entnehmen, ohne vor die Tür zu müssen.

RECHTS UNTEN. Der Einwurf der Post erfolgt von außen, sodass die Tür für den Briefträger nicht geöffnet werden muss.

Tür und Tor im Partnerlook

Wollen Sie die perfekte Harmonie von Tür und Tor? Dann kombinieren Sie Ihre neue Haustür mit unseren optimal abgestimmten Garagen-Sektionaltor-Motiven. Mit unseren MatchColor Farben und MatchDecor Dekoren freuen Sie sich zudem über identische Farben und Dekore von Ihrer Haustür und Ihrem Garagen-Sektionaltor.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 74.









OBEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 173, Edelstahl-Griff HOE 300, Quarzgrau RAL 7039 matt, optionale Seitenteile; Garagen-Sektionaltor L-Sicke Silkgrain Quarzgrau RAL 7039 matt mit Verglasungselementen Design Motiv 461

UNTEN LINKS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 693, Edelstahl-Drücker CARO mit Rundrosette, Innendesign Groove 15 ansichtsgleich zur Zimmertür DesignLine Groove 15, Lack Verkehrsweiß RAL 9016 matt

UNTEN RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860 Türblatt in MatchDecor Stadelholz, Garagen-Sektionaltor L-Sicke Duragrain Stadelholz

Bedienkomfort für Alt und Jung

Öffnen Sie Ihre Haustür einfach, smart und komfortabel. Über Codeeingabe, Fingerabdruck oder Smartphone. Mit unseren Schlosspaketen finden Sie die intelligente Lösung, die Ihren Wünschen entspricht. Mit dem Smart Home System Hörmann homee können Sie beispielsweise neben Ihrer Tür auch Ihr Hörmann Garagen- und Einfahrtstor, Klimasensoren oder eine Kamera bequem per App ansteuern. Und das von jedem Ort der Welt aus und zu jeder Tagesund Nachtzeit.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 84.











OBEN. Elegant im Türblatt integrierter Fingerleser

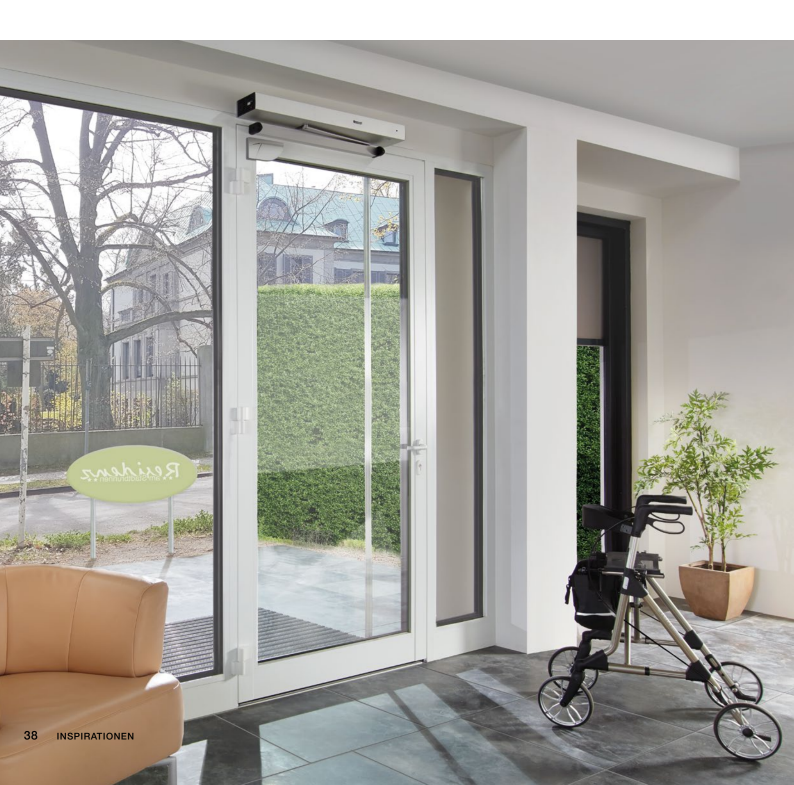
UNTEN LINKS. Ein E-Öffner ermöglicht beim Sicherheitsschloss H5 / H9 die elektrische Öffnung, zum Beispiel über die Haussprechanlage.

UNTEN MITTE. Durch den elektronischen Türspion sehen Sie die Besucher vor Ihrer Haustür.

UNTEN RECHTS. Home Zentrale Hörmann homee für alle Bereiche in Ihrem Zuhause

Barrierefreie Eingänge

TÜRANTRIEB HDO. Öffnen und Schließen Sie Ihre Eingangstüren komplett automatisch mit dem Türantrieb HDO 200. Die Kombination mit einer schwellenlosen Türausführung inkl. absenkbarer Bodendichtung empfehlen wir für barrierefreie Hauseingänge zum Beispiel in Mehrfamilienhäusern oder Altenheimen. Zu Ihrer Sicherheit überwacht der unauffällige Flatsensor den Bewegungsbereich auf der Innen- und Außenseite der Tür.









ELEKTRISCHE ÖFFNUNGSHILFE ECTURN.

Nach dem Entriegeln der Tür genügt ein leichter Druck am Türflügel und Ihre Haustür öffnet und schließt automatisch. Durch den Low-Energy-Betrieb entstehen keine gefährlichen Quetsch- und Stoßsituationen. Zusätzliche Sicherheitseinrichtungen sind nicht erforderlich. Sie erhalten die Öffnungshilfe als aufgesetzte Variante oder elegant im Türflügel und Rahmen integriert.



Zum einfachen Feststellen des Türflügels, um z. B. Gegenstände durch die Tür zu tragen, empfiehlt sich ein Obentürschließer mit mechanischer Feststelleinheit. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 80.

KOMFORTABLE BEDIENUNG. In

Kombination mit den Automatikschlössern S5 Smart oder Bluetooth können Sie gleichzeitig Ihre Tür entriegeln und öffnen bzw. schließen und verriegeln. In der Smart Variante ganz bequem mit Hörmann BiSecur Handsendern oder Funktastern.

LINKS. Antriebe HDO 200 mit Sicherheitssensorik Flatscan für barrierefreie Zugänge

RECHTS OBEN. Öffnungshilfe ECturn in aufgesetzter Ausführung

RECHTS MITTE. Öffnungshilfe ECturn inside als verdeckt liegende Variante

RECHTS UNTEN. Einfache Türöffnung mit Handsender in Kombination mit dem Schloss S5 / S7 Smart

Motivübersicht

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID



→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 44.



 $^{^{\}star}\,$ nicht als ThermoSafe Hybrid lieferbar

Motivübersicht

THERMOPLAN HYBRID

THERMOCARBON



→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 62.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 66.

TOPCOMFORT

TOPCOMFORT PORTAL



- → Weitere Informationen finden Sie ab Seite 70.
- → Weitere Informationen finden Sie ab Seite 72.

Exklusivklasse / Extraklasse



Flächenbündiger Übergang

auf der Innenseite



RC3-Sicherheit

serienmäßig bei allen ThermoSafe Türen und bei alle ThermoSafe Hybrid Türen mit Verglasung



RC4-Sicherheit

serienmäßig bei allen ThermoSafe Hybrid Türen mit Sicherheitsschloss H5 und ohne Verglasung



Schallschutz

bis zu 30 dB (ThermoSafe) bis zu 33 dB (ThermoSafe Hybrid)



Sehr gute Wärmedämmung

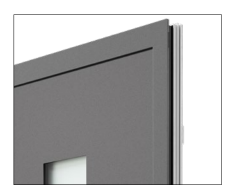
U_D-Wert von bis zu 0,87 W/(m²·K)





Türblattaußenseite aus Edelstahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung

ThermoSafe Hybrid





Vollflächige Türansicht Außenseite (Abbildung oben) und Innenseite (Abbildung unten) sowie flächenbündiger Übergang vom Türflügel zum Türrahmen auf der Innenseite



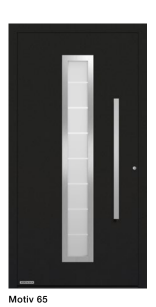
NEU. Motiv 878



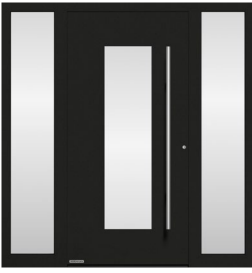




Motiv 680







Motiv 45

NEU. Motiv 137

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt

Motiv 878* Edelstahl-Griff HOE 501 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt (optional), Applikation in MatchDecor Stadelholz

Motiv 650 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 680 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

Motiv 860 Edelstahl-Griff HOE 501 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt (optional), Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 65 Edelstahl-Griff HOE 600, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 45 Edelstahl-Griff HOE 200, Motivglas Parsol grau mattiert mit 4 klaren Streifen

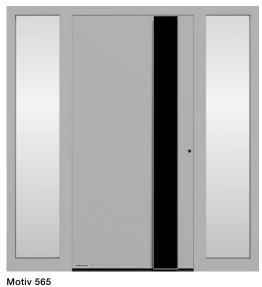
Motiv 137 Edelstahl-Griff HOE 735, Verglasung Ornamentglas Float mattiert, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

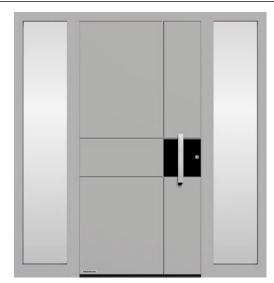
^{*} nicht als ThermoSafe Hybrid lieferbar

Exklusivklasse / Extraklasse



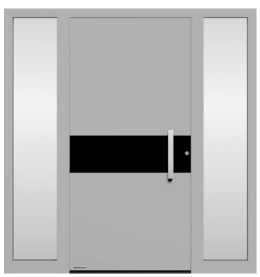
Motiv 823





Motiv 832





Motiv 568 Motiv 836

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Doppelseite in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend

Motiv 823 Design-Griff G 790 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt (optional), optional mit integrierter LED-Lichtleiste, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 565 Design-Griff G 760 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt (optional), optional mit integrierter LED-Lichtleiste, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

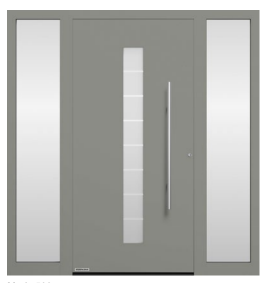
Motiv 832 Edelstahl-Griff HOE 820, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 568 Design-Griff G 750 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt (optional), optional mit integrierter LED-Lichtleiste, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 836 Edelstahl-Griff HOE 820, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Exklusivklasse / Extraklasse





Motiv 503



Motiv 185 Motiv 75

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Graualuminium RAL 9007 Feinstruktur matt

Motiv 185 Edelstahl-Griff 38-2, Ornamentglas Master-Carré weiß

Motiv 503 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 75 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Float mattiert, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert







Motiv 110 Motiv 138







Motiv 140 Motiv 166

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite im Hörmann Farbton CH 703-AM Anthrazit Metallic Feinstruktur matt

Motiv 110 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Kathedral weiß (optional)

Motiv 138 Edelstahl-Griff HOE 500, Ornamentglas Float satiniert

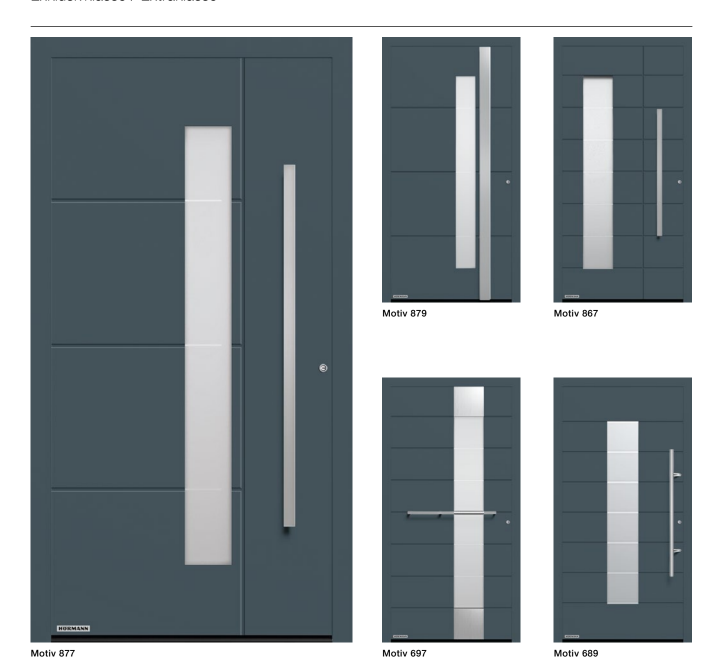
Motiv 136 Edelstahl-Griff 38-1, Motivglas mit teilmattierter äußerer Scheibe und mittlerer Scheibe aus satiniertem Floatglas mit 7 waagerechten mattierten Streifen, Seitenteil Ornamentglas Float mattiert

Motiv 140 Edelstahl-Griff 38-1, Edelstahl-Applikation, Ornamentglas Pave weiß

Motiv 166 Edelstahl-Griff 38-1, Edelstahl-Applikation, Motivglas mit teilmattierter äußerer Scheibe und mittlerer Scheibe aus satiniertem Floatglas mit 7 waagerechten mattierten Streifen

Motiv 560 Edelstahl-Griff HOE 600, Motivglas mit mattierter äußerer Scheibe und 11 waagerechten klaren Streifen und mittlerer Scheibe aus Float satiniert, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Exklusivklasse / Extraklasse



THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Schiefergrau RAL 7015 matt

Motiv 877 Edelstahl-Griff HOE 610, Motivglas Float mattiert mit 3 klaren Streifen

Motiv 879 Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Motivglas Float mattiert mit 3 klaren Streifen

Motiv 867 Edelstahl-Griff HOE 620, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 697 Edelstahl-Griff HOE 910, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 689 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen







Motiv 189







Motiv 505

Motiv 40

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Lichtgrau RAL 7035 matt

Motiv 723 Griffleiste G 790 in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Griffkonsolen in Türfarbe, Ornamentglas Float satiniert

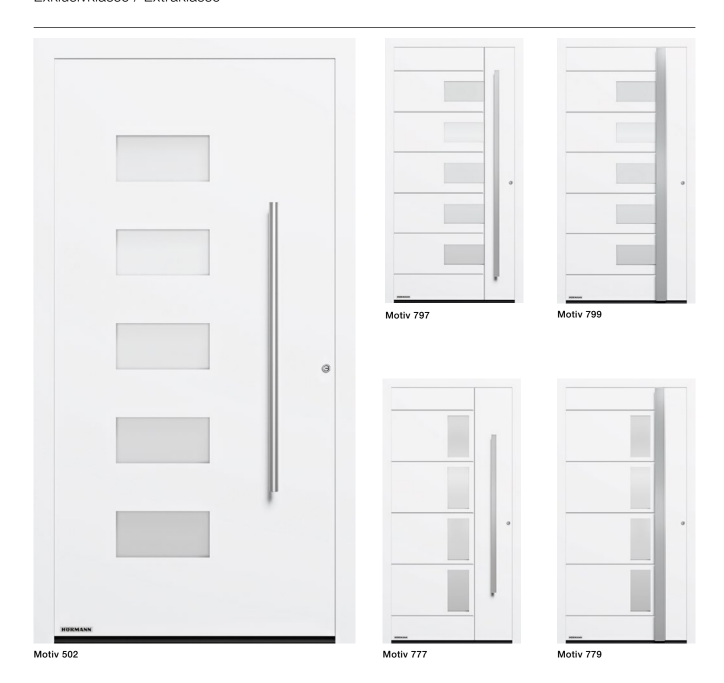
Motiv 189 Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 686 Edelstahl-Griff HOE 600, Edelstahl-Applikation, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 504 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Querstreifen

Motiv 505 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 4 klaren Streifen
Motiv 40 Edelstahl-Griff HOE 550, Motivglas teilmattiert, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Exklusivklasse / Extraklasse



THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 matt

 $\textbf{Motiv 502} \; \textbf{Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Float satiniert}$

Motiv 797 Edelstahl-Griff HOE 797, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 799 Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 777 Edelstahl-Griff HOE 610, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 779 Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Ornamentglas Float mattiert







Motiv 757

Motiv 759

Motiv 524







Motiv 501

Motiv 177

Motiv 514

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Quarzgrau RAL 7039 Feinstruktur matt

Motiv 757 Edelstahl-Griff HOE 797, Motivglas Float mattiert mit klaren Streifen

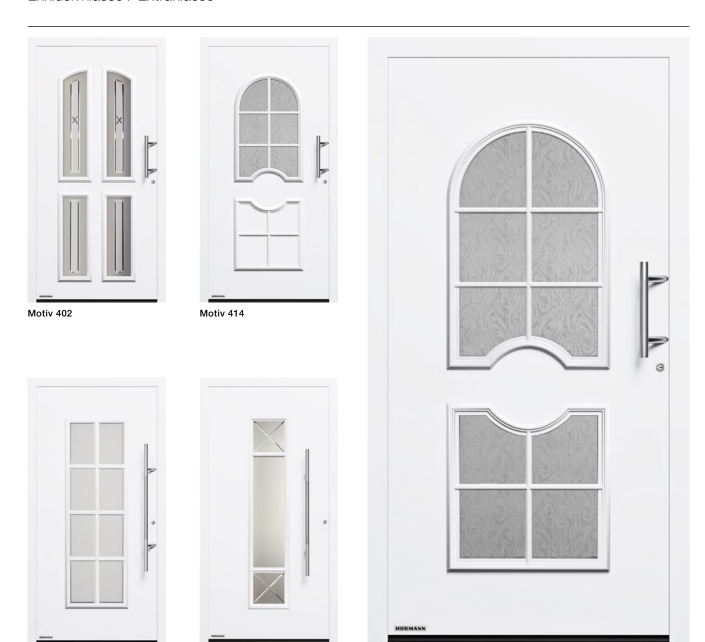
Motiv 759 Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert, E6 / EV 1, Motivglas Float mattiert mit klaren Streifen

Motiv 524 Design-Griff G 750 und Applikationen in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt (optional), Verglasung mit Schwarzglas, Seitenteile mit Schwarzglas (optional)

Motiv 501 Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Float satiniert Motiv 177 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

Motiv 514 Design-Griff G 750 in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Verglasung Float klar, Seitenteile Ornamentglas Float sandgestrahlt

Exklusivklasse / Extraklasse



Motiv 413

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 matt

Motiv 402 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo teilmattiert mit echtem Rillenschliff

Motiv 414 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Ornamentglas Silk

Motiv 413 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Ornamentglas Silk

Motiv 407 Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, Motivglas Float mattiert mit klarem Rand

Motiv 694

Motiv 419 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Bleiornamentik mit sandgestrahltem Grundglas Reflo (optional)

Motiv 445 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentrahmen, Ornamentglas Chinchilla

Motiv 694 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo mit echtem Rillenschliff

Motiv 420 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

Motiv 421 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

Motiv 445





Motiv 407





Motiv 420

Motiv 421



Serienmäßige Innenansicht mit glattem Türblatt am Beispiel Motiv 421



Optionale Innenansicht am Beispiel vom Motiv 421

STILVOLL INNEN UND AUSSEN.

Auf Wunsch erhalten Sie auch die Innenseite unserer klassischen Motive in der gleichen Türansicht wie auf der Außenseite. So harmoniert Ihre Haustür auch perfekt mit klassischen Zimmertüren in Ihrem Zuhause.

Exklusivklasse / Extraklasse







Motiv 451

Motiv 455



Motiv 457

Motiv 453

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Steingrau RAL 7030 Feinstruktur matt

Motiv 453 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen

Motiv 451 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

Motiv 455 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

Motiv 457 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Seitenteile Ornamentglas Float satiniert



THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 matt

Motiv 454* Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand Motiv 422* Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand Motiv 459* Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, geschlossenes Motiv Motiv 891* Edelstahl-Griff 62-1, Seitenteile Ornamentverglasung Float mattiert

* nicht als ThermoSafe Hybrid lieferbar

Tür und Tor im Partnerlook



HAUSTÜR UND GARAGENTOR PERFEKT AUFEINANDER ABGESTIMMT. In dem großen, aufeinander abgestimmten Programm von Hörmann erhalten Sie die Sicken von Tür und Tor Ihres Hauses in harmonischer Ansicht auf einer Linie. Das bedeutet: von der Grundlinie ausgehend ohne Versatz. Zusammen mit den MatchColor Vorzugsfarben freuen Sie sich dank abgestimmter Farben über die harmonische Gesamtansicht. Sie werden sehen: Gerade durch diese kleinen, aber feinen Details wird Ihr Zuhause noch schöner.

→ Weitere Informationen zu den Vorzugsfarben finden Sie auf Seite 74.

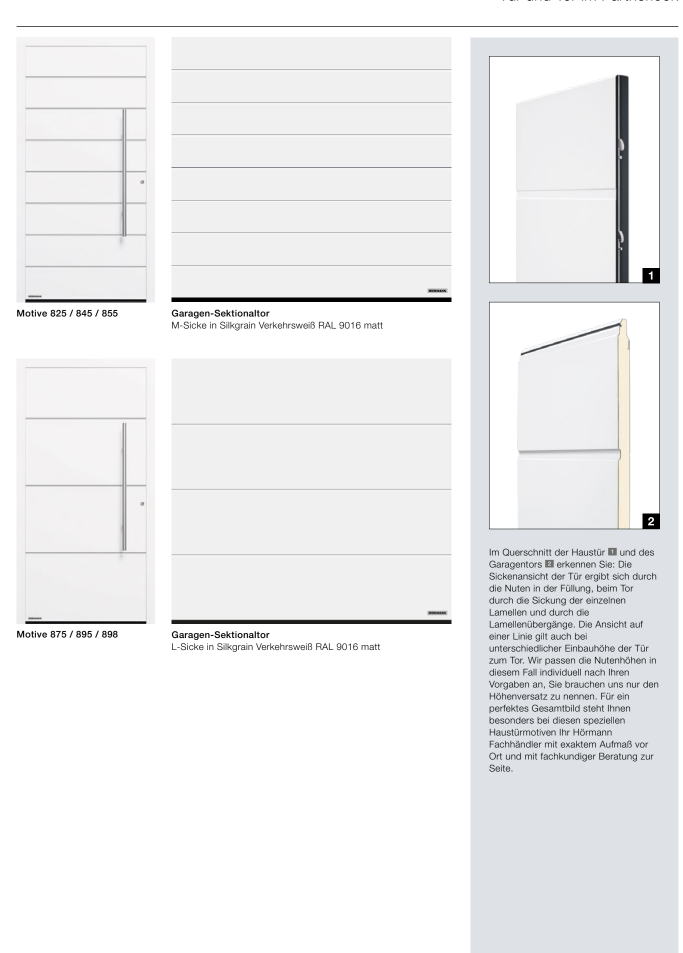




Weitere Informationen zu den Garagentoren finden Sie in der Broschüre Garagen-Sektionaltore.

ThermoSafe

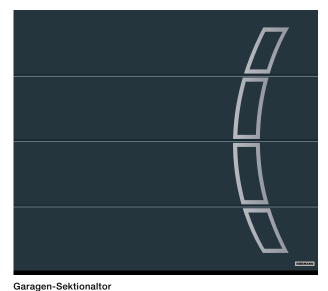
Tür und Tor im Partnerlook



Tür und Tor im Partnerlook







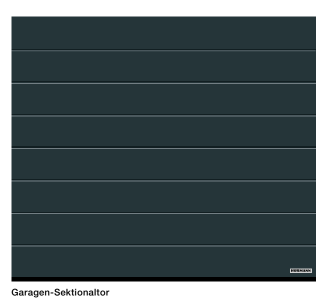
L-Sicke Design Motiv 457 in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016 matt



Motiv 693



Motiv 861



M-Sicke in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016 matt



Motiv 862

HAUSTÜR UND GARAGENTOR IM PARTNERLOOK.

Durch ansichtsgleiche Designelemente und Motivgestaltungen werden Ihre Haustüren in Kombination mit Garagen-Sektionaltoren zu einem attraktiven Blickfang. Die Nutenabstände der Haustür und die Sickenabstände des Garagentors sind bei diesen Motiven nicht exakt fluchtend.







Motiv 871

Motiv 173

Garagen-Sektionaltor

L-Sicke Design Motiv 461 in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016 matt



Motiv 872



Garagen-Sektionaltor

D-Sicke in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016 matt

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Doppelseite in Anthrazitgrau RAL 7016 Feinstruktur matt

Motiv 188 Edelstahl-Griff HOE 100, Motivglas Float mattiert mit 3 klaren Streifen

Motiv 693 Edelstahl-Griff HOE 300

Motiv 871 Edelstahl-Griff HOE 620

Motiv 173 Edelstahl-Griff HOE 300, optionales Ornamentglas Float mattiert

Motiv 861 Edelstahl-Griff HOE 700

Motiv 862 Edelstahl-Griff HOE 620

Motiv 872 Edelstahl-Griff HOE 615, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

ThermoPlan Hybrid

Designklasse





RC3-Sicherheit serienmäßig



Schallschutz bis zu 33 dB



Sehr gute Wärmedämmung U_D-Wert von bis zu 0,78 W/(m²-K)





Türblattaußenseite aus Edelstahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung

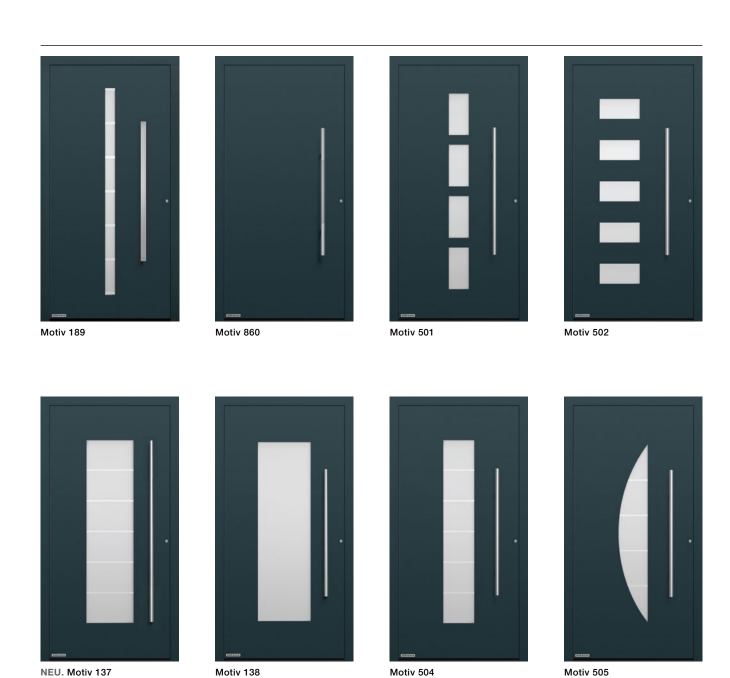




Vollflächige Türansicht und flächenbündiger Übergang vom Türflügel zum Türrahmen auf der Außenseite (Abbildung oben) und Innenseite (Abbildung unten).



Motiv 503



THERMOPLAN HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Anthrazitgrau RAL 7016 Feinstruktur matt

 $\textbf{Motiv 503} \; \textbf{Edelstahl-Griff HOE 500}, \; \textbf{Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen}$

Motiv 189 Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen Motiv 860 Edelstahl-Griff HOE 700

Motiv 501 Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Float satiniert

Motiv 502 Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Float satiniert
Motiv 137 Edelstahl-Griff HOE 735, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Streifen

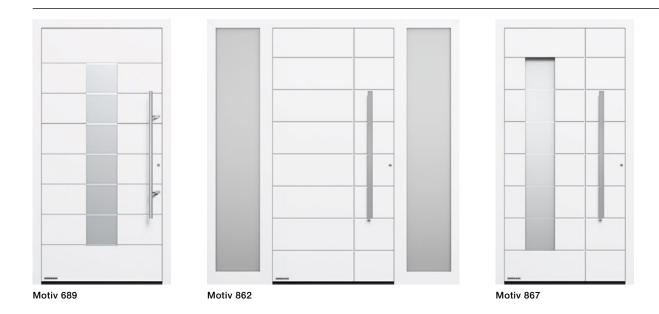
Motiv 138 Edelstahl-Griff HOE 500, Ornamentglas Float satiniert

Motiv 504 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Streifen

Motiv 505 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 4 klaren Streifen

ThermoPlan Hybrid

Designklasse







THERMOPLAN HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 matt

Motiv 689 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen Motiv 862 Edelstahl-Griff HOE 620, Seitenteile Ornamentglas Float sandgestrahlt Motiv 867 Edelstahl-Griff HOE 620, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen Motiv 871 Edelstahl-Griff HOE 620, Seitenteile Ornamentglas Float sandgestrahlt Motiv 872 Edelstahl-Griff HOE 615, Seitenteile Ornamentglas Float sandgestrahlt





Motiv 565 Motiv 568







Motiv 823

Motiv 686

THERMOPLAN HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 matt

Motiv 565 Design-Griff G 760 in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Griffapplikation in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 568 Design-Griff G 750 in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 823 Griffleiste G 790 in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Griffkonsolen in Türfarbe, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 686 Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 723 Griffleiste G 790 in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Griffkonsolen in Türfarbe, Ornamentglas Float mattiert

ThermoCarbon

Premiumklasse





RC3-Sicherheit serienmäßig



RC4-Sicherheit optional



Schallschutz bis zu 29 dB



Überragende Wärmedämmung





Motiv 300













Motiv 305

Motiv 306

THERMOCARBON

Alle Türmotive auf dieser Seite im Hörmann Farbton CH 703-AM Anthrazit Metallic Feinstruktur matt

Motiv 300 Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend

Motiv 301 Flächenbündige Aluminium-Applikation und Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 308 Griffleiste und Griffmulde in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt

Motiv 309 Flächenbündige Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend

Motiv 305 Aluminium-Applikation in Rubinrot RAL 3003 matt, Griffmulde im Hörmann Farbton CH 703-AM Anthrazit Metallic Feinstruktur matt, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Seitenteile Ornamentglas Micrograin

Motiv 306 Griffmulde in Verkehrsweiß RAL 9016 matt, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 310 Flächenbündiger Edelstahl-Griff, Ornamentglas Float mattiert

ThermoCarbon

Premiumklasse







Motiv 304



Motiv 312

Motiv 302



Motiv 680

THERMOCARBON

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 matt

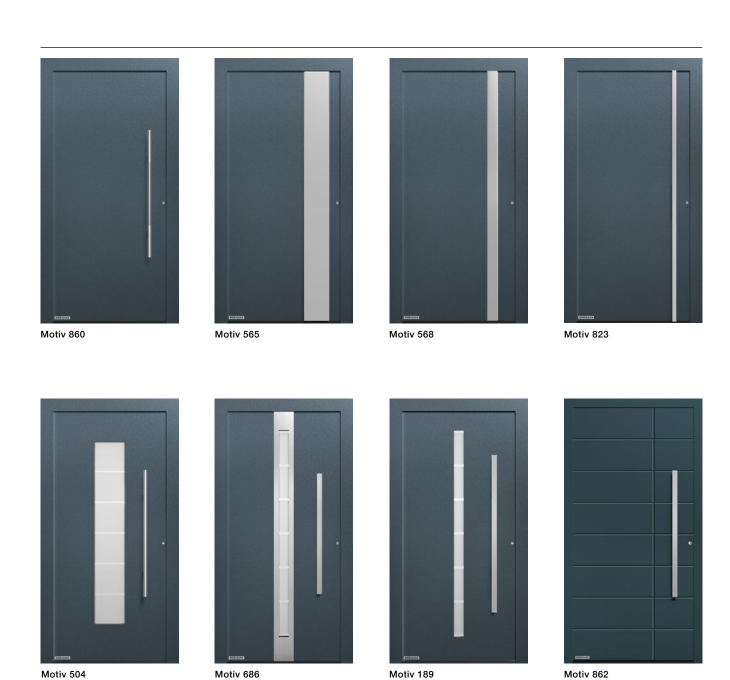
Motiv 304 Griffmulde in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

Motiv 314 Griffmulde in Verkehrsweiß RAL 9016 matt, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 650 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

Motiv 312 Flächenbündige Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Motivglas Float mattiert mit einem klaren senkrechten Streifen, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert (vollflächig)

Motiv 302 Flächenbündige Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Motivglas Float mattiert mit einem klaren senkrechten Streifen Motiv 680 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß



THERMOCARBON

Alle Türmotive auf dieser Seite in Schiefergrau RAL 7015 Feinstruktur matt

Motiv 860 Edelstahl-Griff HOE 700

 $\textbf{Motiv 565} \ \ \text{Design-Griff G 760 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Griffapplikation in Aluminium eloxiert E6 / EV 1}$

Motiv 568 Design-Griff G 750 eloxiert E6 / EV1

Motiv 823 Griffleiste G 790 in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Griffkonsole in Türfarbe

Motiv 504 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Querstreifen

Motiv 686 Edelstahl-Griff HOE 610, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 189 Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 862 Edelstahl-Griff HOE 620

TopComfort

Großflächige Verglasung



RC2-Sicherheit optional



RC3-Sicherheit optional



Schallschutz bis zu 39 dB (je nach Glasart)



Gute Wärmedämmung U_D-Wert von bis zu 1,3 W/(m²-K)



Motiv 100 Seitenteil nach Wunsch mit Hausnummer



Motiv 101 Seitenteil mit Briefkastenanlage

TOPCOMFORT

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 matt

Motiv 100 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Float mattiert, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert Motiv 101 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Master-Carré, Seitenteile Ornamentglas Master-Carré



Motiv 100 Motivglas oder Ornamentglas nach Wunsch



Motiv 100 MG 111



Motiv 100 MG 112



Motiv 100 MG 113



Motiv 100 MG 114



Motiv 100 MG 115



Motiv 100 MG 116



Motiv 100 MG 117

TOPCOMFORT

Alle Türmotive auf dieser Seite in Anthrazitgrau RAL 7016 matt

Motiv 100 Motivglas nach Wunsch Edelstahl-Griff HOE 710, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 100 MG 111 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 durchgängigen klaren Streifen

Motiv 100 MG 112 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Micrograin mit waagerechter Struktur

Motiv 100 MG 113 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mit 25 mattierten Streifen

Motiv 100 MG 114 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mattiert mit klaren Halbkreisen und Streifen

Motiv 100 MG 115 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mattiert mit Rechtecken

Motiv 100 MG 116 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mit mattierten Streifen und Sichel

Motiv 100 MG 117 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mattiert mit 9 klaren Streifen

TopComfort Portal

2-flüglige Haustüren







Motiv 860







Motiv 568

TOPCOMFORT PORTAL

Alle Türmotive auf dieser Seite in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend

Motiv 860 Edelstahl-Griff HOE 700

Motiv 565 Design-Griff G 760 in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend, Griffapplikation in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend Motiv 568 Design-Griff G 750 in Weißaluminium RAL 9006 seidenglänzend



Motiv 501



Motiv 138



Motiv 503



Motiv 504

TOPCOMFORT PORTAL

Alle Türmotive auf dieser Seite in Graualuminium RAL 9007 Feinstruktur matt

 ${\bf Motiv~501}~{\sf Edelstahl\text{-}Griff~HOE~500,~Ornamentglas~Float~satiniert}$

Motiv 138 Edelstahl-Griff HOE 500, Ornamentglas Float satiniert Motiv 503 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 504 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Streifen

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

MatchColor-, Standard- und Vorzugsfarben

Individuelle Gestaltungen



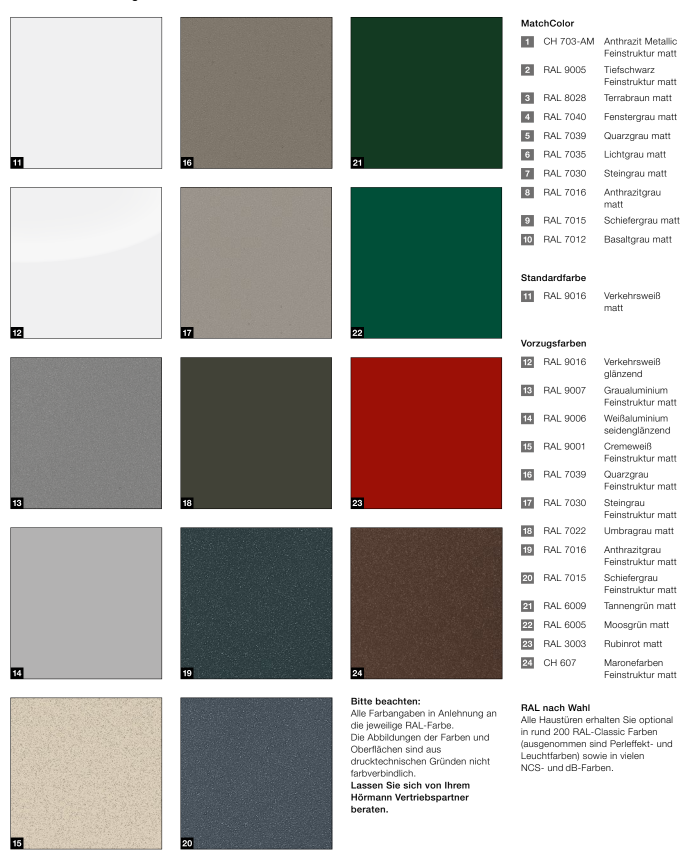


MatchColor

Gestalten Sie Ihr Zuhause in perfekter Farbharmonie – mit den MatchColor Vorzugsfarben für ansichtsgleiche Garagen-Sektionaltore, Haustüren, Nebeneingangstüren und Stahltüren. Freuen Sie sich dank abgestimmter Farben über die harmonische Gesamtansicht. Das ist Hörmann Markenqualität!

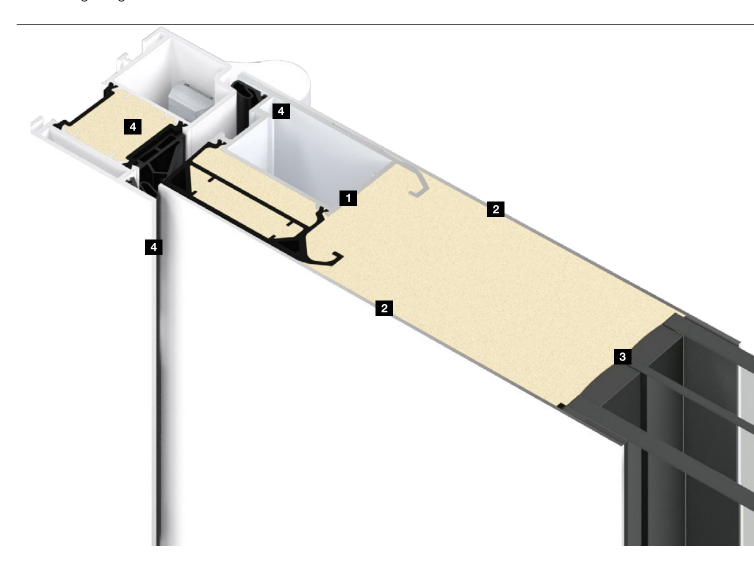


Standard- und Vorzugsfarben



Türblattkonstruktion

Vollständig ausgeschäumt



Leistungseigenschaften	ThermoSafe	ThermoSafe Hybrid
Bedienkräfte EN 12217	bis Klasse 5	bis Klasse 5
Dauerfunktion mechanische Beanspruchung EN 12400	bis Klasse 5	bis Klasse 5
Differenzklimaverhalten EN 12219	bis 2d / 2e	bis 2d / 2e
Luftdurchlässigkeit EN 12207	bis Klasse 4	bis Klasse 4
Schlagregendichtheit EN 12208	bis Klasse 7A	bis Klasse 7A
Widerstandsfähigkeit bei Windlast EN 12210	bis Klasse C2 / B2	bis Klasse C2 / B2
Stoßfestigkeit EN 13049	bis Klasse 1	bis Klasse 1
Mechanische Festigkeit EN 1192	bis Klasse 3	bis Klasse 3

Hinweis: Die genannten Leistungseigenschaften beschreiben die maximal möglichen Leistungen der Haustür. Diese Leistungen können je nach Ausstattung der Haustür abweichen.



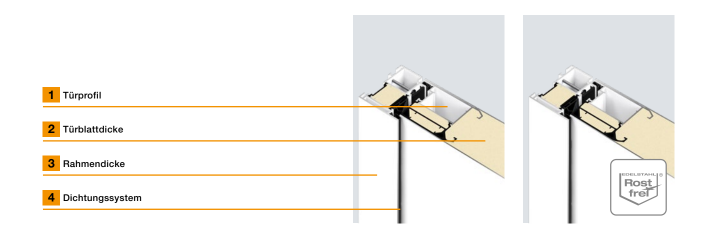
Komplett ausgeschäumtes Türblatt.

Bei ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon Haustüren verbindet sich der PU-Schaum optimal mit dem Türprofil 1, den Innen- und Außenblechen 2 sowie den Verglasungen 3. Diese elegante Konstruktion überzeugt, im Gegensatz zu anderen Türsystemen, bei denen die Komponenten nur verklebt werden, mit einer besonders hohen Formstabilität und Widerstandsfähigkeit gegenüber Einbruchversuchen sowie einer noch besseren Wärmedämmung, da keine Wärmebrücken bei Verglasungen entstehen.

Mehrfachdichtungssystem. 4

Unsere hochwertigen Dichtungen dichten den Flügel auch bei extremen Temperaturdifferenzen optimal ab. Die innere Dichtung umläuft den gesamten Türflügel. Mittel- und äußere Anschlagdichtung sind 3-seitig (oben und seitlich) eingesetzt. Alle unsere Dichtungen sind komplett durchlaufend und werden nicht vom Bandsystem unterbrochen wie bei Türen anderer Hersteller. Ergänzt wird dieses Dichtungssystem durch die Sockeldichtung, die die Bodenschwelle wirksam abdichtet. Die Mitteldichtung überzeugt mit ihrer Beflockung optisch und gewährleistet gleichzeitig ein leichtes Gleiten des Flügels in den Rahmen. Auch das Schließverhalten von Schloss und Zylinder ist dadurch immer leichtgängig.

ThermoPlan Hybrid	ThermoCarbon	TopComfort	TopComfort Portal
bis Klasse 5	bis Klasse 3	bis Klasse 3	bis Klasse 5
bis Klasse 5	bis Klasse 6	bis Klasse 5	bis Klasse 5
bis 2d / 1e	bis 2d / 2e	bis 2d / 2e	bis 2d / 1e
bis Klasse 4	bis Klasse 4	bis Klasse 4	bis Klasse 4
bis Klasse 7A	bis Klasse 7A	bis Klasse 5A	bis Klasse 7A
bis Klasse C2 / B2	bis Klasse C2 / B2	bis Klasse C2	bis Klasse C2 / B2
bis Klasse 1	bis Klasse 5	bis Klasse 1	bis Klasse 1
bis Klasse 3	bis Klasse 3	bis Klasse 3	bis Klasse 3



		ThermoSafe	ThermoSafe Hybrid
1	Türprofil	Innenliegend	Innenliegend
	Material	Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt
2	Türblattdicke	73 mm	73 mm
	Außenblech	Aluminium	Edelstahl
	Außenfalz	Gefälzt	Gefälzt
	Innenblech	Aluminium	Aluminium
	Innenfalz	Stumpf	Stumpf
3	Rahmendicke	82 mm	82 mm
	Material	Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt
	Montagenut	Serienmäßig	Serienmäßig
4	Dichtungssystem	3-fach	3-fach
	Bodenschwelle	Polyamid	Polyamid
	Wärmedämmung (U _D -Wert)*	bis zu 0,87 W/(m²·K)	bis zu 0,87 W/(m²·K)
	Schallschutz	30 dB	30 dB



Montagenut zur unsichtbaren Verschraubung

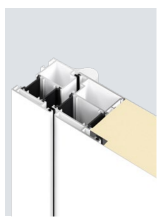
Unsere 1-flügligen Haustüren ohne Seitenteile sind jetzt serienmäßig mit einer Montagenut 1 ausgestattet, die eine verdeckt liegende Montage ohne sichtbare Schraubenköpfe ermöglicht. Eine hochwertige Abdeckleiste 2 überdeckt die Nut, sodass eine schöne, homogene Profilansicht im Falzbereich entsteht.

 $^{^{\}star}$ Abhängig von der Türgröße. Angegebene Werte für RAM 1250 × 2200 mm









ThermoPlan Hybrid	ThermoCarbon	TopComfort	TopComfort Portal
Innenliegend	Innenliegend	Verglasungsrahmen	Innenliegend
Aluminium, thermisch getrennt	Carbon, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt
82 mm	100 mm	80 mm	83 mm
Edelstahl	Aluminium		Aluminium
Stumpf	Gefälzt	Stumpf	Stumpf
Aluminium	Aluminium		Aluminium
Stumpf	Gefälzt	Stumpf	Stumpf
82 mm	111 mm	80 mm	80 mm
Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt
Serienmäßig			
3-fach	4-fach	2-fach	2-fach
Polyamid	Polyamid	Aluminium-Kunststoff	Aluminium-Kunststoff
bis zu 0,78 W/(m²·K)	bis zu 0,47 W/(m²·K)	bis zu 1,3 W/(m²·K)	bis zu 1,2 W/(m²·K)
33 dB	29 dB	29 bis 39 dB (je nach Glasart)	29 dB





Bodenschwelle

Die serienmäßige Bodenschwelle 1 besteht aus hochwertigem Polyamid und sorgt für einen thermisch getrennten Bodenabschluss. Für eine elegantere Außenansicht empfehlen wir die optionale Abdeckung aus Aluminium 2.

Türausstattungen

Für ein elegantes und funktionales Türdesign



	ThermoSafe	ThermoSafe Hybrid	
vollflächige Innenansicht	•	•	
Isolierglas	3-fach-Verglasung	3-fach-Verglasung	
NEU. Profilzylinder mit Rosettenring, Edelstahl	•	•	
Profilzylinder mit eingelassener Bohrschutzscheibe, Edelstahl	0	0	
NEU. Profilzylinder mit eingelassener Bohrschutzscheibe, Schwarz	0	0	
Profilzylinder mit aufgesetzter Sicherheitsrosette, Edelstahl	-	○ 2)	
3D-Bänder inklusive Aushebelsicherung, Verkehrsweiß RAL 9016	•	•	
verdeckt liegende Bänder	0	0	
Innendrücker	Edelstahl-Drücker CARO	Edelstahl-Drücker CARO	
Edelstahl-Schließblech	•	•	
integrierter Obentürschließer oder Obentürschließer HDC 35 (ohne Abbildung) mit mechanischer Feststelleinheit	-	-	
Öffnungsbegrenzer (ohne Abbildung)	0	0	
absenkbare Bodendichtung mit Wetterschutz	0	0	

^{● =} Serienmäßig ○ = Optional - = nicht lieferbar

¹⁾ Motiv 310 mit 3-fach-Verglasung

²⁾ Bei nach außen öfffnender Ausführung













ThermoPlan Hybrid	ThermoCarbon	TopComfort	TopComfort Portal
•	•	•	•
3-fach-Verglasung	4-fach Verglasung 1)	3-fach-Verglasung	3-fach-Verglasung
-	-	-	-
•	•	-	-
0	0	-	-
	-	•	•
•	-	•	•
0	•	0	0
Edelstahl-Drücker CARO	Edelstahl-Drücker CARO	Aluminium-Drücker Rondo, Verkehrsweiß RAL 9016	Aluminium-Drücker Rondo, Verkehrsweiß RAL 9016
•	• (im Falz integriert)	•	•
-	-	0	0
0	0	o mit Scherenbegrenzer	0
-	-	ohne Wetterschutz	O ohne Wetterschutz

Sicherheitsausstattungen

Serienmäßige zertifizierte Sicherheitsausstattung









	ThermoSafe	ThermoSafe Hybrid
RC2-Sicherheitsausstattung	-	-
RC3-Sicherheitsausstattung	•	•
RC4-Sicherheitsausstattung	-	 ● für Türmotive ohne Verglasung und mit H5 Schloss
Sicherheitsschloss H5 / H9 mit Schwenkriegel und mechanischer Verriegelung	● H5 mit 5-fach-Verriegelung	● H5 mit 5-fach-Verriegelung
E-Öffner mit Tag / Nachtfunktion	0	0
E-Öffner mit Tag / Nachtfunktion und Daueroffen	0	0
Sicherheitsschloss S5 / S7 Automatik mit Fallenriegel und mechanischer Selbstverriegelung	■ S5 mit 5-fach-Verriegelung	■ S5 mit 5-fach-Verriegelung
Sicherheitsschloss S5S Automatik mit zusätzlichem Sperrbügel	O S5S mit 5-fach-Verriegelung	○ S5S mit 5-fach-Verriegelung
Sicherheitsschloss S5 / S7 Comfort / Code / Scan / Smart / BlueSecur mit Fallenriegel, mechanischer Selbstverriegelung und elektrischer Entriegelung	O S5 mit 5-fach-Verriegelung	○ S5 mit 5-fach-Verriegelung
Kabelübergang mit Spiralkabel	0	0
Kabelübergang KÜ 240 mit Spiralkabel kurz und Montagenut	-	-
Kabelübergang mit Kabelband und Pfosten- / Kämpferkonstruktion	0	0

lacklacklack = Serienmäßig \blue{lack} = Optional ohne Aufpreis \bigcirc = Optional - = nicht lieferbar



RC2-Sicherheit geprüft und zertifiziert

Ein Gelegenheitstäter versucht, mit einfachen Werkzeugen die verriegelte Tür innerhalb von 3 Minuten aufzubrechen.



RC3-Sicherheit geprüft und zertifiziert

Ein Täter versucht, mit Werkzeugen wie z. B. Kuhfuß und einfachen Bohrwerkzeugen die verriegelte Tür innerhalb von 5 Minuten aufzubrechen.



RC4-Sicherheit geprüft und zertifiziert

Ein erfahrener Täter versucht, mit Werkzeugen wie z. B. Kuhfuß sowie Bohr- und Schlagwerkzeugen die verriegelte Tür innerhalb von 10 Minuten aufzubrechen.

































ThermoPlan Hybrid	ThermoCarbon	TopComfort	TopComfort Portal
		0	
•	•	0	
-	0	-	-
● H5 mit 5-fach-Verriegelung	● H9 mit 9-fach-Verriegelung	● H5 mit 5-fach-Verriegelung	● H5 mit 5-fach-Verriegelung
0	0	0	0
0	0	0	0
■ S5 mit 5-fach-Verriegelung	■ S7 mit 7-fach-Verriegelung	■ S5 mit 5-fach-Verriegelung	■ S5 mit 5-fach-Verriegelung
○ S5S mit 5-fach-Verriegelung	-	O S5S mit 5-fach-Verriegelung	○ S5S mit 5-fach-Verriegelung
○ S5 mit 5-fach-Verriegelung	○ S7 mit 7-fach-Verriegelung	○ S5 mit 5-fach-Verriegelung	○ S5 mit 5-fach-Verriegelung
0	-	0	0
-	0	-	0
0	-	-	-



Standardschlösser

Sicherheitsschloss H5 / H9 (serienmäßig)

- mechanische Mehrfachverriegelung per Schlüssel
- Öffnung / Schließung durch eintourige Schlüsseldrehung
- elektrische Öffnung durch optionalen E-Öffner per Taster oder an der Gegensprechanlage



Elektrische Öffnung per Taster oder an der Gegensprechanlage durch optionalen E-Öffner

Sicherheitsschloss S5 / S7 Automatik

(wahlweise ohne Aufpreis)

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker
- kein E-Öffner möglich

Sicherheitsschloss S5S Automatik (gegen Aufpreis)

- Funktionen wie S5 / S7 Automatik
- zusätzlicher integrierter Sperrbügel für Spaltöffnung

Komfortschlösser S5 / S7, VdS-Klasse B (gegen Aufpreis)

	S5 / S7 Comfort	S5 / S7 Code	S5 / S7 Scan	S5 / S7 BlueSecur	S5 / S7 Smart
Anschluss an die Haussprechanlage	•	•	•	•	•
Codetaster im Türflügel		•			
Codetaster im Türgriff		0	_		
Fingerleser im Türflügel			•		
Fingerleser im Türgriff			0		
Bluetooth-Empfänger für Hörmann BlueSecur		0	0	•	
BiSecur Funk		0	0		•

^{● =} Serienmäßig ○ = Optional

 $^{{\}tt S5 = 5-fach-Verriegelung\ f\"{u}r\ ThermoSafe,\ ThermoSafe\ Hybrid,\ ThermoPlan\ Hybrid}$

 $S7 = 7\text{-fach-Verriegelung f\"{u}r ThermoCarbon}$

S5 / S7 Comfort

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- elektrische Öffnung per Taster oder an der Gegensprechanlage
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker



S5 / S7 Code

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- elektrische Öffnung durch Codeeingabe (bis zu 20 Codes)
- Codetastatur (Maße: 45 x 75 mm) im Türflügel oder im Türgriff HOE 605 integriert
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker



Edelstahl, gebürstet



Elegant im Außengriff HOE 605 integriert

Sicherheitsschlösser

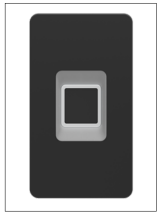
Mit Sicherheit intelligent ausgestattet

S5 / S7 Scan

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- elektrische Öffnung durch Fingerabdruck (bis zu 80 Fingerabdrücke programmierbar)
- NEU. Fingerleser (Maße: 24 x 52 mm) im Türflügel oder im Türgriff HOE 506-1 / HOE 706-1 / G850 integriert
- NEU. verdeckt liegende Lösung auf der Rückseite des Griffs G850
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker



Edelstahl gebürstet



Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur



NEU. verdeckt liegende Lösung auf der Rückseite des Griffs G850



Elegant im Außengriff integriert

S5 / S7 BlueSecur

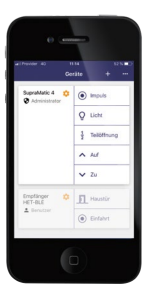
- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- elektrische Öffnung per Smartphone mit der Hörmann BlueSecur App
- Hörmann BlueSecur Bluetooth-Empfänger im Türrahmen integriert
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker

Hörmann BlueSecur App

- benutzerfreundliche Oberfläche
- Benutzerberechtigungen dauerhaft oder zeitbegrenzt auf andere Smartphones übertragen



B Hörmann BlueSecur



S5 / S7 Smart

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- elektrische Öffnung per Handsender, Funktaster oder Smart Home System Hörmann homee
- Hörmann Funk-Empfänger 868 Mhz BiSecur im Türrahmen integriert
- Statusmeldung über optionalen Riegelschaltkontakt im Nebenschließblech
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker



Handsender HS 1 BS 1 Tastenfunktion, Strukturoberfläche Schwarz matt



Funk-Fingerleser FFL 25 BS 2 Funktionen, bis zu 25 Fingerabdrücke, mit Klappdeckel, Unterputz- und Aufputzmontage möglich, Kunststoffgehäuse lackiert in Weißaluminium RAL 9006



Funk-Innentaster FIT 5 BS 4 Tastenfunktionen plus Abfragetaste für Statusmeldung, Kunststoffgehäuse in Reinweiß RAL 9010



Hörmann homee Brain
Basiswürfel zur Bedienung von
Hörmann Garagentor- und
Einfahrtstor-Antrieben,
Haustürschlössern, Elektrogeräten
und Zufahrtskontrollsystemen über
Hörmann homee App





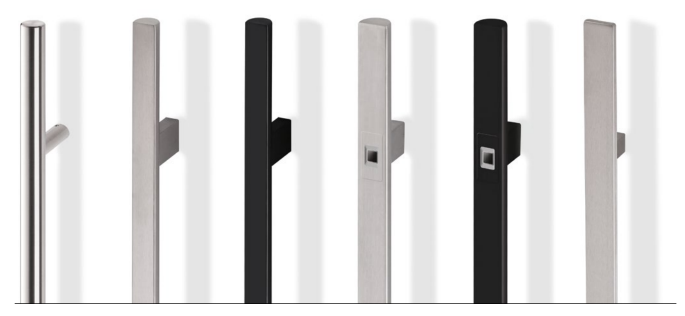
Alle Automatikschlösser mit Elektromotor können optional mit dem BiSecur Funksystem ausgestattet werden. So öffnen Sie Ihre Haustür ganz bequem mit einem optionalen Handsender, Funktaster oder mit dem Smart Home System Hörmann homee.

Ein weiterer Vorteil für Sie: Mit demselben Handsender können Sie auch Ihr Hörmann Garagen- oder Einfahrtstor bedienen. Das extrem sichere Funksystem garantiert Ihnen, dass kein Fremder Ihr Funksignal kopieren kann. Alle Antriebe, Empfänger und Bedienelemente mit BiSecur Funksystem sind miteinander zu 100% kompatibel.





Weitere Informationen finden Sie in der Broschüre Torantriebe und Smart Home Systeme.



HOE 500 Edelstahl matt gebürstet Grifflänge 1): 1000 mm

HOE 501 / HOE 739 Edelstahl gebürstet Grifflänge 1): 1000 mm (HOE 501), 1703 mm (HOE 739)

HOE 501 / HOE 739 black.edition Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt Grifflänge 1): 1000 mm (HOE 501), 1703 mm

(HOE 739)

NEU. HOE 506-1 Edelstahl gebürstet, vorgerüstet zur Aufnahme eines Fingerlesers Grifflänge 1): 1000 mm

NEU. HOE 506-1 black.edition Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt, vorgerüstet zur Aufnahme eines Fingerlesers Grifflänge 1): 1000 mm

HOE 600 / 610 / 615 Edelstahl gebürstet Grifflängen 1): 950 mm (HOE 600), 1100 mm (HOE 615), 1250 mm (HOE 610)



NEU. HOE 730 Edelstahl gebürstet Grifflänge⁷⁾: 1670 mm

HOE 795 / 796 Edelstahl gebürstet Grifflängen²⁾: 1027 mm (HOE 795), 627 mm (HOE 796)

Edelstahl poliert mit Dekormittelteil Grifflänge 1): 1000 mm

Edelstahl gebürstet Grifflänge 1): 1000 mm

Edelstahl poliert mit Dekormittelteil Grifflänge³⁾: 330 mm

HOE 800

39-1 black.edition Tiefschwarz RAL 9005 matt (ohne Abbildung)

Edelstahl poliert mit Dekormittelteil Grifflänge³⁾: 330 mm



HOE 605 Edelstahl gebürstet, vorgerüstet zur Aufnahme eines Codetasters Grifflänge ¹⁾: 1000 mm

HOE 700 Edelstahl poliert mit Dekormittelteil Grifflänge ¹⁾: 1000 mm

HOE 701 Edelstahl mit Dekormittelteil Grifflänge 1): 1000 mm

NEU. HOE 706-1 Edelstahl gebürstet, vorgerüstet zur Aufnahme eines Fingerlesers Grifflänge ¹⁾: 1000 mm

HOE 710 Edelstahl gebürstet Grifflänge: angepasst an die Türhöhe

HOE 730 / HOE 735 Edelstahl gebürstet Grifflänge: 1878 mm⁶⁾ (HOE 730), 1640 mm⁸⁾ (HOE 735)

HOE 740 Edelstahl gebürstet Grifflänge²⁾: angepasst an die Türhöhe











14-2 Edelstahl gebürstet Grifflänge³⁾: 330 mm

14-4 Messing poliert Grifflänge³⁾: 330 mm

Edelstahl gebürstet Grifflänge³: 290 mm

Messing poliert
Grifflänge³⁾: 290 mm

92-2 Edelstahl gebürstet Grifflänge⁴⁾: 350 mm

94-2 Edelstahl gebürstet Grifflänge ⁵⁾: 300 mm

Abstand der Befestigungen:

¹⁾ 1594 mm bzw. 600 mm ²⁾ 980 mm bzw. 580 mm ³⁾ 210 mm

⁴⁾ 350 mm

⁵⁾ 300 mm ⁶⁾ 1770 mm ⁷⁾ 1630 mm ⁸⁾ 1530 mm





Design-Griff G 750Griffleiste: Aluminium eloxiert oder RAL nach Wahl
Grifflänge: Türhöhe

Design-Griff G 760 Griffleiste: Aluminium eloxiert oder RAL nach Wahl Griffapplikation: Aluminium eloxiert E6 / EV 1, RAL nach Wahl oder MatchDecor Grifflängen: Türhöhe

NEU. Design-Griff G850, 856, 857 Griffleiste: RAL nach Wahl Griffapplikation: RAL nach Wahl oder MatchDecor Grifflängen: Türhöhe (G850), 1000 mm (G857), Höhe des Lichtausschnitts (G856)

Optionale Beleuchtung in der Griffleiste







Drückergarnituren

Formschön in Design und Sicherheit



Edelstahl-Drücker CARO

serienmäßig für ThermoCarbon, ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid und ThermoPlan Hybrid sowie optional für TopComfort und TopComfort Portal



Edelstahl-Drücker Okto

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid, TopComfort und TopComfort Portal



Aluminium-Drücker Rondo

in Verkehrsweiß RAL 9016, serienmäßig für TopComfort und TopComfort Portal



Edelstahl-Drückergarnitur D-116

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid, TopComfort und TopComfort Portal



Edelstahl-Drückergarnitur

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid, TopComfort und TopComfort Portal



Aluminium-Drücker D-360

black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur matt, optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon



Aluminium-Drücker D-360

in Verkehrsweiß RAL 9016, optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon





Edelstahl-Drücker D-360

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon



Edelstahl-Drücker D-360

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon





Aluminium-Sicherheitsgarnitur 62-1

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid, TopComfort (nicht für RC3-Sicherheitsausstattung) und TopComfort Portal



Edelstahl-Sicherheitsgarnitur 62-4

in Verkehrsweiß RAL 9016, optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid, TopComfort (nicht für RC3-Sicherheitsausstattung) und TopComfort Portal



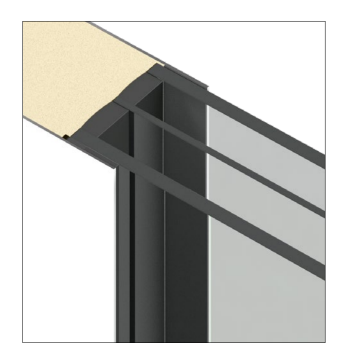
Schutzdrücker

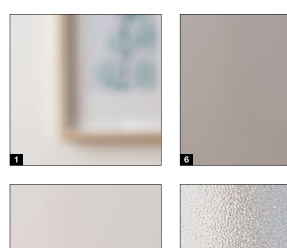
Vermeiden Sie Türöffnungen durch Haustiere: Unser Schutzdrücker öffnet erst nach ca. 87° anstatt 25° wie bei herkömmlichen Drückern. Somit ist kein Abschließen der Tür erforderlich. Unsere Komfortfunktionen wie z. B. der E-Öffner, der Codetaster oder der Fingerscan bleiben Ihnen natürlich trotzdem erhalten.

→ Erhältlich für alle Aluminium-Haustüren

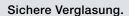


Sehen Sie den Kurzfilm auf YouTube oder www.hoermann.de/mediacenter

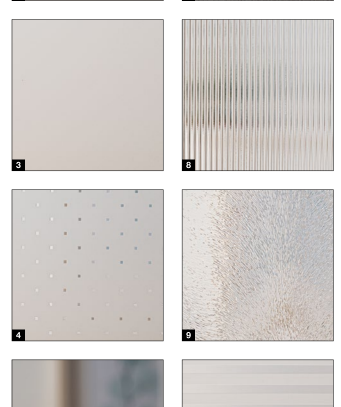


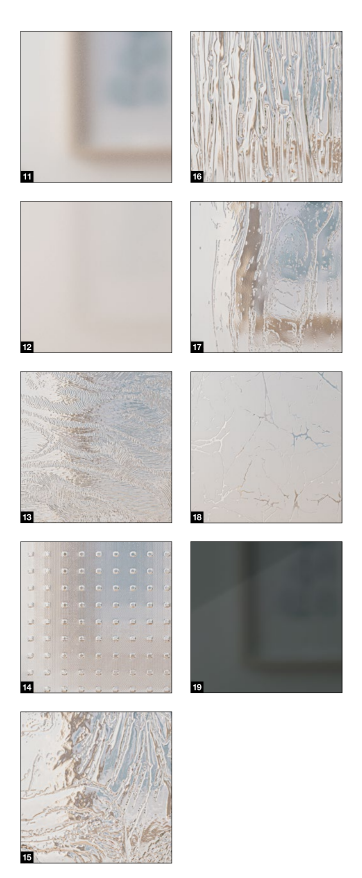






In puncto Unfall- und Einbruchschutz erfüllen Hörmann Aluminium-Haustüren allerhöchste Ansprüche. Das Verbundsicherheitsglas (VSG) auf der Innen- und Außenseite der 3-fach-Isolierverglasung sorgt für ein Maximum an Sicherheit. Bei einem möglichen Glasbruch werden die Glassplitter auch auf der Innenseite gebunden, sodass eine Verletzungsgefahr durch Scherben im Haus nahezu ausgeschlossen ist. Darüber hinaus bietet das Verbundsicherheitsglas einen höheren Einbruchschutz, da das Durchgreifen erschwert wird.





- 1 Float klar / Klarglas
- 2 Float mattiert / sandgestrahlt
- 3 Float satiniert
- 4 Pave weiß
- 5 Parsol grau
- 6 Parsol grau mattiert
- 7 Ornament 504
- 8 Ornament 553
- 9 Chinchilla
- 10 Micrograin (Madras basic)
- 11 Reflo klar
- 12 Reflo mattiert
- 13 Silk
- 14 Master-Carré
- 15 Barock weiß
- 16 Niagara weiß
- 17 Gotik weiß
- 18 Uadi weiß
- 19 Schwarzglas

93

ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Größen Haustür ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Ausführung 70er Rahmen	Rahmenaußenmaß* (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß*	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 1250 × 2250	max. 1270 × 2260	max. 1110 × 2180
Übergröße	max. 1250 × 2350	max. 1270 × 2360	max. 1110 × 2280
XXL	max. 1250 × 2500	max. 1270 × 2510	max. 1110 × 2430

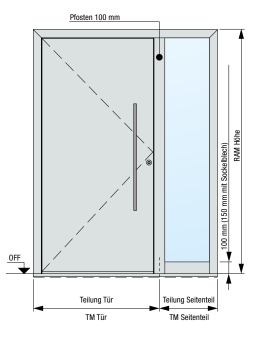
Größen Seitenteile ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe*	TM Seitenteil Breite*	TM Haustür Breite*
1-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1230
2-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1210

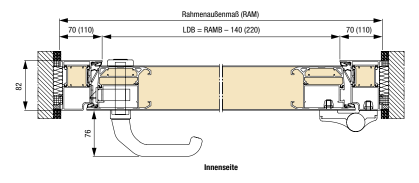
Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe*	TM Seitenteil Breite*	TM Haustür Breite*
1- / 2-seitig	max. 3000	300 – 2500 (2	1250

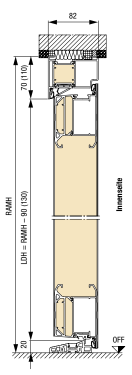
^{*} bei 110er Rahmen +40 mm



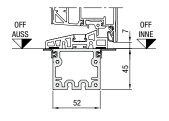
Horizontalschnitt Tür

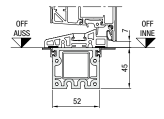


Vertikalschnitt Tür

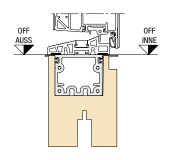


Bodeneinstandsprofil / Transportschutz





Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung



Bodeneinstand Thermo für eine höhere Wärmedämmung im Fußbodenbereich

ThermoPlan Hybrid

Größen Haustür ThermoPlan Hybrid

Ausführung 70er Rahmen	Rahmenaußenmaß* (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß*	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 1250 × 2250	max. 1270 × 2260	max. 1110 × 2180
Übergröße	max. 1250 × 2350	max. 1270 × 2360	max. 1110 × 2280
XXL	max. 1250 × 2500	max. 1270 × 2510	max. 1110 × 2430

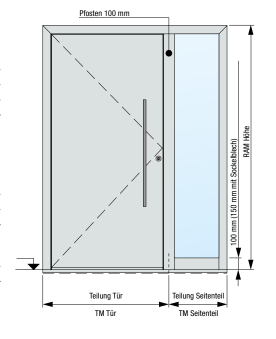
Größen Seitenteile ThermoPlan Hybrid

Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe*	TM Seitenteil Breite*	TM Haustür Breite*
1-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1230
2-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1210

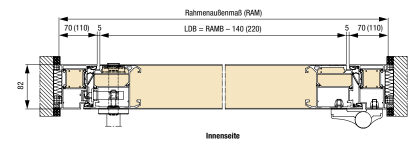
Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe*	TM Seitenteil Breite*	TM Haustür Breite*
1- / 2-seitia	max. 3000	300 – 25002)	1250

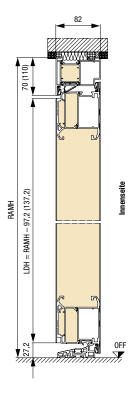
^{*} bei 110er Rahmen +40 mm



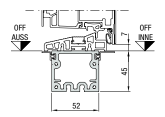
Horizontalschnitt Tür

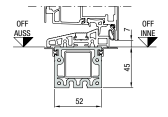


Vertikalschnitt Tür

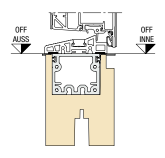


Bodeneinstandsprofil / Transportschutz





Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung



Bodeneinstand Thermo für eine höhere Wärmedämmung im Fußbodenbereich

ThermoCarbon

Größen Haustür ThermoCarbon

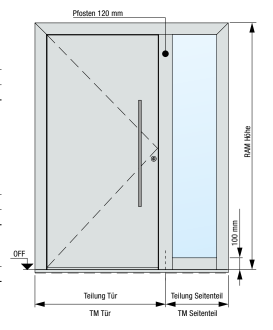
Ausführung	Rahmenaußenmaß (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 1340 × 2350	max. 1360 × 2360	max. 1140 × 2230
XXL	max. 1340 × 3000	max. 1360 × 3010	max. 1140 × 2880

Größen Seitenteile ThermoCarbon

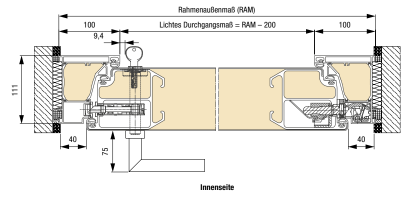
Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe	TM Seitenteil Breite	TM Haustür Breite
1-seitig	max. 3000	300 – 1600	max. 1300
2-seitig	max. 3000	300 – 1600	max. 1260

Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

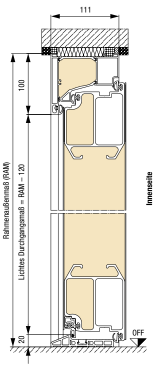
Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe	TM Seitenteil Breite	TM Haustür Breite
1- / 2-seitig	max 3000	340 – 1600	1340



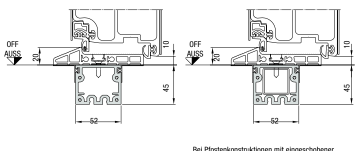
Horizontalschnitt Tür



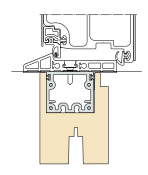
Vertikalschnitt Tür



Bodeneinstandsprofil / Transportschutz



Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung



Bodeneinstand Thermo für eine höhere Wärmedämmung im Fußbodenbereich

Größen Haustür TopComfort

Ausführung	Rahmenaußenmaß 1)	Lichtes	Lichtes
70er Rahmen	(Bestellmaß)	Mauermaß ¹	Zargenmaß
 Standard	max. 1300 × 2500	max. 1270 × 2510	

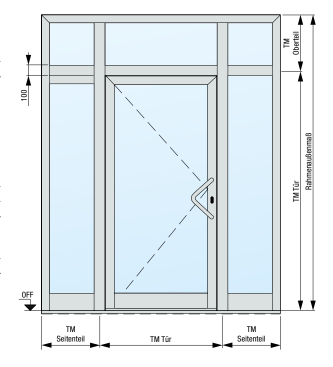
Größen Seitenteile TopComfort

	Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe 1)	TM Seitenteil Breite 1)	TM Haustür Breite 1)
	1-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1230
_	2-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1210

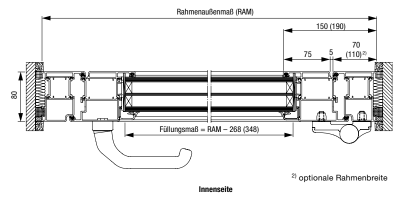
Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe 1)	TM Seitenteil Breite 1)	TM Haustür Breite ¹⁾
1- / 2-seitig	max. 3000	300 – 1600	1250

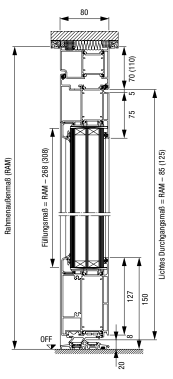
¹⁾ bei 110er Rahmen +40 mm



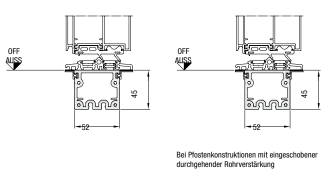
Horizontalschnitt Tür

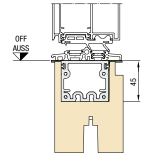


Vertikalschnitt Tür



Bodeneinstandsprofil / Transportschutz



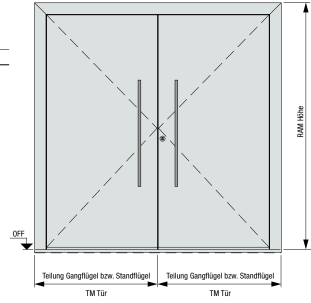


Bodeneinstand Thermo für eine höhere Wärmedämmung im Fußbodenbereich

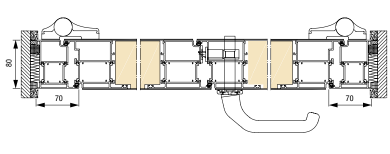
TopComfort Portal

Größen Haustür TopComfort Portal

Ausführung	Rahmenaußenmaß (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 2600 × 2500	max. 2620 × 2510	max. 2400 × 2400

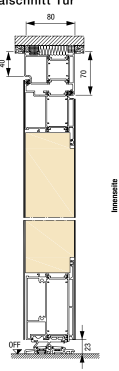


Horizontalschnitt Tür

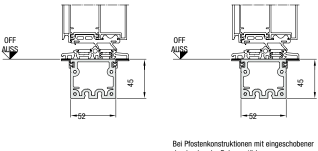


Innenseite

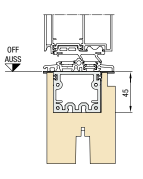
Vertikalschnitt Tür



Bodeneinstandsprofil / Transportschutz



durchgehender Rohrverstärkung



Bodeneinstand Thermo für eine höhere Wärmedämmung im Fußbodenbereich

Hörmann. Mit Sicherheit fürs ganze Leben.

Wer sein Zuhause baut oder modernisiert, wünscht sich einen Ort voller Freude, Geborgenheit und Entspannung. Dank nachhaltiger und besonders langlebiger Qualität werden Hörmann Produkte ein zuverlässiger Teil Ihres Zuhauses – gemacht, um Generationen zu begleiten.



Für weitere Informationen scannen Sie einfach den QR-Code

GARAGENTORE. TOR- UND TÜRANTRIEBE. SMART HOME SYSTEME. HAUSTÜREN. ZIMMERTÜREN. LOFTTÜREN. STAHLTÜREN. ZARGEN. STAURAUMSYSTEME.









Die gezeigten Produkte sind teilweise mit Sonderausstattungen ausgerüstet und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Die abgebildeten Oberflächen und Farben sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich. Urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.

