

modern

vetro

klassik

prego



KOMPAKT
ALUMINIUM



INHALT

| | | |
|-----|--|---------------|
| 4 | Was heute gefragt ist | TRENDS |
| 16 | Modernes Türdesign Sie haben die Wahl | M1-M2 |
| 84 | Modernes Türdesign Designoberflächen | MD |
| 94 | Vetro Ganzglasfüllungen | V |
| 100 | Klassisches Türdesign | K1 |
| 112 | Klassisches Türdesign | K2 |
| 126 | prego Die Serie für Preisbewusste | P1 |
| 144 | Technik & Zubehör | |

dpiTürdesign®

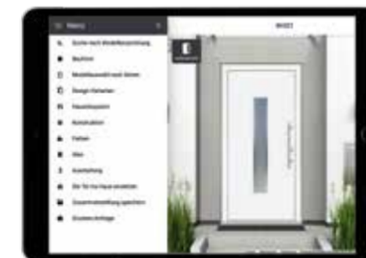
www.schoene-haustueren.de

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

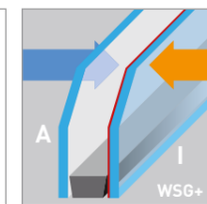
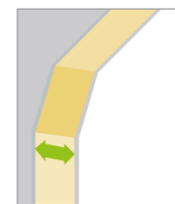
- M-570**
 Flachnuten außen
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1334 auf Klarglas I MG 3
 ■ Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 6

- 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

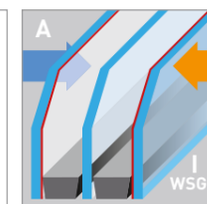
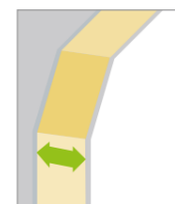
Aufsatzfüllungen (auch „flügelüberdeckende Türfüllungen“) bilden außen eine elegante, flächige Optik. Im Unterschied zur herkömmlichen Einsatzfüllung wird der Türflügel außen verdeckt, wodurch eine Dichtungskante, bzw. eine treppenförmige Abstufung zwischen Türflügel und Füllung, entfällt. Die größere 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.

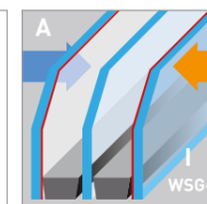
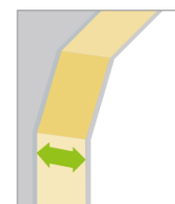
Einsatzfüllung, inkl. Wärmeschutzverglasung 3-fach Glas Ug 0.7 (ab Füllungsstärke 40 mm)



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.



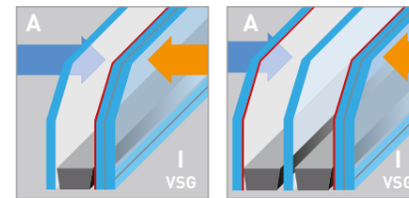
- M-573** A
- Aufsatzfüllung
 - Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur
 - Sandstrahlmotiv Y 1330 auf Klarglas I MG 3
 - Griff ZAH-Fa 6, 1600 mm | PG 13

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

SICHERHEIT

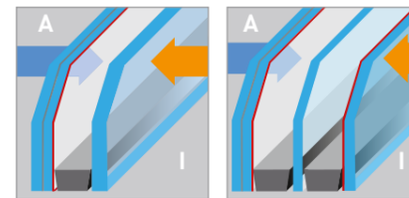
Neben speziell geprüften Sicherheitsbeschlägen sind auch Füllungen des Sortiments im Aufbau optional ausstattbar mit verschiedenen ergänzenden Sicherheitsmerkmalen.

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

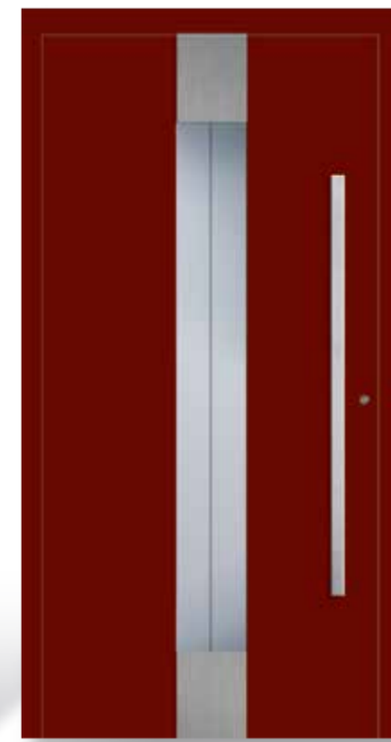
FEINSTRUKTUR / MATT

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

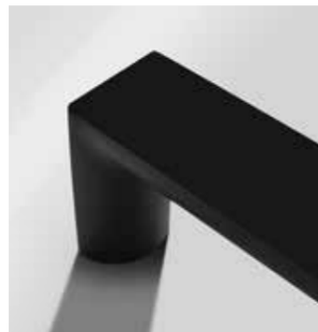
Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

TRENDS



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

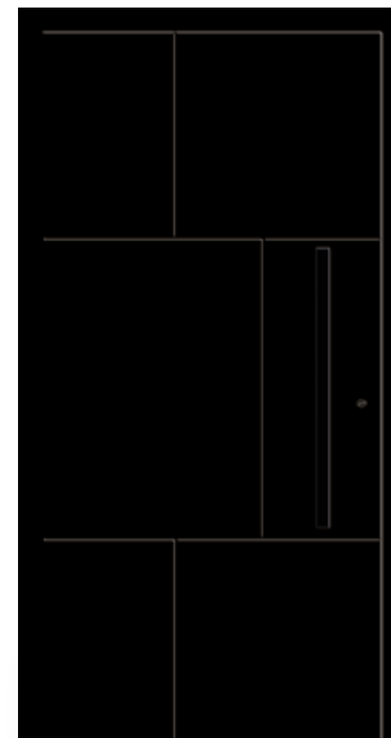
M-622 Ansicht B / DIN links E
 Flachnuten außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur
 ■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12



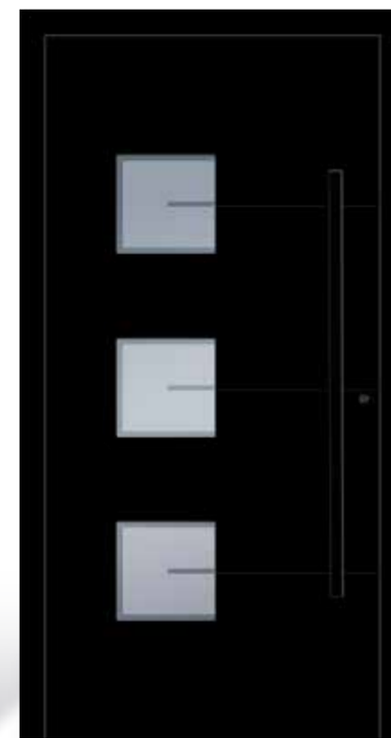
Auch Griffe und Griffstützen sind passend zum Türdesign in schwarz lieferbar.

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.

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

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

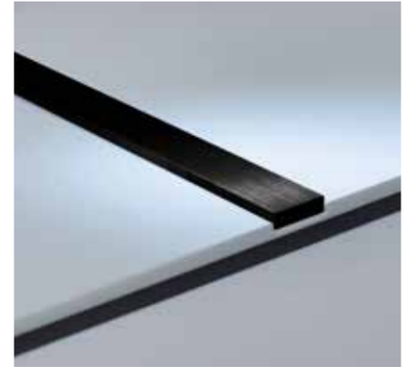
Modelle mit erhabenen Lisenen nur in flügelüberdeckender Ausführung wählbar.



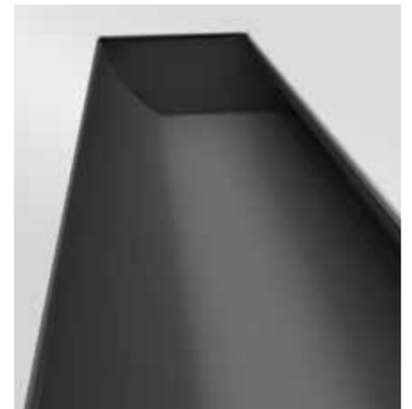
M-574 Ansicht A / DIN rechts
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ schwarze erhabene Lisenen außen
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1316 auf Klarglas | MG 3
 ■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12



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



Detail erhabene Lisene



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

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

- Designoberfläche Stadtholz
- schwarze erhabene Lisenen außen

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

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

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

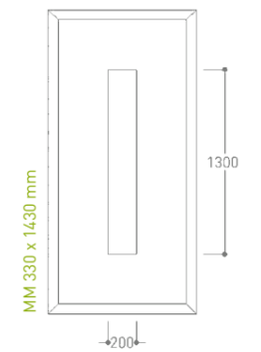


M-021

- 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



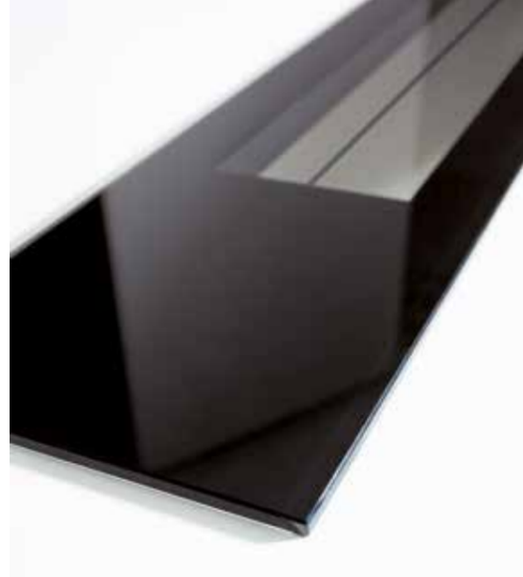
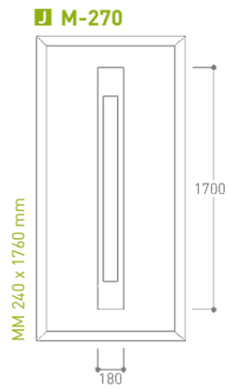
M-021

- 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



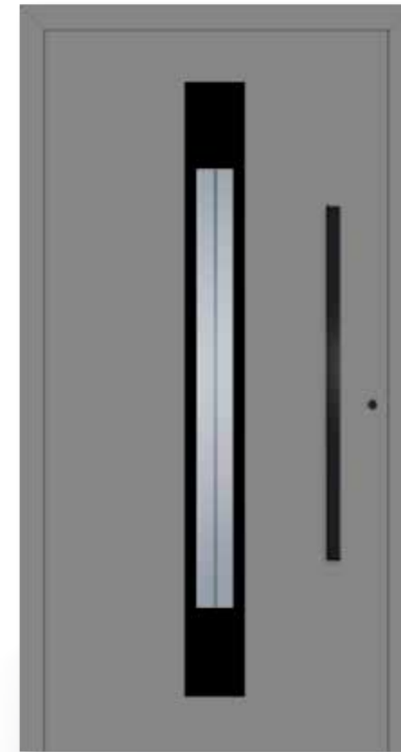
M-270
Designglas K 181, auf ESG Parsol grau,
lackiert, mit klarem Streifen

- 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

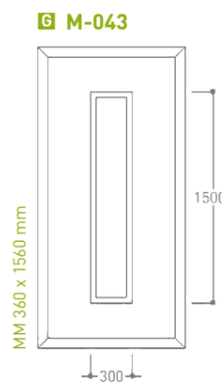
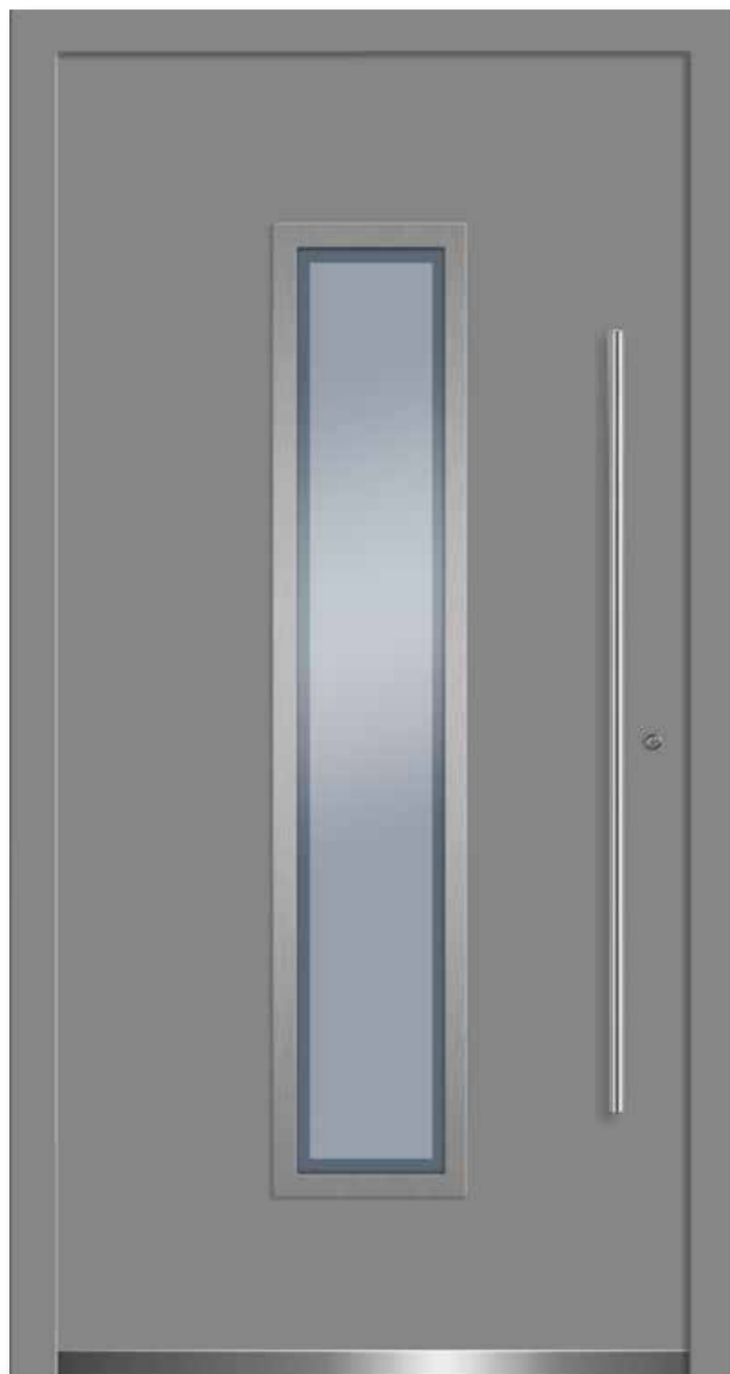


Die Pulverbeschichtung der Aluminiumdeckschichten erfolgt auf speziell für den Anwendungszweck „Türfüllungen“ konzipierten Produktionsanlagen, um Ihren besonderen Oberflächenerwartungen gerecht zu werden.

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



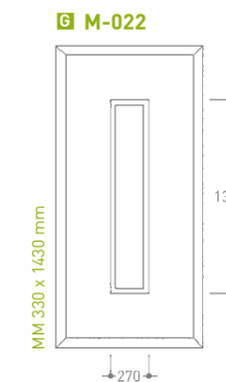
M-043
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- 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

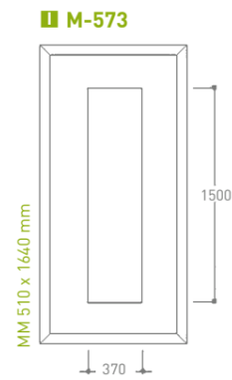


M-022
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- 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

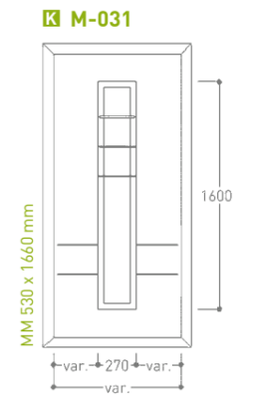
I



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



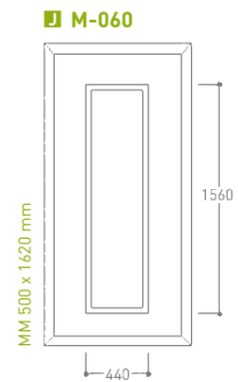
M-031

- 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

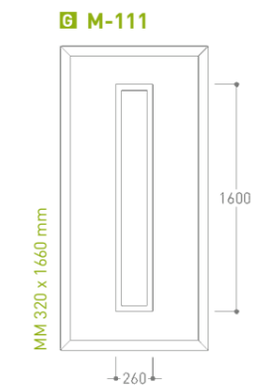


M-060
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- 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



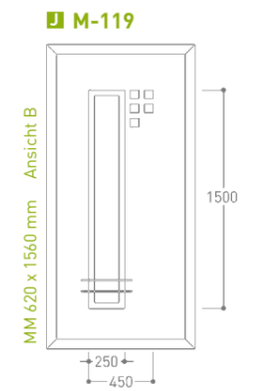
M-111
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- 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

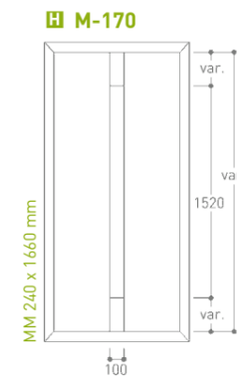
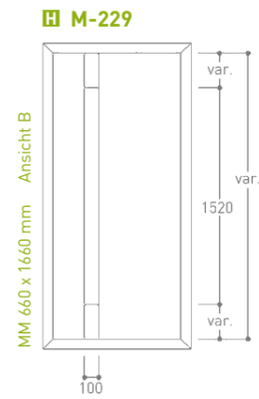
- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 599 auf Klarglas I MG 1
- Griff ZAE 128, 600 mm | PG 9

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

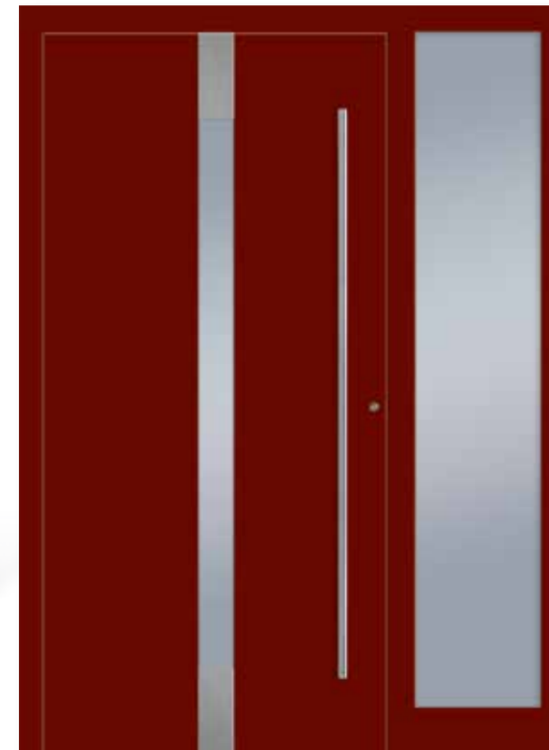


M-229 Ansicht B / DIN rechts
 Applikationen in Edelstahloptik außen

- 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

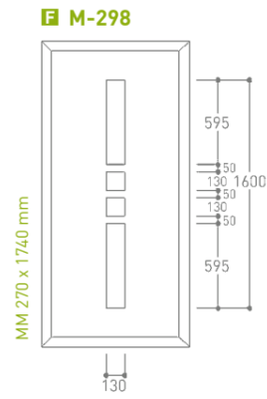


M-170
 Applikationen außen

- 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



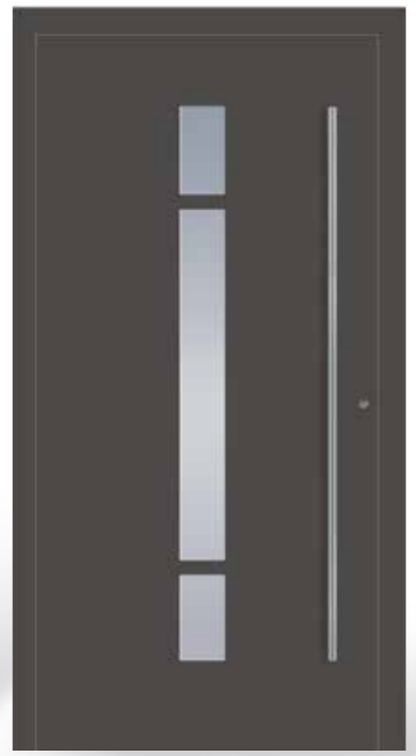
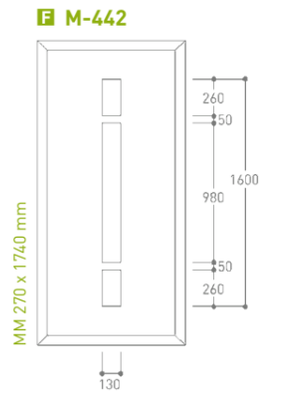
- M-298**
- Aufsatzfüllung
 - Farbe Weißaluminium ähnl. RAL 9006 Feinstruktur
 - Sandstrahlmotiv Y 1317 auf Klarglas | MG 3
 - Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8

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



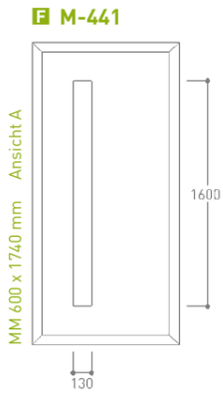
- M-442**
- Aufsatzfüllung
 - Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
 - Isolierglas Satinato weiß | GG 2
 - Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8

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.“



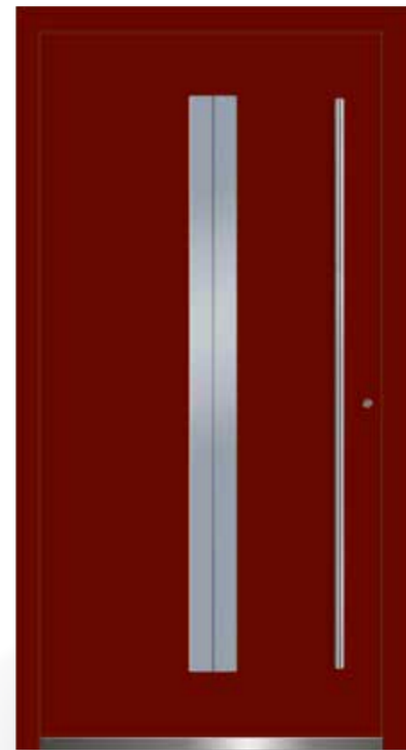
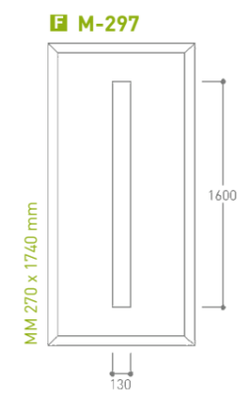
M-441 Ansicht A / DIN rechts F

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv G33 auf Klarglas I 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

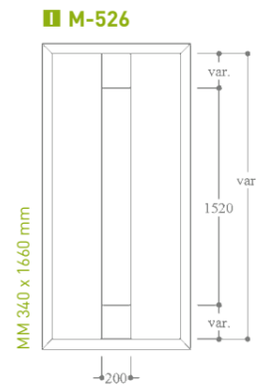


M-297 F

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1313 auf Klarglas I 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.

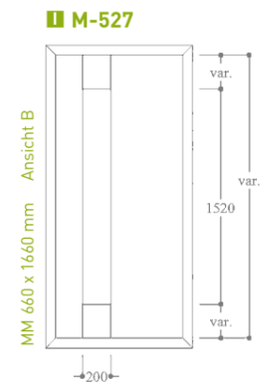




M-526
 Applikationen in Edelstahloptik außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Weißaluminium ähnl. RAL 9006 Feinstruktur
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3
 ■ Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 9



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

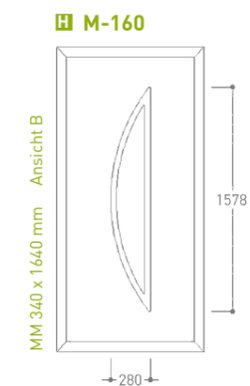


M-527 Ansicht B / DIN rechts
 Applikationen in Edelstahloptik außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1336 auf Klarglas | MG 3
 ■ Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8
 ■ Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1336 auf Klarglas

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

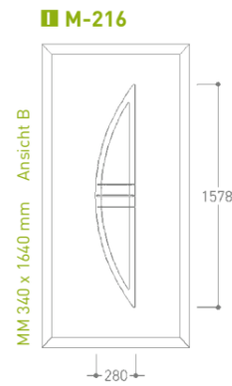
- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1260 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS7

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.





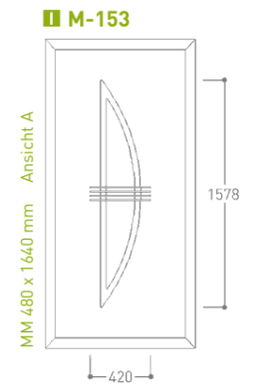
M-216 Ansicht B / DIN rechts
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig,
Edelstahlbügel außen

- 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

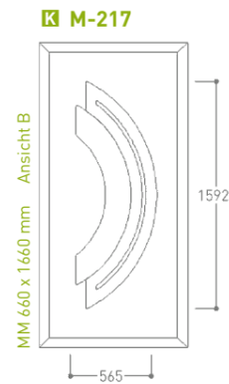
- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
- Sandstrahlmotiv Y 1325 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 600 mm | PG 9

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



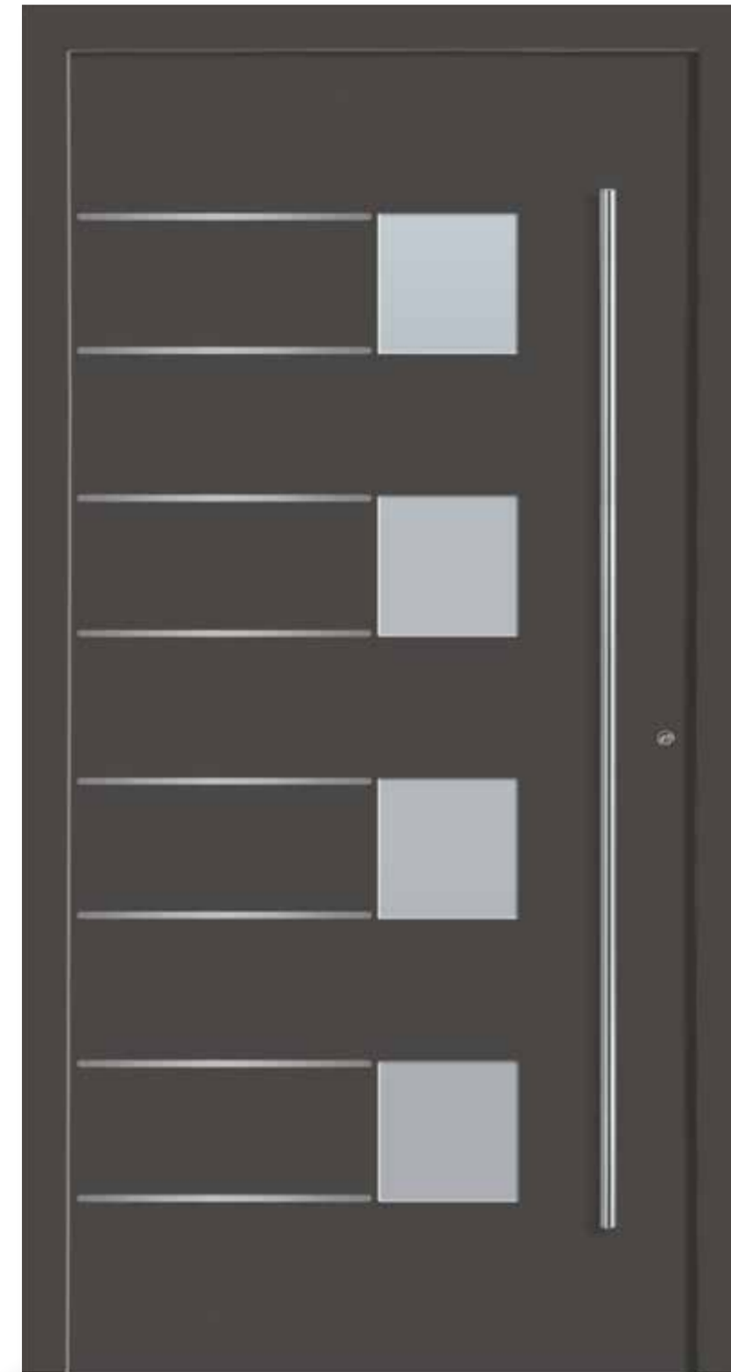
M-217 Ansicht A / DIN rechts
 Rahmen in Edelstahloptik innen,
 Applikation in Edelstahloptik außen

- 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



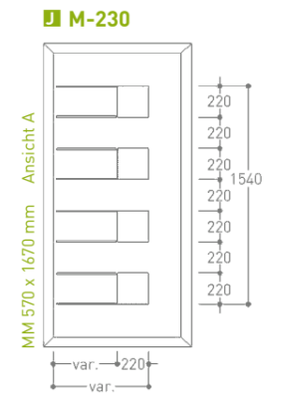
M-217 Ansicht A / DIN rechts
 Rahmen in Edelstahloptik innen,
 Applikation in Edelstahloptik außen

- 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

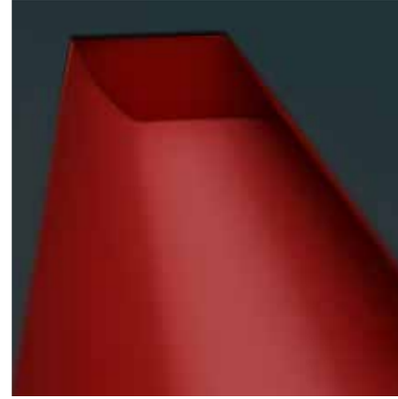
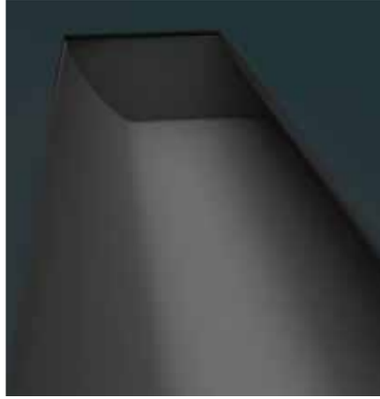
Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern)
 sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet.
 Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

M1

M-547



MM 520 x 1700 mm (Falzmaß) Ansicht A



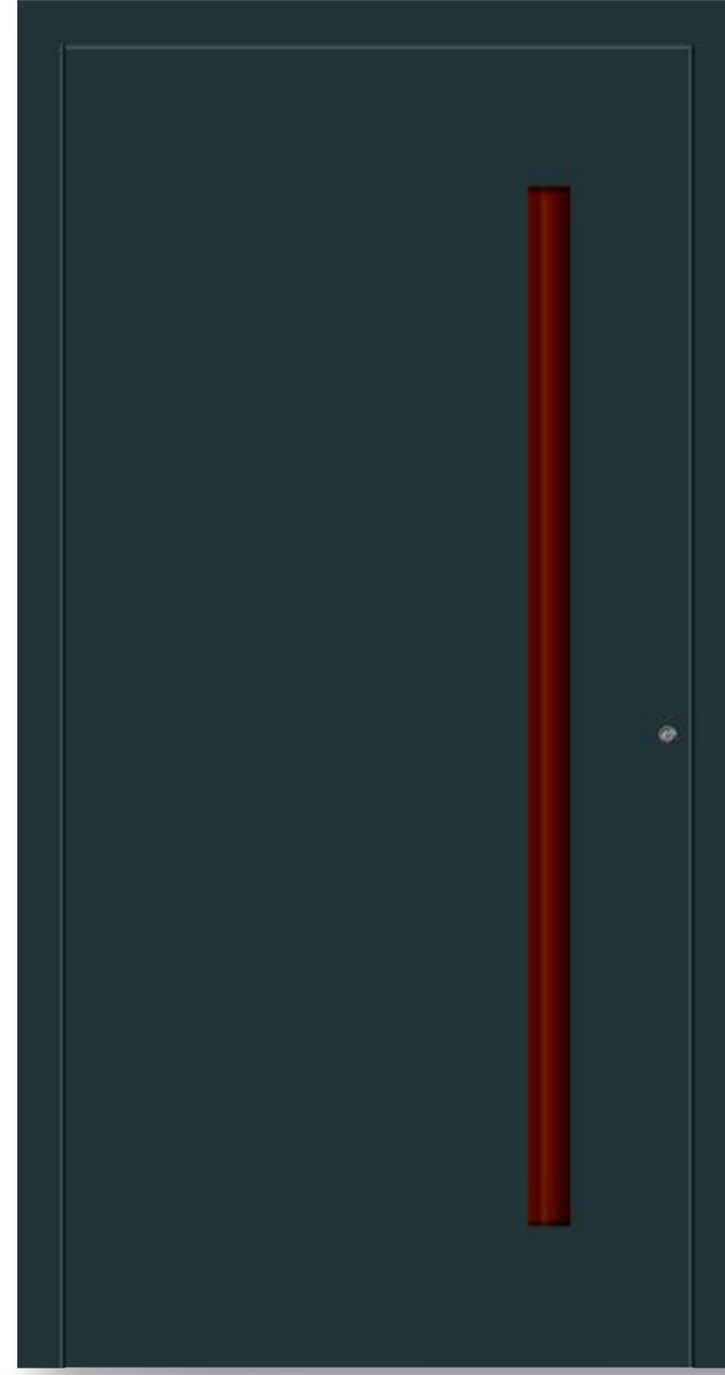
M-547 Ansicht A / DIN rechts
Aufsatzfüllung mit
integrierter Griffmulde 1600 mm



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



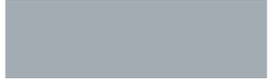
ähnl. RAL 3004 Purpurrot
Feinstruktur oder matt



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

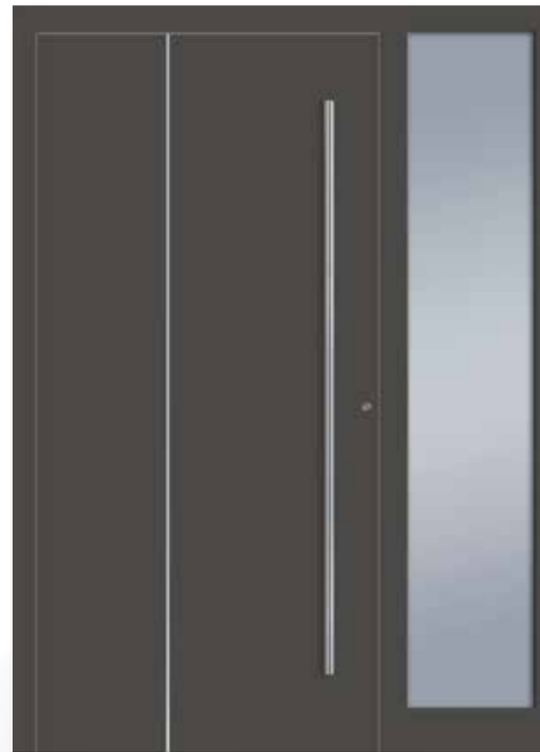
- Aufsatzfüllung
- Griff ZAH-Fa 226, 1600 mm | PG 14
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

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

C

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

M-622



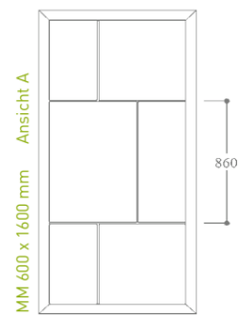
M-622 Ansicht A / DIN rechts
 Flchnuten außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9
 nicht lieferbar in D6 Holzoptik



M-622 Ansicht A / DIN rechts
 Flchnuten 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

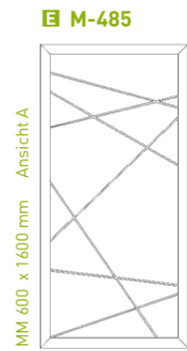


M-601 Ansicht A / DIN rechts
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
 ■ flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
 ■ Griff ZAE 128, 800 mm | PG 9



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

Flchnuten 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



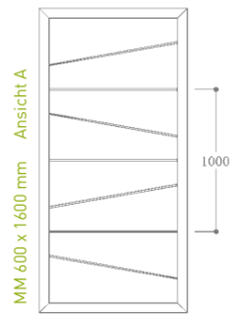
M-485 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen

- 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

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



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



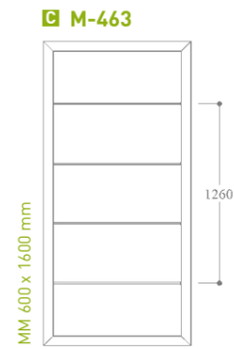
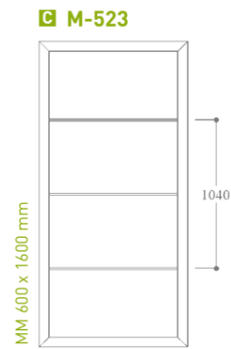
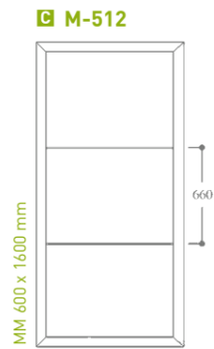
M-546 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen

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



M-546 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen

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



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

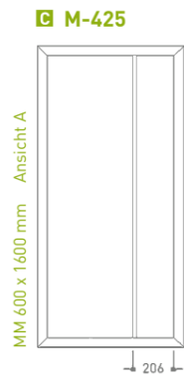


M-463
 Flachnuten außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
 ■ Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1262 auf Klarglas



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 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

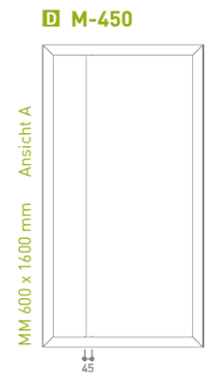
Flachnut außen

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



M-450 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

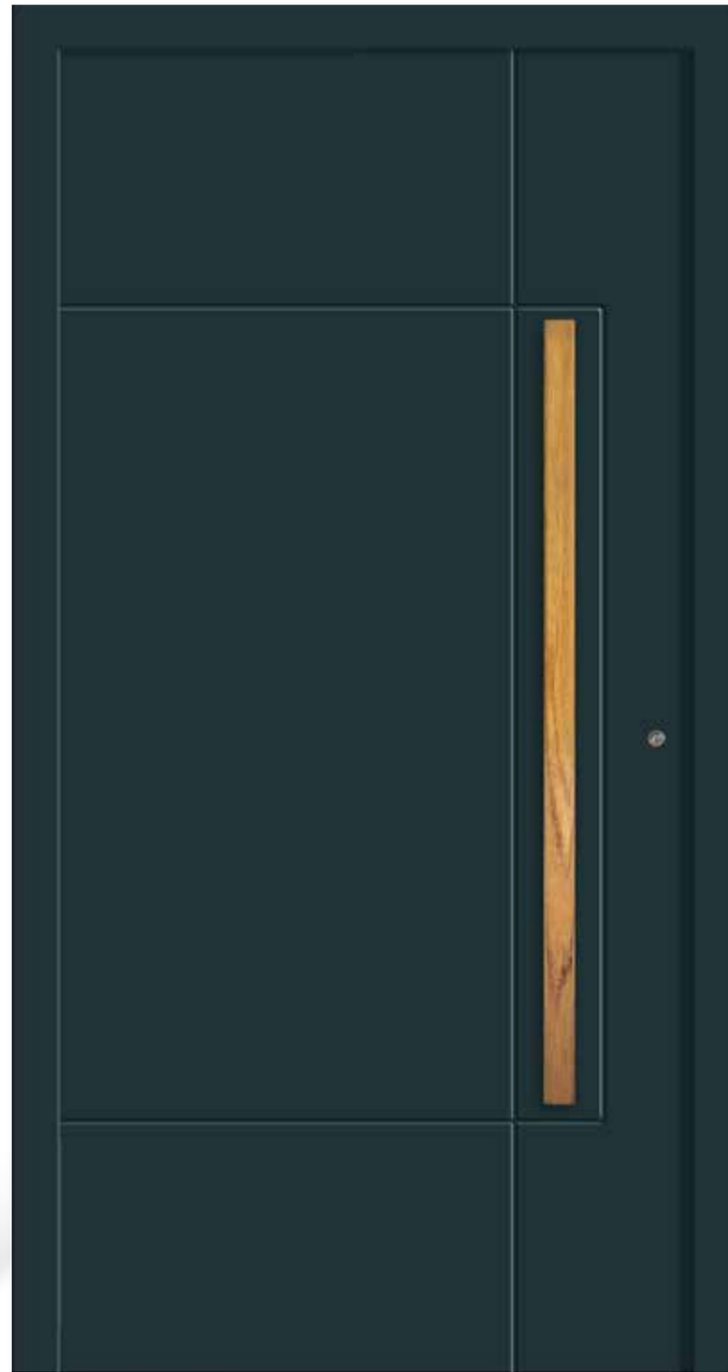
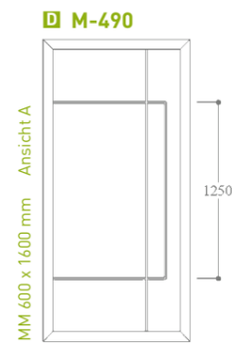
Flachnuten außen

- 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.

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

M2

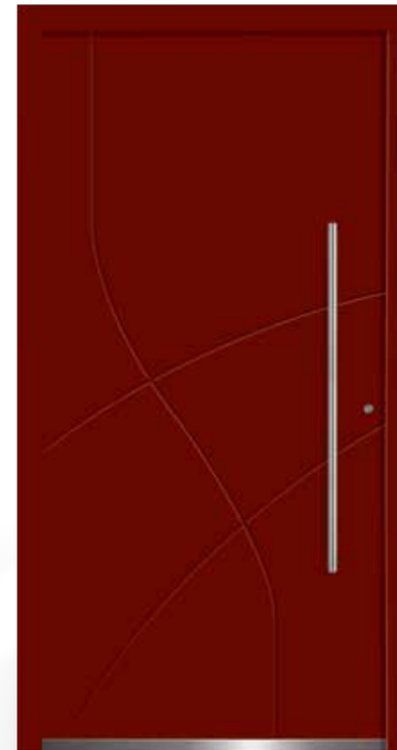
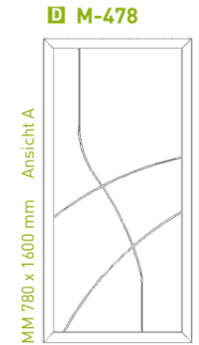


M-490 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen

- 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

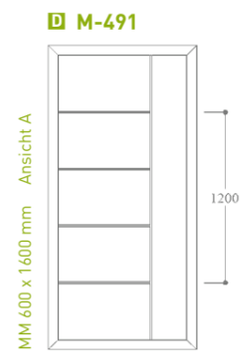
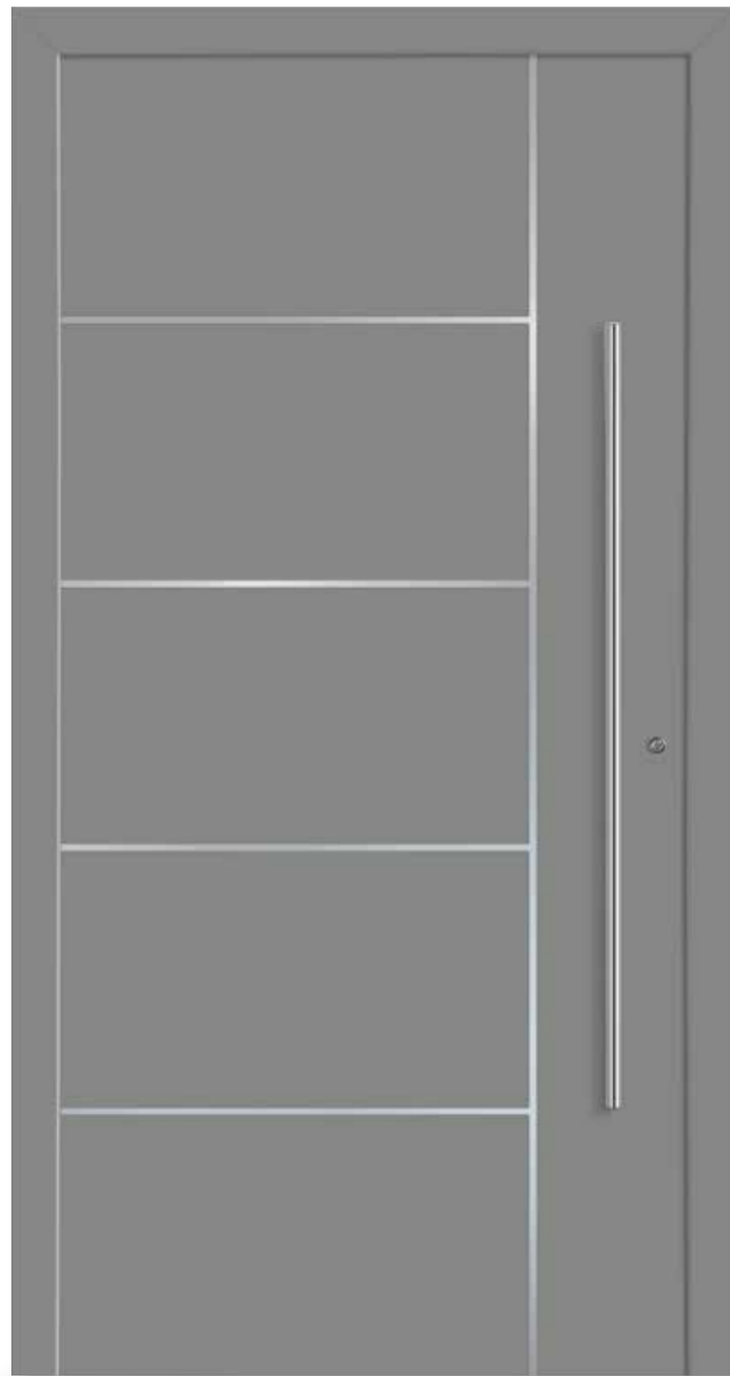
nicht lieferbar in D6 Holzoptik



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

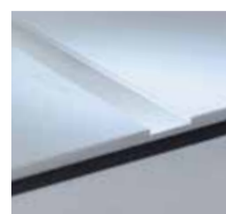


M-491
Flachnuten außen
■ Aufsatzfüllung
■ Designoberfläche STADLHOLZ
■ Griff ZAF 6, 1200 mm | PG 10



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



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

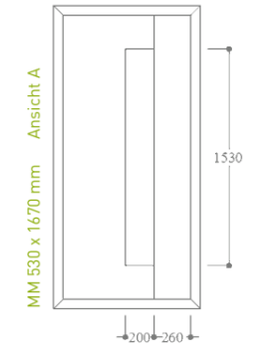
- Designoberfläche CONCRETE
- schwarze erhabene Lisenen außen
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß



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



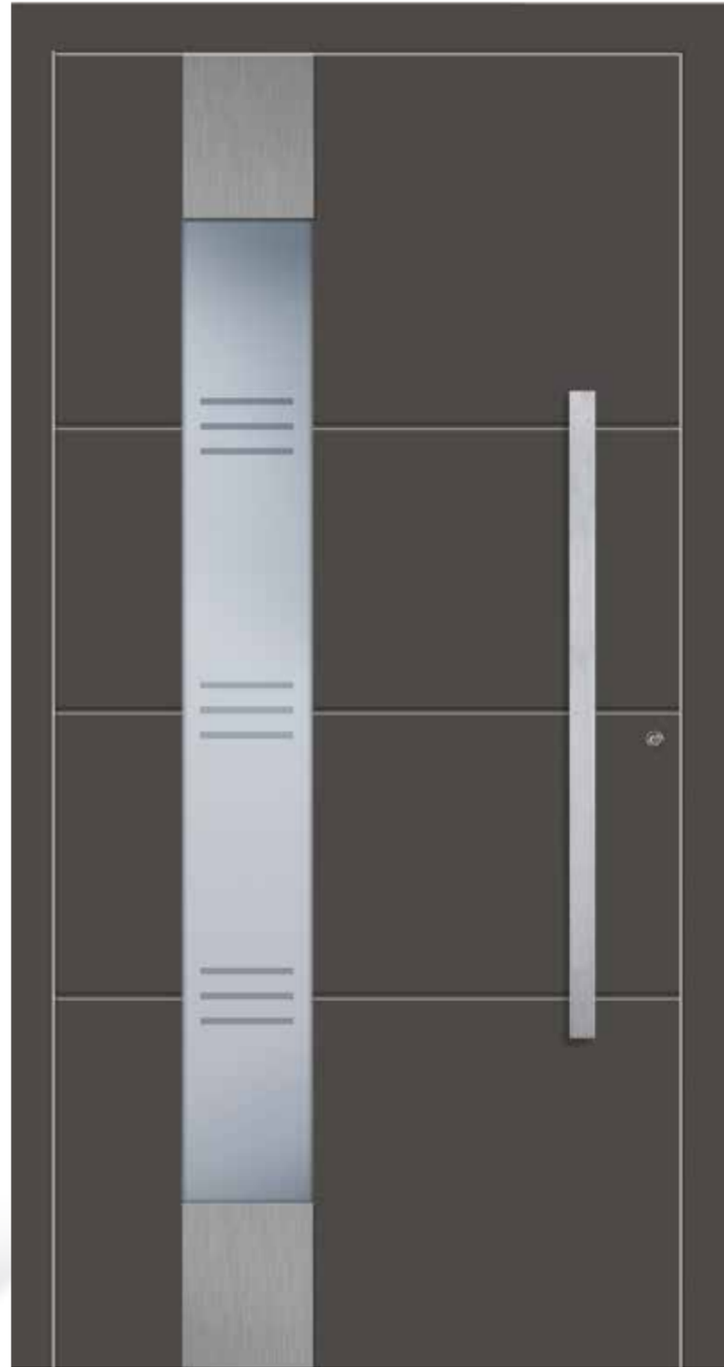
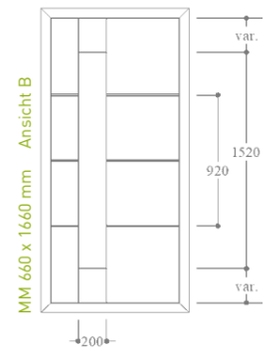
M-564 Ansicht A / DIN rechts
 Aufsatzfüllung inkl. Designdekor BRETT HOLZ EICHE GRAU und Applikation ähnl. RAL2 (Abb. 7016)

- 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.



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

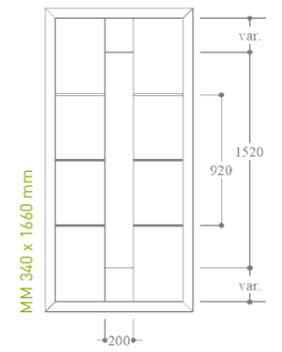
M-529 Ansicht B / DIN rechts

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

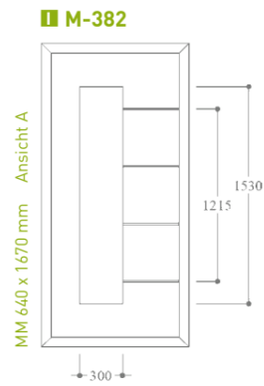


M-528

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

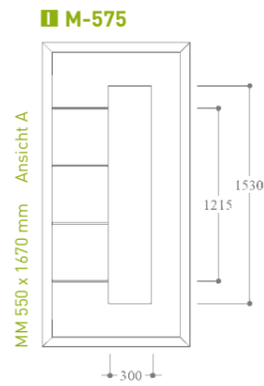


M-382 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen

- 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
Flachnuten außen

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



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

- 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

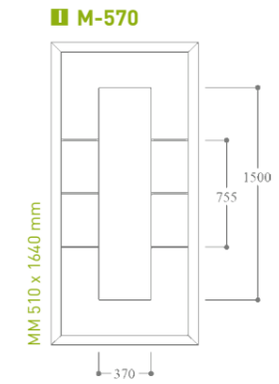
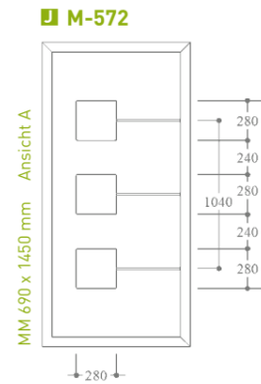
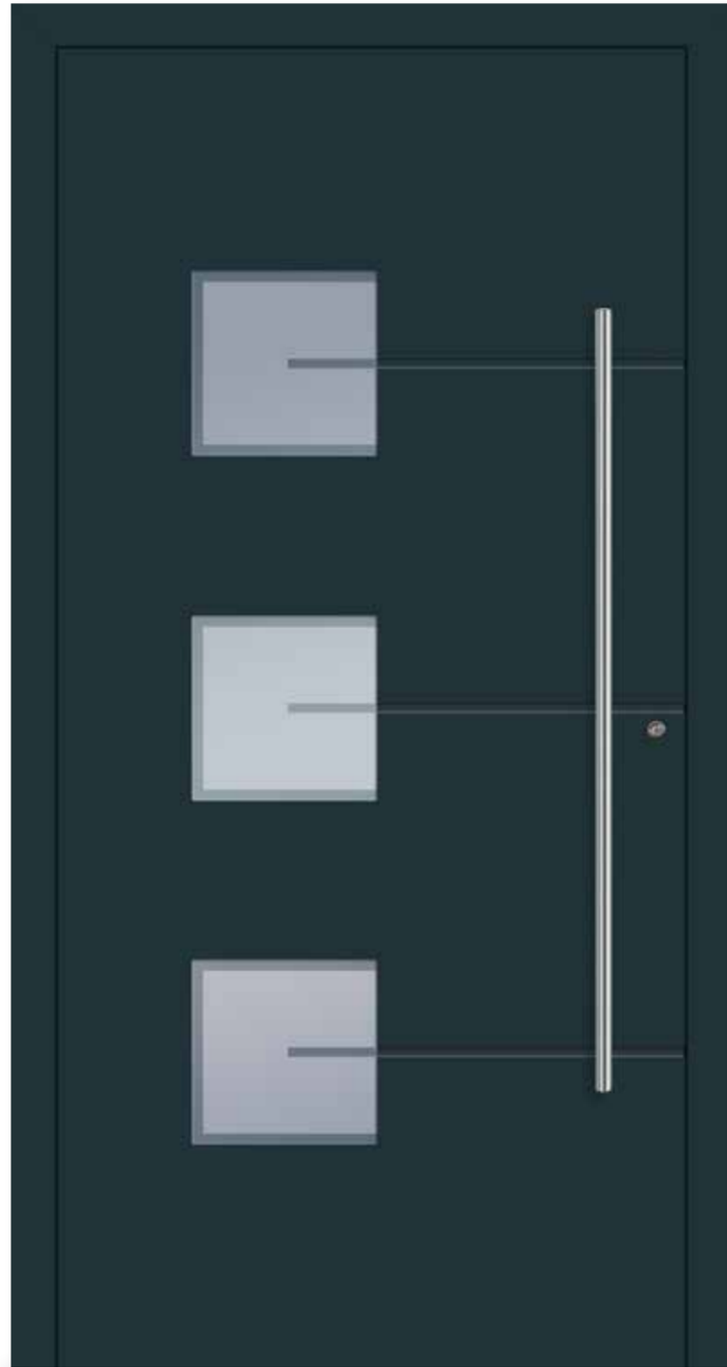


M-575 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen

- 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



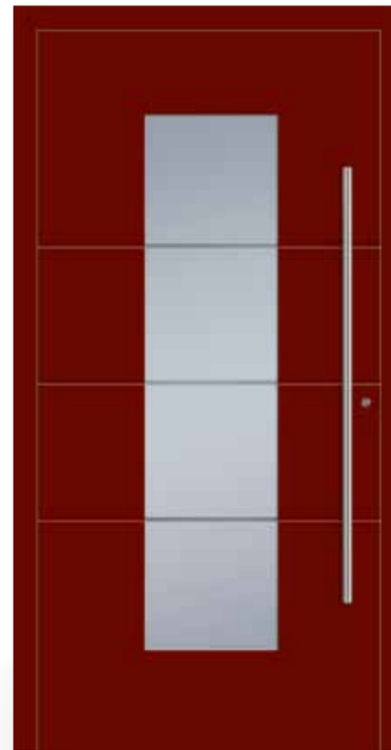
M-572 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen

- 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

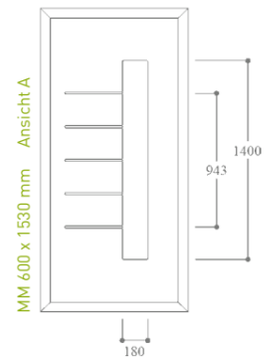


M-570
Flachnuten außen

- 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

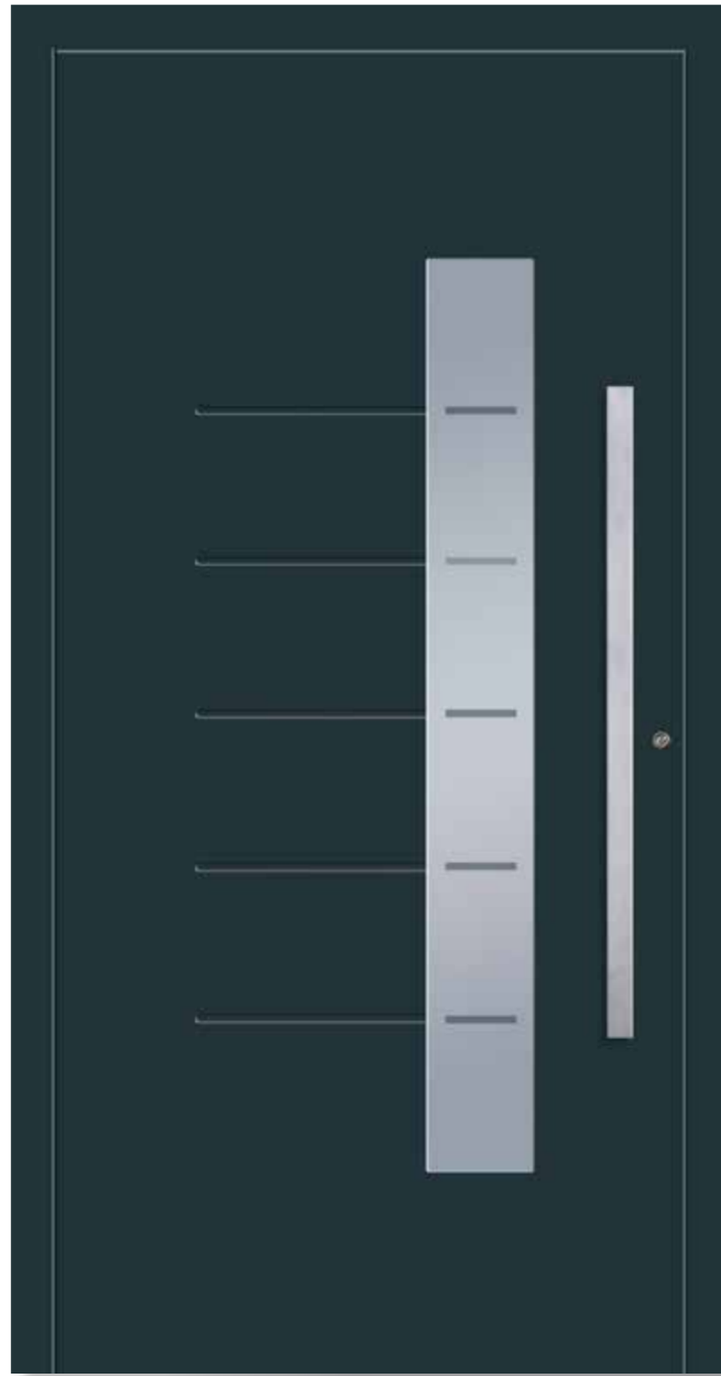
Die Aluminium-Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahlloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden. Optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahlloptik oder Lisenen in schwarz wählbar.

M-097



M-097 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen

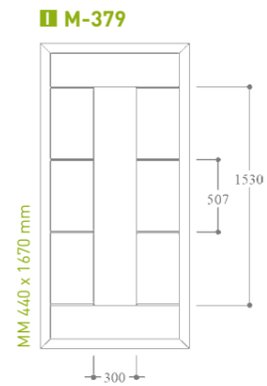
- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9



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.



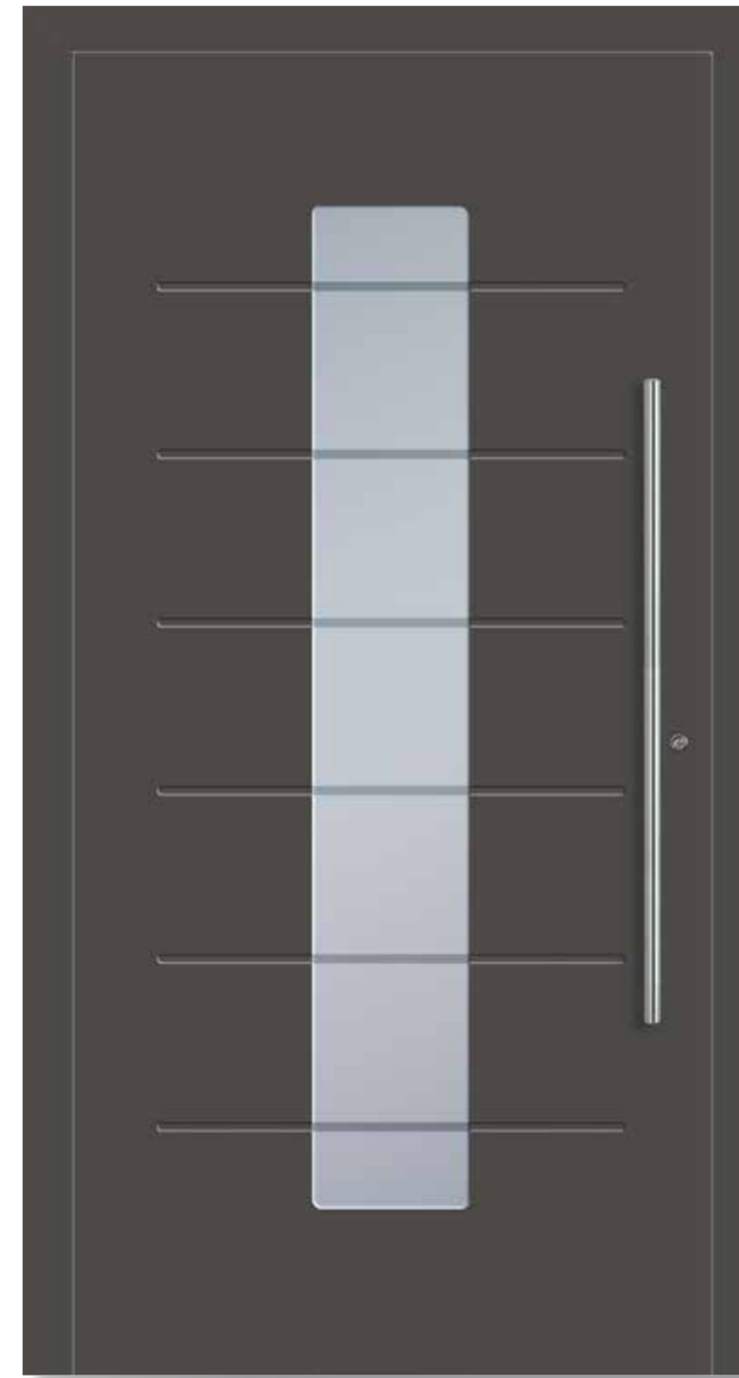
M-379
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8



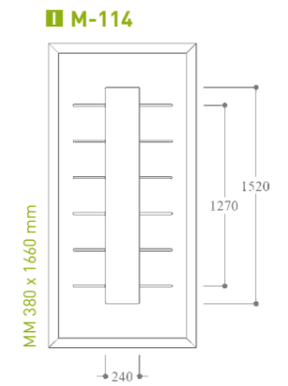
M-379
Flachnuten außen

- 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

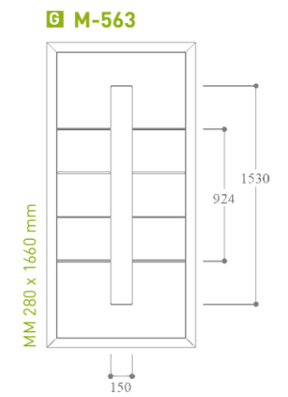
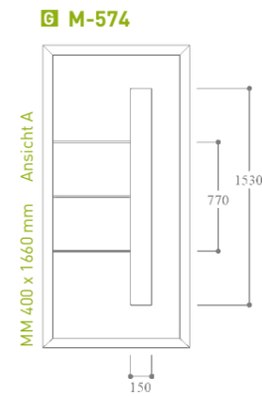
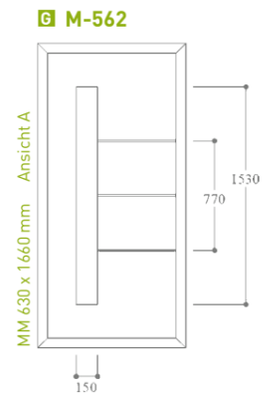
- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1339 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8



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



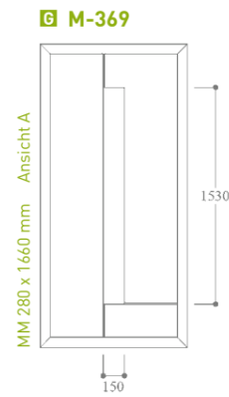
M-563

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 Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden. Optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik oder Lisenen in schwarz wählbar.

M2



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

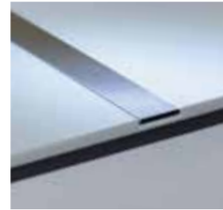
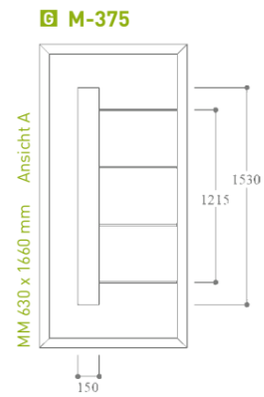


M-369 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen

- 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.

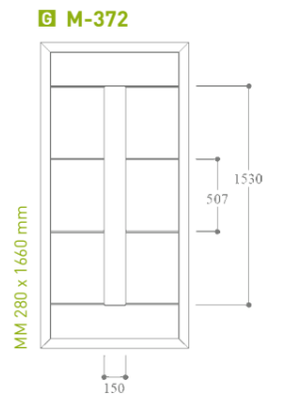
M2



EB flächenbündige Streifenapplikation



Flachnut (Standard)



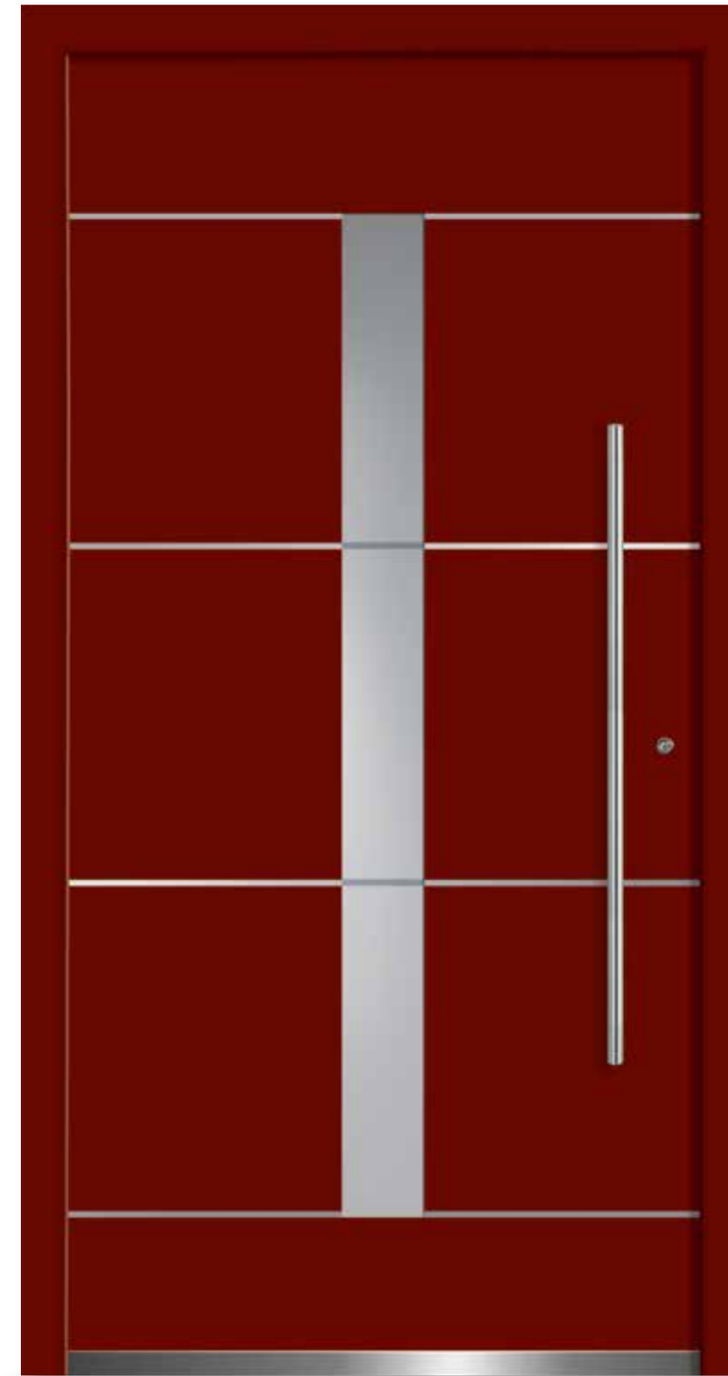
M-375 Ansicht A / DIN rechts

- 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

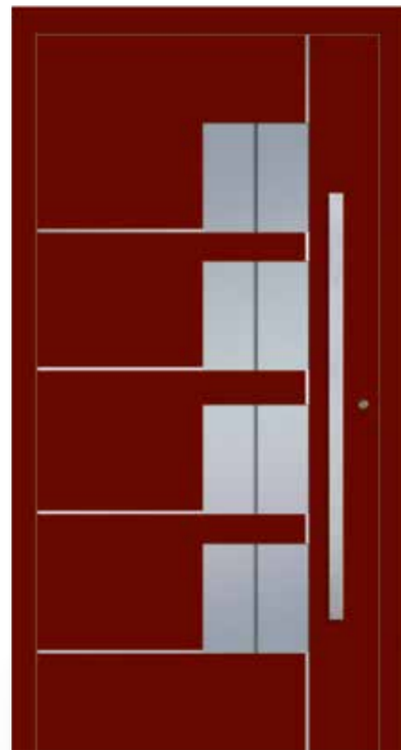
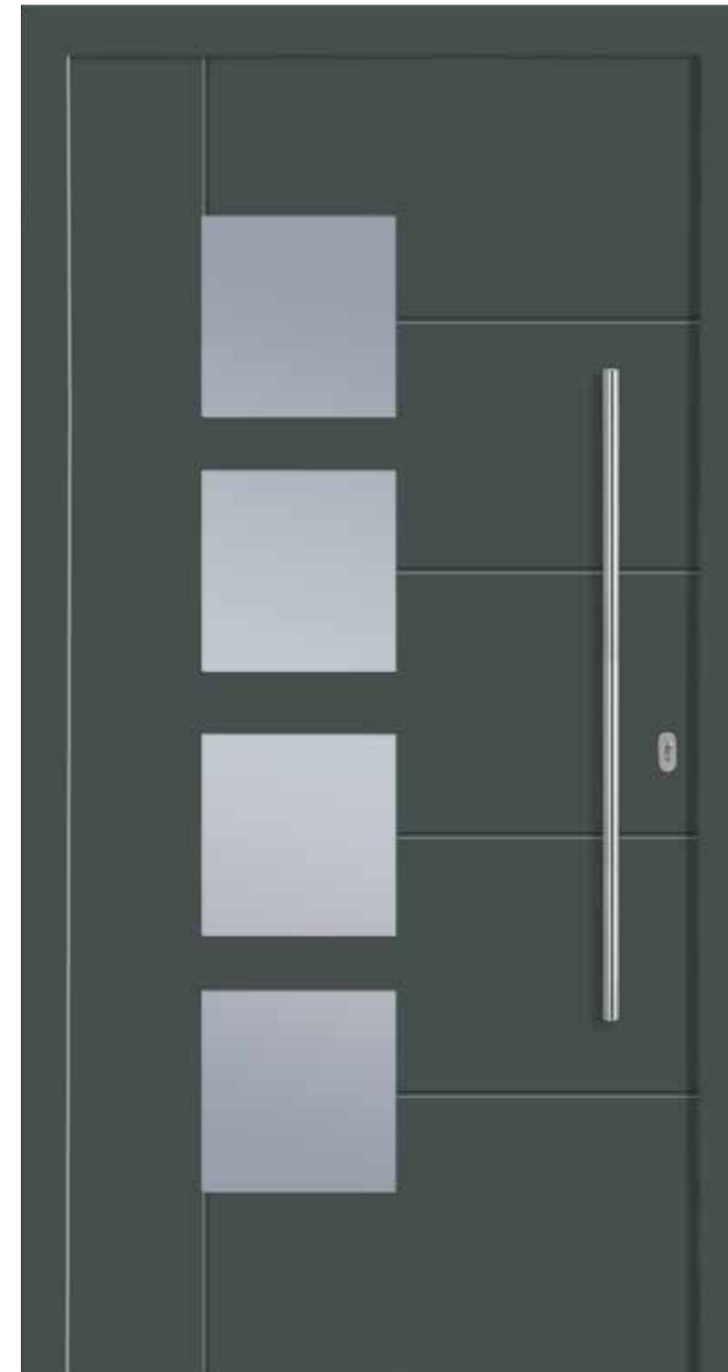
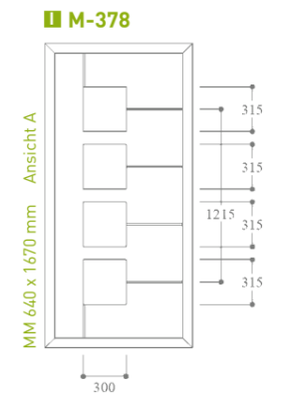
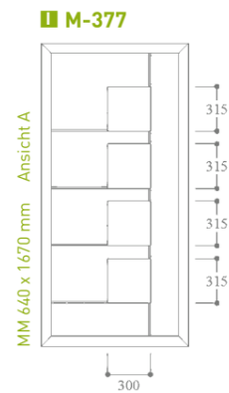


M-372

- Flachnuten außen
- 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



Modernes Türdesign

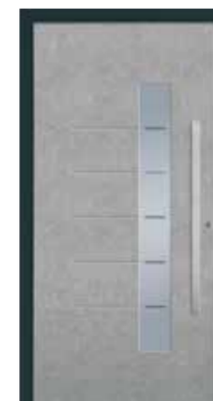
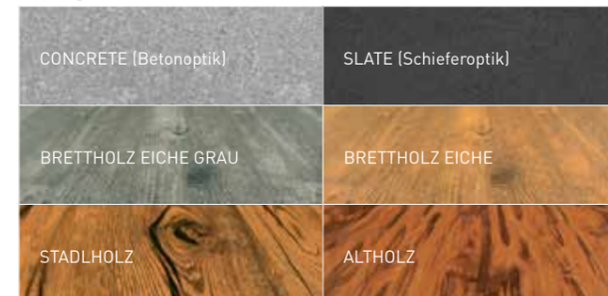
Designoberflächen

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.

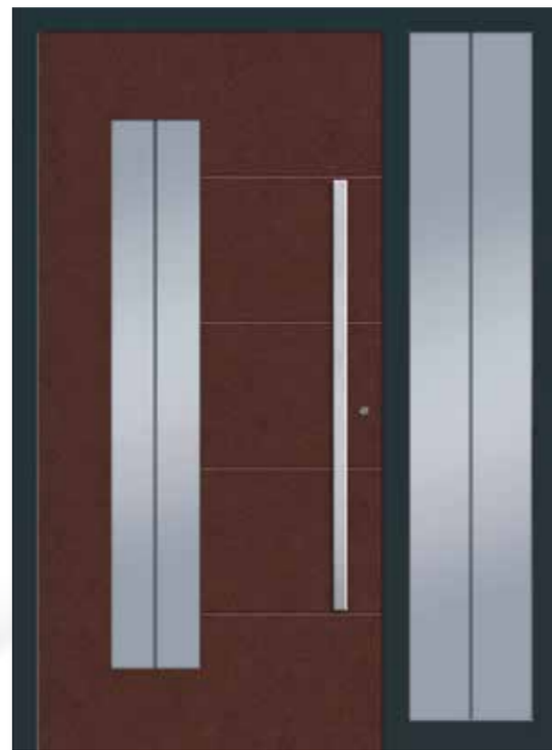
SLATE

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-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-170
Beispiel Innenansicht mit
Rahmen in Edelstahloptik



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: BRETTTOLZ EICHE, BRETTTOLZ 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

- 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.



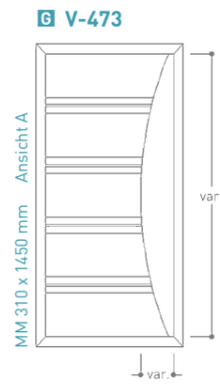
V-473 Außenansicht
Einsatzfüllung

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.

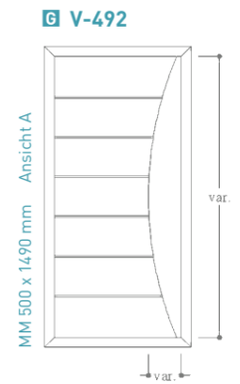
HINWEIS:

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

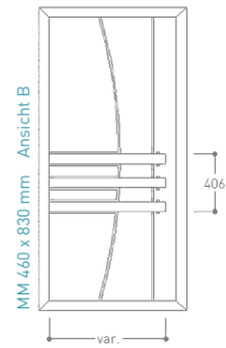
■ Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 6
■ Seitenteil Sandstrahlmotiv V-ST 492



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

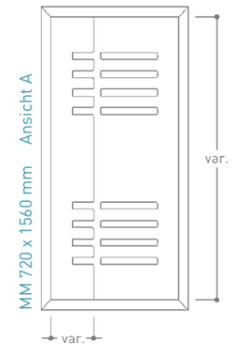


V-476 Ansicht B / DIN rechts
 Ganzglasfüllung 3-fach Glas,
 Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm
 helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas,
 Streifenapplikationen in Edelstahloptik
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



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



Klassisches Türdesign

Charmant wie eh und je ...

In den Modellen unserer Klassikreihe lebt die Tradition fort. Neben typischen Ornamentgläsern werden handwerklich hergestellte Bleimotive und echte Bleiverglasungen sowie Sandstrahlmotiv-Verglasungen eingesetzt.

Diese Türdesigns sind jeweils beidseitig mit Ornamentrahmen aus Kunststoff oben und unten ausgestattet.



K-FF01 Außenansicht
Aufsatzfüllung

K-FF01 Innenansicht (im
Standard ohne Kassette
unten)

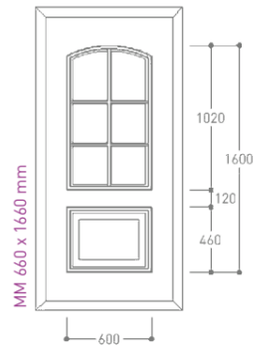
Info

Bei farbig beschichteten Aluminium-Füllung nach RAL kann es bei den Ornamentrahmen aufgrund des unterschiedlichen Lackierverfahrens zu Farbabweichungen kommen. Nicht lieferbar in Feinstruktur und Metallicfarben. (Optional siehe Modellreihe K2)

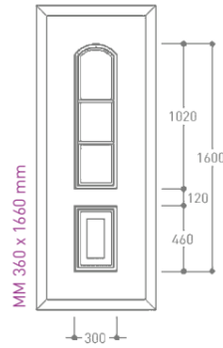


Gefällt Ihnen ein Modell dieser Serie?
Der **Haustürkonfigurator** läßt Ihre Wunschtür
Realität werden.

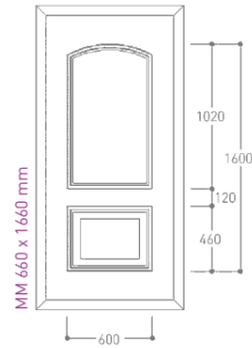
I K-FF01



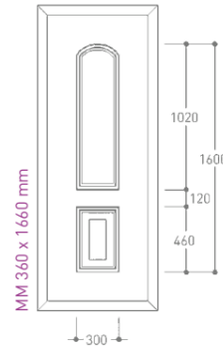
E K-ST FF01



I K-FF02



E K-ST FF02



K-FF01 **I**
 Ornamentrahmen beidseitig,
 Kassette außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Isolierglas Pave weiß | GG 3
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST FF01 **E**
 Ornamentrahmen beidseitig,
 Kassette außen
 ■ Isolierglas Pave weiß | GG 3



K-FF01 **I**
 Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



K-FF02 **H**
 Ornamentrahmen beidseitig,
 Kassette außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Bleimotiv Y 547 auf Gotik weiß | MG 3
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

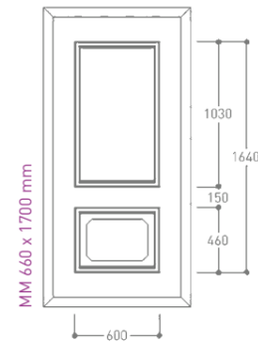
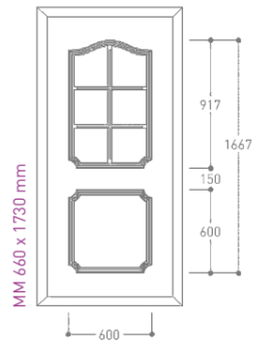
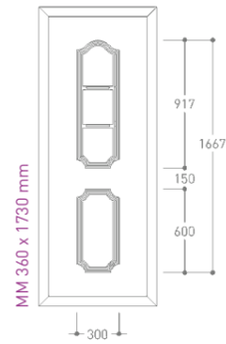


K-FF02 **H** **K-ST FF02** **E**
 Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Bleiverglasung Y 682 mit Eisblumenglas | MG 5
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
 ■ Bleiverglasung Y 916 | MG 4



K-FF02 **H**
 Ornamentrahmen beidseitig,
 Kassette außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Bleiverglasung Y 682 mit Eisblumenglas | MG 5
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Bei farbig beschichteten Aluminium-Füllung nach RAL kann es bei den Ornamentrahmen aufgrund des unterschiedlichen Lackierverfahrens zu Farbabweichungen kommen. Nicht lieferbar in Feinstruktur und Metallicfarben.

I K-527**G K-JJ01****D K-ST JJ01**

I



I



G

D

- K-527**
Ornamentrahmen beidseitig,
Kassette außen
- Aufsatzfüllung
 - Sandstrahlmotiv
Y 1324 auf Klarglas I MG 3
 - Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

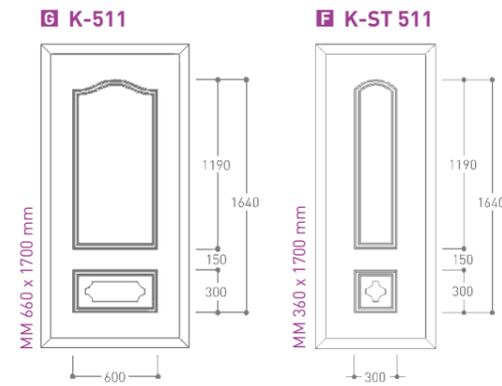
- K-527**
Ornamentrahmen beidseitig,
Kassette außen
- Aufsatzfüllung
 - Isolierglas Satinato weiß | GG 2
 - Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

- K-JJ01**
Ornamentrahmen beidseitig
- Aufsatzfüllung
 - Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
 - Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
 - Kassette außen

- K-ST JJ01**
Ornamentrahmen beidseitig
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
 - Kassette außen

Bei farbig beschichteten Aluminium-Füllung nach RAL kann es bei den Ornament-
rahmen aufgrund des unterschiedlichen Lackierverfahrens zu Farbabweichungen kommen.
Nicht lieferbar in Feinstruktur und Metallicfarben.

K1



K-511 G
 Ornamentrahmen beidseitig,
 Kassette außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Isolierglas Satinato weiß | GG 2
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



K-511 G
 Ornamentrahmen beidseitig,
 Kassette außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Bleimotiv Y 616 auf Eisblume | MG 5
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

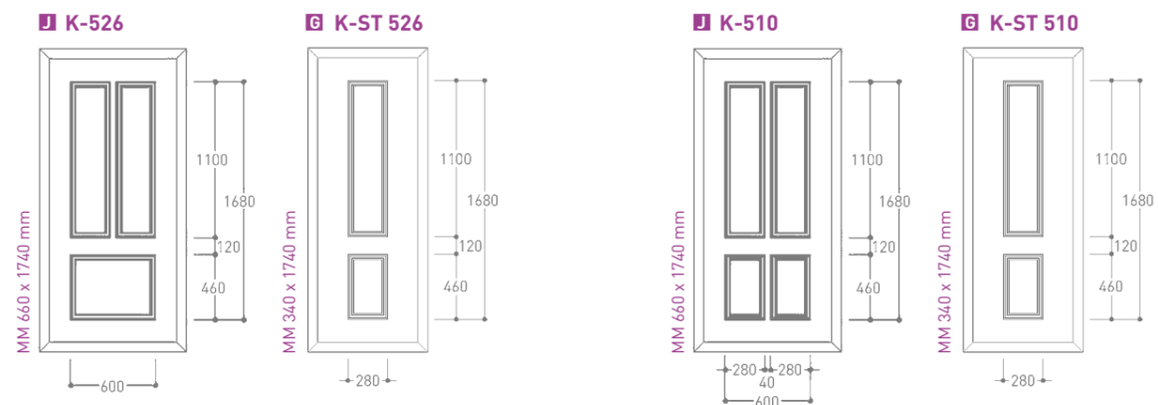
K-ST 511 F
 Ornamentrahmen beidseitig,
 Kassette außen
 ■ Isolierglas Satinato weiß | GG 2



K-511 G
 Ornamentrahmen beidseitig,
 Kassette außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Bleimotiv Y 614 auf Eisblume | MG 5
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST 511 F
 Ornamentrahmen beidseitig,
 Kassette außen
 ■ Bleimotiv Y 642 auf Eisblume | MG 4

Bei farbig beschichteten Aluminium-Füllung nach RAL kann es bei den Ornament-
 rahmen aufgrund des unterschiedlichen Lackierverfahrens zu Farbabweichungen kommen.
 Nicht lieferbar in Feinstruktur und Metallicfarben.



K-526 (J)
 Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Isolierglas Satinato weiß | GG 2
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



K-526 (J)
 Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1343 auf Klarglas | MG 3
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



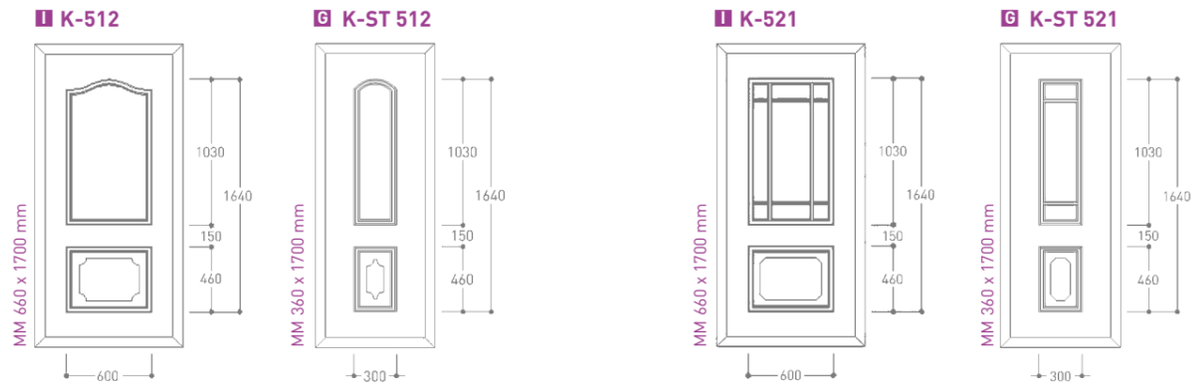
K-510 (J)
 Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Eisblumenglas Y 934 mit Facettenschliff | MG 3
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



K-ST 510 (G)
 Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Eisblumenglas Y 1105 mit Facettenschliff | MG 3

Bei farbig beschichteten Aluminium-Füllung nach RAL kann es bei den Ornamentrahmen aufgrund des unterschiedlichen Lackierverfahrens zu Farbabweichungen kommen. Nicht lieferbar in Feinstruktur und Metallicfarben.





K-512 I
Ornamentrahmen beidseitig,
Kassette außen
■ Aufsatzfüllung
■ Bleimotiv Y 1083 auf Reflo | MG 4
■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST 512 G
Ornamentrahmen beidseitig,
Kassette außen
■ Bleimotiv Y 1063
auf Reflo | MG 3



K-512 I
Ornamentrahmen beidseitig,
Kassette außen
■ Aufsatzfüllung
■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



K-521 I
Ornamentrahmen beidseitig,
Kassette außen
■ Aufsatzfüllung
■ Sandstrahlglas Y 956 auf Reflo mit Facettensteinen | MG 3
■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST 521 G
Ornamentrahmen beidseitig,
Kassette außen
■ Sandstrahlglas Y 957
auf Reflo | MG 2

Bei farbig beschichteten Aluminium-Füllung nach RAL kann es bei den Ornament-
rahmen aufgrund des unterschiedlichen Lackierverfahrens zu Farbabweichungen kommen.
Nicht lieferbar in Feinstruktur und Metallicfarben.



Klassisches Türdesign mit Aluminium- Ornamentrahmen

Die Türfüllungen sind in unseren pflegeleichten und modernen Standardfarbtönen (RAL 2) in den Oberflächen Feinstruktur oder Matt erhältlich.

Neben typischen Ornamentgläsern werden handwerklich hergestellte Bleimotive sowie Sandstrahlmotiv-Verglasungen eingesetzt.

Die Ornamentrahmen der Türfüllung sind aus Aluminium.

Innenseitig können Sie gegen Aufpreis den unteren Kassettenrahmen dazuwählen.



K-603 Außenansicht
Aufsatzfüllung

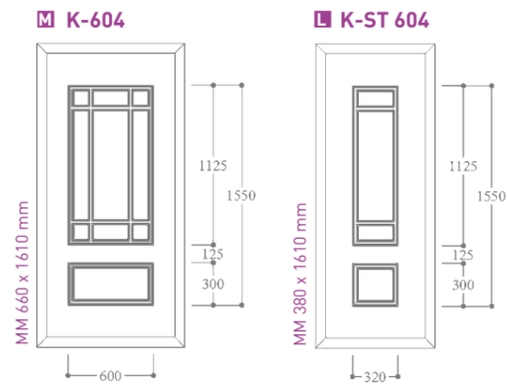
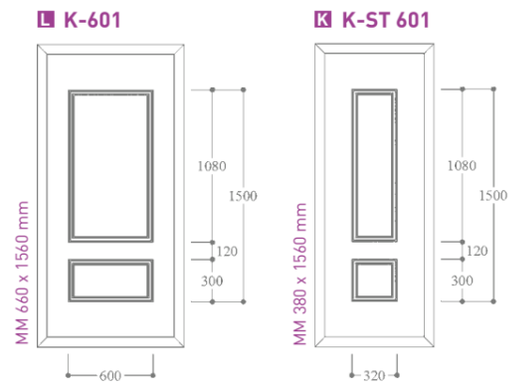


K-603 Innenansicht (im Standard
ohne unteren Kassettenrahmen)



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

K2



K-604 M Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Isolierglas Satinato weiß | GG 2
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST 604 L Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Isolierglas Satinato weiß | GG 2



K-601 L Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Isolierglas Satinato weiß | GG2
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST 601 K Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Isolierglas Satinato weiß | GG2



K-604 M Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1232 auf Klarglas | MG 3
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



K-601 L Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Bleimotiv Y 1219 Facette klar mit Mattfolie und umlaufend Eisblumenfolie | MG 5
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Hinweis: Außenansicht Bleimotiv bei DIN links oder DIN rechts gleich



K-604 M Ornamentrahmen beidseitig
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Schokoladenbraun ähnl. RAL 8017 Feinstruktur
 ■ Isolierglas Satinato weiß | GG2
 ■ Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 6

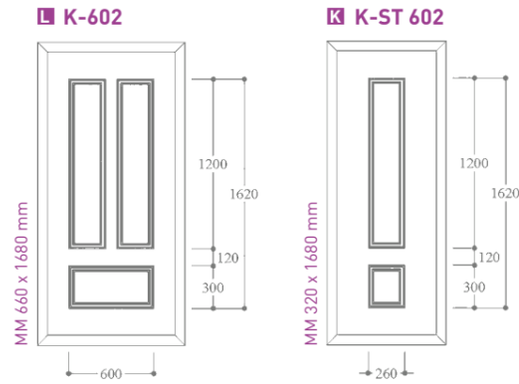
Die Aluminium-Türfüllungen mit Rahmen der Serie K2 sind mit stranggepressten Ornamentrahmen aus Aluminium versehen und können daher auch in Feinstruktur- oder Metallicfarben beschichtet werden.

K2



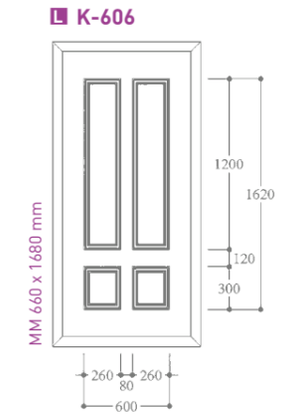
K-602
Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Bleimotiv Y 1225 Facetten klar mit Mattfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



K-602
Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Gotik weiß I GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



K-606
Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1223 I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

K-ST 602
Ornamentrahmen beidseitig

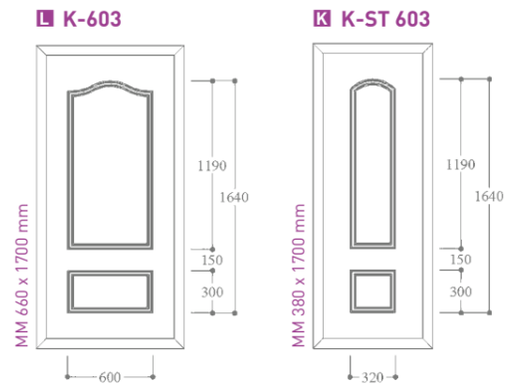
- Sandstrahlmotiv Y 1270 I MG 3



K-606
Ornamentrahmen beidseitig

- Bleimotiv Y 1226 Facetten mit Schliff mit Mattfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

Die Aluminium-Türfüllungen mit Rahmen der Serie K2 sind mit stranggepressten Ornamentrahmen aus Aluminium versehen und können daher auch in Feinstruktur- oder Metallicfarben beschichtet werden.



K-603 L
Ornamentrahmen beidseitig
■ Aufsatzfüllung
■ Bleimotiv Y 1228 mit Mattfolie I MG 5
■ Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6
Hinweis: Außenansicht Bleimotiv bei DIN links oder DIN rechts gleich

K-ST 603 K
Ornamentrahmen beidseitig
■ Bleimotiv Y 1248 mit Mattfolie I MG 4

K-603 L
Ornamentrahmen beidseitig
■ Aufsatzfüllung
■ Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007 Feinstruktur
■ Bleimotiv Y 1227 mit Eisblumenfolie I MG 5
■ Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

K-ST 603 K
Ornamentrahmen beidseitig
■ Bleimotiv Y 1247 mit Eisblumenfolie I MG 4

K-603 L
Ornamentrahmen beidseitig
■ Aufsatzfüllung
■ Bleimotiv Y 1227 mit Eisblumenfolie I MG 5
■ Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

K-603 L
Ornamentrahmen beidseitig
■ Aufsatzfüllung
■ Farbe Basaltgrau ähnl. RAL 7012 Feinstruktur
■ Isolierglas Satinato weiß I GG 2
■ Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

Die Aluminium-Türfüllungen mit Rahmen der Serie K2 sind mit stranggepressten Ornamentrahmen aus Aluminium versehen und können daher auch in Feinstruktur- oder Metallicfarben beschichtet werden.

K2



Bleimotiv Y 1235



K-605 L
Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Bleimotiv Y 1237 mit Eisblumenfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



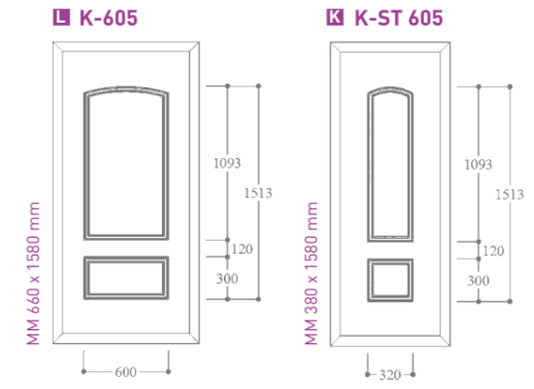
K-605 L **K-ST 605** K
Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Tannengrün ähnl. RAL 6009 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß I GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



K-605 L
Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Bleimotiv Y 1235 mit Glasfacetten I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



K-605 L
Ornamentrahmen beidseitig

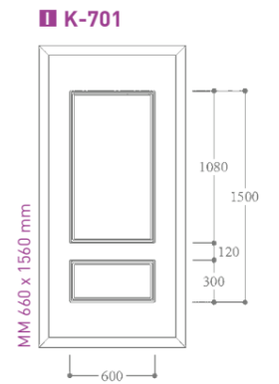
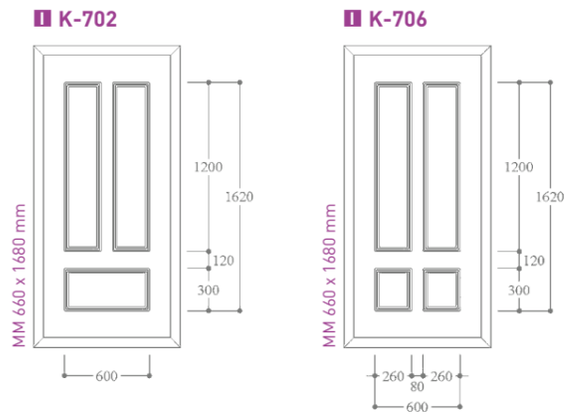
- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Bleimotiv Y 1236 mit Eisblumenfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

Die Aluminium-Türfüllungen mit Rahmen der Serie K2 sind mit stranggepressten Ornamentrahmen aus Aluminium versehen und können daher auch in Feinstruktur- oder Metallicfarben beschichtet werden.



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



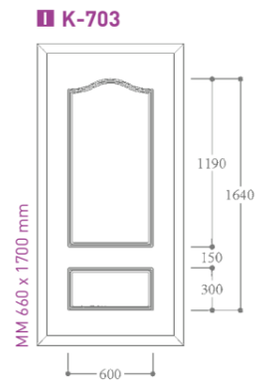
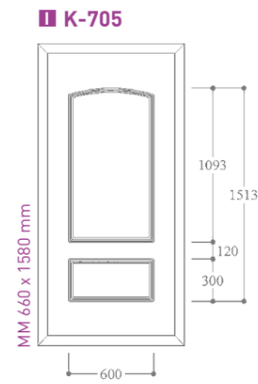
K-706
 ■ Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1223 auf Klarglas I MG 3
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6
 ■ Seitenteil ST 1326 auf Klarglas



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

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

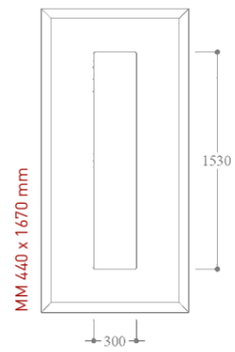


P-Favorit 6 Innenansicht

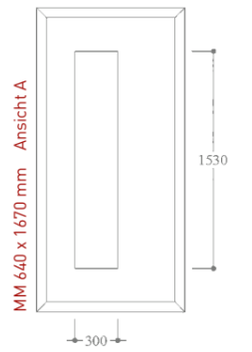


Gefällt Ihnen ein Modell dieser Serie? Der **Haustürkonfigurator** läßt Ihre Wunschtür Realität werden.

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

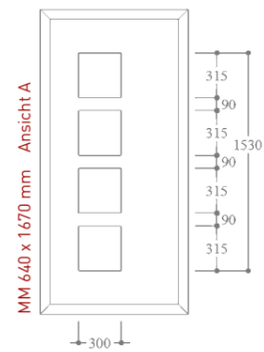
- Ansicht A / DIN rechts
- Sandstrahlmotiv Y 1817 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

E

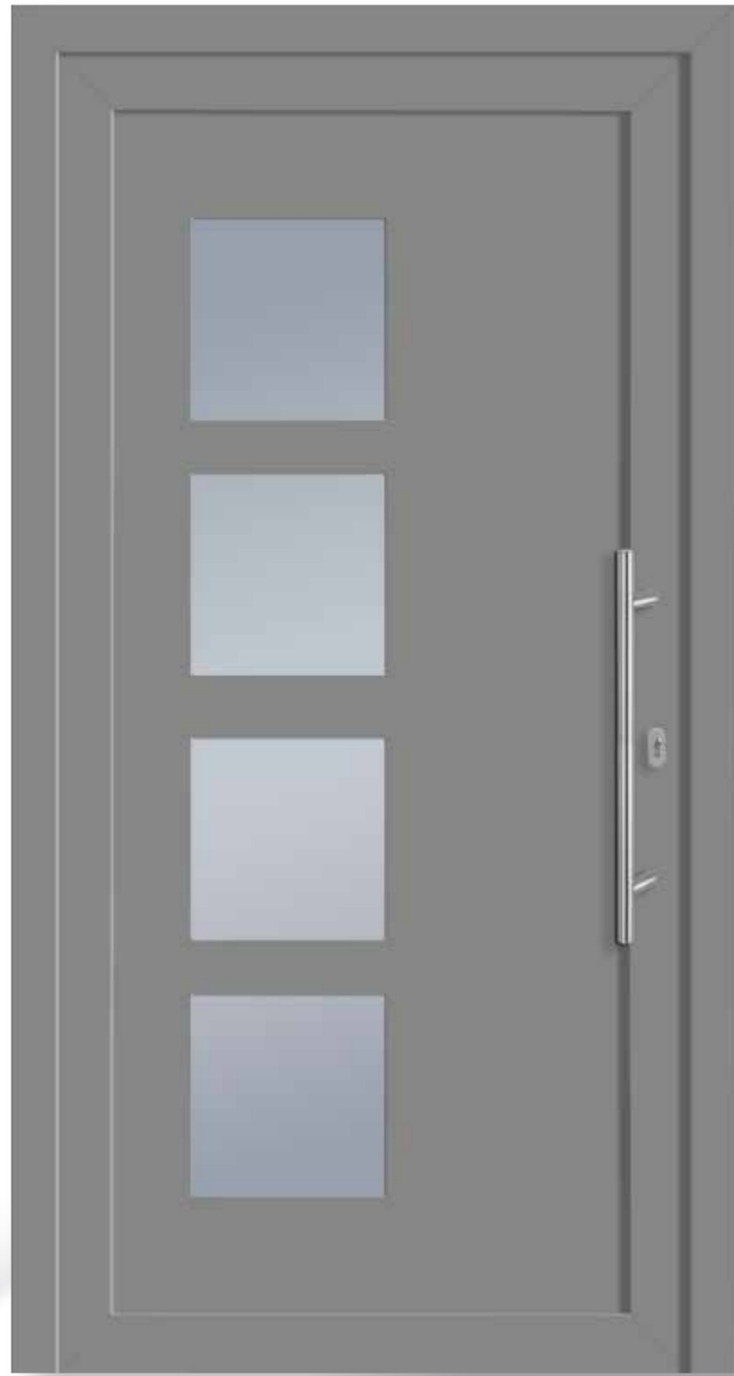
Die Füllungen der Serie P (=preiswert) sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.

P1

P-Effekt 20

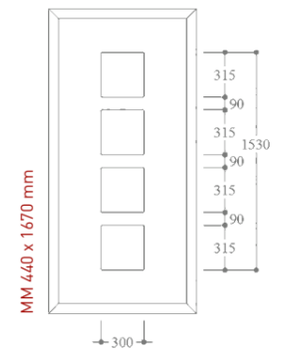


P-EFFEKT 20
Ansicht A / DIN rechts
■ Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



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

P-Effekt 21



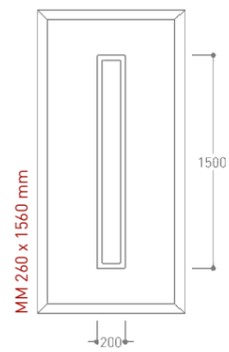
P-EFFEKT 21
■ Dekor Anthrazitgrau
■ Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



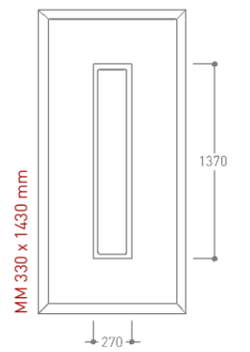
P-EFFEKT 21
■ Sandstrahlmotiv Y 1815 auf Klarglas | MG 3
■ Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 6

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

P-Effekt 17



P-Favorit 6



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

P-FAVORIT 6

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

F

P-FAVORIT 6

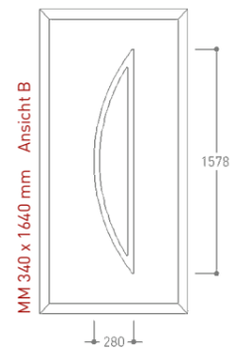
- Dekor Graualuminium
- Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

F

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

P1

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

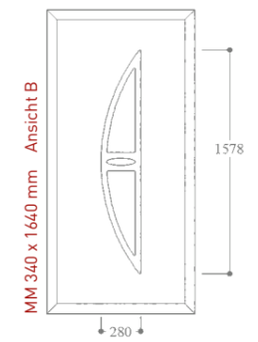


P-FAVORIT 19

Ansicht B / DIN rechts

- Dekor Anthrazitgrau
- Sandstrahlmotiv Y 1825 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

P-Favorit 19



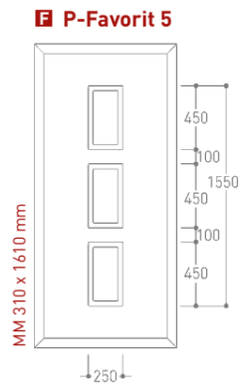
P-FAVORIT 19

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.

P1



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

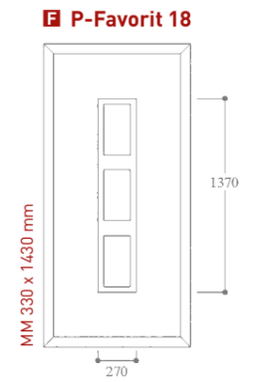
F



P-FAVORIT 18

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

F



P-FAVORIT 18

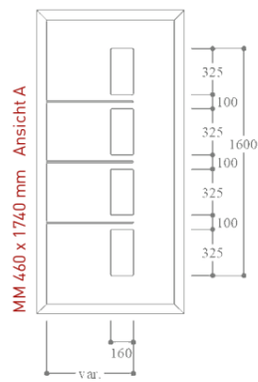
- Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

F

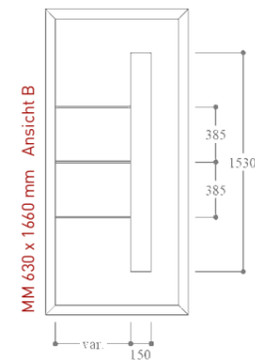
Die Füllungen der Serie P (=preiswert) sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.

P1

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

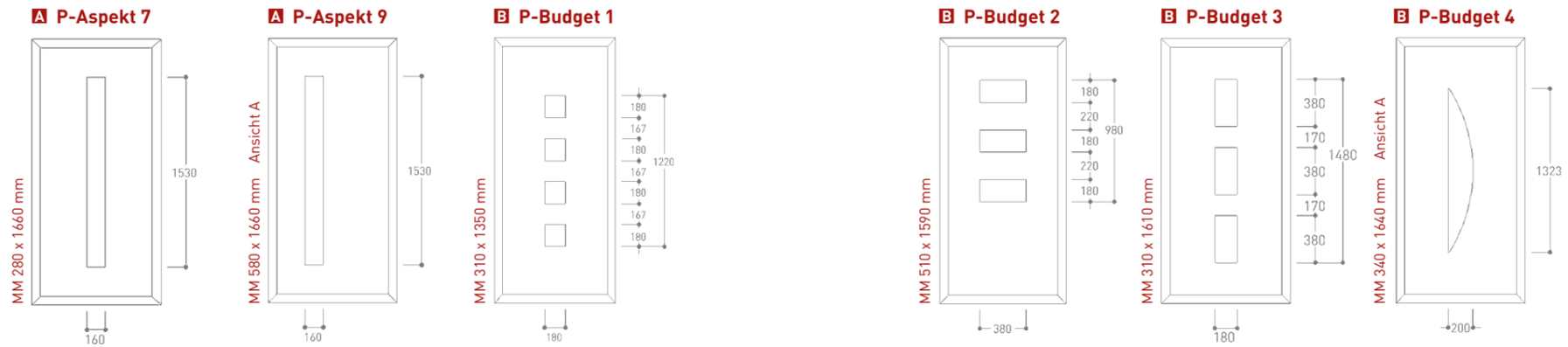
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

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

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

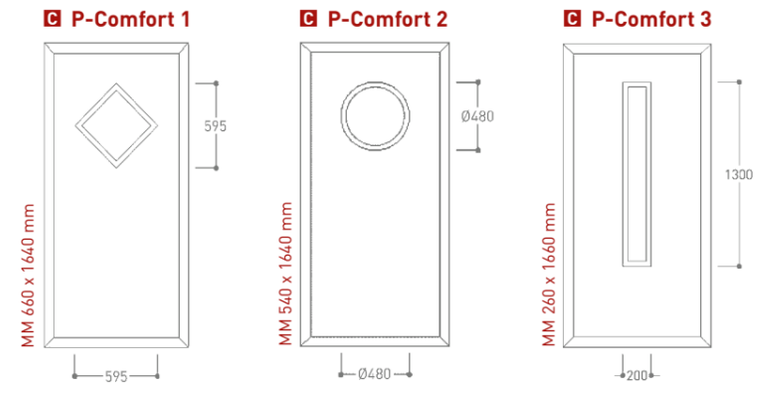
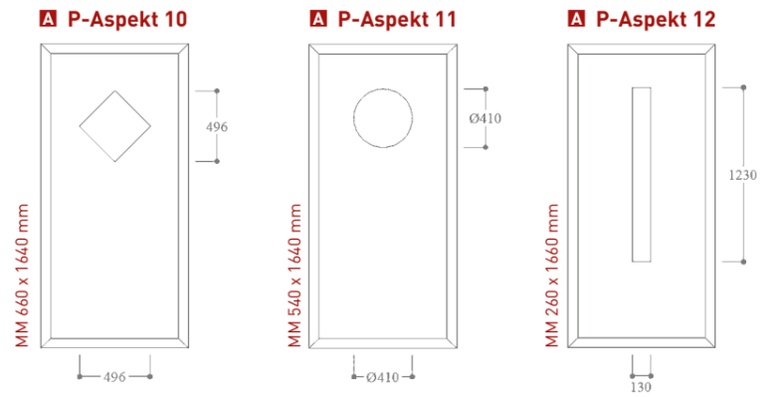


P-BUDGET 3
 ■ Dekor Grau
 ■ Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2
 ■ Griff ZAE 6s, 500 mm | PG 6



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

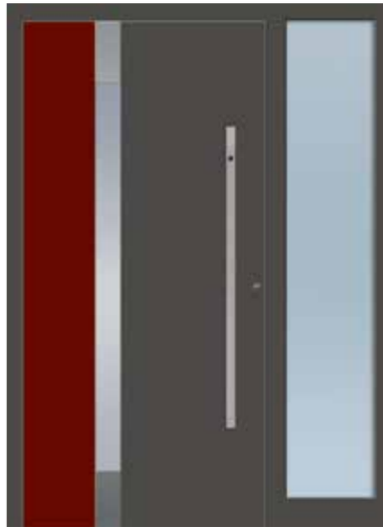


Digitaler Türspion im Füllungsaußengriff

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 ge-
schlossenen 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



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. 43) lieferbar.



ZAG 14
1400 x 65 mm
PG 13

ZAG 12
1170 x 65 mm
PG 13

FÜLLUNGSGRIFFE



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 | Länge | PG | Länge | PG | Länge | PG | Länge | PG | Länge | PG | Länge | PG | Länge | PG | Länge | PG | Länge | PG | Länge | PG | Länge | PG |
| 400 mm | 8 | 400 mm | 9 | 800 mm | 11 | 800 mm | 10 | 800 mm | 10 | 800 mm | 10 | 400 mm | 10 | 400 mm | 11 | 800 mm | 12 | 800 mm | 11 | 800 mm | 11 | 800 mm | 11 |
| 600 mm | 8 | 600 mm | 9 | 1000 mm | 11 | 1000 mm | 10 | 1000 mm | 10 | 1000 mm | 10 | 600 mm | 10 | 600 mm | 11 | 1000 mm | 12 | 1000 mm | 11 | 1000 mm | 11 | 1000 mm | 11 |
| 800 mm | 8 | 800 mm | 9 | 1200 mm | 11 | 1200 mm | 10 | 1200 mm | 10 | 1200 mm | 10 | 800 mm | 10 | 800 mm | 11 | 1200 mm | 12 | 1200 mm | 11 | 1200 mm | 11 | 1200 mm | 11 |
| 1000 mm | 8 | 1000 mm | 9 | 1600 mm | 11 | 1600 mm | 10 | 1600 mm | 10 | 1600 mm | 10 | 1000 mm | 10 | 1000 mm | 11 | 1600 mm | 12 | 1600 mm | 11 | 1600 mm | 11 | 1600 mm | 11 |
| 1200 mm | 8 | 1200 mm | 9 | 1800 mm | 11 | 1800 mm | 11 | 1800 mm | 10 | 1800 mm | 10 | 1200 mm | 10 | 1200 mm | 11 | 1800 mm | 12 | 1800 mm | 11 | 1800 mm | 11 | 1800 mm | 11 |
| 1400 mm | 8 | 1400 mm | 9 | | | | | | | | | 1400 mm | 10 | 1400 mm | 11 | | | | | | | | |
| 1600 mm | 8 | 1600 mm | 9 | | | | | | | | | 1600 mm | 10 | 1600 mm | 11 | | | | | | | | |
| 1800 mm | 10 | 1800 mm | 10 | | | | | | | | | 1800 mm | 11 | 1800 mm | 12 | | | | | | | | |

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

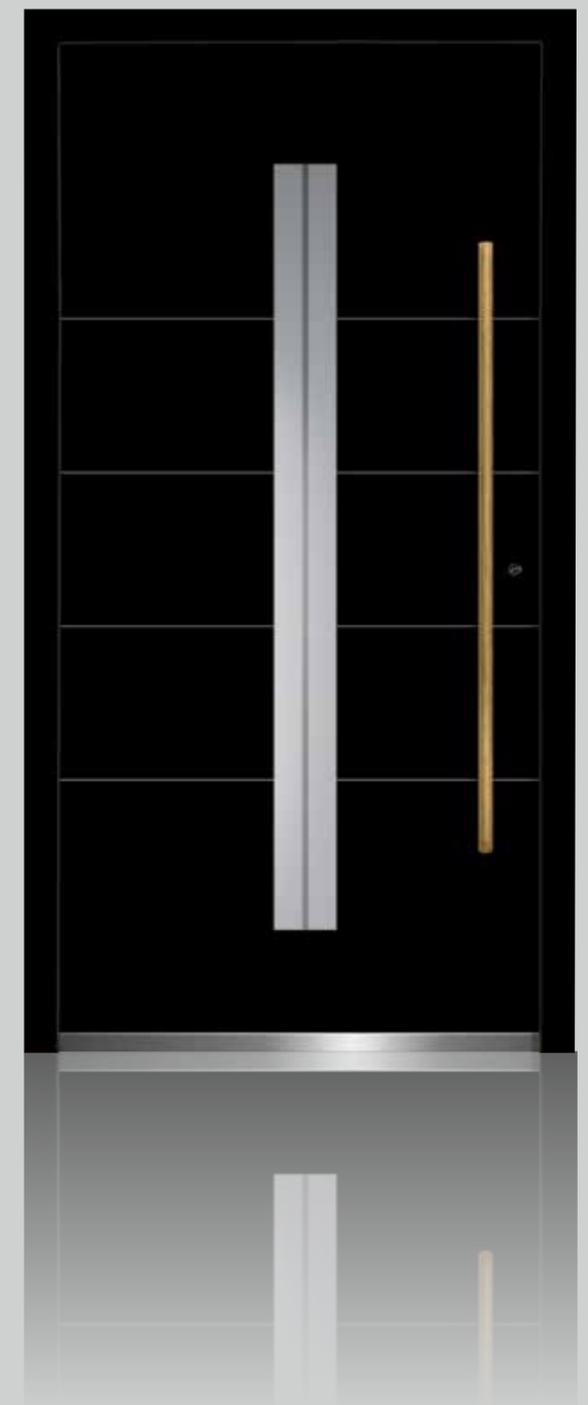
| Länge | PG |
|---------|----|
| 1000 mm | 13 |
| 1200 mm | 13 |
| 1600 mm | 13 |



ZAH-FA 226 rund
Endstücke schwarz

| Länge | PG |
|---------|----|
| 1000 mm | 14 |
| 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.

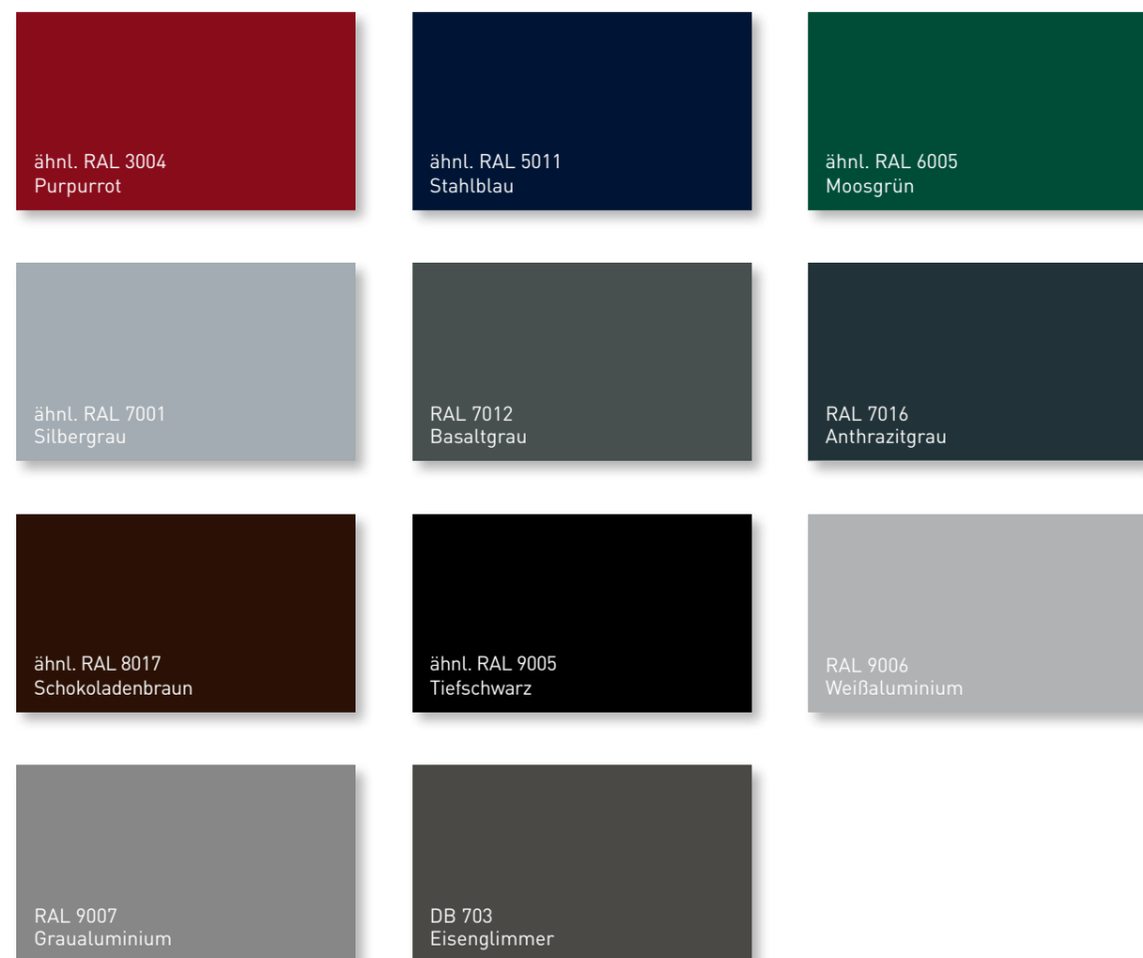


ROSETTEN | STANDARDFARBEN

Rosetten, Ausführung Edelstahl oder schwarz



RAL 2 STANDARDFARBEN, Feinstruktur oder 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.

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 Haustürrfüllungen 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



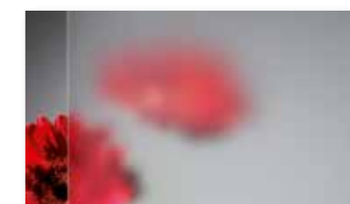
Silvit weiß



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. 84



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.

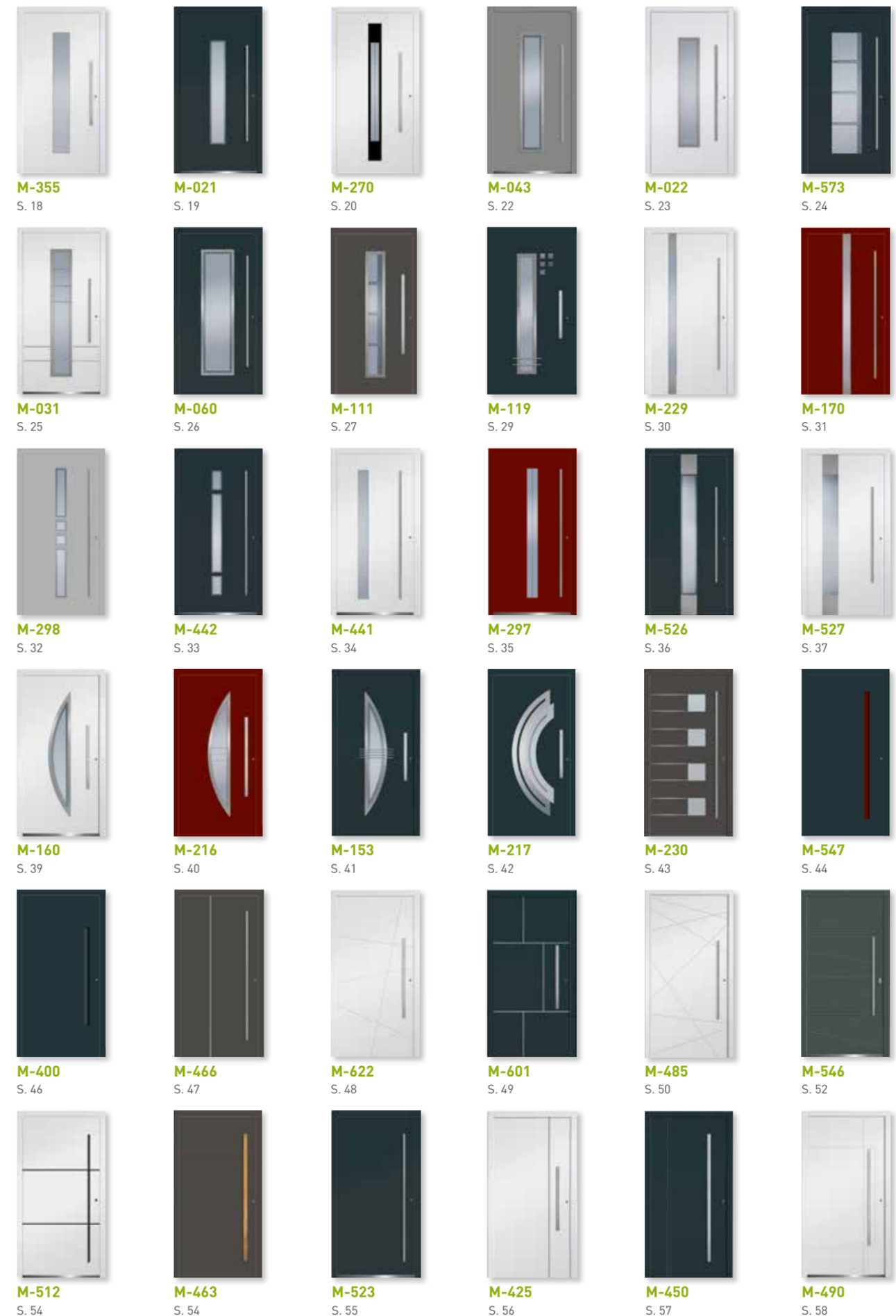
Dem Endabnehmer gegenüber besteht hierüber Hinweispflicht.

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 |



MODELLÜBERSICHT



M-490
S. 58



M-478
S. 59



M-491
S. 60



M-491
S. 60



M-627
S. 62



M-564
S. 63



K-601
S. 114



K-604
S. 115



K-602
S. 116



K-606
S. 117



K-603
S. 119



K-605
S. 120



M-529
S. 64



M-528
S. 65



M-382
S. 66



M-575
S. 68



M-572
S. 70



M-570
S. 71



K-702
S. 122



K-706
S. 122



K-701
S. 123



K-705
S. 124



K-703
S. 124



M-097
S. 72



M-379
S. 74



M-114
S. 75



M-562
S. 76



M-574
S. 76



M-563
S. 77



P-Effekt 19
S. 128



P-Effekt 22
S. 129



P-Effekt 20
S. 130



P-Effekt 21
S. 131



P-Effekt 17
S. 132



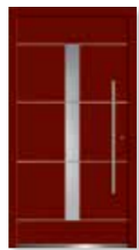
P-Favorit 6
S. 133



M-369
S. 78



M-375
S. 80



M-372
S. 81



M-377
S. 82



M-378
S. 83



V-473
S. 96



P-Favorit 9
S. 134



P-Favorit 19
S. 135



P-Favorit 5
S. 136



P-Favorit 18
S. 137



P-Favorit 21
S. 138



P-Favorit 22
S. 139



V-492
S. 97



V-476
S. 98



V-472
S. 99



K-FF01
S. 102



K-FF02
S. 103



K-527
S. 104



P-Aspekt 7
S. 140



P-Aspekt 9
S. 140



P-Budget 1
S. 140



P-Budget 2
S. 141



P-Budget 3
S. 141



P-Budget 4
S. 141



K-JJ01
S. 105



K-511
S. 106



K-526
S. 108



K-510
S. 109



K-512
S. 110



K-521
S. 111



P-Aspekt 10
S. 142



P-Aspekt 11
S. 142



P-Aspekt 12
S. 142



P-Comfort 1
S. 143



P-Comfort 2
S. 143



P-Comfort 3
S. 143

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 | 140 | P1 |
| P-Aspekt 9 | 140 | P1 |
| P-Aspekt 10 | 142 | P1 |
| P-Aspekt 11 | 142 | P1 |
| P-Aspekt 12 | 142 | P1 |
| P-Budget 1 | 140 | P1 |
| P-Budget 2 | 141 | P1 |
| P-Budget 3 | 141 | P1 |
| P-Budget 4 | 141 | P1 |
| P-Comfort 1 | 143 | P1 |
| P-Comfort 2 | 143 | P1 |
| P-Comfort 3 | 143 | P1 |
| P-Effekt 17 | 132 | P1 |
| P-Effekt 19 | 128 | P1 |
| P-Effekt 20 | 130 | P1 |
| P-Effekt 21 | 131 | P1 |
| P-Effekt 22 | 129 | P1 |
| P-Favorit 5 | 136 | P1 |
| P-Favorit 6 | 133 | P1 |
| P-Favorit 9 | 134 | P1 |
| P-Favorit 18 | 137 | P1 |
| P-Favorit 19 | 135 | P1 |
| P-Favorit 21 | 138 | P1 |
| P-Favorit 22 | 139 | P1 |
| K-510 | 109 | K1 |
| K-511 | 106 | K1 |
| K-512 | 110 | K1 |
| K-521 | 111 | K1 |
| K-526 | 108 | K1 |
| K-527 | 104 | K1 |
| K-601 | 114 | K2 |
| K-602 | 116 | K2 |
| K-603 | 118 | K2 |
| K-604 | 114 | K2 |
| K-605 | 120 | K2 |
| K-606 | 117 | K2 |
| K-701 | 123 | K2 |
| K-702 | 120 | K2 |
| K-703 | 124 | K2 |
| K-705 | 124 | K2 |
| K-706 | 122 | K2 |
| K-FF01 | 102 | K1 |
| K-FF02 | 103 | K1 |
| K-JJ01 | 105 | K1 |
| V-472 | 99 | V |
| V-473 | 96 | V |
| V-476 | 98 | V |
| V-492 | 97 | 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



dpiTürdesign®

www.schoene-haustueren.de