



# PROMO DESIGN TÜREN

Willkommen zu Hause!

Serie 2.0





# Willkommen!

# PROMO DESIGN TÜREN

## Serie 2.0

### für Preisbewusste.

Die neue **PROMO Serie 2.0** bietet eine Reihe von modernen Türdesigns **mit wählbarem Edelstahl-Stangengriff** in verschiedenen Längen, einer wärmedämmenden Füllungsstärke von 36 mm und 2-fach-Isolierglas im Standard.  
Lieferbar als Einsatzfüllung und als Aufsatzfüllung für Aluminiumhaustüren.

Die Modelle erhalten Sie in verschiedenen Ausführungen, z.B.:

**PROMO 20** = beidseitig rahmenlos

**PROMO 220** = Rahmen außen, innen ohne Rahmen

**V** Einsatzfüllung

**P1** Aufsatzfüllung einseitig

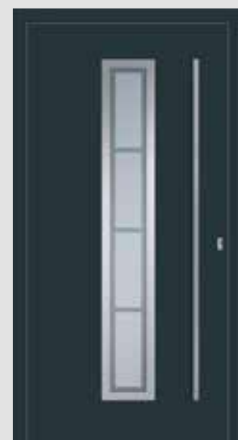
**P2** Aufsatzfüllung beidseitig

## RC2

Unsere Haustüren sind optional in  
der Sicherheitsstufe RC2 erhältlich!



**PROMO 20**  
Einsatzfüllung



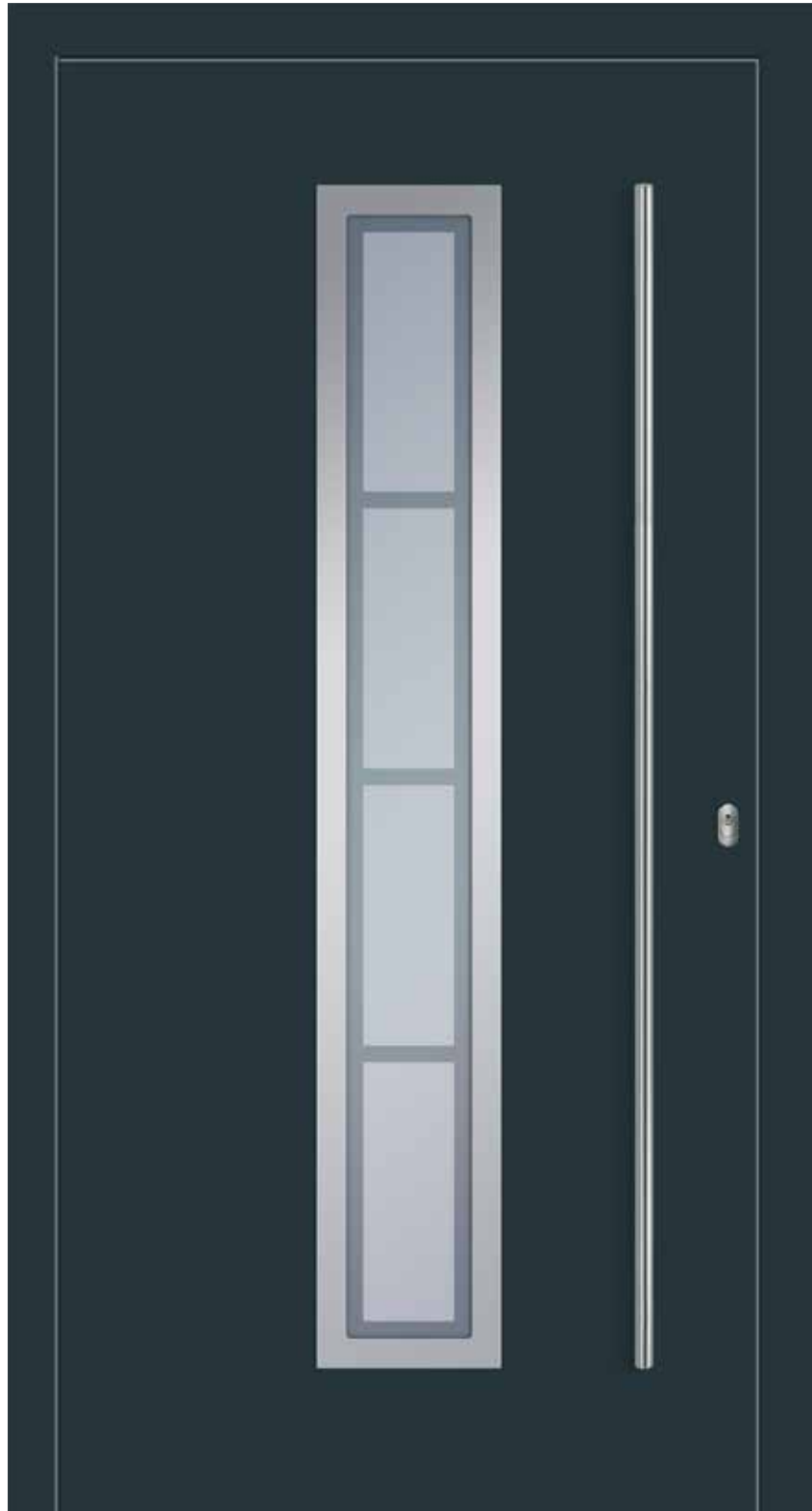
**PROMO 220**  
Aufsatzfüllung einseitig



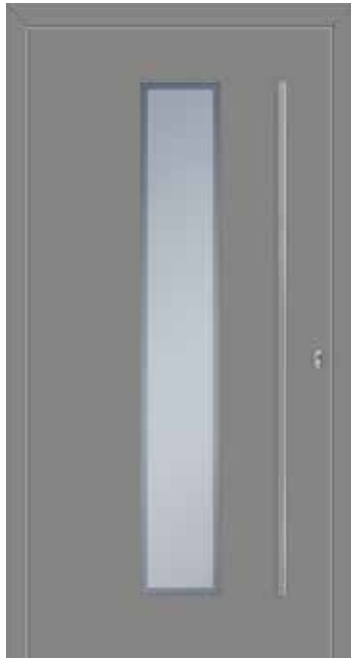
Gefällt Ihnen ein Modell dieser Serie?  
Der **Haustürkonfigurator** lässt Ihre  
Wunschtür Realität werden.

**PROMO 20**

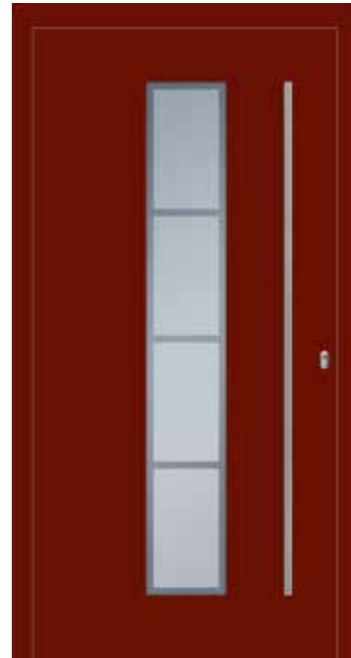
Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800 mm

**PROMO 220**

Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G202 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 20**

Aufsatzfüllung  
Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007  
Sandstrahlmotivglas G101 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 20**

Aufsatzfüllung  
Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004  
Sandstrahlmotivglas G102 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**Serie 2.0****HINWEIS**

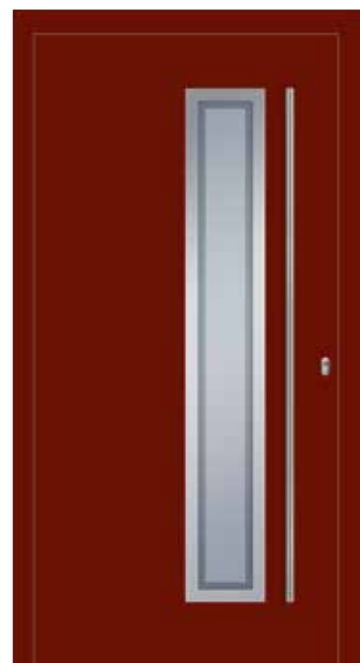
Die Abbildungen zeigen teilweise Zusatzausstattung.

**PROMO 21**

Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800 mm

**PROMO 221**

Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G204 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 221**

Aufsatzfüllung  
Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004  
Sandstrahlmotivglas G203 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 22**

Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800mm

**PROMO 22**

Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G206 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 22**

Aufsatzfüllung  
Farbe Fenstergrau ähnl. RAL 7040  
Sandstrahlmotivglas G105 auf Klarglas  
Griffstange 800 mm

**PROMO 23**

Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800 mm

**PROMO 23**

Aufsatzfüllung  
Farbe Fenstergrau ähnl. RAL 7040  
Sandstrahlmotivglas G207 auf Klarglas  
Griffstange 1200 mm

**PROMO 23**

Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G107 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**Serie 2.0**

**HINWEIS**

Die Abbildungen zeigen teilweise Zusatzausstattung.

optional **RC2** zertifiziert

**PROMO 24**

Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800 mm

**PROMO 224**

Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G208 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 24**

Aufsatzfüllung  
Farbe Fenstergrau ähnl. RAL 7040  
Sandstrahlmotivglas G108 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 25**

Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800 mm

**PROMO 225**

Aufsatzfüllung  
Farbe Fenstergrau ähnl. RAL 7040  
Sandstrahlmotivglas G209 auf Klarglas  
Griffstange 1200 mm

**PROMO 25**

Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G109 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm



## Serie 2.0

### HINWEIS

Die Abbildungen zeigen teilweise Zusatzausstattung.

optional **RC2** zertifiziert

**PROMO 26**

Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800mm

**PROMO 226**

Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G210 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 26**

Aufsatzfüllung  
Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004  
Sandstrahlmotivglas G110 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 27**

Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800 mm

**PROMO 227**

Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G211 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 27**

Aufsatzfüllung  
Farbe Fenstergrau ähnl. RAL 7040  
Sandstrahlmotivglas G111 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 28**

Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800 mm

**PROMO 228**

Aufsatzfüllung  
Farbe Fenstergrau ähnl. RAL 7040  
Sandstrahlmotivglas G212 auf Klarglas  
Griffstange 1200 mm

**PROMO 28**

Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G112 auf Klarglas  
Griffstange 1200 mm

## Serie 2.0

### HINWEIS

Die Abbildungen zeigen teilweise Zusatzausstattung.

optional **RC2** zertifiziert

**PROMO 29**

Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800 mm

**PROMO 29**

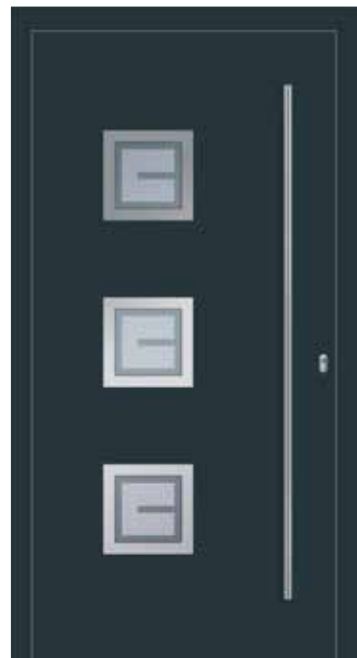
Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G113 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 229**

Aufsatzfüllung  
Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004  
Sandstrahlmotivglas G213 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 30**

Einsatzfüllung  
Farbe Weiß ähnl. RAL9016  
Isolierglas Satinato weiß  
Griffstange 800 mm

**PROMO 30**

Aufsatzfüllung  
Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016  
Sandstrahlmotivglas G215 auf Klarglas  
Griffstange 1600 mm

**PROMO 30**

Aufsatzfüllung  
Farbe Fenstergrau ähnl. RAL 7040  
Sandstrahlmotivglas G115 auf Klarglas  
Griffstange 800 mm



## Serie 2.0

### HINWEIS

Die Abbildungen zeigen teilweise Zusatzausstattung.

optional **RC2** zertifiziert

# PROMO Serie 2.0 | Modellübersicht



PROMO 20



PROMO 21



PROMO 22



PROMO 23



PROMO 24



PROMO 25



PROMO 26



PROMO 27



PROMO 28



PROMO 29



PROMO 30



PROMO 220



PROMO 221



PROMO 222



PROMO 223



PROMO 224



PROMO 225



PROMO 226



PROMO 227



PROMO 228



PROMO 229



PROMO 230

## Ausführung:

PROMO 20 - 30  
beidseitig rahmenlos  
PROMO 220 - 230  
Rahmen außen,  
innen ohne Rahmen

**V** Einsatzfüllung

**P1** Aufsatzfüllung  
einseitig

**P2** Aufsatzfüllung  
beidseitig

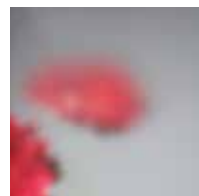
## Gläser



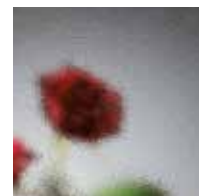
Klarglas



Mastercarré



Satinato weiß



Ornament 504

(andere Gläser optional auf Anfrage)

## Farbausführung - RAL

RAL9016  
WeißRAL9006  
WeißaluminiumRAL7040  
FenstergrauRAL9007  
GraualuminiumRAL7039  
QuarzgrauRAL7015  
SchiefergrauDB703  
EisenglimmerRAL3004  
PurpurrotRAL7016  
AnthrazitgrauRAL8017  
SchokoladenbraunRAL9005  
Tiefschwarz

## PROMO Serie 2.0

Das ist in einer Türe der Serie **2.0** bereits enthalten:

Wärmedämmende Füllungsstärke 36 mm

**2-fach-Wärmeschutzglas** (Einsatzfüllung)

**Verbundsicherheitsglas** VSG 6 mm oder wahlweise

Wahlweise **Klarglas, Mastercarré, Satinato, Ornament 504** (andere Gläser auf Anfrage)

Das können Sie zusätzlich auswählen:

Wärmedämmende Füllungsstärke 48 mm

**3-fach-Wärmeschutzglas** (Einsatzfüllung)

Wärmedämmende Füllungsstärke 56 mm

**3-fach-Wärmeschutzglas** (Aufsatzfüllung) **Edelstahlstangengriff 800 mm, 1200 mm, 1600 mm** (andere Längen auf Anfrage)

**RAL-Beschichtung in 11 Farbtönen** wahlweise in Feinstruktur oder matt (andere Farben optional auf Anfrage)

**RC 2- Ausführung** mit P4A-Verglasung

**Aufsatzfüllung** einseitig / beidseitig

**Rahmen in Edelstahloptik** je Seite

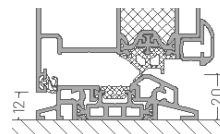
**Serie 2.0**

# Standardausführung



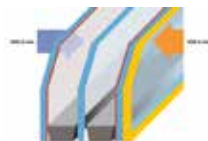
**Einsatzfüllung**

36 mm



**Thermisch getrennte Bodenschwelle**

Höhe bis 20 mm



**Verbundsicherheitsglas**

einseitig, VSG 6 mm (33.1)



**Stoßgriff**

mit schrägen Stützen,  
800 mm, Edelstahl



**Innendrücker**  
auf ovaler Rosette, Edelstahl  
Modell KNK0109



**Innenrosette**  
oval, Edelstahl



**Schlüsselrosette**  
oval mit Kernziehschutz, Edelstahl



**Profilyylinder**  
EMERGENCY – mit Not- und Gefahrenfunktion  
inkl. 5 Schlüssel



**Verriegelung**  
3-fach, Automatik



**Bänder**  
3 - D verstellbar, EV1 elox

# Haustürfüllungen



## Einsatzfüllung

Im Standard erhalten Sie eine Türe mit einer 36 mm starken Einsatzfüllung



## Aufsatzfüllung

Elegant und modern. Optional als ein- oder beidseitig flügelüberdeckende Ausführung erhältlich.

# Trittschutz - flächenbündig

## TS2

Höhe 120 mm, Edelstahl



## TS7

Höhe 40 mm, Edelstahl



# Zubehör

**Stoßgriff mit schrägen Stützen**  
rund, Edelstahl (ZAE 6S)



**Stoßgriff mit geraden Stützen**  
eckig, Edelstahl (ZAE 128)



**Stoßgriff mit geraden Stützen**  
rund, Edelstahl (ZAE 6)



800 mm

1200 mm

1600 mm



**Bänder**  
3-D vestellbar  
EV1 silber elox, weiß, schwarz



**Rollenbänder**  
EV1 silber elox

**Drückergarnitur**  
Edelstahl (KNK 1209)



**Griffgarnitur**  
Edelstahl (KNM 1209)



**Innendrücker**  
Lochteil, Edelstahl (KNK 1109)



**Innendrücker**  
Lochteil, BLACKLINE (KNK 1105)



**Innendrücker**  
Lochteil, Edelstahl (KNK 0109)



**Knopf**  
Edelstahl (KNF 0109)



**Schlüsselrosette**  
BLACKLINE, oval/eckig



**Innenrosette**  
Edelstahl, oval/eckig



**Sicherheitsrosette**  
Edelstahl, oval/eckig



**Rosette**  
Edelstahl, rund



# Komfort und **Sicherheit**



## 3-fach Verriegelung mit Motorschloß

Ein Motorschloß ermöglicht eine sehr komfortable Bedienung. Von innen kann die Tür über den Drücker jederzeit geöffnet werden von außen kann die Türe mittels eines Fingerprints, einer Tastatur, einer Fernbedienung oder auch eines Smartphones angesteuert werden.



## E-Öffner

Einfache z. B. über die Gegensprechanlage oder eines Handtasters.  
**Nicht kombinierbar mit Automatik-Verriegelung und Motorschloß.**



## Tagesentriegelung

Tageszugang durch manuelle Entriegelung.

## Im Notfall: keine Panik!

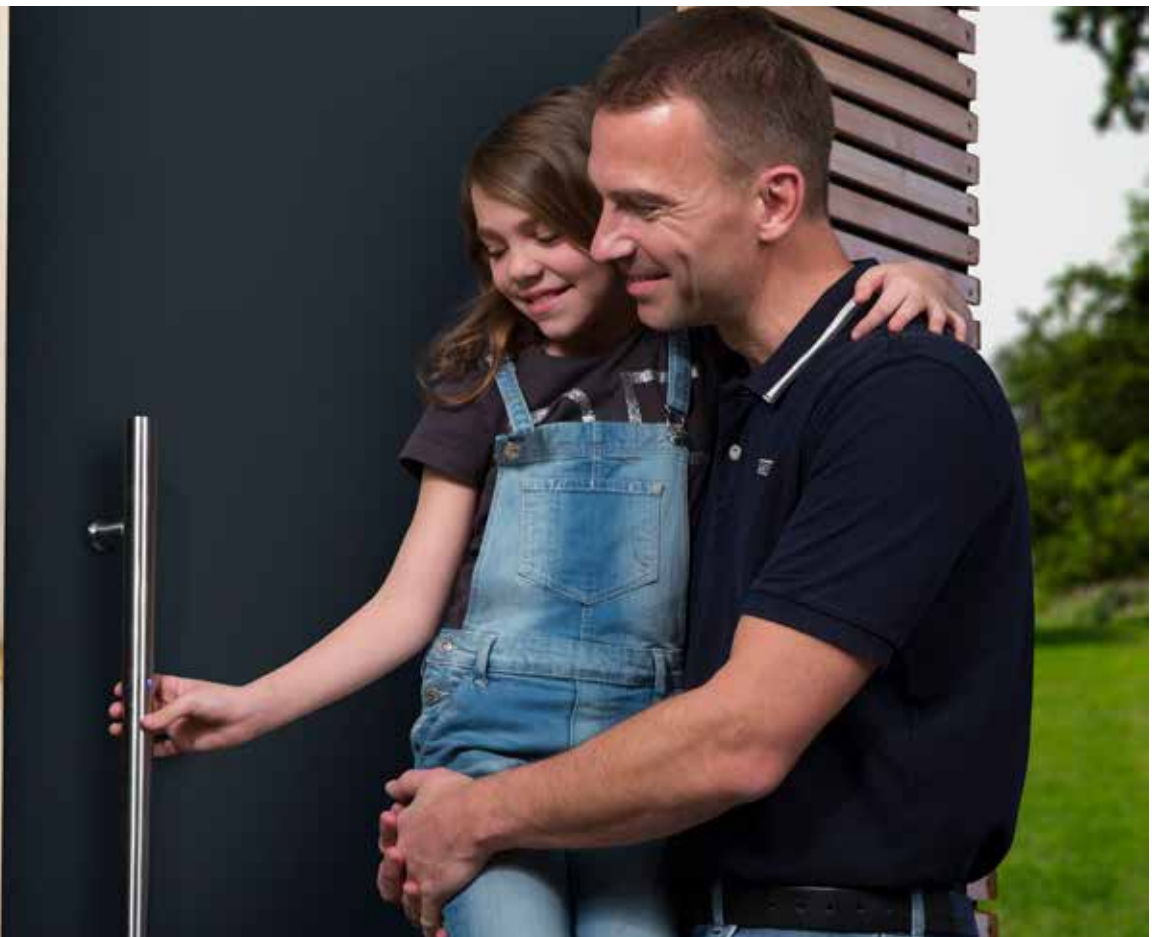
Ob Feuer, Erdbeben oder Amoklauf – es gibt Situationen, in denen muss man einfach nur raus aus dem Gebäude! Und das so schnell und sicher wie möglich. Gerade wenn Panik ausbricht, müssen die Notausgangs- und Paniklösungen der Türen und Ausgänge funktionieren und selbst von flüchtenden Menschen intuitiv bedient werden können. Wir bietet genau für diese Notfälle eine umfangreich getestete Produktpalette an, die im Fall der Fälle Leben retten kann.



Anti-Panik Funktion B oder D  
beidseitig Drücker



Anti-Panik Funktion E  
Drücker + Knopf



## Zugangssysteme



### **Biometrie** - Fingerscanner im Flügel

Leistungsfähiger, kleiner Scanner Einbau im Türflügel, Kämpfer oder für Unterputzdose. Der neben dem Türöffnen auch noch zusätzliche Aufgaben übernehmen kann z.B. das Einschalten der Alarmanlage oder das Öffnen des Garagentor. Die Steuereinheit kann im Türflügel oder im Elektroschrank montiert werden.



### **Biometrie** - Fingerscanner im Stoßgriff

Der Fingerscanner kann auch als elegante Lösung in den Stoßgriff integriert werden wahlweise sichtbar auf der Vorderseite oder verdeckt liegend auf der Rückseite.



**Fingerscanner im Flügel**  
Rahmen Edelstahl



**Fingerscanner außerhalb des Flügels**  
Rahmen Edelstahl



**Fingerscanner im Flügel**  
Rahmen BLACKLINE



**Fingerscanner außerhalb des Flügels**  
Rahmen BLACKLINE

### Fingerscanner im Stoßgriff

Wir bieten verschiedene Stoßgriff-Varianten in zwei Farbausführungen an Edelstahl oder BLACKLINE

Für Haustüren mit Einsatzfüllung  
▼

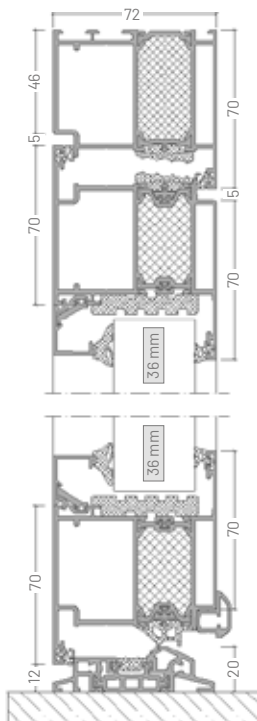


Für Haustüren mit Aufsatzfüllung  
▼▼▼



# Technische Daten

Haustüren tragen zum Erscheinungsbild des Hauses bei. Die Anforderungen an die Türparameter werden immer höher. Zum einen spielt für uns das Design eine wichtige Rolle, zum anderen wird der Fokus immer mehr auf das Thema Sicherheit, Benutzerfreundlichkeit und einfache Pflege gerichtet. Aluminiumhaustüren von KALIBRA sind so entwickelt, dass sie all diesen Anforderungen gerecht werden. Neben kurzen Lieferzeiten setzen wir bei unseren Haustüren ausschließlich auf den Einsatz bester Materialien. Diese erfüllen die höchsten Anforderungen an Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit. Durch das breite Spektrum unserer Profile, bieten wir alle bekannten Tür- und Konstruktionsvarianten an: ein- oder zweiflügelige Türen, nach innen oder nach außen öffnend, mit Seitenteilen und Oberlicht. Der Einsatz modernster Technologien und der hohe Fertigungsstandard garantieren die bestmögliche Qualität. Bevor unsere Türen das Werk verlassen, werden sie einer sorgfältigen Endkontrolle unterzogen.



**heroal**  
Kompetenz in Alu



**Ud Wert:** ab 1,2 W/m<sup>2</sup>K

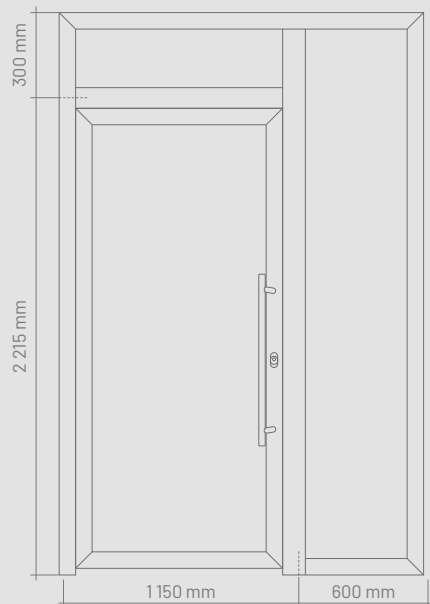
**Alu Profil:** KHT80

**Bodenschwelle:** thermisch getrennte Bodenschwelle

**Standardgröße:** 1200 × 2 215 mm

**Mindestgröße:** 700 × 1900 mm

**max Größe:** 1300 × 2 500 mm



**Beschreibung der Zeichnung:** Tür, Seitenteil und eventuell Oberlicht werden aus einem Stück gefertigt. Der Kämpfer zwischen Tür und Seitenteil ist 94 mm breit. Breitenmaß Seitenteil bis Mitte Kämpfer wie in der Abbildung angeben. Beidseitiges Verbundsicherheitsglas mit erhöhtem Wärmeschutz in einer Stärke von 36 mm in der Ausführung klar oder matt ist im Standard enthalten.

**heroal**

**dpi** Türdesign®

**WINK HAUS**

**BKS**

**HOPPE**

Wir setzen ausschließlich auf deutsche Markenqualität.

**RC2** Unsere Haustüren sind optional in der Sicherheitsstufe RC2 erhältlich!

## Türflügelverformung

(Bimetall Effekt)

Haustüren sind ein Fassadenelement des Objektes und dadurch den Temperaturdifferenzen zwischen Innen - und Außenklima ausgesetzt. Die extremen Außentemperaturen können zu Flügelverformungen und damit zu Funktionsproblemen an Türen führen. Die Türflügelverformung < 4 mm ist kein Gegenstand der Reklamation.

**Dem Endabnehmer gegenüber besteht hierüber Hinweispflicht.**

Grenzwerte bei extremen Temperaturbelastungen

Verformung	Verriegelungsmoment
≤ 4,5 mm	≤ 1,5 Nm
≤ 4,5 mm	≤ 1,5 Nm
Temperaturen nach Oberflächen	
Farbton	Temperatur bei direkter Sonneneinstrahlung
hell - weiß	ca. 40 - 50°C
dunkel	ca. 60 - 70°C
sehr dunkel	ca. 70 - 80°C



### Sommerklima

Haustüren mit dunkler Oberfläche sollen keiner direkten Sonneneinstrahlung und Schlagregen ausgesetzt werden!

Auswirkungen>

- schlechtere Dichtungsanlage
- Tür schwer zu schließen

Bei einer direkten Sonneneinstrahlung können die großen Temperaturdifferenzen zu Funktionsproblemen führen.

Maßnahmen:

- Vermeidung des Türeinbaues an Orten Sonneneinstrahlung
- Tür mit hellen Oberflächen und zusätzlichem Schutz durch ein Vordach
- Zuschließen der Tür. Der Türflügel wird schlosseitig durch die Mehrfachverriegelung zusätzlich oben und unten fixiert

### Winterklima

Bei Winterklima kann die Flügelverformung von innen kommen weil die Außen Temperatur extrem niedriger als innen ist. Eine Verformung kann auch durch eine direkt angrenzende Bodenheizung verursacht werden.

**FALLS DIE OPTIMALE EINBAUSITUATION EINMAL NICHT MÖGLICH IST, HABEN WIR AUCH FÜR DIESEN FALL DIE PERFEKTE LÖSUNG...**

# PROMODESIGNTÜREN

Willkommen zu Hause!

KALIBRA PARTNER:

---

**KALIBRA NOVA, s.r.o.**

Hroznětínská 183, 360 01 Otovice

Telefon: +420 353 505 515

kht@kalibra.cz

**[www.kalibra-doors.cz](http://www.kalibra-doors.cz)**