

**JETZT AUCH
MIT SCHWARZEN
APPLIKATIONEN
ERHÄLTlich**

TOPSELLER

ALUMINIUMHAUSTÜREN

Stand: 1/2023




follow us!

HÖNING[®]
FENSTER & TÜREN



HAUSTÜREN SIND DIE VISITENKARTE IHRER IMMOBILIE

Nur selten stellt die Haustür einfach nur einen Zugang zum Inneren einer Immobilie dar. Vielmehr ist sie ein Statement der Bewohner – quasi die Visitenkarte eines Hauses und dessen Eigentümer.

Wer kommt nicht gerne heim und freut sich auf die eigenen vier Wände. Umso besser, wenn sich der Empfang schon bei der Haustür entsprechend schön gestaltet – natürlich auch für Ihre Gäste.

Mit Haustüren aus dem Hause **HÖNING®** setzen Sie hochwertige und individuelle Akzente. Dank der Vielfalt an Gestaltungs- und Ausstattungsmöglichkeiten lassen sich TOPSELLER-Haustüren perfekt auf Ihre Wünsche und die Architektur Ihrer Immobilie abstimmen.



ROCKET 1

bis 0,67

bis 1,08

bis 1,25

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen
(bei AT90 beidseitig), innen glatt

Verglasung: Motivglas Edge A, helle Fläche
mattiert, dunkle Umrandung Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur
Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund,
Edelstahl matt gebürstet

20 FASZINIERENDE DESIGNS KOMBINIERT MIT 3 SYSTEMEN

U_d in W/m^2K

Aluminiumtür AT90 THERMOPOWER

Aufsatzfüllung innen und außen, Berechnung erfolgte mit PVC-Schwelle

U_d in W/m^2K

Aluminiumtür AT75 THERMOPOWER

Aufsatzfüllung außen

U_d in W/m^2K

Aluminiumtür AT75 THERMOPOWER

Einsatzfüllung

U_d -Wert-Berechnung basiert auf Türen mit den Maßen B x H 1230 x 2180 mm



ROCKET 3

bis 0,70

bis 1,09

bis 1,26

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen, innen glatt

Verglasung: Motivglas Edge A, helle Fläche mattiert, dunkle Umrandung Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



ROCKET 4

bis 0,70

bis 1,09

bis 1,27

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt

Verglasung: Motivglas Edge A, helle Fläche mattiert, dunkle Umrandung Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



ROCKET 5

bis 0,70

bis 1,09

bis 1,26

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt

Verglasung: Motivglas ROCKET 5, dunkle Fläche Klarglas, helle Umrandung mattiert

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet

Mit unseren Haustüren aus der Serie TOPSELLER erhalten Sie unsere 20 meist verkauften Modelle in drei hochwertigen Aluminium-Systemen als Einsatzfüllung, Aufsatzfüllung außen oder beidseitiger Aufsatzfüllung.

Hochwertige Materialien in Kombination mit ästhetischen Designs machen diese Aluminiumhaustüren so einzigartig und exklusiv. Eine sorgfältige Auswahl von Anbauteilen namhafter Zulieferer sorgen für eine langanhaltende und zuverlässige Funktionalität. Damit schließt Ihre Haustür auch morgen noch wie am ersten Tag.

Aluminiumtür AT90 THERMOPOWER
Aufsatzfüllung innen und außen, Berechnung erfolgte mit PVC-Schwelle

U_d in W/m^2K

Aluminiumtür AT75 THERMOPOWER
Aufsatzfüllung außen

U_d in W/m^2K

Aluminiumtür AT75 THERMOPOWER
Einsatzfüllung

U_d in W/m^2K

U_d -Wert-Berechnung basiert auf Türen mit den Maßen B x H 1230 x 2180 mm



ROCKET 6

bis 0,69
bis 1,09
bis 1,26

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt

Verglasung: Motivglas ROCKET 6 helle Fläche mattiert, Quadrate Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



ROCKET 7

bis 0,69
bis 1,09
bis 1,26

Türfüllung: beidseitig glatt

Verglasung: Motivglas ROCKET 7, helle Fläche mattiert, dunkle Streifen Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



ROCKET 8

bis 0,70
bis 1,09
bis 1,26

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt

Verglasung: Motivglas ROCKET 8, helle Fläche mattiert, dunkler Streifen Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



ROCKET 9

bis 0,65
bis 1,09
bis 1,22

Türfüllung: beidseitig glatt

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



ROCKET 12

bis 0,72
bis 1,11
bis 1,27

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt

Verglasung: Motivglas ROCKET 12, helle Fläche mattiert, dunkle Streifen Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



ICE 1

bis 0,71
bis 1,11
bis 1,27

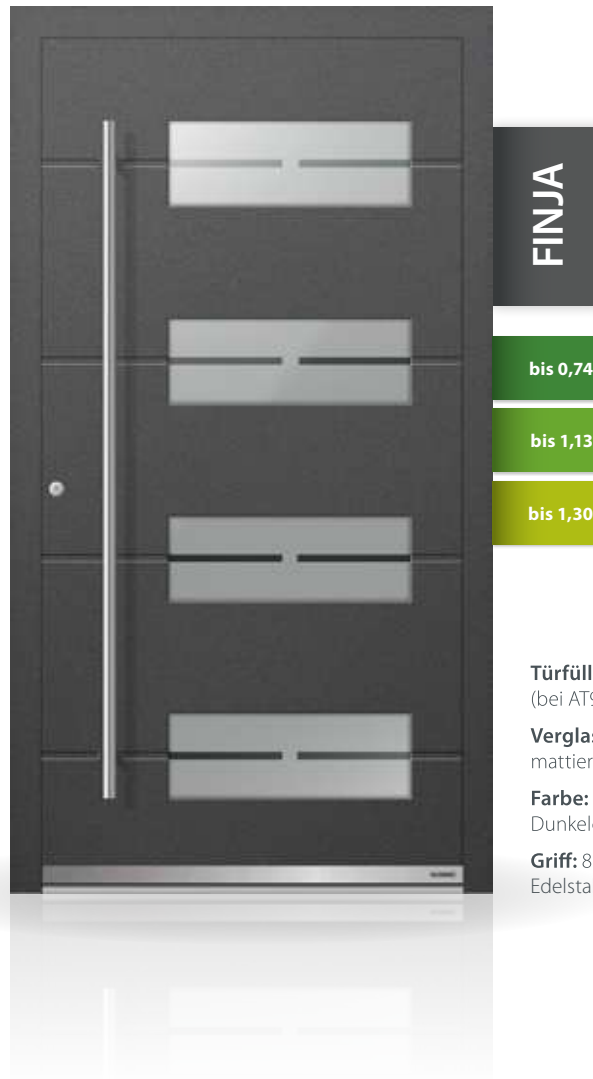
Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt

Verglasung: Motivglas ICE 1, helle Fläche mattiert, dunkle Streifen Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet





FINJA

bis 0,74

bis 1,13

bis 1,30

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen
(bei AT90 beidseitig), innen glatt

Verglasung: Motivglas FINJA, helle Fläche
mattiert, dunkle Streifen Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur
Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund,
Edelstahl matt gebürstet

PURE **ÄSTHETIK**
TRIFFT AUF **HÖCHSTE**
QUALITÄT

U_d in W/m^2K

Aluminiumtür AT90 THERMOPOWER

Aufsatzfüllung innen und außen, Berechnung erfolgte mit PVC-Schwelle

U_d in W/m^2K

Aluminiumtür AT75 THERMOPOWER

Aufsatzfüllung außen

U_d in W/m^2K

Aluminiumtür AT75 THERMOPOWER

Einsatzfüllung

U_d -Wert-Berechnung basiert auf Türen mit den Maßen B x H 1230 x 2180 mm



GRETA

bis 0,65

bis 1,05

bis 1,22

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



ANNA

bis 0,74

bis 1,12

bis 1,28

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt

Verglasung: Motivglas ANNA, helle Fläche mattiert, dunkle Streifen Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



IDA

bis 0,71

bis 1,10

bis 1,27

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt

Verglasung: Motivglas IDA, helle Fläche mattiert, dunkle Streifen Klarglas

Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet

Linear, ästhetisch und unverwechselbar. Während vier horizontal angeordnete Nuten das Design dieser Türmodelle prägen, sorgen die unterschiedlich gestalteten Glasausschnitte für die Einzigartigkeit jedes einzelnen Modells. Hochwertige Materialien als auch edel anmutende Oberflächen verleihen unseren Haustüren aus der Serie TOPSELLER den finalen Feinschliff und sorgen für eine ganz besondere Haptik. Damit sehen diese Türmodelle nicht nur besonders hochwertig aus, sondern fühlen sich auch entsprechend hochwertig an.

Aluminiumtür AT90 THERMOPOWER
Aufsatzfüllung innen und außen, Berechnung erfolgte mit PVC-Schwelle

U_d in W/m^2K

Aluminiumtür AT75 THERMOPOWER
Aufsatzfüllung außen

U_d in W/m^2K

Aluminiumtür AT75 THERMOPOWER
Einsatzfüllung

U_d in W/m^2K

U_d -Wert-Berechnung basiert auf Türen mit den Maßen B x H 1230 x 2180 mm



LILLY

bis 0,71
bis 1,11
bis 1,27

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt
Verglasung: Motivglas LILLY, helle Fläche mattiert, dunkle Streifen Klarglas
Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic
Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



MARIE

bis 0,72
bis 1,11
bis 1,27

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt
Verglasung: Motivglas MARIE, helle Fläche mattiert, dunkle Streifen Klarglas
Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic
Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



ROSA

bis 0,72
bis 1,11
bis 1,27

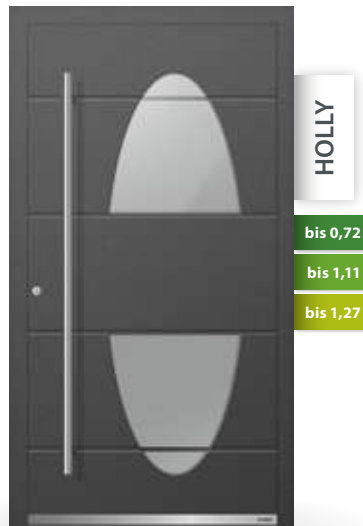
Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt
Verglasung: Motivglas ROSA, helle Fläche mattiert, dunkle Streifen Klarglas
Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic
Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



MIA

bis 0,72
bis 1,11
bis 1,27

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt
Verglasung: Motivglas MIA, helle Fläche mattiert, dunkle Streifen Klarglas
Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic
Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



HOLLY

bis 0,72
bis 1,11
bis 1,27

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt
Verglasung: Motivglas HOLLY, helle Fläche mattiert, dunkle Streifen Klarglas
Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic
Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet



SOFIA

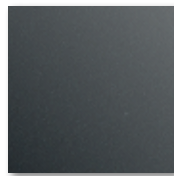
bis 0,71
bis 1,11
bis 1,27

Türfüllung: Flachnuten einseitig außen (bei AT90 beidseitig), innen glatt
Verglasung: Glas Universal, helle Fläche mattiert
Farbe: DB 703 Feinstruktur Dunkelgrau metallic
Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet





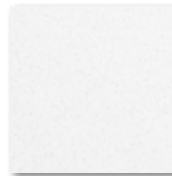
BASIS:
DB 703 Feinstruktur
Dunkelgrau metallic



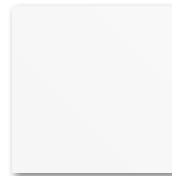
BASIS:
RAL 7016 Feinstruktur
Anthrazitgrau



BASIS:
RAL 9007 Feinstruktur
Graualuminium metallic



BASIS:
RAL 9016 Feinstruktur
Verkehrsweiß



BASIS:
RAL 9016 glatt
Verkehrsweiß

FARBEN & DEKORE FÜR NOCH MEHR VIELFALT

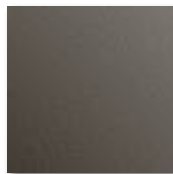
Mit unseren Haustüren aus der Serie TOPSELLER steht Ihnen eine Vielzahl von Möglichkeiten zur Verfügung, diesen eine ganz individuelle Optik zu verleihen. Versehen Sie das formschöne Design dieser Türen mit einer unserer exklusiven Farben. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, diese mit einer weiteren Farbe oder mit einem der ausgewählten Dekore zu kombinieren.



TOP:
RAL 3005 Feinstruktur
Weinrot



TOP:
RAL 7015 Feinstruktur
Schiefergrau



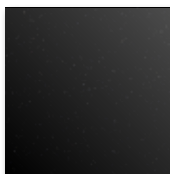
TOP:
RAL 7039 Feinstruktur
Quarzgrau



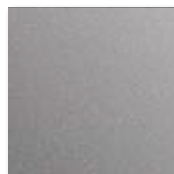
TOP:
RAL 7040 Feinstruktur
Fenstergrau



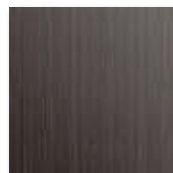
TOP:
RAL 8014 Feinstruktur
Sepiabraun



TOP:
RAL 9005 Feinstruktur
Tiefschwarz



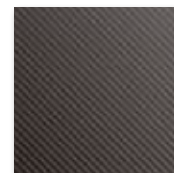
TOP:
RAL 9006 Feinstruktur
Weißaluminium metallic



DEKOR:
Zebrano dunkel

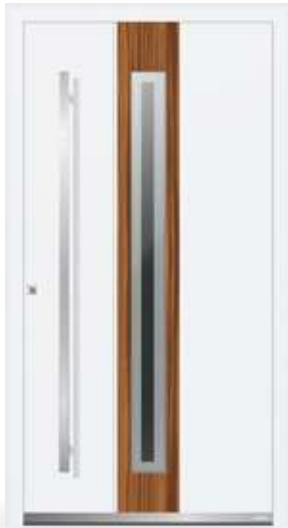


DEKOR:
Zebrano hell



DEKOR:
Carbon

Dekore sind nicht für die gesamte Haustürfläche erhältlich.



ROCKET 5

Farbe: RAL 9016 glatt Verkehrsweiß
Dekorelement: Zebrano hell
Griff: 8537.82 1600 mm rechteckig,
 Edelstahl matt gebürstet



ROCKET 6

Farbe: RAL 7015 Feinstruktur Schiefergrau
Dekorelement: Zebrano dunkel
Griff: 8525.82 1600 mm quadratisch,
 Edelstahl matt gebürstet



ROCKET 8

Farbe: RAL 9016 Feinstruktur Verkehrsweiß
Dekorelement: Carbon
Griff: 8179.82A 1600 mm rund,
 Edelstahl matt gebürstet



MIA

Farbe: RAL 9016 glatt Verkehrsweiß
Dekorelement: Carbon
Griff: 8537.82 1600 mm rechteckig,
 Edelstahl matt gebürstet



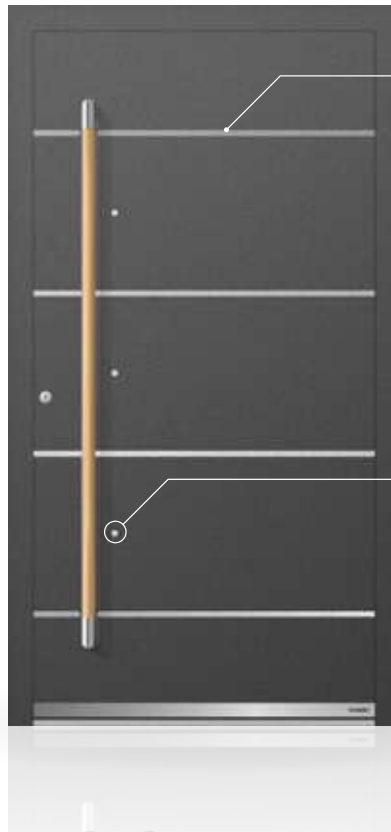
IDA

Farbe: RAL 9016 glatt Verkehrsweiß
Dekorelement: Zebrano dunkel
Griff: 8525.82 1600 mm quadratisch,
 Edelstahl matt gebürstet



MARIE

Farbe: RAL 7039 Feinstruktur Quarzgrau
Dekorelement: Carbon
Griff: 8535.82A ekey dLine 1600 mm rechteckig,
 Edelstahl matt gebürstet



INTARSIEN

Mit den Intarsien aus Edelstahl wird die Optik Ihrer neuen Tür zusätzlich aufgewertet. Auf den Nuten montiert, unterstreichen Sie das Türdesign auf höchst elegante Weise.

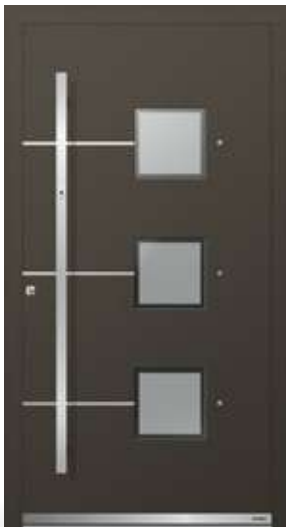
LED-SPOTS

Ein echtes Highlight – mit einem Durchmesser von gerade einmal 18 mm erzielen die kleinen LED-Spots eine große Wirkung. Tagsüber kaum sichtbar, setzen sie bei Dunkelheit Ihre Tür gekonnt in Szene.

APPLIKATIONEN FÜR EINE UNVERKENNBARE INDIVIDUALITÄT

Gestalten Sie Ihre neue Haustür einfach selbst und setzen Sie mit den optional erhältlichen Applikationen ganz individuelle Akzente. Denn hochwertig anmutende Intarsien aus Edelstahl unterstreichen das Türendesign, indem sie die formgebenden Nuten, auf denen sie montiert sind, optisch hervorheben.

Tagsüber äußerst dezent – nachts umso wirkungsvoller. So präsentieren sich die LED-Spots, die besonders im Dunkeln Ihre neue Haustür unverwechselbar machen.

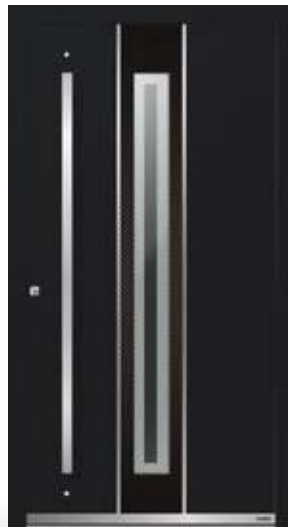


ROCKET 3

Farbe: RAL 7039 Feinstruktur Quarzgrau

Applikationen: drei Edelstahlintarsien waagrecht, drei LED-Spots

Griff: 8535.82A mit ekey dLine 1600 mm rechteckig, Edelstahl matt gebürstet



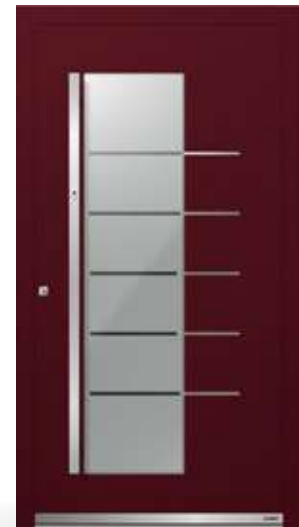
ROCKET 5

Farbe: RAL 9005 Feinstruktur Tiefschwarz

Dekorelement: Carbon

Applikationen: zwei Edelstahlintarsien senkrecht, zwei LED-Spots

Griff: 8525.82 1600 mm quadratisch, Edelstahl matt gebürstet

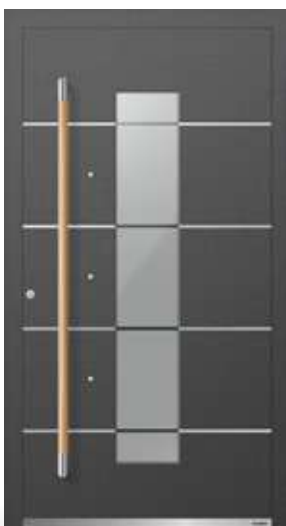


ROCKET 12

Farbe: RAL 3005 Feinstruktur Weinrot

Applikationen: fünf Edelstahlintarsien waagrecht

Griff: 8535.82A mit ekey dLine 1600 mm rechteckig, Edelstahl matt gebürstet



ICE 1

Farbe: DB703 Feinstruktur Dunkelgrau

Applikationen: vier Edelstahlintarsien waagrecht, drei LED-Spots

Griff: 8155.82A 1600 mm rund, Eichenholz massiv, offenporig behandelt/geölt, Edelstahl matt gebürstet



ROSA

Farbe: RAL 9016 Feinstruktur Verkehrsweiß

Dekorelement: Carbon

Applikationen: vier Edelstahlintarsien waagrecht, eine Edelstahlintarsie senkrecht gebogen, vier LED-Spots

Griff: 8179.82A 1600 mm rund, Edelstahl matt gebürstet

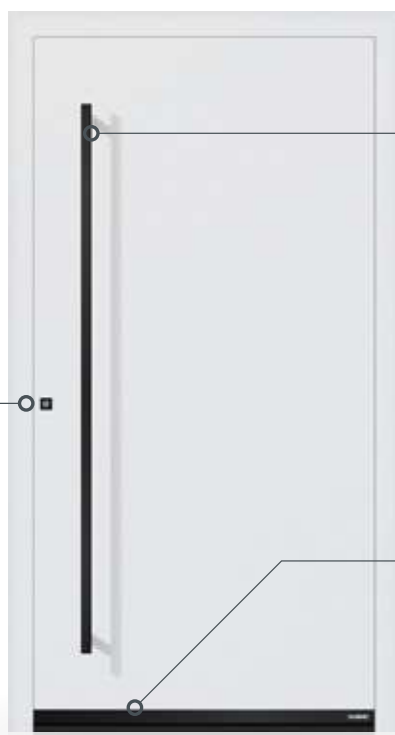


FINJA

Farbe: RAL 7016 Feinstruktur Anthrazitgrau

Applikationen: vier Edelstahlintarsien waagrecht, zwei LED-Spots

Griff: 8535.82A mit ekey dLine 1600 mm rechteckig, Edelstahl matt gebürstet



ZYLINDERABDECKUNG "NEWARK"

Die Schließzylinderrossette Newark ist ebenfalls in schwarz erhältlich und macht die Gesamtoptik bis ins kleinste Detail perfekt.

GRIFF

Auf hellen Türen als komplementärer Kontrast oder auf dunklen Türen als dezent abgesetztes Stilelement erzeugen unsere schwarzen Griffe eine besonders elegante Optik.

TRITTSCHUTZBLECH

Das optional in schwarz erhältliche Trittschutzblech bildet mit der schwarz durchgefärbten PVC-Schwelle eine harmonische Einheit.

SCHWARZE APPLIKATIONEN FÜR MEHR STIL

Schwarze Applikationen liegen voll im Trend. Deshalb erhalten Sie für Haustüren aus der Serie TOPSELLER ausgewählte Griffe im modernen schwarz. Passend dazu bietet HÖNING® auch die Profilzylinderrossette Newark sowie das Trittschutzblech, bzw. den Wetterschenkel für Haustüren mit Einsatzfüllung in schwarz an. Kombiniert mit der schwarz durchgefärbten PVC-Schwelle erscheint Ihre neue Haustür in einem unverkennbaren Look.



ROCKET 3

Farbe: DB703 Feinstruktur Dunkelgrau
Griff: 8537.73A 1600 mm rechteckig, schwarz beschichtet
Zylinderabdeckung: Newark schwarz beschichtet



ROCKET 8

Farbe: RAL 9016 Feinstruktur Verkehrsweiß
Dekorelement: Carbon
Griff: 8537.73A 1600 mm rechteckig, schwarz beschichtet
Zylinderabdeckung: Newark schwarz beschichtet



GRETA

Farbe: RAL 9016 Feinstruktur Verkehrsweiß
Griff: 8155.73A 1600 mm rund, Nussbaumholz massiv, offenporig behandelt/geölt, schwarz beschichtet
Zylinderabdeckung: Newark schwarz beschichtet



SOFIA

Farbe: RAL 9006 Feinstruktur Weißaluminium metallic
Griff: 8535.73A mit ekey dLine 1600 mm rechteckig, schwarz beschichtet
Zylinderabdeckung: Newark schwarz beschichtet



ROSA

Farbe: RAL 9016 Feinstruktur Verkehrsweiß
Griff: 8537.73A 1600 mm rechteckig, schwarz beschichtet
Dekorelement: Zebrano hell
Zylinderabdeckung: Newark schwarz beschichtet



IDA

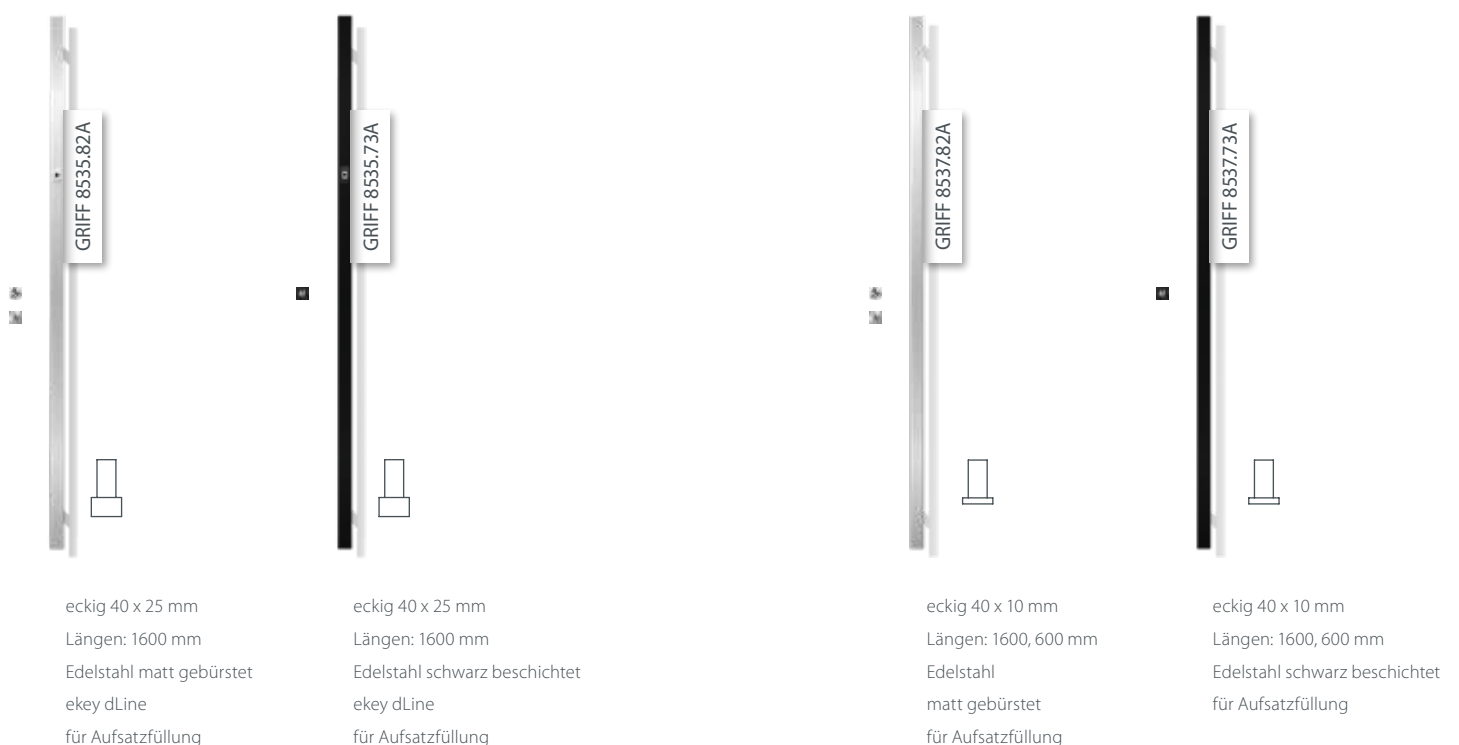
Farbe: RAL 7039 Feinstruktur Quarzgrau
Griff: 8179.73A 1600 mm rund, schwarz beschichtet
Zylinderabdeckung: Newark schwarz beschichtet



ÄSTHETISCHE GRIFFDESIGNS

Griffe und Drückergarnituren sind die Bedienelemente einer Haustür und werden dementsprechend oft betätigt. Deshalb ist es hier umso wichtiger, Produkte aus qualitativ hochwertigen Materialien zu verwenden, um den Bedienkomfort so lange wie möglich zu gewährleisten.

Nur hochwertig verarbeitete Griffe fassen sich gut an und sehen auch später noch hervorragend aus. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen nicht nur für eine interessante Optik, sondern auch für eine ganz besondere Haptik.





GRIFF 8179.73A



rund ø 30 mm
Längen: 1600, 600 mm
Edelstahl schwarz beschichtet
für Aufsatzfüllung



GRIFF 8179.82A



rund ø 30 mm
Längen: 1600, 600 mm
Edelstahl matt gebürstet
für Aufsatzfüllung



GRIFF 8179.82C



rund ø 30 mm
Längen: 1600, 1400, 1200,
1000, 800, 600 mm
Edelstahl matt gebürstet
für Einsatzfüllung

PROFILZYLINDERROSETTEN

Die Profilzylinderrosetten von **HÖNING®** aus Edelstahl verdecken den Profilzylinder und sorgen somit für mehr Sicherheit und eine deutlich schönere Optik.



PZ-Abdeckung rund
ø 35 mm
Edelstahl
mit integriertem PZ-Längen-
ausgleich

Grundausrüstung



PZ-Abdeckung Newark
35 x 35 mm
Edelstahl
mit integriertem PZ-Längen-
ausgleich

Grundausrüstung



PZ-Abdeckung Newark
35 x 35 mm
Edelstahl schwarz beschichtet
mit integriertem PZ-Längen-
ausgleich



Drücker auf Langschild
Aluminium



Drücker auf Langschild
Aluminium schwarz



Drücker auf Rosette über
PZ-Rosette
Edelstahl



Drücker auf Rosette
über PZ-Rosette
schwarz

INNENDRÜCKER

Ausgewählte Drückergarnituren mit hochwertigen Materialien und Oberflächen sorgen für einen perfekten und nachhaltigen Bedienkomfort. Damit schließt Ihre neue Haustür auch noch nach Jahren wie am allerersten Tag.





MATTIERTE GLASFLÄCHEN

Mattierte Glasflächen wirken vergleichsweise hell und bieten einen moderaten Sichtschutz. Die Mattierung befindet sich im Scheibenzwischenraum. Die Außenseite des Glases ist damit glatt und reinigungsfreundlich.

KLARE GLASFLÄCHEN

Klare Glasflächen wirken vergleichsweise dunkel. Sie sind transparent und setzen formgebende Akzente.

INDIVIDUELLE GLASDESIGNS FÜR SEITENTEILE

Haustüren mit Seitenteil sehen nicht nur interessant aus, sondern erhöhen auch den Wohnkomfort, da deutlich mehr Tageslicht in das Rauminnere gelangt. Das lässt den Empfangsbereich Ihres Hauses hell und freundlich erscheinen. Ganz gleich ob Sie sich für ein Seitenteil links, rechts oder sogar beidseitig entscheiden.

Für eine konsequent schöne Optik können die Seitenteile passend zum Haustürmodell ausgewählt werden. So wird das Design Ihrer neuen Haustür im Glas des Seitenteils aufgegriffen und weitergeführt.



DESIGNGLAS EDGE A

Passend für Türmodelle
auf Seite 2 und 3

DESIGNGLAS EDGE B
Optimal für ROCKET 5



DESIGNGLAS ELLA A

Passend für Türmodelle
auf Seite 4 und 5

DESIGNGLAS ELLA B



DESIGNGLAS UNIVERSAL

Für alle Türmodelle geeignet



DESIGNGLAS ROCKET 3

Passend für Türmodell Rocket 3*



DESIGNGLAS ROCKET 6

Passend für Türmodell Rocket 6



DESIGNGLAS ROCKET 7

Passend für Türmodell Rocket 7



DESIGNGLAS ROCKET 8

Passend für Türmodell ROCKET 8



DESIGNGLAS ROCKET 12

Passend für Türmodell ROCKET 12



DESIGNGLAS FINJA

Passend für Türmodelle auf Seite 4 und 5, optimal für Türmodell FINJA



DESIGNGLAS ICE

Passend für Türmodell ICE 1

*Für die schlossseitige Seitenteilkombination mit ROCKET 3. Für die Bandseite empfehlen wir Designglas Edge A oder B



U_g bis
0,5
 W/m^2K

20

20

KING

GLÄSER MIT DEKORATIVEN ORNAMENTEN



**SATINATO® WEISS/
SATINOVO MATE WEISS**



**MASTER-LIGNE®
WEISS**



**MASTER-CARRÉ®
WEISS**



**ARENA C
WEISS**



**KATHEDRAL MIN
WEISS**

Glas ist nicht gleich Glas – insbesondere bei Haustüren. Denn groß dimensionierte Glasflächen sorgen nicht nur für eine besonders leichte Optik, sondern auch für eine hohe Lichtausbeute im Innenraum.

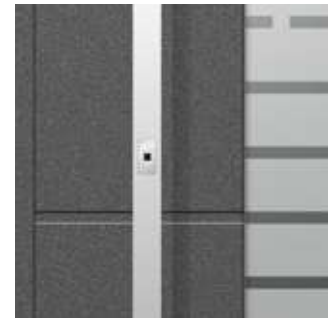
Um trotzdem einen entsprechenden Sichtschutz zu gewährleisten, ist bei unseren Haustüren aus der Serie TOPSELLER der Großteil des Glases mattiert, während nur verhältnismäßig kleine Flächen transparent sind und somit stilvolle Akzente setzen, indem sie das Design der Türfüllung aufgreifen und im Glas weiterführen. Alternativ sind unsere TOPSELLER-Haustüren mit sechs dekorativen Ornamentgläsern erhältlich, welche dank individuellen Strukturen ebenfalls einen hohen Sichtschutz bieten.



ekey schwarz



ekey Edelstahl



ekey dLine

Der **ekey dLine** Fingerscanner ist die smarte Lösung für das schlüssellose Öffnen Ihrer neuen Haustür.

Alle wichtigen Einstellungen, wie zum Beispiel das Anlegen, Administrieren und Löschen von Benutzern, können komfortabel vom Smartphone oder Tablet aus vorgenommen werden.

EINFACH IM GRIFF

Der **ekey dLine** ist optional auch im Griff erhältlich. Dezent und unauffällig fügt sich die schmalere Bauform harmonisch in das Griffdesign ein.

SCHON HEUTE DIE TÜR VON MORGEN ÖFFNEN

Was für einige wie Science-Fiction klingt, gehört bei **HÖNING®** schon längst der Realität an. Denn mit dem Fingerabdruckscanner **ekey dLine** öffnen Sie Ihre neue Haustür ganz bequem und komfortabel mit Ihrem Finger. Ideal für Situationen, in denen man den Haustürschlüssel nicht unmittelbar parat hat. Der **ekey dLine** Fingerscanner – für mehr Sicherheit, Komfort und Flexibilität.



WEIL NICHT IMMER ALLES GLEICH SEIN KANN

Der **ekey dLine** Fingerscanner lernt bei jeder Benutzung durch einen intelligenten Algorithmus neu dazu. Er erkennt, wenn sich die Gewohnheiten der Nutzer ändern und toleriert im Fingerabdruck Abweichungen, die zum Beispiel durch kleine Verletzungen entstehen können. Selbst das Wachstum von Kinderfingern wird vom **ekey dLine** erkannt und registriert.



FEEDBACK PER LED-LEUCHTRING

Der futuristische Leuchtring verleiht dem **ekey dLine** Fingerscanner nicht nur ein optisches Highlight, womit er sich selbst bei Dunkelheit sofort finden lässt. Er visualisiert auch in verschiedenen Farben und Animationen den aktuellen Betriebsmodus oder Systemrückmeldungen.

EINFACH SMART

Mit dem **ekey dLine** können Sie Ihre neue Haustür in das SmartHome integrieren und alle Features im vollen Umfang nutzen. So können Sie Ihre Haustür von der Ferne über die App oder noch einfacher per Sprachbefehl über einen Sprachassistenten öffnen. Legen Sie einfach personalisierte Zeitfenster an, in denen Sie Zutrittsberechtigungen auf bestimmte Tage und Uhrzeiten einschränken oder lassen Sie sich Push-Nachrichten auf Ihr Smartphone schicken, wenn jemand nach Hause kommt.

NEU: Beim **ekey dLine** legen Sie Ihren Finger einfach nur noch auf das Sensorpanel bis dieser Ihren Fingerabdruck erkennt und die Haustür entriegelt.

NEU: SYSTEM AT90 THERMOPOWER VOLLENDET BIS INS KLEINSTE DETAIL

Bei HÖNING überlassen wir nichts dem Zufall. Deshalb sind Türen aus unserem Hause einfach perfekt.

Besonders Türen aus dem System AT90 THERMOPOWER suchen in puncto Sicherheit, Technik und Qualität ihresgleichen. Hochwertige Materialien, technisch einwandfrei ausgereifte Profilgeometrien und edel anmutende Oberflächen machen sie so unverwechselbar. Garant für eine dauerhaft einwandfreie Funktion, damit Sie noch lange und uneingeschränkt Freude an Ihrer Haustür haben.

◀ 90 mm ▶

Dekorative Intarsienleisten
aus hochwertigem Edelstahl

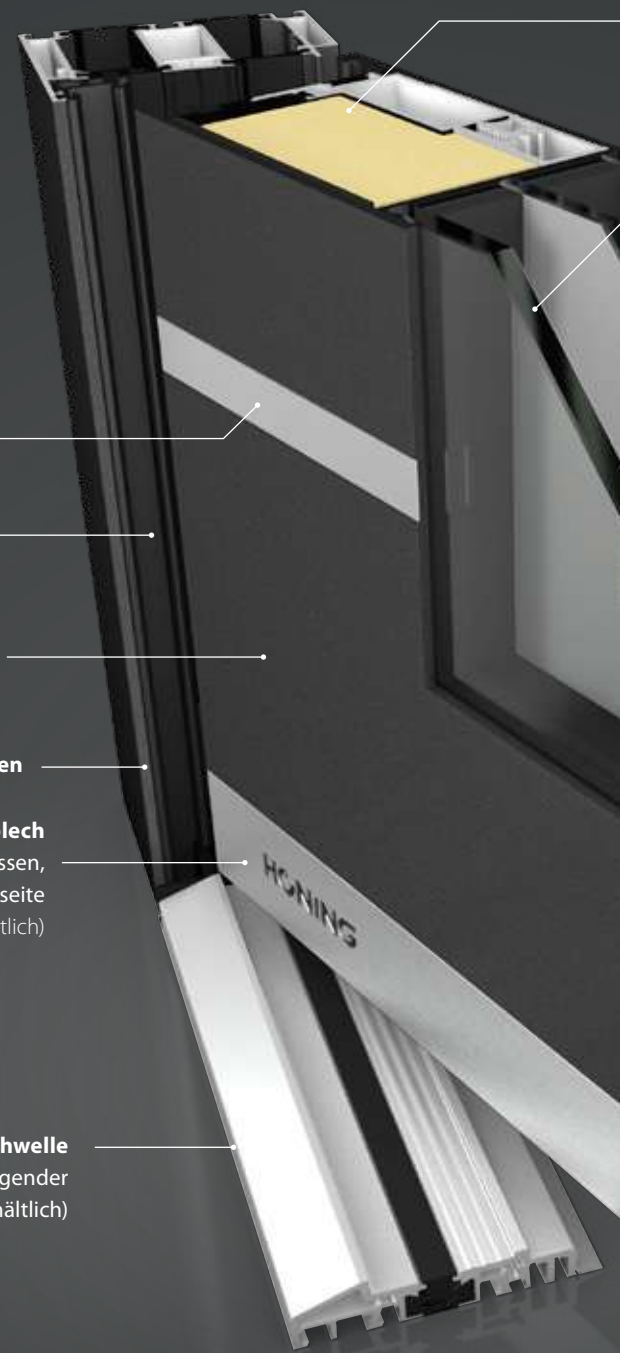
Verbundleisten
thermische Trennung der Aluminiumprofile, mit Schaumdämmstoff

Aufsatzfüllung
beidseitig flügelüberdeckend

Anschlagdichtungen außen

Trittschutzblech
aus hochwertigem Edelstahl – flächenbündig in die Füllung eingelassen,
40 mm hoch mit HÖNING-Logo als Lasergravur auf der Bandseite
(optional auch in schwarz erhältlich)

Barrierereduzierte Anschlagsschwelle
aus Aluminium mit thermischer Trennung und verdeckt liegender Befestigungsmöglichkeit (optional auch aus Kunststoff erhältlich)



WIDERSTANDSKLASSE

bis zu



NACH DIN EN 1627

X-FOAM® MLB

hoch dämmender Schaumkern

ESG 6

ESG 6

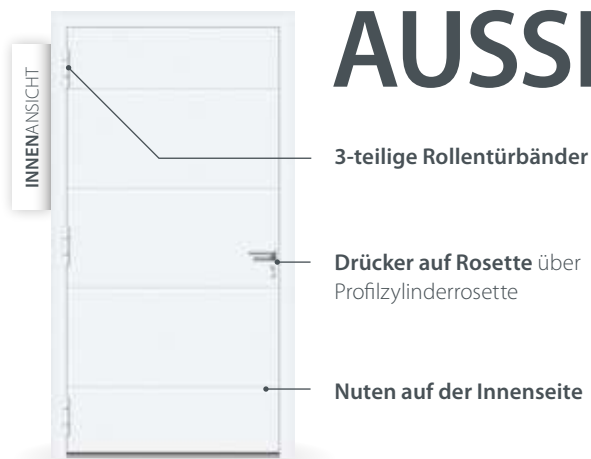
FLOAT 4 optional mit Designglas
versehene Glasebene

Randverbund: Super Spacer®
Premium für erhöhte Wärmedämmung und Reduzierung von
Kondenswasser

Anschlagdichtung innen

Äußere Anschlagdichtung
inklusive Abtropfkante

INNEN UND AUSSEN



Wer keine Lust auf langweilige Innenansichten hat, entscheidet sich für eine Haustür aus dem System AT90. Während bei der Gestaltung herkömmlicher Türsysteme der Fokus ausschließlich auf der Außenansicht liegt, können Türen aus dem System AT90 THERMOPOWER auf Wunsch auch innen mit Nuten analog zur Außenseite ausgestattet werden.

verdeckt liegende Türbänder*

Um die Optik des ohnehin schon ansprechenden Designs auf der Türinnenseite zu perfektionieren, können Türen aus den System AT90 und AT75 THERMOPOWER optional mit verdeckt liegenden Türbändern ausgestattet werden. Das sieht nicht nur atemberaubend aus, sondern ist auch um ein Vielfaches pflegeleichter.

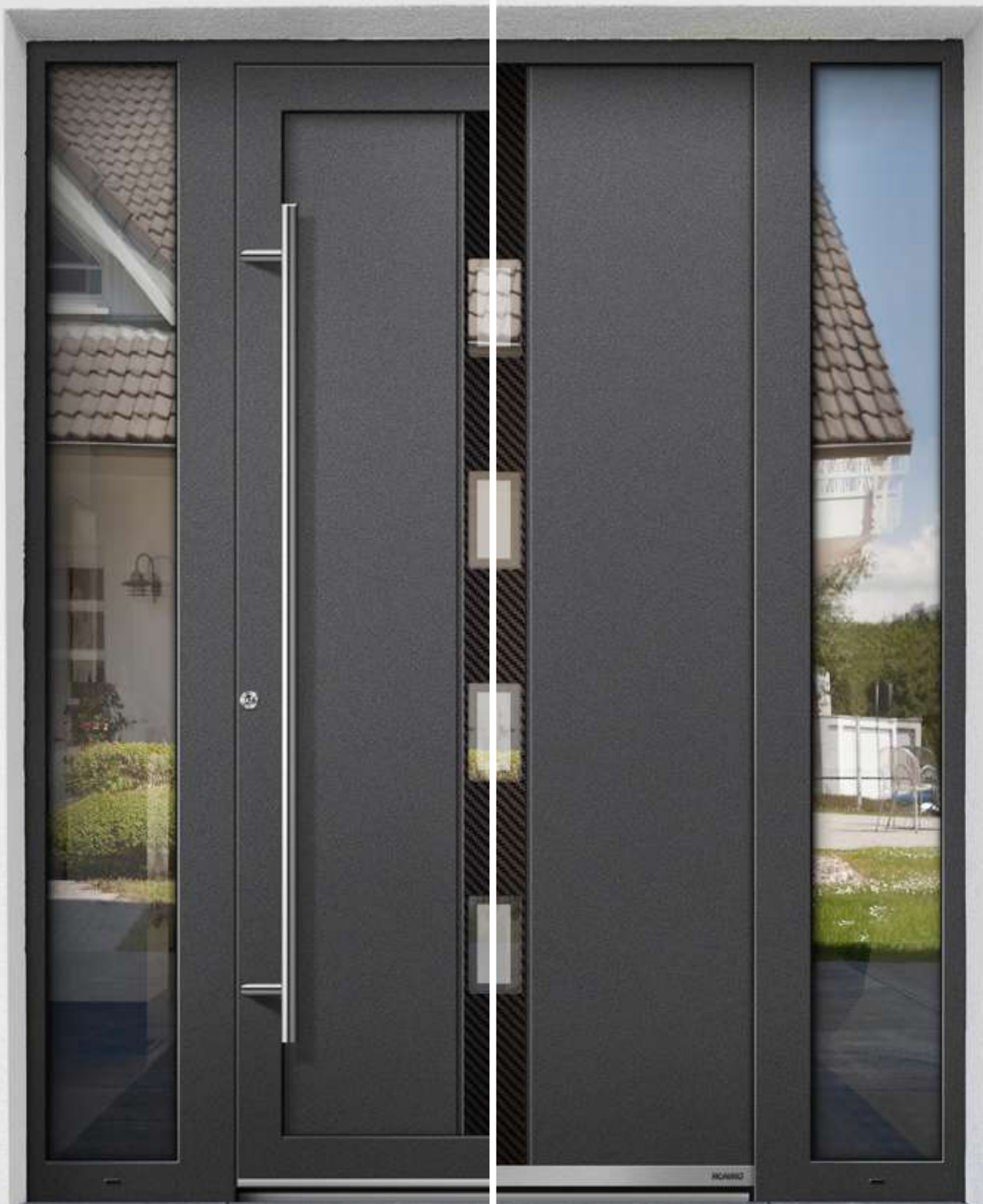
VERDECKT LIEGENDER TÜRÖFFNUNGSBEGRENZER

Der Türöffnungsbegrenzer ist nahezu unsichtbar im Falz der Haustür verbaut und nur bei geöffneter Tür zu sehen.

Haustüren mit verdeckt liegenden Beschlägen erhalten Sie bei HÖNING® serienmäßig mit einem Türöffnungsbegrenzer. Dieser begrenzt den Öffnungswinkel des Türflügels, um Unfälle als auch Sachschäden an Tür und Wänden zu vermeiden. Dabei schont er nachhaltig die Beschläge. Der geöffnete Türflügel kann zudem mit der Rastfeststellung arretiert werden.

Das optional erhältliche Softclose-Modul verhindert ein unkontrolliertes Zuschlagen Ihrer Haustür und sorgt zusätzlich für ein extra sanftes Schließen.

* Sonderausstattung gegen Aufpreis erhältlich



OPTIK MIT **EINSATZ**FÜLLUNG

OPTIK MIT EINSEITIGER
AUFSATZFÜLLUNG AUSSEN

AT75 THERMOPOWER DIE **PERFEKTE** SYMBIOSE AUS **TECHNIK & DESIGN**

Türen aus dem System **AT75 THERMOPOWER** erhalten Sie in zwei Systemvarianten mit klassischer Einsatzfüllung oder mit einseitig flügelüberdeckender Aufsatzfüllung.

Optisch als auch technisch stehen sich beide Systemvarianten in nichts nach. Denn hochwertige Materialien sowie innovative Profilgeometrien und Anbauteile namhafter Hersteller sorgen für einen enorm hohen Qualitätsstandard. Damit sehen Haustüren aus dem System **AT75 THERMOPOWER** nicht nur hervorragend aus, sondern garantieren auch eine dauerhaft komfortable Bedienung.

AT75 THERMOPOWER MIT EINSATZFÜLLUNG

Das System **AT75 THERMOPOWER** überzeugt durch den besonderen Profilaufbau, welcher hervorragende Wärmedämmeigenschaften mit hoher Stabilität vereint. Zur Optimierung der Energieeffizienz verfügen Blendrahmen- und Flügelprofil des **AT75 THERMOPOWER** mit Einsatzfüllung über eine doppelte Dämmzone mit zwei Isolierstegen und drei Aluminiumschalen. Dank dieser Konstruktion werden nicht nur hervorragende Wärmedämmwerte erzielt, sondern auch ein hohes Maß an Sicherheit und Stabilität.

◀ 75 mm ▶

Anschlagdichtungen außen

Dekorative Intarsienleisten
aus hochwertigem Edelstahl

Verbundleisten
thermische Trennung der Aluminiumprofile

Türflügel
flächenbündig mit Blendrahmen

Wetterschenkel aus Aluminium
zur Vorverlegung der Abtropfkante (optional auch in schwarz erhältlich)

Barrierereduzierte Anschlagsschwelle
aus Aluminium mit thermischer Trennung und verdeckt liegender Befestigungsmöglichkeit (optional auch aus Kunststoff erhältlich)

NEU:
WIDERSTANDSKLASSE

bis zu



RC2

NACH DIN EN 1627

Optimierte Rahmengeometrie in Blendrahmen und Flügel
3 Aluminiumschalen und 2 Isolierstege sorgen für hohe
Wärmedämmeigenschaften, die mittlere Aluminiumschale
bietet bessere Befestigungsmöglichkeiten

X-FOAM® MLB
hoch dämmender Schaumkern

VSG 6 (33.1) PVB-Folie 0.38 mm
(Verbund-Sicherheits-Glas)

FLOAT 4

FLOAT 4 mit Design bzw.
Ornament versehene Glasebene

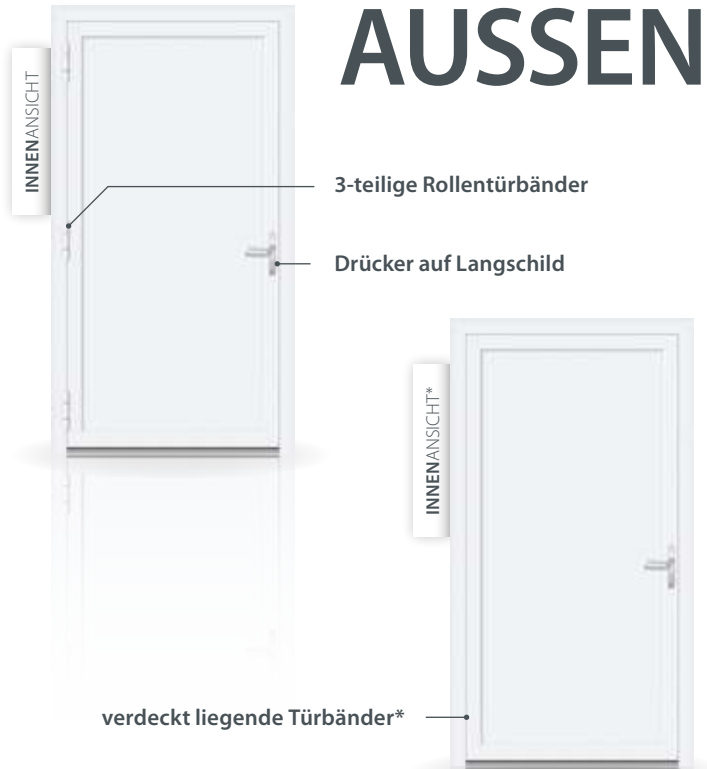
Randverbund: Super Spacer® Premium
für erhöhte Wärmedämmung und
Reduzierung von Kondenswasser

3 Aluminiumschalen
Optimierung der statischen Eigenschaften
für hohe Stabilität

Anschlagdichtung innen

Äußere Anschlagdichtung
inklusive Abtropfkante

INNEN UND AUSSEN



Der umlaufende Flügel, welcher bei Türen aus dem System **AT75 THERMOPOWER** mit Einsatzfüllung auch von außen sichtbar ist, unterstreicht die hervorragenden statischen Eigenschaften. Aber auch in puncto Wärmeschutz wissen Türen aus diesem System dank des innovativen Profilaufbaus zu überzeugen.



Einsatzfüllung:
sichtbares Flügelprofil auf der Innen-
und Außenseite der Haustür

* Sonderausstattung gegen Aufpreis erhältlich

AT75 THERMOPOWER MIT EINSEITIGER AUFSATZFÜLLUNG

◀ 75 mm ▶

Türen aus der Serie **AT75 THERMOPOWER** mit einseitiger Aufsatzfüllung verfügen neben der optimierten Blendrahmengometrie über einen hochdämmenden Schaumkern in der Türfüllung.

Anders als bei herkömmlichen Systemen, bei denen die Füllung mit dem Flügel fest verklebt ist, wird bei Türen aus der Serie **AT75 THERMOPOWER** die Aufsatzfüllung mit dem Flügel umlaufend verschraubt, was bei Beschädigungen, z.B. durch Einbruchversuche, den Vorteil hat, dass die Türfüllung problemlos ersetzt werden kann.

Anschlagdichtungen außen

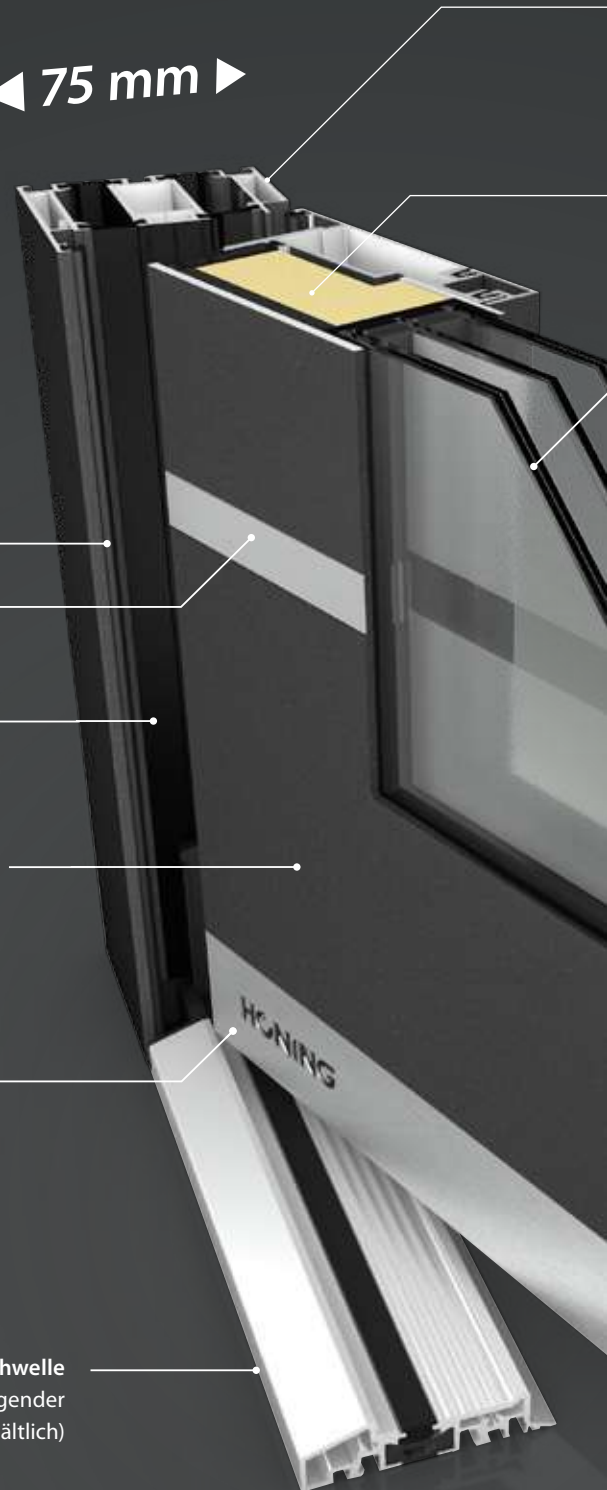
Dekorative Intarsien leisten
aus hochwertigem Edelstahl

Verbundleisten
thermische Trennung der Aluminiumprofile

Aufsatzfüllung
einseitig flügelüberdeckend

Trittschutzblech
aus hochwertigem Edelstahl – flächenbündig in die Füllung eingelassen,
40 mm hoch mit HÖNING-Logo als Lasergravur auf der Bandseite
(optional auch in schwarz erhältlich)

Barrierereduzierte Anschlagsschwelle
aus Aluminium mit thermischer Trennung und verdeckt liegender
Befestigungsmöglichkeit (optional auch aus Kunststoff erhältlich)



NEU:
WIDERSTANDSKLASSE

bis zu



NACH DIN EN 1627

Optimierte Rahmengeometrie in Blendrahmen und Flügel
3 Aluminiumschalen und 2 Isolierstege sorgen für hohe
Wärmedämmeigenschaften, die mittlere Aluminiumschale
bietet bessere Befestigungsmöglichkeiten

X-FOAM® MLB
hoch dämmender Schaumkern

VSG 6 (33.1) PVB-Folie 0.38 mm
(Verbund-Sicherheits-Glas)

VSG 6 (33.1) PVB-Folie 0.38 mm
(Verbund-Sicherheits-Glas)

FLOAT 4 mit Design bzw.
Ornament versehene Glasebene

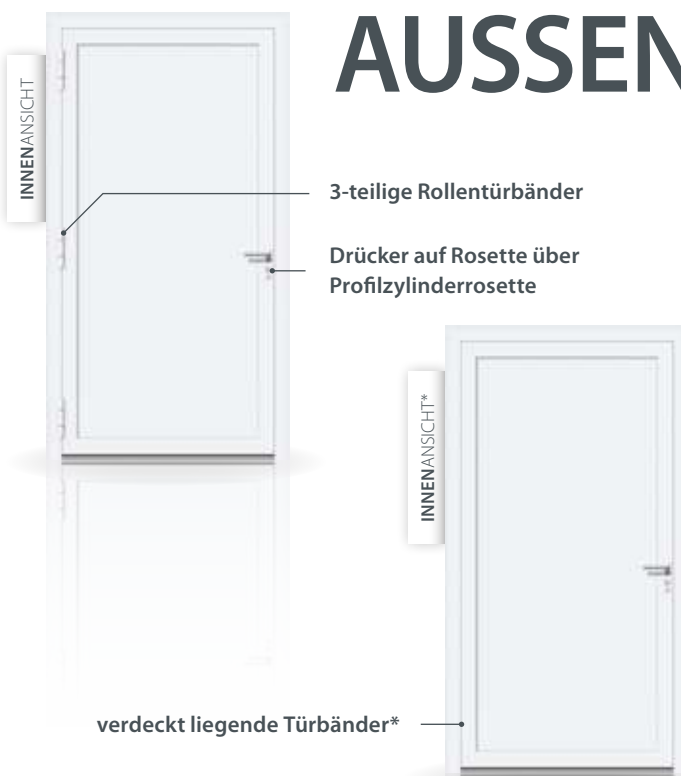
Randverbund: Super Spacer® Premium
für erhöhte Wärmedämmung und
Reduzierung von Kondenswasser

Umlaufende Verschraubung von
Flügel und Füllung
für eine wiederlösbare Verbindung

Anschlagdichtung innen

Äußere Anschlagdichtung
inklusive Abtropfkante

INNEN UND AUSSEN



verdeckt liegende Türbänder*

Außen flügelüberdeckend – innen mit umlaufend sichtbaren Flügel.
Denn Türen aus dem System **AT75 THERMOPOWER** mit einseitiger
Aufsatzfüllung sind außen mit einer flügelüberdeckenden Aufsatzfüllung
ausgestattet. In der Innenansicht ist das umlaufende Flügelprofil
jedoch sichtbar.



* Sonderausstattung gegen Aufpreis erhältlich

TECHNISCHE DATEN

Sie haben die Qual der Wahl. Diese drei Haustür-Systeme aus dem Hause **HÖNING®** überzeugen durch hervorragende Produkteigenschaften. Innovative Profilsysteme aus qualitativ hochwertigen Materialien sowie das Know-how langjähriger Erfahrung im Fenster- und Türenbau machen sie zu dem, was sie heute sind – garantiert zuverlässige Haustüren mit besten Bedieneigenschaften und gehobenen Komfort. Dabei versteht es sich ganz von selbst, dass unsere Haustüren ausschließlich mit sorgfältig ausgewählten Anbauteilen namhafter Hersteller ausgestattet werden, damit Ihre Haustür auch nach Jahren noch so schließt, wie am allerersten Tag.



hookLock M2

Hersteller: Winkhaus • Sicherheitstürverriegelung hookLock M2 • 2 massive Schwenkriegel mit Hinterkrallung • Schwenkriegel in vollständig verriegelter Position gegen Zurückdrücken gesperrt • Anpressdruckverstellung in Schließblechen +/- 2 mm • optisch durchgehende Schließleiste

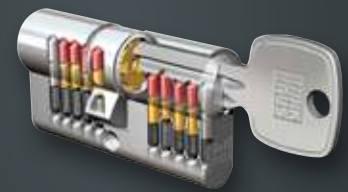
Rollentürbänder

Hersteller: SCHÜCO • 3-teilige Rollentürbänder aus Aluminium mit Dauerfunktions-Klasse 8 nach DIN EN 12400 1.000.000 Öffnungszyklen • eingehängter Türflügel stufenlos in 6 Richtungen verstellbar • optisch hochwertige, robuste und wirtschaftliche Bandlösung mit bis zu 120 kg Lastabtragung



autoLock AV3 M2

automatisch-mechanische Sicherheitstürverriegelung • 2 massive Schwenkriegel mit Hinterkrallung • Dichtschluss durch 2 unabhängige Dichtigkeitselemente • Schwenkriegel mit 25 mm Ausstellweite in vollständig verriegelter Position gegen Zurückdrücken gesperrt • Anpressdruckverstellung in Schließblechen +/- 2 mm • optisch durchgehende Schließleiste



keyOne X-pert

Hersteller: Winkhaus • mit 3 Schlüsseln
• serienmäßiger Anbohr- und Picking-schutz durch gehärtete rostfreie Stahl- und Pickingschutzstifte • mit Not- und Gefahrenfunktion (auch schließbar, wenn innen der Schlüssel steckt) • über 50.000 theoretische Einzelschließungen

Grundausstattung

Profilsystem

Systemgrundbautiefe/Füllungsstärke

3-fach Isolierverglasung Tür
Aufbau von außen nach innen

Farbgruppe

3 x 3-teilige Rollentürbänder

Verriegelung

Schließzylinder

Zylinderabdeckung außen

Zylinderabdeckung innen

Innendrücker

Außengriff

Trittschutzblech

Schwelle

Sonderausstattung

Farbgruppe

LED-Beleuchtung

Austauschgriff (innen/außen)

geänderte Verriegelung

alternative Schwelle

RC2



Aluminiumhaustür mit Einsatzfüllung

AT75 THERMOPOWER (SCHÜCO)

75 mm/40 mm

VSG 6 (33.1) / Designglas Float 4 / Float 4

BASIS

•

Winkhaus hookLock M2

Winkhaus keyOne X-pert

Rundrosette Edelstahl

–

Aluminium Drücker auf Langschild (weiß oder EV1)

8179.82C 1600 mm

–

Aluminium

TOP/DIVERS

•

•

•

•

•



Aluminiumhaustür mit einseitiger Aufsatzfüllung außen

AT75 THERMOPOWER (SCHÜCO)

75 mm/48 mm

VSG 6 (33.1) / Designglas Float 4 / VSG 6 (33.1)

BASIS

•

Winkhaus autolock AV3 M2

Winkhaus keyOne X-pert

Rundrosette Edelstahl

Oval-PZ-Rosette Edelstahl

Edelstahl Drücker auf Rosette

8179.82A 1600 mm

plan

Aluminium

TOP/DIVERS

•

•

•

•

•



Aluminiumhaustür mit beidseitiger Aufsatzfüllung

AT90 THERMOPOWER (SCHÜCO)

90 mm/82 mm

ESG 6 / Designglas Float 4 / ESG 6

BASIS

•

Winkhaus autolock AV3 M2

Winkhaus keyOne X-pert

Rundrosette Edelstahl

Oval-PZ-Rosette Edelstahl

Edelstahl Drücker auf Rosette

8179.82A 1600 mm

plan

Aluminium

TOP/DIVERS

•

•

•

•

•



Ihr HÖNING-Partner berät Sie gerne:

HÖNING[®]
FENSTER & TÜREN