

modern

vetro

klassik

prego



**KOMPAKT**



## INHALT

4	Was heute gefragt ist	<b>TRENDS</b>
16	Modernes Türdesign Sie haben die Wahl	<b>M1-M2</b>
84	Klassisches Türdesign	<b>K</b>
88	Modernes Türdesign Designoberflächen	<b>MD</b>
98	Vetro Ganzglasfüllungen	<b>V</b>
104	preego Die Serie für Preisbewusste	<b>P</b>
124	Technik & Zubehör	

**dpi**Türdesign®

[www.schoene-haustueren.de](http://www.schoene-haustueren.de)

HINWEISE: Sowohl gestalterische als auch technische Änderungen sind möglich. Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen im Katalog müssen wir uns vorbehalten. Für Irrtümer und Druckfehler in Katalogen und Preislisten übernehmen wir keine Verantwortung.

Die Verwendung unseres Bildmaterials bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung.

Die abgebildeten Rosetten und Ausgleichsprofile bei Seitenteilen müssen nicht dem Lieferstandard des Türenherstellers entsprechen. Der Maßstab der abgebildeten Produkte ist nicht verbindlich.

Türrahmendarstellung nicht verbindlich!



Die in diesem Katalog dargestellten Türmodelle sind empfohlene Ausführungsbeispiele. Mit unserem **webbasierten Haustür-Designer** können Sie einfach und intuitiv vom PC, Tablet oder Smartphone mit Internetzugang

- Ihre Wunschhaustüre konfigurieren
- diese optional in ein Bild Ihres Hauses einsetzen
- eine Anfrage an uns senden



Aufsatzfüllung

Einsatzfüllung

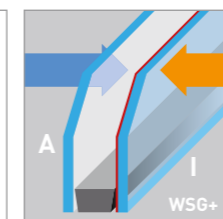
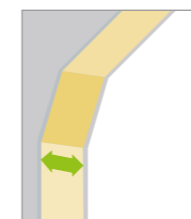
**M-570**  
 Flachnuten außen  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1334 auf Klarglas I MG 3  
 ■ Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 6

**M-570**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1342 auf Klarglas I MG 3  
 ■ Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8  
 ■ flächenbündiger Trittschutz TS 7

## AUFSATZFÜLLUNG / WÄRMESCHUTZ

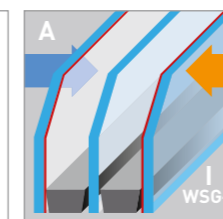
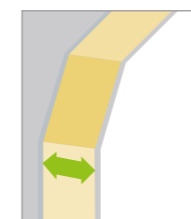
Aufsatzfüllungen (auch „flügelüberdeckende Türfüllungen“) bilden außen eine elegante, flächige Optik. Im Unterschied zur herkömmlichen Einsatzfüllung wird der Türflügel außen verdeckt, wodurch eine Dichtungskante, bzw. eine treppenförmige Abstufung zwischen Türflügel und Füllung, entfällt. Die größere Füllungsstärke bei Aufsatzfüllungen in Kombination mit 3-fach-Wärmeschutzglas führt auch zu deutlich optimierten Wärmedämmwerten.

### Einsatzfüllung, inkl. Wärmeschutzverglasung 2-fach Glas Ug 1.1



Den Basiswärmeschutz erhalten Sie bei uns bereits ohne Aufpreis. Abhängig zum Glasanteil der gewählten Türfüllung, variiert der rechnerische U-Wert der Füllung ( $U_p$ ) modellbezogen zwischen 0,91 und 1,19\*. Dieser Wert wird durch die Verwendung von speziellem Wärmeschutzglas erzielt. Es besteht aus einer wärmeisolierenden Soft-Coating-Beschichtung auf der inneren Klarglasscheibe (2-fach Isolierglaseinheit) in Verbindung mit einem Warm-Edge-Randverbund.

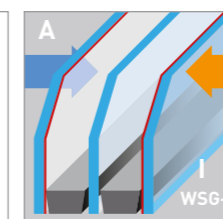
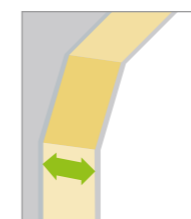
### Einsatzfüllung, inkl. Wärmeschutzverglasung 3-fach Glas Ug 0.7 (ab Füllungsstärke 40 mm)



Wählen Sie eine größere Füllungsstärke für Ihre Füllung und statten Sie Ihre Haustüre so noch effizienter aus. Für diese Füllungen verwenden wir doppelt beschichtetes 3-fach-Isolierglas, welches einen Ug-Wert von 0,7 ermöglicht. In Abhängigkeit zum Glasanteil der gewählten Türfüllung variiert der rechnerische  $U_{p_{gesamt}}$ -Wert modellbezogen zwischen 0,60 und 0,83\*. Die technische Weiterentwicklung von Fenstern und Haustüren und die stetigen Anpassungen der Energieeinsparverordnung (EnEV) verlaufen parallel. Zukünftig werden diese Werte bei der Erstellung von Neubauten vorausgesetzt.

\* Mittelwert, in Abhängigkeit zum Glasanteil und zur Füllungsplatte.

### Aufsatzfüllung, Füllungsstärke 48 - 85 mm, inkl. Wärmeschutzverglasung 3-fach Glas Ug 0.7



Diese Füllungen verwenden wir, um Ihnen eine optimale Wärmeschutzdämmung zu bieten.

Bei Füllungsgläsern kann es auf Grund der Geometrien und Abmessungen, technisch bedingt, zu leichten Abweichungen hinsichtlich des angegebenen Dämmwertes kommen. Andere Füllungsstärken systembedingt, nach Absprache möglich.

**TRENDS**



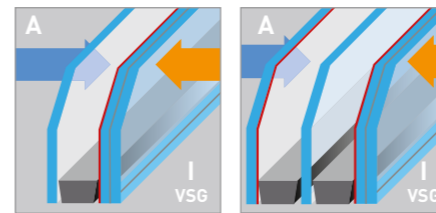
- M-573** A
- Aufsatzfüllung
  - Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur
  - Sandstrahlmotiv Y 1330 auf Klarglas I MG 3
  - Griff ZAH-Fa 6, 1600 mm | PG 13

- M-400** A
- Aufsatzfüllung
  - Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
  - Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8

## SICHERHEIT

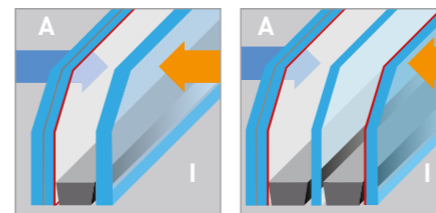
Neben speziell geprüften Sicherheitsbeschlägen sind auch Füllungen des Sortiments im Aufbau optional ausstattbar mit verschiedenen ergänzenden Sicherheitsmerkmalen.

### VSG Verbundsicherheitsglas 6 mm



Die innere wärmeisolierend beschichtete Klarglasscheibe wird als Verbundsicherheitsglas ausgeführt. Dabei werden zwei ca. 3 mm starke Klarglasscheiben mit einer hochelastischen Folie aus Polyvinylbutyral (PVB) aneinandergeklebt. Bei Glasbruch haften die Bruchstücke auf der Folie. Somit können sich keine scharfkantigen Glassplitter lösen. Die zähelastische Folie erschwert das Durchdringen durch das Glaselement.

### VSG P4A durchwurfhemmende Verglasung (geprüftes Sicherheitszeugnis)



Bei dieser Ausführungsart besteht die äußere wärmeisolierend beschichtete Scheibe aus zwei ca. 4 mm starken aneinandergeklebten Klarglasscheiben mit einem Prüfzeugnis für Durchwurfhemmung.

### Sicherheitsfüllung RC2

Hier wird die Türfüllung grundsätzlich mit verstärktem Aluminium ausgeführt und das P4A-Sicherheitsglas kraftschlüssig zwischen die Deckschichten eingebaut. Ein Ausglasen, ohne die Füllung zu zerstören, ist dann nicht mehr möglich. Die gesamte Tür widersteht den Einbruchversuchen von Gelegenheitstätern über eine Zeit von mindestens drei Minuten. Dabei nutzt der Einbrecher einfache Werkzeuge wie Schraubendreher, Keil und Zange, um die verriegelte Haustür zu öffnen.

### Sicherheitsfüllung RC3

Die Anforderung an eine RC3-Prüfung ist, dass es dem gewohnt vorgehenden Täter mit einem zweiten Schraubendreher und einem Kuhfuß nicht gelingt, innerhalb von 5 Minuten eine Öffnung in die Haustüre herbeizuführen, welche ihm ein „Eingreifen“ ermöglicht. Türfüllungen geprüft nach RC3 auf Anfrage



**M-523**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Weißaluminium ähnl. RAL 9006 Feinstruktur  
 ■ Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8

**M-529** Ansicht B / DIN rechts  
 Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1199 auf Klarglas | MG 3  
 ■ Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8

## FEINSTRUKTUR / MATT

Elf hochwertige Farben in Feinstrukturausführung, alternativ in Matt, haben wir zu unserem neuen Standard erklärt - sie sind „state of the art“. Neben der modernen Optik und Haptik sind sie kratzunempfindlicher und pflegeleichter.

ähnl. RAL 3004 Purpurrot	ähnl. RAL 7012 Basaltgrau	ähnl. RAL 9006 Weißaluminium
ähnl. RAL 5011 Stahlblau	ähnl. RAL 7016 Anthrazitgrau	ähnl. RAL 9007 Graualuminium
ähnl. RAL 6005 Moosgrün	ähnl. RAL 8017 Schokoladenbraun	ähnl. DB 703 Eisenglimmer
ähnl. RAL 7001 Silbergrau	ähnl. RAL 9005 Tiefschwarz	



**M-382** Ansicht A / DIN rechts  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3  
 ■ Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11



**M-526**  
 Applikationen in Edelstahloptik außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3  
 ■ Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11



**M-097** Ansicht A / DIN rechts  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1337 auf Klarglas | MG3  
 ■ Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9  
 ■ flächenbündiger Trittschutz TS 7

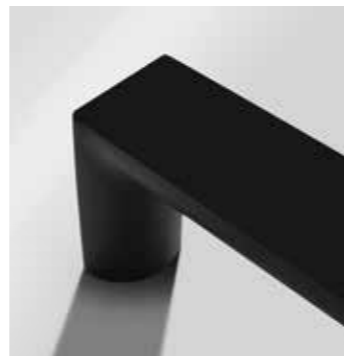
Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

# TRENDS



**M-400** A  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur  
 ■ Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11  
 ■ flächenbündiger Trittschutz TS 7

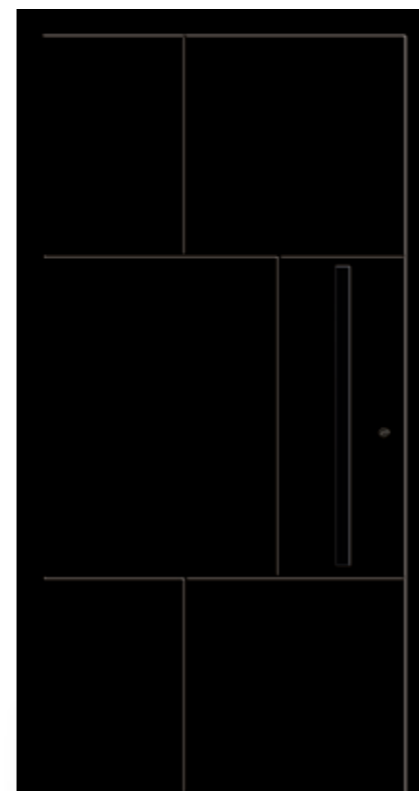
**M-622** Ansicht B / DIN links E  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur  
 ■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12



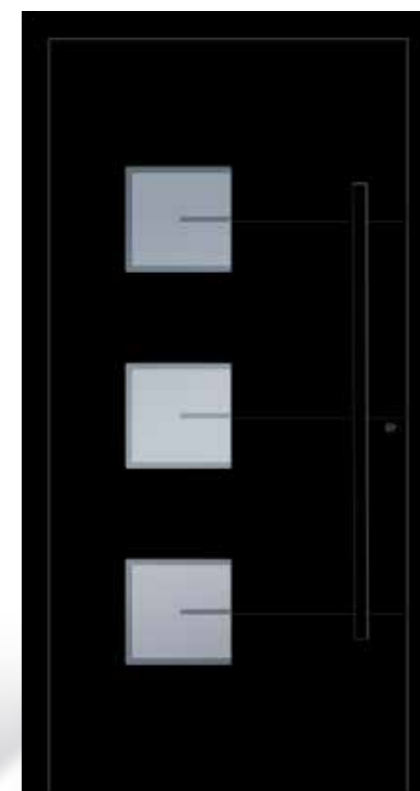
*Auch Griffe und Griffstützen sind passend zum Türdesign in schwarz lieferbar.*

## NEUE TREND „FARBE“ SCHWARZ

Schwarz ähnlich RAL 9005 Feinstruktur ist puristisch, chic, entspricht dem Zeitgeist und wird gerne als moderne Alternative zum Anthrazitgrau gewählt. Ein Statement für modernes und gleichsam zeitloses Türdesign.



**M-601** Ansicht A / DIN rechts E  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur  
 ■ Griff ZAF 128, 800 mm | PG 11



**M-572** Ansicht A / DIN rechts J  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur  
 ■ Sandstrahlmotiv K 339 auf Klarglas | MG 3  
 ■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12



**M-570** I  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1334 auf Klarglas | MG 3  
 ■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

# TRENDS



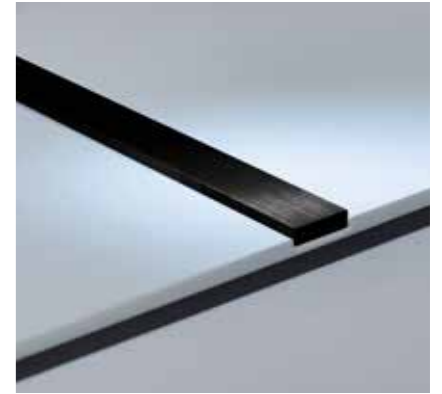
**M-270**  
 Designglas K 181, auf ESG Parsol grau,  
 lackiert, mit klarem Streifen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Griff ZAF 147, 1600 mm | PG 12



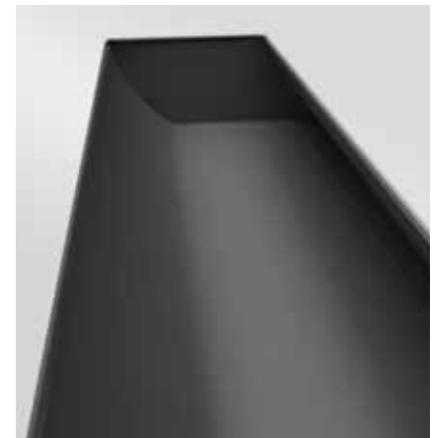
Modell M-270  
 Hier bestimmt das umlaufend schwarz  
 lackierte ESG-Glas die designgebende  
 moderne Optik. Mehr auf Seite 20.

Türen mit Feinstruktur-Oberfläche, kombiniert mit schwarzen Designelementen.  
 Glas, Griffe, Lisenen oder Applikationen in RAL 9005 geben dem Türdesign Kontur  
 und Charakter.

Modelle mit erhabenen Lisenen nur in flügelüberdeckender Ausführung wählbar.



Detail erhabene Lisene



Modell M-627  
 Die formschöne haptisch angenehme  
 Griffmulde ist in den RAL 2 - Vorzugsfarben  
 erhältlich. Mehr auf Seite 45.



**M-574** Ansicht A / DIN rechts  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ schwarze erhabene Lisenen außen  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1316 auf Klarglas | MG 3  
 ■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12



**M-570**  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur  
 ■ schwarze erhabene Lisenen außen  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1342 auf Klarglas | MG 3  
 ■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12

**M-627** Ansicht A / DIN rechts  
 Aufsatzfüllung mit integrierter  
 Griffmulde 1600 mm  
 ■ Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur  
 ■ schwarze erhabene Lisenen außen

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern)  
 sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet.  
 Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**TRENDS**



**M-564** Ansicht A / DIN rechts  
Aufsatzfüllung inkl. Designdekor  
und Applikation ähnl. RAL2 (Abb. 7016)  
■ Isoliertes Satinato weiß | GG 2  
■ Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8

**M-627** Ansicht A / DIN rechts  
Aufsatzfüllung, mit integrierter  
Griffmulde 1600 mm  
■ Designoberfläche Stadtholz  
■ schwarze erhabene Lisenen außen

## STADLHOLZ

Sehr im Trend sind heute Aluminium-Oberflächen in Altholz-Optik. Hier hat sich mit unserem Design STADLHOLZ ein absoluter Bestseller entwickelt. Die designgebende Optik wird mittels Sublimationsfolienverfahren auf die zuvor speziell pulverbeschichtete Oberfläche eingebrannt. Das ist langlebig, pflegeleicht, UV-stabil und witterungsbeständig.



**M-526**  
Applikationen außen  
■ Aufsatzfüllung  
■ Designoberfläche Stadtholz  
■ Applikationen ähnl. RAL 9005  
■ Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3  
■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12



**M-523**  
■ Aufsatzfüllung  
■ Designoberfläche Stadtholz  
■ schwarze erhabene Lisenen außen  
■ Griff ZAF 6, 1200 mm | PG 10



**M-270**  
Designglas K 181, auf ESG Parsol grau,  
lackiert, mit klarem Streifen  
■ Aufsatzfüllung  
■ Designoberfläche Stadtholz  
■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

# TRENDS





# Modernes Türdesign Sie haben die Wahl.

Die vielfältigen Designs und Ausführungsformen lassen keine Wünsche offen. Außen wahlweise Rahmen und Applikationen in Edelstahloptik oder auch rahmenlose Modelle ohne viel Schnickschnack. Modelle mit Glasausschnitt sind im Standard innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik oder auf Wunsch auch in der Füllungsfarbe ausgestattet.



M-526 Außenansicht  
Aufsatzfüllung



M-526 Innenansicht mit  
Rahmen in Edelstahloptik



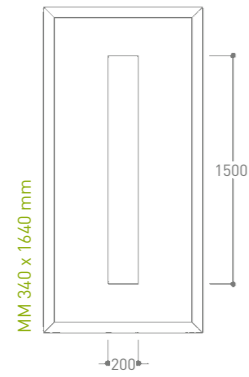
M-526 Innenansicht  
RAL 7016



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

M1

**F M-355**



**M-355**

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9

F



**M-355**

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1328 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1400 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1328 auf Klarglas

F

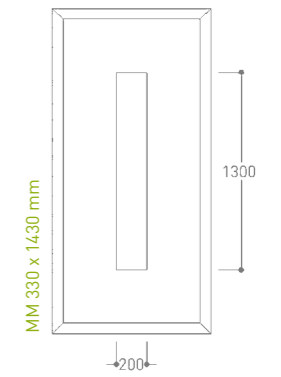


**M-021**

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 287 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

D

**D M-021**



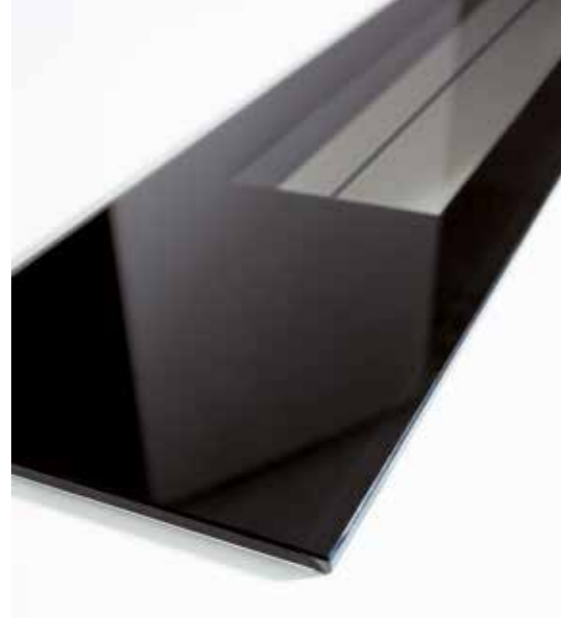
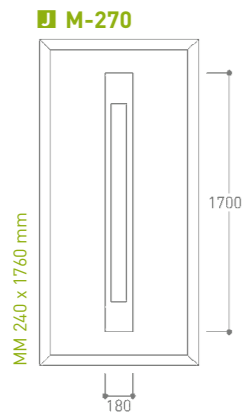
**M-021**

- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

D

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M1**



Designglas K 181



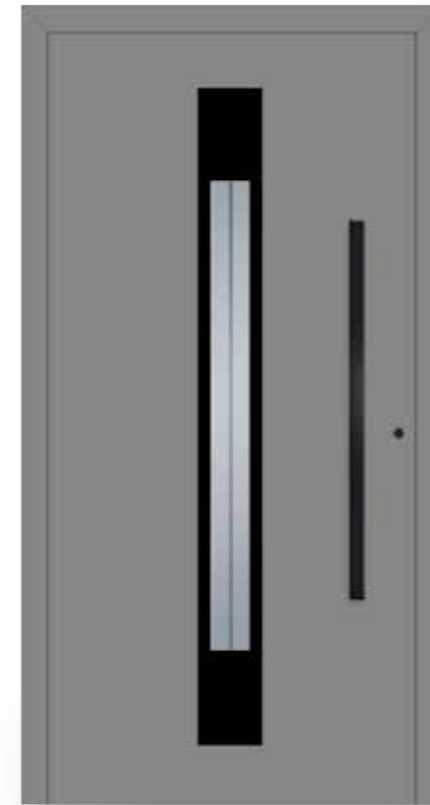
**M-270**  
Designglas K 181, auf ESG Parsol grau,  
lackiert, mit klarem Streifen

- Aufsatzfüllung
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9



**M-270**  
Designglas K 181, auf ESG Parsol grau,  
lackiert, mit klarem Streifen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 982 auf Parsol grau



**M-270**  
Designglas K 181, auf ESG Parsol grau,  
lackiert, mit klarem Streifen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007 Feinstruktur
- Griff ZAF 147, 1000 mm | PG 12

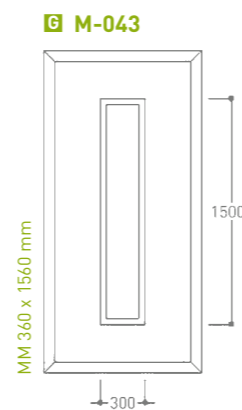
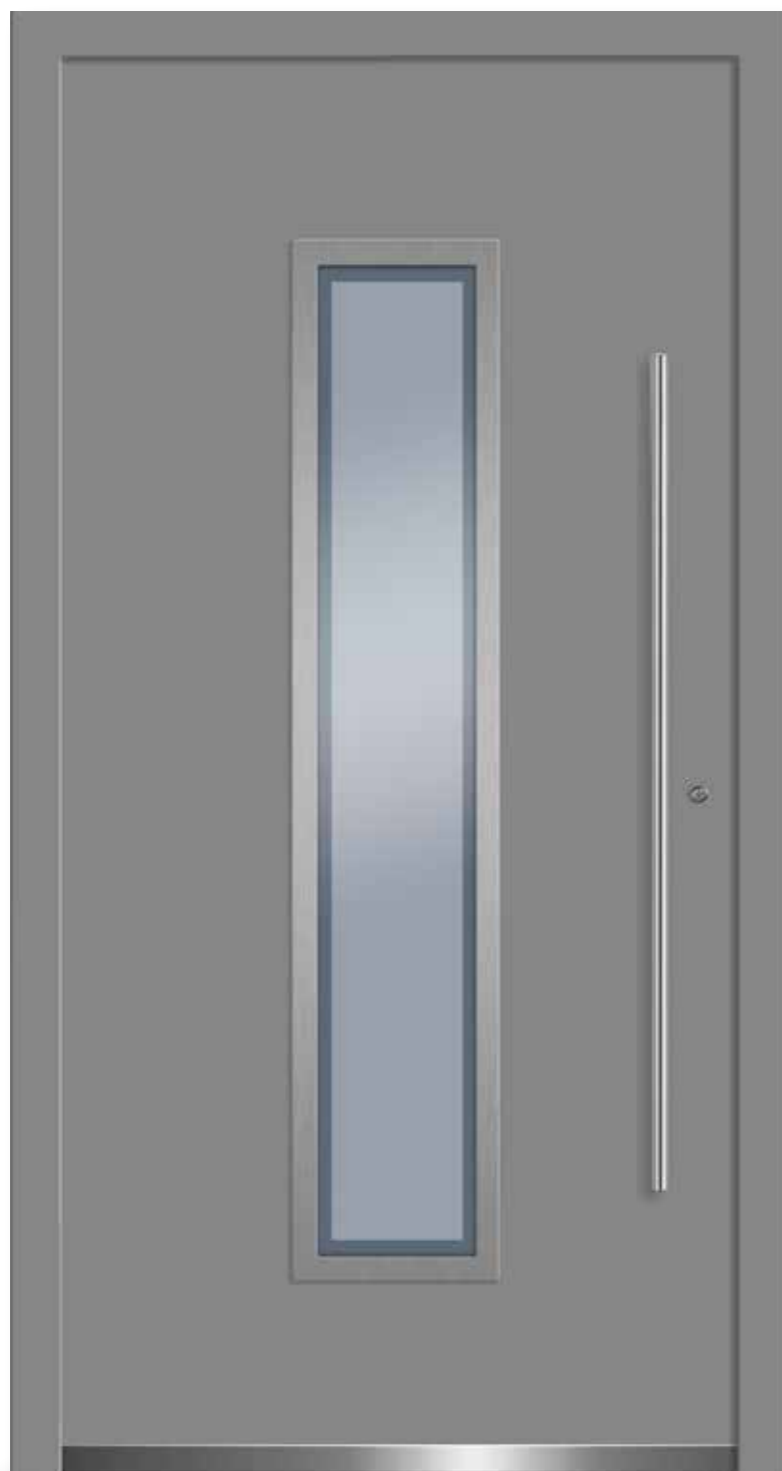


Die Pulverbeschichtung der Aluminiumdeckschichten erfolgt auf speziell für den Anwendungszweck „Türfüllungen“ konzipierten Produktionsanlagen, um Ihren besonderen Oberflächenerwartungen gerecht zu werden.

**HINWEIS** Dieses Modell ist nicht in RC2-Ausführung lieferbar.

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M1**



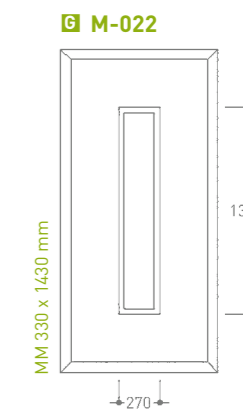
**M-043**  
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv K 502 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



**M-043**  
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



**M-022**  
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8

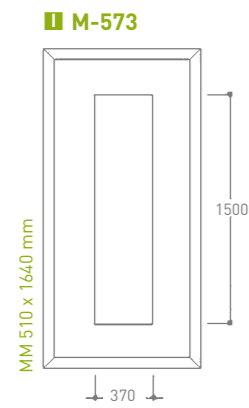


**M-022**  
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1329 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 128, 600 mm | PG 9
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1329 auf Klarglas

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.





**M-573**

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Stadtholz
- Sandstrahlmotiv Y 1342 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 10

I



**M-573**

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1330 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1400 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1330 auf Klarglas

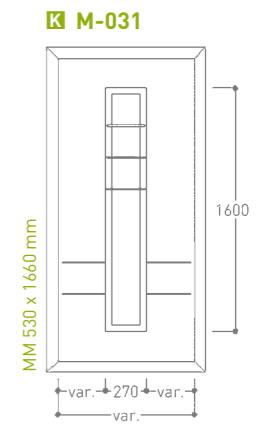
I



**M-031**

- Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, gewölbte Edelstahlbügel und Edelstahlapplikationen außen
- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv K 504 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 128, 600 mm | PG 9

K



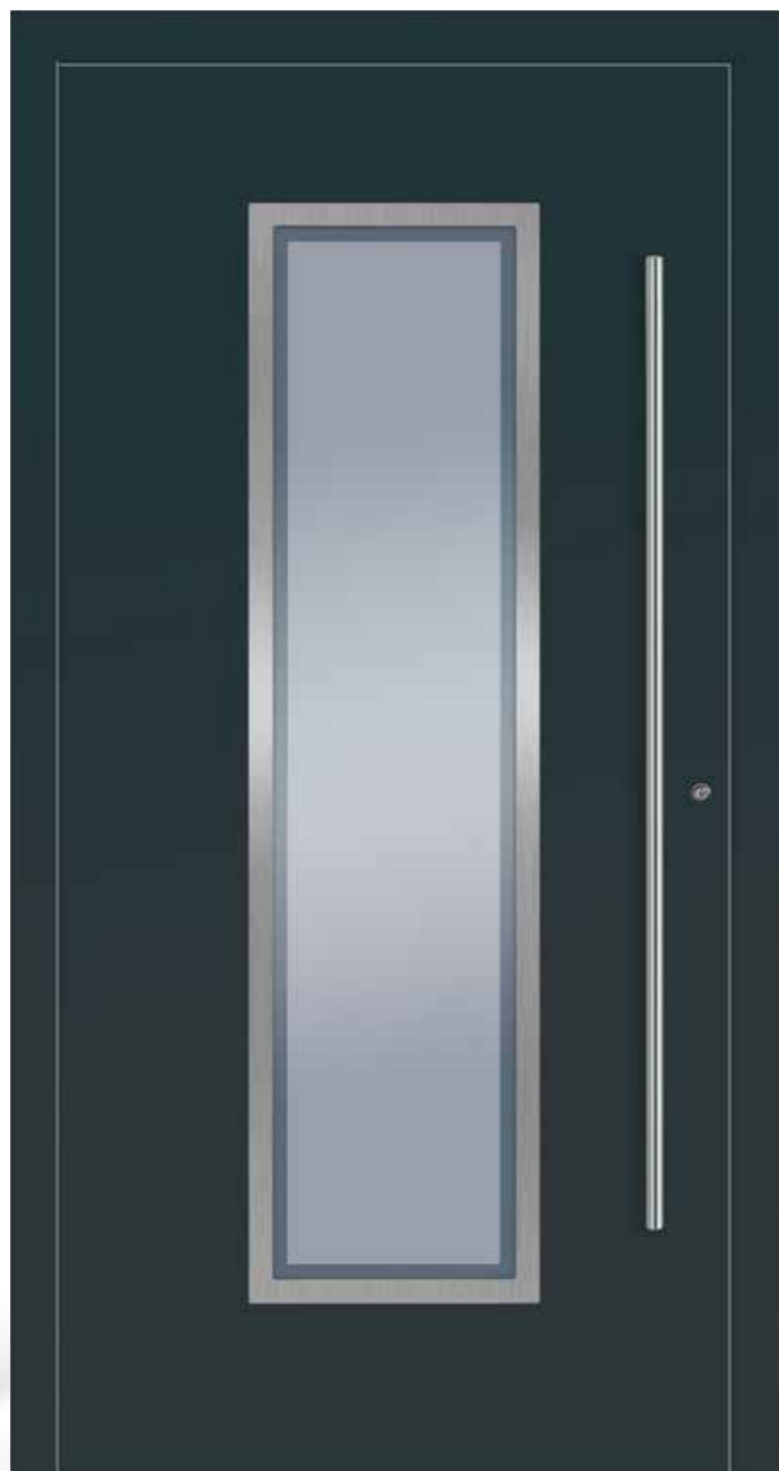
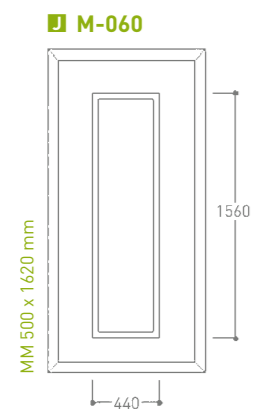
**M-031**

- Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, gewölbte Edelstahlbügel und Edelstahlapplikationen außen
- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 800 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

K

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M1**

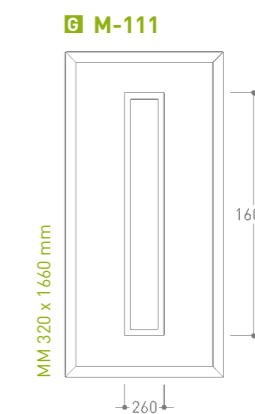


**M-060**  
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1331 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9

**M-060**  
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv K 509 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1400 mm | PG 8



**M-111**  
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1332 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1332 auf Klarglas



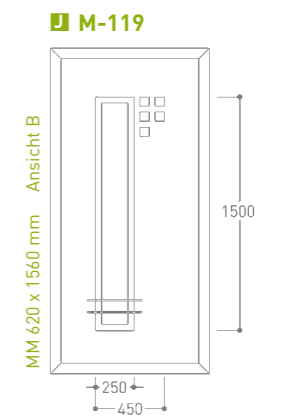
**M-111**  
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.



Höchste Präzision und Sorgfalt in der Einbrennlackierung sowie die ausschließliche Verwendung von Qualitätspulvern sorgen für staubpickelfreie Flächenbeschichtung nach definierten hohen Qualitätskriterien.



**M-119** Ansicht B / DIN rechts  
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, Bügel und Applikationen in Edelstahloptik außen

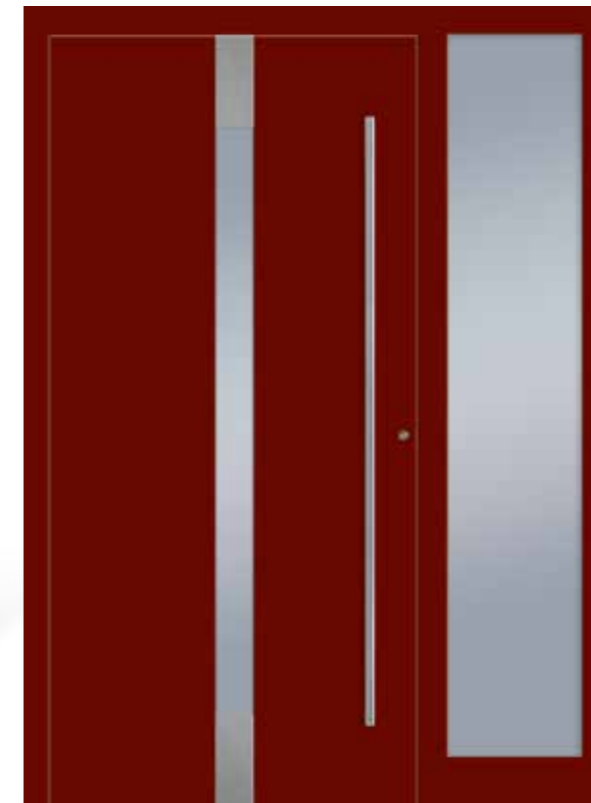
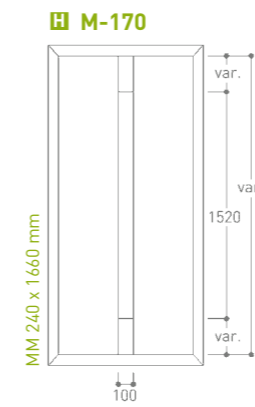
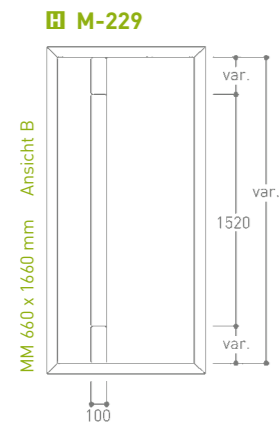
- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 599 auf Klarglas I MG 1
- Griff ZAE 128, 600 mm | PG 9

**M-119** Ansicht B / DIN rechts  
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, Bügel und Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß I GG 2
- Griff ZAE 128, 600 mm | PG 9

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M1**



**M-229** Ansicht B / DIN rechts  
 Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1400 mm | PG 8

**M-229** Ansicht B / DIN rechts  
 Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 947 auf Klarglas I MG 1
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 9

**M-170**  
 Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß

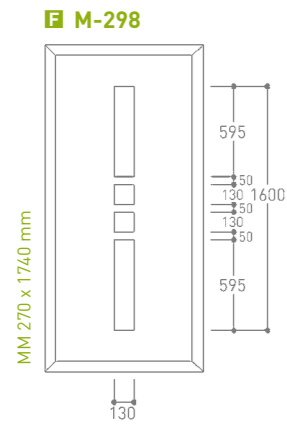
**M-170**  
 Applikationen außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Stadtholz
- Applikationen Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
- Sandstrahlmotiv Y 947 auf Klarglas I MG 1
- Griff ZAF 6, 1600 mm | PG 10
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1001 auf Klarglas

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.







- M-298**
- Aufsatzfüllung
  - Isolierglas Satinato weiß | GG 2
  - Griff ZAE 128, 800 mm | PG 9

F



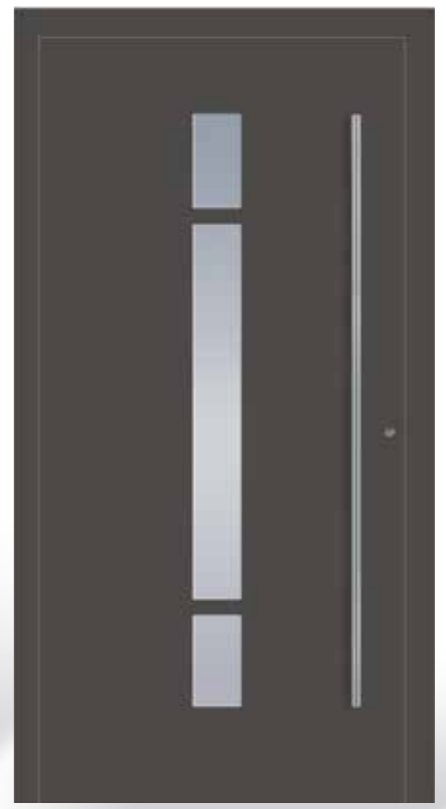
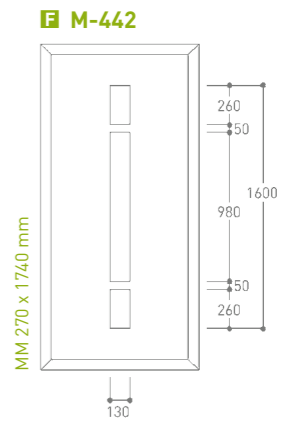
- M-298**
- Aufsatzfüllung
  - Farbe Weißaluminium ähnl. RAL 9006 Feinstruktur
  - Sandstrahlmotiv Y 1317 auf Klarglas | MG 3
  - Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8

F



- M-442**
- Aufsatzfüllung
  - Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
  - Sandstrahlmotiv Y 1318 auf Klarglas | MG 3
  - Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
  - flächenbündiger Trittschutz TS 7

F



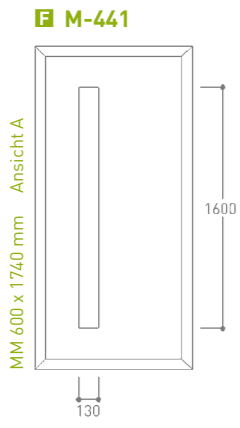
- M-442**
- Aufsatzfüllung
  - Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
  - Isolierglas Satinato weiß | GG 2
  - Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8

F

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.



„Mit dem Haustürdesigner kann ich ganz einfach sehen, wie die ausgewählte Tür in meinem Haus aussieht.“



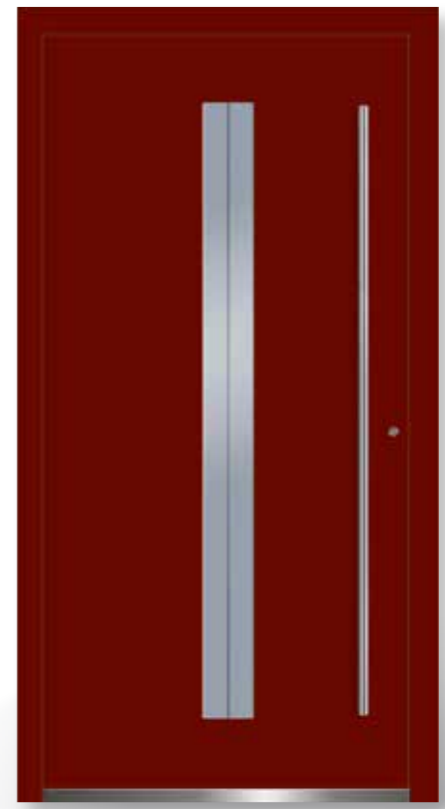
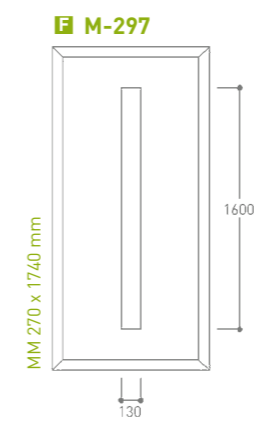
**M-441** Ansicht A / DIN rechts F

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv G33 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1400 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



**M-441** Ansicht A / DIN rechts F

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

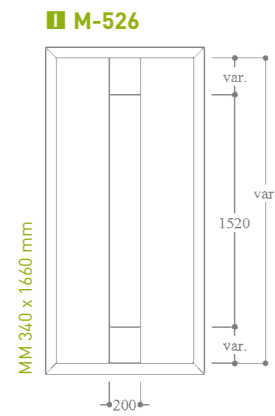


**M-297** F

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1313 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.





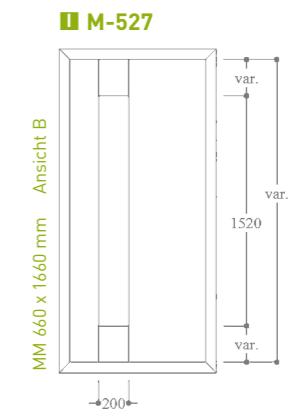
**M-526**  
 Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Weißaluminium ähnl. RAL 9006 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 9



**M-526**  
 Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv K 517 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8



**M-527** Ansicht B / DIN rechts  
 Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8



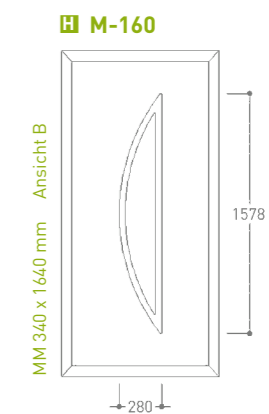
**M-527** Ansicht B / DIN rechts  
 Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1336 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1336 auf Klarglas

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M1**

Eine akribische Prüfung und Vorbehandlung ist die Basis für einen sauberen Produktionsprozess auf unseren automatisierten Fertigungsanlagen.



**M-160** Ansicht B / DIN rechts  
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

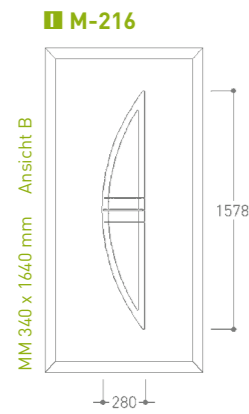
- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1260 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS7

**M-160** Ansicht B / DIN rechts  
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.





**M-216** Ansicht B / DIN rechts  
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig,  
Edelstahlbügel außen

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8



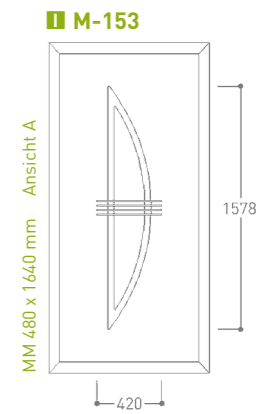
**M-216** Ansicht B / DIN rechts  
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig,  
Edelstahlbügel außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß



**M-153** Ansicht A / DIN rechts  
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, Edelstahlrundstäbe außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
- Sandstrahlmotiv Y 1325 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 600 mm | PG 9

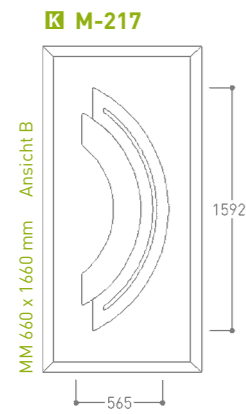


**M-153** Ansicht A / DIN rechts  
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig,  
Edelstahlrundstäbe außen

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 800 mm | PG 8

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M1**



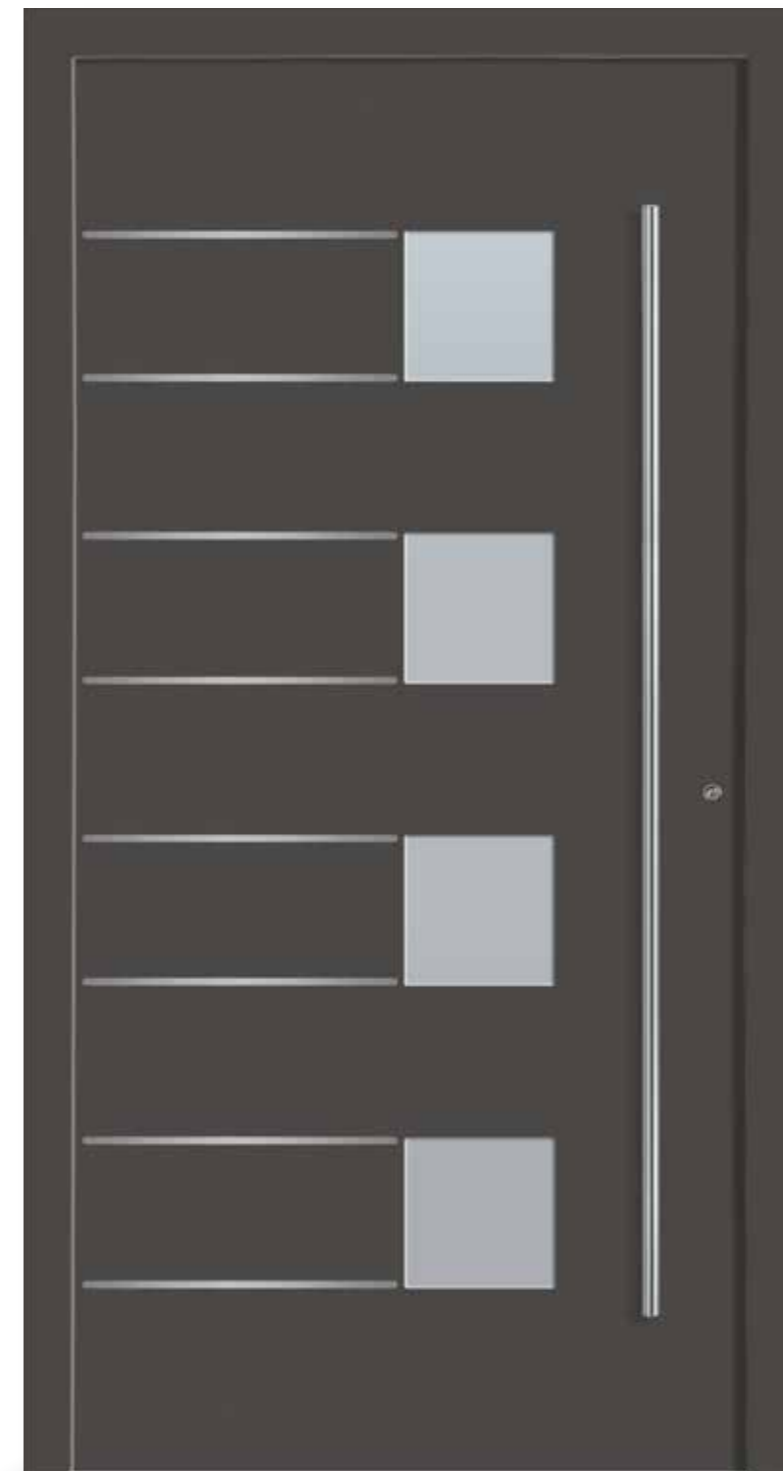
**M-217** Ansicht A / DIN rechts  
 Rahmen in Edelstahloptik innen,  
 Applikation in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 933 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 128, 600 mm | PG 9
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 933 auf Klarglas, Ansicht A



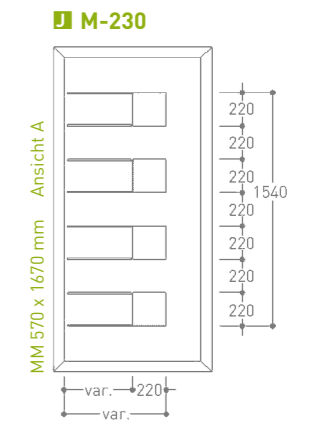
**M-217** Ansicht A / DIN rechts  
 Rahmen in Edelstahloptik innen,  
 Applikation in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 933 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8



**M-230** Ansicht A / DIN rechts  
 Applikationen in Edelstahloptik außen und Rahmen  
 in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8



**M-230** Ansicht A / DIN rechts  
 Applikationen in Edelstahloptik außen  
 und Rahmen in Edelstahloptik innen

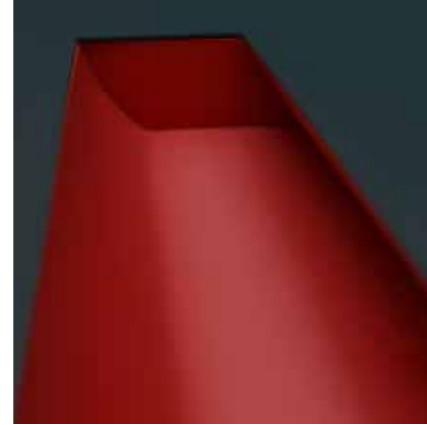
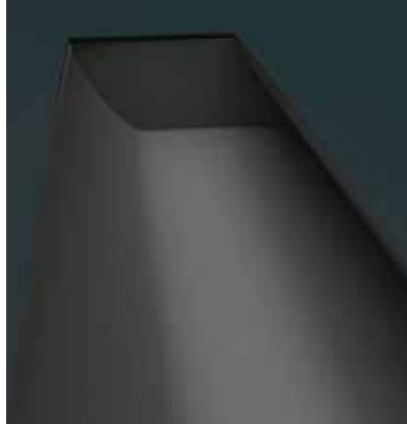
- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M-547**



MM 520 x 1700 mm (Falzmaß) Ansicht A



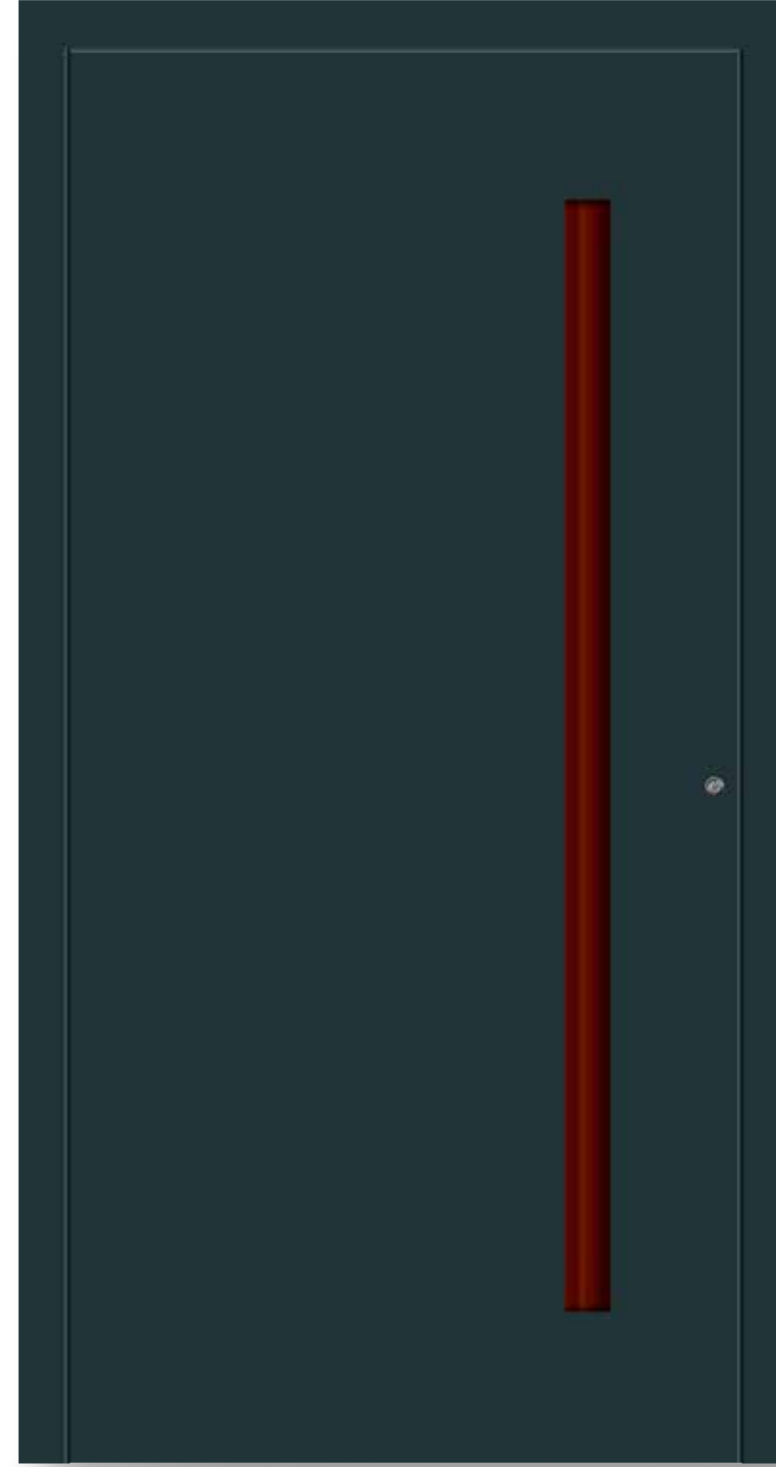
**M-547** Ansicht A / DIN rechts  
Aufsatzfüllung mit  
integrierter Griffmulde 1600 mm



**M-547** Ansicht A / DIN rechts  
Aufsatzfüllung mit  
integrierter Griffmulde 1600 mm



- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Farbe Griffmulde Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß



**M-547** Ansicht A / DIN rechts  
Aufsatzfüllung mit  
integrierter Griffmulde 1600 mm



- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Farbe Griffmulde Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur



ähnl. RAL 3004 Purpurrot  
Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 5011 Stahlblau  
Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 6005 Moosgrün  
Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 7001 Silbergrau  
Feinstruktur oder matt



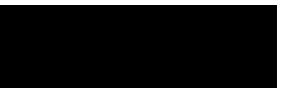
ähnl. RAL 7012 Basaltgrau  
Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 7016 Anthrazitgrau  
Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 8017 Schokoladenbraun  
Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 9005 Tiefschwarz  
Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 9006 Weißaluminium  
Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 9007 Graualuminium  
Feinstruktur oder matt

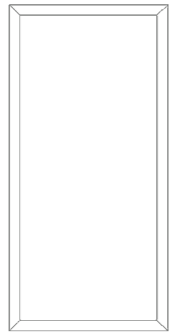


ähnl. DB 703 Eisenglimmer  
Feinstruktur oder matt

Das Modell M-547 ist im Standard als Aufsatzfüllung (Mindestfüllungsstärke 60 mm) mit integrierter Griffmulde in Deckschichtfarbe konzipiert. Optional ist der Muldengriff auch in anderen Farben gemäß Farbgruppe RAL 2 Feinstruktur oder matt lieferbar.

**M1**

A M-400



M-400

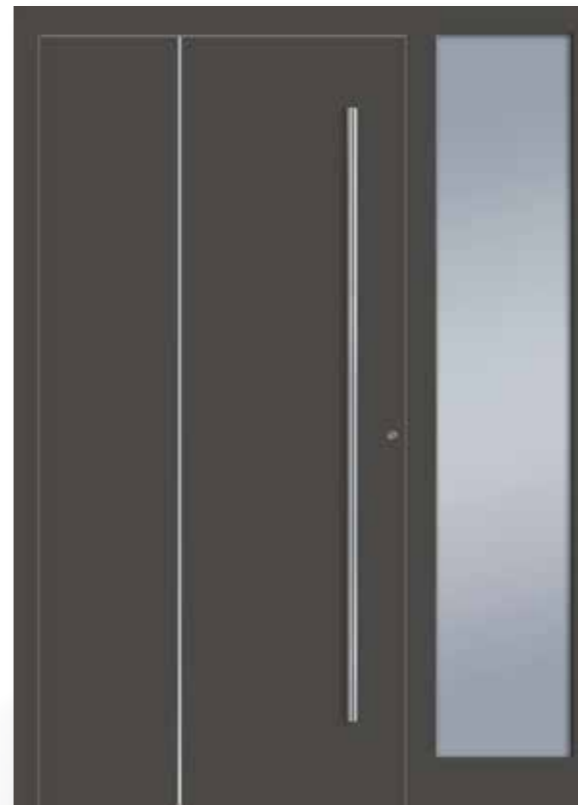
- Aufsatzfüllung
- Griff ZAH-Fa 226, 1600 mm | PG 14
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

A

M-400

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Griff ZAG 12, 1170 mm | PG 13 (Mindestfüllungstärke 60 mm)

A



M-466



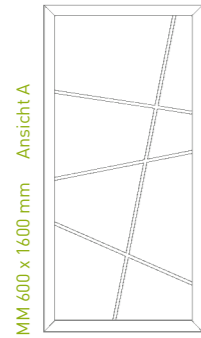
M-466 Ansicht A / DIN rechts aufgesetzte Streifenapplikation in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß

C



**M-622**



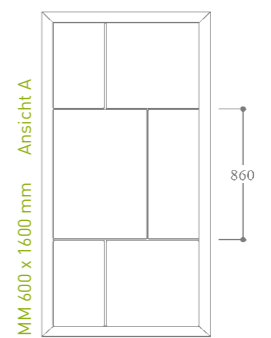
**M-622** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen  
■ Aufsatzfüllung  
■ Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9  
*nicht lieferbar in D6 Holzoptik*



**M-622** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen  
■ Aufsatzfüllung  
■ Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur  
■ Griff ZAE 128, 800 mm | PG 9  
■ Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1319 auf Klarglas (Schloss-Seite)  
(Maße des Nutbildes konstant, bei variablen Füllungsmaßen.  
Bei einer geometrischen Figur im Seitenteil Kämpferprofilstärke angeben.)  
*nicht lieferbar in D6 Holzoptik*

**Hinweis:** Nicht mit Streifenapplikationen oder Lisenen lieferbar.

**M-601**

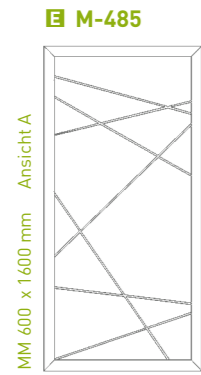


**M-601** Ansicht A / DIN rechts  
■ Aufsatzfüllung  
■ Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur  
■ flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen  
■ Griff ZAE 128, 800 mm | PG 9



**M-601** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen  
■ Aufsatzfüllung  
■ Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur  
■ Griff ZAE 6, 800 mm | PG 8

Flachnuten außen  
optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik oder Lisenen in schwarz wählbar



**M-485** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Griff ZAE 128, 400 mm | PG 9

nicht lieferbar in D6 Holzoptik



**M-485** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

nicht lieferbar in D6 Holzoptik



**M-485** Ansicht B / DIN links  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß | GG 2

nicht lieferbar in D6 Holzoptik



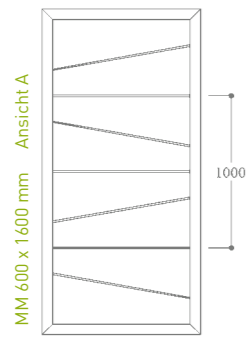
**M-485** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1141 auf Klarglas [Schloss-Seite]

[Maße des Nutbildes konstant, bei variablen Füllungsmaßen.  
Bei einer geometrischen Figur im Seitenteil Kämpferprofilstärke angeben.]

nicht lieferbar in D6 Holzoptik

**E M-546**



**M-546** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 670 auf Klarglas

E



**M-546** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1261 auf Klarglas

E



**M-546** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Basaltgrau ähnl. RAL 7012 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

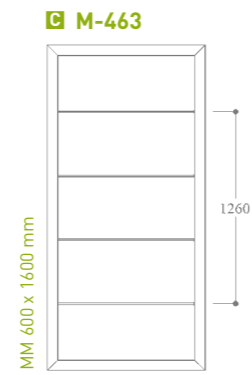
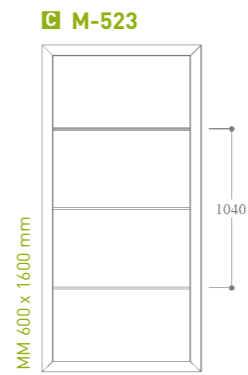
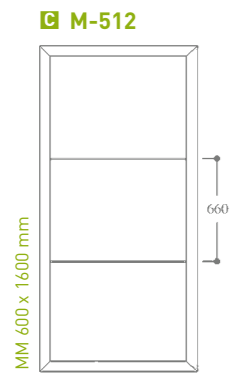
E



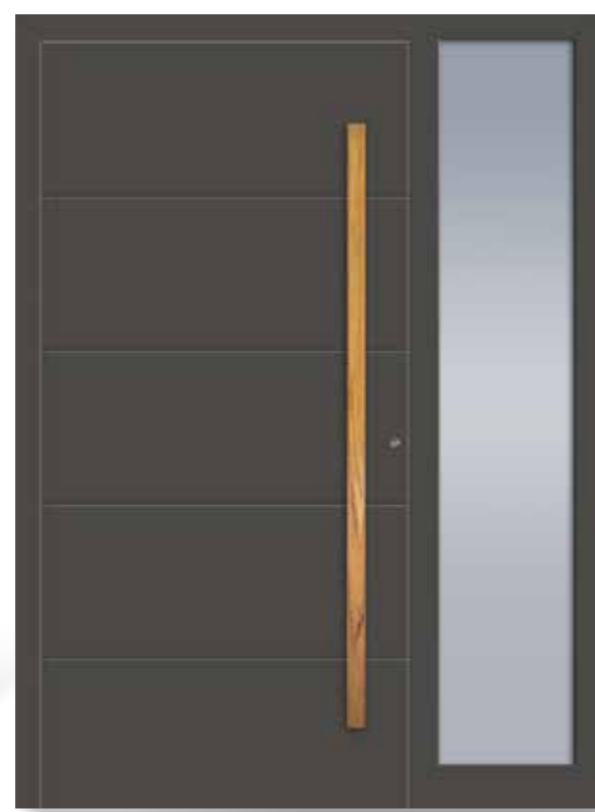
**M-546** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8

E



**M-512**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ schwarze erhabene Lisenen außen  
 ■ Griff ZAF 6, 1600 mm | PG 10  
 ■ flächenbündiger Trittschutz TS 7



**M-463**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur  
 ■ Griff ZAH-Ed 180, 1600 mm | PG 12  
 ■ Seitenteil Isolierglas Satinato



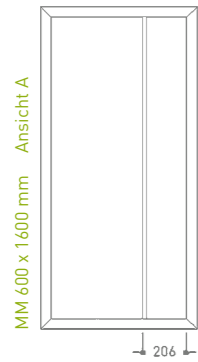
**M-463**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8  
 ■ Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1262 auf Klarglas



**M-523**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur  
 ■ Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8  
 ■ flächenbündiger Trittschutz TS 7

Flachnuten außen  
 optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik oder Lisenen in schwarz wählbar

**M-425**



**M-425** Ansicht A / DIN rechts C

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikation in Edelstahloptik außen
- Griff ZAE 128, 1600 mm I PG 9

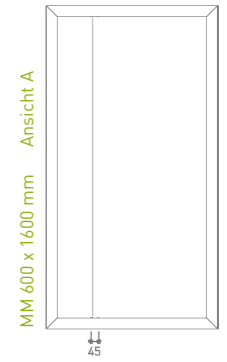


**M-425** Ansicht A / DIN rechts C

Flachnut außen

- Aufsatzfüllung
- Griff ZAE 128, 800 mm I PG 9
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 990 auf Klarglas

**M-450**



**M-450** Ansicht A / DIN rechts D

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Griff ZAE 128, 1600 mm I PG 9



**M-450** Ansicht A / DIN rechts D

Flachnuten außen

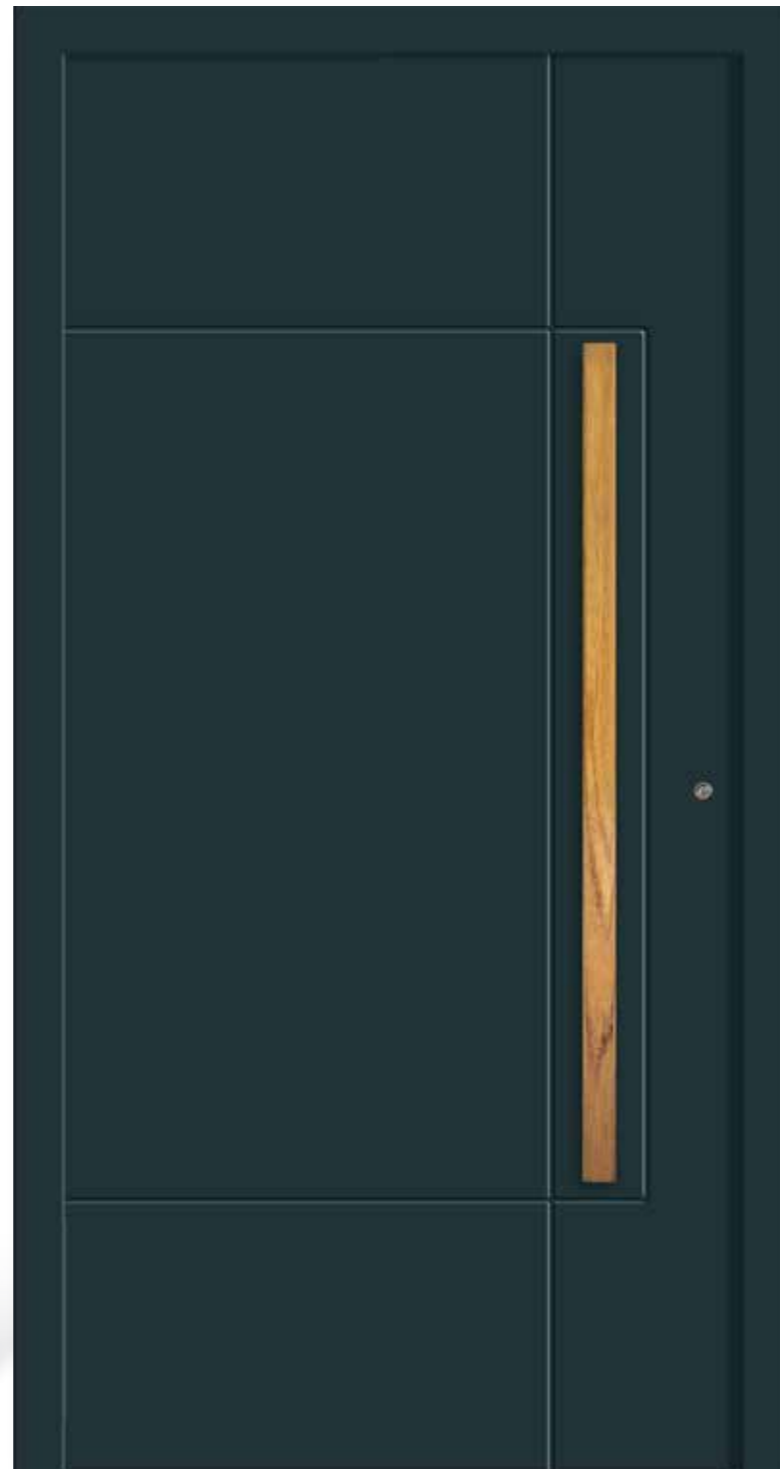
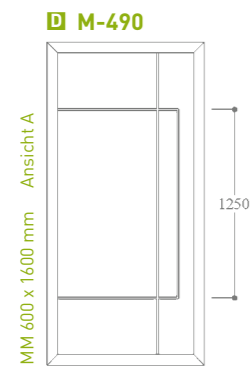
- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Griff ZAE 147, 1200 mm I PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

**Hinweis:** Nicht mit Streifenapplikationen oder Lisenen lieferbar.

optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik oder Lisenen in schwarz wählbar

Flachnuten außen

**M2**

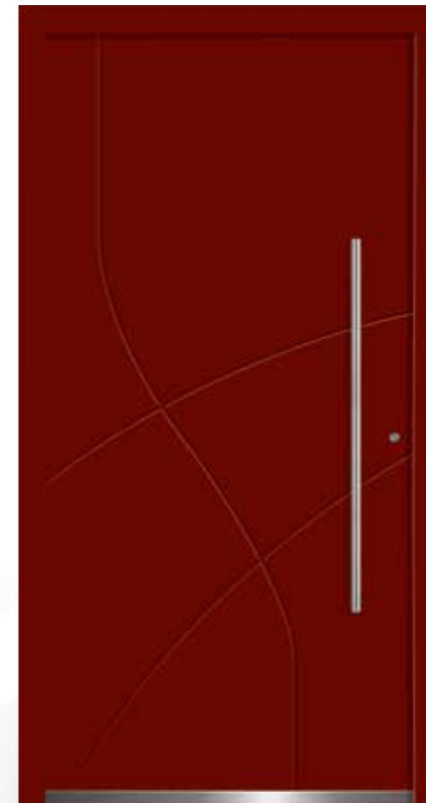
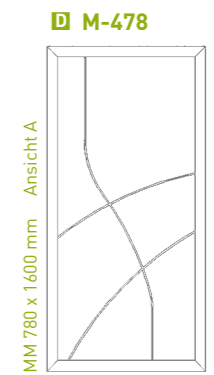


**M-490** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

**M-490** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Griff ZAH-Ed 180, 1200 mm | PG 12



**M-478** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

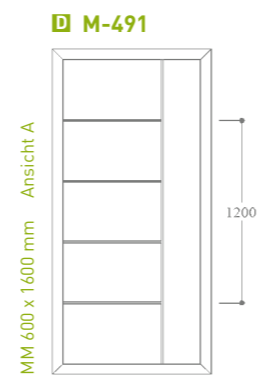
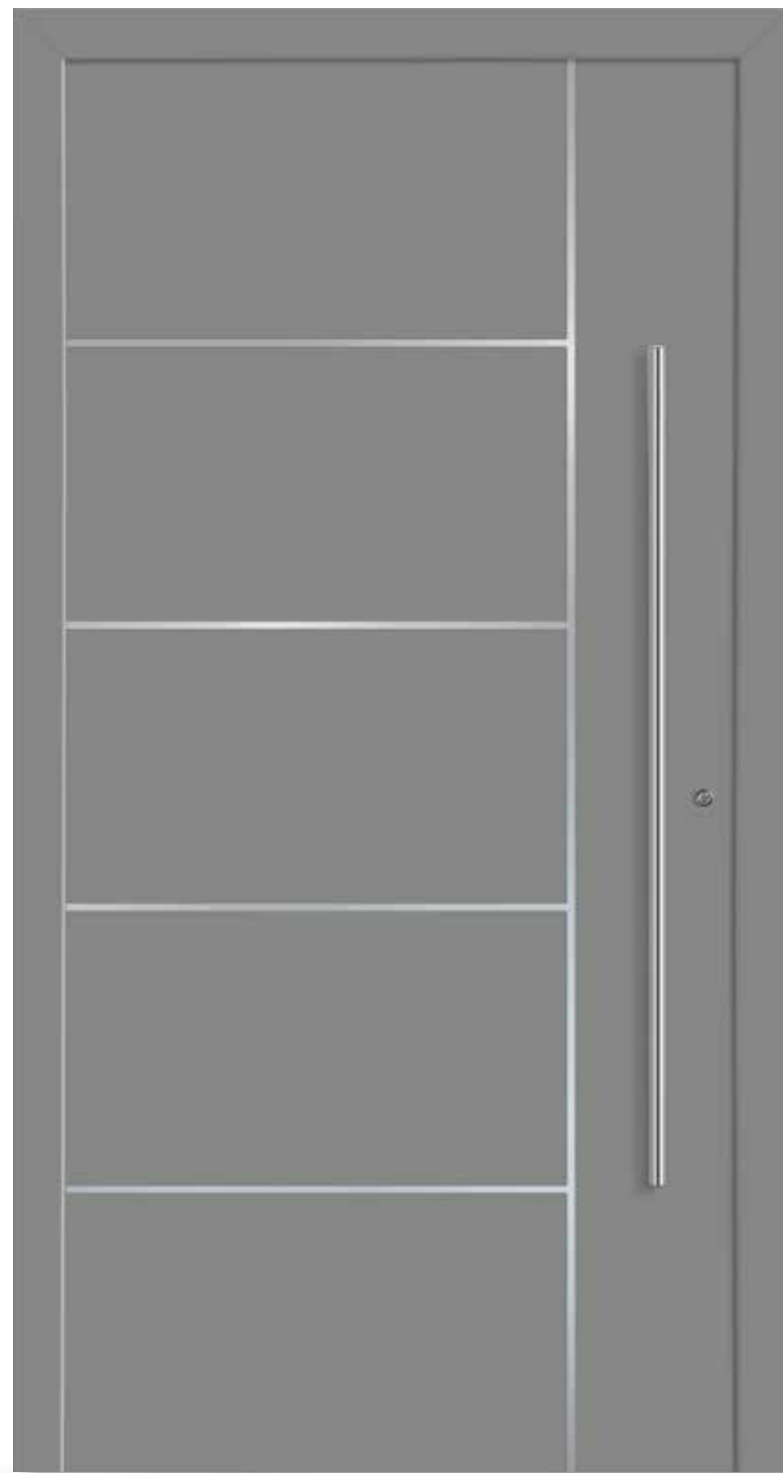
*nicht lieferbar in D6 Holzoptik*



**M-478** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Griff ZAH-Ed 180, 1600 mm | PG 12
- flächenbündiger Trittschutz TS 7
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1139 auf Klarglas

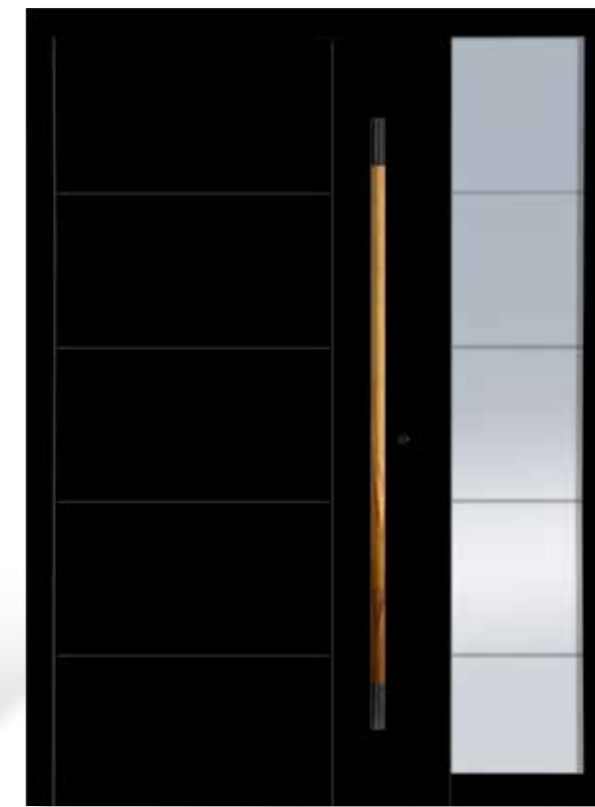
*nicht lieferbar in D6 Holzoptik*



**M-491** Ansicht A / DIN rechts  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8



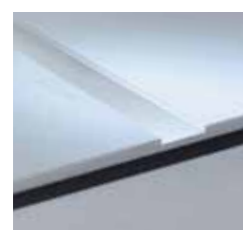
**M-491**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Designoberfläche STADLHOLZ  
 ■ Griff ZAF 6, 1200 mm | PG 10



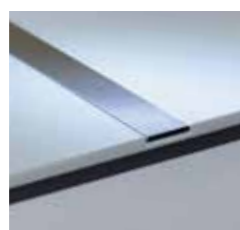
**M-491**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur  
 ■ Griff ZAH Fa 226, 1600 mm | PG 14  
 ■ Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1144 auf Klarglas

**M-491** Ansicht A / DIN rechts

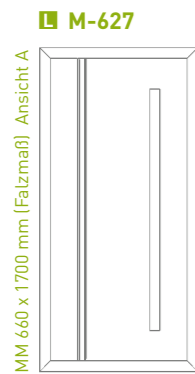
- Aufsatzfüllung
- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8



Flachnut (Standard)



EB flächenbündige Streifenapplikation



**M-627** Ansicht A / DIN rechts  
Aufsatzfüllung, mit integrierter Griffmulde 1600 mm

- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen



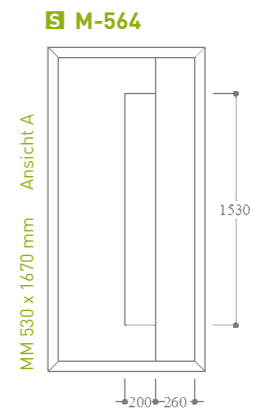
**M-627** Ansicht A / DIN rechts  
Aufsatzfüllung, mit integrierter Griffmulde 1600 mm

- Designoberfläche CONCRETE
- schwarze erhabene Lisenen außen
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß



**M-564** Ansicht A / DIN rechts  
Aufsatzfüllung inkl. Designdekor STADLHOLZ und Applikation ähnl. RAL2 (Abb. 7016)

- Isolierglas Satinato weiß I GG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm I PG 9



**M-564** Ansicht A / DIN rechts  
Aufsatzfüllung inkl. Designdekor BRETT HOLZ EICHE GRAU und Applikation ähnl. RAL2 (Abb. 7016)

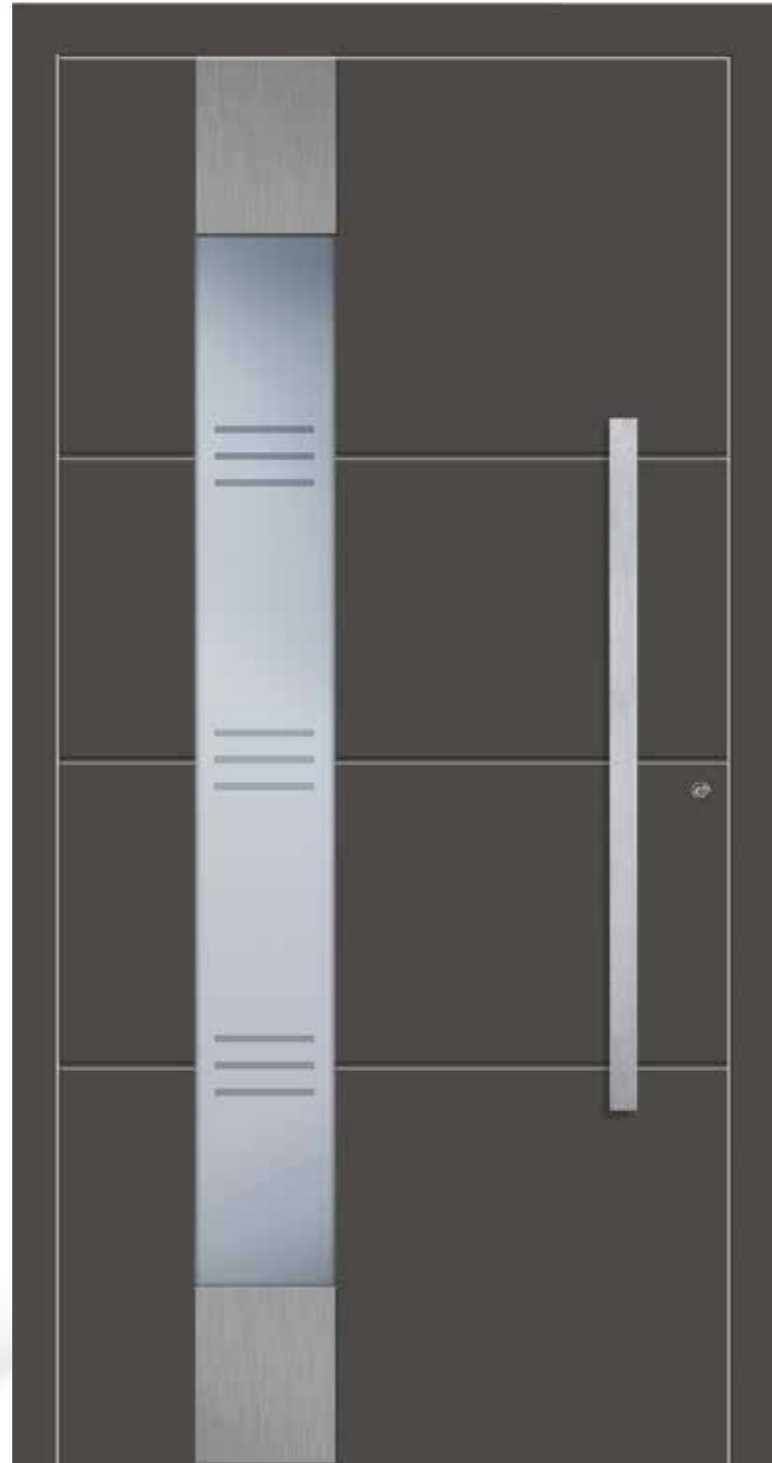
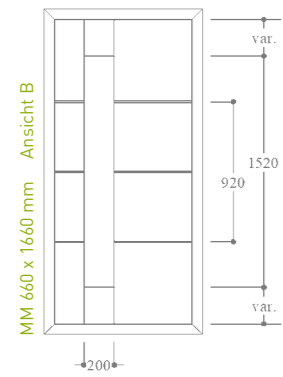
- Isolierglas Satinato weiß I GG 2
- Griff ZAE 6, 1200 mm I PG 8

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M2**



**M-529**



**M-529** Ansicht B / DIN rechts  
Applikationen und Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 180, 1200 mm | PG 10

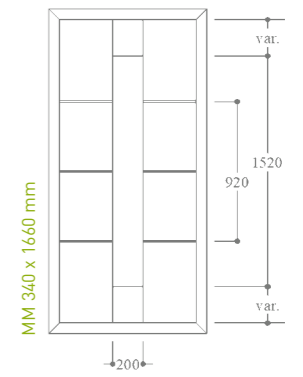
**M-529** Ansicht B / DIN rechts

Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1199 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9



**M-528**



**M-528**

Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1333 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1333 auf Klarglas

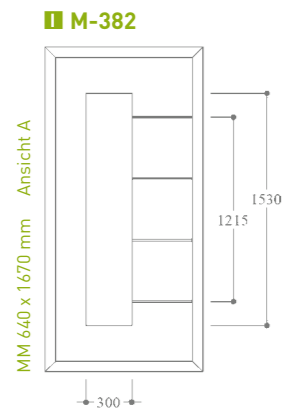


**M-528**

Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1199 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1170 auf Klarglas

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.



**M-382** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- schwarze erhabene Lisenen außen
- Sandstrahlmotiv Y 1154 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAF 6, 1000 mm | PG 10
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1154 auf Klarglas



**M-382** Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1154 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1154 auf Klarglas



**M-382** Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1154 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

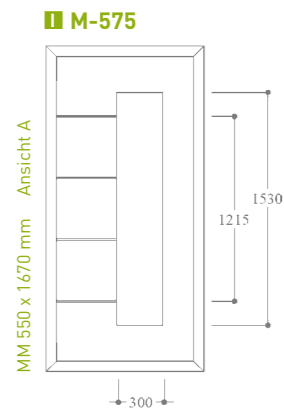


**M-382** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnlich RAL 3004 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden. Optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik oder Lisenen in schwarz wählbar.

**M2**



**M-575** Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1154 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



**M-575** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnlich RAL 7001 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1154 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8



Die Serie M2 steht für modernes zeitloses schnörkelloses Design passend zu Ihrem Interieur.



**M-575** Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1154 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1154 auf Klarglas

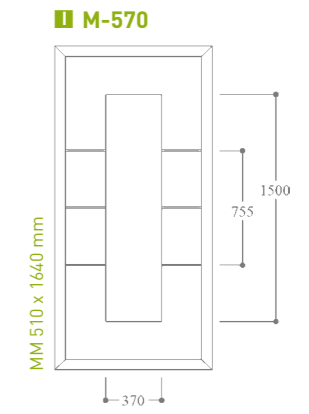
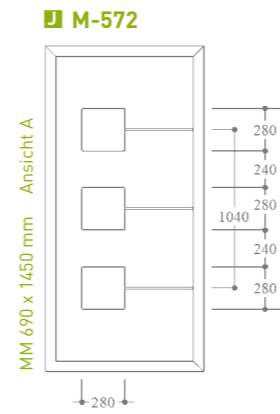
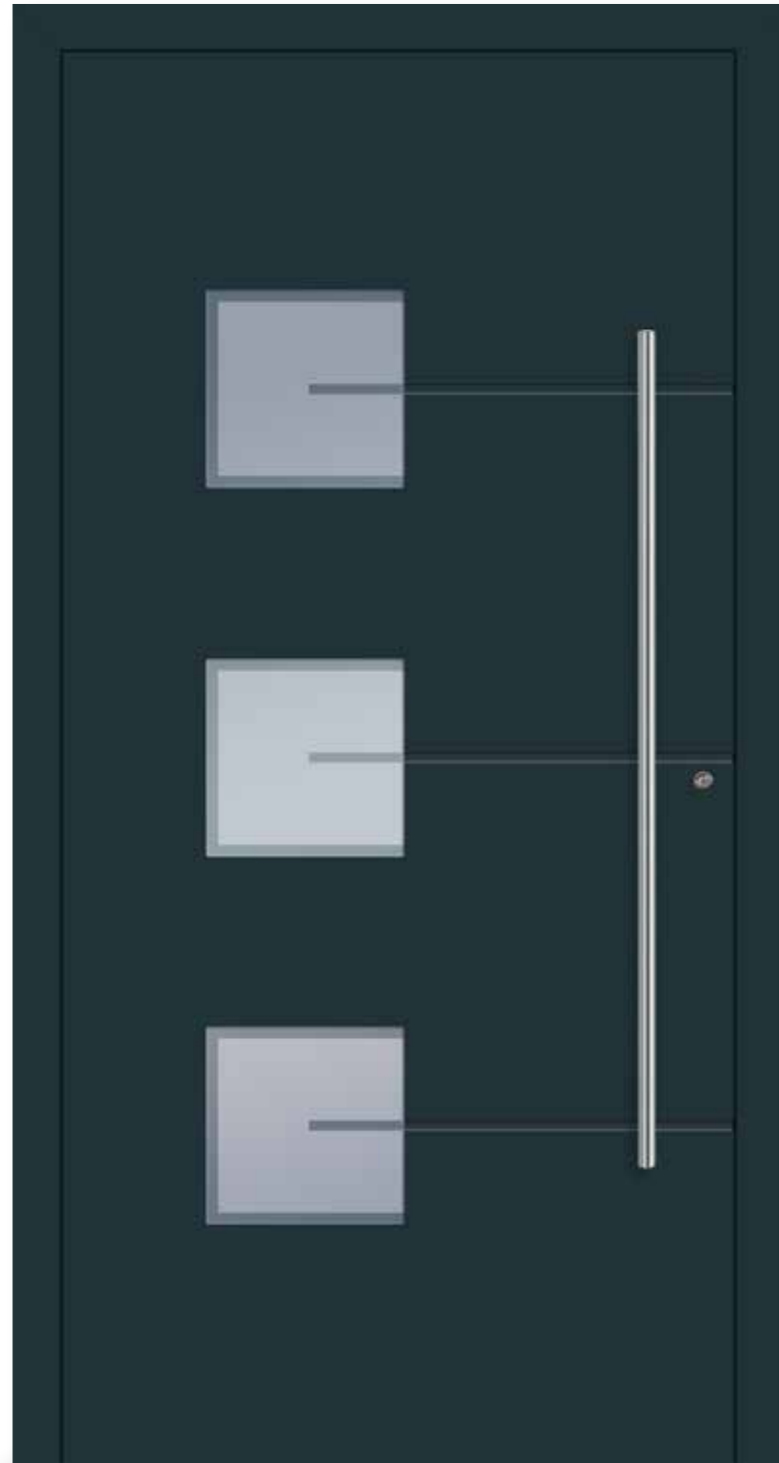


**M-575** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden. Optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik oder Lisenen in schwarz wählbar.

**M2**



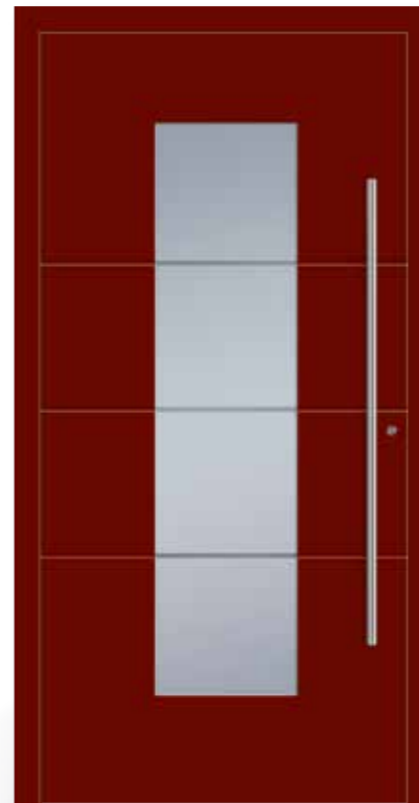
**M-572** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv K 339 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8



**M-572** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv K 339 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8



**M-570**  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1342 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8

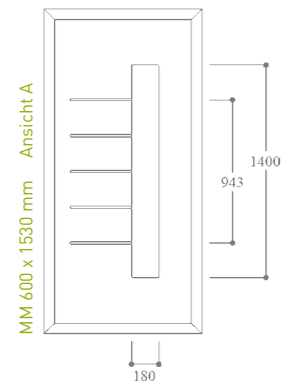


**M-570**  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1334 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 128, 600 mm | PG 9
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1334 auf Klarglas

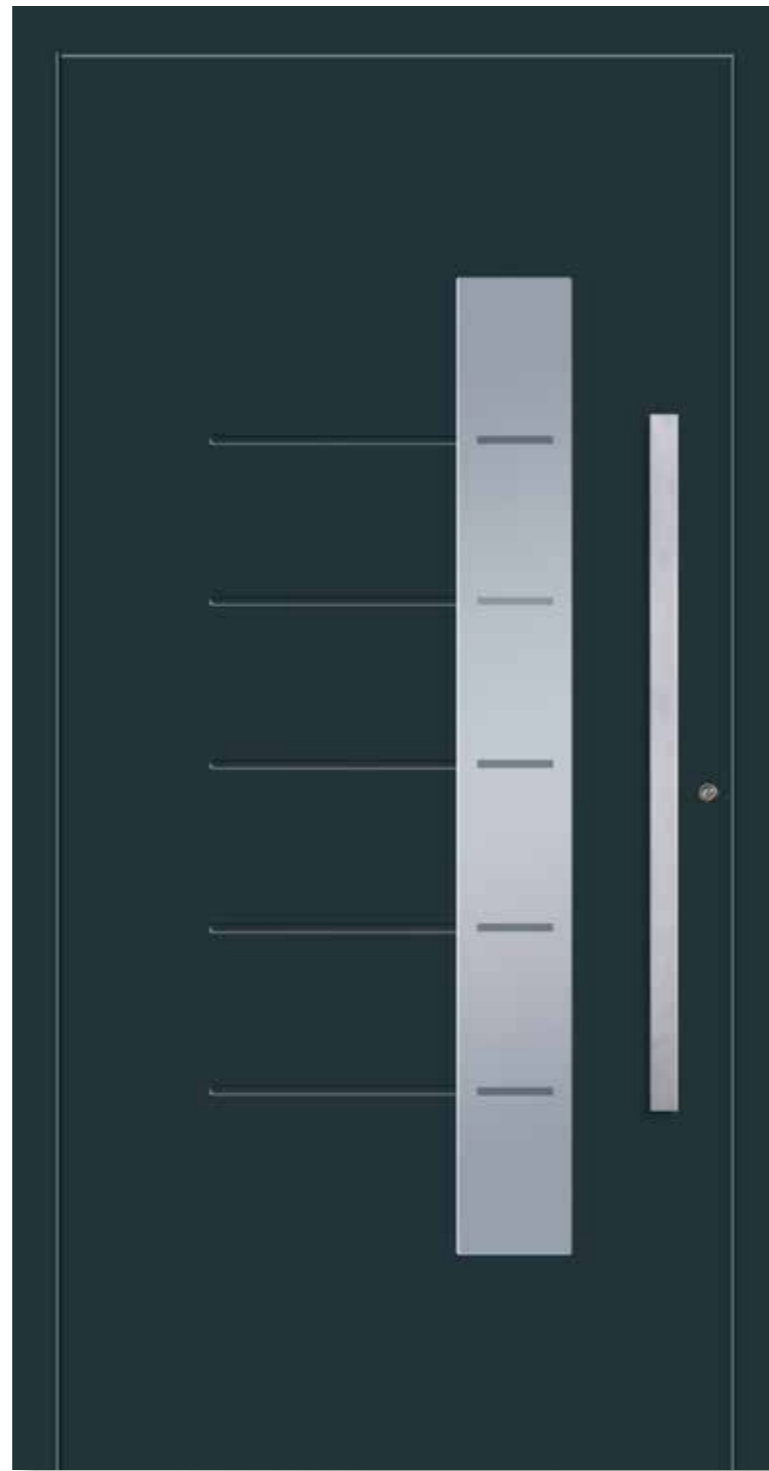
Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahl optik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden. Optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahl optik oder Lisenen in schwarz wählbar.

**M-097**



**M-097** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

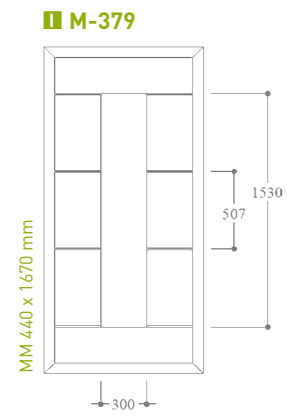
- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9



**M-097** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1337 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9

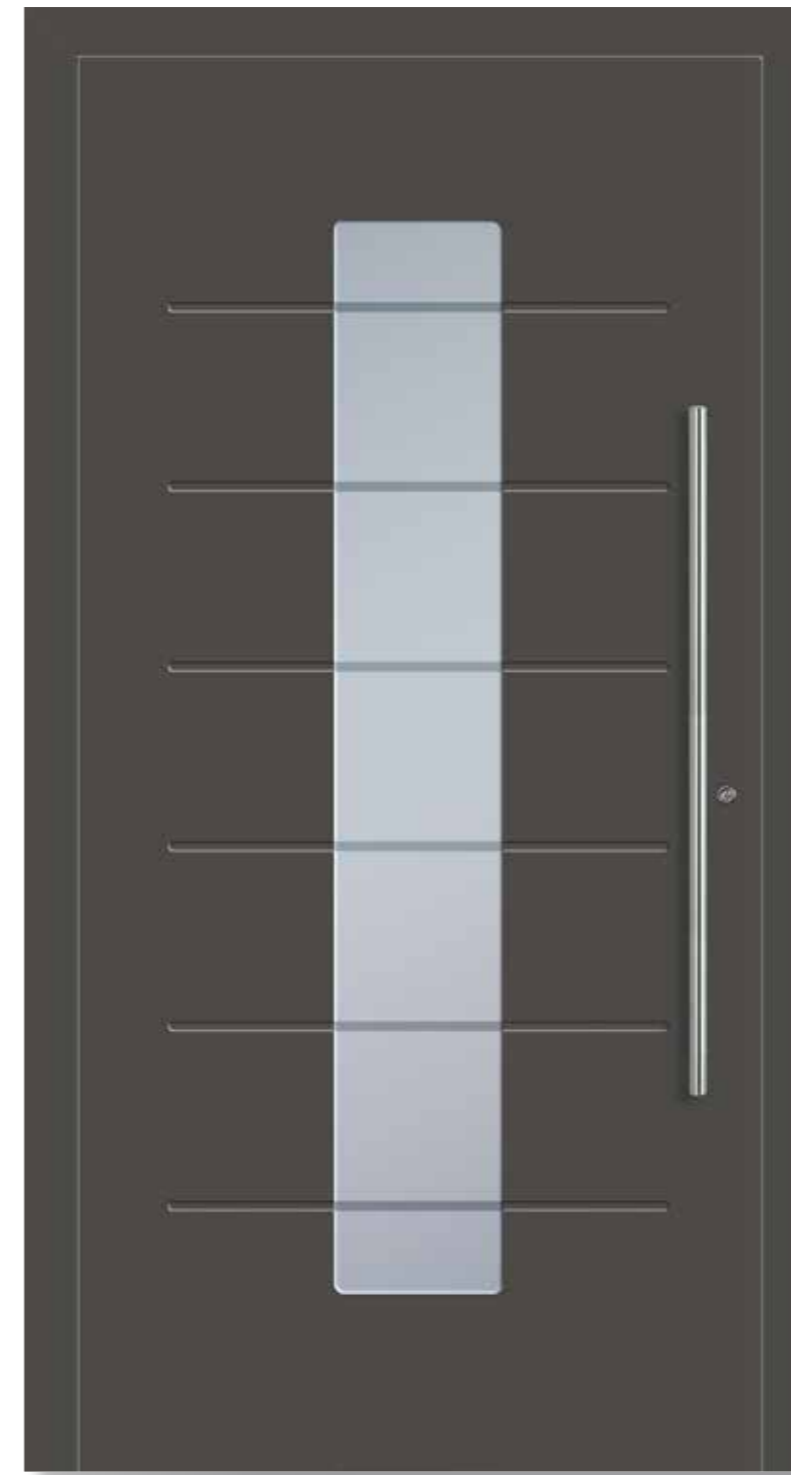
Eine Vielzahl von unterschiedlich dimensionierten wärmedämmenden extrudierten XPS-Schaumkernen ist die Basis für die Herstellung unserer Türfüllungen in Sandwichbauweise.



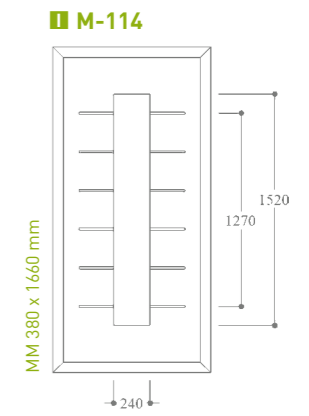
**M-379**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3  
 ■ Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8



**M-379**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3  
 ■ Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8  
 ■ Seitenteil Isolierglas Sandstrahlglas flächig

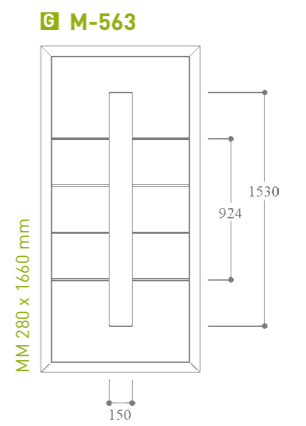
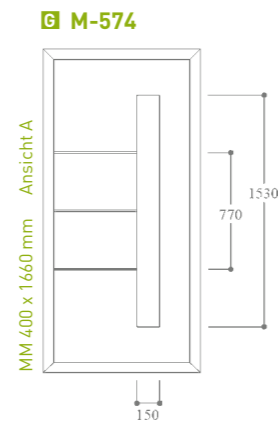
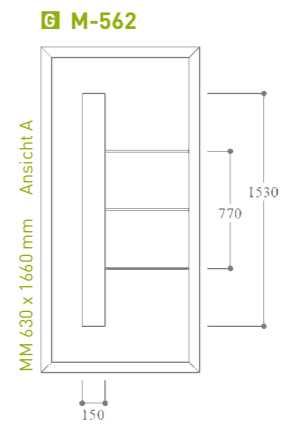


**M-114**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1339 auf Klarglas | MG 3  
 ■ Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8



**M-114**  
 Flachnuten außen  
 ■ Aufsatzfüllung  
 ■ Isolierglas Satinato weiß | GG 2  
 ■ Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.



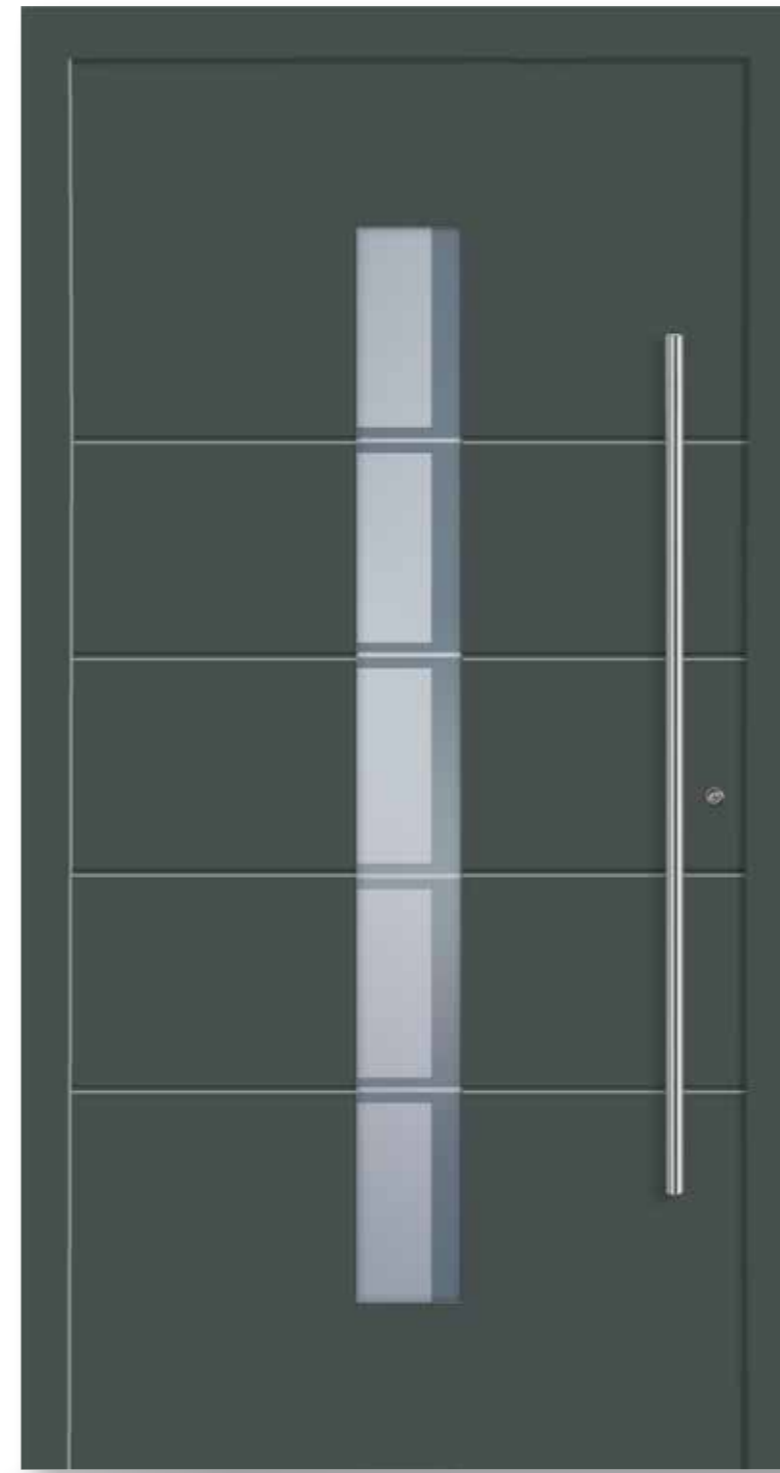
**M-562** Ansicht A / DIN rechts  

- Aufsatzfüllung
- schwarze erhabene Lisenen außen
- Sandstrahlmotiv Y 1316 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8



**M-574** Ansicht A / DIN rechts  
 Flachnuten außen  

- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1335 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1335 auf Klarglas



**M-563**  
 Flachnuten außen  

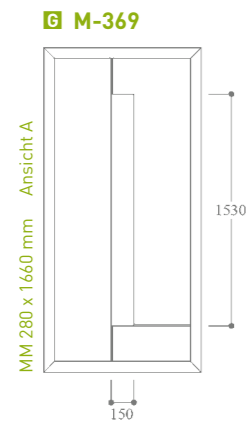
- Aufsatzfüllung
- Farbe Basaltgrau ähnl. RAL 7012 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1338 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8



**M-563**  
 Flachnuten außen  

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv K 574 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahl optik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden. Optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahl optik oder Lisenen in schwarz wählbar.



**M-369** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9
- Seitenteil Isolierglas Satinato



**M-369** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1119 auf Klarglas



**M-369** Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9



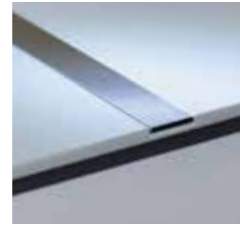
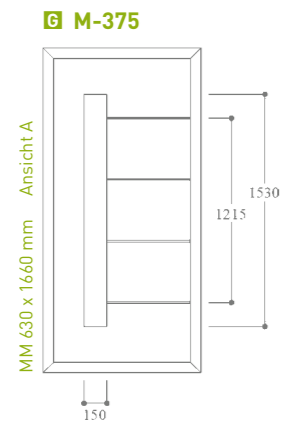
**M-369** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8

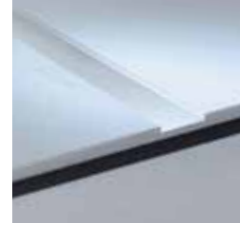
Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M2**

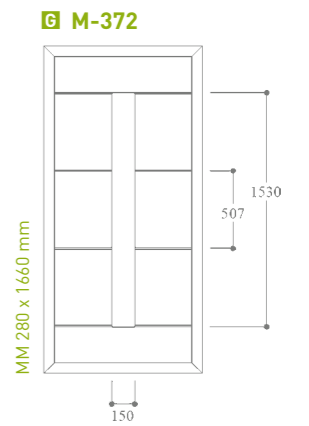




EB flächenbündige Streifenapplikation



Flachnut (Standard)



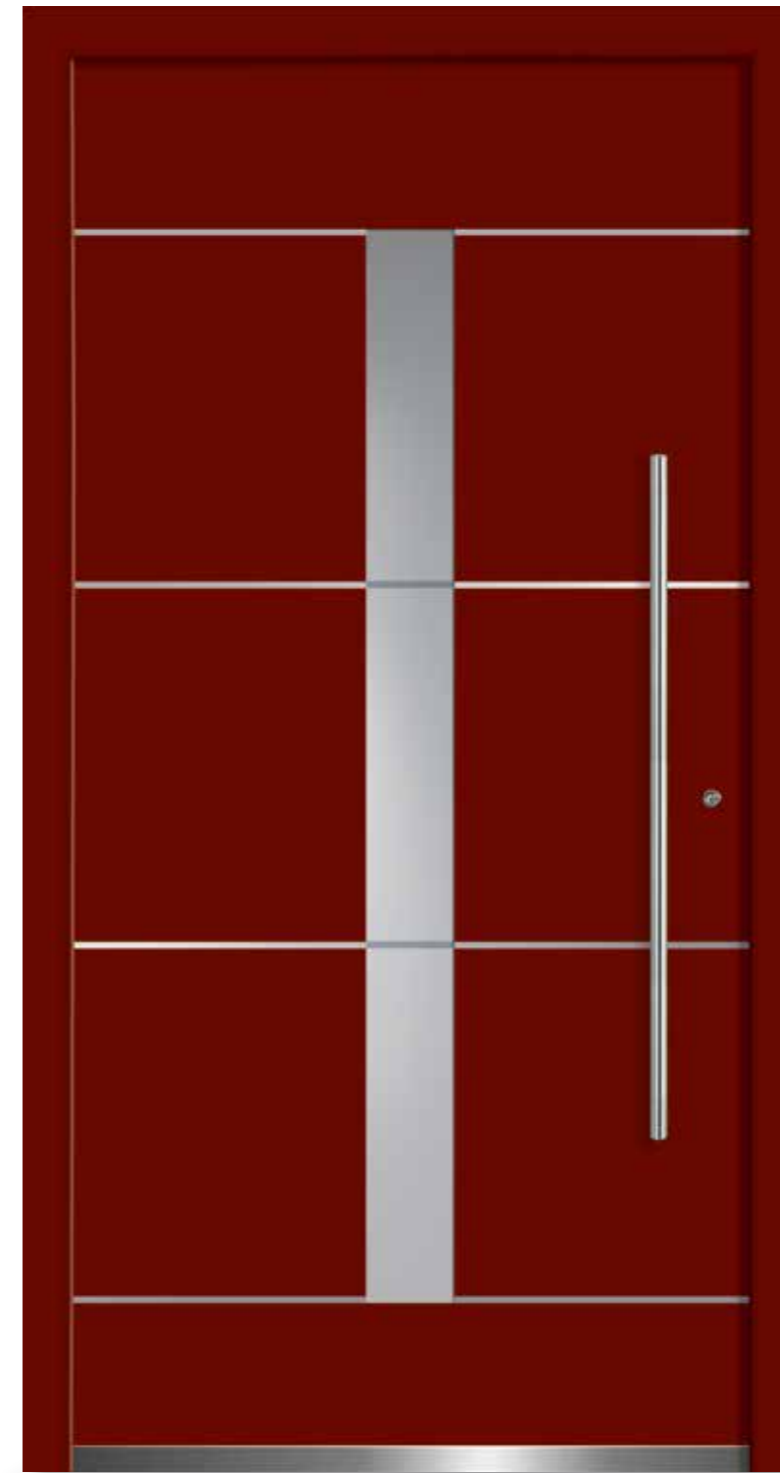
**M-375** Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1211 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8



**M-375** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6, 800 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1119 auf Klarglas



**M-372**

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1204 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

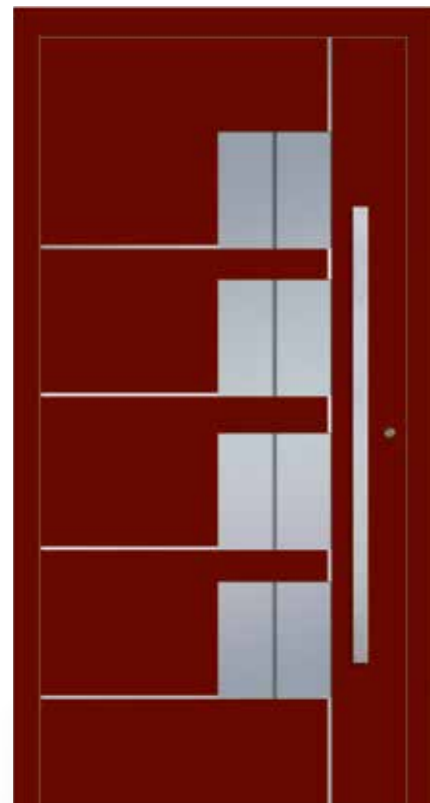
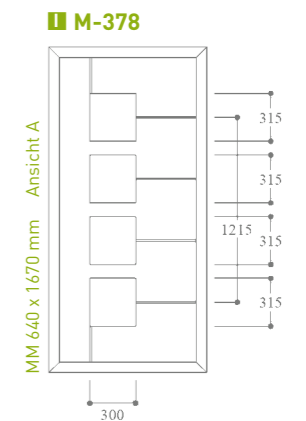
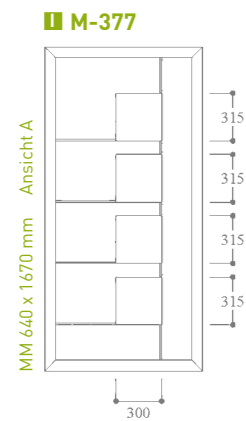


**M-372**

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 1200 mm | PG 9

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M2**



**M-377** Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1200 mm | PG 9

**M-377** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1119 auf Klarglas

**M-378** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Basaltgrau ähnl. RAL 7012 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 22
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8

**M-378** Ansicht A / DIN rechts

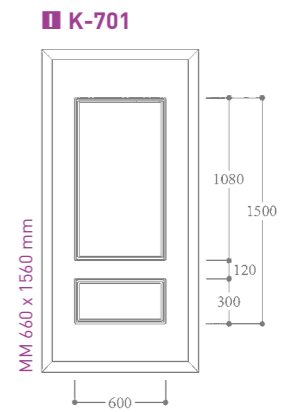
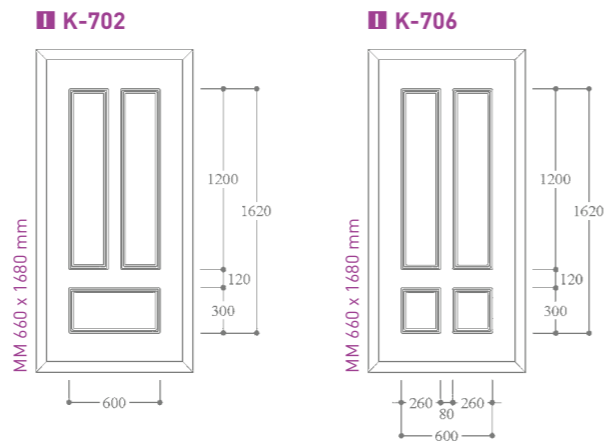
- Aufsatzfüllung
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 9

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**M2**

## KLASSIK SMART

Bei unseren KLASSIK SMART Aluminium-Türfüllungen handelt es sich um eine preisgünstigere Ausführung einer Auswahl klassischer Designs für Liebhaber. Die Ornamentrahmenoptik entsteht durch entsprechend gefräste Flachnuten auf der Außenseite. Innenseitig sind die Modelle im Standard ohne diese Zierfräsungen ausgestattet. Diese Serie wird ausschließlich in unseren Standardfarben (RAL 2) in den Oberflächen Feinstruktur und Matt angeboten.



**K-702**  
 ■ Ornamentglas Satinato weiß I GG 2  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



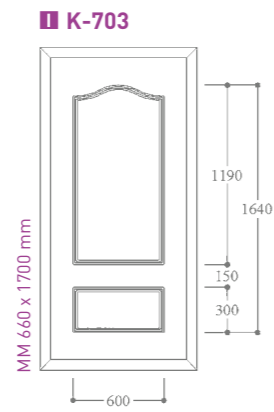
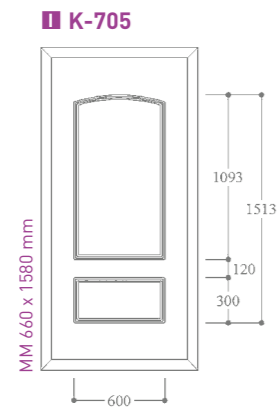
**K-706**  
 ■ Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1223 auf Klarglas I MG 3  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6  
 ■ Seitenteil ST 1326 auf Klarglas



**K-701**  
 ■ Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur  
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1243 auf Klarglas I MG 3  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



Innenansicht,  
 Beispiel K-701



**K-705**

- Sandstrahlmotiv Y 1246 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



**K-703**

- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1245 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6
- Seitenteil ST 1326 auf Klarglas



**K-703**

- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1245 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

ähnl. RAL 3004 Purpurrot	ähnl. RAL 7012 Basaltgrau	ähnl. RAL 9006 Weißaluminium
ähnl. RAL 5011 Stahlblau	ähnl. RAL 7016 Anthrazitgrau	ähnl. RAL 9007 Graualuminium
ähnl. RAL 6005 Moosgrün	ähnl. RAL 8017 Schokoladenbraun	ähnl. DB 703 Eisenglimmer
ähnl. RAL 7001 Silbergrau	ähnl. RAL 9005 Tiefschwarz	



Innenansicht,  
Beispiel K-703



# Modernes Türdesign

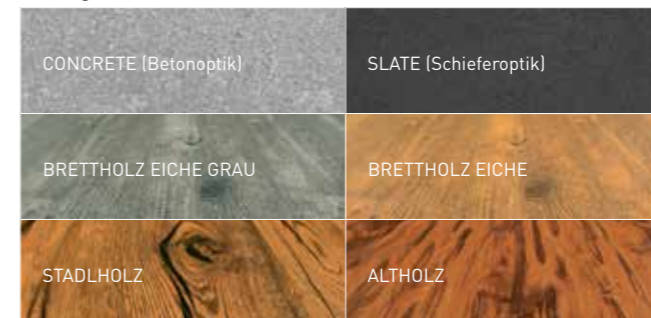
## Designoberflächen

Die moderne und zeitlose Ästhetik einer Haustüre mit einer flügelüberdeckenden Aluminiumfüllung wird wesentlich bestimmt durch die Oberflächengestaltung. Für die Modelle der Serie M bieten wir besondere Designfarben und Designdekore an:

### Designfarben (RAL 5)



### Designdekore (D 6)



M-097 Außenansicht Aufsatzfüllung



M-097 Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik

Lieferbar für Modelle der Serie M

# CONCRETE

CONCRETE ist englisch und bedeutet „Beton“. Wir bezeichnen so unsere moderne Türfüllungsflächen in BETON-Optik. Die designgebende Optik wird mittels Sublimationsfolienverfahren auf die zuvor speziell pulverbeschichtete Oberfläche eingebrannt. Bei diesem Verfahren werden alle Ansprüche an Langlebigkeit, UV-Stabilität, Pflegeleichtigkeit und Witterungsbeständigkeit für ein langes Haustürleben erfüllt.



**M-382** Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Concrete
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y1154 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8

I



**M-523**

Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Concrete
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 670 auf Klarglas

C



**M-601** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Concrete
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

E



**M-355**

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Concrete
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11

F



M-355  
Beispiel Innenansicht mit  
Rahmen in Edelstahloptik

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie MD (=Moderne Designoberflächen) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet.

Optional kann der Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**MD**

## CORTEN-Optik

CORTEN-Optik hat seit Jahren Einzug gehalten in die moderne Architektur. Die Aluminium-Einbrennlackierung der Oberfläche erfolgt mittels einem speziellen, dem wetterfesten Baustahl Corten optisch nachempfundenen, Sonderpulver. Es vereinigt alle Vorteile einer Pulverbeschichtung wie Langlebigkeit, Witterungsbeständigkeit, Pflegeleichtigkeit.

## SLATE

SLATE ist englisch und bedeutet „Schiefer“. Wir bezeichnen so unsere moderne Türfüllungsflächen in SCHIEFER-Optik. Die designgebende Optik wird mittels Sublimationsfolienverfahren auf die zuvor speziell pulverbeschichtete Oberfläche eingebrannt. Bei diesem Verfahren werden alle Ansprüche an Langlebigkeit, UV-Stabilität, Pflegeleichtigkeit und Witterungsbeständigkeit für ein langes Haustürleben erfüllt.

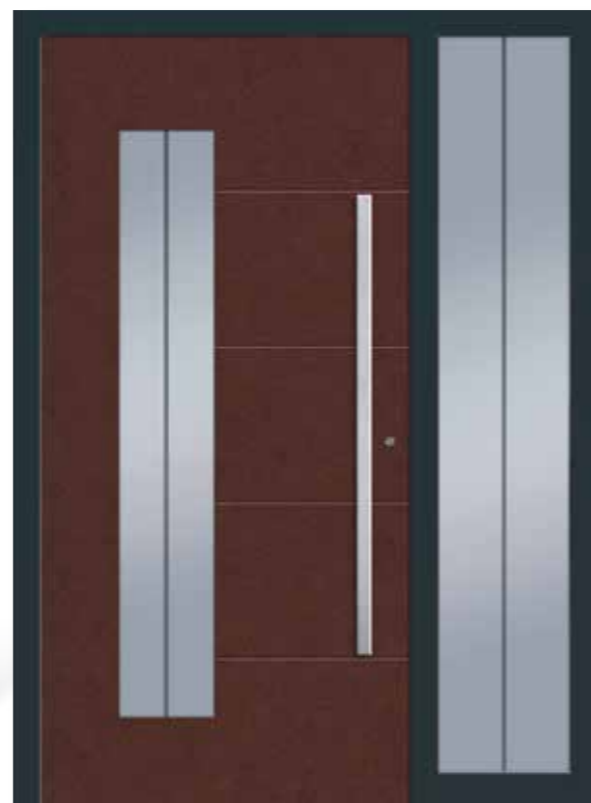


M-170  
Beispiel Innenansicht mit  
Rahmen in Edelstahloptik



**M-527** Ansicht B / DIN rechts  
Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Corten
- Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11



**M-382** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Corten
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1119 auf Klarglas

**M-170**  
Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Slate
- Sandstrahlmotiv Y 947 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8



**M-601** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Slate
- Griff ZAF 128, 800 mm | PG 11

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie MD (=Moderne Designoberflächen) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet.

Optional kann der Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**MD**

## MODERNE HOLZOPTIK

BRETT HOLZ EICHE

BRETT HOLZ EICHE GRAU

Sehr im Trend sind heute Aluminium-Oberflächen in Altholzoptik. Besonderer Wert wird auf die Quermaserung gelegt. Wir stellen Ihnen vier verschiedene Ausführungen zur Wahl: BRETT HOLZ EICHE, BRETT HOLZ EICHE GRAU, ALTHOLZ und STADLHOLZ.

Die designgebende Optik wird mittels Sublimationsfolienverfahren auf die zuvor speziell pulverbeschichtete Oberfläche eingebrannt. Bei diesem Verfahren werden alle Ansprüche an Langlebigkeit, UV-Stabilität, Pflegeleichtigkeit und Witterungsbeständigkeit für ein langes Haustürleben erfüllt.



**M-382** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche BRETT HOLZ EICHE
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

I



**M-021**

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche BRETT HOLZ EICHE
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß

D



**M-563**

Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche BRETT HOLZ EICHE GRAU
- Sandstrahlmotiv K 574 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

G



**M-400**

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche BRETT HOLZ EICHE GRAU
- Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

A



M-563  
Beispiel Innenansicht mit  
Rahmen in Edelstahloptik

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie MD (=Moderne Designoberflächen) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet.

Optional kann der Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

MD



## MODERNE HOLZOPTIK

ALTHOLZ

STADLHOLZ

Sehr im Trend sind heute Aluminium-Oberflächen in Altholzoptik. Besonderer Wert wird auf die Quermaserung gelegt. Wir stellen Ihnen vier verschiedene Ausführungen zur Wahl: BRETTHOLZ EICHE, BRETTHOLZ EICHE GRAU, ALTHOLZ und STADLHOLZ.

Die designgebende Optik wird mittels Sublimationsfolienverfahren auf die zuvor speziell pulverbeschichtete Oberfläche eingebrannt. Bei diesem Verfahren werden alle Ansprüche an Langlebigkeit, UV-Stabilität, Pflegeleichtigkeit und Witterungsbeständigkeit für ein langes Haustürleben erfüllt.



**M-355**

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche ALTHOLZ
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

F



**M-400**

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche ALTHOLZ
- Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 670 auf Klarglas

A



**M-572** Ansicht A / DIN rechts  
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche STADLHOLZ
- Sandstrahlmotiv K 339 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAF 6, 1200 mm | PG 10

J



**M-400**

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche STADLHOLZ
- Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

A



M-572  
Beispiel Innenansicht mit  
Rahmen in Edelstahloptik

Die Aluminium-Türfüllungen der Serie MD (=Moderne Designoberflächen) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet.

Optional kann der Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

**MD**



# Vetro- Ganzglasfüllungen Mehr Licht.

Mit einer Vetro-Ganzglasfüllung setzen Sie neue Akzente. Erhellen Sie Ihren Eingangsbereich bei Wahrung der Privatsphäre mit natürlichem Licht und der pflegeleichten Oberfläche Glas. Ganzglasfüllungen können jeden Anspruch an Sicherheit, Wärmeschutz und Komfort erfüllen. Lieferbar als Einsatzfüllung in allen Haustüren aus Kunststoff und Aluminium.

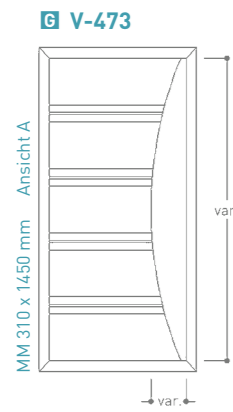


V-473 Außenansicht  
Einsatzfüllung

V-473 Innenansicht



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



### 3-fach Ganzglasfüllungen mit Motiv auf der Mittelscheibe

Die äußere Scheibe besteht im Standard aus Klarglas. Die mittlere Scheibe ist veredelt mit einer designgebenden Sandstrahlung sowie Applikationen in Edelstahloptik.

Die innere Scheibe ist mit einer speziellen wärmeisolierenden Edelmetallbeschichtung versehen.

Ug 1,1 wird erreicht bei einer Mindeststärke von 36 mm (ohne Mehrpreis)



Die Ganzglasfüllungen können gegen Mehrpreis auch mit Wärmeschutzglas Ug 0,7 (44 mm Füllungsstärke) ausgestattet werden.

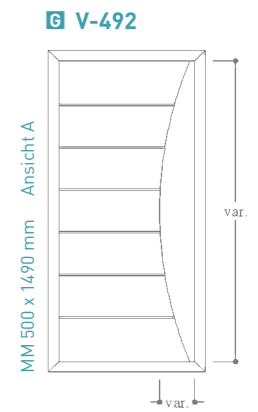
#### HINWEIS:

Die Ganzglasfüllungen können gegen Mehrpreis auch mit Wärmeschutzglas Ug 0,7 (44 mm Füllungsstärke) ausgestattet werden.



**V-473** Ansicht A / DIN rechts  
Ganzglasfüllung 3-fach Glas, Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm  
bogenförmige Applikation in Edelstahloptik, helle Flächen mattiert,  
dunkle Streifen Klarglas

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



**V-492** Ansicht A / DIN rechts  
Ganzglasfüllung 3-fach Glas  
Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm  
dunkle Streifen Klarglas,  
helle Flächen mattiert,  
bogenförmige Applikation in Edelstahloptik

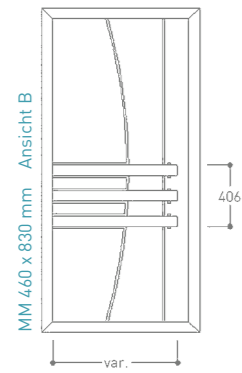
■ Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 6  
■ Seitenteil Sandstrahlmotiv V-ST 492



**V-492** Ansicht A / DIN rechts  
Ganzglasfüllung 3-fach Glas  
Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm  
dunkle Streifen Klarglas,  
helle Flächen mattiert,  
bogenförmige Applikation in Edelstahloptik

■ Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 6

**G V-476**

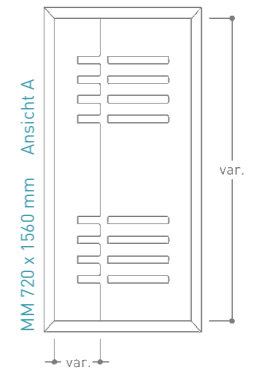


**V-476** Ansicht B / DIN rechts  
 Ganzglasfüllung 3-fach Glas,  
 Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm  
 helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas,  
 Streifenapplikationen in Edelstahloptik  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



**V-476** Ansicht B / DIN rechts  
 Ganzglasfüllung 3-fach Glas,  
 Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm  
 helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas,  
 Streifenapplikationen in Edelstahloptik  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6  
 ■ Seitenteil Sandstrahlmotiv mit Applikationen in  
 Edelstahloptik V-ST 476

**G V-472**



**V-472** Ansicht B / DIN links  
 Ganzglasfüllung 3-fach Glas  
 Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm  
 helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas,  
 kammartige Applikation in Edelstahloptik  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**V-472** Ansicht A / DIN rechts  
 Ganzglasfüllung 3-fach Glas  
 Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm  
 helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas,  
 kammartige Applikation in Edelstahloptik  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Die Rahmen und Applikationen in Edelstahlloptik werden auftragsbezogen auf einer TRUMPF-Laseranlage gefertigt. Qualität Made in Germany.

# preego Türdesign

## Die Serie für Preisbewusste

Die preego-Serie für Preisbewusste bietet modernes Design. Eine auf Effizienz angelegte Produktphilosophie und Technologie ist verantwortlich für die vergünstigten Konditionen. Die Modelle sind auf der Außenseite mit Rahmen in Edelstahlloptik ausgeführt oder rahmenlos, innen im Standard immer ohne Rahmen.



P-Favorit 6 Außenansicht

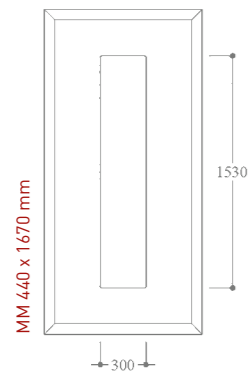


P-Favorit 6 Innenansicht

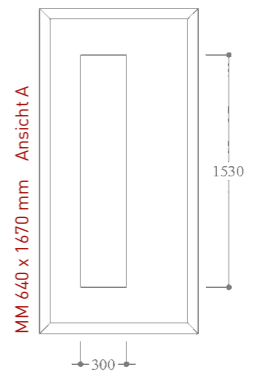


Gefällt Ihnen ein Modell dieser Serie? Der **Haustürkonfigurator** läßt Ihre Wunschtür Realität werden.

**P-Effekt 19**



**P-Effekt 22**



**P-EFFEKT 19**

- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

E

**P-EFFEKT 19**

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil Isolierglas Mastercarré

E

**P-EFFEKT 22**

- Ansicht A / DIN rechts
- Dekor Basaltgrau
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

E

**P-EFFEKT 22**

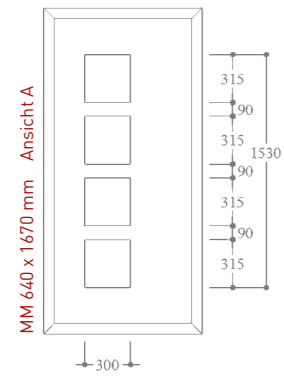
- Ansicht A / DIN rechts
- Sandstrahlmotiv Y 1817 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

E

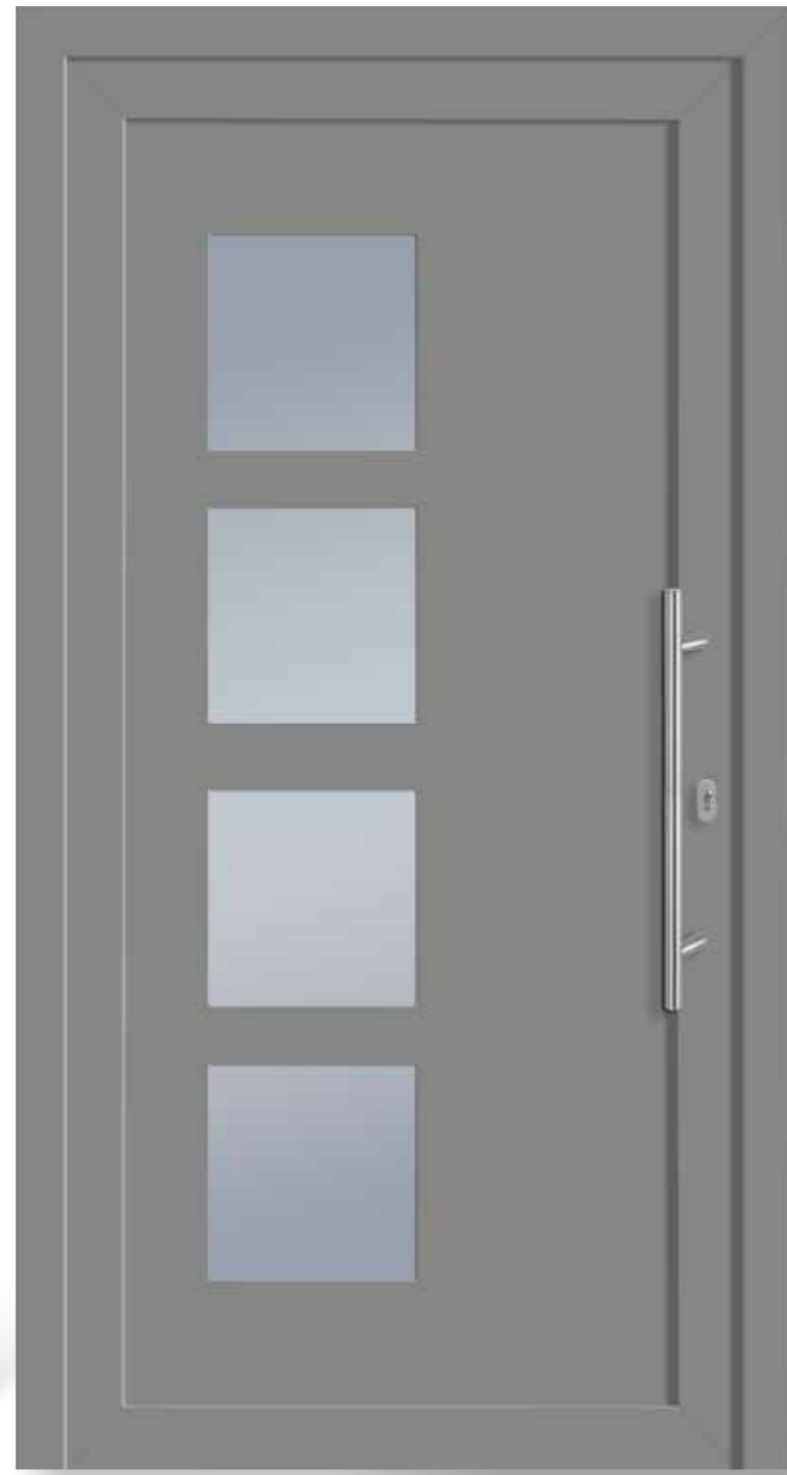
Die Füllungen der Serie P (=preiswert) sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.



### P-Effekt 20



**P-EFFEKT 20**  
Ansicht A / DIN rechts  
■ Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3  
■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

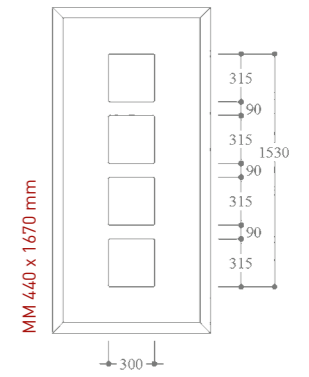


**P-EFFEKT 20**  
Ansicht A / DIN rechts  
■ Dekor Graualuminium  
■ Isolierglas Satinato weiß | GG 2  
■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



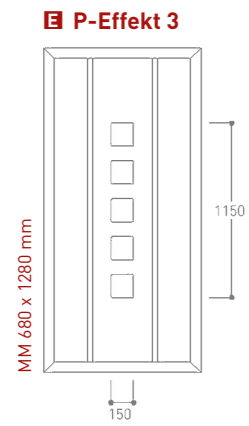
**P-EFFEKT 21**  
■ Dekor Anthrazitgrau  
■ Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3  
■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

### P-Effekt 21



**P-EFFEKT 21**  
■ Sandstrahlmotiv Y 1815 auf Klarglas | MG 3  
■ Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 6

Die Füllungen der Serie P (=preiswert) sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.



**P-EFFEKT 3**  
aufgesetzte Applikationen in  
Edelstahloptik außen

- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

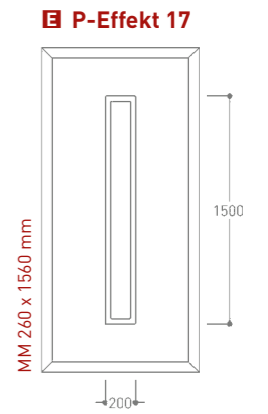
E



**P-EFFEKT 3**  
aufgesetzte Applikationen in Edelstahloptik außen

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

E



**P-EFFEKT 17**

- Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil Isolierglas Mastercarré

E



**P-EFFEKT 17**

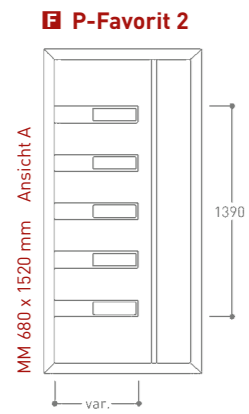
- Dekor Anthrazitgrau
- Sandstrahlmotiv Y 977 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 670 auf Klarglas

E

Die Füllungen der Serie P (=preiswert)  
sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.

P





**P-FAVORIT 2** Ansicht A / DIN rechts  
aufgesetzte Applikationen  
in Edelstahloptik außen

- Dekor Nussbaum
- Isoliertes Satinweiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



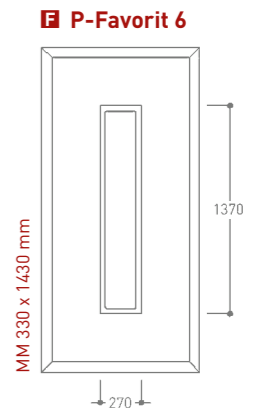
**P-FAVORIT 2** Ansicht B / DIN links  
aufgesetzte Applikationen  
in Edelstahloptik außen

- Dekor Anthrazitgrau
- Isoliertes Satinweiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



**P-FAVORIT 6**

- Dekor Grau
- Sandstrahlmotiv Y 1816 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

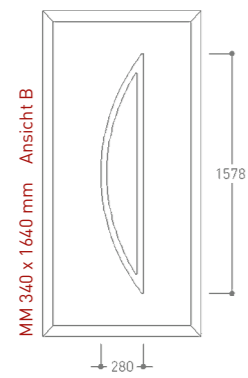


**P-FAVORIT 6**

- Dekor Graualuminium
- Isoliertes Mastercarré weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Die Füllungen der Serie P (=preiswert)  
sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.

**P-Favorit 9**



- P-FAVORIT 9**  
Ansicht B / DIN rechts
- Sandstrahlmotiv Y 899 auf Klarglas | MG 3
  - Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
  - Seitenteil Sandstrahlglas ST 994 Klarglas

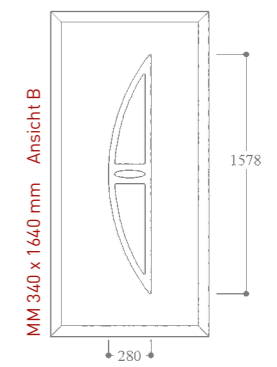


- P-FAVORIT 9**  
Ansicht B / DIN rechts
- Dekor Grau
  - Sandstrahlmotiv Y 899 auf Klarglas | MG 3
  - Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
  - Seitenteil Sandstrahlglas ST 994 Klarglas



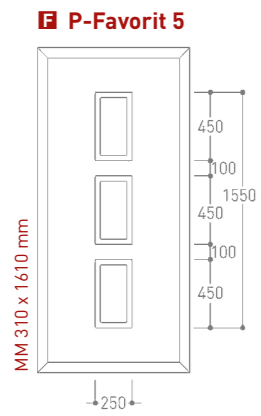
- P-FAVORIT 19**  
Ansicht B / DIN rechts
- Dekor Anthrazitgrau
  - Sandstrahlmotiv Y 1825 auf Klarglas | MG 3
  - Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**P-Favorit 19**



- P-FAVORIT 19**  
Ansicht B / DIN rechts
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
  - Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Die Füllungen der Serie P (=preiswert) sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.



**P-FAVORIT 5**

- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

F



**P-FAVORIT 5**

- Dekor Graualuminium
- Sandstrahlmotiv Y 1800 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

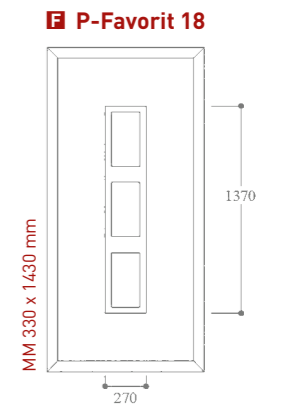
F



**P-FAVORIT 18**

- Dekor Anthrazitgrau
- Sandstrahlmotiv Y 1824 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

F



**P-FAVORIT 18**

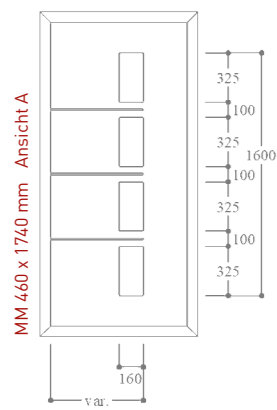
- Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

F

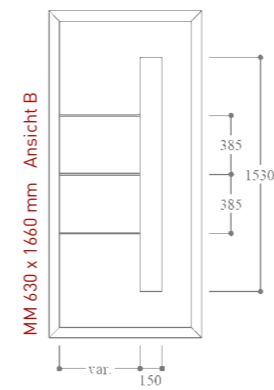
Die Füllungen der Serie P (=preiswert) sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.

P

**P-Favorit 21**



**P-Favorit 22**



**P-FAVORIT 21** Ansicht A / DIN rechts  
aufgesetzte Streifenapplikation in  
Edelstahloptik außen

- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**P-FAVORIT 21** Ansicht A / DIN rechts  
aufgesetzte Streifenapplikation in  
Edelstahloptik außen

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**P-FAVORIT 22** Ansicht B / DIN rechts  
aufgesetzte Streifenapplikation in  
Edelstahloptik außen

- Dekor Graualuminium
- Sandstrahlmotiv Y 1850 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

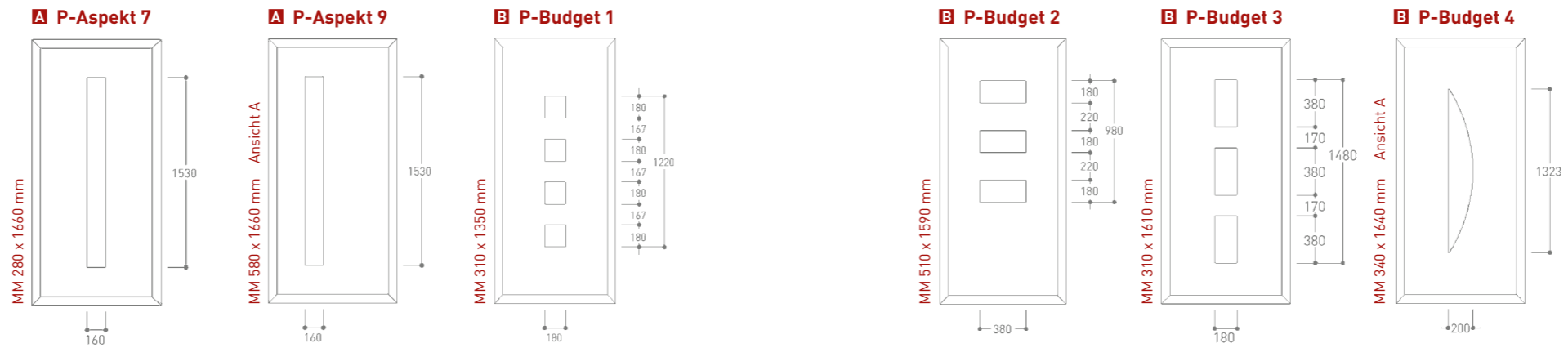
**P-FAVORIT 22** Ansicht B / DIN rechts  
aufgesetzte Streifenapplikation in  
Edelstahloptik außen

- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

# preego START

Die Modelle sind konzipiert für preisgünstige Haustüren, die in Bauträgerprojekten zum Einsatz kommen.

Dafür nimmt man gerne in Kauf, dass die Vielfalt der Ausstattungs- und Veredelungsoptionen nicht grenzenlos ist. Fragen Sie Ihren Fachberater.



**P-ASPEKT 7**  
 ■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



**P-ASPEKT 9**  
 Ansicht A / DIN rechts  
 ■ Dekor Anthrazitgrau  
 ■ Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



**P-BUDGET 1**  
 ■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



**P-BUDGET 2**  
 ■ Dekor Anthrazitgrau  
 ■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



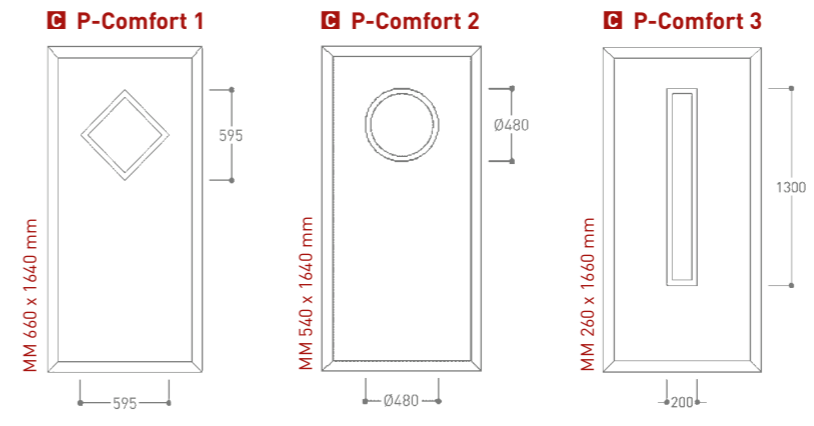
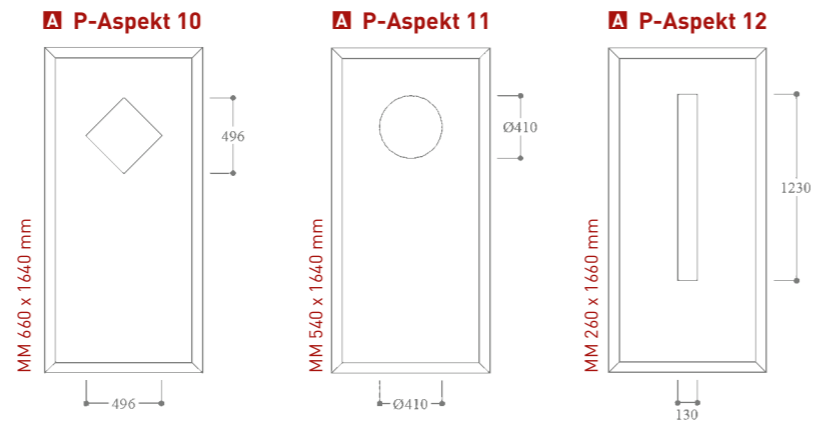
**P-BUDGET 3**  
 ■ Dekor Grau  
 ■ Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2  
 ■ Griff ZAE 6s, 500 mm | PG 6



**P-BUDGET 4**  
 Ansicht B / DIN rechts  
 ■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1  
 ■ Griff ZAE 6s, 500 mm | PG 6

Die Füllungen der Serie P (=preiswert) sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.





**P-ASPEKT 10** A  
 ■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**P-ASPEKT 11** A  
 ■ Dekor Anthrazitgrau  
 ■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**P-ASPEKT 12** A  
 ■ Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**P-COMFORT 1** C  
 ■ Dekor Grau  
 ■ Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**P-COMFORT 2** C  
 ■ Dekor Anthrazitgrau  
 ■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**P-COMFORT 3** C  
 ■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1  
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Die Füllungen der Serie P (=preiswert) sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.



# TÜRSPION

**ZAEDSP 1**  
Edelstahlgriff  
mit integrierter  
Spion-Kamera



**1200 mm**  
BA ca. 876 mm  
PG 14

**1600 mm**  
BA ca. 1276 mm  
PG 14

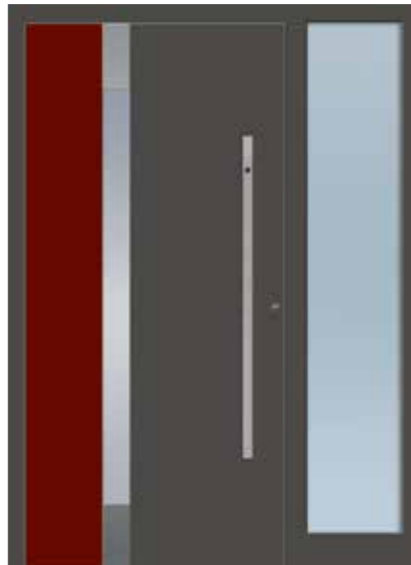


## Digitaler Türspion im Füllungsaußengriff

**ZAEDSP 1** (PG 14)

Edelstahl-Füllungsaußengriff mit integriertem ZDSP 4-Modul

- lieferbar in 2 Längen: 1600 mm und 1200 mm
- Mindestfüllungsstärke 70 mm
- der Bildgeber wird innenseitig auf Spionhöhe montiert
- 4 AA-Batterien
- lieferbar auch bei beidseitiger Aufsatzfüllung



Einsatzgebiet:  
Moderne Türfüllungen ohne Glas oder mit schmalem Lichtausschnitt. Auch bei geschlossenen Türfüllungen in Kombination mit ornamentverglasten oder matten Ganzglasseitenteilen bzw. Motivseitenteilen



## Digitaler Türspion mit Bildschirm

**ZDSP 4** (PG 10)

Im Lieferumfang enthalten sind:

- Spionkamera
- Bildgeber auf der Innenseite, durch Knopfdruck innen aktivierbar
- 4 AA-Batterien
- Werksmontage mittig
- der Bildgeber wird innenseitig auf Spionhöhe montiert



Einsatzgebiet:  
Moderne Türfüllungen ohne Glas (geschlossen). Auch bei geschlossenen Türfüllungen in Kombination mit ornamentverglasten oder matten Ganzglasseitenteilen bzw. Motivseitenteilen. Lieferbar auch bei beidseitiger Aufsatzfüllung.



Digitalspion Innenansicht



## Türspion, Standard

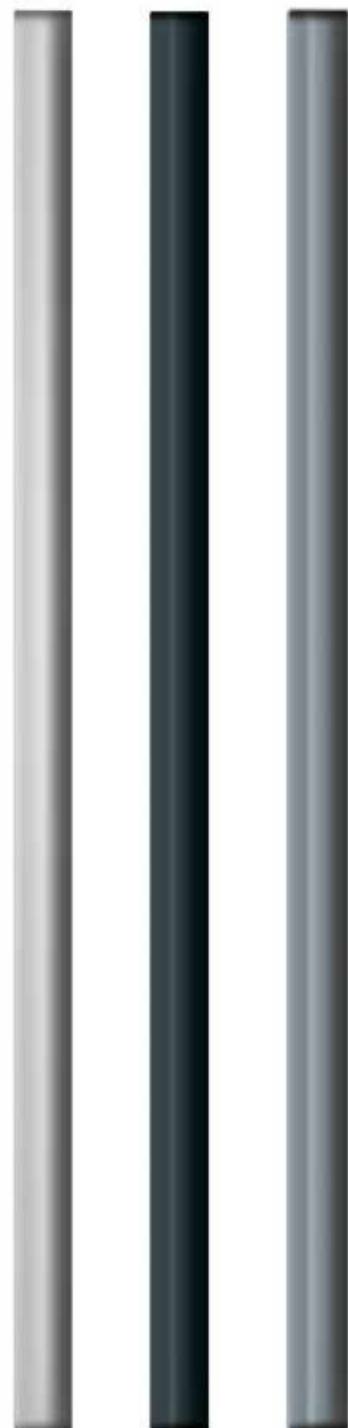
**ZSPM 5** (PG 2)

runder Spion  
Messing verchromt  
Durchmesser ca. 26mm



## GRIFFMULDEN

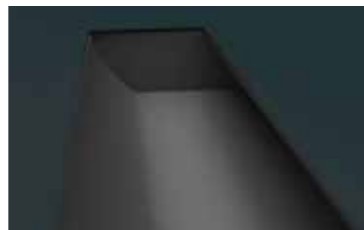
Griffmulden sind ausschliesslich für flügelüberdeckende Türfüllungen vorgesehen.



**ZAG 11**  
in Modellen M-547 + M-627 integriert  
1600 x 65 mm  
PG 13



**M-547**  
Aufsatzfüllung mit integrierter Griffmulde 1600 mm  
■ Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur  
■ Farbe Griffmulde Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur



Griffmulden ZAG 11, ZAG 12 und ZAG 14 sind in den Standardfarben RAL 2, Feinstruktur und matt (s. S. 45) lieferbar.



**ZAG 14**  
1400 x 65 mm  
PG 13

**ZAG 12**  
1170 x 65 mm  
PG 13

## FÜLLUNGSGRIFFE

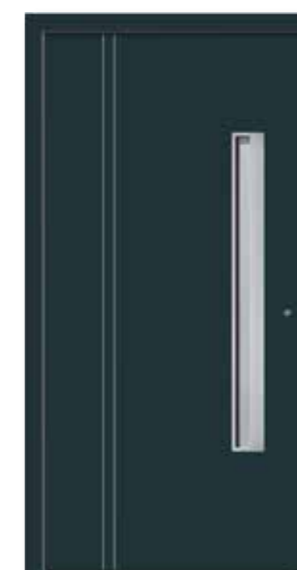
Füllungsgriffe sind ausschliesslich für flügelüberdeckende Türfüllungen vorgesehen.



**ZAE 167 \***  
Edelstahl  
GL 550 mm  
PG 14



**ZAE 170 \***  
Edelstahl  
GL 400 mm  
PG 13



**ZAE 171 \***  
Edelstahl  
GL 1200 mm  
PG 14

### Bitte beachten Sie:

- der Eingriff der Griffmulde ist immer zur Schlossseite ausgerichtet
- Griffmulden sind in RAL 2 lieferbar
- aus technischen Gründen wird bei diesen Varianten eine Mindestfüllungsstärke von 60 mm vorgegeben
- Modelle mit Griffmulde sind nicht in Dekor und RC 3 lieferbar
- nicht lieferbar für Modelle mit waagerechten Streifenapplikationen oder Lisenen

### \* HINWEIS

Bei den Griffen ZAE 167, 170, 171 ist eine Mindestfüllungsstärke von 40 mm erforderlich.

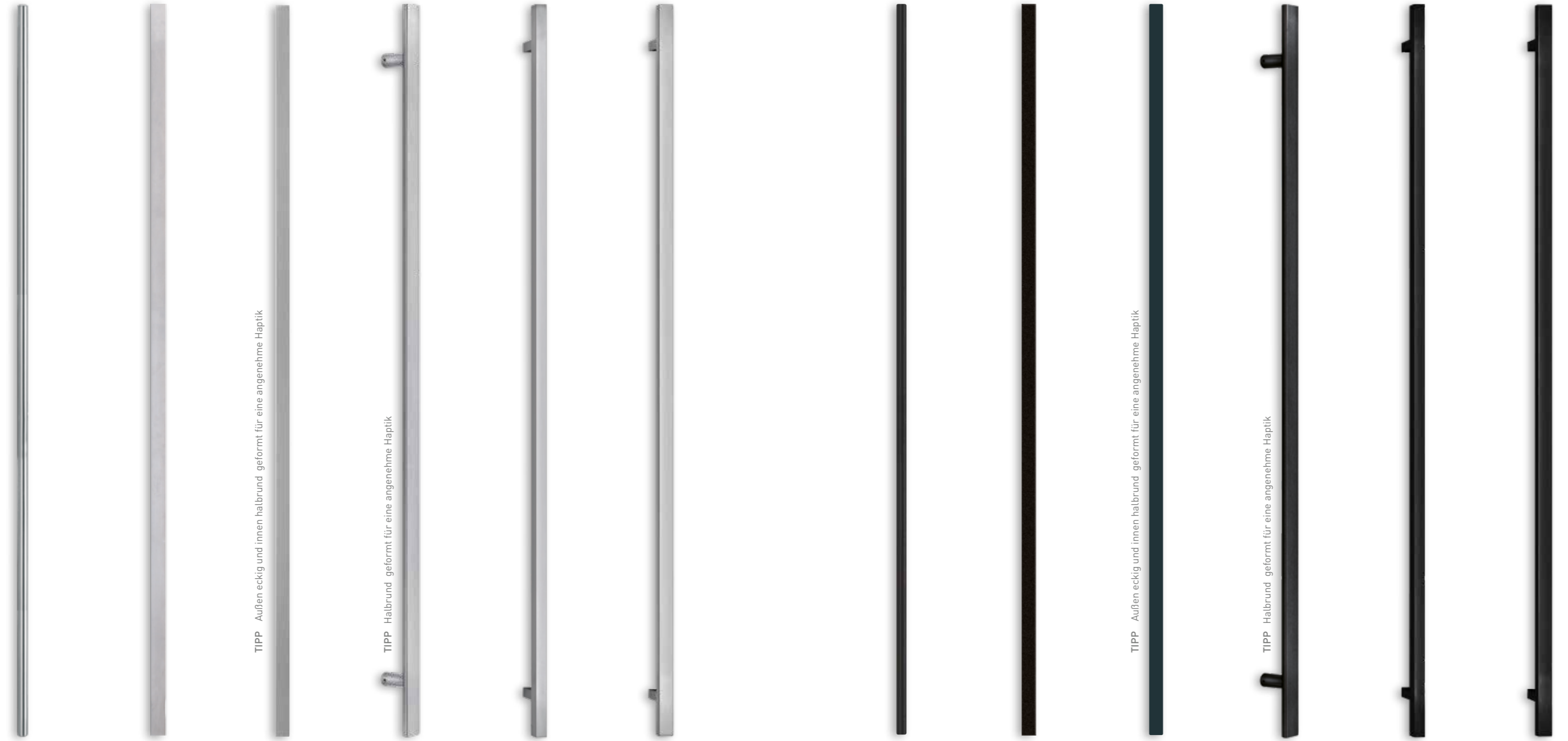


# FÜLLUNGSGRIFFE Edelstahl – gerade Stützen

Füllungsgriffe sind ausschliesslich für flügelüberdeckende Türfüllungen vorgesehen.  
Füllungsgriffe auf Einsatzfüllungen auf Anfrage (Serie GEOline).



# schwarz – gerade Stützen FÜLLUNGSGRIFFE



TIPP Außen eckig und innen halbrund geformt für eine angenehme Haptik

TIPP Halbrund geformt für eine angenehme Haptik

TIPP Außen eckig und innen halbrund geformt für eine angenehme Haptik

TIPP Halbrund geformt für eine angenehme Haptik

ZAE 6

ZAE 128

ZAE 147

ZAE 180  
halbrund

ZAE 190  
30 x 30 mm

ZAE 191  
40 x 20 mm

ZAF 6

ZAF 128

ZAF 147  
halbrund

ZAF 180  
halbrund

ZAF 190  
30 x 30 mm

ZAF 191  
40 x 20 mm

Länge	PG
400 mm	8
600 mm	8
800 mm	8
1000 mm	8
1200 mm	8
1400 mm	8
1600 mm	8
1800 mm	10

Länge	PG
400 mm	9
600 mm	9
800 mm	9
1000 mm	9
1200 mm	9
1400 mm	9
1600 mm	9
1800 mm	10

Länge	PG
800 mm	11
1000 mm	11
1200 mm	11
1600 mm	11
1800 mm	11

Länge	PG
800 mm	10
1000 mm	10
1200 mm	10
1600 mm	10
1800 mm	11

Länge	PG
800 mm	10
1000 mm	10
1200 mm	10
1600 mm	10
1800 mm	10

Länge	PG
800 mm	10
1000 mm	10
1200 mm	10
1600 mm	10
1800 mm	10

Länge	PG
400 mm	10
600 mm	10
800 mm	10
1000 mm	10
1200 mm	10
1400 mm	10
1600 mm	10
1800 mm	11

Länge	PG
400 mm	11
600 mm	11
800 mm	11
1000 mm	11
1200 mm	11
1400 mm	11
1600 mm	11
1800 mm	12

Länge	PG
800 mm	12
1000 mm	12
1200 mm	12
1600 mm	12
1800 mm	12

Länge	PG
800 mm	11
1000 mm	11
1200 mm	11
1600 mm	11
1800 mm	11

Länge	PG
800 mm	11
1000 mm	11
1200 mm	11
1600 mm	11
1800 mm	11

Länge	PG
800 mm	11
1000 mm	11
1200 mm	11
1600 mm	11
1800 mm	11

Griffe mit integrierter Ausfräsung für die Aufnahme von Fingerprintmodulen auf Anfrage.

Griffe mit integrierter Ausfräsung für die Aufnahme von Fingerprintmodulen auf Anfrage.

## FÜLLUNGSGRIFFE Holz Eiche hell

Füllungsgriffe sind ausschliesslich für flügelüberdeckende Türfüllungen vorgesehen.  
Füllungsgriffe auf Einsatzfüllungen auf Anfrage (Serie GEOline).



ZAH-Ed 6 - Stützen Edelstahl  
ZAH-Fa 6 - Stützen schwarz

Länge	PG	
	Ed	Fa
1000 mm	12	13
1200 mm	12	13
1600 mm	12	13

ZAH-Ed 180 - Stützen Edelstahl  
ZAH-Fa 180 - Stützen schwarz

Länge	PG	
	Ed	Fa
1000 mm	12	13
1200 mm	12	13
1600 mm	12	13

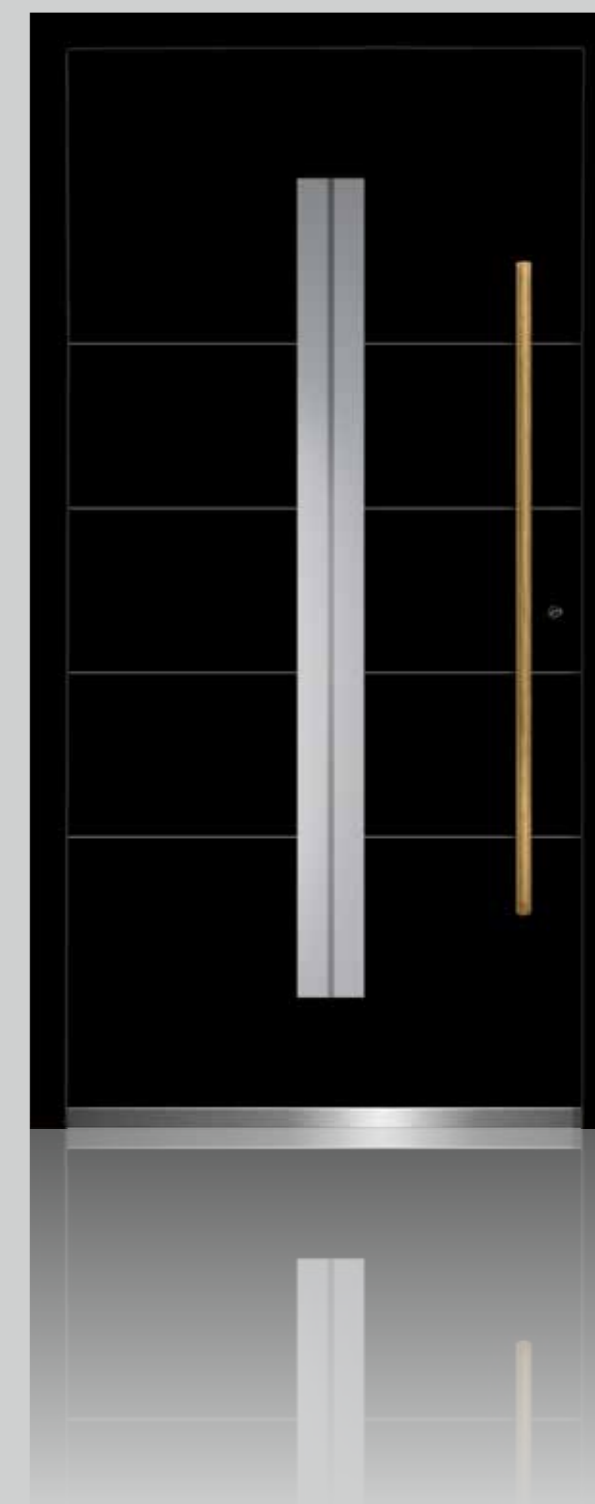
ZAH-ED 226 rund  
Endstücke Edelstahl

Länge	PG
	1000 mm
1200 mm	13
1600 mm	13

ZAH-FA 226 rund  
Endstücke schwarz

Länge	PG
	1000 mm
1200 mm	14
1600 mm	14

Die Kombinationen aus Edelstahl und Holz geben Stoßgriffen und Griffstangen eine besondere, individuelle und hochwertige Note. Eigenschaften wie geringe Materialdichte, hohe Steifigkeit und geringe Kriechneigung machen Holz zu einem idealen Partnerwerkstoff von Edelstahl. Wir verwenden hier Eiche hell als bevorzugte Holzart. Die speziell ausgewählten Maserungen machen jeden Griff zu einem Unikat.



# ROSETTEN | STANDARDFARBEN

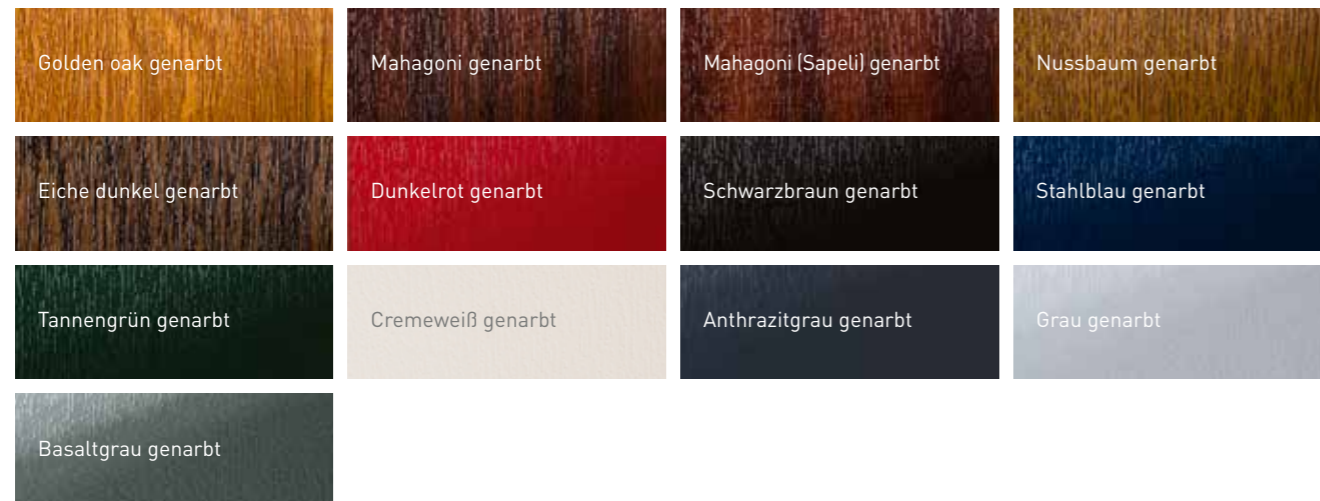
## Rosetten, Ausführung Edelstahl oder schwarz



## RAL2 Standardfarben Feinstruktur oder matt



## D1 Standarddekore genarbt



## D2 Standarddekore glatt



# ORNAMENTGLÄSER

## GLASGRUPPE 1



Klarglas



Chinchilla weiß



Gotik weiß



Delta weiß

### INFO

Ornamentgläser sind Gussgläser. Das charakteristische Merkmal ist die mehr oder weniger stark geprägte Ornamentierung. Die Formgebung erfolgt am flüssigen Glas durch Präge-Walzen. Die geometrischen Abmessungen von Wellen, Rippen, Prismen und anderen Prägeformen bewirken sehr interessante und unterschiedliche Lichtstreuungen, deren Brillanz fototechnisch nicht dargestellt werden kann.

Ornamentgläser werden bei allen Haustürfüllungen standardmäßig als äußere Scheibe des Isolierglases mit der Struktur nach innen eingebaut. Durch diesen Einbau wird der Reinigungsaufwand minimiert. Als Innenscheibe wird ein Wärmeschutzglas eingesetzt.

## GLASGRUPPE 2



Mastercarré



Barock weiß



Silvit weiß



Ornament 504



Eisblume weiß



Satinato weiß



Sandstrahlglas flächig



Parsol grau



Reflo

**Reflo** ist ein leicht verschwommen, durchsichtiges Glas, wobei mit zunehmender Entfernung die Objekte hinter dem Glas immer undeutlicher werden.

## GLASGRUPPE 3



Pave weiß



Uadi weiß



**Sommerklima**

Die Haustüren mit dunkler Oberfläche sollten 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 Türeinbaus an Orten mit hoher Sonneneinstrahlung
- Tür mit hellen Oberflächen und zusätzlichem Schutz durch ein Vordach
- Zuschließen der Tür. Der Türflügel wird schlossseitig durch die Mehrfachverriegelung zusätzlich oben und unten fixiert



**Winterklima**

Bei Winterklima kann die Flügelverformung von innen kommen, da die Außentemperatur extrem niedriger als innen ist. Eine Verformung kann auch durch eine direkt angrenzende Bodenheizung verursacht werden.

**HINWEISE**

Sowohl gestalterische als auch technische Änderungen sind möglich. Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen im Katalog müssen wir uns vorbehalten. Für Irrtümer und Druckfehler in Katalogen und Preislisten übernehmen wir keine Verantwortung.

Bildmaterial S. 16 und S. 88



Quelle Objektbild: heroyal – Johann Henken-johann GmbH Co.KG  
Quelle Türabbildung: dpi Türdesign GmbH

Alle im Katalog befindlichen Bilder sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nur mit vorheriger, schriftlicher Zustimmung verwendet werden. Die abgebildeten Rosetten und Ausgleichsprofile bei Seitenteilen müssen nicht dem Lieferstandard des Türenherstellers entsprechen. Der Maßstab der abgebildeten Produkte ist nicht verbindlich. Türrahmendarstellung nicht verbindlich!

**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.

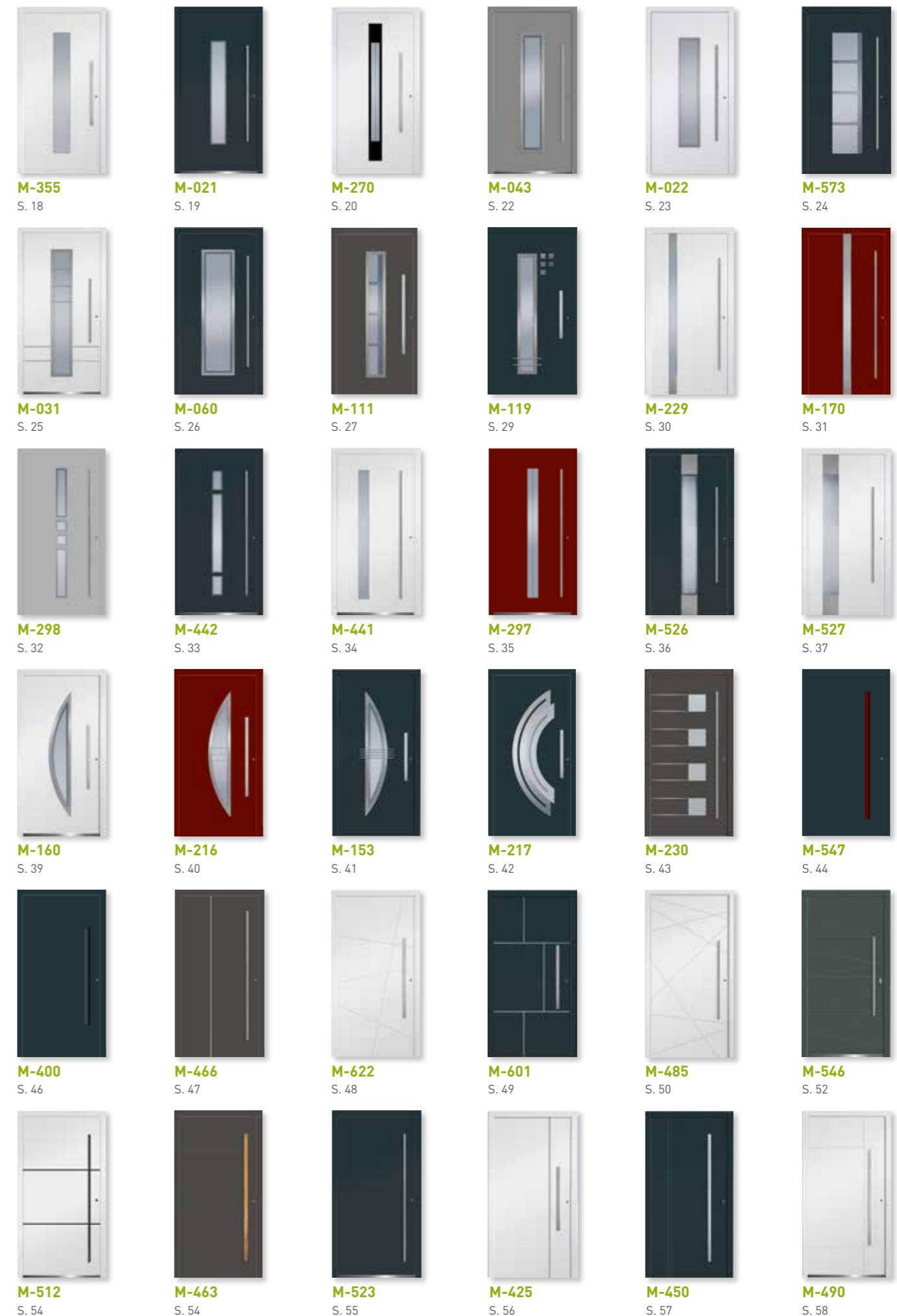
**Dem Endabnehmer gegenüber besteht hierüber Hinweispflicht.**

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





**M-490**  
S. 58



**M-478**  
S. 59



**M-491**  
S. 60



**M-491**  
S. 60



**M-627**  
S. 62



**M-564**  
S. 63



**M-529**  
S. 64



**M-528**  
S. 65



**M-382**  
S. 66



**M-575**  
S. 68



**M-572**  
S. 70



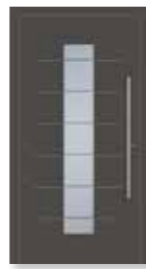
**M-570**  
S. 71



**M-097**  
S. 72



**M-379**  
S. 74



**M-114**  
S. 75



**M-562**  
S. 76



**M-574**  
S. 76



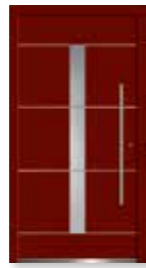
**M-563**  
S. 77



**M-369**  
S. 78



**M-375**  
S. 80



**M-372**  
S. 81



**M-377**  
S. 82



**M-378**  
S. 83



**K-702**  
S. 84



**K-706**  
S. 84



**K-701**  
S. 85



**K-705**  
S. 86



**K-703**  
S. 87



**V-473**  
S. 100



**V-492**  
S. 101



**V-476**  
S. 102



**V-472**  
S. 103



**P-Effekt 3**  
S. 110



**P-Effekt 17**  
S. 111



**P-Effekt 19**  
S. 106



**P-Effekt 22**  
S. 107



**P-Effekt 20**  
S. 108



**P-Effekt 21**  
S. 109



**P-Favorit 2**  
S. 112



**P-Favorit 6**  
S. 113



**P-Favorit 9**  
S. 114



**P-Favorit 19**  
S. 115



**P-Favorit 5**  
S. 116



**P-Favorit 18**  
S. 117



**P-Favorit 21**  
S. 118



**P-Favorit 22**  
S. 119



**P-Aspekt 7**  
S. 120



**P-Aspekt 9**  
S. 120



**P-Budget 1**  
S. 120



**P-Budget 2**  
S. 121



**P-Budget 3**  
S. 121



**P-Budget 4**  
S. 121



**P-Aspekt 10**  
S. 122



**P-Aspekt 11**  
S. 122



**P-Aspekt 12**  
S. 122



**P-Comfort 1**  
S. 123



**P-Comfort 2**  
S. 123



**P-Comfort 3**  
S. 123

# INDEX

Modell	Katalog-Seite	Kategorie
M-021	19	M1
M-022	23	M1
M-031	25	M1
M-043	22	M1
M-060	26	M1
M-097	72	M2
M-111	27	M1
M-114	75	M2
M-119	29	M1
M-153	41	M1
M-160	39	M1
M-170	31	M1
M-216	40	M1
M-217	42	M1
M-229	30	M1
M-230	43	M1
M-270	20	M1
M-297	35	M1
M-298	32	M1
M-355	18	M1
M-369	78	M2
M-372	81	M2
M-375	80	M2
M-377	82	M2
M-378	83	M2
M-379	74	M2
M-382	66	M2
M-400	46	M1
M-425	56	M2
M-441	34	M1
M-442	33	M1
M-450	57	M2
M-463	54	M2
M-466	47	M1
M-485	50	M2
M-490	58	M2
M-491	60	M2
M-512	54	M2
M-523	55	M2
M-526	36	M1
M-527	37	M1
M-528	65	M2
M-529	64	M2
M-546	52	M2
M-547	44	M1
M-562	76	M2
M-563	77	M2
M-564	63	M2
M-570	71	M2
M-572	70	M2
M-573	24	M1
M-574	76	M2
M-575	68	M2
M-601	49	M2
M-622	48	M2
M-627	62	M2

Modell	Katalog-Seite	Kategorie
P-Aspekt 7	120	P
P-Aspekt 9	120	P
P-Aspekt 10	122	P
P-Aspekt 11	122	P
P-Aspekt 12	122	P
P-Budget 1	120	P
P-Budget 2	121	P
P-Budget 3	121	P
P-Budget 4	121	P
P-Comfort 1	123	P
P-Comfort 2	123	P
P-Comfort 3	123	P
P-Effekt 3	110	P
P-Effekt 17	111	P
P-Effekt 19	106	P
P-Effekt 20	108	P
P-Effekt 21	109	P
P-Effekt 22	107	P
P-Favorit 2	112	P
P-Favorit 5	116	P
P-Favorit 6	113	P
P-Favorit 9	114	P
P-Favorit 18	117	P
P-Favorit 19	115	P
P-Favorit 21	118	P
P-Favorit 22	119	P

K-701	85	K
K-702	84	K
K-703	87	K
K-705	86	K
K-706	84	K

V-472	103	V
V-473	100	V
V-476	102	V
V-492	101	V

Die in diesem Katalog dargestellten Türmodelle sind empfohlene Ausführungsbeispiele. Mit unserem **webbasierten Haustür-Designer** können Sie einfach und intuitiv vom PC, Tablet oder Smartphone mit Internetzugang

- Ihre Wunschhaustüre konfigurieren
- diese optional in ein Bild Ihres Hauses einsetzen
- eine Anfrage an uns senden



**dpi**Türdesign®

[www.schoene-haustueren.de](http://www.schoene-haustueren.de)