

# Vom Haustürtraum zur Traumhaustür



KOMPotherm®  
**Türenkollektion**



Aluminium  
Haustüren  
der Extraklasse





Fuhrpark



Produktionsstätte  
Rheda-Wiedenbrück, Ortsteil Lintel



Produktionsstätte  
Roeschwoog / Frankreich



KOMPotherm® Messezentrum  
Rietberg

KOMPotherm® Hauptverwaltung und Produktionsstätte in Verl

## KOMPotherm®

### Ein Unternehmen stellt sich vor

In unserem Haus werden Haustüren und Haustürfüllungen in Eigenproduktion hergestellt. Dies gewährleistet eine genaue Abstimmung aller Bauteile aufeinander und eine gleichmäßige Oberflächenbeschaffenheit, da hier kein Material-Mix verwendet wird. Solide Handwerksarbeit wird bei uns seit jeher großgeschrieben.

Somit entstehen KOMPotherm® Haustüren und Haustürfüllungen zu 90 Prozent in Handarbeit, denn trotz aller erforderlichen Präzisionsmaschinen verleiht erst diese einer KOMPotherm® Haustür ihre besondere Qualität. Durch die gekonnte Verbindung von handwerklichem Können und maschineller Fertigung ist es uns gelungen, eigene Qualitätsmaßstäbe zu setzen; denn handwerkliches Können hat bei uns Tradition.

- Familienbetrieb mit 300 Mitarbeitern
- Eigene Herstellung von Aluminium-Haustüren und Aluminium-Füllungen
- Eigene Herstellung von innenliegenden Aluminium-Sprossen für die Isolierglasindustrie
- Eigene Herstellung von Aluminium-Vordächern
- Eigene Pulverbeschichtungsanlage
- Produktionen in Deutschland und Frankreich
- Produktionsfläche von 10.500 qm am Stammsitz in Verl
- Eigener Fuhrpark
- Über 30 Jahre Erfahrung im Metallbau
- Vertrieb und Service europaweit
- Eigene Kundensoftware zur Angebotserstellung und Haustürpräsentation

## KOMPotherm®

### Qualitätstüren bis in jedes Detail

- Haustüren aus Aluminium, absolute UV-Beständigkeit, absolute Langlebigkeit und Einbruchhemmung, wärmedämmte Profile (keine Kältebrücke, kein Schwitzen)
- Ungewöhnlich große Produktpalette, über 3000 verschiedene Gestaltungsmöglichkeiten
- Vier hochwärmedämmte Profilsysteme: KO-Hightherm 109, SOFT-Hightherm 121, DUO-Hightherm 121 und BLOCK-Hightherm 121
- Weitere Profilsysteme NT 70 HD und KO 80 HD
- Wärmeschutzfüllungen ab 40 mm

- Alle Verglasungen in Haustürfüllungen immer mit Wärmeschutzglas und Verbundsicherheitsglas
- Ornamentrahmen innen und außen sind Standard (ohne Mehrpreis)
- Edelstahl-Applikationen in verschiedenen Designs
- Verglasungen in allen handwerklichen Techniken
- Pulverbeschichtete Oberflächen in RAL-Farben und Feinstruktur
- Holzdekoroberflächen sind Pulverbeschichtungen (keine Folie)
- Handwerkliche Tradition verbunden mit modernsten Fertigungstechnologien garantieren höchsten Qualitätsstandard
- Ausgereifte, innovative Produkttechnik







## KOMPOtherm® Messezentrum

Seien Sie gespannt und herzlich willkommen!

Erleben Sie in dem 900 qm großen Messezentrum KOMPOtherm® Aluminium-Haustüranlagen, die Ihnen Anregungen und Ideen zu Ihrer Hauseingangsgestaltung bieten.

Es fasziniert durch die einzigartige Präsentation, denn die Haustüren werden im Innenbereich in zahlreichen Hausfassaden unterschiedlichen Stils präsentiert. Nutzen Sie die begehbare Galerie im Außenbereich des Messezentrums und erleben Sie KOMPOtherm® Haustüranlagen in natürlicher Umgebung.

Einen Besuch in unserem Messezentrum können Sie gerne über Ihren KOMPOtherm® Fachhändler mit uns vereinbaren.

KOMPOtherm® Messezentrum  
 Industriestraße 24 | 33397 Rietberg  
 Tel. 0 52 44 / 97 59 60 | Fax 0 52 44 / 97 59 69

Mo. – Fr. 10.00 – 19.00 Uhr  
 Sa. 9.00 – 14.00 Uhr  
 So. 14.00 – 17.00 Uhr Schautag (ohne Beratung, kein Verkauf)

Vom Haustürtraum zur Traumhaustür mit KOMPOtherm®







## KOMPOsoft®

### Die eigene Präsentationssoftware macht's möglich!

Immer mehr KOMPOtherm® Fachhändler setzen für Ihre Beratung den Computer ein. Das Präsentationsprogramm KOMPOsoft® macht dies möglich.

In ein Frontfoto Ihres Eingangsbereiches wird mit dem Computer das KOMPOtherm® Vordach bzw. die KOMPOtherm® Haustür Ihrer Wahl montiert.

Sofort können Sie sich von der Wirkung faszinieren lassen. Wir zeigen Ihnen schon heute, wie sich Ihr Hauseingang in Zukunft präsentieren wird.

**Lassen Sie sich faszinieren von den technischen Möglichkeiten und der KOMPOtherm® Vielfältigkeit.**



Kundenfoto



mit KOMPOsoft® bearbeitet Vorschlag 1



mit KOMPOsoft® bearbeitet Vorschlag 2





Aluminium ist unser Material. KOMPotherm® Haustüren, Füllungen, Vordächer, Laibungen und Sprossen werden aus speziellen Aluminium-Legierungen für höchste Anforderungen an diese Bauprodukte hergestellt.

Wir fertigen unsere Produkte für Sie maßunabhängig und individuell an. Durch die Eigenproduktion sind wir in der Lage, auch Ihre individuellen Wünsche rund um die Haustür und Ihre Eingangsgestaltung zu erfüllen.



Pulverbeschichtungsanlage



Produktion

- A** Laibungsverkleidungen aus Aluminium geben Ihrer Haustür, wie bei einem Bild, den richtigen Rahmen. Hier können Sie durch die Ausstattung von Einbausports Ihr Haustürportal ins richtige Licht rücken.
- B** Unsere Vordächer lassen Sie nicht im Regen stehen. 8 verschiedene Modelle aus eigener Herstellung, mit oder ohne LED-Beleuchtung, stehen zur Auswahl.
- 1** 8 Profilsysteme in 3 Profilkonturen und 2 Flügelvarianten für höchsten Wärmeschutz. Alle mit einem Isopordämmkern in der großen Isolierzone. Systemabhängig mit 2, 3 oder 4 Dichtungsebenen. Profilstärken von 70 – 121 mm, Wärmeschutzwerte  $U_0 = 0,6W/(m^2 \cdot K)$  möglich.
- 2** Unsere Therm-Serien verfügen über eine automatisch absenk- bare Bodendichtung im Flügel. Rollstuhlgerechte Bodenschwellen aus Aluminium und Polyamid im Rahmen.
- +** 3 Stück 2-teilige Design-Türbänder in Türfarbe, dreidimensional verstellbar.
- 3** Aufbohrgeschützter Sicherheitsprofilzylinder nach DIN 18252/ EN 1303 mit Gefahrenfunktion und 5 Wendschlüsseln sowie KOMPotherm® Sicherungskarte. Edelstahl Rundrosette mit KOMPotherm® Schriftzug außen, Innendücker mit Langschild.

- +** Mehrfachverriegelungen in allen Türsystemen. Alle Schließ- leisten und Verschraubungen aus Edelstahl.
- 4** Über 1500 Motiv-, Blei- und Designverglasungen. Alle Füllun- gen mit Wärmeschutzverglasung und „Warmer Kante“, immer mit einer 6 mm Verbundsicherheitsglasscheibe.
- 5** Der patentierte Glaswechsel „Dreh mit dem Schlüssel“ ist bei fast allen Füllungsmodellen möglich. Glaseinfassung aus Edel- stahl oder formschön mit Ornamentrahmen in verschiedenen Profilierungen PlusLine **PL**, ClassicLine **CL** oder BlockLine **BL**.
- +** Über 1000 Füllungsmodelle und ihre Varianten. Füllungstärken von 40 – 109 mm.
- 6** Oberflächen pulverbeschichtet, hohe UV- und Witterungsbe- ständigigkeit aus eigener Pulverbeschichtungsanlage. 14 Stan- dardfarben innen wie außen. Zweifarbigkeit ohne Mehrpreis, dadurch sind 196 Farbkombinationen kostenlos möglich.
- 7** Umfangreiche Auswahl an Beschlägen und Zubehör.
- +** Kurze Lieferzeiten und Transport durch eigenen Fuhrpark.
- +** Made in Germany.



Jede KOMPotherm® Haustür ist ein von Hand gefertigtes Unikat, perfekt von der Idee bis zur makellosen Fertigung.

Aluminium-Haustüren heute sind wie alle modernen Bauelemente vom Profilsystem über die Beschlagstechnik, Glas, Füllung und Oberflächen Hightech-Produkte unserer Zeit. Haustüren sind zu einem der wichtigsten Gestaltungselemente einer Gebäudefassade geworden. Sie sind so individuell wie ihre Besitzer. Frei nach dem Motto:

„Zeig mir Deine Haustür und ich sage Dir, wer Du bist.“ Da der erste persönliche Kontakt zu den Bewohnern eines Gebäudes über die Haustür geschieht, hat sie hier Status, Image und Prestige zu vermitteln. Dass sie hierüber hinaus Funktionalität, Sicherheit und Anforderung an den Wärmeschutz erfüllen muss, wird heute vorausgesetzt.

### Gestaltung und Design

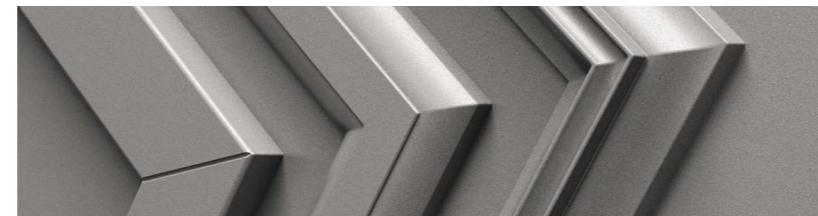
Bei der Gestaltung einer KOMPotherm® Haustür haben Sie die Möglichkeit, Ihrer individuellen Kreativität Ausdruck zu verleihen. Das grenzenlose KOMPotherm® Angebot an Design- und Gestaltungsmöglichkeiten lässt hier keine Wünsche offen.

Beginnend mit dem Design der Profilkonstruktionen, die Sie nicht mehr nur klassisch gerade (KOtherm), sondern auch rund (SOFT- und DUOtherm) oder modern kastenförmig konturiert (BLOCKtherm) als Gestaltungselemente für sich entdecken können. *Seite 278*

Unsere Laibungsverkleidungen aus Aluminium geben Ihrer Haustür, wie bei einem Bild, den richtigen Rahmen. Hier können Sie durch die Ausstattung mit Einbausports Ihr Haustürportal ins richtige Licht rücken. *Seite 296*

Die Haustürfüllung, modern ohne Glasrahmen außen, oder mit einer Glaseinfassung aus Edelstahl. Formschön mit Ornamentrahmen in verschiedenen Profilierungen PlusLine **PL**, ClassicLine **CL** oder BlockLine **BL**. *Seite 298*

Bei unseren Haustürfüllungen haben Sie durch die auf der Innenseite angebrachten Glasrahmen und unserem Patent „Der Dreh mit dem Schlüssel“ jederzeit die Möglichkeit, einen Glaswechsel vorzunehmen. Geschliffene Applikationen und eingelegte Streifen aus Edelstahl kombiniert mit modernen Farben setzen Akzente. Alle Materialien, die zum Einsatz kommen, sind für den Außenbereich geeignet und sind nur einige gestalterische Beispiele für das umfangreiche Ausführungsangebot. *Seite 298*



### Farbgestaltung

Eine grenzenlose Vielfalt bieten wir Ihnen bei der Oberflächenveredelung Ihrer Haustür. Farben schaffen Atmosphäre, erzeugen Stimmungen und lösen Gefühle aus. Durch die hauseigene Pulverbeschichtungsanlage bieten wir Ihnen ein riesiges Angebot zur individuellen Farbgestaltung Ihrer KOMPotherm® Haustür. Die Einzelkomponenten Ihrer Haustür werden bei uns in einem Arbeitsgang pulverbeschichtet. Dies gewährleistet Oberflächen wie aus einem Guss.

Neben 14 kostenlosen Standard-Farben können Sie aus der gesamten RAL-Farbpalette oder aus unseren attraktiven, gesandeten Feinstrukturfarben Ihre Traumfarbe auswählen. Aber nicht nur das, Sie haben auch die Möglichkeit, die Innenfarbe anders als die Außenfarbe Ihrer Haustür zu gestalten. Diese Zweifarbigkeit ist ein kostenneutraler Service für Sie. *Seite 300*

Im Zusammenspiel der Elemente kombinieren wir moderne Farben mit der schönsten Art, aus Aluminium Holz zu machen. Bei unseren Holzdekor-Oberflächen in Feinstruktur handelt es sich um echte Pulverbeschichtungen. *Seite 252*



### Glasgestaltung

Einen großen optischen Einfluss haben die Haustürfüllung und das Glas. Vom klassischen Ornamentglas bis hin zu Bleiverglasungen, Fusing oder Rillenschliff finden hier alle ihre Liebhaber. Neue Techniken wie Klebe-, Motiv-, Relief- und Skulpturverglasungen aus Künstlerhand geben der Haustür über das Glas ihr besonderes Gesicht. Exklusive Facettenverglasungen werden nach alter Tradition aus Bleikristallglas in Handarbeit zu echten Unikaten.

Alle von uns verarbeiteten Gläser werden immer als Wärmeschutzverglasung in Kombination mit einer Verbundsicherheitsglasscheibe ausgeführt. *Seite 324*



### Geprüfte Sicherheit

KOMPotherm® Haustüren verfügen über eine hohes Maß an Sicherheit. In jeder KOMPotherm® Haustür gehören Mehrfachverriegelung und eine Verbundsicherheitsglasscheibe zur Standardausstattung. Ein weiteres Highlight neben unseren besonders widerstandsfähigen Aluminium-Profilen ist der Hochsicherheitsprofilzylinder KABA expert.

Unsere Haustüren sind nach den neuen europäischen RC-Widerstandsklassen geprüft und zertifiziert. Auf Wunsch stellen wir Sicherheitstüren für fast jedes Sicherheitsbedürfnis her. *Seite 286*  
Weiteres Sicherheitszubehör auf *Seite 289*.



### Ihr Finger ist der Schlüssel

Durch Einsatz von Zutrittskontrollsystemen wird die Haustür immer mehr als zentrales Schaltelement in Gebäuden genutzt. In Kombination mit Motorverriegelungen stehen Ihnen hier Fingerscanner, Funkschlüssel oder Transponder zur Auswahl. Aber auch Keyless-go-Lösungen und Drehtürantriebe bieten wir in verschiedenen Ausführungen an.

Auch die Überwachung durch Alarmanlagen ist durch die Montage von Blockschlössern, Reed- oder Magnetkontakten möglich. *Seite 292*



### Die Warmtür

Durch die Entwicklung unserer KOtherm-Haustürserien ist es uns gelungen, als einer der ersten Hersteller noch nie zuvor erreichte Wärmeschutz-Werte für Aluminium-Haustüren auf den Markt zu bringen. Diese besten Wärmeschutz-Werte werden durch

- große Dämmzonen mit einem Isopor-Dämmkern
- Füllungsstärken von 40, 60 und 109 mm
- 3 bis 4 Dichtungsebenen mit umlaufendem Mitteldichtungssystem
- Trennung der inneren und äußeren Profilkammer im Falzbereich
- isoliertes Bodenschwellensystem mit Automatikbodenschwelle
- Einsatz von 2-fach und 3-fach Wärmeschutzverglasungen erreicht. *Seite 284*

### Individualität

Durch die eigene Herstellung der wichtigsten Komponenten unserer Haustüren und in partnerschaftlicher Zusammenarbeit mit unseren

Zulieferern und Fachpartnern sind wir in der Lage, Ihre individuellen Wünsche rund um die Haustür und Ihre Eingangsgestaltung zu erfüllen.

Fordern Sie uns heraus!

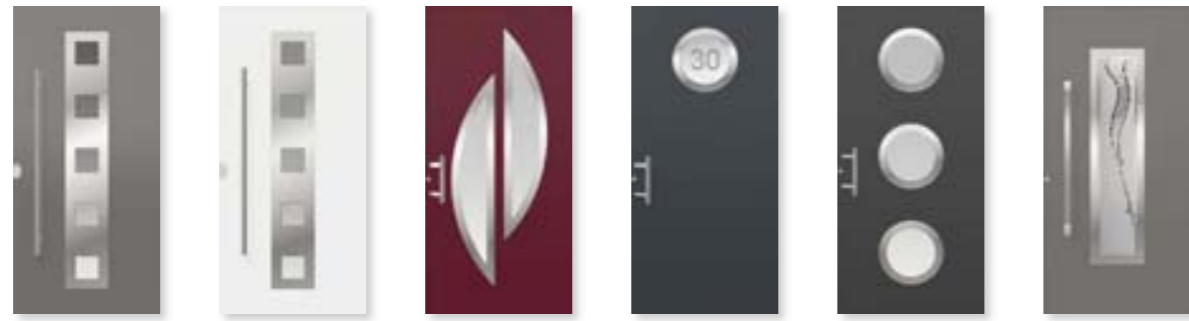


■ KOMPotherm®	2 – 25
■ E-Design	26 – 123
■ Modelltüren	124 – 143
■ Chagall	144 – 173
■ Dürer	174 – 197
■ van Gogh	198 – 221
■ Rembrandt	222 – 233
■ Rubens	234 – 243
■ Matisse	244 – 251
■ Holzdekor	252 – 259
■ Vordächer	260 – 275
■ Technik & Co.	276 – 331





E-Design



E-6 S. 92   E-6 S. 100   E-11 L S. 118   E-12 A S. 123   E-12 S. 122   E-16 S. 76



E-16 S. 76   E-16 S. 77   E-17 S. 101   E-19 S. 67   E-21 L S. 98   E-22 S. 68   E-22 S. 68   E-22 S. 68



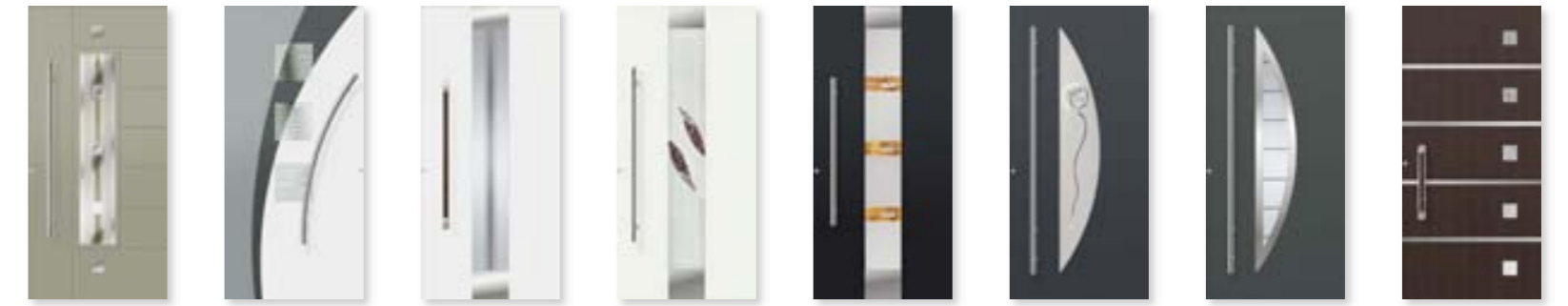
E-29 S. 63   E-31 R S. 32   E-32 L S. 32   E-33 L S. 94   E-33 L S. 94   E-33 L S. 94   E-33 L S. 94



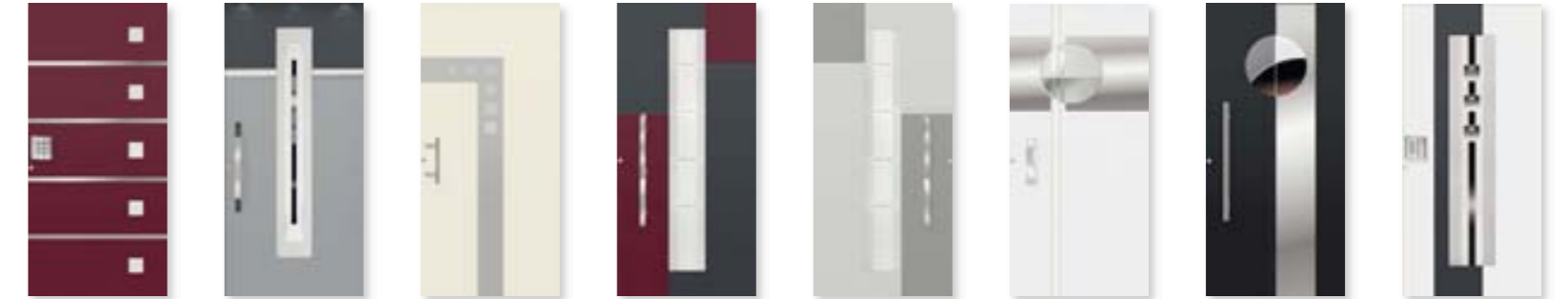
E-33 L+R S. 95   E-33 L S. 99   E-34 L S. 102   E-34 L S. 74   E-34 L S. 76   E-34 L S. 76   E-37 L S. 112   E-47 L S. 112



E-48 L S. 62   E-48 L S. 62   E-48 L S. 74   E-48 L S. 75   E-59 L S. 114   E-59 L S. 118   E-70 L S. 70   E-82 S. 119



E-90 L S. 72   E-102 R S. 91   E-113 S. 56   E-113 S. 56   E-113 S. 57   E-114 L S. 118   E-115 L S. 112   E-122 L S. 106



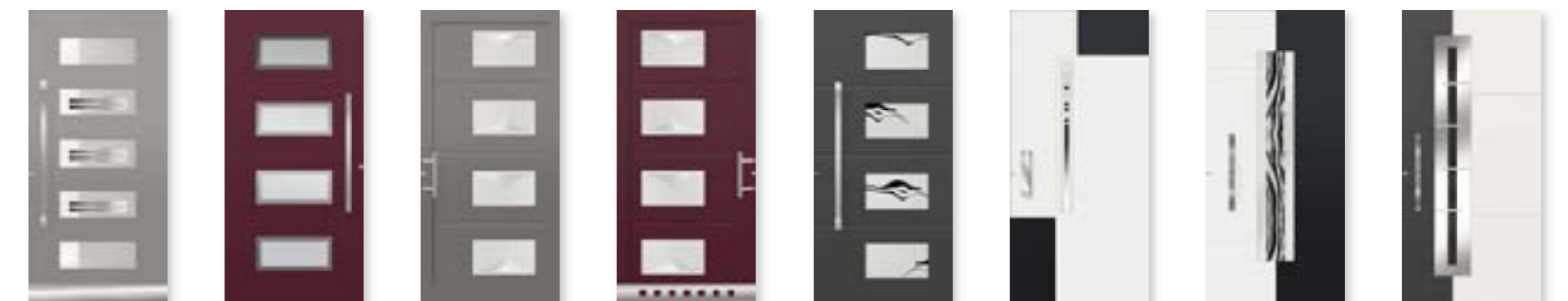
E-122 L S. 107   E-123 S. 53   E-129 L S. 106   E-132 L S. 60   E-132 R S. 61   E-134 L S. 122   E-136 L S. 122   E-137 L S. 72



E-140 L S. 83   E-142 S. 90   E-143 L S. 108   E-144 L S. 108   E-145 L S. 93   E-147 L S. 120   E-149 S. 65   E-150 S. 40

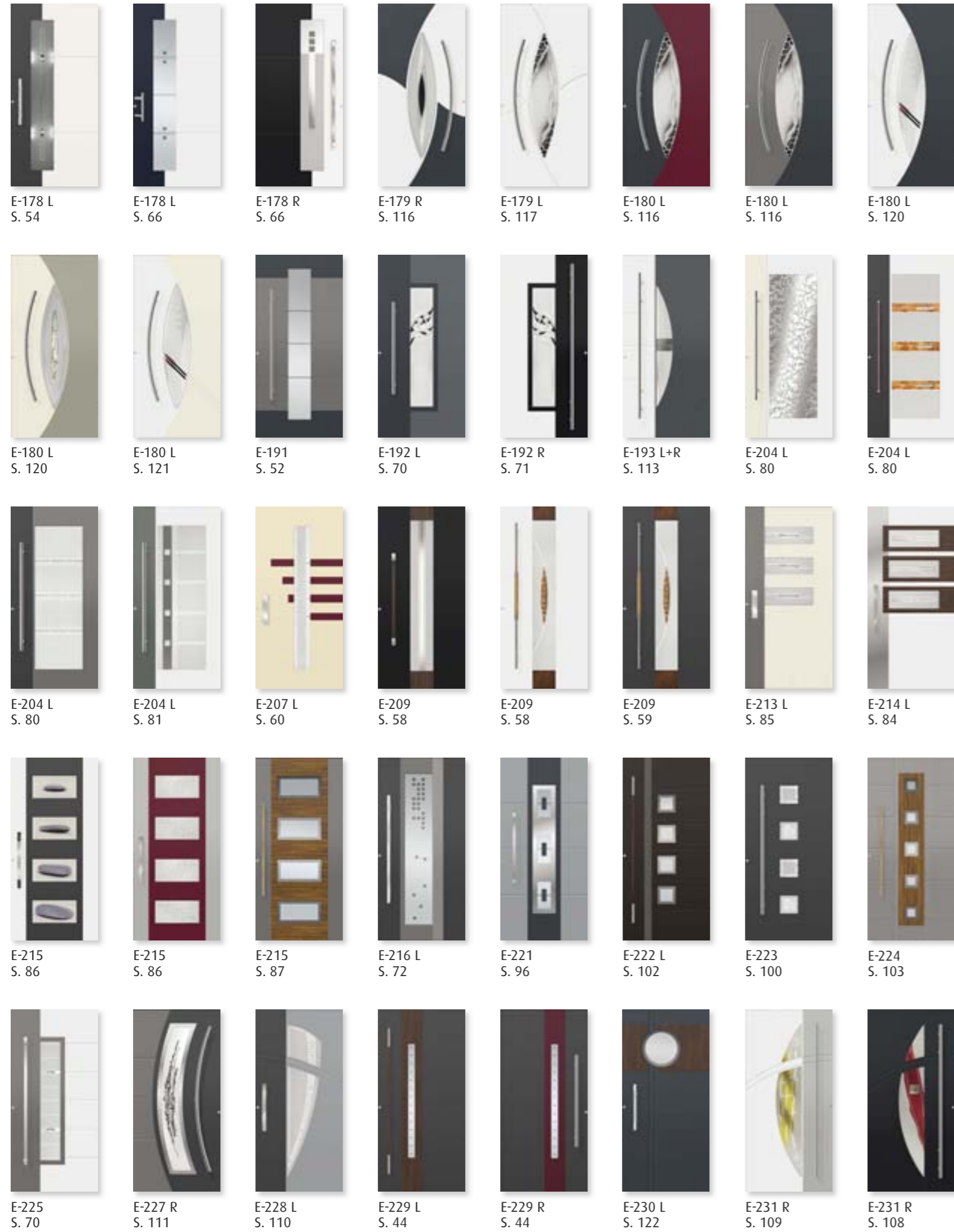


E-150 S. 41   E-151 S. 46   E-151 S. 54   E-151 S. 54   E-151 S. 54   E-151 S. 55   E-151 S. 58   E-155 S. 82



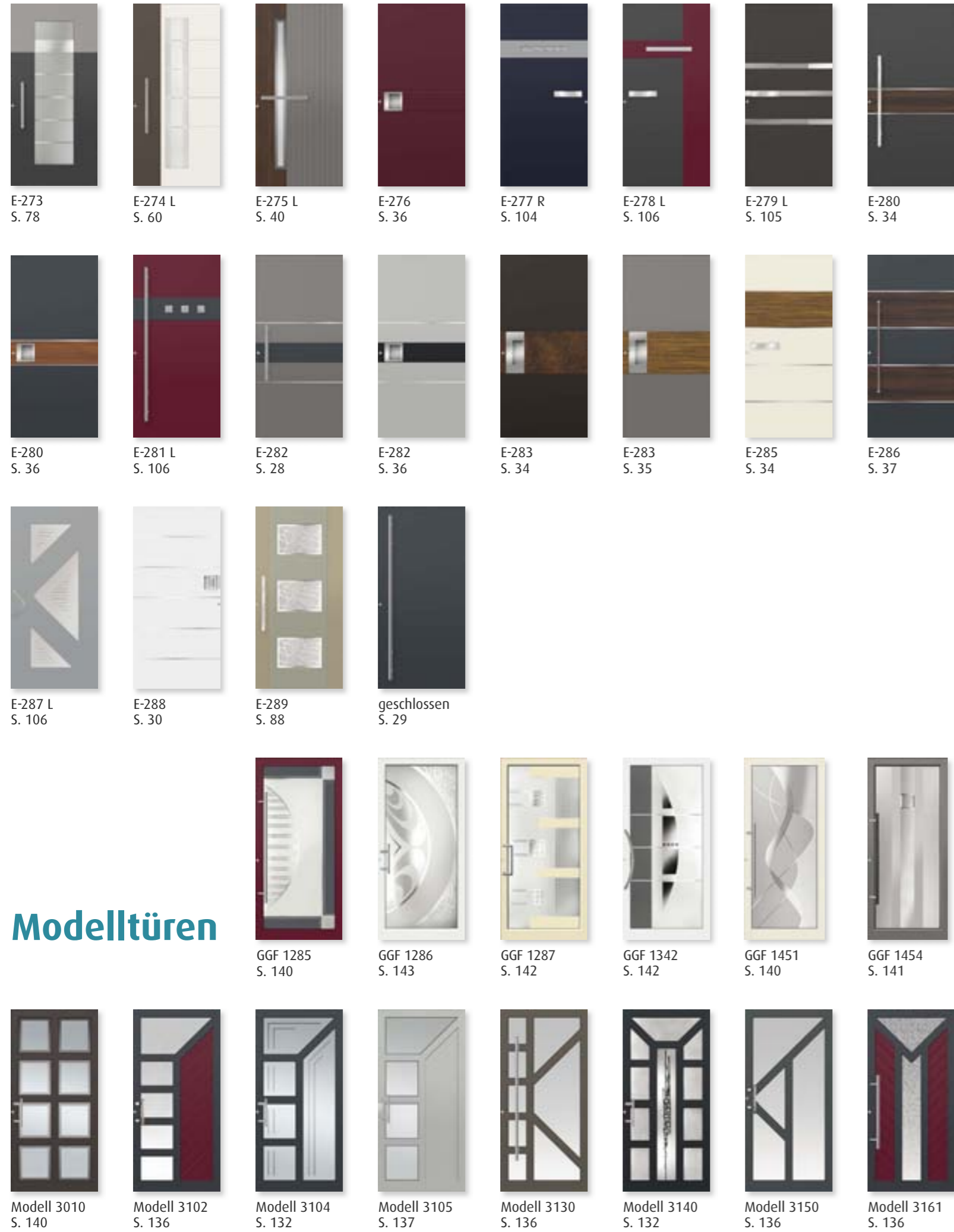
E-157 S. 82   E-159 S. 84   E-162 L S. 88   E-162 R S. 88   E-162 L S. 89   E-177 L S. 42   E-178 L S. 50   E-178 L S. 52







Haustürenübersicht E-Design | Modelltüren



Modelltüren

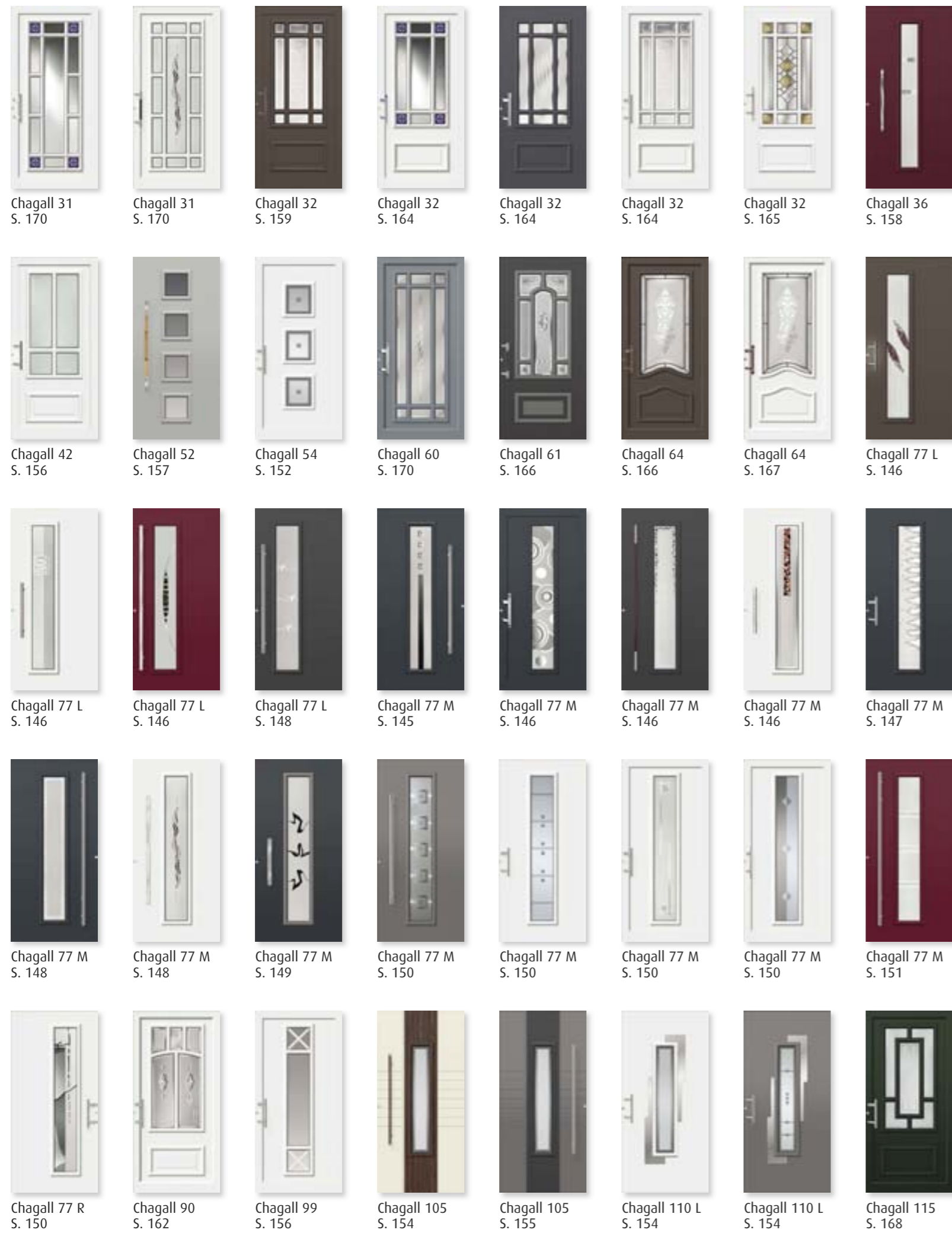
Haustürenübersicht Modelltüren | Chagall



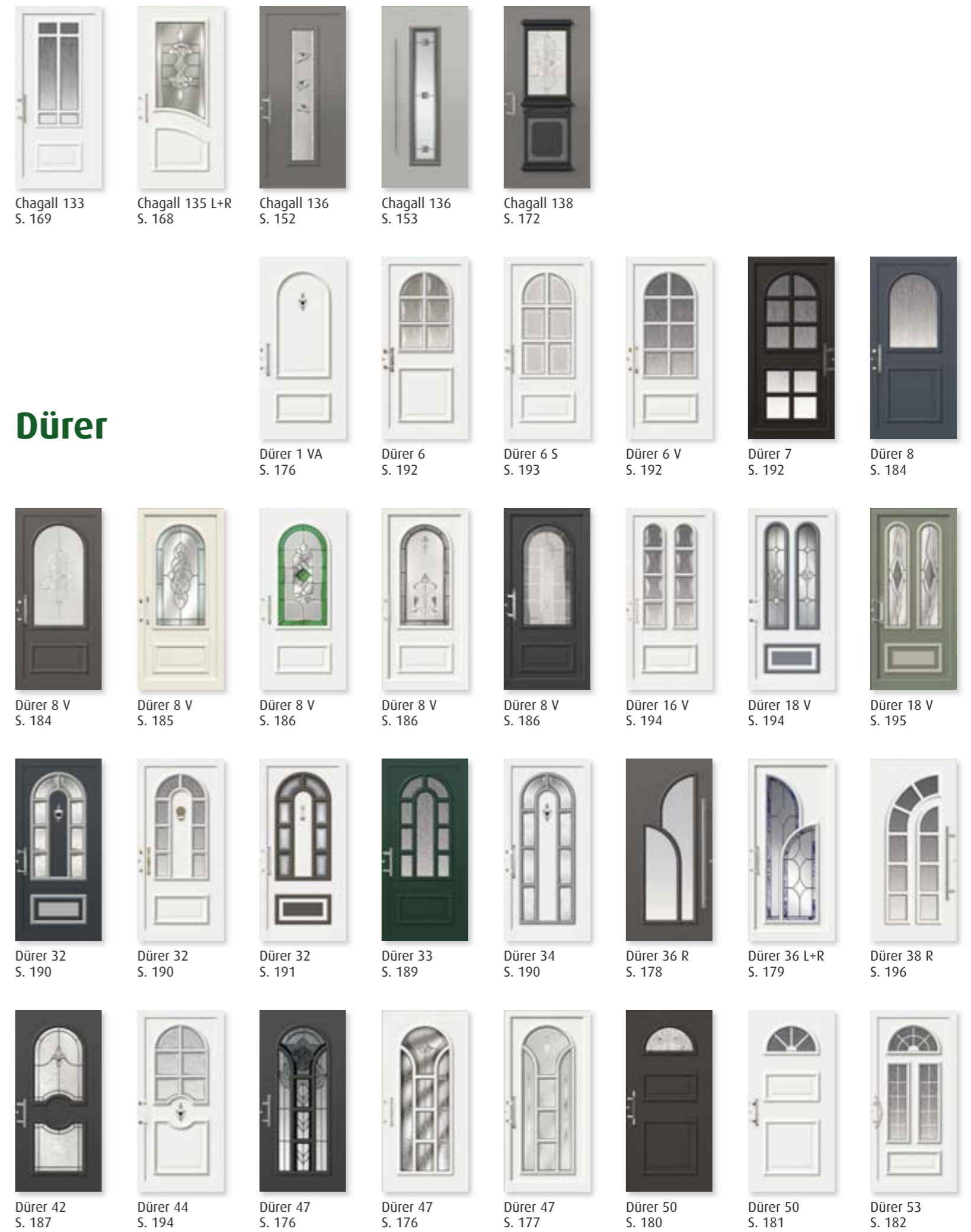
Chagall



Haustürenübersicht Chagall



Haustürenübersicht Chagall | Dürer



Dürer



Haustürenübersicht Dürer I van Gogh



Dürer 54 S. 180, Dürer 54 S. 182, Dürer 54 S. 182, Dürer 54 S. 182, Dürer 54 S. 183, Dürer 56 S. 188, Dürer 56 S. 188, Dürer 58 S. 180



Dürer 62 S. 188, Dürer 70 S. 178, Dürer 74 S. 191, Dürer 76 S. 191



van Gogh 1 A S. 211, van Gogh 1 VA S. 211, van Gogh 6 S S. 207, van Gogh 6 V S. 206, van Gogh 6 V S. 206, van Gogh 7 S. 210

van Gogh



van Gogh 7 D S. 210, van Gogh 8 V S. 214, van Gogh 8 V S. 214, van Gogh 8 V S. 214, van Gogh 8 V S. 214, van Gogh 8 V S. 214, van Gogh 8 V S. 215, van Gogh 8 V S. 216



van Gogh 8 V S. 216, van Gogh 8 V S. 216, van Gogh 8 V S. 218, van Gogh 8 V S. 218, van Gogh 8 V S. 218, van Gogh 8 V S. 219, van Gogh 8 V S. 220, van Gogh 16 V S. 220

Haustürenübersicht van Gogh I Rembrandt



van Gogh 18 V S. 217, van Gogh 18 V S. 220, van Gogh 18 V S. 221, van Gogh 19 S. 220, van Gogh 27 S. 210, van Gogh 27 S. 210, van Gogh 33 S. 210, van Gogh 40 S. 208



van Gogh 40 S. 209, van Gogh 42 S. 209, van Gogh 43 S. 209, van Gogh 45 L S. 204, van Gogh 47 S. 213, van Gogh 48 S. 212, van Gogh 49 S. 208, van Gogh 49 S. 208



van Gogh 54 S. 209, van Gogh 56 S. 202, van Gogh 56 S. 202, van Gogh 56 S. 202, van Gogh 61 S. 212, van Gogh 62 S. 199, van Gogh 62 S. 201, van Gogh 63 S. 200



van Gogh 104 L S. 205

Rembrandt



Rembrandt 6 S. 230, Rembrandt 6 S S. 230, Rembrandt 8 V S. 223, Rembrandt 8 V S. 224, Rembrandt 8 V S. 224, Rembrandt 8 V S. 225



Haustürenübersicht Rembrandt | Rubens | Matisse



Rubens



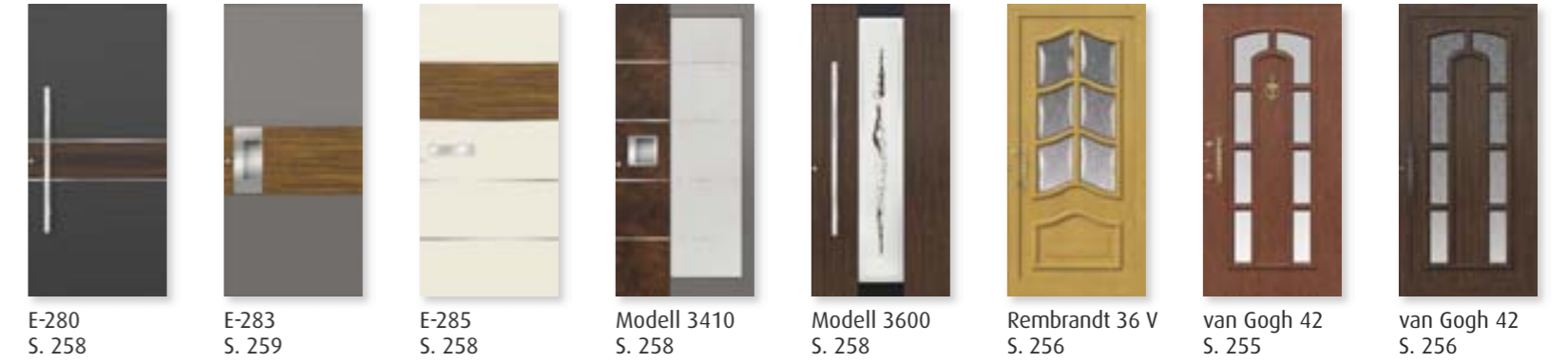
Matisse



Haustürenübersicht Matisse | Holzdekor



Holzdekor





## Moderne Kombination aus Edelstahl, Farbe und Glas

Diese zeitgemäße Modellreihe aus dem Hause KOMPOtherm® fasziniert durch die einzigartige Kombination aus Edelstahl, Farbe und Glas. Lassen Sie sich verzaubern von Modellen, deren Kombinationsvielfalt durch neuartige Farben und Verglasungen keine Wünsche offen lässt. Die Edelstahl-Applikationen sind wahlweise innen und außen möglich.

- FD** flügelüberdeckend außen
- PL** PLUSline-Zierrahmen innen
- CL** CLASSICline-Zierrahmen innen
- BL** BLOCKline-Zierrahmen innen
- AG** Aluminium-Glasumrahmung innen



Modell E-264 E **FD** **BL**

T: K0therm 96, RAL 9016  
F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
G: Motivverglasung 1476  
Z: Handhabe 23152

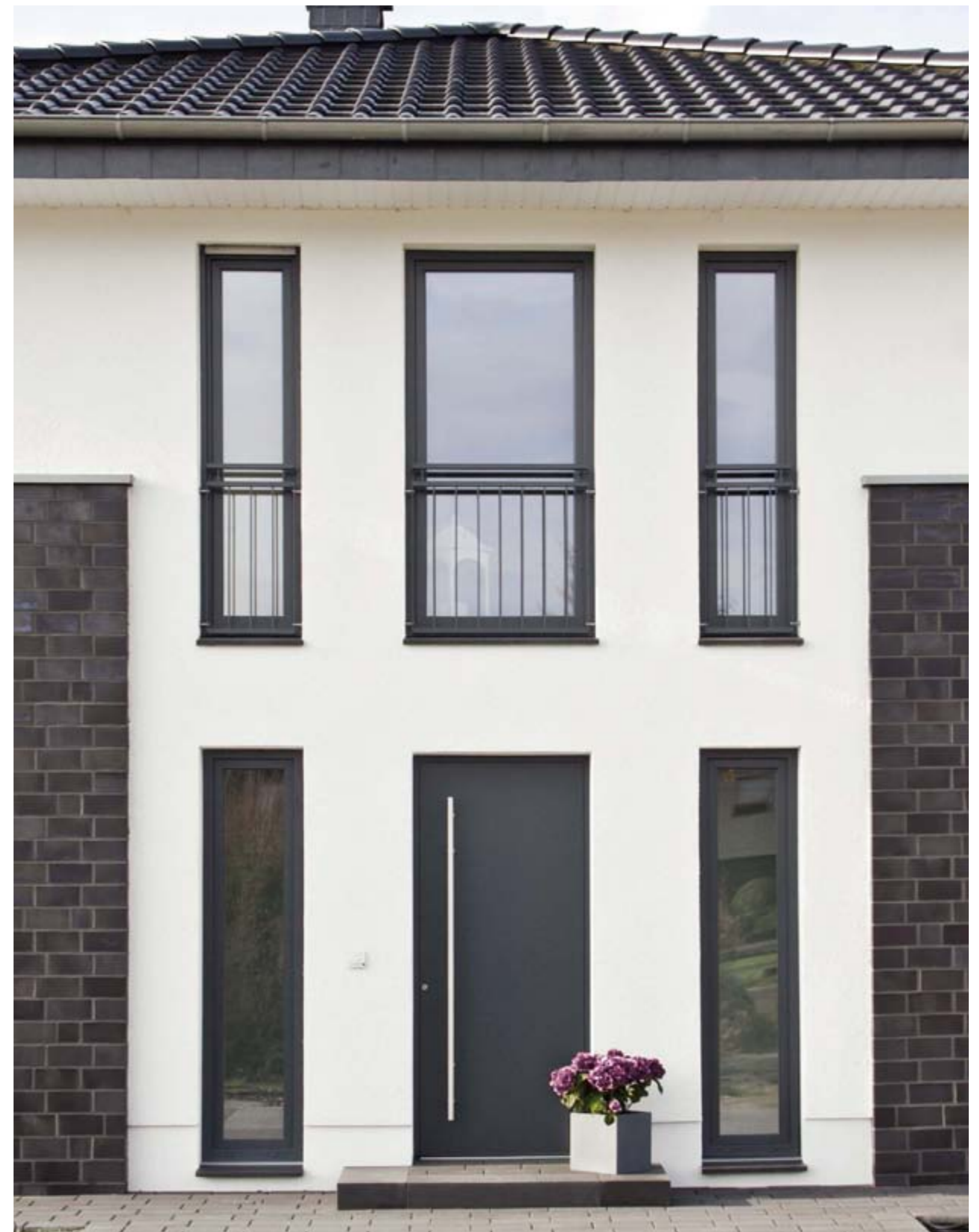






**Modell E-282** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: Aufdoppelung nur außen, RAL 7016 | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen  
 G: Seitenteil Motivverglasung 1524  
 Z: Handhabe 24465



**KOMPotherm Haustürfüllung geschlossen** FD

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: geschlossen  
 Z: Handhabe 23155





▲ **Modell E-260** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau  
 Feinstruktur  
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen  
 G: Motivverglasung 1444  
 Z: Handhabe 22158

▼ **Modell E-288** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: Streifen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1520  
 Z: Handhabe 22029



**Modell E-243** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, 0683-7016 Feinstruktur  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1443  
 Z: Handhabe 23150





▲ **Modell E-31 R** FD

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und Duoline-Pfosten, RAL 9016  
 F: RAL 9016/0439 Palisander Feinstruktur  
 Nutenfräsung innen und außen  
 G: Verglasung Float vollflächig mattiert  
 Z: Handhabe 22060 | Trittschutz 10076

▼ **Modell E-32 L** FD

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und Duoline-Pfosten, RAL 9007  
 F: RAL 9007/7016 | Nutenfräsung innen und außen  
 G: Motivverglasung 1402  
 Z: Handhabe 22060



**Modell E-269 R** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 24577





Handhabe 24478  
Handhabe 24479 mit LED-Beleuchtung

◀ **Modell E-260** FD

- T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
- F: 0477 Olive Feinstruktur | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
- G: Motivverglasung 1450
- Z: Handhabe 23152



**Modell E-280** FD

- T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
- F: Aufdoppelung, 0439 Palisander Feinstruktur
- Z: Handhabe 24004



**Modell E-283** FD

- T: KÖtherm 96, 0800 Tiefbraun Feinstruktur
- F: Aufdoppelung, 0479 Rost dunkel Feinstruktur
- Z: Handhabe 24478



**Modell E-285** FD

- T: KÖtherm 96, RAL 9001
- F: Aufdoppelung, 0477 Olive Feinstruktur
- Z: Handhabe 22042



**Modell E-283** FD

- T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007
- F: Aufdoppelung nur außen, 0477 Olive Feinstruktur
- G: Motivverglasung 1523
- Z: Handhabe 24478





▲ **Modell E-280** FD

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: Aufdoppelung nur außen, 0438 Kirsche Feinstruktur  
 Streifen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Seitenteil Motivverglasung 1511  
 Z: Handhabe 22004



**Modell E-282** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: RAL 9006 | Aufdoppelung, RAL 9005  
 Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen  
 G: Seitenteil Motivverglasung 1524  
 Z: Handhabe 24476



**Modell E-276** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0683-7016 Feinstruktur  
 F: 0679-3005 Feinstruktur | Nutenfräsung nur außen  
 G: Seitenteil Motivverglasung 1522  
 Z: Handhabe 24476



**Modell E-286** FD

T: KÖtherm 96, 0683-7016 Feinstruktur  
 F: Aufdoppelungen, 0439 Palisander Feinstruktur | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen  
 Z: Handhabe 24464





▲ **Modell E-264 E** **FD** **BL**

T: KÖtherm 96, RAL 3004  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1476  
 Z: Handhabe 23152



**Modell E-264 A** **FD** **BL**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: Aufdoppelungen nur außen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1476  
 Z: Handhabe 23151



**Modell E-264 R** **FD** **BL**

T: KÖtherm 96, RAL 9006  
 G: Motivverglasung 1475  
 Z: Handhabe 24458



**Modell E-264 ER** **FD** **BL**

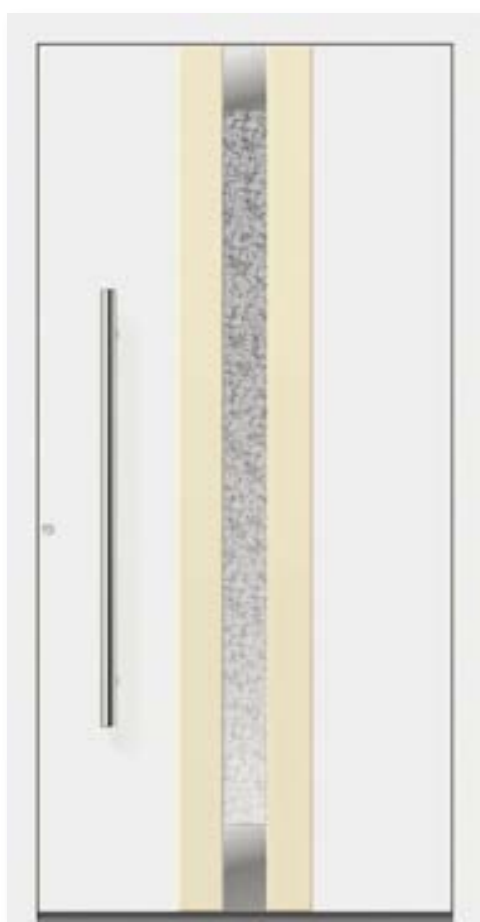
T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1474  
 Z: Handhabe 23152



**Modell E-264 AL** **FD** **BL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil (Breite 600 mm), RAL 9006  
 F: Aufdoppelungen nur außen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1475  
 Z: Handhabe 23152



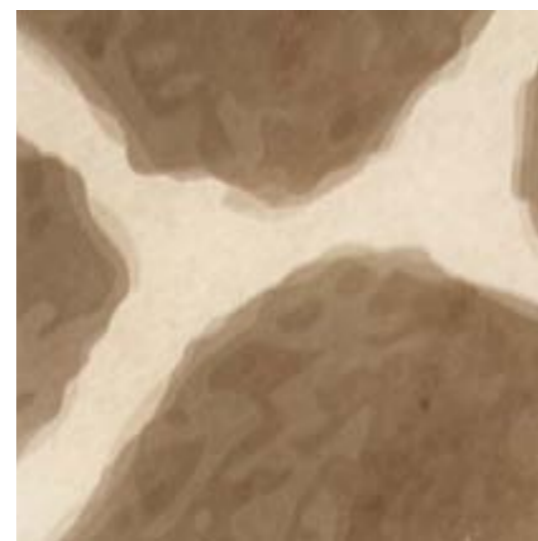


**Modell E-253** **FD** **PL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: Aufdoppelungen nur außen, RAL 1015  
 Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Verglasung Uadi weiß  
 Z: Handhabe 23151

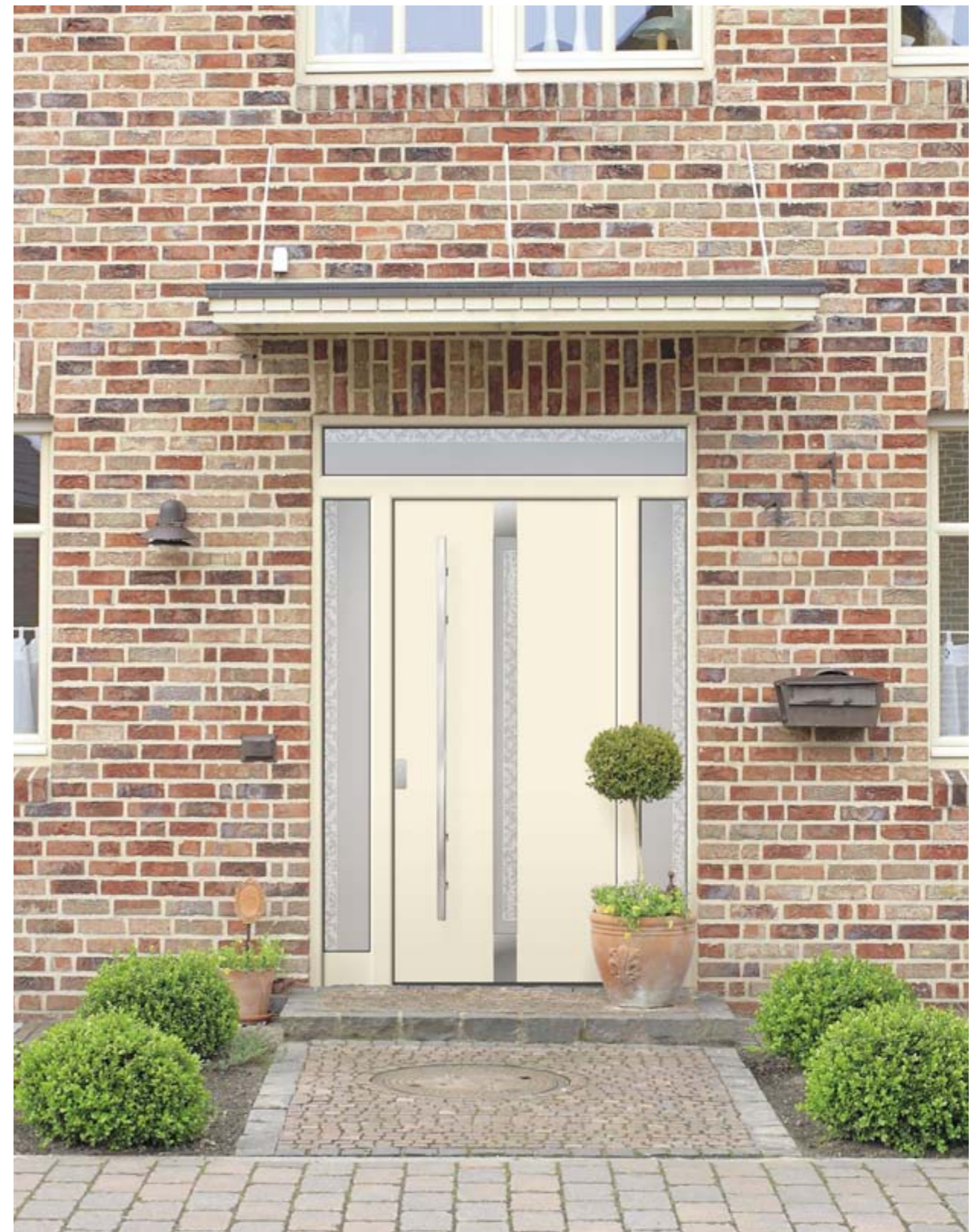


**Modell E-150** **FD** **PL**  
 T: SOFTtherm 111, RAL 9001  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1492  
 Z: Handhabe 24008

▲ **Modell E-275 L** **FD** **BL**  
 T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: RAL 9007/0432 Nussbaum Feinstruktur  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 798 Float mattiert  
 mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 24475



Motivverglasung 1492



**Modell E-150** **FD** **PL**  
 T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUÖtherm-Pfosten und Oberlicht, RAL 9001  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1403  
 Z: Handhabe 24008 | Kratzschutz 11074





**Modell E-261 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: Aufdoppelung, RAL 9007  
 G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 23152



**Modell E-177 L** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9005  
 F: RAL 9016 | Aufdoppelungen, RAL 9005  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1332  
 Z: Handhabe 22039

▲ **Modell E-177 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen in Sonderanfertigung,  
 0575-9005 Tiefschwarz Feinstruktur  
 F: Aufdoppelungen, RAL 8019  
 G: Motivverglasung 133  
 Seitenteile Float vollflächig mattiert  
 Z: Handhabe 24004 | Klingel 22928  
 Briefklappe 79400 FSB 3826



Motivverglasung 1332



**Modell E-232** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und Duoline-Pfosten, 0674 Grau Weißpigment Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung, 0673 Silbergrau Feinstruktur | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1259  
 Z: Handhabe 22060





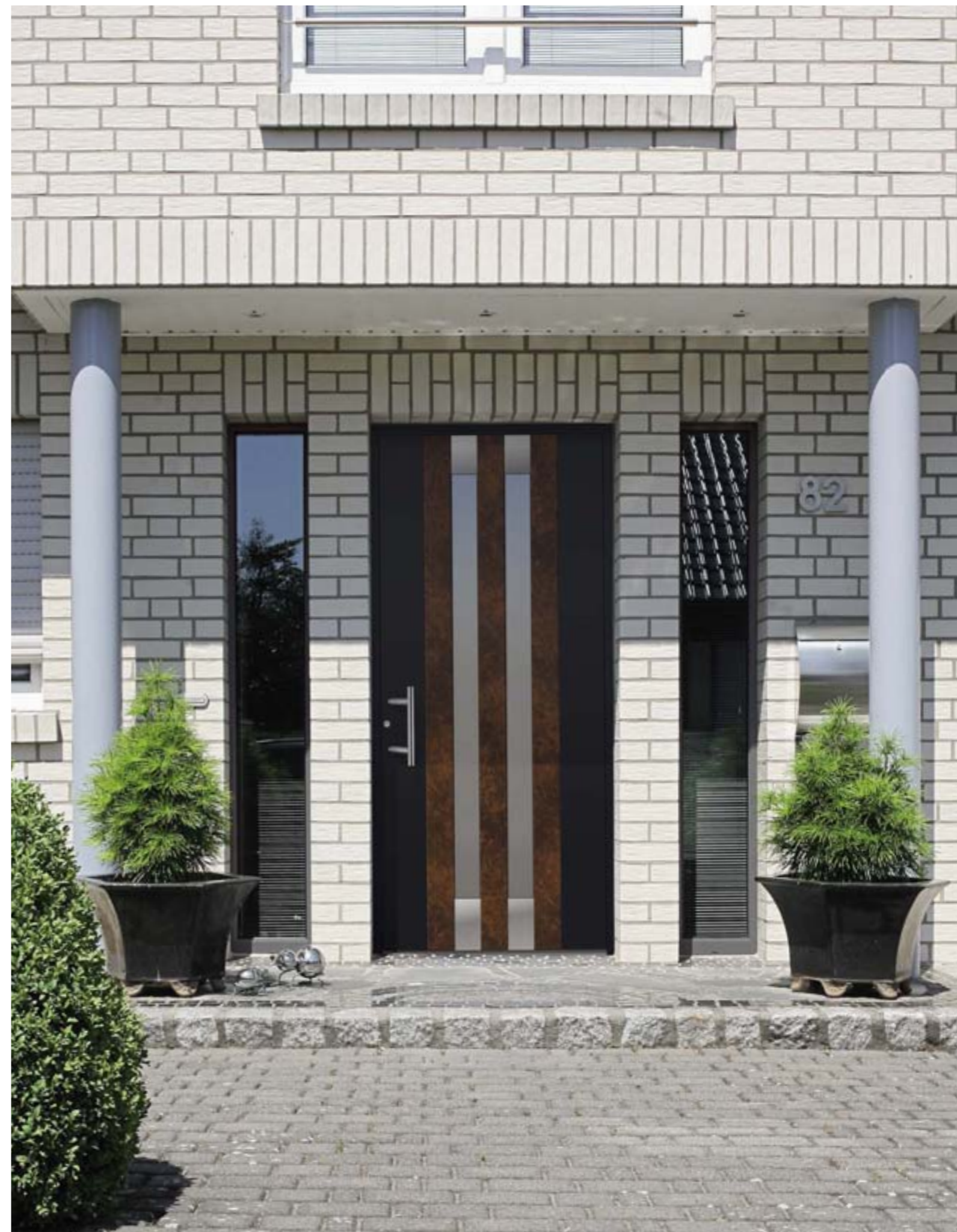
**Modell E-229 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung nur außen, 0432 Nussbaum Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1141  
 Z: Handhabe 24462



**Modell E-229 R** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und Duoline-Pfosten, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung, 0679 Weinrot Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1141  
 Z: Handhabe 23151



**Modell E-255** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9005  
 F: Aufdoppelungen nur außen, 0479 Rost dunkel Feinstruktur | Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 22109





▲ ▼ **Modell E-151 (inkl. Innenansicht)** **FD**

T: KO-Hightherm mit Seitenteil | breiter Blendrahmen 80 mm, RAL 9016  
 F: Sonderanfertigung innen ohne Zierrahmen | beidseitig flügelüberdeckend  
 G: Motivverglasung 1251 | Seitenteil zusätzlich mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 24003 | Innendrücker 17068 | verdecktliegende Türbänder 21150



**Modell E-265 AL** **FD** **BL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: RAL 9016 | Aufdoppelungen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1475  
 Z: Handhabe 23151





▲ **Modell E-265 EL** **FD** **BL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9001  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1476  
 Z: Handhabe 22060



**Modell E-265 L** **FD** **BL**

T: KÖtherm 96, RAL 6009  
 G: Motivverglasung 1475  
 Z: Handhabe 24458



**Modell E-265 AR** **FD** **BL**

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Aufdoppelungen nur außen, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1476  
 Z: Handhabe 23151



**Modell E-265 E** **FD** **BL**

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1474  
 Z: Handhabe 22060







**Modell E-178 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: RAL 9016/9005 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1491  
 Z: Handhabe 22913



**Modell E-262** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: Aufdoppelungen nur außen, 703 DB703 Eisenglimmer  
 G: Motivverglasung 1474  
 Z: Handhabe 24479

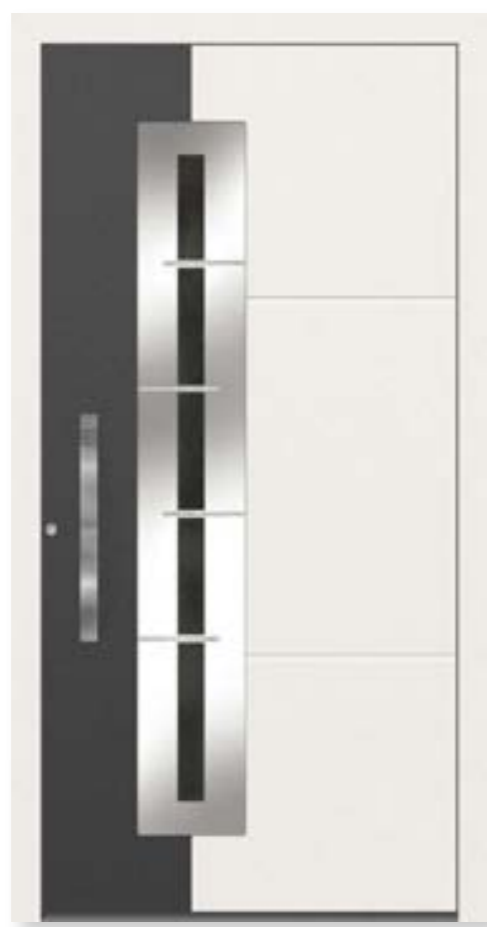
Bewohner von Häusern mit KOMPotherm® Haustüren wurden schon mehrfach mit der Präventionsplakette des Netzwerkes „Zuhause sicher“ ausgezeichnet.





**Modell E-257 L** FD PL

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen  
 G: Verglasung Madras Uadi weiß  
 Z: Handhabe 22921



**Modell E-178 L** FD PL

T: KÖtherm 96, 0397-9010 Reinweiß Feinstruktur  
 F: 0397-9010 Reinweiß/0673 Silbergrau Feinstruktur  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1498  
 Z: Handhabe 22913

▲ **Modell E-191** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9007  
 F: Aufdoppelungen, RAL 7016  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1255  
 Z: Handhabe 23152



Motivverglasung 1366



**Modell E-123** FD PL

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: Aufdoppelung, RAL 7040 | Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1366  
 Z: Handhabe 24422  
 V: Legeda, RAL 7016 | Verglasung klar | LED-Beleuchtung  
 L: Laibung Typ 100, RAL 7016 | LED-Einbauspots





**Modell E-151** FD PL

T: KÖtherm 96, RAL 7040  
G: Motivverglasung 1468  
Z: Handhabe 22921



**Modell E-178 L** FD

T: KÖtherm 96, 0397-9010 Feinstruktur  
F: 0397-9010 Feinstruktur/0673 Silbergrau  
Feinstruktur I Nutenfräsung nur außen  
G: Motivverglasung 1518 mit LED-Beleuchtung  
Z: Handhabe 24466



Motivverglasung 1518 mit LED-Beleuchtung  
Motivverglasung 1519 ohne LED-Beleuchtung



**Modell E-262** FD

T: KÖtherm 96, 0800 Tiefbraun Feinstruktur  
F: Aufdoppelung nur außen, 0432 Nussbaum Feinstruktur  
G: Motivverglasung 1516  
Z: Handhabe 24460



**Modell E-151** FD PL

T: SOFTtherm 111, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
G: Motivverglasung 1283 mit LED-Beleuchtung  
Z: Handhabe 23150



**Modell E-151** FD PL

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
G: Motivverglasung 1464  
Z: Handhabe 24470



**Modell E-151** PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016  
F: eingesetzt  
G: Motivverglasung 1302  
Z: Handhabe 22109

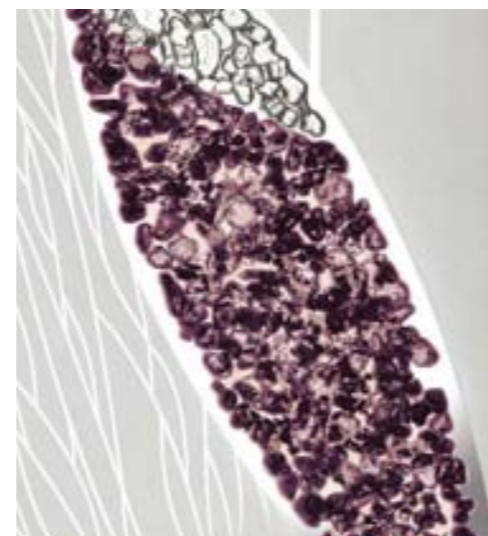




◀ **Modell E-113 R** FD PL

**T:** KO 80 HD Rundbogen Sonderanfertigung mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
**F:** Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen, Sonder-Nutenfräsung außen  
**G:** Motivverglasung 1396  
**Z:** Handhabe 23152 | Schlüsselkratzschutz 10072  
 Sonder-Trittschutz 10076

Motivverglasung 1465



**Modell E-265 A** FD PL

**T:** KÖtherm 96, 0357 Weiß Marmor Feinstruktur  
**F:** Aufdoppelung nur außen, 0575-9005 Tiefschwarz Feinstruktur  
**G:** Motivverglasung 1513  
**Z:** Handhabe 22921



**Modell E-113** FD PL

**T:** SOFTtherm 111, RAL 9016  
**F:** Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
**G:** Motivverglasung 1396  
**Z:** Handhabe 24203



**Modell E-113** FD PL

**T:** KÖtherm 96, RAL 9016  
**F:** Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
**G:** Motivverglasung 1465  
**Z:** Handhabe 22922



**Modell E-113** FD PL

**T:** KÖtherm 96, RAL 9005  
**F:** Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
**G:** Motivverglasung 1461  
**Z:** Handhabe 23151





**Modell E-151** **FD** **PL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1461  
 Z: Handhabe 23151

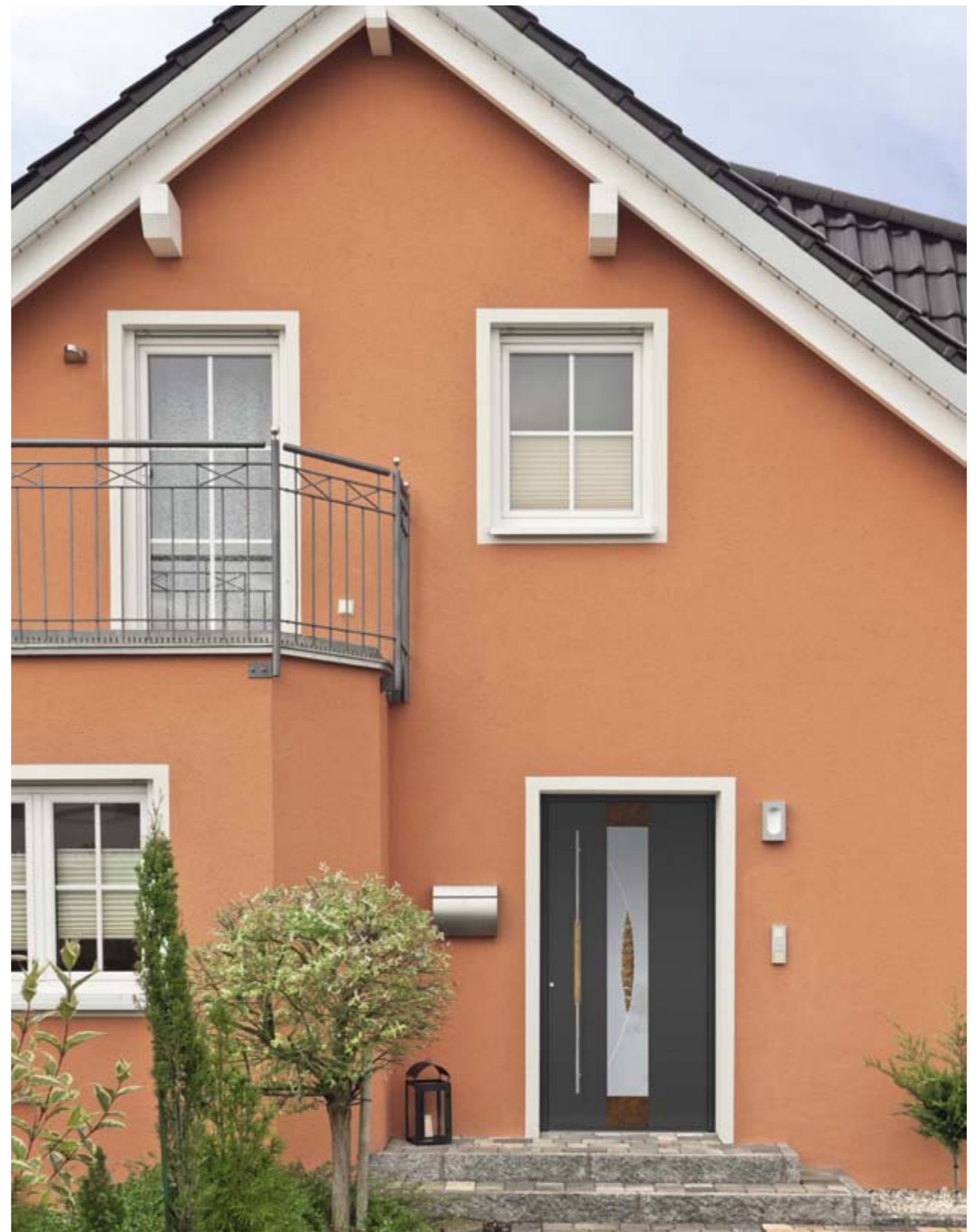


**Modell E-209** **FD** **PL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: Aufdoppelungen nur außen, 0479 Rost dunkel  
 Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1460  
 Z: Handhabe 24470

▲ **Modell E-209** **FD** **PL**  
 T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und  
 DUOtherm-Pfosten, RAL 9016  
 F: RAL 9005 | Aufdoppelungen nur außen,  
 0466 Wenge Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1396  
 Z: Handhabe 24203



Motivverglasung 1460



**Modell E-209** **FD** **PL**  
 T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Aufdoppelungen nur außen, 0479 Rost dunkel Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1460  
 Z: Handhabe 24470





▲ **Modell E-207 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 1015  
 F: Aufdoppelungen nur außen, RAL 3004  
 G: Motivverglasung 1360  
 Z: Handhabe 22040



**Modell E-132 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: Aufdoppelungen, RAL 3004  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1363  
 Z: Handhabe 22027



**Modell E-274 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0397-9010 Reinweiß Feinstruktur  
 F: 0397-9010 Reinweiß Feinstruktur/0899 Kupfer Metallic Feinstruktur  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1363  
 Z: Handhabe 24465



**Modell E-132 R** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7035  
 F: Aufdoppelungen, RAL 7004 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1363  
 Z: Handhabe 22027





**Modell E-48 L** **FD** **PL**  
 T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0359 Rot Marmor  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1489  
 Z: Handhabe 22158



**Modell E-267** **FD** **PL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung nur außen, RAL 1015  
 G: Motivverglasung 1462  
 Z: Handhabe 22921

▲ **Modell E-48-L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, RAL 7016  
 G: Motivverglasung 1458  
 Z: Handhabe 24472



Motivverglasung 1462



**Modell E-29** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7040  
 F: RAL 3004 | Aufdoppelung, RAL 9007 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1401  
 Z: Handhabe 24006





▲ **Modell E-236** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1395  
 Z: Handhabe 22060

▼ **Modell E-236** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen,  
 0899 Kupfer Metallic Feinstruktur  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1436  
 Z: Handhabe 22060



**Modell E-149** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1251  
 Z: Handhabe 23152





▲ Modell E-178 L **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: RAL 9016/5011 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1086  
 Z: Handhabe 22109

▼ Modell E-178 R **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und  
 DUOtherm-Pfosten, RAL 9005  
 F: RAL 9005/9016 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1343  
 Z: Handhabe 22060



Modell E-19 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 23152





▲ Modell E-22 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1233 | Seitenteile Gotik  
 weiß mattiert  
 Z: Handhabe 22921



Modell E-22 **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9007  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1096  
 Z: Handhabe 23151



Modell E-22 **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1373  
 Z: Handhabe 23151



Motivverglasung 1233



Modell E-256 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9005  
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen  
 G: Motivverglasung 1463  
 Z: Handhabe 22060





**Modell E-192 L** FD PL

T: SOFTtherm 111, RAL 7031  
 F: Aufdoppelung, RAL 7016  
 G: Motivverglasung 1364  
 Z: Handhabe 23151



▲ **Modell E-70 L** FD PL

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-Pfosten, 0851 Metallic Feinstruktur  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1415  
 Z: Handhabe 23152

◀ **Modell E-225 L** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, RAL 9007 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1400  
 Seitenteile Motivverglasung 1400 2x links  
 Z: Handhabe 22060

Motivverglasung 1438 mit LED-Beleuchtung



**Modell E-192 R** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, RAL 9005  
 G: Motivverglasung 1438 mit LED-Beleuchtung  
 Z: Handhabe 23155 | Klingel 22927

L: Laibung 10881 Typ 50, RAL 9005  
 V: Zulegro, RAL 9016 | Glas klar | LED-Beleuchtung





**Modell E-137 L** FD PL

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, RAL 7016  
 G: Motivverglasung 1367  
 Z: Handhabe 22029



**▲ Modell E-216 L** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 703 DB703 Eisenglimmer  
 F: Aufdoppelungen, 0671/703 DB703 Metalleffekt Feinstruktur/0782 P2 Eisenglimmereffekt  
 G: Motivverglasung 1417  
 Z: Handhabe 24105



**Modell E-90 L** FD PL

T: SOFTtherm 111, 0305 Sand Metallic Feinstruktur  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1146  
 Z: Handhabe 22921



**Modell E-233** FD PL

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-Pfosten, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1256  
 Z: Handhabe 22060





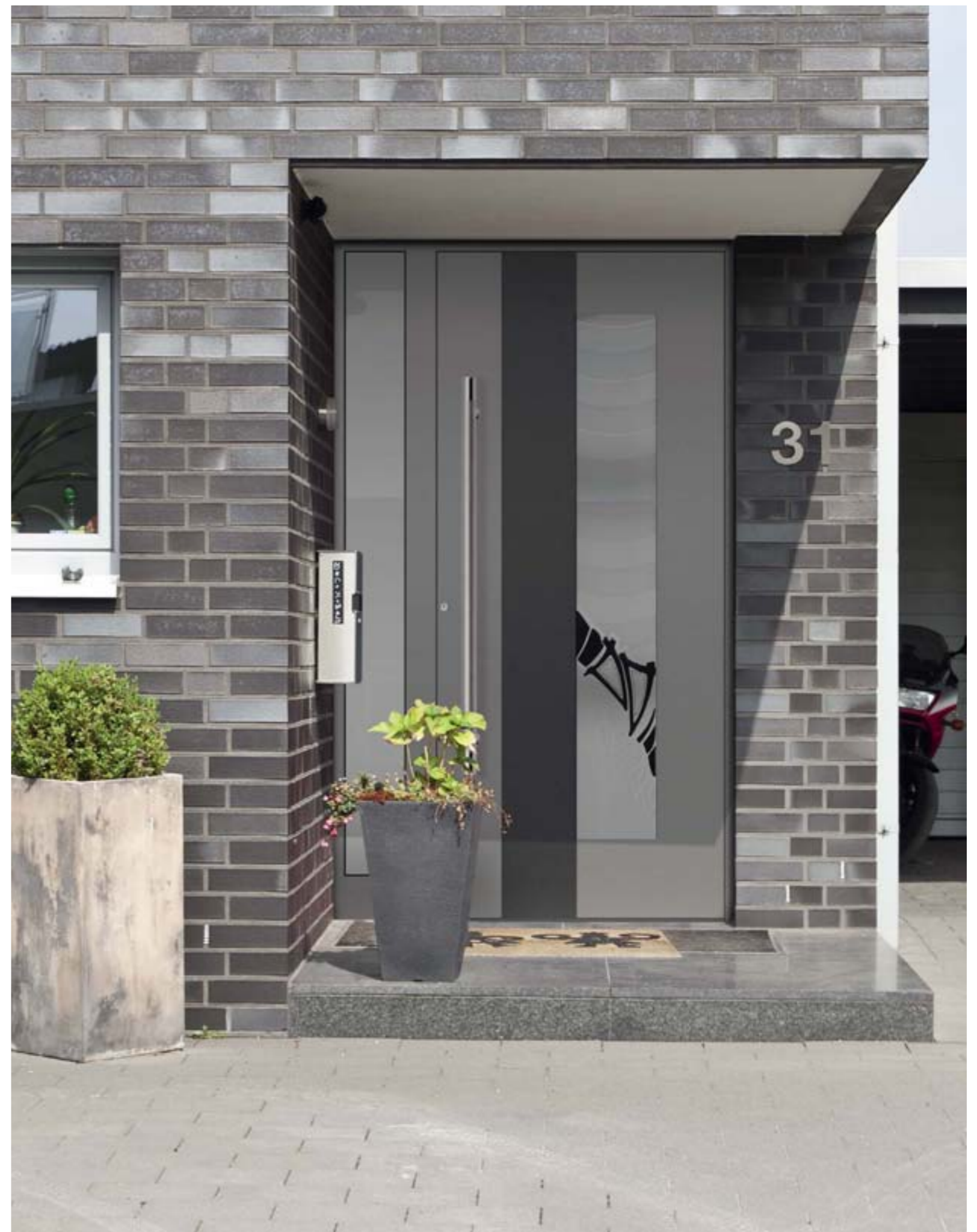
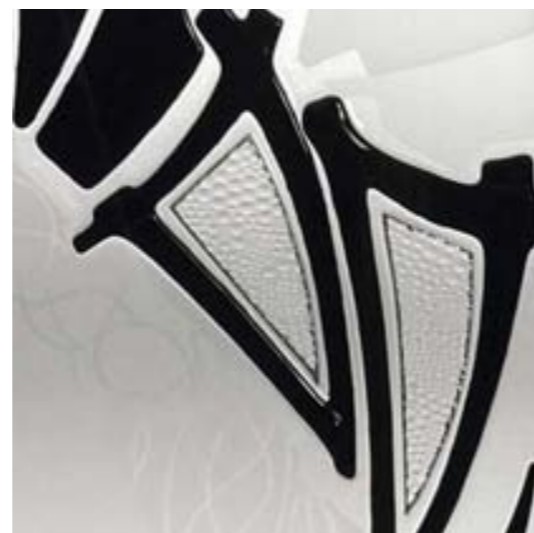
▲ **Modell E-48 L** FD PL

T: K0therm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, RAL 7040  
 G: Motivverglasung 1095  
 Z: Handhabe 24203

◀ **Modell E-34 L** FD PL

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
 F: RAL 9016/0436 Wenge Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1174  
 Z: Handhabe 22158

Motivverglasung 1101



**Modell E-48 L**

T: K0therm 96 mit Seitenteil, 0782 P2 Eisenglimmereffekt  
 F: Aufdoppelung, 703 DB703 Eisenglimmer  
 G: Motivverglasung 1101  
 Z: Handhabe 22921





**Modell E-34 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: RAL 9007/3004  
 G: Motivverglasung 1256  
 Z: Handhabe 23152



**Modell E-16** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und  
 DU0therm-Pfosten, 0671 DB701 Feinstruktur  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1034  
 Z: Handhabe 22060



**Modell E-233** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0393-9007 Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung nur außen, 0495 Granit Optik  
 G: Motivverglasung 1256  
 Z: Handhabe 24003



**Modell E-16** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: eingesetzt | Applikationen in Edelstahl-Optik  
 nur außen  
 G: Motivverglasung 1299  
 Z: Handhabe 22109



**Modell E-34 L** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 7040  
 F: RAL 7040/7015  
 G: Motivverglasung 1034  
 Z: Handhabe 22158



**Modell E-16** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, 0341 Highland Grün Metallic Feinstruktur  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1408  
 Z: Handhabe 22109





**Modell E-266 EL** FD BL

T: KOtherm 96, RAL 9005  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1476  
 Z: Handhabe 23151



**Modell E-266 L** FD BL

T: KOtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1474  
 Z: Handhabe 24458



**Modell E-266 AL** FD BL

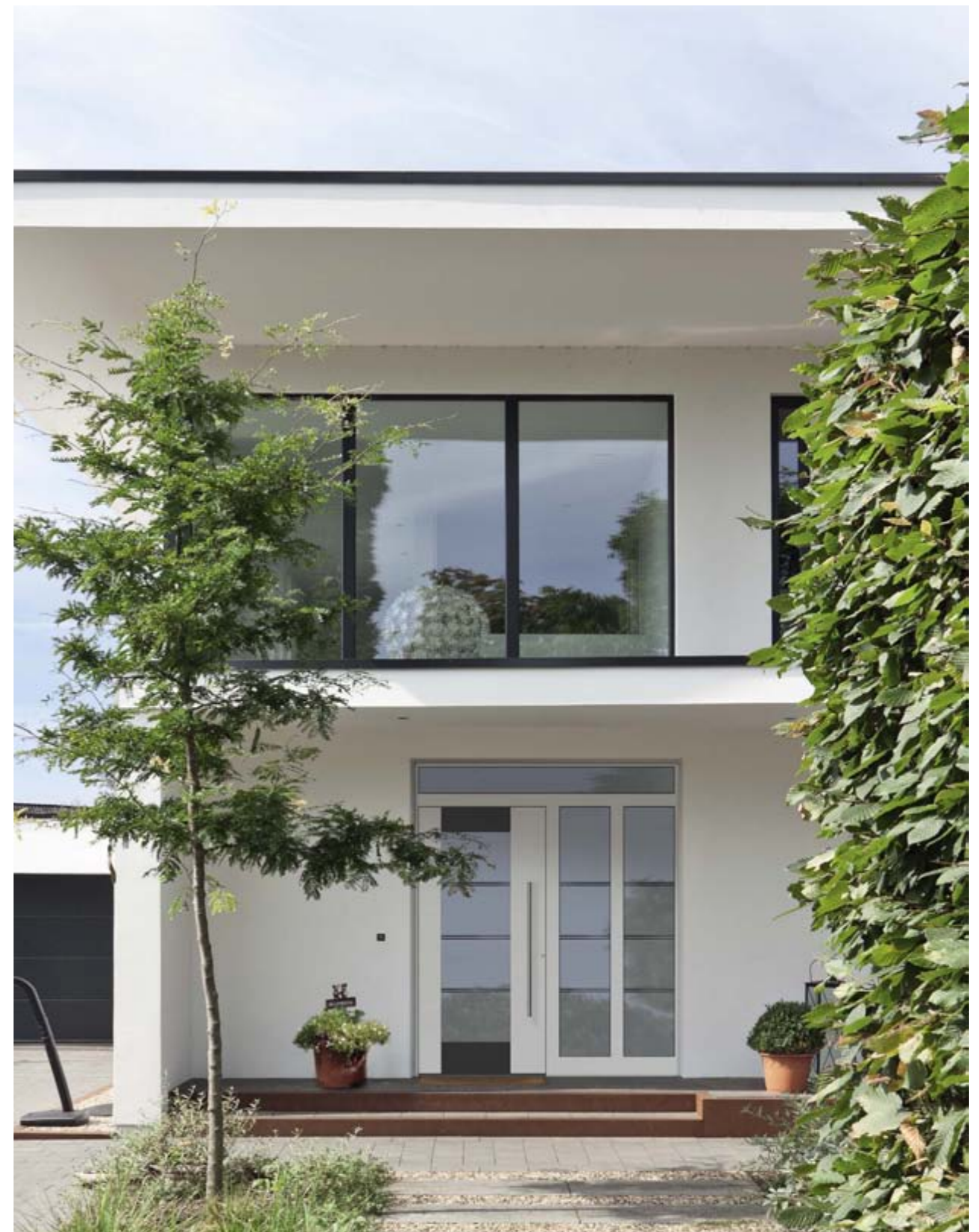
T: KOtherm 96, RAL 9016  
 F: Aufdoppelungen nur außen, RAL 3004  
 G: Motivverglasung 1475  
 Z: Handhabe 23151



Handhabe 24458

◀ **Modell E-273** FD BL

T: KOtherm 96, 0673 Silbergrau Metalleffekt Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung außen flächenbündig, 0782 P2 Eisenglimmereffekt  
 G: Motivverglasung 1484 I flächenbündig außen  
 Z: Handhabe 24475  
 V: Zulegro, 0673 Silbergrau Feinstruktur, Verglasung 10 mm VSG klar, LED-Beleuchtung



**Modell E-266 AR** FD BL

T: KOtherm 96 mit Seitenteilen und Oberlicht, RAL 9016  
 F: Aufdoppelungen nur außen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1475  
 Z: Handhabe 23151





**Modell E-204 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: RAL 9016/9001  
 G: Verglasung Madras Fiandra  
 Z: Handhabe 22921



**Modell E-204 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: RAL 9016/0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1461  
 Z: Handhabe 24464



**Modell E-204 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: RAL 9007/0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1464  
 Z: Handhabe 22921



Motivverglasung 1357



**Modell E-204 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 7031  
 F: RAL 9016/7031 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1357  
 Z: Handhabe 22921





Motivverglasung 1419

◀ **Modell E-157** FD PL

T: SOFTtherm 111, 0782 P2 Eisenglimmereffekt  
 G: Motivverglasung 1419  
 Z: Handhabe 22060 | Trittschutz 10076

▼ **Modell E-155** FD AG

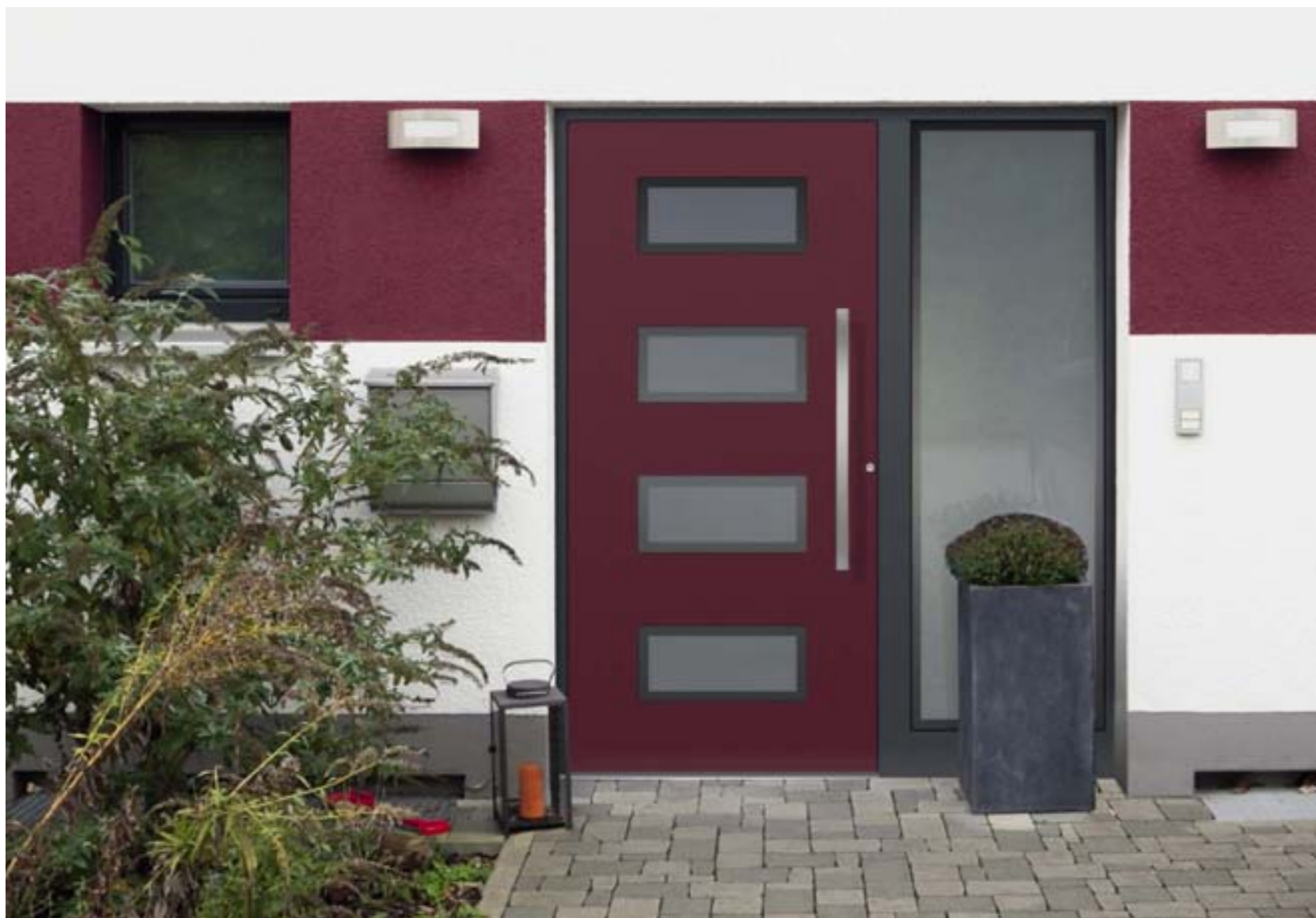
T: SOFTtherm 111, RAL 7012  
 F: Aufdoppelungen, RAL 7021/3004  
 G: Motivverglasung 1282  
 Z: Handhabe 22913



**Modell E-140 L** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0703 DB 0703 Eisenglimmer  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 G: Float mattiert | Seitenteil Motivverglasung 1397  
 Z: Handhabe 22042





▲ **Modell E-159**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016  
 F: 0679 Weinrot Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 24003

◀ **Modell E-214 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: Aufdoppelungen, 0436 Wenge Feinstruktur Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1379  
 Z: Handhabe 22015

Motivverglasung 1379



**Modell E-213 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9007  
 F: RAL 9001/9007  
 G: Motivverglasung 1420  
 Z: Handhabe 22040





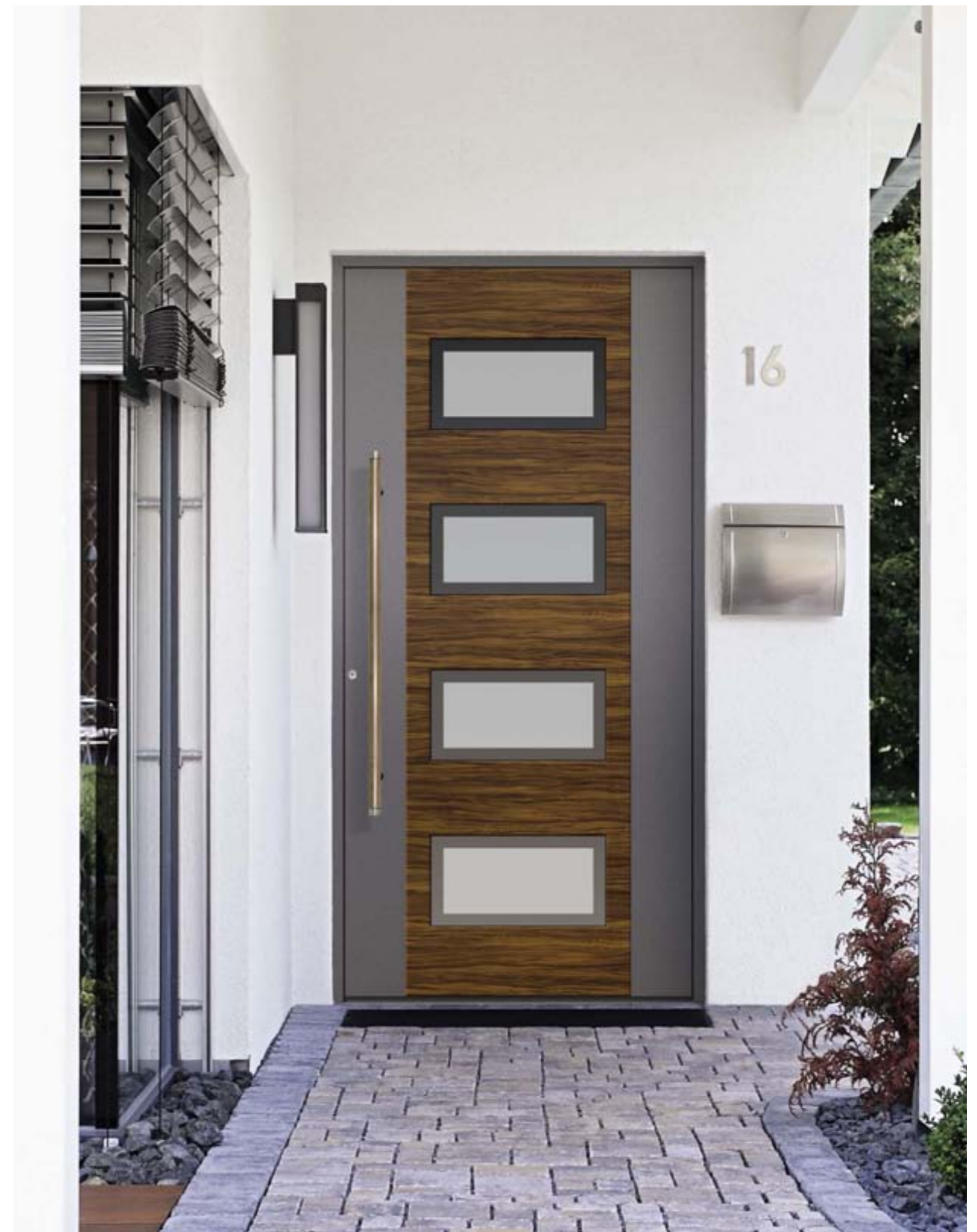
▲ **Modell E-215** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1473 I Seitenteile Float mattiert  
 Z: Handhabe 24422

◀ **Modell E-215** FD PL

T: KÖtherm 96, RAL 9006  
 F: Aufdoppelung, RAL 3004  
 G: Motivverglasung 1418  
 Z: Handhabe 22038

Motivverglasung 1473



**Modell E-215** FD PL

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: Aufdoppelung, 0477 Olive Feinstruktur waagerecht  
 G: Motivverglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 24463





▼ **Modell E-162 R** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 3004  
 F: eingesetzt | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1300  
 Z: Handhabe 22109



▲ **Modell E-162 L** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: eingesetzt | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1420  
 Z: Handhabe 22040



**Modell E-289** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0345 Golden Beach  
 F: Aufdoppelung nur außen, 0305 Sand Metallic Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1521  
 Z: Handhabe 24102



**Modell E-162 L** **FD** **PL**

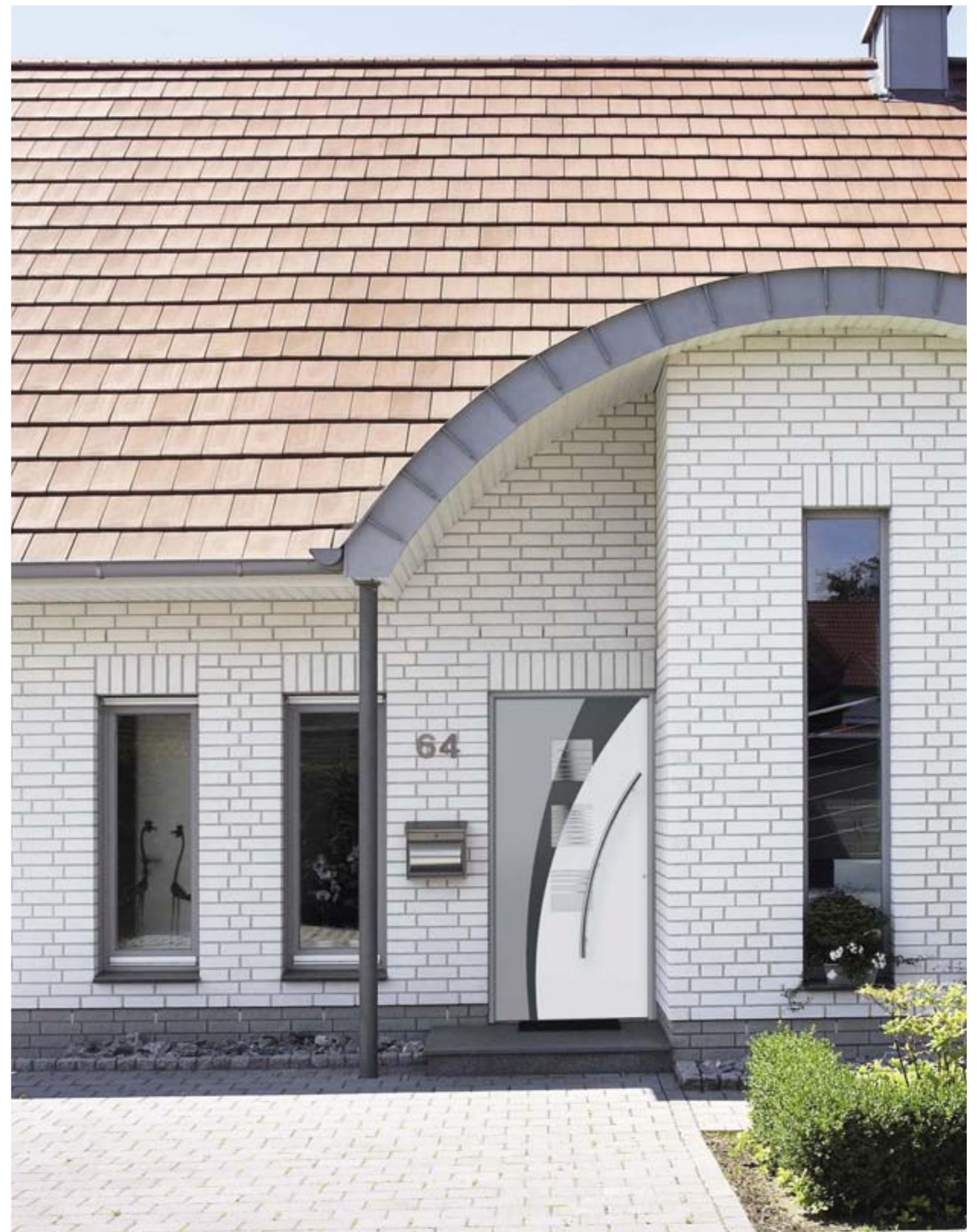
T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1398  
 Z: Handhabe 24104





**Modell E-142** FD

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, RAL 9007  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik innen und außen  
 G: Motivverglasung 1252  
 Z: Handhabe 22109



**Modell E-102 R** FD PL

T: SOFTtherm 111, RAL 7040  
 F: Aufdoppelungen, RAL 7040/7016/9016  
 G: Motivverglasung 1329  
 Z: Handhabe 24577





▲ Modell E-6 **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, RAL 9007  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Verglasung Float  
 Z: Handhabe 23153 | Kratzschutz 10072

▼ Modell E-235 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7001  
 F: Aufdoppelung, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1406  
 Z: Handhabe 23150



Modell E-145 L **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen und Oberlicht, RAL 5011  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1255 | Oberlicht Float vollflächig mattiert  
 Z: Handhabe 22038





**Modell E-33 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: RAL 9016/9005  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 24477



**Modell E-33 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0391-9006 Feinstruktur  
 F: 0391-9006/0374-7039 Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1496  
 Z: Handhabe 24472



**Modell E-33 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0347 Manganese  
 F: 0347 Manganese/0439 Palisander Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1405  
 Z: Handhabe 22921



**Modell E-33 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0490 Beton Optik  
 F: 0490 Beton Optik/0495 Granit Optik  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 22921



**Modell E-33 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0347 Manganese  
 F: 0347 Manganese/0345 Golden Beach  
 G: Motivverglasung 1496  
 Z: Handhabe 24472



Motivverglasung 1405



**Modell E-33 L+R** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, RAL 9007  
 F: RAL 9007/1015  
 G: Motivverglasung 1404  
 Z: Handhabe 22158





**Modell E-259** **FD** **PL**  
 T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung, 0478 Rost hell Feinstruktur  
 G: Verglasung Madras Uadi weiß  
 Z: Handhabe 24460



**Modell E-271** **FD** **PL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 7040  
 F: echt Carbon Applikation lackiert nur außen  
 G: Verglasung Madras Miami  
 Z: Handhabe 24475 mit echt Carbon Einlage

▲ **Modell E-221** **FD** **PL**  
 T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7040  
 F: Aufdoppelung, RAL 7016 | Applikationen in  
 Edelstahl-Optik | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1369  
 Z: Handhabe 24003



Carbon Applikation  
 Verglasung Madras Miami



**Modell E-221** **FD** **PL**  
 T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung, 0684-7040 Feinstruktur | Applikationen in Edelstahl-Optik und Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1369  
 Z: Handhabe 24007 | Schlüssel-Kratzschutz 11074





**Modell E-21 L** FD PL

T: SOFTtherm 111, RAL 3004  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Verglasung 799  
 Z: Handhabe 22158 | Kratzschutz 10072



**Modell E-235** FD PL

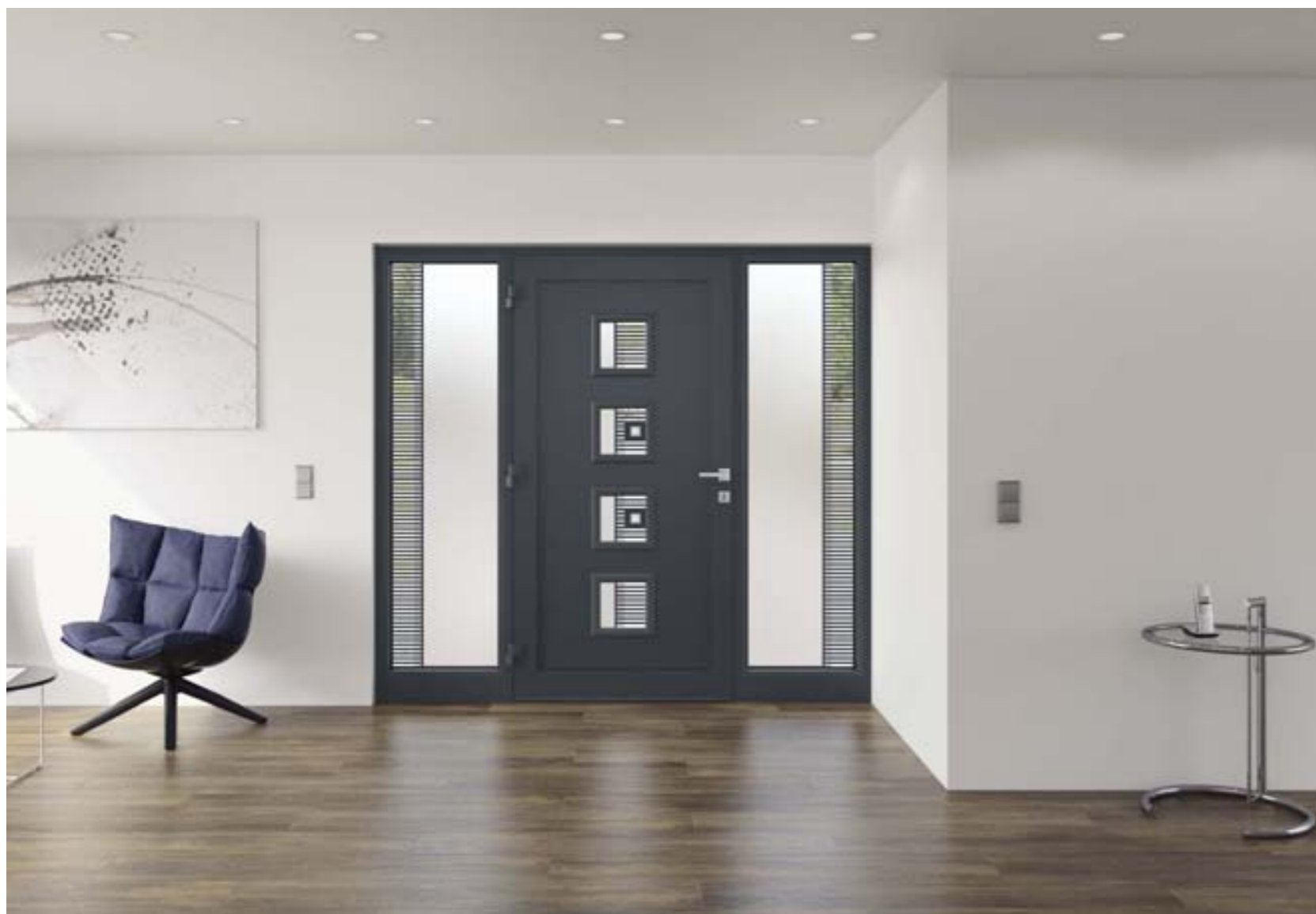
T: SOFTtherm 111, RAL 1015  
 F: Aufdoppelung, RAL 9001  
 G: Motivverglasung 1407  
 Z: Handhabe 23153



Motivverglasung 1407

▼ **Modell E-33 L (Innenansicht)** PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1405  
 Z: Innendrücker 17069 | Rosette 17085  
 Standard Türbänder



**Modell E-33 L** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016  
 F: RAL 7016/7040  
 G: Motivverglasung 1405  
 Z: Handhabe 22158





▲ Modell E-223 **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1414  
 Z: Handhabe 23153

▼ Modell E-6 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Verglasung Mastercarre weiß  
 Z: Handhabe 23152 | Kratzschutz 10072



Modell E-17 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Verglasung Mastercarre weiß  
 Z: Handhabe 23152 | Kratzschutz 10072 | Trittschutz 10076





**Modell E-251** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 G: Verglasung 1404L  
 Z: Handhabe 24475



**Modell E-258 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: Aufdoppelungen, RAL 9001 | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt | Nutenfräsung nur außen  
 G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 24465



**Modell E-222 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0800 Tiefbraun Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung, 0884 Marrone dunkel Feinstruktur | Nutenfräsung nur außen  
 G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 24462



**Modell E-33 L** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0347 Manganese  
 F: 0479 Rost dunkel Feinstruktur  
 G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 24462



**Modell E-224** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0782 P2 Eisenglimmereffekt  
 F: Aufdoppelung, 0477 Olive Feinstruktur | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 24463





Modell E-277 **FD** **AG**

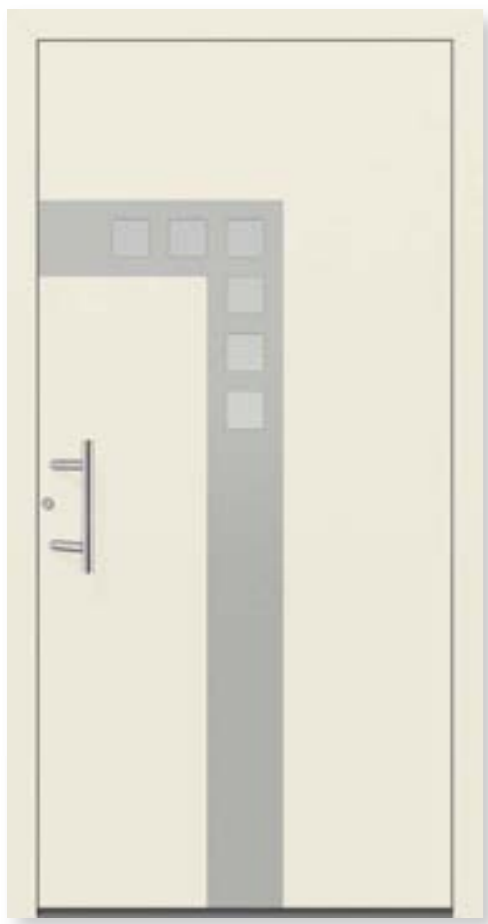
T: K0therm 96, RAL 5011  
 F: Aufdoppelung, RAL 7040  
 G: Verglasung Uadi weiß  
 Z: Handhabe 22043



Modell E-279 L **FD** **AG**

T: K0therm 96 mit Seitenteil, 0347 Manganese  
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen  
 G: Motivverglasung 1517  
 Z: Handhabe 22042





**Modell E-129 L** FD AG

T: KÖtherm 96, RAL 9001  
 F: Aufdoppelung nur außen, RAL 9006  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 22109



**Modell E-281 L** FD AG

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: RAL 3004 | Aufdoppelung, RAL 7016  
 G: Verglasung Uadi weiß  
 Z: Handhabe 23157



**Modell E-122 L** FD

T: KÖtherm 96, 0800 Tiefbraun Feinstruktur  
 F: 0437 Rigatto Feinstruktur | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen | innen ohne Rahmen  
 G: Verglasung Uadi weiß  
 Z: Handhabe 24460



**Modell E-287 L** FD PL

T: KÖtherm 96, 0684-7040 Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1510  
 Z: Handhabe 22013



**Modell E-278 L** FD AG

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung nur außen, 0675-3004 Purpurrot Feinstruktur  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 22042



**Modell E-242** FD

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 22042



**Modell E-122 L** FD

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUÖtherm-Pfosten, RAL 9007  
 F: RAL 3004 | Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Float mattiert | Seitenteile Motivverglasung 1399 2x links  
 Z: Handhabe 22029





▲ **Modell E-144 L** **FD** **AG**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: RAL 9016/9007 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 23152

▼ **Modell E-231 R** **FD**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-Pfosten, RAL 9005  
 F: Nutenfräsung nur außen | innen ohne Rahmen  
 G: Motivverglasung 1159  
 Z: Handhabe 23157



**Modell E-143 L** **FD**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-Pfosten, RAL 9007  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1253  
 Z: Handhabe 24578



**Modell E-231 R** **FD**

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
 F: RAL 9016/9006 | Nutenfräsung nur außen | innen ohne Rahmen  
 G: Motivverglasung 1158  
 Z: Handhabe 23157





Motivverglasung 1247

◀ **Modell E-228 L** FD

T: SOFTtherm 111, RAL 7040  
 F: RAL 7040/0673 Silbergrau Feinstruktur  
 Nutenfräsung nur außen | innen ohne Rahmen  
 G: Motivverglasung 1374  
 Z: Handhabe 22038

▼ **Modell E-227 L (Innenansicht)** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7024  
 F: PLUSline-Zierrahmen innen  
 G: Motivverglasung 1247  
 Z: Innendrücker 17066 | Rosette 17083  
 Standard-Türbänder



**Modell E-227 R** FD PL

T: SOFtherm 111 mit Seitenteil und DUOotherm-Pfosten, 0703 DB 0703 Eisenglimmer  
 F: Aufdoppelung, 0671 DB 0701 Feinstruktur | Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1247  
 Z: Handhabe 24578





▲ **Modell E-47 L** FD

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik innen und außen  
 G: Motivverglasung 1411  
 Z: Handhabe 22015



**Modell E-115 L** FD

T: SOFTtherm 111, 0341 Highland Grün Metallic  
 Feinstruktur  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik innen und außen  
 G: Motivverglasung 1221  
 Z: Handhabe 23157



**Modell E-37 L** FD

T: KÖtherm 96, RAL 9006  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik innen und außen  
 G: Motivverglasung 1088  
 Z: Handhabe 22109



**Modell E-193 L+R** FD AG

T: SOFTtherm 111, RAL 7016  
 F: RAL 7016/9016 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1331  
 Z: Handhabe 22158





Motivverglasung 1148

◀ **Modell E-59 L** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, RAL 9007  
 F: Aufdoppelung, 703 DB703 Eisenglimmer  
 G: Motivverglasung 1148  
 Z: Handhabe 22921

▼ **Modell E-59 R** **FD** **AG**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, RAL 9016  
 F: Applikationen in Edelstahl-Optik nur außen  
 G: Motivverglasung 1148  
 Z: Handhabe 22921



**Modell E-59 L** **FD** **AG**

T: KO 80 HD Rundbogen Sonderanfertigung mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung nur außen, 0393-9007 Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1148  
 Z: Handhabe 24007





▲ **Modell E-179 R** **FD** **AG**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, RAL 7016  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1512  
 Z: Handhabe 24577



Motivverglasung 1338



**Modell E-180 L** **FD** **AG**

T: SOFTtherm 111, RAL 7016  
 F: Aufdoppelung, RAL 3004  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1338  
 Z: Handhabe 24577



**Modell E-180 L** **FD** **AG**

T: SOFTtherm 111, RAL 9007  
 F: Aufdoppelung, RAL 7016  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1338  
 Z: Handhabe 24577



▲ **Modell E-179 L** **FD** **AG**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und  
 DUOtherm-Pfosten, RAL 9016  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1338  
 Z: Handhabe 24577

▼ **Modell E-179 (Innenansicht)** **FD** **AG**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: flügelüberdeckend innen und außen  
 G: Motivverglasung 1338  
 Z: Innendrücker 17067 | Rosette 17083  
 verdeckliegende Türbänder 21150







Motivverglasung 1416

◀ **Modell E-114 L** FD

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
G: Motivverglasung 1416  
Z: Handhabe 23157

▼ **Modell E-11 L** FD

T: SOFTtherm 111, RAL 3004  
F: Applikationen in Edelstahl-Optik innen und außen  
G: Verglasung Satinato  
Z: Handhabe 22125



**Modell E-59 L** FD AG

T: SOFTtherm 111, 0393-9007 Graualuminium  
Feinstruktur  
F: Aufdoppelung, 0575-9005 Tiefschwarz  
Feinstruktur  
G: Motivverglasung 1452 außen flächenbündig  
Z: Handhabe 22921



**Modell E-82** FD PL

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, RAL 9007  
F: RAL 9016 | Nutenfräsung nur außen  
G: Motivverglasung 1153  
Z: Handhabe 24577 | Sonder-Trittschutz 10076





**Modell E-180 L** FD AG

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-Pfosten, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, RAL 7016 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1334  
 Z: Handhabe 24577



**Modell E-180 L** FD AG

T: SOFTtherm 111, RAL 9001  
 F: RAL 9001/0305 Sand Metallic Feinstruktur  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1493  
 Z: Handhabe 24577

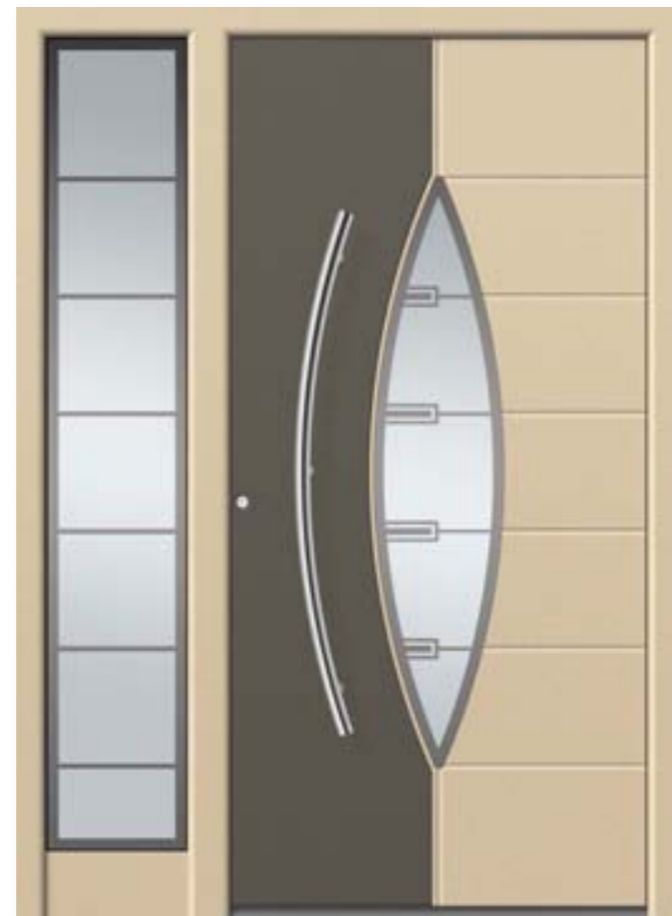


Motivverglasung 1493



**Modell E-147 L** FD AG

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und Duoline-Pfosten, RAL 9016  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1257  
 Z: Handhabe 24577



**Modell E-238 L** FD AG

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-Pfosten, 0306 Beige Metallic Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung, 0884 Marrone dunkel Metallic Feinstruktur  
 Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1257  
 Z: Handhabe 24577



**Modell E-180 L** FD AG

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, RAL 9001 | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1334  
 Z: Handhabe 24577





◀ **Modell E-134 L** FD

**T:** KOtherm 96, RAL 9016  
**F:** Applikationen in Edelstahl-Optik und Nutenfräsung außen | Edelstahl-Glasumrahmung innen  
**G:** Motivverglasung 1336  
**Z:** Handhabe 22040



**Modell E-230 L** FD AG

**T:** KOtherm 96, RAL 7016  
**F:** Aufdoppelung, 0432 Nussbaum Feinstruktur  
**G:** Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
**Z:** Handhabe 24466



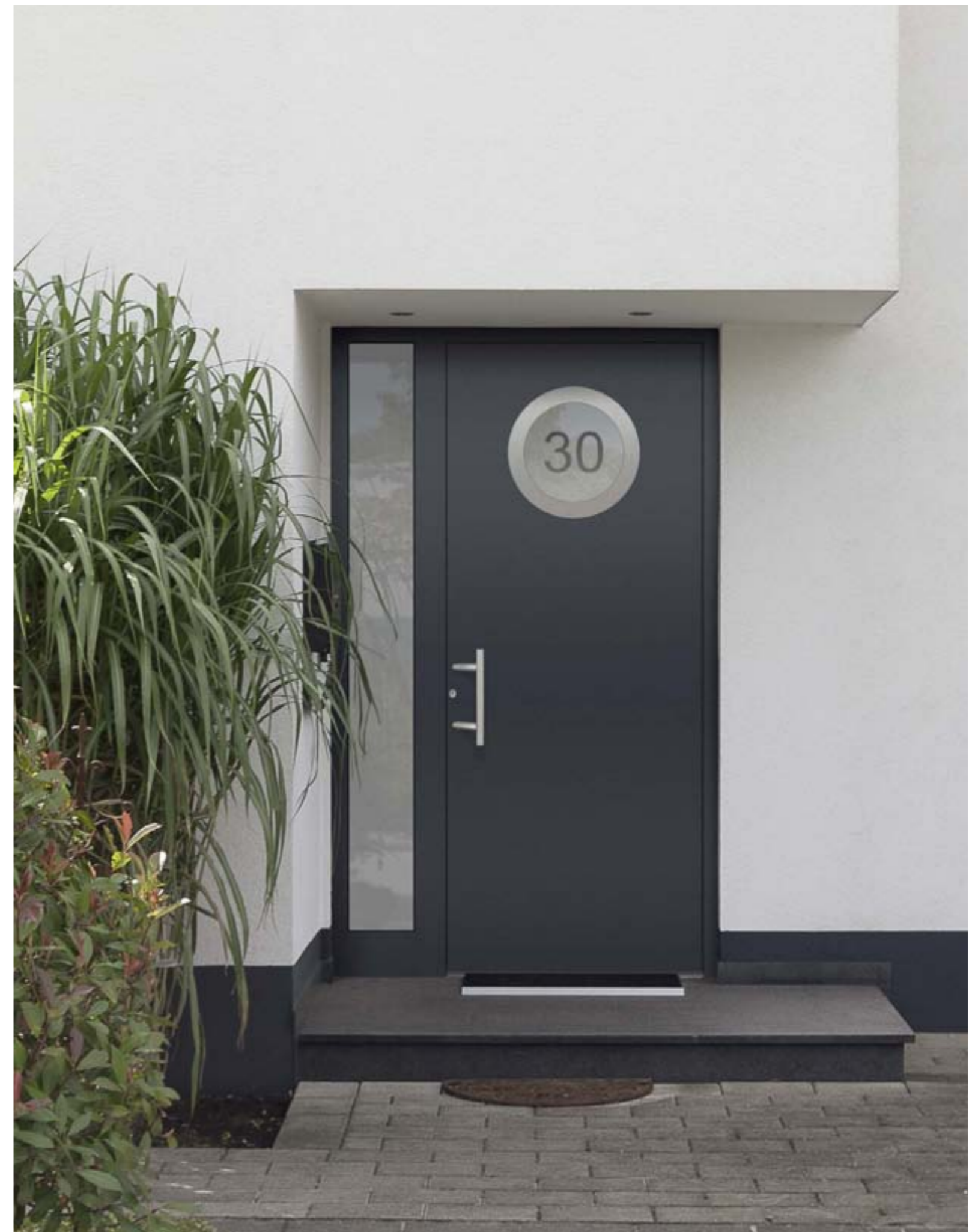
**Modell E-12** FD

**T:** KOtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
**F:** Applikationen in Edelstahl-Optik innen und außen  
**G:** Verglasung Satinato  
**Z:** Handhabe 22109



**Modell E-136 L** FD

**T:** KOtherm 96, 0575-9005 Tiefschwarz Feinstruktur  
**F:** Applikationen in Edelstahl-Optik und Nutenfräsung außen | Edelstahl-Glasumrahmung innen  
**G:** Motivverglasung 1330  
**Z:** Handhabe 23150



**Modell E-12 A**

**T:** KOtherm 96, RAL 7016  
**F:** Applikationen in Edelstahl-Optik innen und außen  
**G:** Motivverglasung 1505 (Bitte Nr. angeben)  
**Z:** Handhabe 22109



## Kombinationsfreudig und vielseitig gestaltbar

Glas und Füllung, hier als Gestaltungselemente gekonnt kombiniert, vermitteln einen ersten Eindruck der Möglichkeiten, die Ihnen das KOMPOtherm® Haustürprogramm bietet. Möglichkeiten, die durch das breite Spektrum an RAL-Farben noch erweitert werden. Denn Ihr persönlicher Geschmack bestimmt, ob die Tür insgesamt oder nur eines der Füllungselemente in Ihrer Wunschfarbe erscheint.

FD flügelüberdeckend außen



Modell 3410 FD

T: K0therm 96, RAL 7016  
F: Edelstahl-Streifen eingelegt nur außen  
G: Motivverglasung 1444  
Z: Handhabe 23152







**Modell 3410** FD

T: KÖtherm 96, RAL 9005  
 F: Edelstahl-Streifen eingelegt nur außen  
 G: Motivverglasung 1486  
 Z: Handhabe 22041



**Modell 3410** FD

T: KÖtherm 96, RAL 9005 | Türflügel, RAL 9016  
 F: Edelstahl-Streifen eingelegt nur außen  
 G: Motivverglasung 1485  
 Z: Handhabe 24106



**Modell 3410**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: 0479 Rost dunkel Feinstruktur  
 Edelstahl-Streifen eingelegt  
 G: Motivverglasung 1509  
 Z: Handhabe 24477



Motivverglasung 1509

◀ **Modell 3400** FD

T: KO 80 HD mit Seitenteilen und Statikpfosten  
 50 mm Ausladung, RAL 9007  
 F: RAL 7016  
 G: Motivverglasung 1341  
 Z: Handhabe 22921



**Modell 3400** FD

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: 0432 Nussbaum Feinstruktur  
 G: Verglasung Satinato weiß  
 Z: Handhabe 23152





▲ **Modell 3400** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1464  
 Z: Handhabe 23150

▼ **Modell 3400** FD

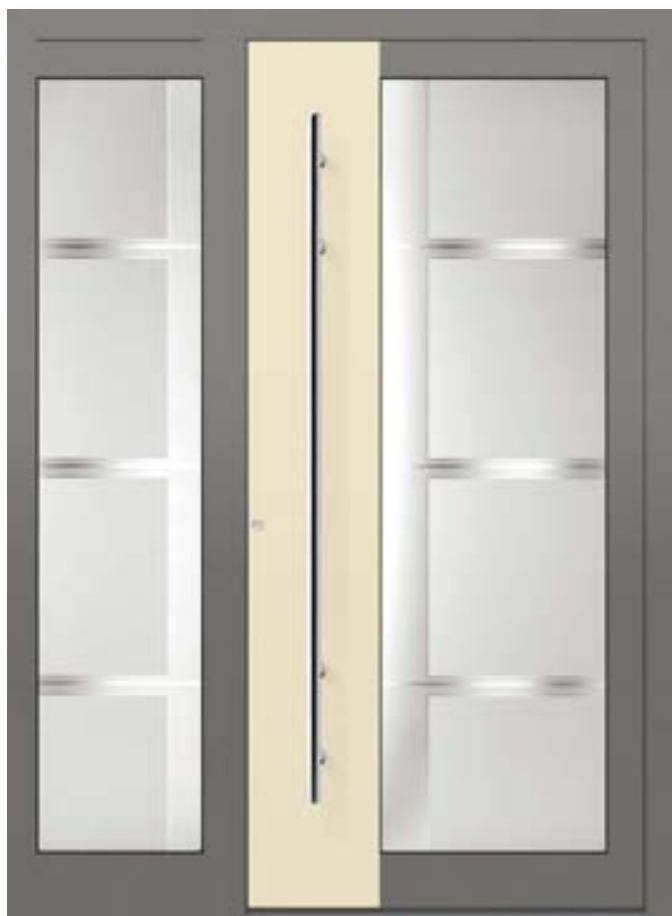
T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und  
 DUOtherm-Pfosten, RAL 9007  
 F: RAL 7016  
 G: Motivverglasung 1341  
 Z: Handhabe 22158 | Kratzschutz 11074



**Modell 3400**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen und Oberlicht, RAL 7016  
 F: 0679-3005 Feinstruktur | Briefkastensystem Standard, RAL 7016 | 4x Kasten 18101 | 4x Klingel 18140 | 1x Licht 18158 | 1x Sprechsieb 18163  
 G: Motivverglasung 1341 | Oberlicht Float mattiert  
 Z: Handhabe 24008





**Modell 3400** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: RAL 1015  
 G: Motivverglasung 1341  
 Z: Handhabe 22158



**Modell 3400**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUÖtherm-Pfosten, RAL 9016  
 F: 0452 Nussbaum Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1261  
 Z: Handhabe 22158



▲ **Modell 3400** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1341  
 Z: Handhabe 22158



**Modell 3400** FD

T: KÖtherm 96, 673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: 0479 Rost dunkel Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1461  
 Z: Handhabe 24463



**Modell 3400**

Mögliche Zusatzausstattung:  
 Spiegel Nr. 22089 auf der Innenseite der Modellfüllung  
 Der Spiegel auf der Innenseite ist möglich bei den Modellen 3400, 3410 und 3600





**Modell 3140**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7021  
 G: Motivverglasung 1233  
 Z: Handhabe 22109



**Modell 3104**

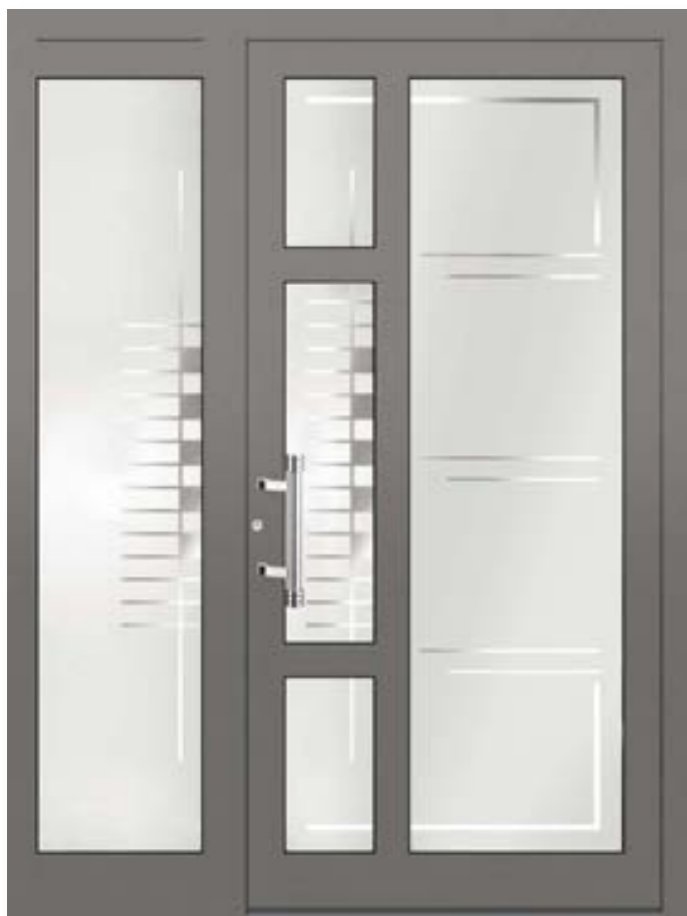
T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016  
 G: Motivverglasung 1232  
 Z: Handhabe 22109



**Modell 3600** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil und Oberlicht, 0683-7016 Feinstruktur  
 F: 0684-7040 Feinstruktur  
 G: Verglasung Float vollflächig mattiert  
 Z: Handhabe 24006





▲ Modell 3361

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 G: Motivverglasung 1311  
 Z: Handhabe 22815



▼ Modell 3361 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016  
 G: Motivverglasung 1310  
 Z: Handhabe 24105

▲ Modell 3360

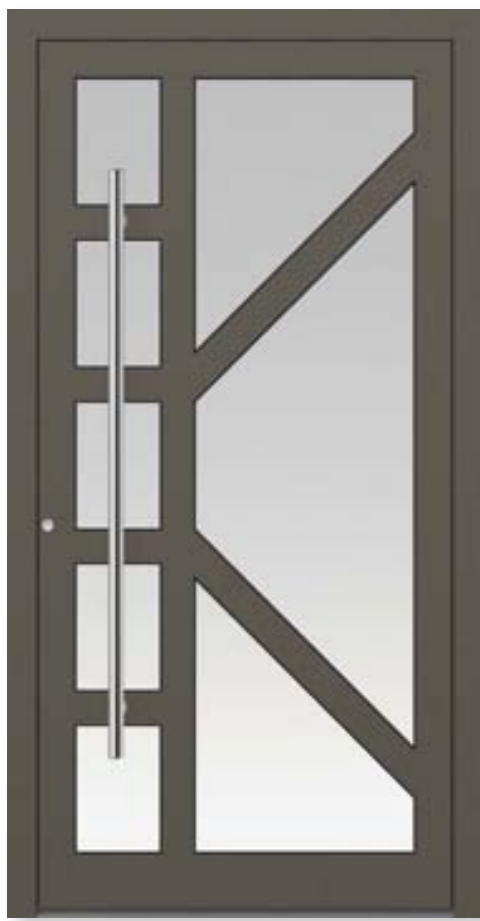
T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: Briefkastensystem Standard, RAL 9007  
 6x Kasten 18101 | 6x Klingel 18140  
 1x Licht 18150 | 1x Sprechsieb 18163  
 G: Verglasung Float  
 Z: Handhabe 23152 auf Sprosse montiert  
 Kratzschutz 11074



Modell 3361

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil und Oberlicht, RAL 7016  
 F: Briefkastensystem Standard, RAL 7016 | 8x Kasten 18101 | 8x Klingel 18140 | 1x Licht 18150 | 1x Sprechsieb 18163  
 G: Verglasung Float  
 Z: Handhabe 22034





**Modell 3130**

T: KÖtherm 96, 0884 Marrone dunkel Metallic Feinstruktur  
 G: Verglasung Float mattiert  
 Z: Handhabe 23152 (auf Sprossen montiert)



**Modell 3211**

T: KÖtherm 96, RAL 9005  
 F: RAL 9016  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 22948



**Modell 3161**

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: RAL 3004 | Nutenfräsung innen und außen  
 G: Verglasung Uadi weiß  
 Z: Handhabe 22150



**Modell 3102**

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: RAL 3004 | Nutenfräsung innen und außen  
 G: Verglasung Float  
 Z: Handhabe 10771



**Modell 3150**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0341 Highland Grün Metallic Feinstruktur  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 10774



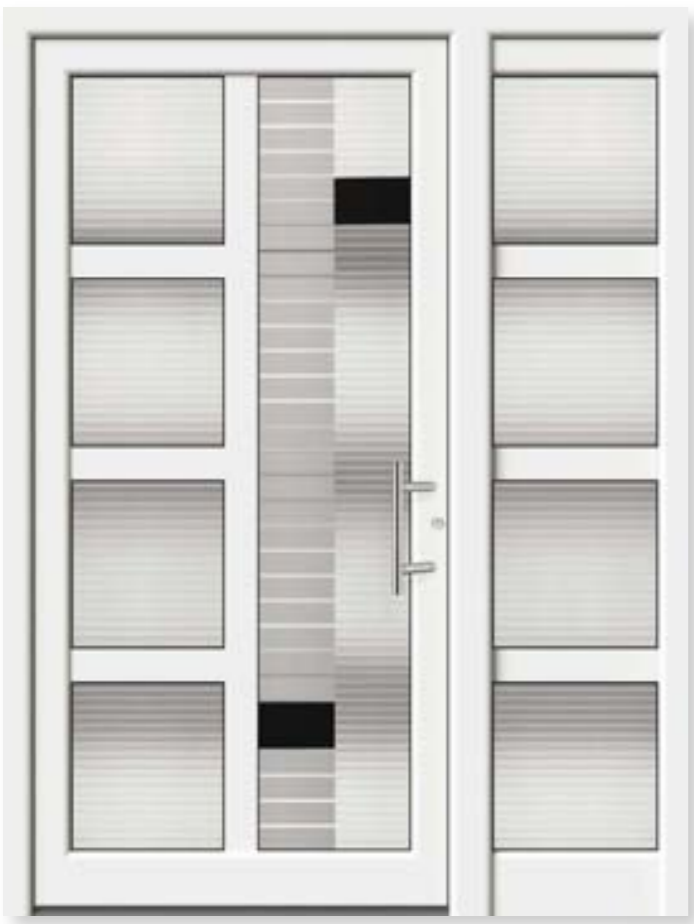
Handhabe 10771



**Modell 3105**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9006  
 F: Briefkastensystem Standard, RAL 9006 | 4x Kasten 18321 mit Edelstahl Klappe | 4x Klingel 18140 | 1x Sprechsieb 18163  
 G: Verglasung Float mattiert | Hausnummer klar  
 Z: Handhabe 22109 | Schlüsselkratztzschutz 11074





**Modell 3330**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1047  
 Z: Handhabe 22109



▲ **Modell 3340**

T: SOFTtherm 111, RAL 9001  
 G: Motivverglasung 1277  
 Z: Handhabe 22165



**Modell 3340**

T: KÖtherm 96, RAL 9005  
 G: Motivverglasung 1490  
 Z: Handhabe 22029



**Modell 3340**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 G: Motivverglasung 1034  
 Z: Handhabe 22803



Motivverglasung 1034



**Modell 3330**

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1278  
 Z: Handhabe 22151





**Modell 3600** FD

T: SOFTtherm 111, RAL 9005  
 F: 0436 Wenge Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1365  
 Z: Handhabe 24105



▲ **Modell 3600** FD

T: KÖtherm 96 mit Oberlicht, RAL 9016  
 F: RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1365  
 Z: Handhabe 24105



**Modell 3280**

T: KÖtherm 96, 0899 Kupfer Metallic Feinstruktur  
 G: Verglasung Eisblume  
 Z: Handhabe 70515



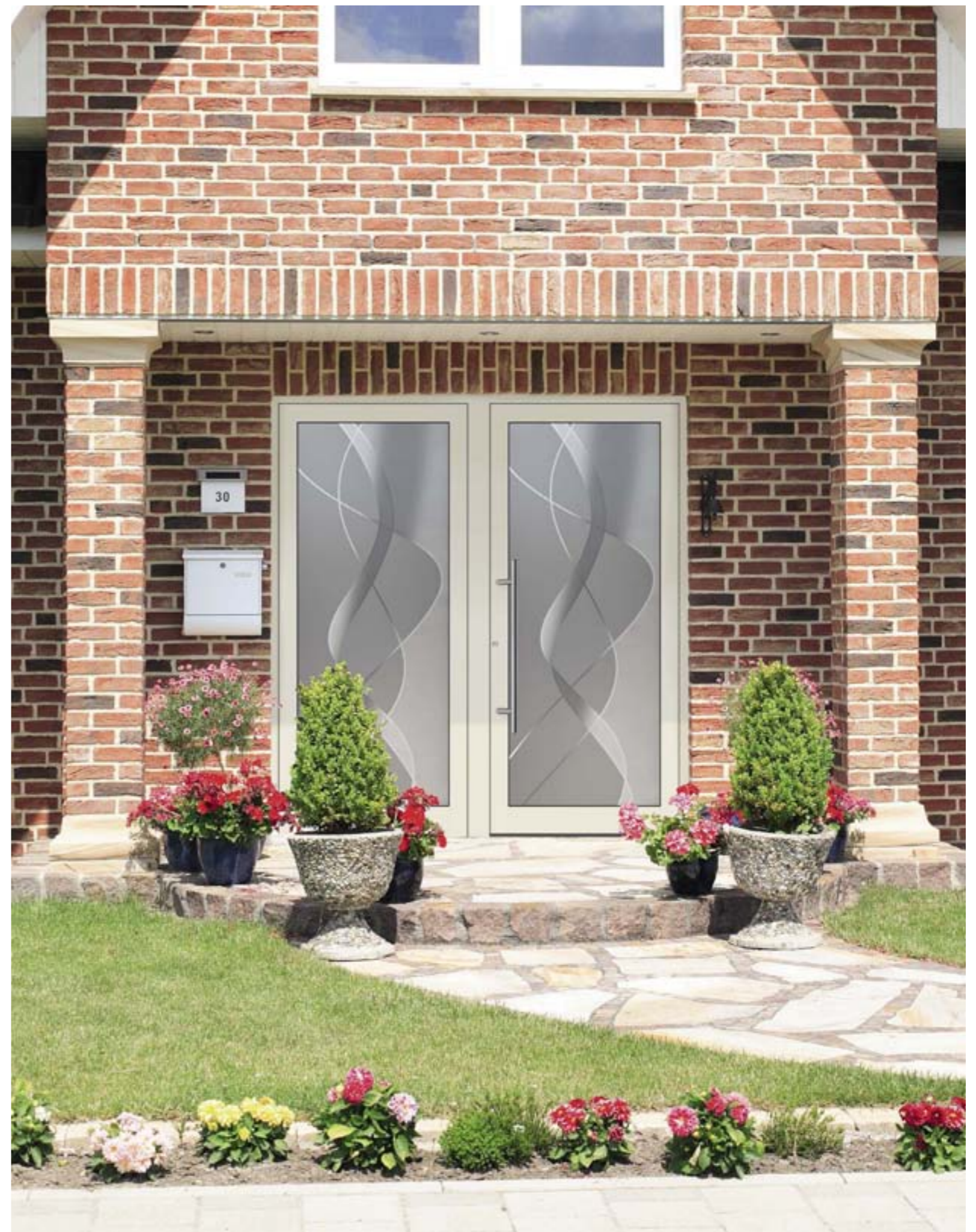
**Modell 3010**

T: SOFTtherm 111, 0883 Marrone mittel Metallic Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 798  
 Z: Handhabe 22109



**Ganzglasfüllung 1285**

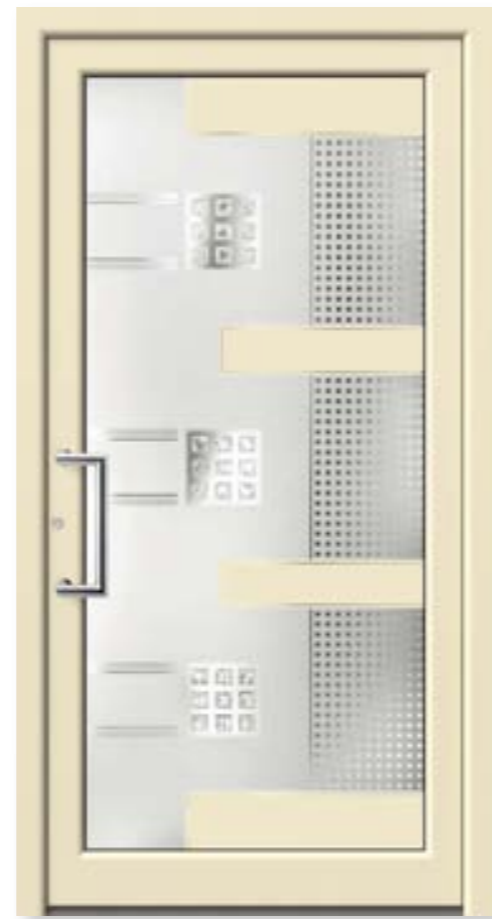
T: SOFTtherm 111, RAL 3004  
 G: Ganzglasfüllung 1285  
 Z: Handhabe 22152



**Ganzglasfüllung 1451**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9001  
 G: Ganzglasfüllung 1451  
 Z: Handhabe 22150





**Ganzglasfüllung 1287**  
 T: DUOtherm 111, RAL 1015  
 G: Ganzglasfüllung 1287  
 Z: Handhabe 22163



**Ganzglasfüllung 1342**  
 T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 G: Ganzglasfüllung 1342  
 Z: Handhabe 22915



**Ganzglasfüllung 1454**  
 T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9007  
 G: Ganzglasfüllung 1454  
 Z: Handhabe 24468



**Ganzglasfüllung 1286**  
 T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 G: Ganzglasfüllung 1286  
 Z: Handhabe 22948



## Klassisch, elegant und zeitloses Design

Klare Linien müssen nicht langweilig sein, wie unsere Beispiele aus dieser Modellreihe zeigen. Ein oder zwei große oder zwei schmale Lichtausschnitte, Sprossen oder Bleiverglasung – all das sind Varianten, mit denen Sie kombinieren können.

- FD** flügelüberdeckend außen
- PL** PLUSline-Zierrahmen innen und außen
- CL** CLASSICline-Zierrahmen innen und außen
- BL** BLOCKline-Zierrahmen innen und außen
- AG** Aluminium-Glasumrahmung innen und außen



Chagall 77 M **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016  
G: Motivverglasung 1137  
Seitenteile Float vollflächig mattiert  
Z: Handhabe 22921







**Chagall 77 M** **BL**

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1481  
 Z: Handhabe 22819



**Chagall 77 M** **FD BL**

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1467  
 Z: Handhabe 24462



**Chagall 77 L** **FD BL**

T: SOFTtherm 111, 0899 Kupfer Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1465  
 Z: Handhabe 25025 Night Light mit LED-Beleuchtung



**Chagall 77 L** **FD BL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1482  
 Z: Handhabe 24465



**Chagall 77 M** **FD BL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1466  
 Z: Handhabe 24466



**Chagall 77 L** **FD BL**

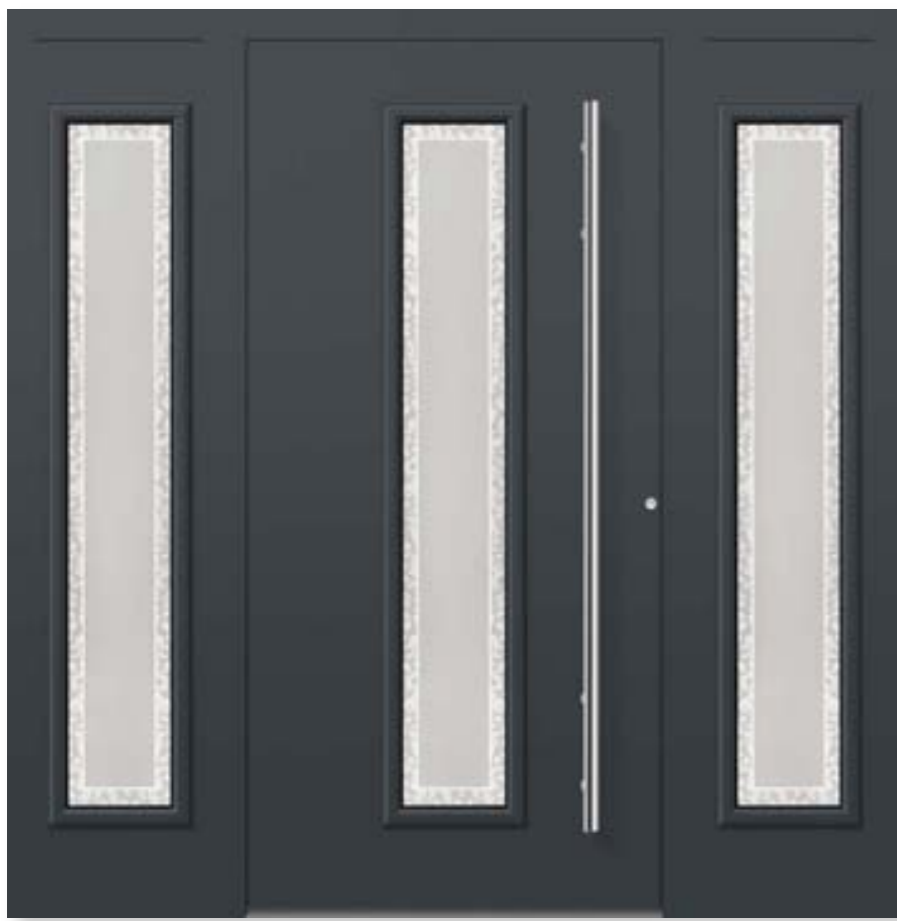
T: KÖtherm 96, RAL 3004  
 G: Motivverglasung 1494  
 Z: Handhabe 24008



**Chagall 77 M** **FD PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016  
 G: Motivverglasung 1435  
 Z: Handhabe 22109  
 V: Zulegro, RAL 7016 | Glas klar





**Chagall 77 M** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016  
 F: Seitenteile flügelüberdeckend  
 G: Motivverglasung 1386  
 Z: Handhabe 23157



**Chagall 77 M** **FD** **PL**

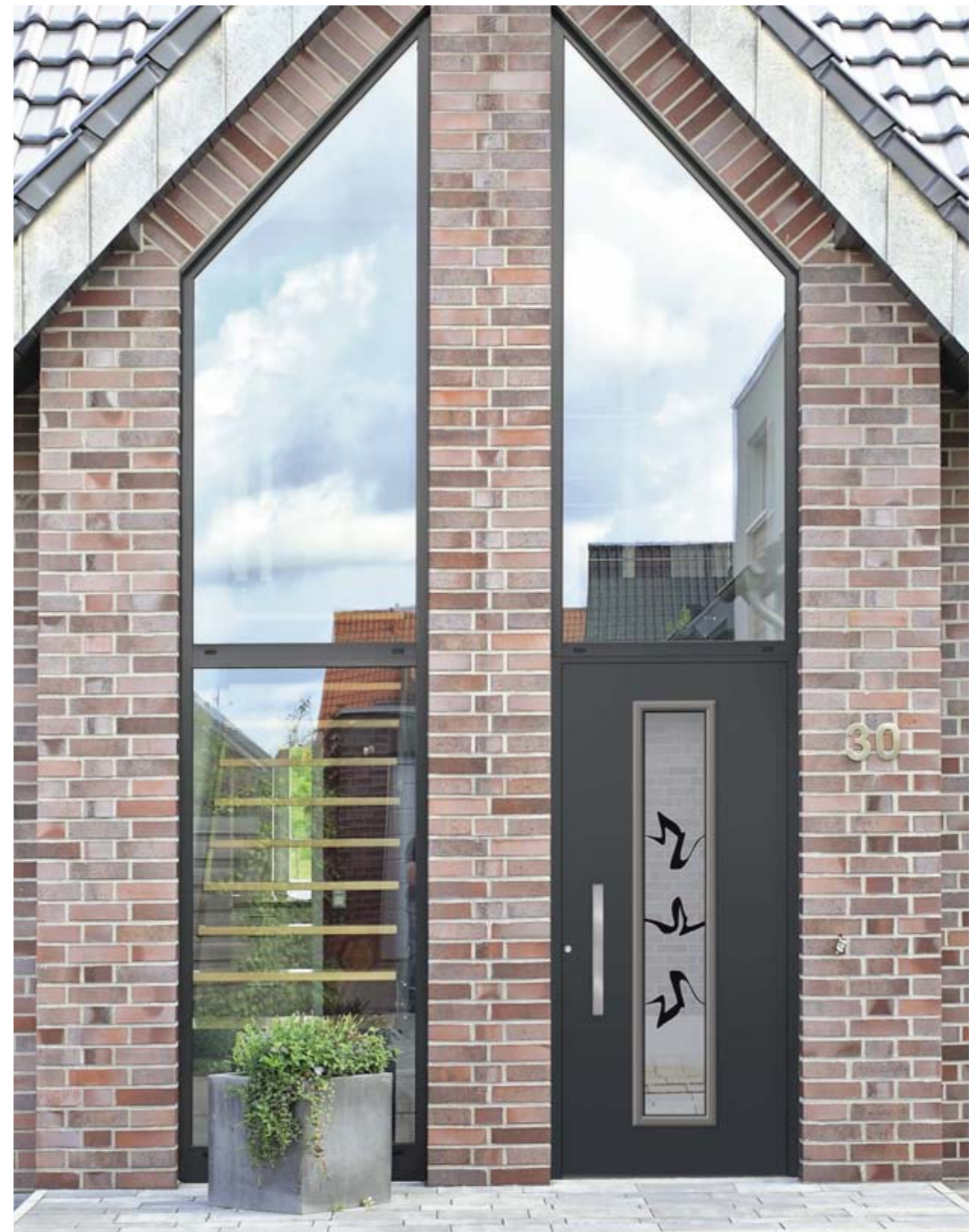
T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1463  
 Z: Handhabe 24105



Motivverglasung 1463

◀ **Chagall 77 L** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1388  
 Z: Handhabe 22921  
 V: Legeda, 0673 Silbergrau Feinstruktur | Glas klar mit LED-Beleuchtung



**Chagall 77 M** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: Zierrahmen, RAL 9007  
 G: Motivverglasung 1387  
 Z: Handhabe 22015





**Chagall 77 M** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9007  
 G: Motivverglasung 1177  
 mit LED-Beleuchtung  
 Z: Handhabe 22921



**Chagall 77 M** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1267  
 Z: Handhabe 22109



**Chagall 77 M** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1201  
 Z: Handhabe 22109



**Chagall 77 R** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1040  
 Z: Handhabe 22109



▲ **Chagall 77 M** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-  
 Pfosten, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1241  
 Z: Handhabe 17030



**Chagall 77 M** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9006  
 F: RAL 3004  
 G: Motivverglasung 1464 | Seitenteile Float vollflächig mattiert  
 Z: Handhabe 23157





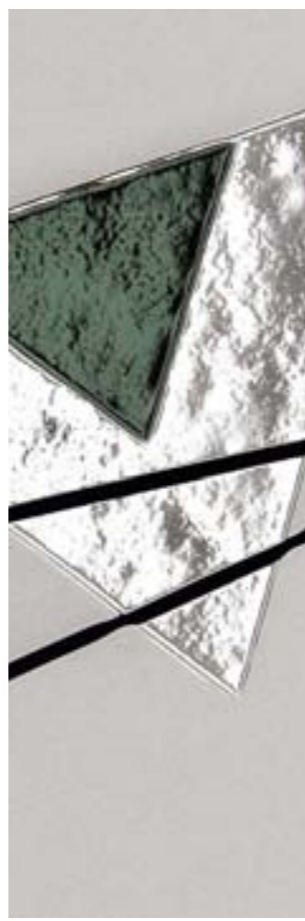
**Chagall 54 PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1274  
 Z: Handhabe 22109



**Chagall 136 BL**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1469  
 Z: Handhabe 22109



Motivverglasung 1469



▲ **Chagall 77 M (Innenansicht) PL**

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
 F: flügelüberdeckend innen und außen  
 G: Motivverglasung 1481  
 Z: Innendrücker 17067 | Rosette 17083 | verdeckliegende Türbänder 21150



**Chagall 136 FD PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9006  
 F: Zierrahmen, RAL 9007  
 G: Motivverglasung 1371  
 Z: Handhabe 23152





▲ Chagall 110 L **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 22109



Chagall 110 L **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, RAL 9007  
 F: Edelstahl-Applikationen nur außen  
 G: Motivverglasung 1260  
 Z: Handhabe 22109



Chagall 105 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9001  
 F: Aufdoppelung und Zierrahmen, 0436 Wenge Feinstruktur | Nutenfräsung innen und außen  
 G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 24464



Chagall 105 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: Aufdoppelung und Zierrahmen nur außen, 0673 Silbergrau Feinstruktur | Nutenfräsung innen und außen  
 G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 23152



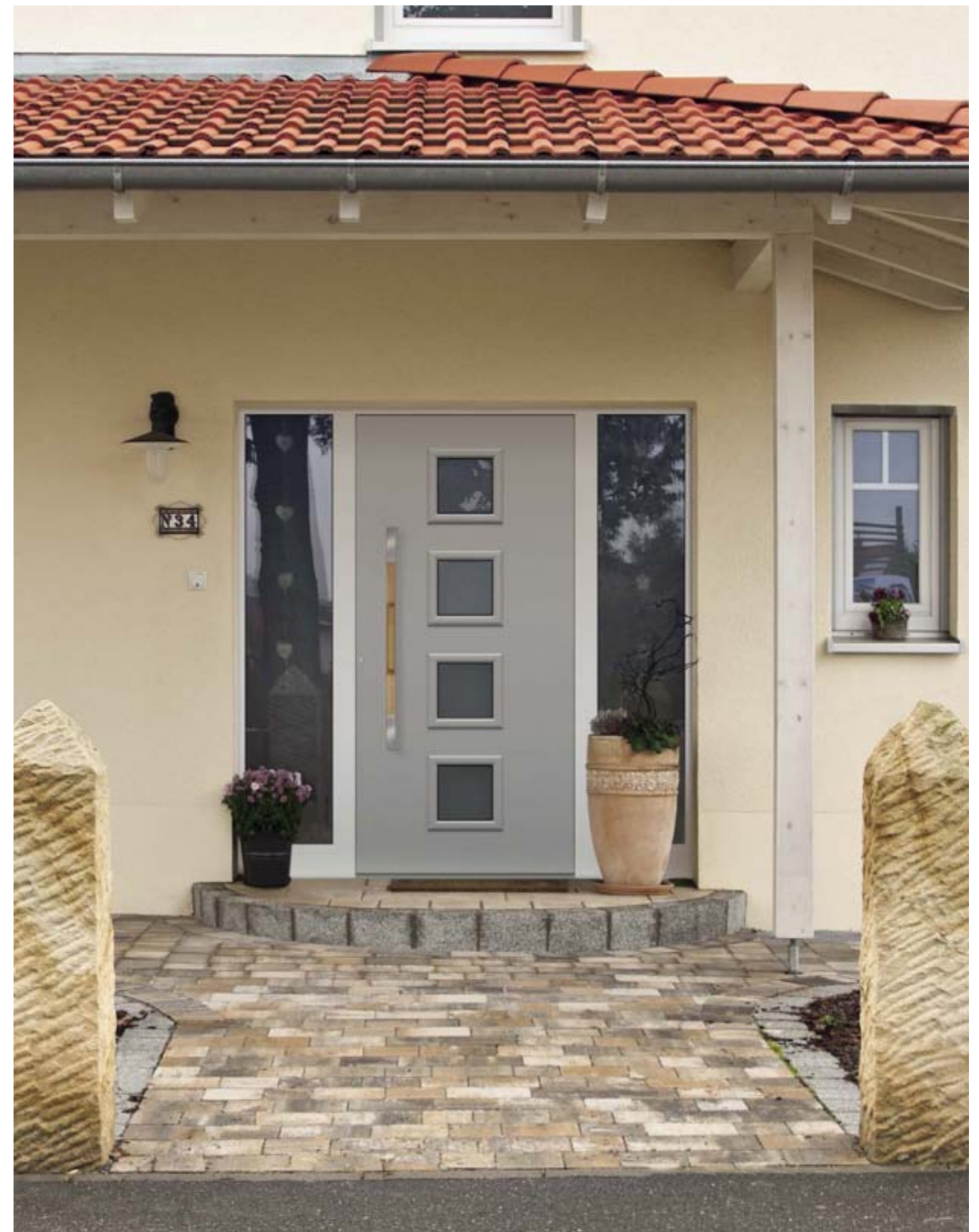


▲ Chagall 42 **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil und Oberlicht, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 999 | Oberlicht Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 25025 Night Light mit LED-Beleuchtung

▼ Chagall 99 **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float mit innenliegenden Sprossen  
 Z: Handhabe 22109



Chagall 52 **FD PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: RAL 9006  
 G: Verglasung Float  
 Z: Handhabe 24472





**Chagall 18 V** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
G: Motivverglasung 1514  
Z: Handhabe 24417



**Chagall 18 V** **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Bleiverglasung 1429  
Z: Handhabe 17224



**Chagall 18 V** **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Bleiverglasung 932  
Z: Handhabe 10771



**Chagall 18 V** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Bleiverglasung 1131  
Z: Handhabe 22109



**Chagall 36** **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
F: 0679-3005 Feinstruktur  
G: Motivverglasung 1389  
Z: Handhabe 24420



**Chagall 32** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0899 Kupfer Feinstruktur  
F: eingesetzt  
G: Verglasung 897 Eisblume mit Facette  
Z: Handhabe 70515





Bleiverglasung 1376

◀ **Chagall 8 V** **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1376  
 Z: Handhabe 22801  
 V: Levida, 0673 Silbergrau Feinstruktur | Glas klar

▼ **Chagall 8 V** **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0661 Grün Weißpigment Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1426  
 Z: Handhabe 10722



**Chagall 8 V** **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1127  
 Z: Handhabe 22876





**Chagall 90 PL**

T: DUOtherm 111, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1245  
 Z: Handhabe 22109



**Chagall 8 V PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1457  
 Z: Handhabe 17224



Handhabe 17224



**Chagall 8 V PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau  
 Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1456  
 Z: Handhabe 17224



Bleiverglasung 1456



**Chagall 8 V FD PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1390 | Seitenteile Float mattiert  
 Z: Handhabe 22109





**Chagall 6 S** **CL**  
 T: DUOtherm 111, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float Facettenschliff  
 Z: Handhabe 22109



**Chagall 6 V** **CL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß  
 Z: Handhabe 10780



**Chagall 16 V** **CL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß  
 Z: Handhabe 22402



**Chagall 32** **CL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 922  
 Z: Handhabe 22109



**Chagall 32** **FD PL**  
 T: SOFTtherm 111, RAL 7015  
 G: Motivverglasung 1166  
 Z: Handhabe 22815



**Chagall 32** **CL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Eisblume Facettenschliff  
 Z: Handhabe 22109



**Chagall 32** **FD PL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 G: Bleiverglasung 1326  
 Z: Handhabe 24458





▲ Chagall 64 **PL**

T: DUOtherm 111, 0899 Kupfer Metallic Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1349  
 Z: Handhabe 22203



▲ Chagall 61 **FD PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-Pfosten, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung und Zierrahmen, RAL 9007  
 G: Motivverglasung 1350  
 Z: Handhabe 22035



Handhabe 22035

▼ Chagall 18 V **BL**

T: KOtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1459  
 Z: Handhabe 10779



Chagall 64 **PL**

T: DUOtherm 111, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1349  
 Z: Handhabe 22203





▲ Chagall 135 L+R **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
 G: Bleiverglasung 1324  
 Z: Handhabe 17224

◀ Chagall 115 **PL**

T: DUOtherm 111, RAL 6009  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1235  
 Z: Handhabe 22109

Bleiverglasung 1324



Chagall 133 **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß  
 Z: Handhabe 22109





**Chagall 31** CL

T: KÖtherm 96, 703 DB703 Eisenglimmer  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 952  
 Z: Handhabe 10771



**Chagall 31** CL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 922  
 Z: Handhabe 22125



**Chagall 60** PL

T: DUÖtherm 111, RAL 7000  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1169  
 Z: Handhabe 22803



**Chagall 31** PL

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUÖtherm-Pfosten, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1463  
 Z: Handhabe 22035



Motivverglasung 1463



**Chagall 60** PL

T: DUÖtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1463  
 Z: Handhabe 24411





**Chagall 137** BL

T: KÖtherm 96, RAL 6009  
 F: eingesetzt | ZR, RAL 3004  
 Z: Handhabe 22201 | Rosette 70108  
 Dekorstange 24839 | 2x Dekorknopf 24841



**Chagall 137** BL

T: KÖtherm 96, BLR RAL 9001/FLR RAL 6009  
 F: RAL 9001 | eingesetzt | ZR, RAL 6009  
 Z: Handhabe 22201 | Rosette 70108  
 Dekorstange 24839 | 2x Dekorknopf 24841



**Chagall 138** FD CL

T: KÖtherm 96, RAL 9001  
 F: ZR, RAL 3004  
 G: Motivverglasung 1355  
 Z: Handhabe 22036



**Chagall 138** FD CL

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: ZRA, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1355  
 Z: Handhabe 17224



**Chagall 138** FD PL

T: KÖtherm 96, RAL 9001  
 G: Motivverglasung 1355  
 Z: Handhabe 70516



## Eindrucksvoll und vielseitig – vollendete Formen

Der großzügige Rundbogen bestimmt das Bild dieser Modellreihe. Ein Gestaltungselement, das seine Wirkung auch dann nicht verliert, wenn Sie sich für zwei schmale Lichtausschnitte entscheiden. Farbe, Sprossen oder Bleiverglasung verändern das Aussehen dieser KOMPOtherm® Haustürfüllungen ganz nach Ihren Wünschen.

- FD** flügelüberdeckend außen
- PL** PLUSline-Zierrahmen innen und außen
- CL** CLASSICline-Zierrahmen innen und außen
- BL** BLOCKline-Zierrahmen innen und außen
- AG** Aluminium-Glasumrahmung innen und außen



Dürer 47 **CL**

T: K0therm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Bleiverglasung 857  
Z: Handhabe 10722







▲ Dürer 47 **FD** **PL**

T: KOtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
G: Bleiverglasung 857  
Z: Handhabe 22942



▲ Dürer 47 **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
G: Bleiverglasung 1168  
Z: Handhabe 17224



Bleiverglasung 857

▼ Dürer 1 VA **FD** **CL**

T: KOtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
G: Verglasung 798  
Z: Handhabe 22815 | Türklopfer 22640



Dürer 47 **CL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Motivverglasung 1172  
Z: Handhabe 22815





▲ **Dürer 70** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1040  
 Z: Handhabe 24465

▼ **Dürer 36 R** **FD** **CL**

T: K0therm 96 mit Seitenteil, 0674 Grau Weißpigment Feinstruktur  
 G: Verglasung Satinato weiß  
 Z: Handhabe 22921



**Dürer 36 L+R** **CL**

T: DUOtherm mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 909 | Seitenteile Verglasung Cathedral kleingehämmert weiß  
 Z: Handhabe 17224





▲ Dürer 58 **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1381  
 Z: Handhabe 22109

▼ Dürer 54 **PL**

T: KO 80 HD Stichbogen-Haustüranlage, RAL 6009  
 F: eingesetzt | 3er Sternpunkt aus 26 mm  
 innenliegenden Sprossen | ZRA, RAL 9016  
 G: Reflo weiß  
 Z: Handhabe 10596



▲ Dürer 50 **FD PL**

T: SOFTtherm 111, 0347 Manganese  
 G: Motivverglasung 1515  
 Z: Handhabe 24417



Dürer 50 **FD PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 G: Verglasung Gotik weiß | Oberteil mit Sonne und 26 mm innenliegenden Sprossen  
 Z: Handhabe 10771





**Dürer 53** **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß mit innenliegenden HAFÜ-Stilsprossen weiß  
 Z: Handhabe 22119



**Dürer 54** **PL**

T: DUOtherm 111, RAL 6005  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1327  
 Z: Handhabe 17224



**Dürer 54** **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1171  
 Z: Handhabe 22119



**Dürer 54** **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, 703 DB703 Eisenglimmer Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 952  
 Z: Handhabe 22119



**Dürer 54** **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1327  
 Z: Handhabe 17224





▲ Dürer 8 **PL**

T: K0therm 96, 0349 Bleu Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß mattiert  
 Z: Handhabe 10774

▼ Dürer 8 V **PL**

T: K0therm 96 mit Seitenteilen, 0674 Grau Weißpigment Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1355  
 Z: Handhabe 10774



Dürer 8 V **PL**

T: DU0therm 111, RAL 9001  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1325  
 Z: Handhabe 10777





Bleiverglasung 1433

◀ **Dürer 8 V** **FD** **PL**

T: K0therm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 G: Bleiverglasung 1422  
 Z: Handhabe 22513



**Dürer 8 V** **PL**

T: DU0therm 111 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1115  
 Z: Handhabe 17224



**Dürer 8 V** **PL**

T: DU0therm 111 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau  
 Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1393  
 Z: Handhabe 22803



**Dürer 42** **FD** **PL**

T: K0therm 96 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Bleiverglasung 1433  
 Z: Handhabe 22109





Handhabe 22125

◀ **Dürer 56** CL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1173  
 Z: Handhabe 22125



**Dürer 56** PL

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1276  
 Z: Handhabe 22109



**Dürer 62** FD CL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1380  
 Z: Handhabe 22833



**Dürer 33** PL

T: DUOtherm 111, RAL 6005  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Eisblume  
 Z: Handhabe 22109





▲ **Dürer 32** **CL**

T: SOFTtherm 111, RAL 7016  
 F: eingesetzt | ZRA, RAL 9006  
 G: Facettenverglasung 897  
 Z: Handhabe 17224 | Türklopfer 10556



▲ **Dürer 32** **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Eisblume  
 Z: Handhabe 22301 | Türklopfer 10556

► **Dürer 32** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt | ZRA, 0884 Marrone dunkel Metallic  
 Feinstruktur  
 G: Verglasung 798  
 Z: Handhabe 17224 | Türklopfer 22641



Türklopfer 22641

▼ **Dürer 34** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt | ZR, RAL 7040  
 G: Facettenverglasung 897  
 Z: Handhabe 22822 | Türklopfer 22640



**Dürer 74** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-  
 Pfosten, RAL 7016  
 F: ZRA, RAL 9006  
 G: Bleiverglasung 1351  
 Z: Handhabe 22831



**Dürer 76** **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-  
 Pfosten, RAL 7034  
 F: ZRA, RAL 7032  
 G: Motivverglasung 1347  
 Z: Handhabe 10723





▲ **Dürer 6** **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float gewölbt/Gotik weiß  
 Z: Handhabe 10607



▲ **Dürer 6 V** **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß  
 Z: Handhabe 10778

▼ **Dürer 7** **CL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, 0800 Tiefbraun  
 Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß  
 Z: Handhabe 70515



**Dürer 6 S** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1386  
 Z: Handhabe 22109





**Dürer 44** **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Eisblume mit Facettenschliff  
 Z: Handhabe 22513 | Türklopfer 10767



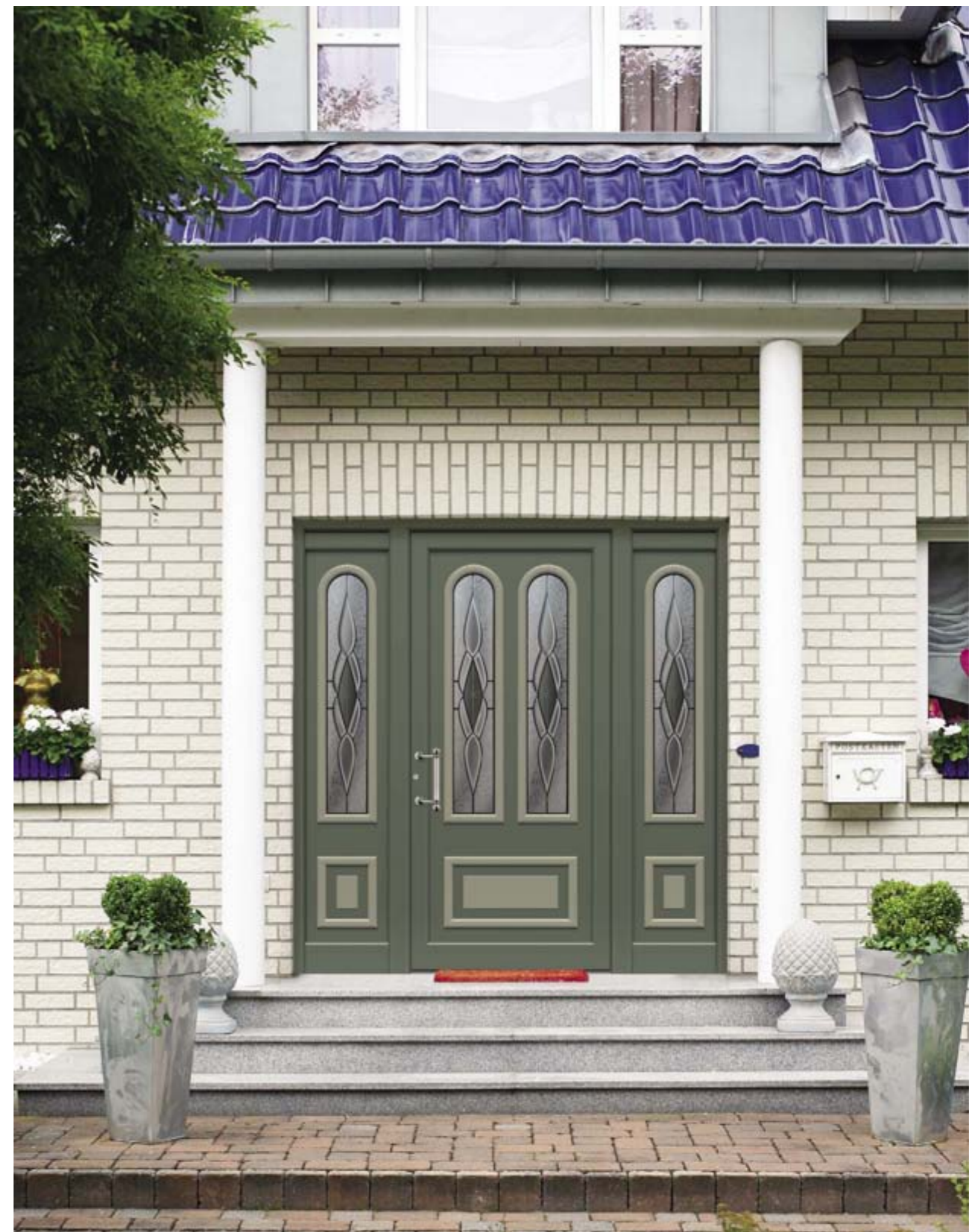
**Dürer 16 V** **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float gewölbt/Gotik weiß  
 Z: Handhabe 22002



**Dürer 18 V** **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt | ZRA, RAL 7000  
 G: Bleiverglasung 949  
 Z: Handhabe 22513



**Dürer 18 V** **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 7033  
 F: eingesetzt | ZRA, RAL 7032  
 G: Bleiverglasung 1323  
 Z: Handhabe 10777





▲ Dürer 38 L+R **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9016  
 G: Verglasung 899 Eisblume mit Facettenschliff  
 Z: Handhabe 22819  
 L: Laibung Typ 90 | Zierleiste, RAL 7016

▼ Dürer 38 L+R **CL**

T: K0therm 96 mit Oberlicht,  
 Stichbogen-Haustüranlage  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float  
 Z: Handhabe 22801



Dürer 38 R **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
 G: Verglasung Float  
 Z: Handhabe 22150



## Schöne Klassiker, formschön vollendet

Der Segmentbogen stand Pate bei der Gestaltung dieser Modellreihe. Auch hier eröffnen sich wieder vielfältige Kombinationsmöglichkeiten durch das Spiel mit unterschiedlichen Lichtauschnitten, Sprossen und elegantem Zubehör.

- FD** flügelüberdeckend außen
- PL** PLUSline-Zierrahmen innen und außen
- CL** CLASSICline-Zierrahmen innen und außen
- BL** BLOCKline-Zierrahmen innen und außen
- AG** Aluminium-Glasumrahmung innen und außen



van Gogh 62 **FD** **CL**

T: SOFTtherm 111, RAL 6009  
 F: Aufdoppelung mit Nutenfräsung innen und außen | Glasumrahmung innen und außen  
 ZRA, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1340  
 Z: Handhabe 22037

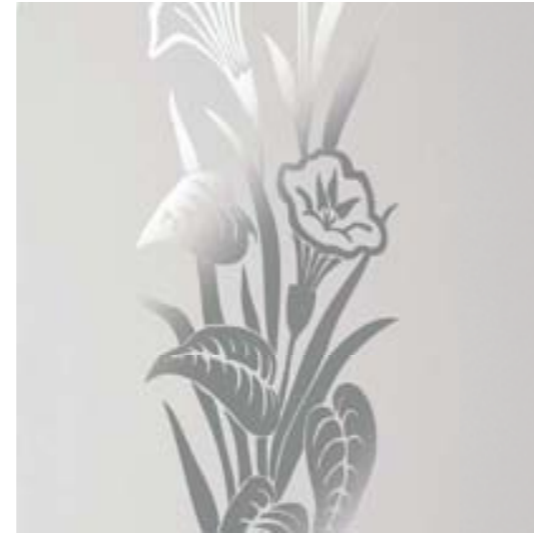






◀ van Gogh 63 **FD** **PL**

- T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-Pfosten, RAL 6009
- F: RAL 9016 | erste Aufdoppelungsebene mit PLUSline Zierrahmen | Aufdoppelung und Zierelement, RAL 6009 | zweite Aufdoppelungsebene mit Glasumrahmung | Zierrosette und Aufdoppelung, RAL 9016
- G: Motivverglasung 1340
- Z: Handhabe 22036



Motivverglasung 1340



van Gogh 62 **FD** **CL**

- T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, RAL 1001
- F: Aufdoppelung mit Nutenfräsung innen und außen | Glasumrahmung innen und außen | ZRA, RAL 1015
- G: Motivverglasung 1340
- Z: Handhabe 22037





▲ van Gogh 56 **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1355  
 Z: Handhabe 22820



van Gogh 56 **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1355  
 Z: Handhabe 22820



van Gogh 56 **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, 0884 Marrone  
 dunkel Feinstruktur  
 F: eingesetzt | ZRA, 0305 Sand Metallic Feinstruktur  
 G: Bleiverglasung 1354  
 Z: Handhabe 10771



van Gogh 56 **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1354  
 Z: Handhabe 10771





▲ van Gogh 45 L **PL**  
 T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt | Edelstahl-Applikation nur außen  
 G: Motivverglasung 1085  
 Z: Handhabe 22911



Handhabe 22911



van Gogh 104 L **FD PL**  
 T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUÖtherm-Pfosten, RAL 9016  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1027  
 Z: Handhabe 22152





Handhabe 10598

◀ **van Gogh 6 S** CL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß  
 Z: Handhabe 22513

▼ **van Gogh 6 V** CL

T: KÖtherm 96, 0800 Tiefbraun Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float gewölbt/Gotik weiß  
 Z: Handhabe 10606 | Türklopfer 10558



**van Gogh 6 V** CL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float gewölbt  
 Z: Handhabe 10598



**van Gogh 6 S** CL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float gewölbt/Chinchilla weiß  
 Z: Handhabe 22109





▲ van Gogh 49 **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9016  
G: Motivverglasung 1163  
Z: Handhabe 22813



▲ van Gogh 49 **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 7003  
F: eingesetzt | ZRA, RAL 7034  
G: Bleiverglasung 1244  
Z: Handhabe 22924



Bleiverglasung 1244

▼ van Gogh 40 **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und  
DUOtherm-Pfosten, RAL 7040  
G: Verglasung Gotik weiß  
Z: Handhabe 17224



van Gogh 43 **PL**

T: DUOtherm 111, 0674 Grau Weißpigment  
Feinstruktur  
F: eingesetzt  
G: Verglasung Eisblume  
Z: Handhabe 22804



van Gogh 42 **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Verglasung Gotik weiß  
Z: Handhabe 10777 | Türklopfer 22640



van Gogh 40 **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9016  
G: Verglasung Eisblume Facette  
Z: Handhabe 17224



van Gogh 54 **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-  
Pfosten, RAL 9001  
F: eingesetzt | ZRA, RAL 9007  
G: Motivverglasung 1353  
Z: Handhabe 22833





**van Gogh 7 D** **CL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float vollflächig mattiert  
 Z: Handhabe 22002



**van Gogh 27** **CL**  
 T: KÖtherm 96, 0800 Tiefbraun Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float gewölbt/Chinchilla weiß  
 Z: Handhabe 10603



**van Gogh 33** **PL**  
 T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Uadi weiß  
 Z: Handhabe 22109



**van Gogh 27** **PL**  
 T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1455  
 Z: Handhabe 17224



**van Gogh 7** **CL**  
 T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float gewölbt/Chinchilla weiß  
 Z: Handhabe 10526

▲ **van Gogh 1 A** **CL**  
 T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen van Gogh 7, RAL 9016  
 F: eingesetzt | ZRA, RAL 6009  
 G: Verglasung Float gewölbt/Gotik weiß  
 Z: Handhabe 10606 | Türklopfen 10556

► **van Gogh 1 VA** **CL**  
 T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float, RAL 9016  
 Z: Handhabe 17224 | Türklopfen 22640



Türklopfen 10556







van Gogh 48 **FD** **PL**  
 T: SOFTtherm 111, RAL 7015  
 G: Verglasung Gotik weiß mattiert  
 Z: Handhabe 22803



▲ van Gogh 61 **PL**  
 T: K0therm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1200  
 Z: Handhabe 22109



Handhabe 22803



van Gogh 47 **FD** **PL**  
 T: SOFTtherm 111, RAL 9007  
 G: Motivverglasung 1164  
 Z: Handhabe 22815





van Gogh 8 V **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 6009  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1423  
 Z: Handhabe 17224



van Gogh 8 V **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9001  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1424  
 Z: Handhabe 10771



van Gogh 8 V **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1070  
 Z: Handhabe 17224



van Gogh 8 V **FD PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9006  
 G: Bleiverglasung 1119  
 Z: Handhabe 17224



van Gogh 8 V **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1425  
 Z: Handhabe 17224



Bleiverglasung 1425



van Gogh 8 V **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1074  
 Z: Handhabe 22109





Motivverglasung 1479

◀ **van Gogh 8 V** **CL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1070  
 Z: Handhabe 10591



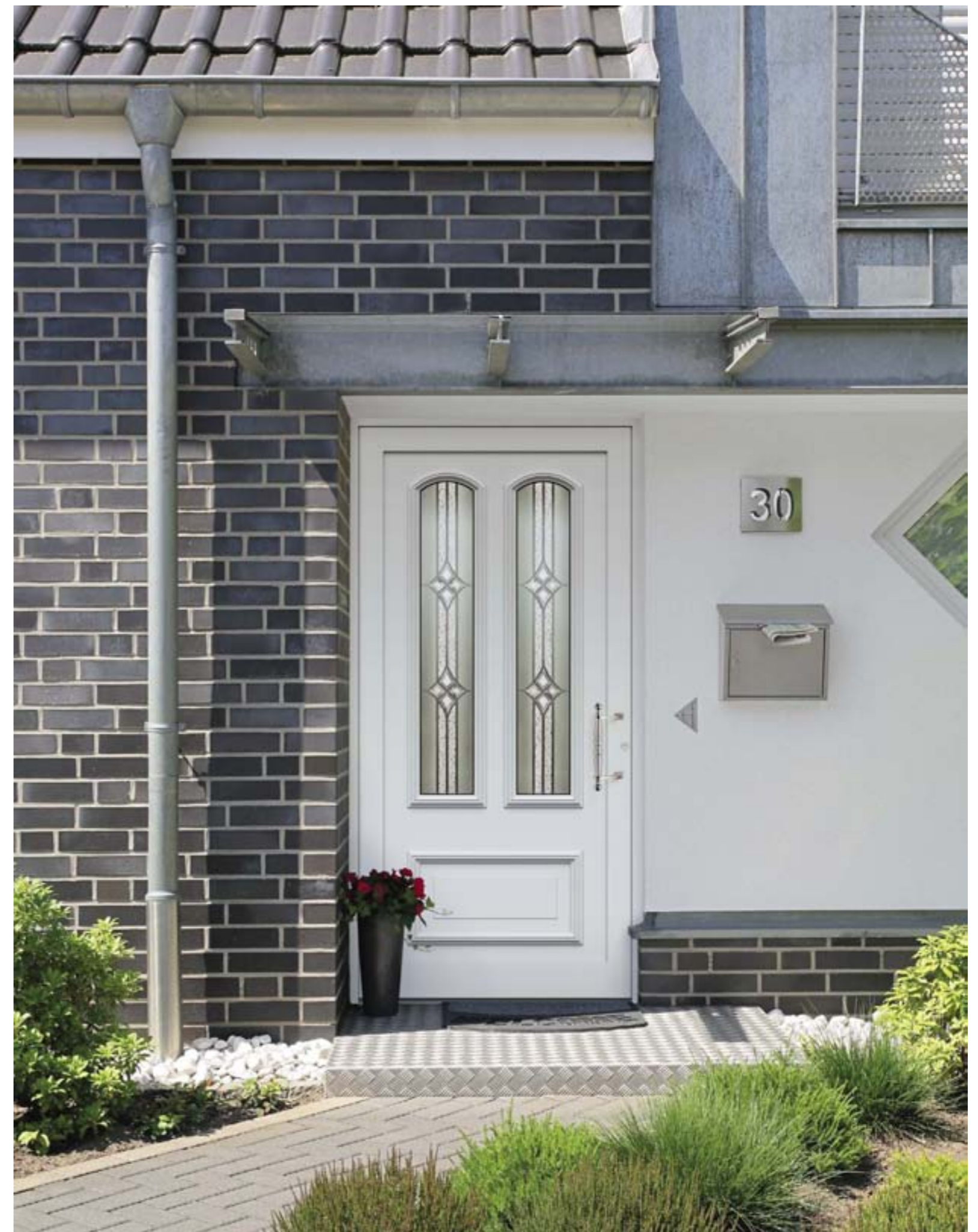
**van Gogh 8 V** **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1120  
 Z: Handhabe 10774



**van Gogh 8 V** **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1479  
 Z: Handhabe 22820



**van Gogh 18 V** **CL**

T: KOtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1430  
 Z: Handhabe 17224





▲ van Gogh 8 V **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1206  
 Z: Handhabe 22109



▲ van Gogh 8 V **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 3004  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1312  
 Z: Handhabe 10723



Handhabe 22109

▼ van Gogh 8 V **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 9001  
 F: eingesetzt | ZRA, RAL 7032  
 G: Bleiverglasung 1312  
 Z: Handhabe 10723



van Gogh 8 V **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0884 Marrone dunkel Metallic Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1391  
 Z: Handhabe 17224





van Gogh 19 **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, 0800 Tiefbraun Feinstruktur  
G: Bleiverglasung 949  
Z: Handhabe 10722



van Gogh 8 V **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Schmuckverglasung 815  
Z: Handhabe 22301



van Gogh 18 V **FD** **PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9007  
G: Bleiverglasung 932  
Z: Handhabe 17224



◀ van Gogh 16 V **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Verglasung Float gewölbt/Gotik weiß  
Z: Handhabe 10527



Handhabe 17224



van Gogh 18 V **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Bleiverglasung 949  
Z: Handhabe 17224



## Besonders, anspruchsvoll und beispielhaft

Beispielhaft dafür, dass eine Haustürfüllung im KOMPOtherm® Design immer wieder anders aussieht. Ein leichter Bogen, der nach links und rechts harmonisch ausläuft, prägt diese Modellreihe. Eine Gestaltungsvariante, die ihre Wirkung nicht verfehlt.

- FD** flügelüberdeckend außen
- PL** PLUSline-Zierrahmen innen und außen
- CL** CLASSICline-Zierrahmen innen und außen
- BL** BLOCKline-Zierrahmen innen und außen
- AG** Aluminium-Glasumrahmung innen und außen



Rembrandt 8 V **PL**

T: K0therm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1392  
 Z: Handhabe 22924







▲ Rembrandt 8 V **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 7016  
G: Bleiverglasung 834  
Z: Handhabe 22833



▲ Rembrandt 8 V **PL**

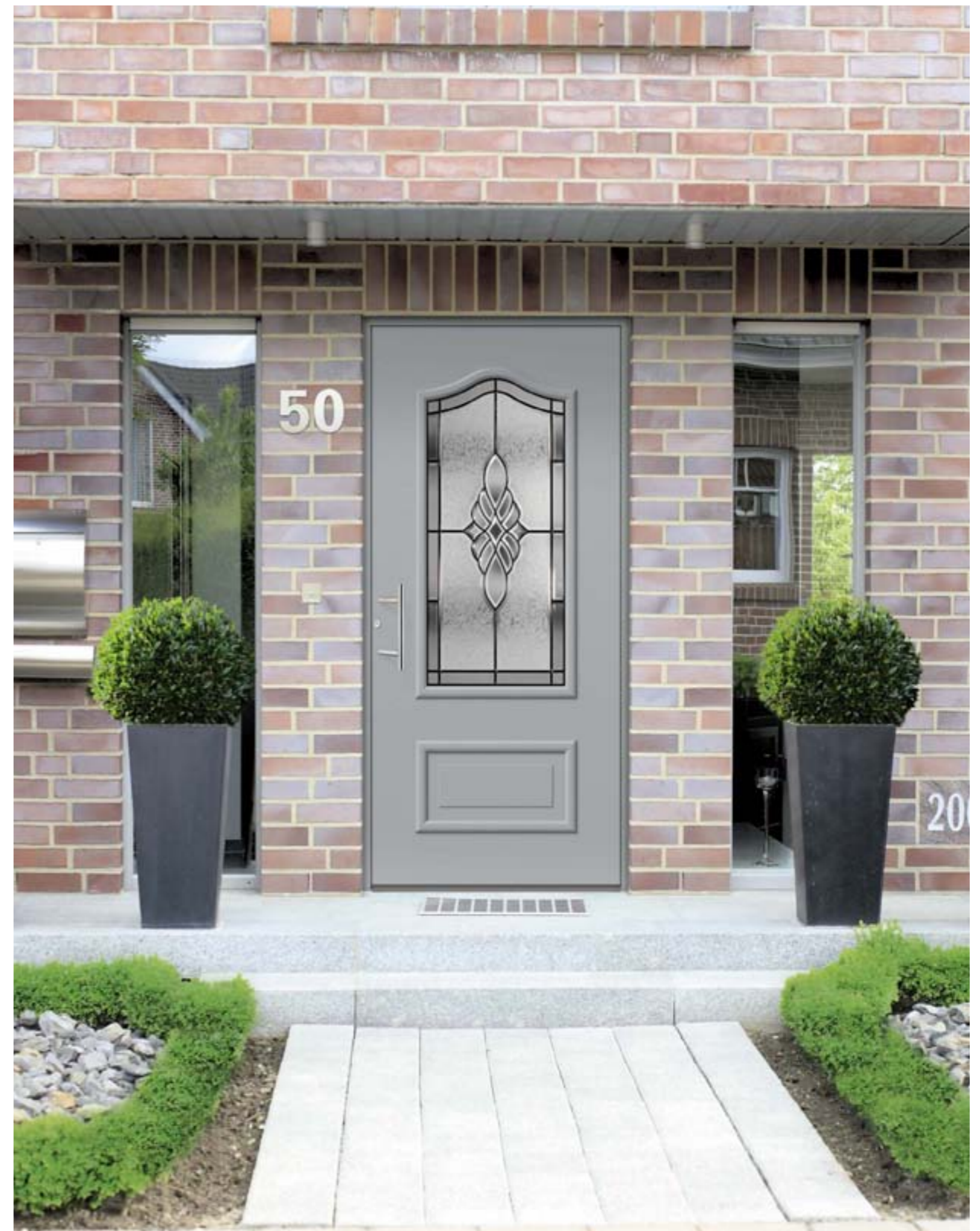
T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Bleiverglasung 1069 | Seitenteil Verglasung Eisblume  
Z: Handhabe 22833



Bleiverglasung 1069

▼ Rembrandt 8 V **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
F: eingesetzt  
G: Bleiverglasung 1427  
Z: Handhabe 17224



Rembrandt 8 V **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 7040  
G: Motivverglasung 1069  
Z: Handhabe 22109





Rembrandt 8 V **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1431  
 Z: Handhabe 22201



Rembrandt 8 V **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1432  
 Z: Handhabe 17224



Rembrandt 8 V **CL**

T: DUOtherm 111, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 945  
 Z: Handhabe 10777



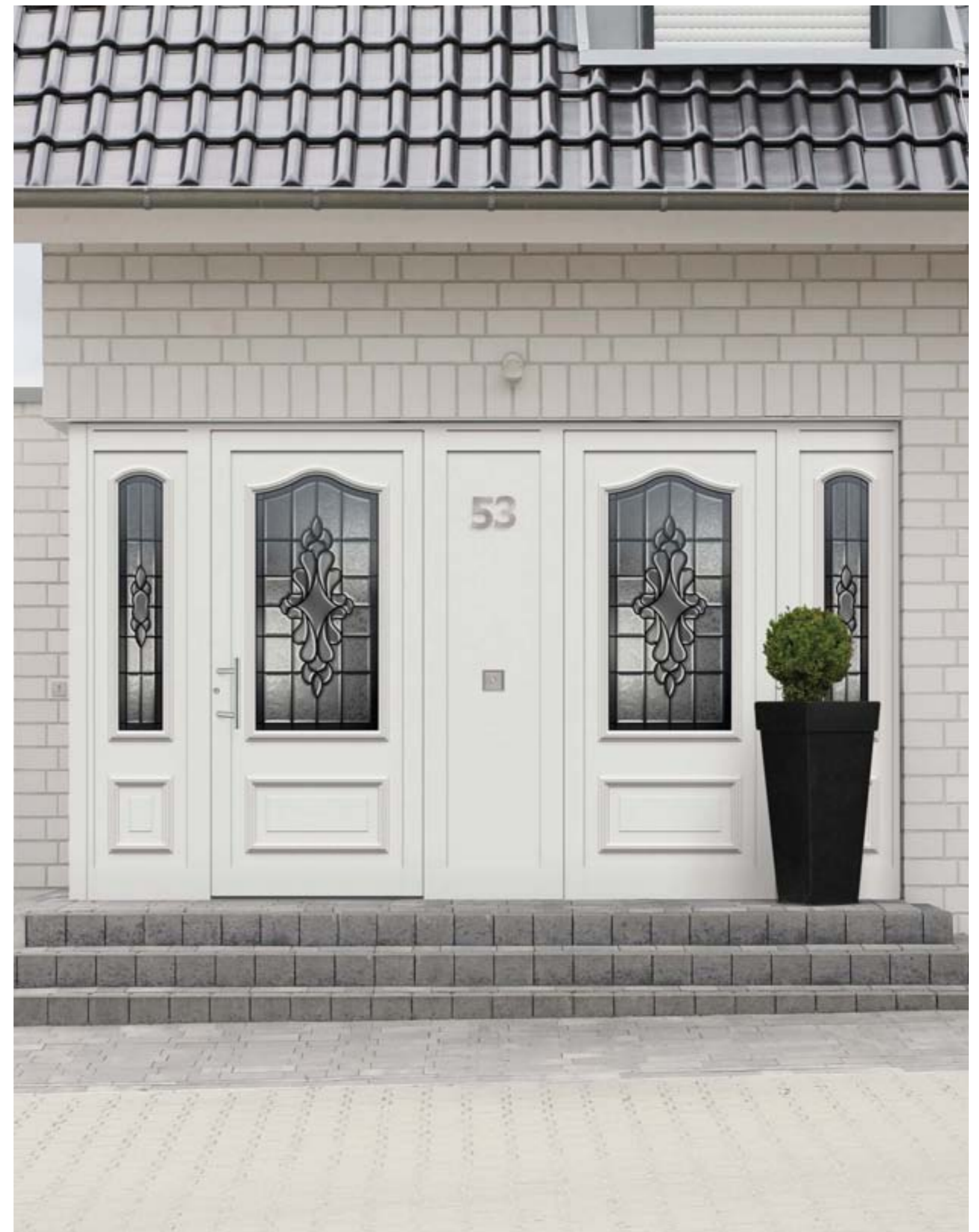
Rembrandt 8 V **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 726  
 Z: Handhabe 22109



Rembrandt 30 **FD PL**

T: SOFTtherm 111, RAL 9007  
 G: Bleiverglasung 1162  
 Z: Handhabe 22833



Rembrandt 8 V **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 8521  
 Z: Handhabe 22109 | Hausnummer 10704 | Klingel 10669





▲ Rembrandt 36 V **CL**

T: KÖtherm 96, 0661 Grün Weißpigment  
Feinstruktur  
F: eingesetzt  
G: Verglasung Gotik weiß  
Z: Handhabe 10775

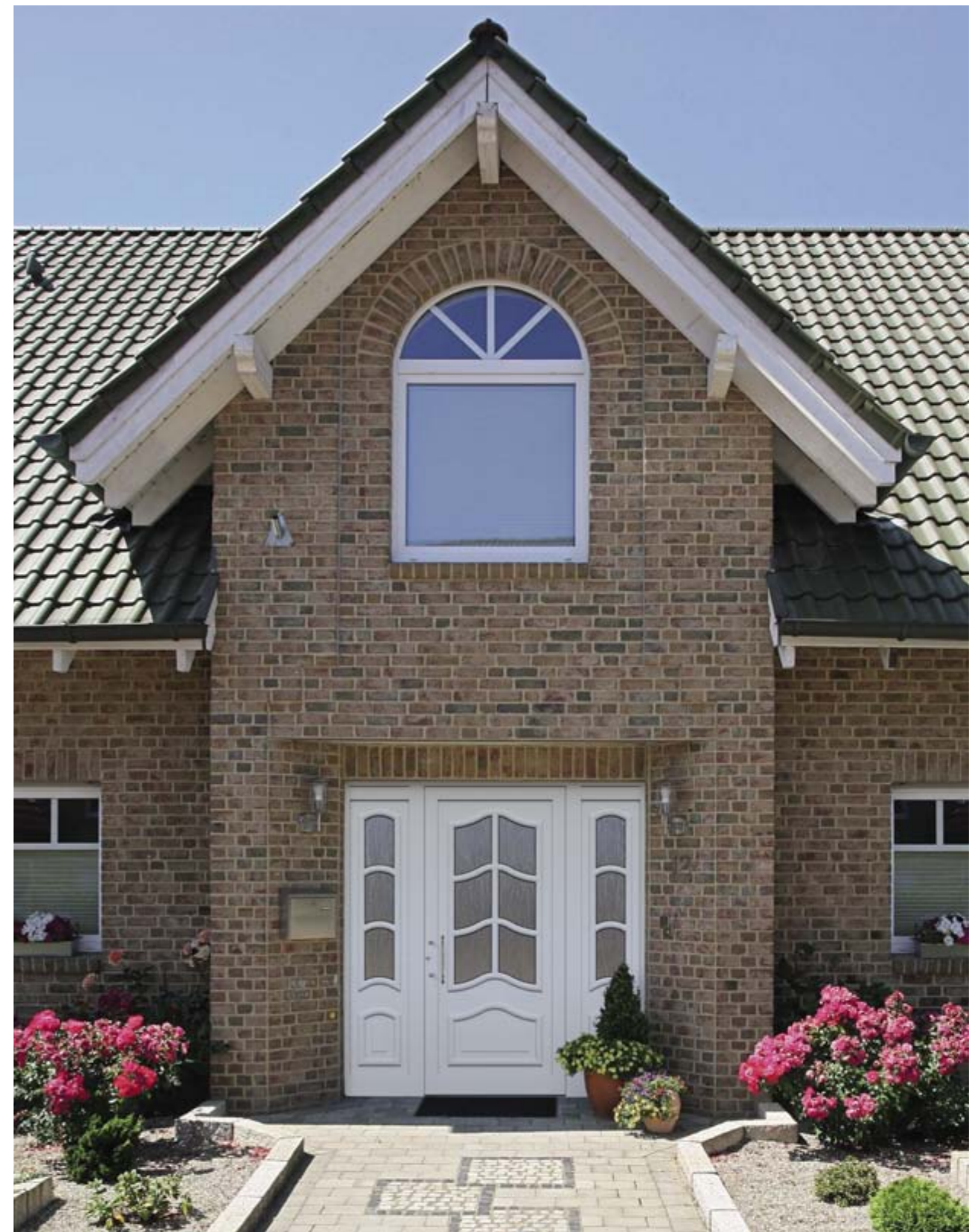


▲ Rembrandt 38 L+R **FD PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9007  
F: ZRA, RAL 9006  
G: Verglasung Satinato weiß  
Z: Handhabe 22821

▼ Rembrandt 8 V **CL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Bleiverglasung 8521  
Z: Handhabe 10778



Rembrandt 36 V **PL**

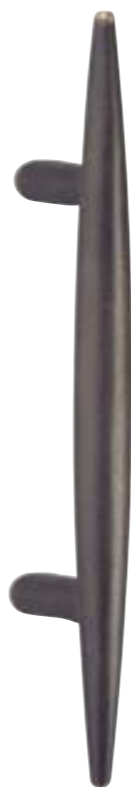
T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
F: eingesetzt  
G: Verglasung Gotik weiß  
Z: Handhabe 17224





◀ Rembrandt 6 S **CL**

T: K0therm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float gewölbt/Gotik weiß  
 Z: Handhabe 22201



Handhabe 70514



Rembrandt 6 S **PL**

T: DU0therm 111 mit Seitenteil, 0884 Marrone  
 dunkel Metallic Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 70514



Rembrandt 6 **PL**

T: K0therm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Eisblume  
 Z: Handhabe 17224







▲ Rembrandt 43 **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß  
 Z: Handhabe 17224 | Zierrosette 10706

▼ Rembrandt 41 A **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen,  
 Rembrandt 43, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Eisblume-Facette  
 Z: Handhabe 17224 | Türklopfer 22640



Rembrandt 46 **PL**

T: DUÖtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1348  
 Z: Handhabe 10722



## Klassisches Design, unaufdringlich und anpassungsfähig

Nicht kurzlebigen, modischen Trends folgend, sondern auf bewährten Formen klassischen Designs aufbauend setzen Rubenstüren Akzente. Abgeschrägte Ecken, markante Profile und unterschiedliche Gläser geben diesen KOMPOtherm® Haustüren ihren eigenen, unverwechselbaren Charakter.

- FD** flügelüberdeckend außen
- PL** PLUSline-Zierrahmen innen und außen
- CL** CLASSICline-Zierrahmen innen und außen
- BL** BLOCKline-Zierrahmen innen und außen
- AG** Aluminium-Glasumrahmung innen und außen



### Rubens 1 A **CL**

T: K0therm 96 mit Seitenteilen Rubens 7 und Oberlicht, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float  
 Z: Handhabe 10525 | Türklopfer 10550







▲ Rubens 14 V **PL**

T: DUOtherm 111, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß mit innenliegenden HAFÜ Stilsprossen weiß  
 Z: Handhabe 10597



Rubens 7 **FD PL**

T: KÖtherm 96, 0899 Kupfer Metallic  
 Feinstruktur  
 G: Verglasung Satinato weiß  
 Z: Handhabe 10593



Rubens 14 V **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß mit innenliegenden HAFÜ  
 Stilsprossen weiß  
 Z: Handhabe 10593



Handhabe 10593



Rubens 7 **CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß  
 Z: Handhabe 10527





**Rubens 6 S** **CL**

T: KOtherm 96, RAL 7000  
 F: eingesetzt | RAL 9019 | ZRA, RAL 7000  
 G: Verglasung Float gewölbt/Gotik weiß  
 Z: Handhabe 22109



**Rubens 6 V** **CL**

T: KOtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt | ZRA, 0800 Tiefbraun Feinstruktur  
 G: Verglasung Gotik weiß  
 Z: Handhabe 10780



**Rubens 6 S** **FD PL**

T: KOtherm 96, 0673 Silbergrau Metalleffekt Feinstruktur  
 G: Verglasung 798  
 Z: Handhabe 22109



**Rubens 6 V** **CL**

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt | ZRA, RAL 6009  
 G: Verglasung Float gewölbt  
 Z: Handhabe 10607



**Rubens 6 S** **CL**

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 10596



**Rubens 6 V** **CL**

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float mattiert  
 Z: Handhabe 10526





**Rubens 8 V PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1106  
 Z: Handhabe 22811



**Rubens 30 PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUÖtherm-Pfosten, RAL 9007  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1356  
 Z: Handhabe 22109



**Rubens 8 V PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1377  
 Z: Handhabe 22815



**Rubens 8 V CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Schmuckverglasung 815  
 Z: Handhabe 22201



Bleiverglasung 819



**Rubens 8 V CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 819  
 Z: Handhabe 22004





▲ Rubens 8 V **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1106  
 Z: Handhabe 22819

▼ Rubens 8 V **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-  
 Pfosten, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1378  
 Z: Handhabe 22815



Rubens 8 V **PL**

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1394  
 Z: Handhabe 22811



## Extraklasse – ungewöhnlich und eigenwillig

Unterschiedliche Formen, Farben und Gläser sind kennzeichnend für den Variationsreichtum, den Ihnen diese Modellreihe bietet. Wie alle anderen KOMPOtherm® Haustürfüllungen passt sich auch Matisse jedem Haus- und Baustil an, denn Sie sind der Gestalter. Wir schaffen nur die Voraussetzungen für Ihre Kreativität.

- FD** flügelüberdeckend außen
- PL** PLUSline-Zierrahmen innen und außen
- CL** CLASSICline-Zierrahmen innen und außen
- BL** BLOCKline-Zierrahmen innen und außen
- AG** Aluminium-Glasumrahmung innen und außen



Matisse 7 L+R **PL**

T: K0therm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau  
Feinstruktur  
F: eingesetzt  
G: Motivverglasung 1382  
Z: Handhabe 22160







▲ Matisse 7 R **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen Matisse 30L und 7L, RAL 9006  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
 Z: Handhabe 22109



Matisse 7 L **FD PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1382  
 Z: Handhabe 10774



Matisse 7 L **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Gotik weiß  
 Z: Handhabe 22160



Matisse 7 L **FD PL**

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 1382  
 Z: Handhabe 22109





▲ **Matisse 45 L** **PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt | Edelstahl-Applikation nur außen  
 G: Motivverglasung 1223  
 Z: Handhabe 22427

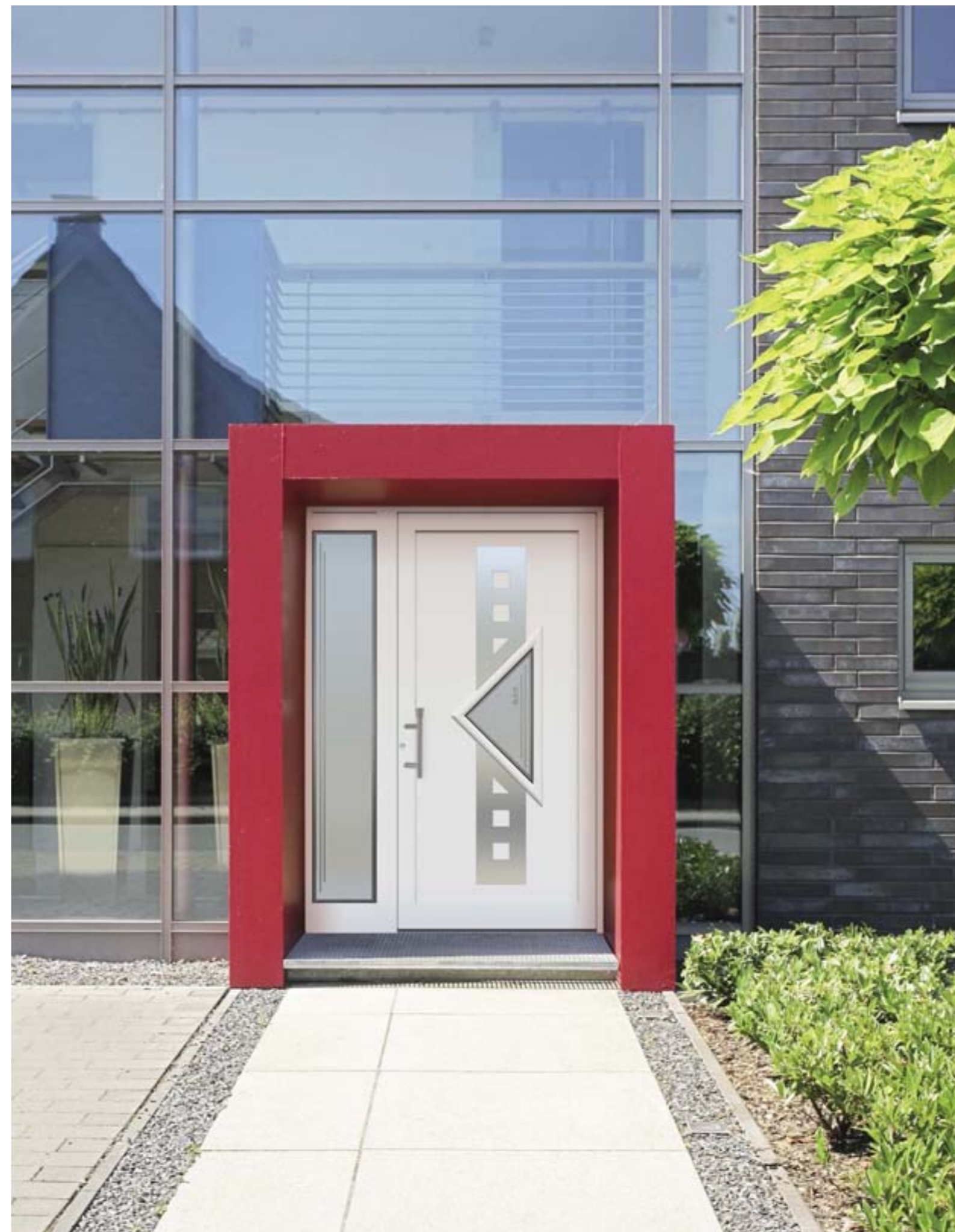


▲ **Matisse 40 L** **FD CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9006  
 F: Aufdoppelung und Nutenfräsung innen und außen  
 G: Verglasung Mastercarré  
 Z: Handhabe 22109

▼ **Matisse 116** **FD CL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: Nutenfräsung nur außen  
 G: Bleiverglasung 1375 | Seitenteile Verglasung Eisblume  
 Z: Handhabe 22109



▲ **Matisse 45 L** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: eingesetzt | Edelstahl-Applikation nur außen  
 G: Motivverglasung 1383  
 Z: Handhabe 22942





Motivverglasung 1384



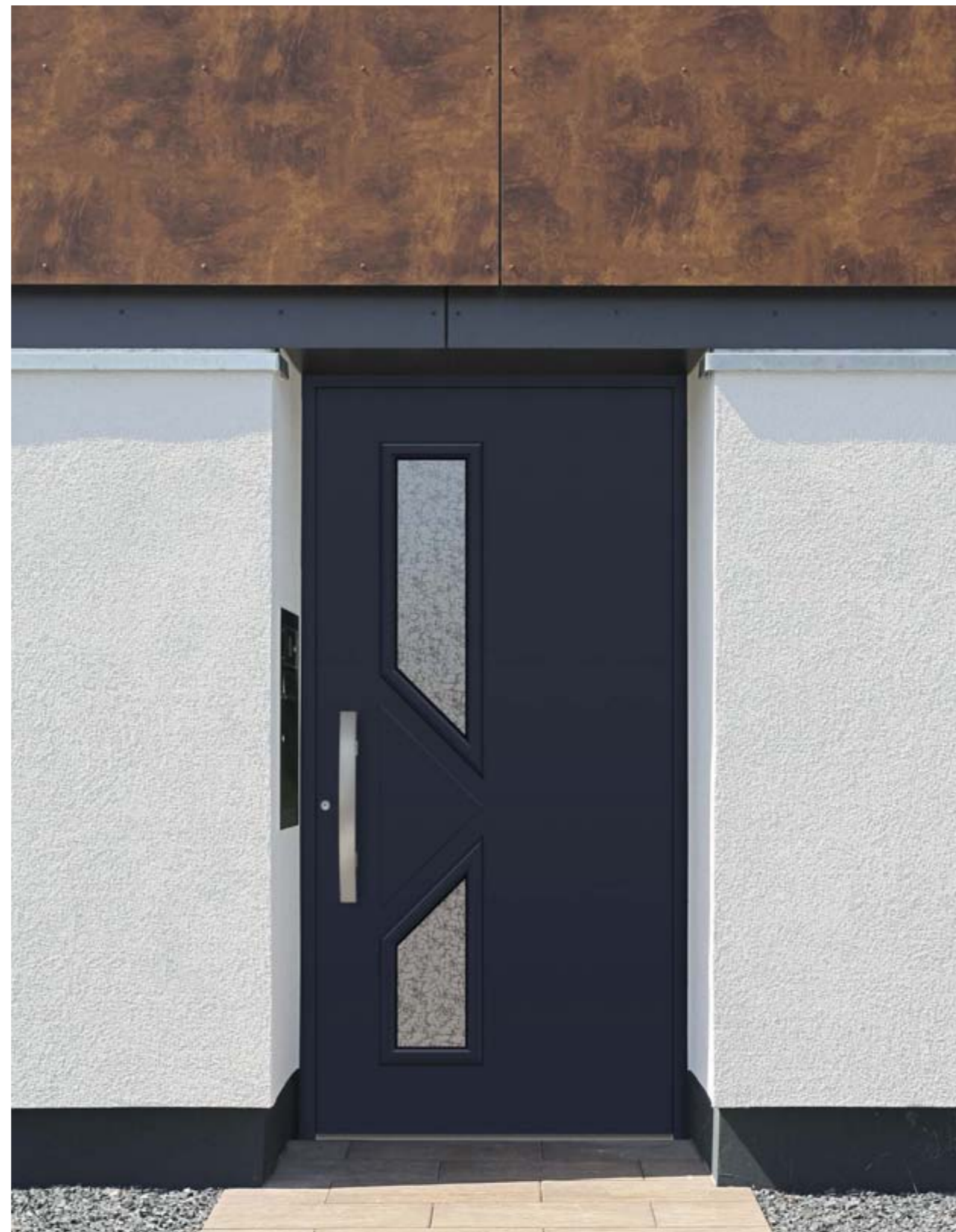
► **Matisse 9 L** **PL**

T: Kotherm 96, RAL 9007  
 F: eingesetzt | ZRA, RAL 9016  
 G: Motivverglasung 1384  
 Z: Handhabe 22427



**Matisse 54 L** **PL**

T: Kotherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1225  
 Z: Handhabe 22109



**Matisse 9 L** **FD** **PL**

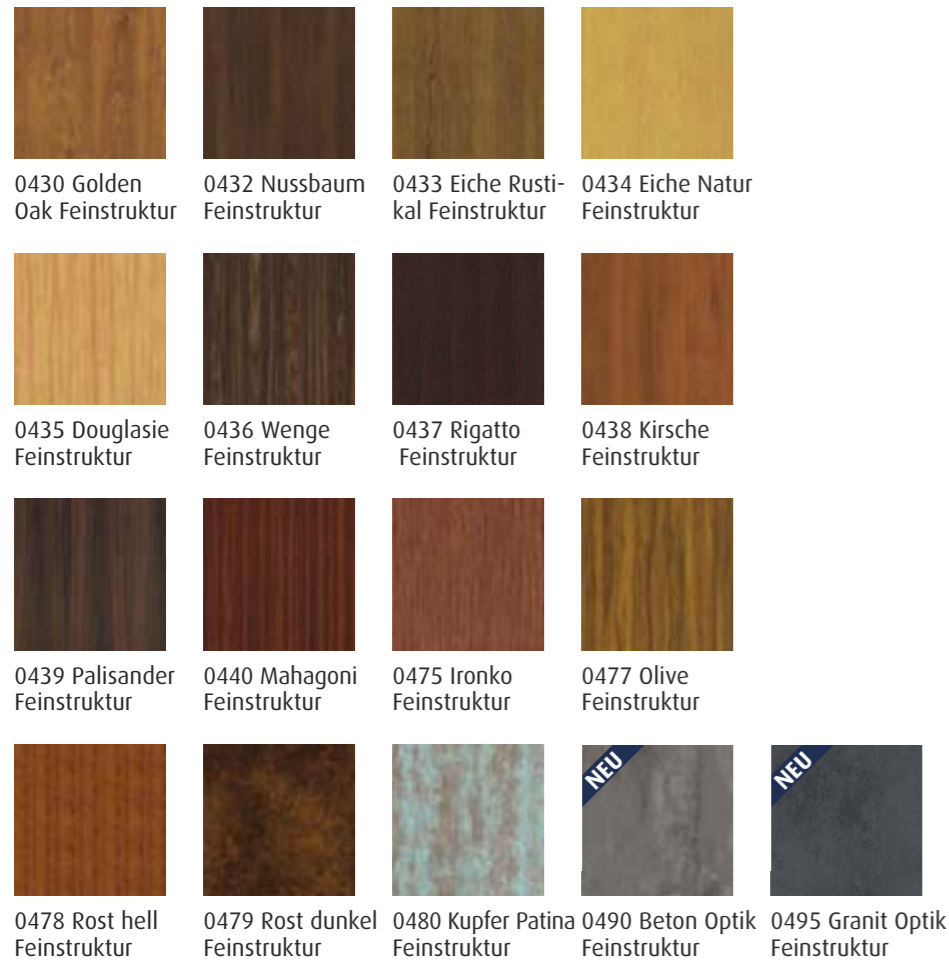
T: Kotherm 96, RAL 5011  
 G: Verglasung Uadi weiß  
 Z: Handhabe 22038



## Die schönste Art aus Aluminium Holz zu machen

Das KOMPOtherm® Holzdekor ist eine dem natürlichen Holz verblüffend ähnliche Holzdekor-Oberfläche. Der Unterschied: eine aufwändige Pflege, ein regelmäßiges Nachstreichen, ein Versiegeln sind nicht mehr erforderlich.

Bei der Holzdekor-Oberfläche handelt es sich nicht um eine Renolit-Folienbeschichtung, sondern um ein Pulverbeschichtungsverfahren. Es werden ausschließlich RAL-gütesicherte Beschichtungspulver, die höchsten Witterungsansprüchen gerecht werden, eingesetzt.



Chagall 8 V **PL**

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-Pfosten, 0430 Golden Oak Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 936  
 Z: Handhabe 70514







**Chagall 32** PL

T: KÖtherm 96, 0430 Golden Oak Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 1333  
 Z: Handhabe 10722



**Chagall 61** PL

T: DUÖtherm 111 mit Seitenteil, 0438 Kirsche Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Motivverglasung 1350  
 Z: Handhabe 22948



0438 Kirsche Feinstruktur



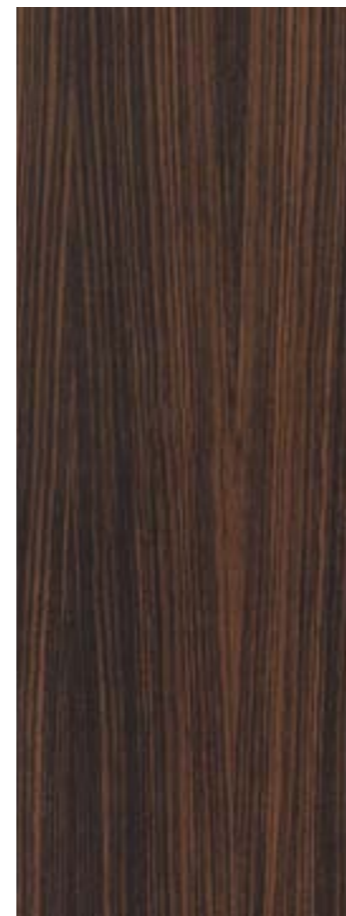
**Chagall 8 V** PL

T: KÖtherm 96, 0432 Nussbaum Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 936  
 Z: Handhabe 70514



**Rembrandt 8 V** PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0439 Palisander Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 8521  
 Z: Handhabe 22201



0439 Palisander Feinstruktur



**van Gogh 42** FD PL

T: SOFTtherm 111, 0475 Ironko Feinstruktur  
 G: Verglasung Satinato  
 Z: Handhabe 10723 | Klopfer 10766





**Dürer 16 V PL**

T: SOFTtherm 111, 0435 Douglasie Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float gewölbt/Gotik weiß  
 Z: Handhabe 10599



**Dürer 32 PL**

T: KÖtherm 96, 0433 Eiche Rustikal Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Eisblume mit Facettenschliff  
 Z: Handhabe 22301 | Klopfer 10556



**Rembrandt 36 V PL**

T: KÖtherm 96, 0434 Eiche Natur Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Verglasung Float gewölbt/Gotik weiß  
 Z: Handhabe 10723



**van Gogh 42 PL**

T: SOFTtherm 111, 0436 Wenge Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Eisblume  
 Z: Handhabe 70514



**Chagall 18 V PL**

T: KÖtherm 96, 0440 Mahagoni Feinstruktur  
 F: eingesetzt  
 G: Bleiverglasung 946  
 Z: Handhabe 17224



**Chagall 42 FD PL**

T: KÖtherm 96, 0437 Rigatto Feinstruktur  
 G: Motivverglasung 999  
 Z: Handhabe 22109



**Chagall 135 L+R FD PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0430 Golden Oak Feinstruktur  
 G: Bleiverglasung 1321  
 Z: Handhabe 22016





**Modell E-280** **FD**

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
F: Aufdoppelung, 0439 Palisander Feinstruktur  
Edelstahl-Streifen nur außen  
Z: Handhabe 24004



**Modell E-285** **FD**

T: KÖtherm 96, RAL 9001  
F: Aufdoppelung, 0477 Olive Feinstruktur  
Edelstahl-Streifen nur außen  
Z: Handhabe 22042



**Modell 3600** **FD**

T: SOFTtherm 111, RAL 9005  
F: 0436 Wenge Feinstruktur  
G: Motivverglasung 1365  
Z: Handhabe 24105



**Modell E-233** **FD PL**

T: KÖtherm 96, 0393-9007 Feinstruktur  
F: Aufdoppelung nur außen, 0495 Granit Optik  
G: Motivverglasung 1256  
Z: Handhabe 24003



**Modell E-224** **FD PL**

T: KÖtherm 96, 0782 P2 Eisenglimmereffekt  
F: Aufdoppelung, 0477 Olive Feinstruktur  
Nutenfräsung nur außen  
G: Verglasung 798 Float mattiert mit klarem Rand  
Z: Handhabe 24463



**Modell E-33 L** **FD PL**

T: KÖtherm 96, 0347 Manganese  
F: 0347 Manganese/0439 Palisander Feinstruktur  
G: Motivverglasung 1405  
Z: Handhabe 22921



**Modell E-178 L** **FD PL**

T: KÖtherm 96, 0397-9010 Feinstruktur  
F: 0397-9010 Feinstruktur/0480 Kupfer Patina  
Feinstruktur | Nutenfräsung nur außen  
G: Motivverglasung 1518  
Z: Handhabe 22016



**Modell 3410**

T: KÖtherm 96, RAL 9007  
F: Edelstahl-Streifen eingelegt, 0479 Rost dunkel  
Feinstruktur  
G: Motivverglasung 1509  
Z: Handhabe 24477



**Modell E-243**

T: KÖtherm 96, 0683-7016 Feinstruktur  
F: 0490 Beton Optik | Nutenfräsung nur außen  
Z: Handhabe 23150



**Modell E-283** **FD**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
F: Aufdoppelung nur außen, 0477 Olive Feinstruktur  
G: Motivverglasung 1523  
Z: Handhabe 24478



# Immer gut bedacht mit der KOMPOtherm® Vordach-Kollektion

Wir lassen Sie nicht im Regen stehen!

Die Vordachkonstruktionen bestehen durch optische Leichtigkeit und modernes Design, extreme Variantenvielfalt mit den gleichen Komponenten von Wandanschluss, Kragarm und Regenrinnen. Die Regenrinnen werden modellabhängig als große Regenrinne oder als kleine Tropfenrinne ausgeführt. Konsolenvarianten unter dem Dach sowie seitlich und auch Zugstangen-Varianten sind möglich. Optional ist jedes Vordach mit einer LED-Lichtleiste ausstattbar. Seitliche Regen- und Windschutzblenden sind möglich.



Ganzglasfüllung 1500

T: KO 80 HD, 0673 Silbergrau Feinstruktur

F: Ganzglasfüllung 1500

Z: Handhabe 22109

V: Zulegro, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
Glas klar | LED-Beleuchtung



# KOMPotherm®

## Vordach Kollektion

**Glasvordachtypen** – wählen Sie aus fünf Modellen, welche wir Ihnen auf den nächsten Seiten genauer vorstellen.



Legeda (S. 264)

Zugeda (S. 266)

Levida (S. 268)

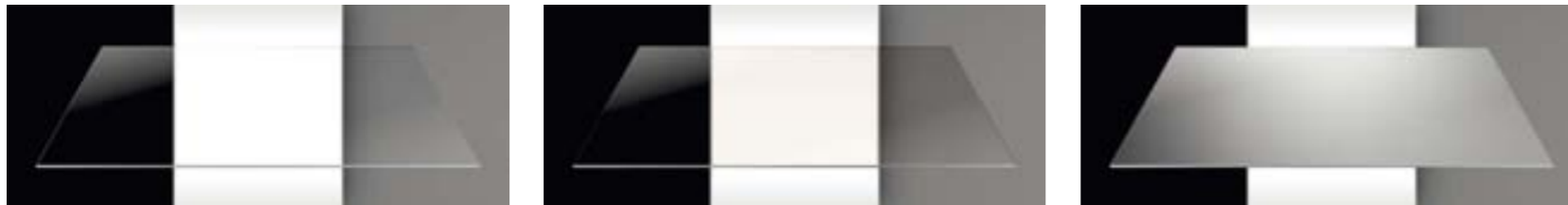
Zulegro (S. 270)

Falida (S. 272)

- Aluminium-Konstruktion aus AlMgSi0,5F22
- Alle Anschlusssteile, Schrauben und Stifte aus Edelstahl
- Endstücke und Kappen aus Aluminiumguss
- Dacheindeckung aus Echtglas 10 mm VSG
- Dachneigung 15°
- Entwässerung beidseitig über Aluminium-Dachrinne; große Regenrinne oder kleinere Tropfrinne sind modellabhängig
- 14 Standardfarben
- RAL nach Wahl, Feinstruktur und Holzdekor möglich
- Verbinder und Wandanschluss der Konsolen in Edelstahl

- Ausladung von 800 bis 1400 mm modellabhängig; Raster 200 mm
- Breiten von 1280 bis 3200 mm modellabhängig; Raster 320 mm
- Wandanschlussprofil immer mit Beleuchtungskanal – ermöglicht das Nachrüsten der LED-Beleuchtung
- Lichtkanalabdeckung aus satiniertem UV-beständigen Acryl-Satine
- Optional ist jedes Vordach mit einer LED-Beleuchtung ausstattbar
- LED-Beleuchtung ist bei Standardrastermaßen immer in ganzer Vordachbreite durch kalt- oder warmweiße Leuchtdioden mit Lichtkanal montiert
- Trafo im Wandanschlussprofil verdeckt liegend montiert möglich
- Leichte Montage durch Einhängen des Wandanschlussprofils

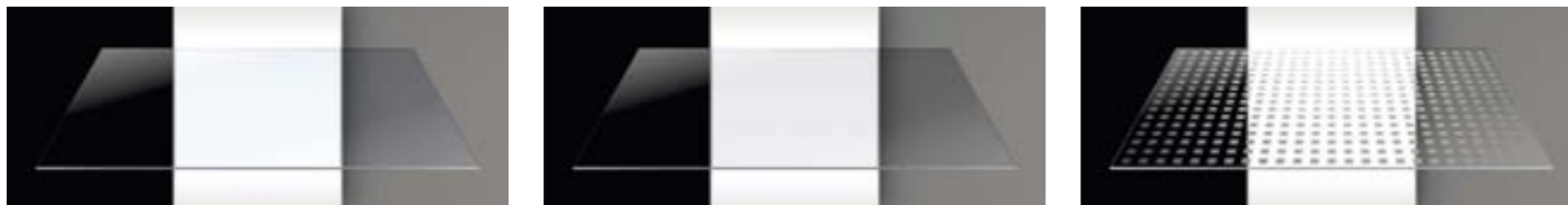
**Verglasung** – Die Glaseindeckungen aus 10 mm VSG können aus verschiedenen Varianten gewählt werden.



VSG Float

VSG Bronze

VSG mit matter Folie



VSG Parsol blau

VSG grau

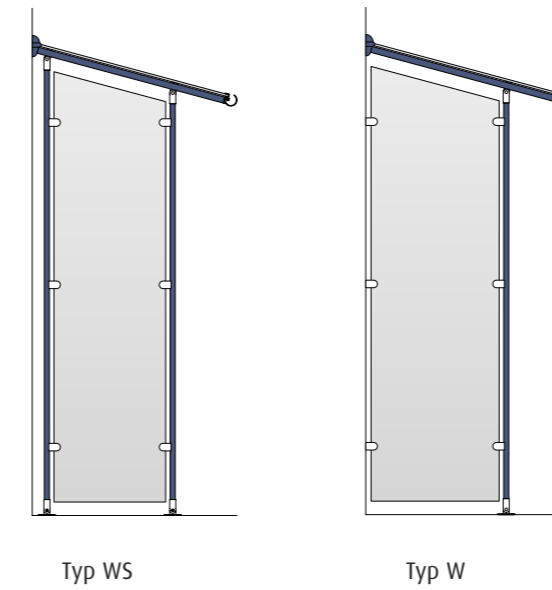
VSG Sandstrahlung Quadrat 30 x 30 mm

### Weitere Möglichkeiten der Glaseindeckung:

- Siebdruck in Farbe (Quadrate, Streifen oder Punkte)
- Oberflächen-Versiegelung durch Clear-Shield zur leichteren Reinigung des Glases
- Leichtreinigendes Glas Pilkington (nur als Klarglas)

VSG Sandstrahlung Streifen 30 mm

**Glasseitenteile** – optional für Glasvordächer, als seitlicher Wind- und Regenschutz.



Typ WS

Typ W

**Überschubvordächer** – wählen Sie aus drei Modellen, welche wir Ihnen auf den nächsten Seiten genauer vorstellen.



Typ KV 300 (S. 274)

Typ KV 350 (S. 274)

Typ KV 360 (S. 274)

**LED** – optional können Sie Ihr KOMPotherm® Vordach mit einer LED-Leiste verschönern.





# KOMPotherm®

## Vordach Legeda



### Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit geraden Konsolen aus Rundrohr
- 25 mm unterhalb des Daches am Kragarm und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm, 1000 mm, 1200 mm und 1400 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2560 mm; Raster 320 mm
- mit großer Regenrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



Modell E-227 L **FD** **PL**

T: KOtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur  
 F: Aufdoppelung, 0391-9006 Weißaluminium Feinstruktur  
 Edelstahl eingelassen nur außen | Nutenfräsung nur außen  
 G: Motivverglasung 1247

Z: Handhabe 24578  
 V: Legeda, 0673 Silbergrau Feinstruktur | Glas klar | LED-Beleuchtung  
 L: Laibung Typ 100, 0673 Silbergrau Feinstruktur | LED-Einbauspots



# KOMPotherm®

## Vordach Zugeda



### Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit geraden Zugstangen aus Rundrohr 25 mm seitlich am Glasträgerprofil und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm und 1000 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2240 mm; Raster 320 mm (weitere Breiten sind in Vorbereitung)
- mit kleiner Tropfrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



### Modell M-3400 FD

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007  
 F: RAL 3004  
 G: Motivverglasung 1475  
 Z: Handhabe 23152

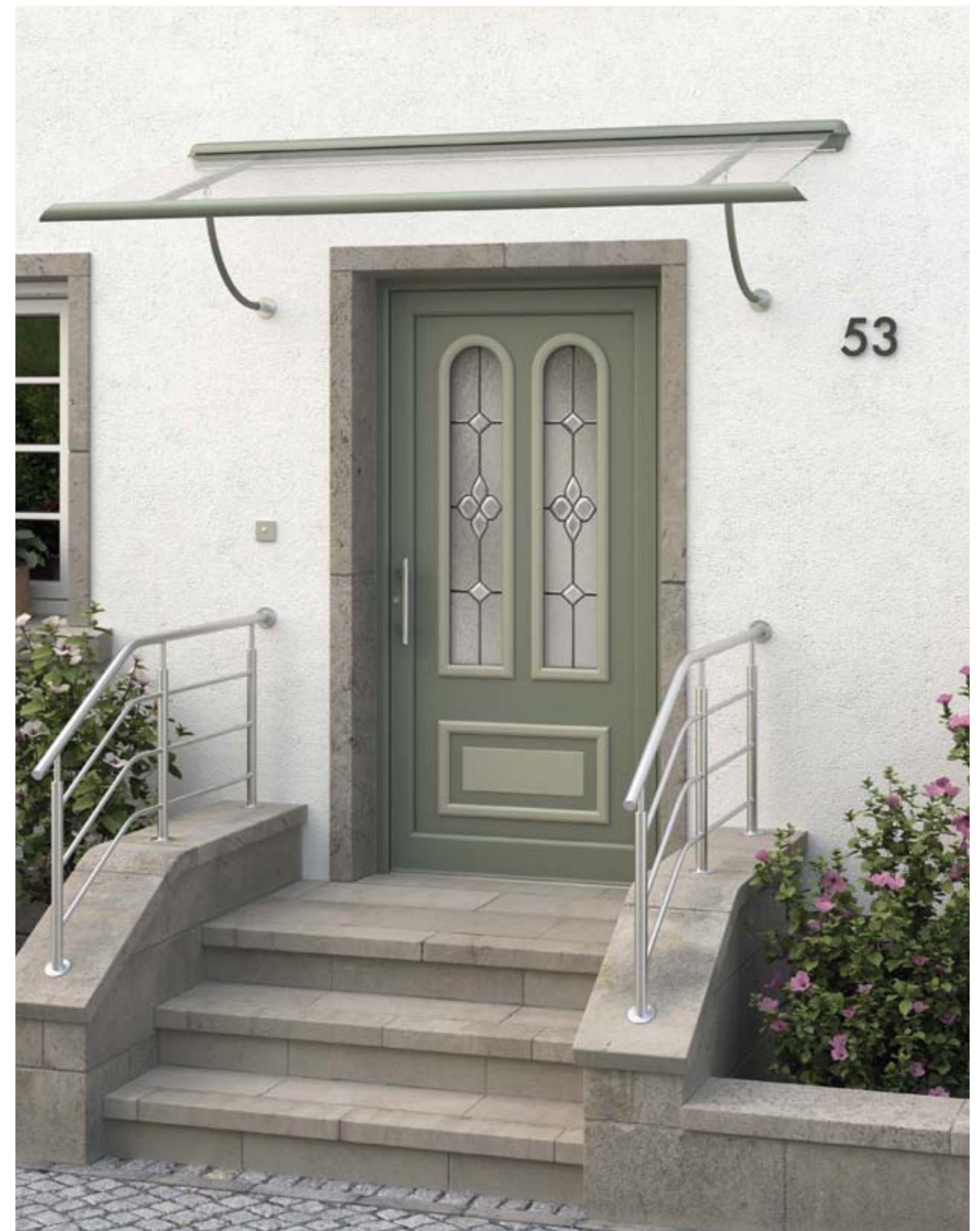
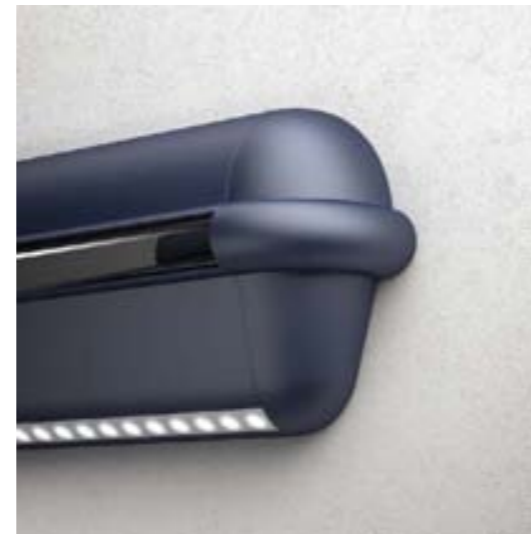
V: Zugeda, RAL 3004 | Glas klar | LED-Beleuchtung





**Merkmale**

- Aluminium-Glasvordach mit gebogenen Konsolen aus Rundrohr 25 mm unterhalb des Daches am Kragarm und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm und 1000 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2560 mm; Raster 320 mm
- mit großer Regenrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



Dürer 18 V **PL**

T: DUOtherm 111, RAL 7033  
 F: ZR, RAL 7032  
 G: Bleiverglasung 949  
 Z: Handhabe 22125

V: Levida, RAL 7033 | Glas klar | LED-Beleuchtung



# KOMPotherm®

## Vordach Zulegro



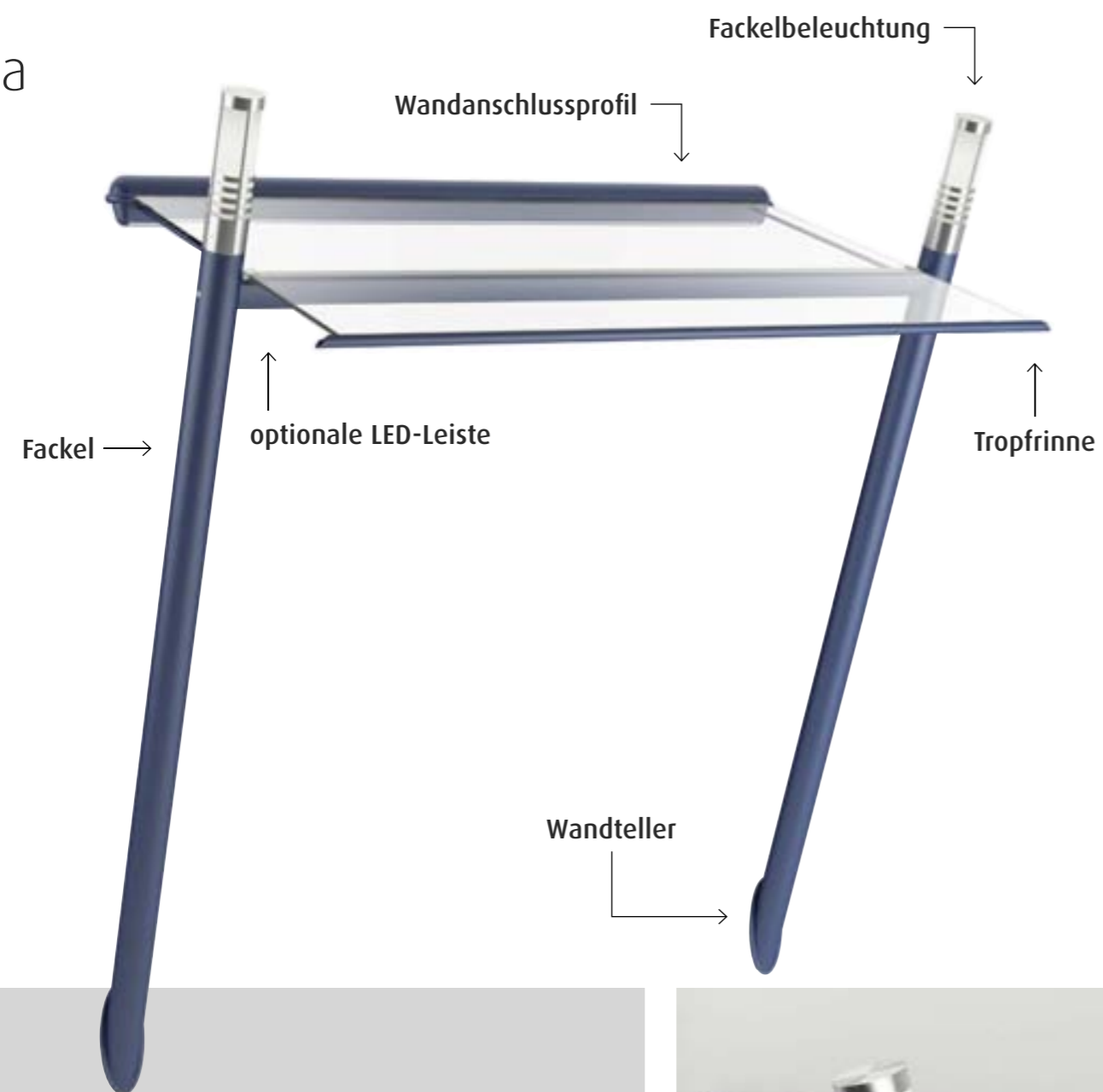
### Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit geraden Zugstangen aus Rundrohr 25 mm oberhalb des Daches am Kragarm und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm, 1000 mm und 1200 mm
- Standardbreiten von 1280 mm bis 3200 mm; Raster 320 mm
- Sonderbreiten möglich
- mit großer Regenerinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



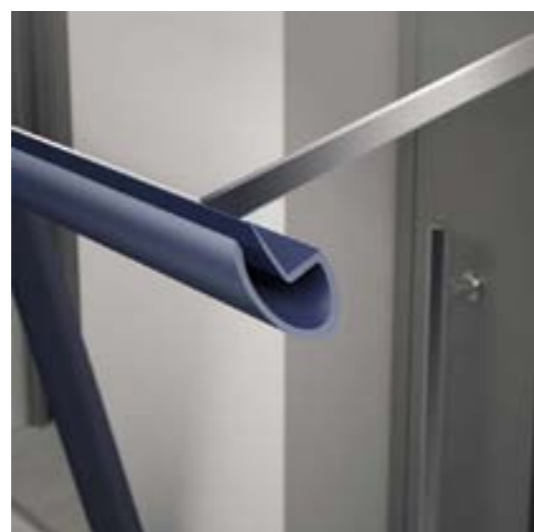
Chagall 77 M **FD** **PL**  
 T: SOFTtherm 111, RAL 9007  
 G: Motivverglasung 1177 mit LED-Beleuchtung  
 Z: Handhabe 23153  
 V: Zulegro, RAL 9007 | Glas klar | LED-Beleuchtung





### Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit zwei seitlichen Fackeln aus Rundrohr 80 mm seitlich am Glasträgerprofil und zur Wand montiert
- Optional mit zwei Edelstahl-Lampeneinsätzen auf den Fackeln lieferbar
- Ausladung von 800 mm und 1000 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2240 mm; Raster 320 mm
- mit kleiner Tropfrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



Modell E-219 L **FD** **PL**

T: KOtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016  
 F: Aufdoppelung, RAL 7031  
 G: Motivverglasung 1239  
 Z: Handhabe 24577

V: Falida, RAL 7031 | Glas klar | Fackeln mit  
 Edelstahllampeneinsatz Nr. 7570 | LED-Beleuchtung



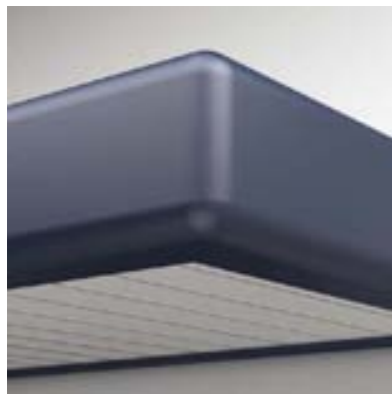
Aluminium-Überschub-Vordächer



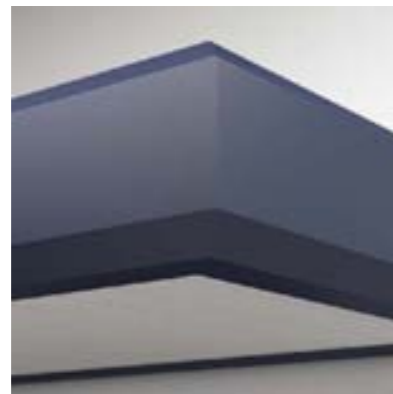
Diese Vordächer eignen sich durch ihre Maßanfertigung besonders zum Verkleiden alter Betonvordächer. Sie können aber auch durch eine Tragarmmontage an jeder Wandfläche angebracht werden. Bei diesen verschweißten Aluminium-Konstruktionen ist eine für den Betrachter unsichtbare Wasserrinne in die Dachfläche integriert. Durch diese Rinne kann das Wasser nach vorne über einen Wasserspeier oder wandseitig über ein Fallrohr abgeleitet werden.

In die Unteransicht aus Aluminium mit Nutenoptik können Einbaustrahler zur Beleuchtung Ihres Hauseingangs eingesetzt werden. Weiterhin besteht die Möglichkeit, die Unteransicht sowie die Zierleisten beim Typ KV 360 farblich abzusetzen. Wählen Sie hier Ihre Wunschfarbe aus unseren 14 Standardfarben oder aus der gesamten RAL-Palette. Holzdekor-Oberflächen sind technisch bedingt bei diesen Vordächern leider nicht möglich.

besteht die Möglichkeit, die Unteransicht sowie die Zierleisten beim Typ KV 360 farblich abzusetzen. Wählen Sie hier Ihre Wunschfarbe aus unseren 14 Standardfarben oder aus der gesamten RAL-Palette. Holzdekor-Oberflächen sind technisch bedingt bei diesen Vordächern leider nicht möglich.



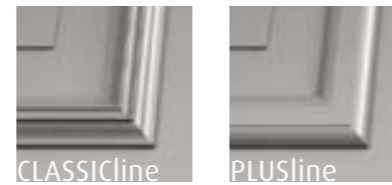
Typ KV 300



Typ KV 350



Typ KV 360



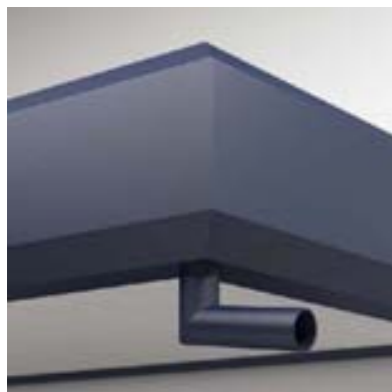
Bringen Sie Farbe ins Spiel – So können beispielsweise die Vordach- und Füllungszierleisten farblich aufeinander abgestimmt werden. Wählen Sie zwischen CLASSICline und PLUSline Zierleiste. (bei Typ KV 360)



Tragarmkonstruktion z. B. Vordach Typ KV 360. Die Anzahl der Tragarme richtet sich nach der Größe des Vordaches (ohne Befestigungsmaterial).



Wahlweise auch Stulpkonstruktion z. B. Vordachtyp KV 360. Hier wird die Wandanschlussblende in entsprechender Größe des vorhandenen Betonvordaches ausgeschnitten und das Vordach übergeschoben.



Wasserspeier links oder rechts – Bitte bei Bestellung angeben



Wasserablaufstutzen links oder rechts – Optional Wandseitig mit Fallrohr.



Unteransicht mit Nutenblech



Matisse 7 L **cl**

T: KOtherm 96, RAL 9016  
 F: eingesetzt | ZR, RAL 5014  
 G: Mikro-Mattierung 966 als Sonderanfertigung  
 Z: Handhabe 22450 | Kratzschutz 10072

V: KV 360, RAL 5014 | CLASSICline Zierleiste, RAL 9016  
 Nutenblech, RAL 9016 | Wasserspeier rechts, RAL 9016



## KOMPotherm® Haustürtechnik

### Technik auf dem neuesten Stand

Unsere Haustüren werden aus hochwertigen, wärmegeprägten Profilkonstruktionen, die allen Anforderungen an Wärmedämmung und Sicherheit gerecht werden, hergestellt. Hier bedienen wir uns neuester Technologien unter Berücksichtigung aller bekannten Empfehlungen, Vorschriften und Gesetze.

Die Verbindung der einzelnen Profiltteile geschieht durch eine Hightech-Metallklebetechnik, wie sie auch heute in der Luft- und Raumfahrt eingesetzt wird. Die hohe Stabilität und Steifigkeit erhält die Verbindung durch profil-querschnittsfüllende Eck- und T-Verbinder. Schon in der Standardversion genügen die Haustürsysteme der neuen Energieeinsparverordnung. Für höhere Anforderungen bietet KOMPotherm® die Systeme KOtherm, SOFTtherm, DUOtherm und BLOCKtherm an. Alle Profilsysteme sind mit einem Isopor-Dämmkern ausgestattet.

Für alle Haustürserien gibt es umfangreiche Zubehörmöglichkeiten, außerdem bieten wir Sicherheitsausstattungen für fast jedes Sicherheitsbedürfnis. Diese sind nach den europäischen Widerstandsklassen eingestuft.

Durch die 30-jährige Erfahrung im Metallbau sind auch individuelle Lösungen für uns eine gern gesehene Herausforderung.

Lassen Sie sich faszinieren von den technischen Möglichkeiten und der Vielfältigkeit unserer Produkte. Aus einem einfachen Eingang können Sie mit uns ein Haustürportal entstehen lassen.





# KOMPotherm® Haustürsysteme

## Ein Profilsystem mit zwei Flügelvarianten

Ein Profilsystem, zwei Flügelvarianten und vier Blendrahmenkonturen überzeugen durch beste Werte

Die Therm-Profilserie besticht durch beste Werte in punkto Wärmeschutz. Hier können gesamt  $U_b$ -Werte ab  $0,6 \text{ W/m}^2\text{-k}$  erreicht werden.

Es stehen zwei Flügelvarianten – Therm und HIGHtherm – zur Verfügung. Diese können durch formschöne Blendrahmenkonturen SOFT, DUO und BLOCK zur individuellen Traumhaustür kombiniert werden.



### Therm-Flügelssystem

- Innen flächiger Flügel
- 3 Dichtungsebenen
- Vollständig umlaufendes Mitteldichtungssystem zur Trennung der Innen- und Außenkammer im Falzbereich
- Flügelbautiefe 96 mm
- Automatisch absenkbar Bodendichtung
- Rahmenwert  $U_f$   $1,3 \text{ W/m}^2\text{-k}$
- KOtherm
- SOFTtherm
- DUOtherm
- BLOCKtherm
- Standard-Haustürfüllungen ab 40 mm
- 2-fach und 3-fach Glas

### HIGHtherm-Flügelssystem

- Innen aufschlagender Flügel
- 4 Dichtungsebenen
- Vollständig umlaufendes Mitteldichtungssystem zur Trennung der Innen- und Außenkammer im Falzbereich
- Flügelbautiefe 106 mm
- Automatisch absenkbar Bodendichtung
- Rahmenwert  $U_f$   $1,2 \text{ W/m}^2\text{-k}$
- KO-HIGHtherm
- SOFT-HIGHtherm
- DUO-HIGHtherm
- BLOCK-HIGHtherm
- Nur Wärmeschutzfüllungen ab 60 mm
- Nur 3-fach Glas



## Außenansicht KOtherm und BLOCKtherm



### Profilsystem KOtherm 96 | KO-Hightherm

- Flächenbündiger Blendrahmen
- Nach innen öffnend



### Profilsystem BLOCKtherm | BLOCK-Hightherm

- Blockförmiger Blendrahmen
- Nach innen öffnend



### Profilsystem BLOCKtherm mit BLOCKtherm-Pfosten | BLOCK-Hightherm mit BLOCKtherm-Pfosten

- Blockförmiger Blendrahmen
- Blockförmiger Pfosten
- Nach innen öffnend



# KOMPotherm® Haustürsysteme

## Ein Profilsystem mit zwei Flügelvarianten

Ein Profilsystem, zwei Flügelvarianten und vier Blendrahmenkonturen überzeugen durch beste Werte

Die Therm-Profilserie besticht durch beste Werte in punkto Wärmeschutz. Hier können gesamt  $U_g$ -Werte ab  $0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$  erreicht werden.

Es stehen zwei Flügelvarianten – Therm und HIGHtherm – zur Verfügung. Diese können durch formschöne Blendrahmenkonturen SOFT, DUO und BLOCK zur individuellen Traumhaustür kombiniert werden.



### Therm-Flügelssystem

- Innen flächiger Flügel
- 3 Dichtungsebenen
- Vollständig umlaufendes Mitteldichtungssystem zur Trennung der Innen- und Außenkammer im Falzbereich
- Flügelbautiefe 96 mm
- Automatisch absenkbar Bodendichtung
- Rahmenwert  $U_f$   $1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
- KOtherm
- SOFTtherm
- DUOtherm
- BLOCKtherm
- Standard-Haustürfüllungen ab 40 mm
- 2-fach und 3-fach Glas



### HIGHtherm-Flügelssystem

- Innen aufschlagender Flügel
- 4 Dichtungsebenen
- Vollständig umlaufendes Mitteldichtungssystem zur Trennung der Innen- und Außenkammer im Falzbereich
- Flügelbautiefe 106 mm
- Automatisch absenkbar Bodendichtung
- Rahmenwert  $U_f$   $1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- KO-HIGHtherm
- SOFT-HIGHtherm
- DUO-HIGHtherm
- BLOCK-HIGHtherm
- Nur Wärmeschutzfüllungen ab 60 mm
- Nur 3-fach Glas

## Außenansicht SOFTtherm und DUOtherm



### Profilsystem SOFTtherm | SOFT-Hightherm

- Abgerundeter Blendrahmen
- Nach innen öffnend



### Profilsystem SOFTtherm mit DUOtherm-Pfosten | SOFT-Hightherm mit DUOtherm-Pfosten

- Abgerundeter Blendrahmen
- Abgerundeter Pfosten
- Nach innen öffnend



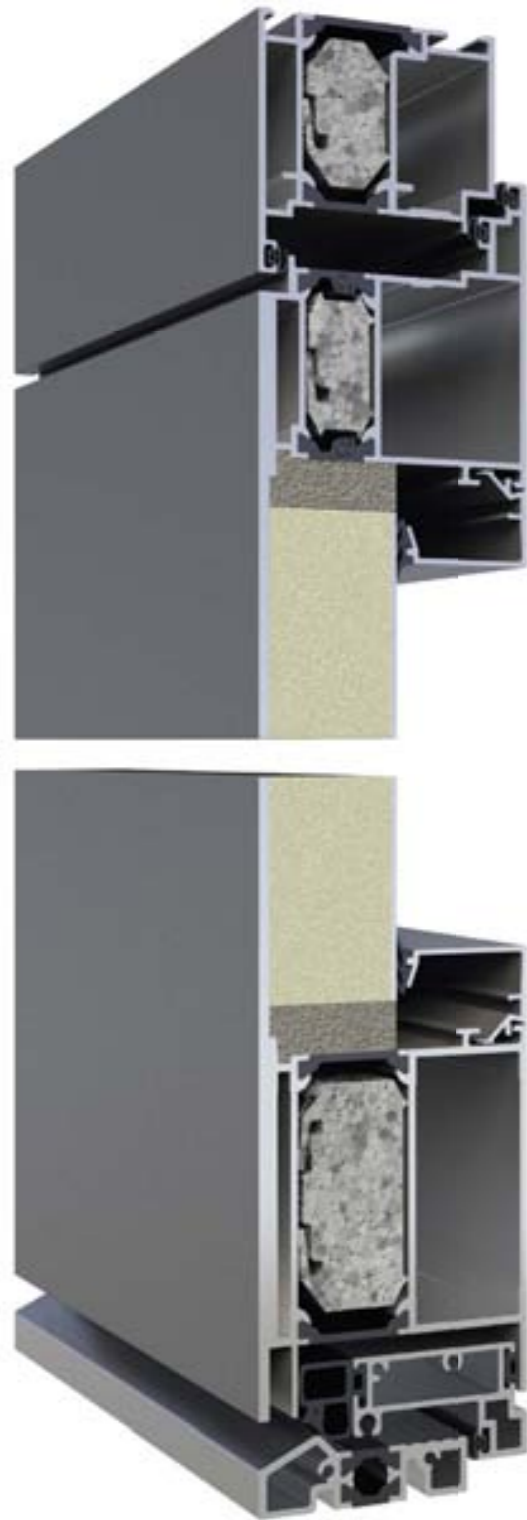
### Profilsystem DUOtherm | DUO-Hightherm

- Abgerundeter Blendrahmen
- Abgerundeter Pfosten
- Abgerundeter Flügelrahmen
- Abgerundete Glasleiste
- Abgerundeter Sockelrahmen
- Nach innen öffnend



# KOMPotherm® Haustürsysteme

## KO 80 HD – KO 80 HDA



Die KO 80 HD ist ein universelles Profilsystem, das nach innen oder außen öffnend erhältlich ist. Es sind die Füllungsvarianten eingesetzt, außen flügelüberdeckend und beidseitig flügelüberdeckend möglich. Isopor-Dämmkerne zwischen den Profilkammern und drei Dichtungsebenen sorgen für gute Wärmedämmwerte. Rund- und Stichbogenkonstruktionen sind möglich.

- Flächenbündiger Blendrahmen außen
- Hochwärmedämmender Isopor-Dämmkern
- Innen aufschlagender Haustürflügel
- 3 Dichtungsebenen umlaufend
- Aluminiumbodenschwelle
- Höhenverstellbare Bodenschwelle
- Verdecktliegende Entwässerung
- Nach innen oder außen öffnend



# KOMPotherm® Haustürsysteme

## NT 70 HD – Nebeneingangstüren sind keine Nebensache



### Grundausrüstung & Beschläge

- Bei einer Höhe bis 2200 mm: 2 Stück Aufschraubtürbänder, dreidimensional verstellbar
- Bei einer Höhe von 2201 mm bis 2400 mm: 3 Stück Aufschraubtürbänder, dreidimensional verstellbar
- KOMPO-Dreifachverriegelung
- Dornmaß 35 mm
- KABA expert Profilzylinder
- 5 Wendeschlüssel und Sicherungskarte
- Innen und außen Standard-Drücker mit Langschild und Rückholfeder

### Konstruktionsmerkmale

- Bautiefe 70 mm
- Flächenbündiger Blend- und Flügelrahmen innen und außen
- Umlaufendes Flügelprofil
- 2 Anschlagdichtungsebenen umlaufend
- Nach innen oder außen öffnend (Mehrpreis)
- 2 Haustürbänder
- Hochwärmedämmender Isopor-Dämmkern
- Füllungsstärke 40 mm



### Nebeneingangstür für:

- Separate Einliegerwohnungen/Souterrain/Garagen
- Keller und Nebeneingänge mit erhöhten Anforderungen



KO 70 HD Typ 701  
Sandwichfüllung 30 mm geschlossen



KO 70 HD Typ 702  
G: Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 703  
G: Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 704  
G: Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 709  
G: Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 710  
G: Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 711  
G: Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 712  
G: Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 705  
G: Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 706  
G: Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 707  
G: Mastercarré weiß

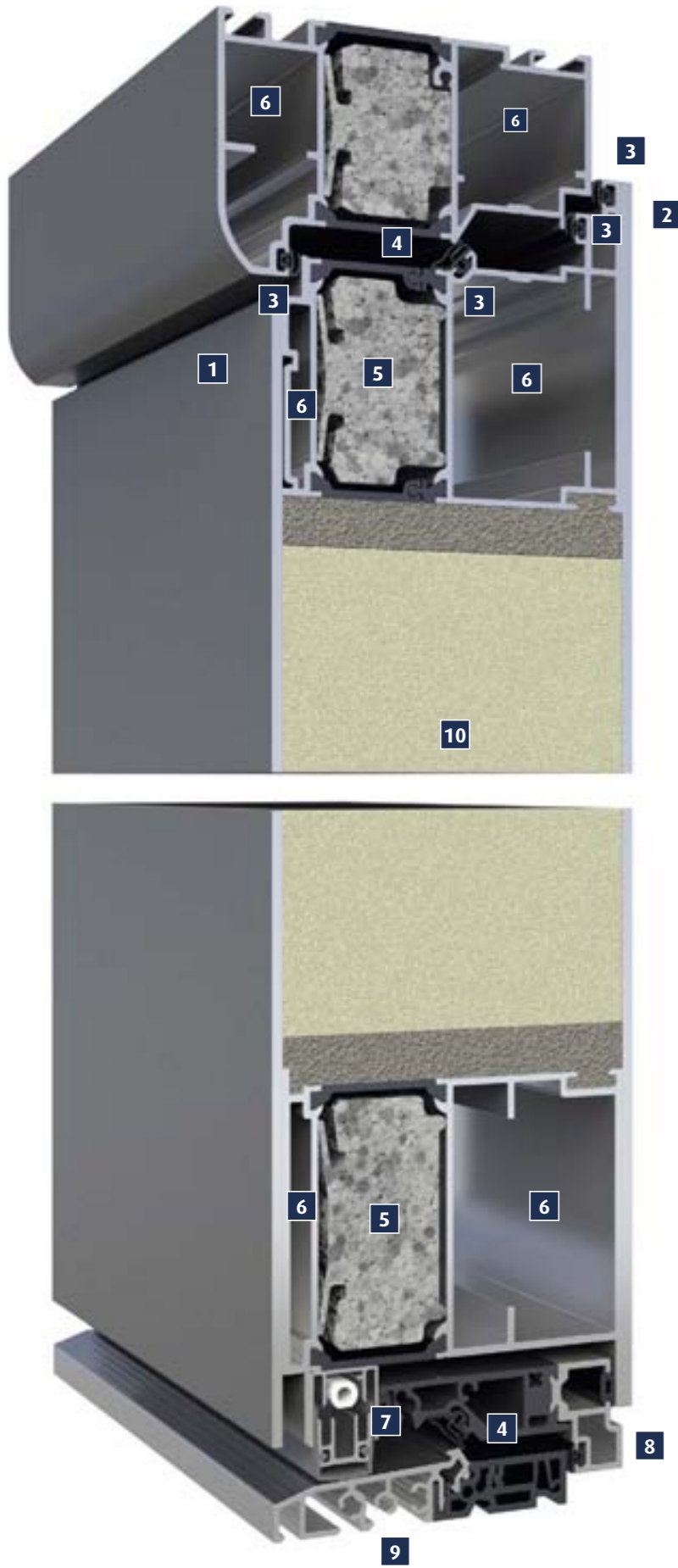


KO 70 HD Typ 708  
G: Mastercarré weiß  
Oben mit Dreh-Kipp-Flügel



# KOMPotherm® Wärmeschutz

## Das Maximum an Wärmeschutz



**$U_0$ -Werte ab = 0,6 W/(m<sup>2</sup>·K)**

### Die Therm-Serien – Das Maximum an Wärmedämmung

Am Beispiel des Profilsystems:  
SOFT-Hightherm mit beidseitig flügelüberdeckender Haustürfüllung

Gesamtbautiefe 124 mm  
Flügelbautiefe 109 mm

- 1 Außen flügelüberdeckende Füllung
- 2 Innen aufschlagender Flügel, mit flügelüberdeckender Füllung
- 3 4 Dichtungsebenen
- 4 Vollständig umlaufendes Mitteldichtungssystem zur Trennung der Innen- und Außenkammer im Falzbereich
- 5 Maximale Isolierzone zwischen den beiden Profilkammern, gefüllt mit einem hochwärmedämmenden Isopor-Dämmkern
- 6 Hohe Verwindungssteifigkeit durch profilquerschnittsfüllende Eckverbindungen
- 7 Automatisch absenkbare Schwellendichtung im Haustürflügel
- 8 Der untere Flügelanschlag ist verstellbar und kann, ohne den Türflügel auszuhängen, den gegebenen Bodensituationen angepasst werden
- 9 Wärme gedämmte, rollstuhlgerechte Bodenschwelle aus Aluminium und Polyamid
- 10 Dämmkern Haustürfüllung

Gesamt  $U_0$ -Werte ab = 0,6 W/(m<sup>2</sup>·K) möglich

# KOMPotherm® Haustürsysteme

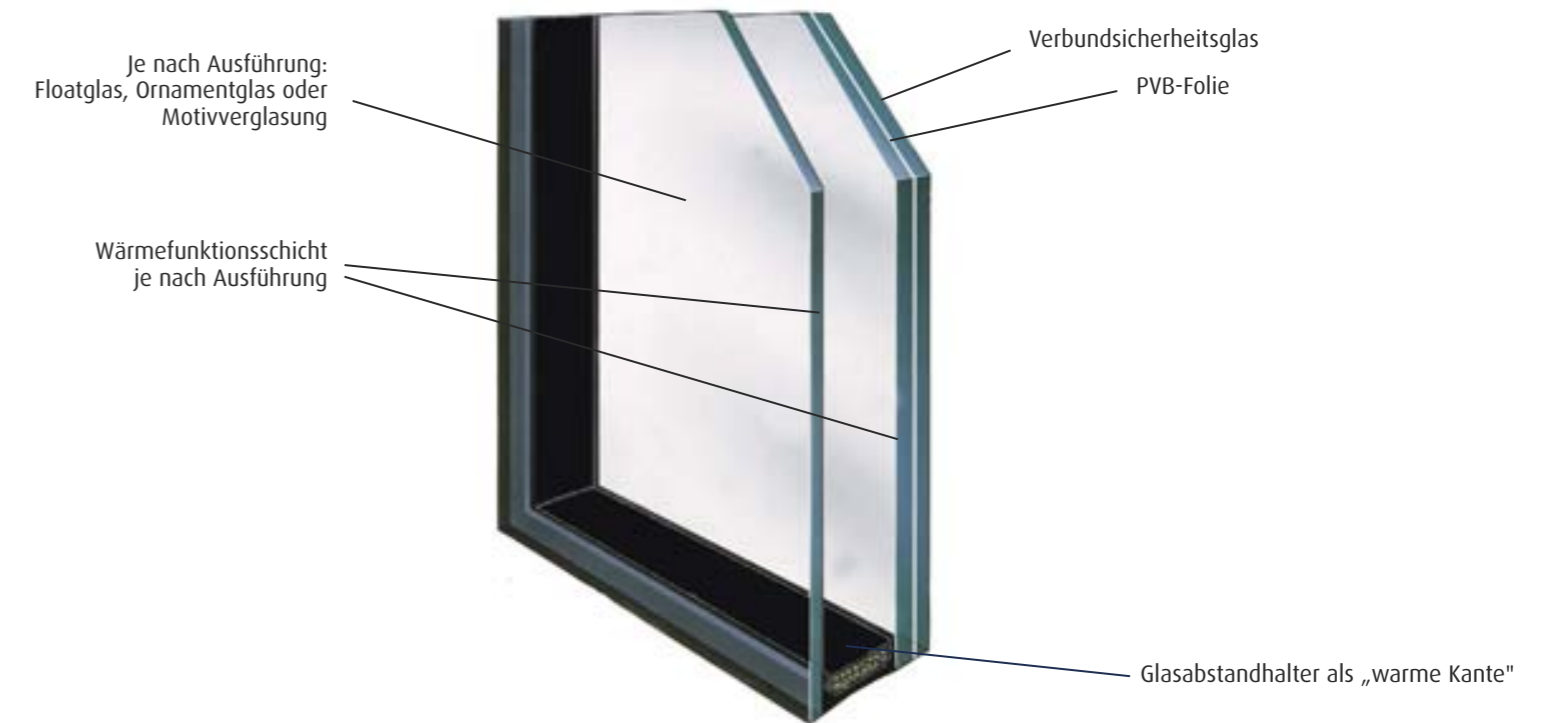
## Glastechnik

### Sicherheit, Wärmeschutz und „warme Kante“

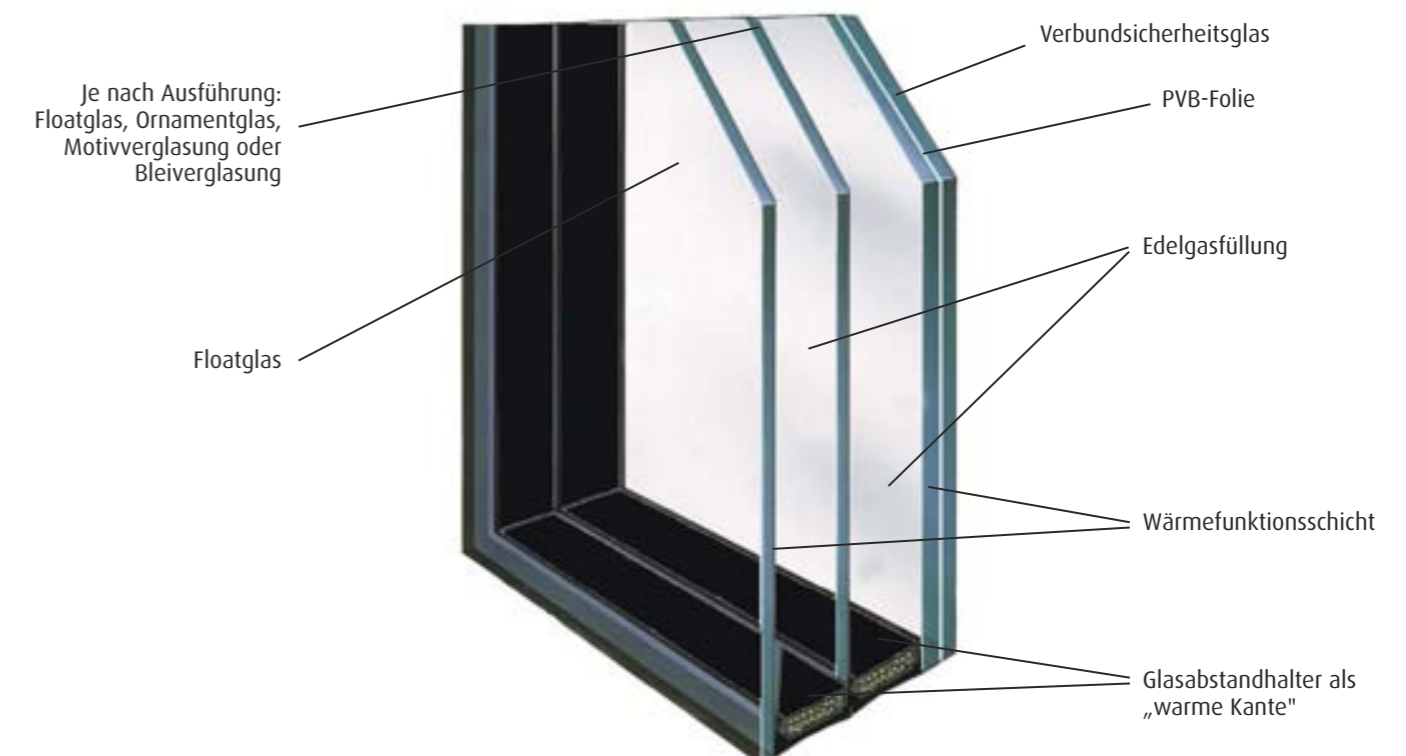
Moderne Wärmeschutzgläser erhalten, je nach Aufbau und Anforderungen, eine Silberbeschichtung, die als Wärmefunktionsschicht den Wärmeverlust reduziert. Weiterhin kann der Wärmeverlust vermindert werden, indem man die Luft im Scheibenzwischenraum durch ein Edelgas mit geringer Wärmeleitfähigkeit ersetzt.

Zusätzlich kann ein Verbundsicherheitsglas zur erhöhten Sicherheit eingesetzt werden. Als „warme Kante“ bezeichnet man das thermische Zusammenspiel von Glasscheibe und Abstandhalter im Randverbund eines Mehrscheibenisoliertes. Hier spielt die Isoliergüte des verwendeten Abstandhalters eine wichtige Rolle.

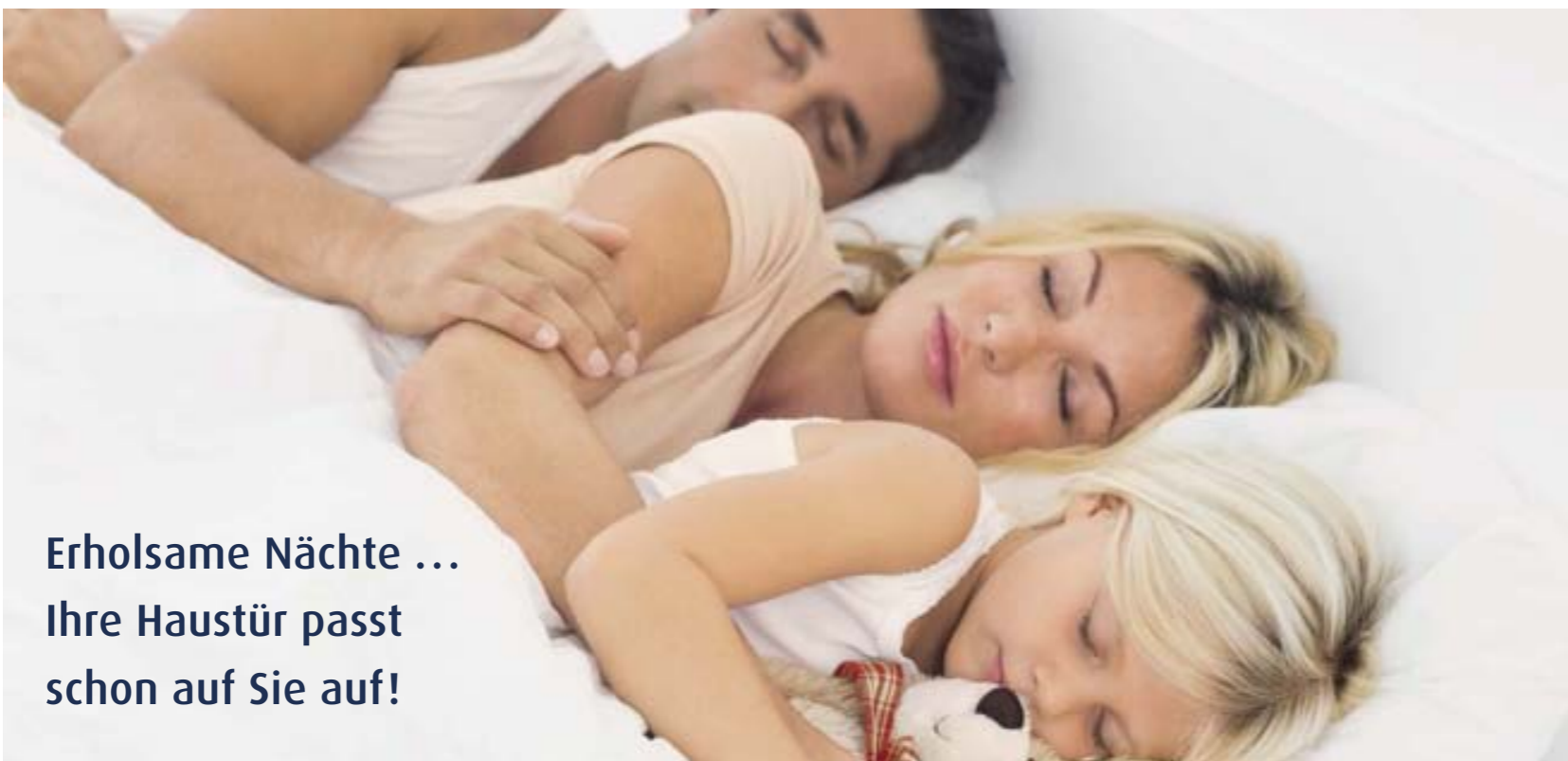
### Safe-Therm 1.1 $U_g$ -Wert = 1.1 W/m<sup>2</sup>·K



### Safe-High-Therm 0.5 $U_g$ -Wert = 0.5 W/m<sup>2</sup>·K







**Erholsame Nächte ...  
Ihre Haustür passt  
schon auf Sie auf!**

# KOMPotherm® Haustürsysteme

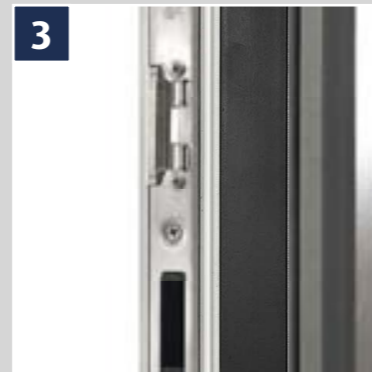
Technik bis ins Detail



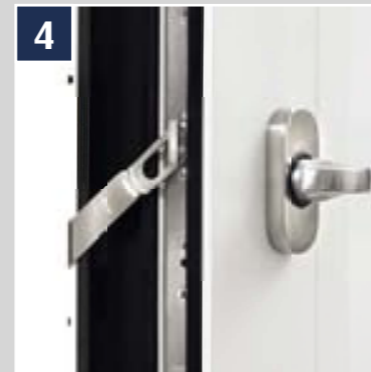
**1 Riegel und Falle**  
Riegel und Falle im mittleren Schlossbereich sowie Innendrucker und Langschild.



**2 Mehrfachverriegelungen**  
Diese Sicherheitstechnik finden Sie je nach Ausführung der Verriegelung im oberen und im unteren Türflügelbereich.



**3 Durchgehende Schließleiste aus Edelstahl**  
Dieses Schließteil ist kraftschlüssig mit dem Blendrahmen verbunden.



**4 Integrierter Sperrbügel**  
Ermöglicht eine Spaltöffnung des Türflügels. Die verdeckt liegenden Schlossteile werden von außen mit dem Hauptschlüssel oder von innen über den Drehknopf entriegelt. (Sonderzubehör)



**5 Verstellbare Bodenschwelle**  
Die KOMPotherm® Haustür ist mit einer höhenverstellbaren Bodenschwelle im Flügelrahmen ausgestattet. (Nicht NT 70 HD)



**6 Zweiteilige Designtürbänder**  
Zur serienmäßigen Ausstattung gehören 3 zweiteilige, wartungsfreie und verstellbare Designtürbänder. Die Verstellung des Türflügels ist möglich, ohne diesen auszuhängen. Die Bänder werden immer der Türfarbe angepasst. (Standardausstattung)



**7 Dreiteilige Designtürbänder**  
Alternativ zur Standardausstattung stehen 3 dreiteilige, wartungsfreie und verstellbare Designtürbänder zur Verfügung. (Sonderzubehör)



**8 Edelstahl-Duobolzen**  
Diese zwei zusätzlichen Sicherungsbolzen verhindern gewaltsames Aushebeln und Aufquetschen des Gehflügels auf der Bandseite. (Sonderzubehör) Nicht in Verbindung mit verdeckt liegenden Bändern möglich.



**9 Bodenschwelle**  
Bei den Therm-Serien wird eine kombinierte Aluminium-Polyamid-Bodenschwelle eingesetzt. (Standardausstattung)



**10 Automatische Dichteinheit**  
Bei den Therm-Serien verhindert eine automatisch absenkende Dichteinheit, dass Zugluft eine Chance hat.





## Den KABA expert fürchten alle Diebe

### Höchste Sicherheit gehört bei KOMPOtherm® zum Standard

Der KABA expert Profilzylinder ist wohl kaum noch zu toppen, wenn es um Sicherheit und Einbruchschutz geht: Das patentierte Wendschließsystem schützt selbst vor einer versuchten Schlagöffnung oder dem gefürchteten Elektrolockpicking.

Und dieser hochwertige Sicherheitszylinder gehört bei KOMPOtherm® zum Standard. Alle Haustürserien sind ohne Aufpreis mit dem KABA expert Profilzylinder ausgestattet.

Selbstverständlich ist der Schließzylinder nach DIN EN 1303:2008 und DIN 18252:2006 zertifiziert. Der KABA expert erfüllt die Anforderungen der Verschlussicherheitsklasse 6 und der Angriffswiderstandsklasse 2 – dies sind die höchsten Sicherheitsklassen für Profilzylinder. Und optional erfüllt er auch die wichtigsten VdS-Klassifizierungen.

Bei diesem hohen Sicherheitsanspruch lassen sich Nachschlüssel natürlich nicht einfach beim Schlüsseldienst anfertigen: Diese können bei Ihrem KOMPOtherm® Fachpartner nachbestellt werden.



**Die Merkmale des KABA expert Profilzylinders**

- Schließsystem für höchste Sicherheitsansprüche
- Standard in allen KOMPOtherm® Haustürserien
- Schutz gegen Schlagöffnung und Elektrolockpicking
- Zertifiziert nach DIN EN 1303:2008 und DIN 18252:2006
- Verschlussicherheitsklasse 6, Angriffswiderstandsklasse 2
- Erfüllt die wichtigsten VdS-Anforderungen optional
- Geschützt gegen unautorisiertes Kopieren
- Lieferbar in Gesamtlängen von 60 bis 200 mm
- Auf Anfrage auch in Sonderlängen erhältlich



## KOMPOtherm® Zubehör

### Das gewisse Extra für Sie und Ihre KOMPOtherm® Haustür

#### RC 2

#### Ade, schwarzer Mann! KOMPOtherm® Sicherheitsstandard jetzt zertifiziert

Ganz gleich, was sich Einbrecher auch einfallen lassen: Bei KOMPOtherm® Haustüren haben sie es schwer, verschlossene Türen zu „knacken“. Denn jetzt ist der hohe Sicherheitsstandard der KOMPOtherm® Haustüren offiziell geprüft und zertifiziert. Alle Haustürprofilserien sowie die KOMPOtherm® Haustürfüllungen können als Sicherheitstüren nach den Kriterien der Sicherheitsklasse RC 2 (Resistance Class 2) ausgeführt werden. Durch die Ausstattung mit einer P4A-Sicherheitsverglasung und einer speziellen Glasanbindung bieten sie nun die geprüfte Sicherheit nach der neuen

DIN EN 1627 RC-Klassifizierung. Die Listung in der „Kripoliste“, dem Herstellerverzeichnis geprüfter und zertifizierter einbruchhemmender Produkte der Kommission „Polizeiliche Kriminalprävention“ des Bayerischen Landeskriminalamtes ist erfolgt.



#### Verdeckt liegendes Türband

#### Unsichtbar, aber trotzdem schön

» *Man sieht nur mit dem Herzen gut, das Wesentliche ist für die Augen unsichtbar.* (Antoine de Saint-Exupéry)

Das offensichtliche Merkmal dieses unsichtbaren Türbandes ist die Positionierung in der Innenkammer der Haustürprofile. Hierdurch wird weder die Isolierkammer noch eine Dichtungsebene unterbrochen. Weiterhin wurde auf eine leichte Flügelmontage Wert gelegt. Das verdeckt liegende KOMPOtherm® Türband besteht aus Edelstahl-Druckgusskomponenten und verfügt über eine schnelle, einfache

dreidimensionale Verstellmöglichkeit. Alle Therm-Serien können mit einem verdeckt liegenden Türband ausgestattet werden.



#### Digitaler Türspion | Kamera

Der KOMPOtherm® Digital-Spion kann in alle Füllungs-Türstärken von 35 – 109 mm eingesetzt werden. Er besteht aus einer digitalen Linse und einem 3,5" LCD-Bildschirm. Die Auflösung beträgt 0,3 Mega-Pixel. Bereits vorhandene Bohrungen von 4 – 22 mm werden abgedeckt.

Das Gerät hat eine Größe von 135 (B) x 85 (H) x 24,5 mm (T), wiegt 350 g und wird mit 4 Stück AA-Batterien betrieben. Artikel-Nr. 70563



Kamera außen



Bildschirm innen





Kein Schlupfloch für die Kälte – der wärmegeämmte Briefkasten von KOMPOtherm®



Briefkästen, die im Türseitenteil integriert sind, bieten ein besonderes Plus: Die Post lässt sich einfach im Haus entnehmen – ohne dass die Bewohnerinnen und Bewohner vor die Tür treten müssen. Das Manko lag allerdings bisher in der Zugluft und dem Wärmeverlust, den diese Briefkästen mit sich bringen.

Doch damit ist nun Schluss: KOMPOtherm® bietet einen integrierten Briefkasten an, der nicht nur mit einer isolierten Frontplatte aufwartet, sondern auf Wunsch auch mit einem gedämmten Briefkastengehäuse.

Damit ergänzt der Briefkasten den Wärmeschutz der KOMPOtherm® Haustüren und Türseitenteile in optimaler Weise. Zudem ist der Briefkasten mit einer geräuschkämpfenden Einwurflappe versehen – so landet die Post ganz leise im Kasten.

**Briefkastenanlage „Exklusiv Hightherm“**

- Hochwärmegeämmtes Briefkastengehäuse
- Hoher Wärmeschutz durch isolierte Frontplatte
- Briefklappe mit soft-close Mechanik
- U-Wert: ab 1,7 W/m²·k
- Kastenisolierung von 30 mm



Blockdesign-Profil

Das starke Blockdesign-Profil

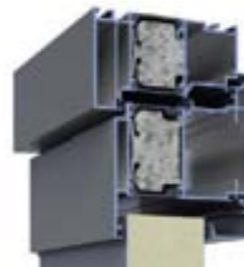
Geradlinig bauen, bis ins Detail: KOMPOtherm® setzt dabei auf den neuen, designorientierten Blockdesign-Blendrahmen, der zu dieser modernen Bauweise passt. Die Blockdesign-Profilkonturen sind nicht nur statisch überzeugend, sondern auch optisch wahre Hingucker: Sie entsprechen genau dem Trend zu rechteckigen und quadratischen Formen bei Haustürfüllungen.

Das Design ist zudem optimal auf die Blockline-Zierrahmen der KOMPOtherm® Haustürfüllungen abgestimmt. Denn die neuen Blendrahmen- und Pfostenprofile besitzen keine abgerundeten Kanten, sondern eine absolut kantige, kastige und geradlinige Kontur.

Die Blockdesign-Profilserie ergänzt die vorhandenen SOFTtherm- und DUOtherm-Profile mit runder Kontur. Sie verfügt dabei nicht nur über die gleichen Abmessungen mit einer Bautiefe von 111 – 121 mm, sondern auch über die guten Eigenschaften in Wärmedämmung, Statik und Design.

**Die Blockdesign-Profil Merkmale**

- Geradliniger, kantiger Blendrahmen und Pfosten
- Gerade Flügelprofile (aus KÖtherm)
- Geeignet für Türen, die nach innen öffnen
- Auskrägung 17 mm
- Bautiefe 111 mm



KOMPO-Scan

Öffnen, schließen – Ihr Finger ist der Schlüssel!

Nie mehr den Schlüssel suchen, nie mehr ausgesperrt sein – das macht das Funk-Fingerscanner-System KOMPO-Scan möglich! Da heißt es einfach: Finger auflegen und schon öffnet sich die Tür. Denn der eigene Fingerabdruck wird durch die sichere biometrische Erkennung in einen elektronischen Schlüssel verwandelt – bis zu 200 verschiedene Nutzerinnen und Nutzer kann das System speichern und direkt beim Auflegen des Fingers erkennen.

Die Fingerprint-Türöffnung gibt es als komfortable und kostengünstige Basis-Einstiegsversion. KOMPO-Scan kommt ohne aufwändige Steuereinheit daher – und ist zugleich ebenso gut gegen Missbrauch geschützt, wie die „große“ Variante. Zudem wird die flache Abdeckblende aus Edelstahl Ästheten und Puristen begeistern, weil sie nur noch drei Millimeter aufliegt und einfach edel aussieht.

Artikel-Nr.14030

**Die KOMPO-Scan Merkmale**

- Komfortables Fingerscan-Basissystem
- Biometrische Erkennung mit automatischer Lernfunktion
- Ausgelegt für bis zu 200 Nutzerinnen und Nutzer
- Selbstständige Türverriegelung nach jedem Zuziehen
- Integriertes Schaltnetzteil zum Anschluss an 230 Volt Stromnetz
- Öffnung per Schlüssel und Innendrücker jederzeit möglich
- 3 mm flache Abdeckblende aus Edelstahl
- Kein Anschluss von z. B. Alarmanlagen, Fremdüberwachungen möglich



KOMPOtherm® Zubehör  
Komfort auf höchstem Niveau

Sesam öffne dich!  
Komfortabel ins Haus – mit KOMPO-Keyless-go

Wer kennt das nicht: Vollbeladen mit Einkaufstüten und Getränken wünscht sich wohl jeder, dass sich die Haustür einfach von selbst öffnet und den direkten Eintritt gewährt. Das innovative KOMPO-Keyless-go-System macht diesen Komfort möglich. Ein unsichtbarer Empfänger im Türrahmen erkennt den KOMPO-Keyless-go-Transponder

in der Tasche der Hausbewohner, sobald sich diese der Haustür nähern. Mit einer leichten Berührung des Türgriffs öffnet sich dann die Haustür, ohne dass die Hände frei sein müssen.

Dieses Plus an Komfort kombiniert KOMPOtherm® mit einer ausgezeichneten Sicherheit: Nach dem Schließen verriegelt sich die Tür selbstständig, auch der Transponder schaltet sich im Ruhezustand automatisch ab. So kann er bedenkenlos direkt hinter der Tür abgelegt werden, ohne dass sich versehentlich die Tür öffnet. Und wird der Transponder später wieder bewegt, heißt es: „Sesam öffne dich.“ KOMPO-Keyless-go ist eben einfach komfortabel!



Wenn noch mehr Komfort gewünscht wird!  
Automatischer Drehtürantrieb Kompo T-go und S-go

Der integrierte Drehtürantrieb öffnet und schließt die Tür ganz automatisch. Dabei ist vom Antrieb nichts zu sehen und zu hören, denn der Antrieb ist geräuschlos und wird verdeckt im Türflügel eingebaut. Die Haustür wird per Funkfernbedienung vollautomatisch geöffnet. Dabei werden alle Verschlusspunkte der Mehrfachverriegelungen der Kompo T-go oder S-go motorisch zurückgezogen. Nun öffnet der verdeckt im Türflügel eingebaute Drehtürantrieb die Tür vollautomatisch.

Nach ca. 10 Sekunden fährt die Tür vollautomatisch wieder zu und das Motorschloss verriegelt die Tür. Das erneute Öffnen der Tür über den Innendrücker ist möglich, der integrierte Drehtürantrieb unterstützt dann das Öffnen.

Die Tür arbeitet im sicheren Niedrigenergiebetrieb mit minimalen Kräften gemäß DIN 18650. Beim Auftreffen auf ein Hindernis bleibt der Türflügel stehen. Geeignet zum barrierefreien Bauen nach DIN 18040-1 und 18040-2.



### 3-fach-Verriegelung Nr. 11350 – Standardverriegelung in HD-Serie



Falle, Riegel und 2 Schwenkhaken, durchgehender Edelstahlstulp.

### 7-fach-Verriegelung Nr. 10192 – Standardverriegelung in Therm-Serie



Falle, Riegel sowie 4 Rundbolzen und 2 Schwenkhaken, durchgehender Edelstahlstulp im Flügel und Blendrahmen, verstellbare Einlaufkästen.

### KOMPO-Safe Nr. 11365 – automatische 3-fach-Verriegelung



Selbstverriegelndes Dreipunktschloss. Beim Zuziehen der Haustür werden automatisch zwei Fallenriegel 20 mm ausgefahren. Mit Tagesfunktion und in der Schließleiste integriertem Schnapper.

### KOMPotronic 7-fach Nr. 11370



#### Elektromechanische 7-fach-Verriegelung

Automatische Ver- und Entriegelung der Tür durch einen Motorantrieb. Das Entriegeln erfolgt durch das Bedienelement. Das Verriegeln aller Verriegelungselemente geschieht automatisch innerhalb von 3 Sekunden, nachdem die Tür geschlossen wurde. Die Bedienung ist jederzeit per Schlüssel oder Innendrücker möglich. Weitere elektronische Anschlüsse vorhanden für:

- Alarmanlagen
- Zutrittskontrollsysteme
- elektronisch betätigte Türöffnerantriebe

### KOMPO-Safetronic Nr. 11368



#### Selbstverriegelndes Dreipunktschloss

Beim Zuziehen der Haustür werden automatisch zwei Fallenriegel 20 mm ausgefahren. Die Entriegelung des Schlosses erfolgt über einen Motorantrieb oder den Innendrücker. Durch das Verriegeln des Mittenriegels mit dem Schlüssel wird das motorische und mechanische Entriegeln deaktiviert. Die Tür lässt sich nun nur über den Schlüssel entriegeln. Mit Tagesfunktion und in der Schließleiste integriertem Schnapper.

- weitere Zutrittskontrollsysteme (Freigabesignal über einen potentialfreien oder bestromten Kontakt) – Standard ist der bestromte Kontakt

Standard-Bedienung: 2 Stück Benutzer-Handsender, 1 Stück Master-Handsender (nur zur Programmierung).

Optional mit integriertem Sperrbügel-schloss aus Edelstahl zur Spaltöffnung des Flügels.  
Nr. 11351



Optional mit integriertem Sperrbügel-schloss aus Edelstahl zur Spaltöffnung des Flügels.  
Nr. 11101



Optional mit integriertem Sperrbügel-schloss aus Edelstahl zur Spaltöffnung des Flügels.  
Nr. 11366



#### Weitere Bedienelemente

Weiterer Handsender  
Nr. 11381



Fingerscanner  
Nr. 11390



Transponderleser  
Nr. 11395



Transponder  
Nr. 11397



Funk-Innentaster  
Nr. 11384





# KOMPOtherm® Verriegelungen

## Motorische Verriegelungen

### KOMPO-Scan

Nr. 14030  
Optional mit Sperrbügel Nr. 14035

### KOMPO-Connect

Nr. 14040  
Optional mit Sperrbügel Nr. 14035

### KOMPO-keyless-go

Nr. 14010  
Optional mit Sperrbügel Nr. 14035

### KOMPO T-go

Nr. 14050

### KOMPO S-go

Nr. 14060



#### Elektromechanische 7-fach-Verriegelung

Automatische Ver- und Entriegelung der Tür durch einen Motorantrieb. Das Entriegeln erfolgt durch das Bedienelement. Das Verriegeln aller Verriegelungselemente geschieht automatisch innerhalb von 3 Sekunden, nachdem die Tür geschlossen wurde. Die Bedienung ist jederzeit per Schlüssel oder Innendrücker möglich.

#### Elektromechanische 7-fach-Verriegelung mit Drehtürantrieb

Per Fernbedienung öffnet sich die Haustür vollautomatisch, dank des im Türflügel verdeckt liegend verbauten Drehtürantriebes und der vollautomatischen 7-fach-Verriegelung. Nach ca. 10 Sekunden fährt die Tür vollautomatisch wieder zu und das Motorschloss verriegelt die Tür. Das Öffnen der Tür über den Innendrücker ist jederzeit möglich, der integrierte Drehtürantrieb unterstützt dann das Öffnen.

(Nur in Verbindung mit 3-teiligen Aufschraubbändern im Preis enthalten)

#### Automatische 3-fach-Verriegelung mit Drehtürantrieb

Per Fernbedienung öffnet sich die Haustür vollautomatisch, dank des im Türflügel verdeckt liegend verbauten Drehtürantriebes und der automatischen Dreifachverriegelung. Nach ca. 10 Sekunden fährt die Tür vollautomatisch wieder zu und die Fallen lösen wieder aus. Die Tür ist verschlossen. Eine manuelle Betätigung der Haustür ist im unverschlossenen Zustand möglich. Durch das Verriegeln des Mittenriegels mit dem Schlüssel wird das motorische und mechanische Entriegeln deaktiviert.

(Nur in Verbindung mit 3-teiligen Aufschraubbändern im Preis enthalten)

Die Tür arbeitet im Niedrigenergiebetrieb gemäß DIN 18650, beim Auftreffen auf ein Hindernis bleibt der Türflügel stehen. Geeignet zum barrierefreien Bauen nach DIN 18040-1 und 18040-2.

#### Bedienelement

Fingerprint



#### Bedienelement

Funkschlüssel



#### Bedienelement

Griffstange und Transponder



Nr. 14011 DIN links  
Nr. 14012 DIN rechts  
Nr. 11450

#### Bedienelemente

Die Bedienung kann nur über Funk-Handsender erfolgen. 2 Stück Nr. 14062 Handsender sind im Lieferumfang enthalten.



Der maximale Türöffnungswinkel von 100° ist zwingend mittels bauseitigem Türstopper zu begrenzen. Eine Kombination mit verdeckt liegenden Türbändern ist nicht möglich.





## KOMPOtherm® Laibungen

### Der richtige Rahmen für Ihre neue Haustür

Laibungsverkleidungen aus Aluminium geben Ihrer Haustür, wie bei einem Bild, den richtigen Rahmen. Unsere Aluminiumlaibungen sind eckverschweißt und werden maßgenau auf die benötigte Laibungstiefe angepasst. Sie können ganz individuell auf Ihren optischen Wunsch hin abgestimmt werden. Sie können wählen, ob Sie Ihre Haustür laibung eher dezent, ohne jegliche Verzierung (Laibungstyp 50), oder abgestimmt auf den Zierrahmen Ihrer KOMPOtherm® Haustürfüllung in CLASSICline oder PLUSline (Laibungstyp 70) ausgestattet haben möchten. Weiterhin besteht die Möglichkeit einer modernen Blocklaibung (Laibungstyp 100), die Ihre Haustür richtig in Szene setzt. Sollten Ihnen eckige Konturen nicht gefallen, ist die Laibungsvariante Typ 80 genau das Richtige für Sie. Diese bietet runde Konturen bis zu einer Laibungstiefe von 165 mm.

Selbstverständlich passen wir die Laibungsfarbe Ihrer Haustürfarbe entsprechend oder auch Zierrahmen und eingelegte Elemente Ihrer Haustür oder Ihrem Vordach farblich an. Aber nicht nur der optische Nutzen spricht für den Einsatz von Haustürlaibungen. Durch sie können Sanierungsschäden durch die Montage der alten Haustür am Hausputz wunderbar abgedeckt werden.

Das absolute Highlight ist die Einbringung von LED- oder Halogenstrahlern im oberen oder seitlichen Bereich zur Beleuchtung der Handhabe und des Profilzylinders. Weiterhin können Klingelknöpfe und Sprechmodule seitlich in die Haustürlaibung eingearbeitet werden.

### Unterschiedliche Laibungstypen



Laibungstyp 50  
Schräge Kontur



Laibungstyp 70  
Schräge Kontur mit Zierleiste



Laibungstyp 80  
Runde Kontur



Laibungstyp 90  
Runde Kontur mit Zierleiste



Laibungstyp 100  
Gerade Kontur



Laibungstyp 110  
Schräge Kontur mit farbiger Einlage  
Laibungstyp 120 (o.Abb.)  
Schräge Kontur mit  
Edelstahl Einlage



# KOMPotherm® Füllungen

## Aluminium-Haustürfüllungen

### Zierrahmen

Sie können sich sofort für eine Haustürfüllung entscheiden oder aber über 1.000 Variationen durchspielen.

Unzählige Variationsmöglichkeiten bieten unsere KOMPotherm® Haustürfüllungen. Hier lassen die Gestaltungsmöglichkeiten zwischen Rundbögen, Segmentbögen, abgeschragten Ecken oder individuellen Formen keine Wünsche offen. Auch zu jedem Füllungsmodell ist das passende Seitenteil verfü- oder anpassbar.

Ein Gestaltungselement bildet der KOMPotherm® Zierrahmen.

Dieser ist aus Vollaluminium und wird für eine gleiche Optik immer auf der Innen- und Außenseite aufgebracht. Es stehen drei Zierrahmen zur Verfügung.



**CLASSICline**

Die Haustürfüllungen werden standardmäßig mit dem Zierrahmen CLASSICline ausgeführt.



**PLUSline**

Formschöner Zierrahmen mit runden Kanten.



**BLOCKline**

Geradlinig, eckig, mit markanter Eckenfase. (Nur bei quadratischen und rechteckigen Rahmenformen ohne Sprossen möglich)

### Sandwichelemente

Sorgen Sie dafür, dass die Kälte da bleibt, wo sie hingehört – draußen.

Energie wird mit einer KOMPotherm® Haustürfüllung nicht verschwendet. Kälte bleibt draußen, Wärme drinnen. Das gewährleisten die dementsprechenden Dämmkerne.

Die Sandwichelemente bestehen innen und außen aus 1,5 mm bzw. 3 mm starken Aluminiumplatten. Im Dämmkern verdeckt befindet sich die Entwässerung.

Standard-Füllung Stärke 40 mm eingesetzt  
Abb. 40 mm flügelüberdeckend außen (Mehrpreis)

Wärmeschutz-Füllung Stärke 60 mm  
Abb. in flügelüberdeckend

Flügelüberdeckend innen und außen  
Stärke bis zu 109 mm



### Glaswechsel

Der „Dreh mit dem Schlüssel“ – oder: Glasaustausch ohne Probleme.

Eine patente, besser gesagt, eine patentierte, geschützte Idee. Sollte einmal, aus welchen Gründen auch immer, an Ihrer KOMPotherm® Haustürfüllung ein Glaswechsel vorgenommen werden, geschieht das in wenigen Minuten. Ohne Rahmen und Füllungen zu beschädigen. Das verstehen wir unter Perfektion – auch im Detail.  
(Deutsche Patent-Nr.: 3936400) (Europapatent-Nr.: 0425788)

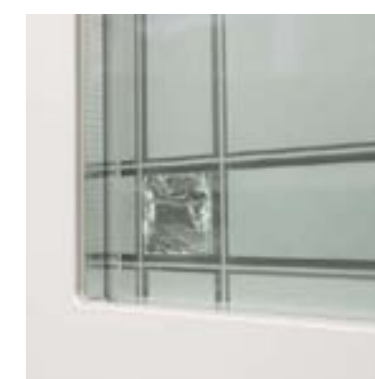


### E-Design-Füllungen

Unsere KOMPotherm® E-Design-Füllungen stehen für Eleganz. Hierbei werden Applikationen in Edelstahl-Optik in den verschiedensten Formen auf die Haustürfüllung aufgebracht, oder sie behalten ihre schlichte, elegante Optik ohne Applikation.



E-Design-Haustürfüllung mit Applikationen in Edelstahl-Optik außen.



E-Design-Haustürfüllung mit schlichter Oberfläche außen.

### Glaswechsel bei E-Design-Füllungen

Bei allen KOMPotherm® E-Design-Haustürfüllungen bei denen es technisch möglich ist, wird die Füllung auf der Innenseite mit dem Kombirahmen zum komfortablen Glaswechsel ausgestattet. Dieses bedeutet außen die schlichte E-Design-Optik, innen der entsprechende Kombirahmen in PLUSline-Optik.

### Edelstahl flächenbündig

Bei einer Vielzahl von KOMPotherm® E-Design-Füllungen werden die Applikationen in Edelstahl-Optik flächenbündig in die Aluminiumplatte eingearbeitet. Hierbei ist auch die Variante des inneren Kombirahmens zum Glaswechsel erhältlich.



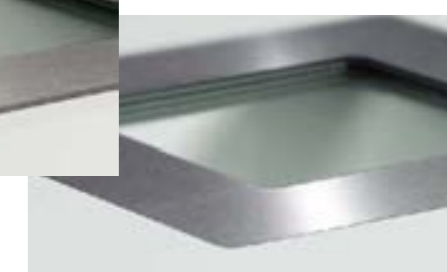
außen E-Design-Optik



innen Kombirahmen zum Glaswechsel in PLUSline



Edelstahl-Optik aufgesetzt



Edelstahl-Optik flächenbündig





# Lust auf Farbe?

## Bringen Sie Farbe ins Spiel!

14 Standardfarben zur individuellen Gestaltung ohne Aufpreis

Sie können die Farbgestaltung Ihrer KOMPOtherm® Traumhaustür mit **14 Standardfarben** ohne Aufpreis frei gestalten.

Auch die Mehrfarbigkeit, wie zum Beispiel außen eine andere Farbe als auf der Innenseite, erhalten Sie ohne Mehrpreis.



Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vom Original-RAL-Farbtönen sind möglich.

## Sonderfarben



Farben schaffen Atmosphäre, erzeugen Stimmungen und lösen Gefühle aus.

Mit Farbe zeigen Sie Persönlichkeit, auch bei Ihrer Haustür. KOMPOtherm® legt Ihnen die ganze Welt der Farben zu Füßen. Egal ob ein Ton aus der RAL-Farbpalette, einer der attraktiven KOMPOtherm® Feinstrukturfarben oder stimmungsvolle Holzdekore Ihre Wahl ist, stets öffnet Ihnen die Vielfalt der Farben und Strukturen alle Freiräume für ein kreatives Türendesign.

Alle Farben die nach RAL-Farbkarte technisch möglich sind. Sonderfarben werden immer matt ausgeführt.

Aufgrund der drucktechnischen Möglichkeiten sind die Farbabbildungen nur annähernd und somit nicht verbindlich.



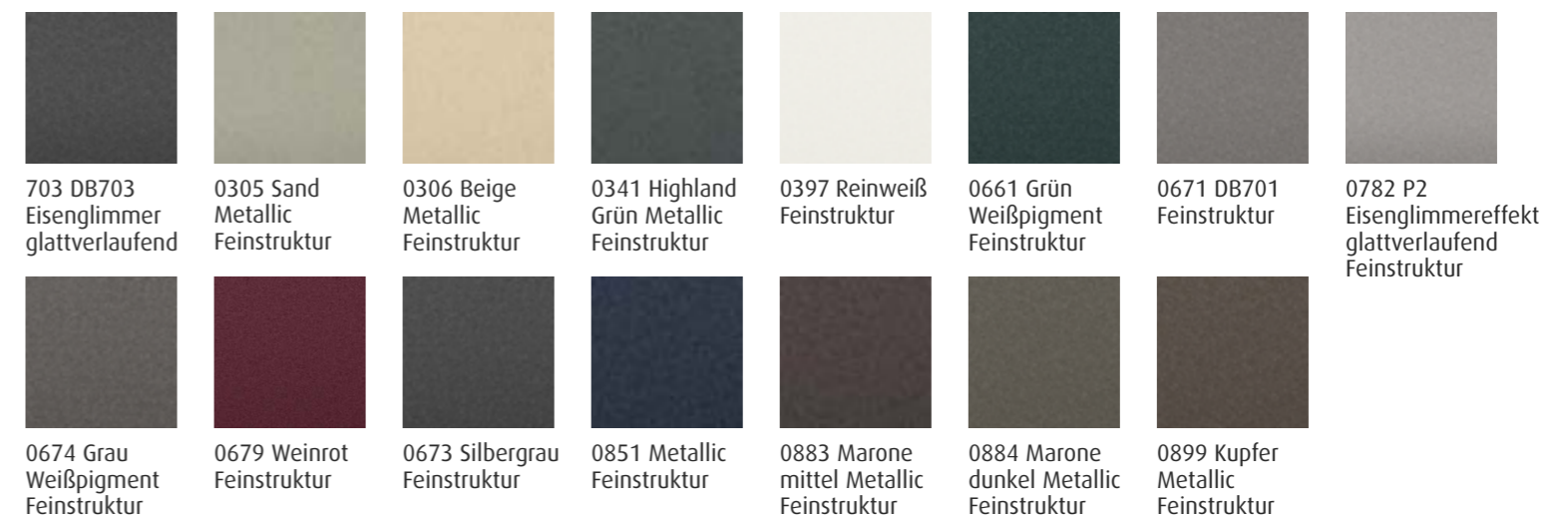
## Beschichtungstechnik



Bei unseren Oberflächen handelt es sich um wetterfeste Oberflächen, die wir in einer eigenen Pulverbeschichtungsanlage nach Richtlinien der Gütegemeinschaft für Stückbeschichtung von Bauteilen (GSB) und nach Anforderung der RAL Sankt Augustin beschichten.



## KOMPOtherm® Feinstrukturbeschichtungen





# Klassisch bis Modern

## Stilsicherheit im Griff

### Moderne Beschläge aus Edelstahl

Aufgrund einer chemischen Reaktion zwischen Chrom und Sauerstoff bildet sich eine chemisch beständige Passivschicht. Diese Schicht schützt die Oberfläche dauerhaft. Edelstahloberflächen sind glatt, hart und homogen. Im Lebensmittelbereich wird Edelstahl aufgrund seiner hygienischen Eigenschaften häufig sogar vorgeschrieben.

### Edelstahl und Holz – die Werkstoffsynergie

Die Kombination aus Edelstahl und Holz gibt 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. Durch die Verwendung ausschließlich hochwertiger Hölzer wie beispielsweise Esche oder Wenge, und der gleichzeitigen Veredelung mittels spezieller Thermoverfahren, werden die Hölzer noch langlebiger. Die speziell ausgewählten Maserungen machen jeden Griff zu einem Unikat.

### Messing gibt dem Leben Farbe

Messing ist eine Legierung aus Kupfer und Zink. Das Farbspektrum reicht von goldrot bis hellgelb. Messing ist ein Werkstoff mit hoher Korrosionsbeständigkeit dem Wasserdampf und Überhitzung nichts anhaben können. Darüber hinaus ist Messing sehr beständig gegen Seewasser. Messing bildet mit der Zeit eine natürliche Patina.

### Bronze – zeitlos schön

Bronze hatte schon immer eine große Bedeutung in der Geschichte. Die Bronzezeit ist der Beweis. Gussteile aus Bronze zeichnen sich durch eine weitgehende Gestaltungsfreiheit sowie eine hohe Maßgenauigkeit und Oberflächengüte aus. Bei Tür- und Fensterbeschlägen ist der Werkstoff seit Jahrhunderten im Einsatz.



- 1. Handhabe 24102
- 2. Handhabe 17224
- 3. Handhabe 22921
- 4. Handhabe 23151
- 5. Handhabe 22921
- 6. Türklopfer 10559
- 7. Handhabe 22201





# KOMPotherm® Zubehör

## Griffe in Edelstahl

Nr. 22811 <sup>1)</sup> Nr. 22812 <sup>2)</sup>	Nr. 22821 <sup>1)</sup> Nr. 22822 <sup>2)</sup>	Nr. 22825 <sup>1)</sup> Nr. 22826 <sup>2)</sup>	Nr. 22819 <sup>1)</sup> Nr. 22820 <sup>2)</sup>	Nr. 22803 <sup>1)</sup> Nr. 22804 <sup>2)</sup>	Nr. 22813 <sup>1)</sup> Nr. 22814 <sup>2)</sup>
Nr. 22815 <sup>1)</sup> Nr. 22816 <sup>2)</sup>	Nr. 22833 <sup>1)</sup> Nr. 22834 <sup>2)</sup>	Nr. 22835	Nr. 22824	Nr. 22831	Nr. 10771
Nr. 10774	Nr. 24467	Nr. 10779	Nr. 22125	Nr. 22109	Nr. 22924

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

- 1) satiniert
- 2) poliert Stange in Längsschliff

# KOMPotherm® Zubehör

## Griffe in Edelstahl

Nr. 22923	Nr. 22925	Nr. 24454	Nr. 24458	Nr. 22035	Nr. 22033
Nr. 22034	Nr. 22032	Nr. 22013	Nr. 22427	Nr. 22430	Nr. 22433
Nr. 22160	Nr. LS 22886 Nr. RS 22887	Nr. LS 22119 Nr. RS 23119	Nr. 22163	Nr. 22164	Nr. 22165

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.



# KOMPotherm® Zubehör

## Griffe in Edelstahl

					
Nr. 22913	Nr. 22027	Nr. 24003	Nr. 22060	Nr. 24105 spiegelpoliert	Nr. 24466
					
Nr. 24422	Nr. 22038	Nr. 22015 Alu	Nr. 24453	Nr. LS 22911 Nr. RS 22912	Nr. 23915
					
Nr. 23916	Nr. 22702	Nr. 22703	Nr. 22704	Nr. 22705	Nr. 22706

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

# KOMPotherm® Zubehör

## Griffe in Edelstahl

					
Nr. 17030	Nr. LS 25025 Nr. RS 25026	Nr. LS 25025 LED-Griff bei Nacht batteriebetrieben, auch zum Nachrüsten		Nr. 24465	
					
Nr. 22041 spiegelpoliert	Nr. 22042				
					
Nr. 22039 spiegelpoliert	Nr. 22040	Nr. 22921	Nr. 22922	Nr. 23151	Nr. 23157

Ab einer Länge von 1400 mm mit 4 Stützen

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.



# KOMPotherm® Zubehör

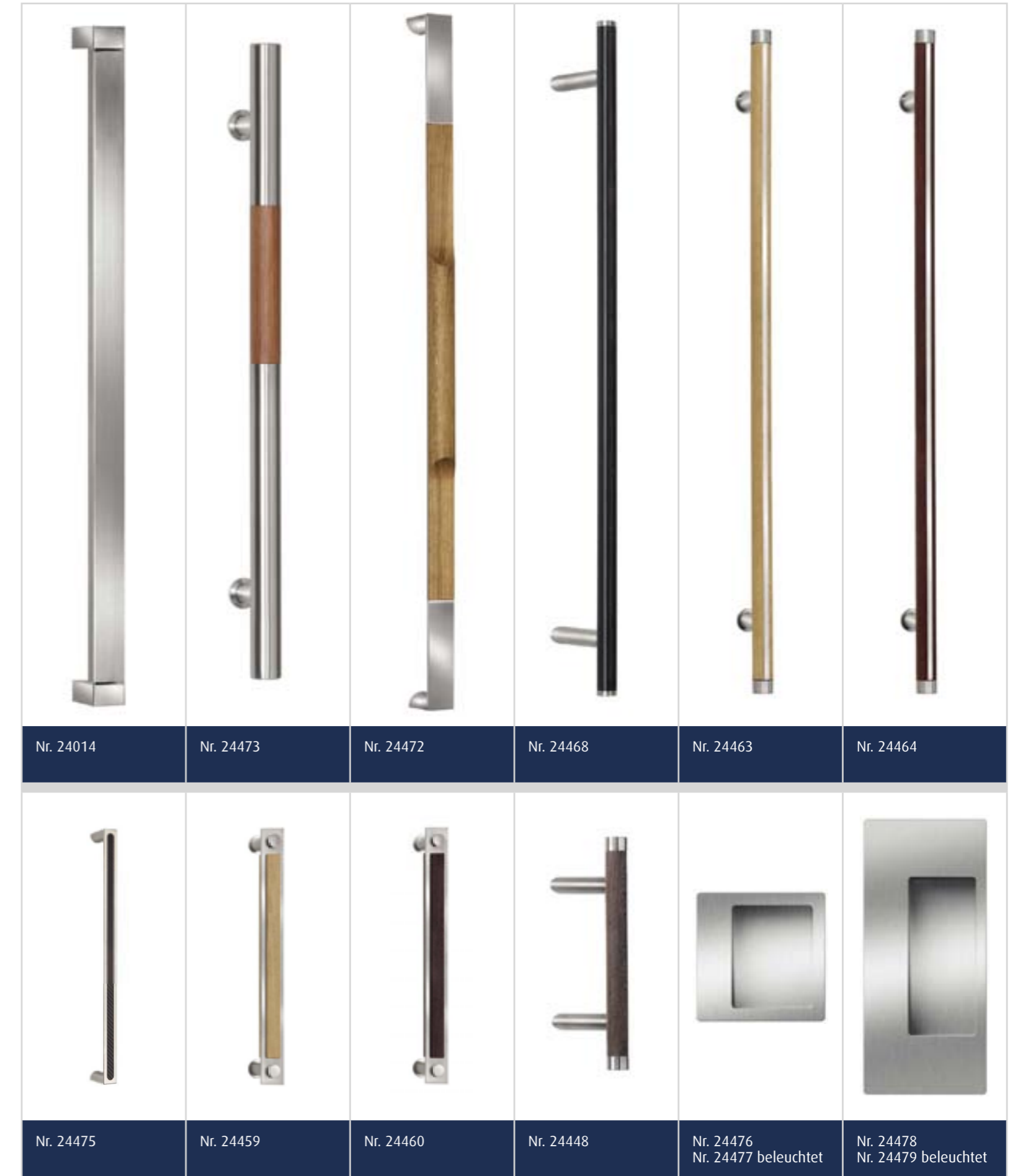
## Griffe in Edelstahl



Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

# KOMPotherm® Zubehör

## Griffe in Edelstahl



Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.



# KOMPotherm® Zubehör







## Edelstahl Innendrucker

		
Nr. 17060 DIN L   Nr. 17061 DIN R (inklusive Rosette Nr. 17083)	Nr. 17062 DIN L   Nr. 17063 DIN R (inklusive Rosette Nr. 17080)	Nr. 17064 DIN L   Nr. 17065 DIN R (inklusive Rosette Nr. 17081)
		
Nr. 17066 DIN L   Nr. 17067 DIN R (inklusive Rosette Nr. 17083)	Nr. 17068 DIN L   Nr. 17069 DIN R (inklusive Rosette Nr. 17085)	Nr. 17070 DIN L   Nr. 17071 DIN R (inklusive Rosette Nr. 17082)
		
Nr. 17048	Nr. 17050	Nr. 17042

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

# KOMPotherm® Zubehör

## Edelstahl Innendrucker

		
Nr. 17044	Nr. 17046	Nr. 24416
		
Nr. 17016 (separat bestellen) passend zu den abgebildeten Innendrückern	Standard-Innendrucker Nr. 10134 weiß bei weißen Türen (Abb.) Nr. 10135 braun bei braunen Türen Nr. 10034 silber eloxiert bei farbigen Türen	Sonder-Innendrucker Nr. 10050 Edelstahl (Abb.) Nr. 10052 RAL-Farbe nach Wahl

## Ausstattung für den Außenbereich

		
Kamera außen	Bildschirm innen	
Digitaler Türspion Nr. 70563		Standard-Profilzylinderrosette außen

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.



# KOMPotherm® Zubehör

## Edelstahl

Nr. 10628	Nr. 10634	Nr. LS 17014 Nr. RS 17015	Nr. 24511	Nr. 22093
Nr. 22132	Nr. 24493	Nr. 24491		
Nr. 22131	Nr. 24494	Nr. 24492		
Nr. 22133	Nr. 22898	Nr. 22897	Nr. 22928	
				Nr. 22134
Nr. 24495	Nr. 24425	Nr. 24496	Nr. 22927	Nr. 22134

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

# KOMPotherm® Zubehör

## Edelstahl Eingangsmodule

Eingangsmodul Nr. 10232	Eingangsmodul Nr. 10233	Eingangsmodul Nr. 10234	
Wandleuchte Nr. 22953	Wandleuchte Nr. 22975	Wandleuchte Nr. 22957	
Hausnummer Nr. 22135	Hausnummer Nr. 22135	Hausnummer Nr. 22135	
Klingelknopf Nr. 22973	Klingelknopf Nr. 22973	Klingelknopf Nr. 22973	
Briefkasten Nr. 22934	Briefkasten mit Zeitungsfach Nr. 22969	Briefkasten mit Zeitungsfach Nr. 22976	
Zeitungsrolle Nr. 22972	Aluminium-Montageelement RAL nach Wahl Nr. 22900	Aluminium-Montageelement RAL nach Wahl Nr. 22900	
Pflanzkübel Nr. 22899	Pflanzkübel Nr. 22823	Pflanzkübel Nr. 22832	
<p>KOMPotherm® Eingangsmodule ordnen Haustüraccessoires wie Lampen, Hausnummern, Klingeln, Briefkästen, Zeitungsrollen sowie Pflanzkübel linear auf einem Aluminium-Montageelement. Dieses Montageelement kann auf die Farbe der Haustür abgestimmt werden. Alle Artikel dieser Module sind auch einzeln erhältlich.</p>			
Wandleuchte Nr. 22938	Hausnummer Nr. 22135	Hausnummer Nr. 22136	Wandleuchte mit Hausnummer Nr. 22952
Zeitungsrolle Nr. 23160	Nr. 24515	Nr. 23159	Wandleuchte mit Hausnummer Nr. 22941

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

KOMPotherm®  
E-Design  
Modellturen  
Chagall  
Dürer  
van Gogh  
Rembrandt  
Rubens  
Misse  
Holzdekor  
Vordächer  
Technik & Co.





# KOMPotherm® Zubehör

## Edelstahl matt geschliffen

			
Trittschutz Nr. 10076	Trittschutz Nr. 11082	Trittschutz Nr. 11083	
			
Trittschutz Nr. 11084	Trittschutz Nr. 11085	Trittschutz Nr. 11086	
			
Trittschutz Nr. 11087	Schlüsselkratzschutz Nr. 10072	Schlüsselkratzschutz Nr. LS 11074   RS 11075	Schlüsselkratzschutz Nr. LS 11076   RS 11077

# Aluminium weiß | Aluminium ähnlich RAL 9016

				
Briefdurchwurf - RAL nach Wahl Nr. 24517	RAL nach Wahl Nr. 24530	Nr. 22029	Nr. 10780 weiß Nr. 10781 schwarz	Briefkasten - RAL nach Wahl Nr. 24516

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

# KOMPotherm® Zubehör

## Bronze dunkel

					
Nr. 24417	Nr. 24418	Nr. 24452	Nr. 70515	Nr. 70516	Nr. 70514
					
Nr. 24522	Nr. 24485	Nr. 24481	Nr. 24483		
					
Nr. 24523	Nr. 24486	Nr. 24482	Nr. 24484		
		Kupferoptik			
Nr. 24519	Nr. 24521	Kupferoptik			
					
Nr. 24520	Briefdurchwurf Nr. 70509	Nr. 22016			

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.



# KOMPotherm® Zubehör

Chrom matt














					
Nr. 17224	Nr. 22641	Nr. 22640	Nr. LS 22621 Nr. RS 22622	Nr. LS 22623 Nr. RS 22624	Innendrücker Nr. 22625
					
Innendrücker Nr. 22642	Nr. 22644	Nr. 22645	Briefdurchwurf Nr. 22643		



Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

# KOMPotherm® Zubehör

Chrom















					
Nr. 22636 Stützen aus Messing	Nr. 10763	Nr. 10767	Nr. LS 22631 Nr. RS 22632	Nr. LS 22633 Nr. RS 22634	Innendrücker Nr. 22635
					
Innendrücker Nr. 10755	Nr. 10747	Nr. 10735	Briefdurchwurf Nr. 10751		
		 <p>Aluminium-Pflegereiniger Nr. 15322</p> <p>Aluox- und Edelstahlreiniger Nr. 15323</p> <p>Beschlägeöl Nr. 15324 I</p> <p>Dichtungspflegemittel Nr. 15321</p> <p>Reinigungstuch + Pflegeanleitung Nr. 15325</p>			
Nr. 22701 Chrom/weiß	Nr. 22707 Chrom poliert	Pflegemittelset Nr. 15320			

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.



# KOMPotherm® Zubehör


Messing poliert

					
Nr. 10722	Nr. 10761	Nr. 10765	Nr. LS 22611 Nr. RS 22612	Nr. LS 22613 Nr. RS 22614	Innendrücker Nr. 22615
					
Innendrücker Nr. 10753	Nr. 10745	Nr. 10733	Briefdurchwurf Nr. 10749		
					
Nr. 10769	Nr. 10772	Nr. 22838	Nr. 10554G (190mm) Nr. 10554K (145mm)		

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

# KOMPotherm® Zubehör

Messing altdeutsch

					
Nr. 10723	Nr. 10762	Nr. 10766	Nr. LS 22601 Nr. RS 22602	Nr. LS 22603 Nr. RS 22604	Innendrücker Nr. 22605
					
Innendrücker Nr. 10754	Nr. 10746	Nr. 10734	Briefdurchwurf Nr. 10750		



Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.



# KOMPotherm® Zubehör

Bronze Sandguss

Nr. 22201	Nr. 22202	Nr. 22203	Nr. 10528	Nr. 10597	Nr. 10599
Nr. 10607	Nr. 10591	Nr. 10593	Nr. 22450	Nr. 22451	Nr. 22453
Nr. 10704	Nr. 10668	Nr. 10669	Nr. 10670		
Nr. 10705	Nr. 10671	Nr. 10672	Nr. 10673		

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

# KOMPotherm® Zubehör

Bronze Sandguss

Briefdurchwurf Nr. 10572	Briefdurchwurf Nr. 10575	Briefdurchwurf Nr. 10640
Nr. 10691 Glas klar Nr. 10695 Glas bronze	Nr. 10690 Glas klar Nr. 10693 Glas bronze	Nr. 70521
Nr. 70519		Nr. 10551
Nr. 10555 (180mm) Nr. 10559 (130mm)	Nr. 10551	Nr. 10547

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.



# KOMPotherm® Zubehör

## Messing Sandguss

Nr. 22301	Nr. 22302	Nr. 22303	Nr. 10527	Nr. 10596	Nr. 10598
Nr. 10606	Nr. 10590	Nr. 10592	Nr. 22401	Nr. 22402	Nr. 22404
Nr. 10702	Nr. 10662	Nr. 10663	Nr. 10664		
Nr. 10703	Nr. 10665	Nr. 10666	Nr. 10667		

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

# KOMPotherm® Zubehör

## Messing Sandguss

Briefdurchwurf Nr. 10571	Briefdurchwurf Nr. 10574	Briefdurchwurf Nr. 10639	
Nr. 10689 Glas klar Nr. 10694 Glas	Nr. 10688 Glas klar Nr. 10692 Glas bronze	Schutzbeschlag aus Messing Nr. 22037 innen DIN rechts Nr. 22036 innen DIN links Nr. 22037 außen DIN rechts Nr. 22036 außen DIN links	
Nr. 10556 (180mm) Nr. 10558 (130mm)	Nr. 10550	Nr. 10546	

Das Zubehör ist in Materialgruppen unterteilt, die farblich aufeinander abgestimmt sind. Damit ist eine Kombination innerhalb einer Gruppe gewährleistet. Bei Kombinationen unterschiedlicher Materialgruppen ergeben sich Farbunterschiede.

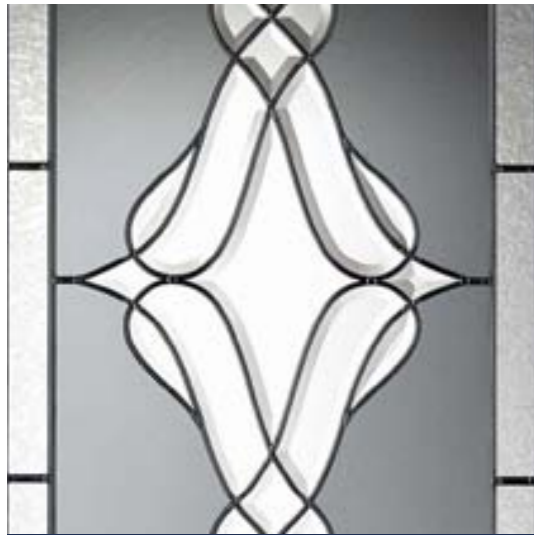


## Zeigen Sie Persönlichkeit mit stilsicheren Glasvarianten

Einen großen optischen Einfluss hat die Auswahl von Haustürfüllung und Glas. Vom klassischen Ornamentglas bis hin zu Bleiverglasung, Fusing oder Rillenschliff finden hier alle ihre Liebhaber. Neue Techniken wie Klebe-, Motiv-, Relief- und Skulpturverglasungen aus Künstlerhand geben der Haustür durch das Glas ihr besonderes Gesicht. Exklusive Facettenverglasungen werden nach alter Tradition aus Bleikristallglas in Handarbeit zu echten Unikaten. Alle von uns verarbeiteten Gläser werden immer als Wärmeschutzverglasung in Kombination mit einer Verbund Sicherheitsglasscheibe ausgeführt.







Bleiverglasung Nr. 945  
Lieferbar für: van Gogh 8V | Rembrandt 8V



Motivverglasung Nr. 1034 |  
Mattveredelung  
Lieferbar für: E-16 | Modell 3340



Motivverglasung Nr. 1040  
Mit hochwertiger Skulptureinlage  
Lieferbar für: Dürer 70 | Chagall 77



Motivverglasung Nr. 1160  
Mattierung mit Glasbrocken  
Lieferbar für: E-88



Motivverglasung Nr. 1174  
Mattierung mit Glasbrocken  
Lieferbar für: E-34 | Chagall 105, 106



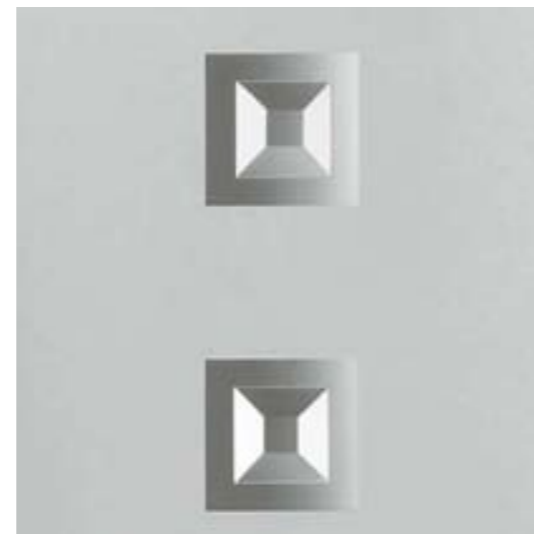
Motivverglasung Nr. 1177 mit LED  
Motivverglasung Nr. 1176 ohne LED  
Lieferbar für: E-14 | Chagall 77



Bleiverglasung Nr. 1070  
Lieferbar für: van Gogh 8V



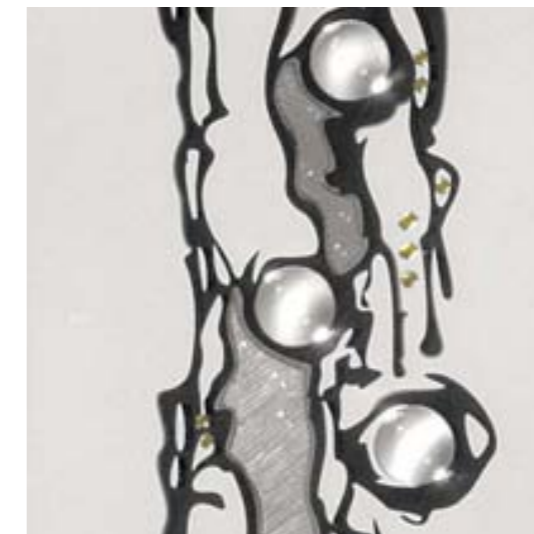
Motivverglasung Nr. 1096  
Künstlerische Fusingtechnik auf Spiegelglas  
Lieferbar für: E-22



Motivverglasung Nr. 1137  
Mattierung mit Lackierung und Glasfacetten  
Lieferbar für: Chagall 77



Motivverglasung Nr. 1245  
Echte Handgravur – jedes Stück ein Unikat  
Lieferbar für: Chagall 90



Motivverglasung Nr. 1247  
Künstlerische Gestaltung mit Fusing- und  
Klebertechniken | Lieferbar für: E-130 | E-227



Motivverglasung Nr. 1283  
Tiefenmattierung mit geklebten Glasbrocken  
mit LED | Lieferbar für: E-151 | E-262



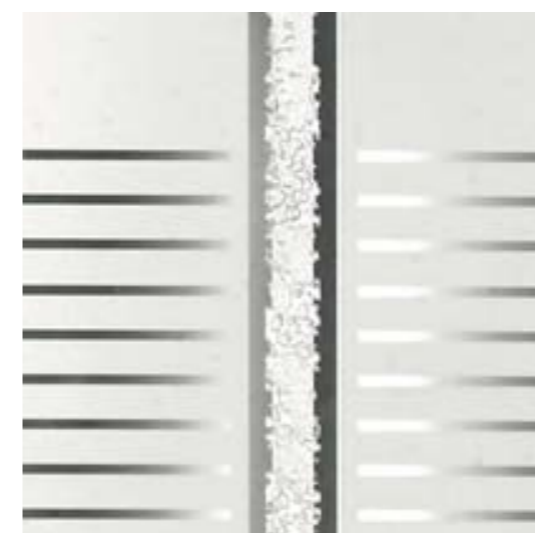
Motivverglasung Nr. 1146  
Unterschiedliche Klebertechniken  
Lieferbar für: E-90



Motivverglasung Nr. 1148 | Gestaltung mit  
Mattierungen, Fusing- und Klebertechniken  
Lieferbar für: E-59



Motivverglasung Nr. 1153  
Mattierung mit Glasstein  
Lieferbar für: E-82



Motivverglasung Nr. 1288  
Mit geklebter Struktur-Facette  
Lieferbar für: Chagall 77



Motivverglasung Nr. 1332  
Mattierung mit Lackierung und Glasbrocken  
Lieferbar für: E-177



Bleiverglasung Nr. 1333  
Eisblumenglas mit Facettenschliff  
Lieferbar für: Chagall 32

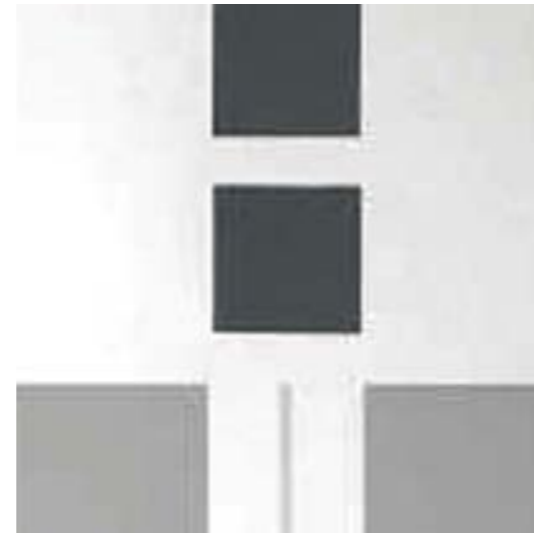




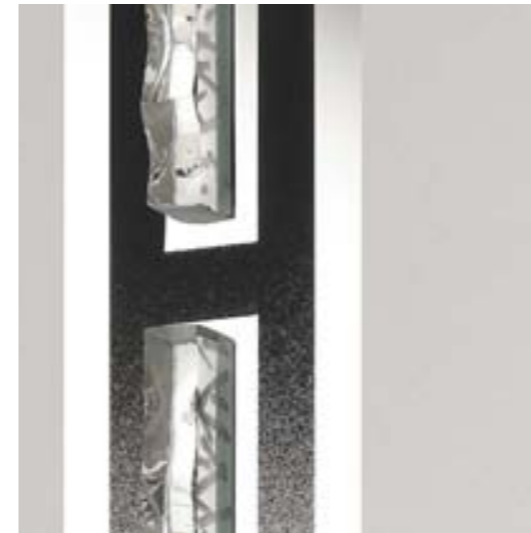
Motivverglasung Nr. 1334  
Farbverlauf rot auf schwarz  
Lieferbar für: E-180



Motivverglasung Nr. 1338  
Mattierung mit Farb-Gestaltung, Applikationen  
mit Strukturlack | Lieferbar für: E-179



Motivverglasung Nr. 1343  
Mattierung mit Klebetechnik  
Lieferbar für: E-178



Motivverglasung Nr. 1366  
Hochwertige Farb-Veredelung mit Brocken  
Lieferbar für: E-123 | E-274



Motivverglasung Nr. 1367  
Farbverlauf mit Klebetechnik  
Lieferbar für: E-137



Bleiverglasung Nr. 1376  
Echte Bleiverglasung  
Lieferbar für: Chagall 8V



Motivverglasung Nr. 1355  
Mit Rillenschiff | Lieferbar für: Dürer 8V |  
Rembrandt 8V | van Gogh 56



Motivverglasung Nr. 1357  
Mattierung Klebe- und Lacktechnik  
Lieferbar für: E-204



Motivverglasung Nr. 1360  
Mattierung mit Ornament-Applikationen  
Lieferbar für: E-207



Motivverglasung Nr. 1383  
Mattierung mit Glasbrocken  
Lieferbar für: Matisse 45



Motivverglasung Nr. 1385  
Struktur mattierung mit Kristallglas-Streifen  
Lieferbar für: Chagall 36 | Chagall 81



Motivverglasung Nr. 1386  
Struktur mattierung | Lieferbar für: Dürer  
6S | Dürer 49 | Chagall 77 | Chagall 136



Motivverglasung Nr. 1361  
Mattier- und Klebetechnik  
Lieferbar für: E-211



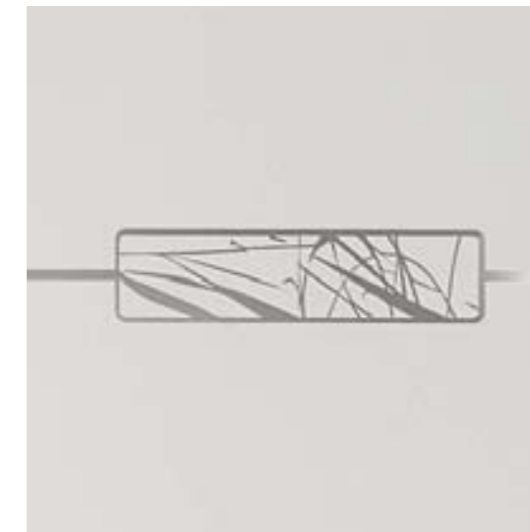
Motivverglasung Nr. 1363  
Glasapplikation mit Veredelung  
Lieferbar für: E-132 | E-274



Motivverglasung Nr. 1365 | Kunstverglasung mit  
Glasbrocken in klar, schwarz und Goldmosaik,  
> 300 Einzelteile | Lieferbar für: 3600



Motivverglasung Nr. 1395  
Farbveredelung und Ornamentglas-Applikation  
Lieferbar für: E-236



Motivverglasung Nr. 1397  
Mattveredelung  
Lieferbar als: Seitenteilverglasung für E-140



Motivverglasung Nr. 1398  
Kunstverglasung mit Spiegeleinlage  
Lieferbar für: E-162





Motivverglasung Nr. 1399  
 Farbveredelung mit Ornamentglas-Streifen  
 Lieferbar als: Seitenteilglas für E-122



Motivverglasung Nr. 1400  
 Pyramiden-Facette  
 Lieferbar für: E-225



Motivverglasung Nr. 1402  
 Strukturmattierung mit Glasfacette  
 Lieferbar als: Seitenteilverglasung



Motivverglasung Nr. 1509  
 Mattierung mit Glaskrösel  
 Lieferbar für: 3400 | 3410



Motivverglasung Nr. 1511  
 Mit Lasertechnik bearbeitet  
 Lieferbar als: Ganzglasfüllung



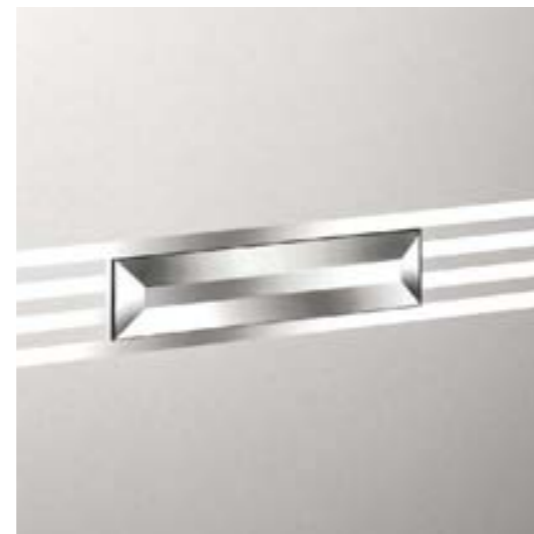
Motivverglasung Nr. 1512  
 Mattier- und Lacktechnik  
 Lieferbar für: E-179 | E-180



Motivverglasung Nr. 1405  
 Mit Lackierung und Glasbrocken  
 Lieferbar für: E-33 | E-223 | E-251



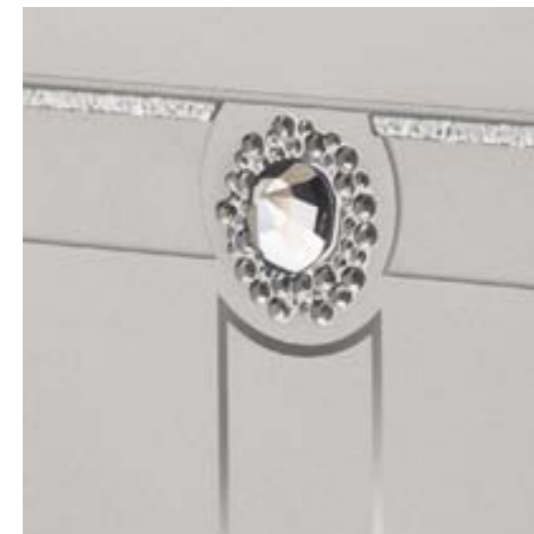
Motivverglasung Nr. 1411  
 Kunstverglasung mit Mattier-, Fusing- und  
 Klebetechnik | Lieferbar für: E-47



Motivverglasung Nr. 1415  
 Mattierung mit Glasfacette  
 Lieferbar für: E -70



Motivverglasung Nr. 1513  
 Kunstvolle Glasmalerei  
 Lieferbar für: E-256 | E-265



Motivverglasung Nr. 1514  
 Tiefenmattierung und Swarovski-Stein  
 Lieferbar für: Chagall 18 V



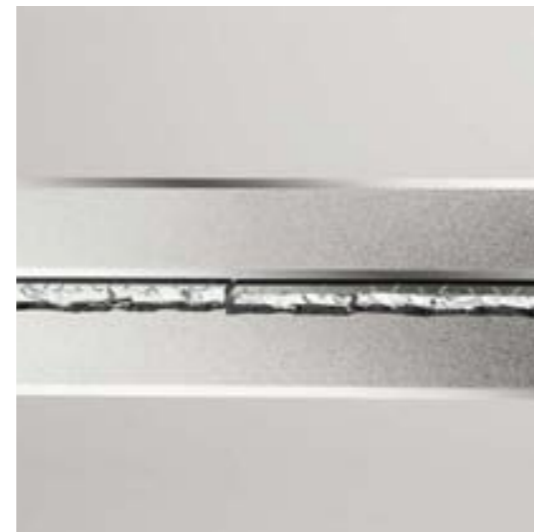
Motivverglasung Nr. 1515  
 Mit Lasertechnik bearbeitet  
 Lieferbar für: Dürer 50 | Dürer 51



Motivverglasung Nr. 1416  
 Glasmalerei, Glasbrocken mit Flinsen  
 Lieferbar für: E-114



Motivverglasung Nr. 1418  
 Mattierung mit Glasbrocken  
 Lieferbar für: E-215



Motivverglasung Nr. 1419  
 Farbverlauf, Ornamentglas-Streifen  
 Lieferbar für: E-157



Motivverglasung Nr. 1516  
 Mattierung mit Glaskrösel  
 Lieferbar für: E-256 | E-262 | E-265 | Chagall 77



Motivverglasung Nr. 1520  
 Lackbell mattiert  
 Lieferbar als: Ganzglasfüllung



Motivverglasung Nr. 1521  
 Mattierung  
 Lieferbar für: E-289 und Vordach



# Vom Haustürtraum zur Traumhaustür

Eine Idee setzt sich durch, sie heißt:  
**KOMPotherm<sup>®</sup>**.

Geben Sie Ihrem Hauseingang neue Akzente  
und ein unverwechselbares Äußeres  
mit einer KOMPotherm<sup>®</sup> Haustür.

Was wir hier nur bildlich präsentieren  
konnten, zeigt Ihnen Ihr KOMPotherm<sup>®</sup>  
Fachhändler in natura. Er bietet Ihnen die  
Gelegenheit, sich selbst von den Vorzügen  
und der Qualität zu überzeugen.



Kompositionen  
aus Aluminium  
und Glas

Original KOMPotherm<sup>®</sup> Design 4/2014. Technische Änderungen vorbehalten.  
Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vom Original-RAL-Farbtönen sind möglich.