

Vom Haustürtraum zur Traumhaustür



Aluminium-Haustüren
der Extraklasse



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, wärmegeämmte Profile (keine Kältebrücke, kein Schwitzen)
- Ungewöhnlich große Produktpalette, über 3000 verschiedene Gestaltungsmöglichkeiten
- Vier hochwärmegeämmte 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 über 80 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- ständigkeit 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 262*

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 280*

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 282*

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 282*



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 284*

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 236*



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 304*



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 270*
Weiteres Sicherheitszubehör auf *Seite 273*.



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 376*



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 268*

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!

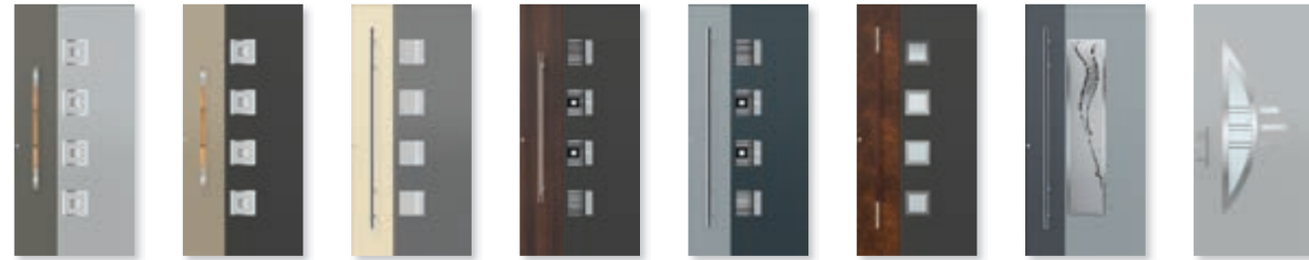
■ KOMPotherm®	2 – 27
■ E-Design	28 – 117
■ Modelltüren	118 – 135
■ Chagall	136 – 165
■ Dürer	166 – 185
■ van Gogh	186 – 207
■ Rembrandt	208 – 219
■ Rubens	220 – 227
■ Matisse	228 – 235
■ Holzdekor	236 – 243
■ Vordächer	260 – 285
■ Technik & Co.	276 – 311



E-Design



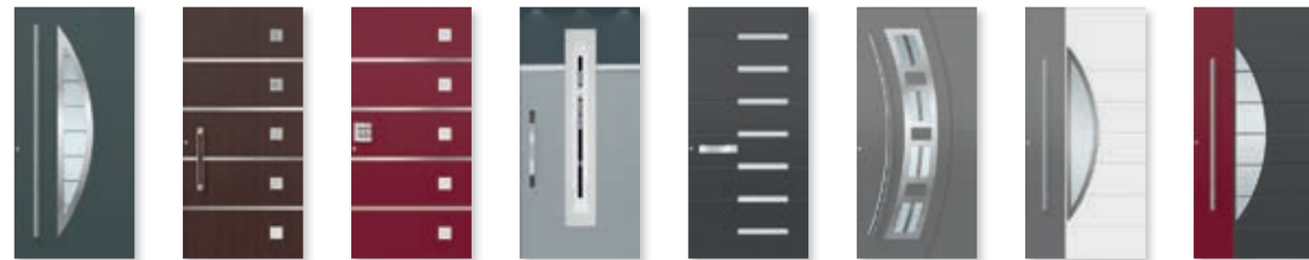
E-6 S. 98 E-11 L S. 115 E-12 A S. 106 E-19 S. 79 E-32 R S. 44 E-32 L S. 46



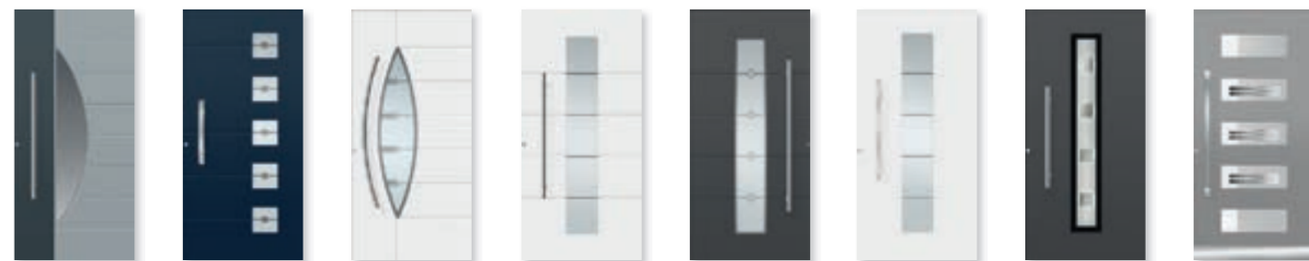
E-33 L S. 100 E-33 L S. 100 E-33 L+R S. 101 E-33 L S. 102 E-33 L S. 103 E-33 L S. 104 E-34 L S. 80 E-37 L S. 108



E-47 L S. 108 E-48 L S. 80 E-59 L S. 110 E-59 L S. 114 E-70 L S. 82 E-90 L S. 80 E-113 S. 71 E-114 L S. 114



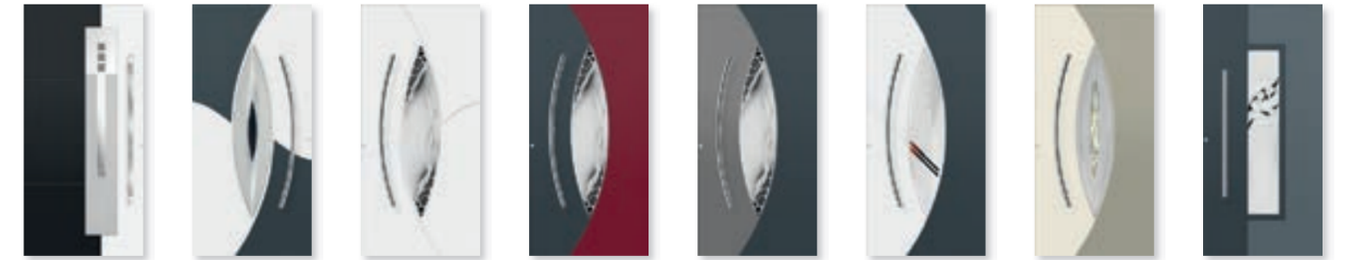
E-115 L S. 108 E-122 L S. 100 E-122 L S. 100 E-123 S. 69 E-140 L S. 93 E-143 L S. 106 E-144 L S. 108 E-144 R S. 114



E-144 R S. 114 E-145 L S. 99 E-147 L S. 116 E-149 S. 75 E-149 S. 77 E-151 S. 64 E-151 S. 68 E-157 S. 92



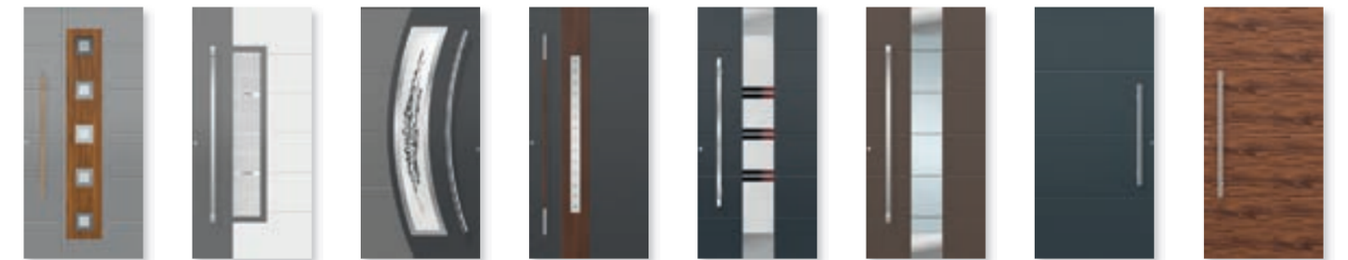
E-162 L S. 96 E-162 R S. 96 E-162 L S. 97 E-178 L S. 68 E-178 L S. 68 E-178 L S. 68 E-178 L S. 68 E-178 L S. 78



E-178 R S. 78 E-179 R S. 112 E-179 L S. 113 E-180 L S. 112 E-180 L S. 112 E-180 L S. 116 E-180 L S. 116 E-192 L S. 82



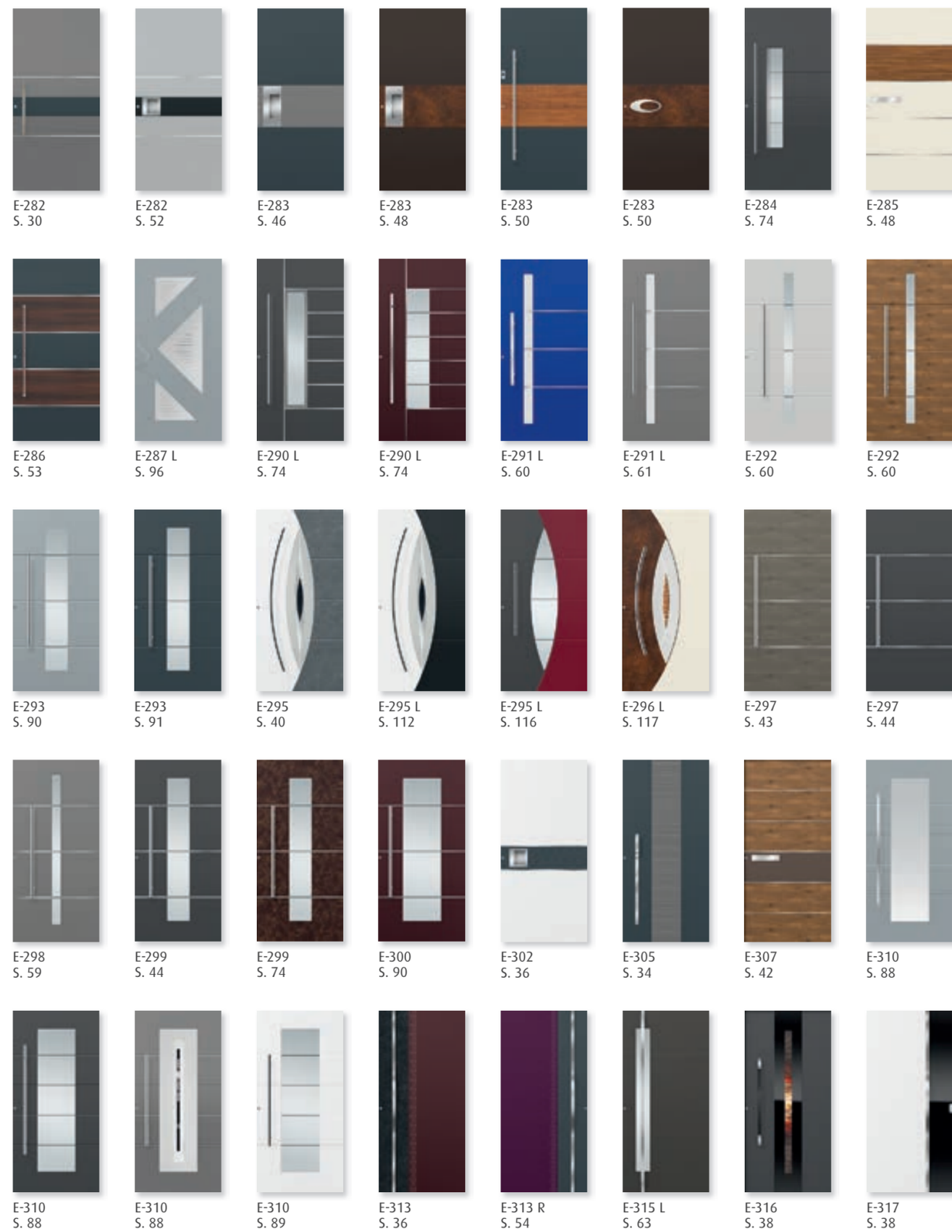
E-192 R S. 83 E-193 L+R S. 109 E-204 L S. 86 E-204 L S. 86 E-204 L S. 87 E-215 S. 95 E-216 L S. 102 E-223 S. 98



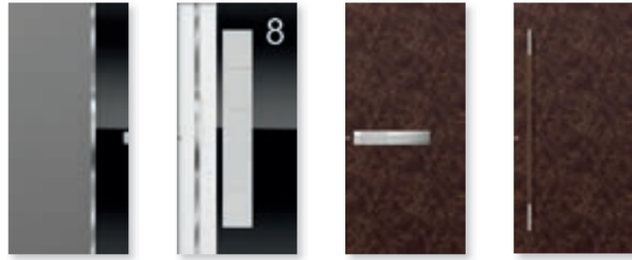
E-224 S. 105 E-225 S. 82 E-227 R S. 107 E-229 L S. 62 E-236 S. 76 E-236 S. 76 E-243 S. 33 E-243 S. 43



E-245 S. 45 E-246 S. 52 E-246 S. 54 E-247 S. 43 E-248 L S. 34 E-248 L S. 34 E-250 L S. 92 E-251 L S. 98



Haustürenübersicht E-Design | Modelltüren



E-317 S. 38
E-318 S. 38
geschlossen S. 42
geschlossen S. 42

Modelltüren



GGF 1285 S. 132
GGF 1286 S. 135
GGF 1342 S. 134
GGF 1451 S. 133
GGF 1454 S. 134
Modell 3010 S. 132



Modell 3102 S. 130
Modell 3104 S. 131
Modell 3105 S. 131
Modell 3130 S. 130
Modell 3140 S. 131
Modell 3150 S. 130
Modell 3161 S. 130
Modell 3211 S. 130

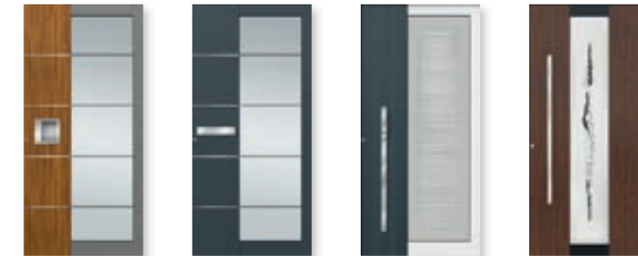


Modell 3280 S. 132
Modell 3330 S. 134
Modell 3340 S. 134
Modell 3360 S. 128
Modell 3361 S. 128
Modell 3361 S. 128
Modell 3400 S. 121
Modell 3400 S. 122

Haustürenübersicht Modelltüren | Chagall



Modell 3400 S. 123
Modell 3400 S. 124
Modell 3400 S. 124
Modell 3400 S. 124
Modell 3410 S. 119
Modell 3410 S. 120
Modell 3410 S. 120
Modell 3410 S. 120



Modell 3410 L S. 126
Modell 3410 L S. 126
Modell 3450 S. 127
Modell 3600 S. 132

Chagall



Chagall 1 S. 163
Chagall 6 S S. 154
Chagall 6 V S. 154
Chagall 8 V S. 150
Chagall 8 V S. 150
Chagall 8 V S. 151

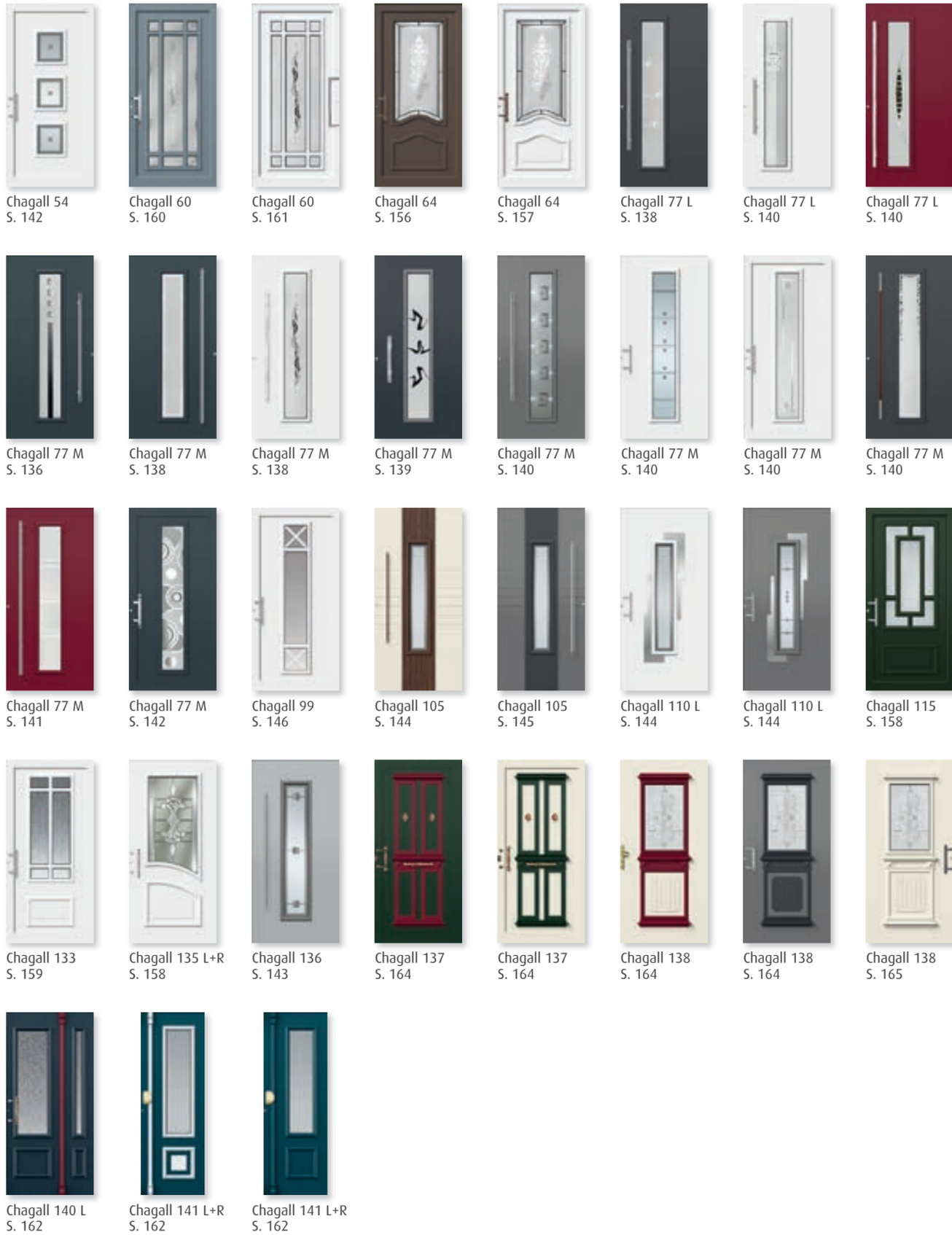


Chagall 8 V S. 152
Chagall 8 V S. 152
Chagall 8 V S. 153
Chagall 16 V S. 154
Chagall 18 V S. 148
Chagall 18 V S. 148
Chagall 18 V S. 156
Chagall 31 S. 160



Chagall 31 S. 160
Chagall 31 S. 160
Chagall 32 S. 154
Chagall 32 S. 154
Chagall 32 S. 154
Chagall 32 S. 155
Chagall 42 S. 146
Chagall 52 S. 147

Haustürenübersicht Chagall



Haustürenübersicht Dürer

Dürer



van Gogh



Rembrandt



Rubens

Haustürenübersicht Rubens | Matisse | Holzdekor



Rubens 8 V S. 224 Rubens 8 V S. 224 Rubens 8 V S. 224 Rubens 8 V S. 225 Rubens 8 V S. 226 Rubens 8 V S. 226 Rubens 8 V S. 227 Rubens 30 S. 224



Matisse 7 L S. 230 Matisse 7 L S. 231 Matisse 9 L S. 234 Matisse 9 L S. 235 Matisse 40 L S. 232 Matisse 45 L S. 232

Matisse



Matisse 45 L S. 233 Matisse 54 L S. 234 Matisse 116 S. 232



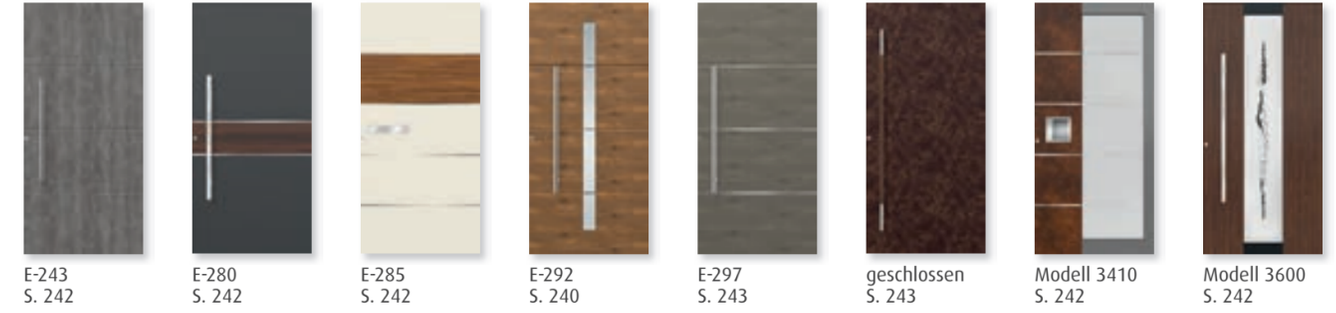
Chagall 8 V S. 237 Chagall 8 V S. 238 Chagall 18 V S. 239 Chagall 32 S. 238 Chagall 42 S. 239 Chagall 61 S. 238

Holzdekor



Chagall 135 L+R S. 241 Dürer 16 V S. 240 Dürer 32 S. 240 E-33 L S. 243 E-178 L S. 242 E-224 S. 243 E-233 S. 243 E-243 S. 240

Haustürenübersicht Holzdekor



E-243 S. 242 E-280 S. 242 E-285 S. 242 E-292 S. 240 E-297 S. 243 geschlossen S. 243 Modell 3410 S. 242 Modell 3600 S. 242



Rembrandt 8 V S. 238 Rembrandt 36 V S. 240 van Gogh 42 S. 239 van Gogh 42 S. 239



JETZT NEU!
HOMetherm
 Wohnungseingangstüren



RC 2
 Standard

verdeckt
 liegende
 Bänder

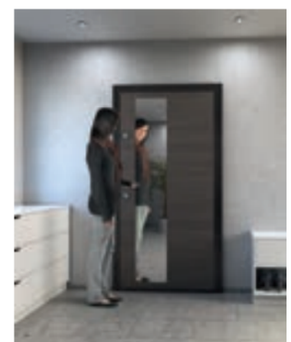
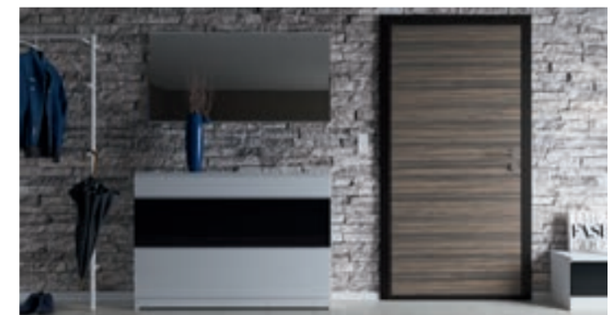
HOMetherm

Ein sicheres Zuhause mit KOMPOtherm® Wohnungseingangstüren

Unsere Wohnungseingangstüren vereinen Design, Funktion und Sicherheit. Sie sind in verschiedensten Oberflächen erhältlich und können sich so harmonisch in das Raumkonzept Ihrer Wohnung einfügen. Bei der Innen- und Außenseite Ihrer Tür müssen Sie sich nicht für eine Oberfläche entscheiden – Sie können auch zwei unterschiedliche Dekore auswählen.

Weitere Akzente können Sie mit einem Spiegelstreifen auf der Innenseite setzen oder hinterlassen Sie eine Nachricht auf der beschreibbaren Glas-tafel. Durch die ausklappbaren Garderobenhaken lässt sich Ihr Garderobebereich schnell erweitern.

Verdecktliegende Türbänder, eine Sicherheitsverriegelung mit Bolzen und Haken sowie der Hochsicherheits-Profilzylinder gehören bereits zur Grundausstattung. Im Privatbereich, ob Haus oder Wohnung, werden Türen der Widerstandsklasse RC 2 von der Polizei empfohlen – dies gehört bei uns zum Standard.



Weitere Infos in unserer neuen HOMetherm Broschüre oder unter www.kompotherm.de

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
- EG** Edelstahl-Glasumrahmung innen



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

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



Modell E-260 FD

T: KOtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 Z: Handhabe 24607



Modell E-260 FD

T: KOtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 Z: Handhabe 24710



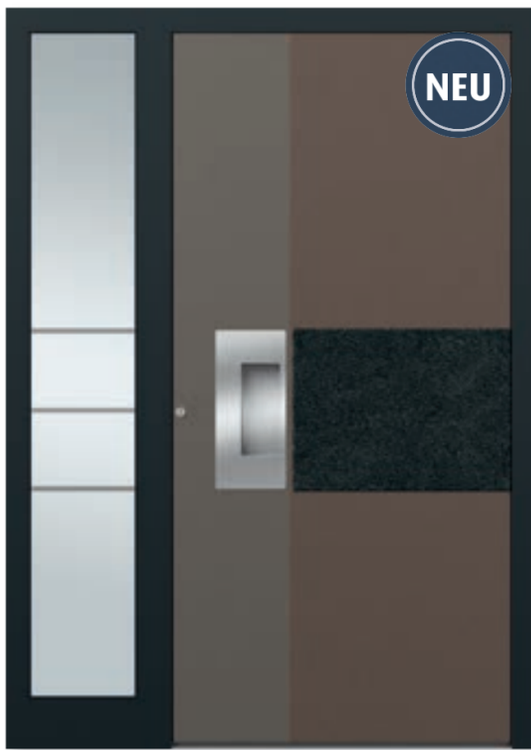
KOMPotherm® Haustürfüllung geschlossen FD

T: KOtherm 96, RAL 7016
 Z: Handhabe 24625



Modell E-243 FD

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



Modell E-248 L FD

T: KÖtherm 96, 0575-9005 Tiefschwarz Feinstruktur
 F: 0884 Marone dunkel FS/0899 Kupfer FS
 Aufdoppelung 0278 Black Lizard nur außen
 G: Motivverglasung 1523
 Z: Handhabe 24478



Modell E-305 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007
 F: RAL 7016 | Aufdoppelung Mini-Sicke
 eingelegt nur außen, RAL 9007
 G: Motivverglasung 1514
 Z: Handhabe 24153



Mini-Sicke

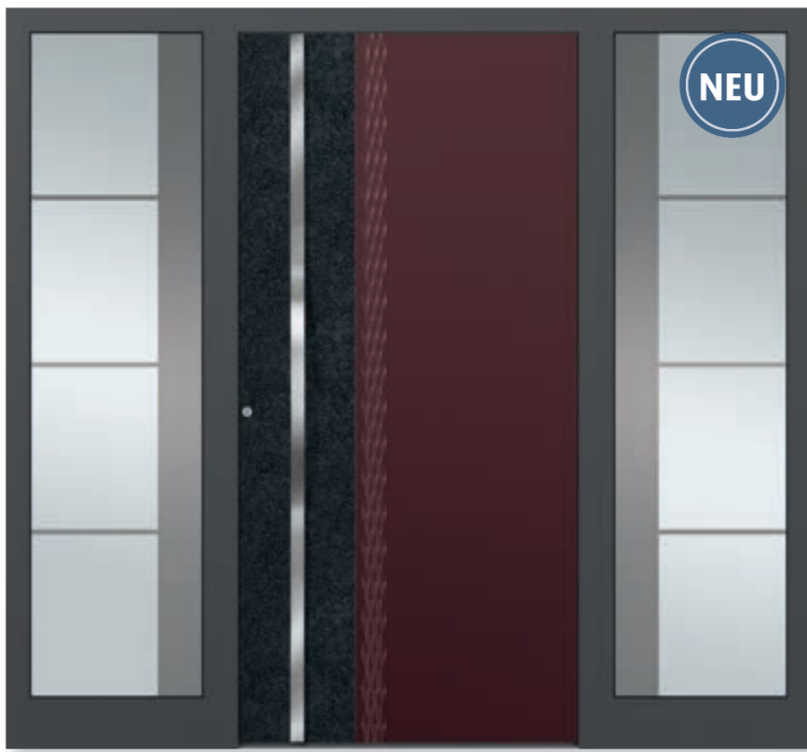
Modell E-248 L FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016
 F: RAL 7040, RAL 7037 | Aufdoppelung RAL 7016
 G: Verglasung Float
 Z: Handhabe 24478



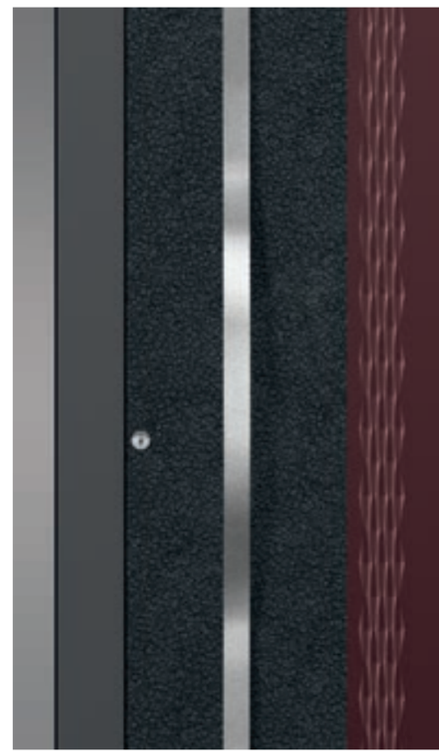
Modell E-305 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016
 F: Aufdoppelung Mini-Sicke, eingelegt nur außen, RAL 9007
 G: Verglasung Float
 Z: Handhabe 24153



Modell E-313 L FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: 0278 black lizard / 0795 Classic T5 mit Wellenkontur nur außen
 G: Motivverglasung 1501 auf Screen
 Z: Handhabe 24150



Wellenkontur E-313 L



Modell E-302 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016
 F: Aufdoppelung mit Wellenkontur, RAL 7016 nur außen
 G: Motivverglasung 1522
 Z: Handhabe 24476



Wellenkontur E-302



Modell E-302 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016
 F: Aufdoppelung mit Wellenkontur RAL 7016 nur außen
 G: 789 Float mattiert mit klarem Rand
 Z: Handhabe 24476



Modell E-316 FD

T: BLOCKtherm, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 G: Motivverglasung 1538 auf Schwarzglas-Applikation
 Z: Handhabe 24157



Modell E-317 R FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0399-9016 Feinstruktur
 F: Aufdoppelung Schwarzglas-Applikation
 G: Motivverglasung 1544
 Z: Handhabe 24150



Modell E-318 L FD

T: BLOCKtherm, 0700 -9016 supermatt
 G: Motivverglasung 1542 auf Schwarzglas-Applikation
 (bitte Nr. angeben)
 Z: Handhabe 24150



Modell E-317 R FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007
 F: Aufdoppelung Schwarzglas-Applikation
 G: Motivverglasung 1544
 Z: Handhabe 24150



Schwarzglas-Applikation
 Handhabe 24150



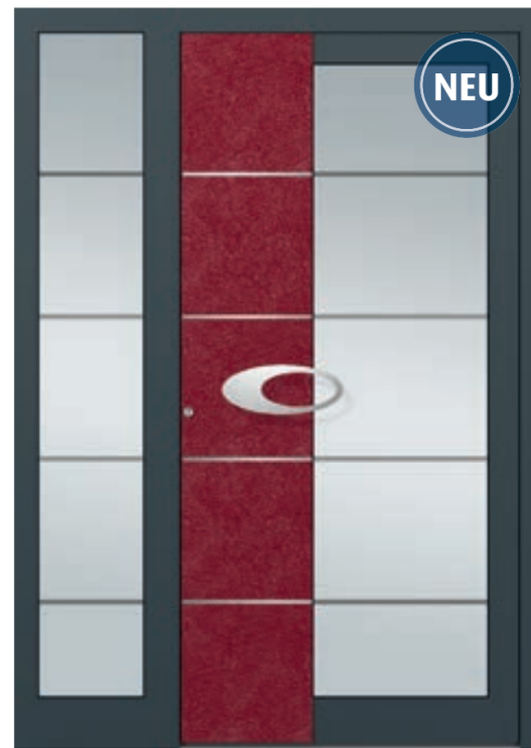
Modell E-317 L FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil und Oberlicht, RAL 7016
 F: RAL 9007 | Aufdoppelung Schwarzglas-Applikation
 G: Verglasung Float
 Z: Handhabe 24150

Neue Gestaltungsmöglichkeiten mit Lizard-Dekoren

Bei unseren Lizard- Farben handelt es sich um eine besondere Art von Feinstruktur Oberflächen. Die Struktur wird durch spezielle Farbpigmente erzeugt. Der Strukturverlauf zeichnet sich durch seine Unregelmäßigkeit aus und ist nicht zu beeinflussen. Die jeweils kantennahen Bereiche von größeren Flächen haben eine etwas andere Musterausbildung im Vergleich zur mittigen Fläche. Dies ist für Lizard Oberflächen charakteristisch und lässt sich prozessbedingt nicht verhindern oder einschränken.

Jede Lizard beschichtete Oberfläche ist somit ein Unikat.



NEU

Modell M-3410 L FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016
 F: 0273 red lizard
 G: Motivverglasung 1444
 Z: Handhabe 24601



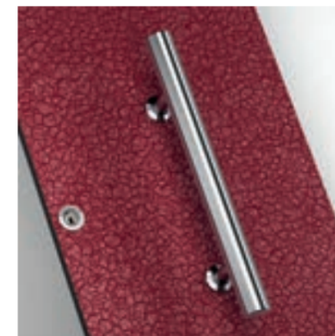
0278 black lizard



0285 anthrazit lizard



0280 gris lizard



0273 red lizard



0269 stone lizard



NEU

Modell E-279 R FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9007
 F: 0278 black lizard | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1545
 Z: Handhabe 22042



NEU

Modell E-295 L FD

T: KÖtherm 96, RAL 9016
 F: Aufdoppelung und Nutenfräsung nur außen
 0280 gris lizard
 G: Motivverglasung 1512
 Z: Handhabe 24578



NEU

Modell M-3600 FD

T: KÖtherm 96, RAL 9007
 F: 0285 anthrazit lizard
 G: Motivverglasung 1365
 Z: Handhabe 24650



NEU

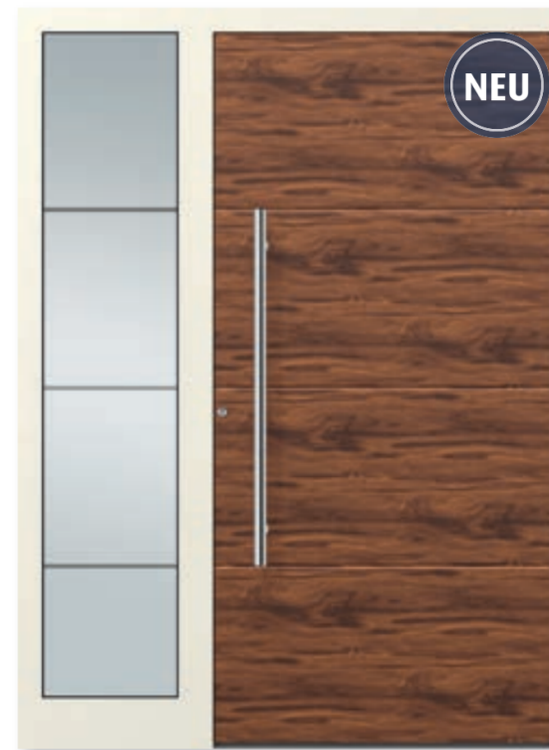
Modell E-265 A FD

T: BLOCKtherm 96, 0800 Tiefbraun Feinstruktur
 F: 0269 stone lizard | Aufdoppelung nur außen
 G: Motivverglasung 1535
 Z: Handhabe 24650



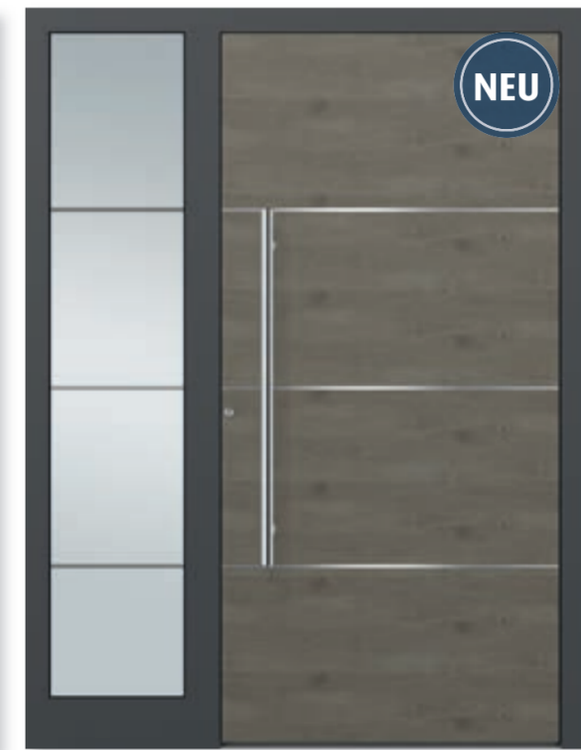
KOMPotherm® Haustürfüllung geschlossen FD

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, 0800 Tiefbraun Feinstruktur
 F: 0487 Antik Bronze glatt
 G: Verglasung Float
 Z: Handhabe 24625



Modell E-243 FD

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9001
 F: Nutenfräsung nur außen, 0485 Altholz quer Feinstruktur
 G: Seitenteil Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Modell E-297 FD

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen,
 0482 Beton Brettholz quer Feinstruktur
 G: Seitenteil Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Modell E-307 FD

T: BLOCKtherm, 0899 Kupfer Feinstruktur
 F: 0483 Eiche Brettholz quer Feinstruktur,
 0899 Kupfer FS | Streifen in Edelstahl-Optik nur außen
 G: Motivverglasung 1543
 Z: Handhabe 22042



KOMPotherm® Haustürfüllung geschlossen FD

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, 0800 Tiefbraun Feinstruktur
 F: 0487 Antik Bronze glatt
 G: Motivverglasung 1444
 Z: Handhabe 24462



Modell E-247 FD

T: KOtherm 96 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: 0482 Beton Brettholz Feinstruktur/RAL 9005 | Glaslisenen schwarz nur außen
 G: Motivverglasung 1524
 Z: Handhabe 24625



Modell E-297 FD

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 Z: Handhabe 23151

Modell E-299 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Modell E-32 R FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016
 F: RAL 9016 / 0278 black-lizard
 G: Motivverglasung 1444
 Z: Handhabe 14031



Modell E-269 R FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, 0495 Granit Feinstruktur
 F: Streifen in Edelstahl Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 24577 | Kratzschutz 10072



Modell E-245 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Nutenfräsung nur außen, RAL 3004
 G: Motivverglasung 1533
 Z: Handhabe 23151

NEU

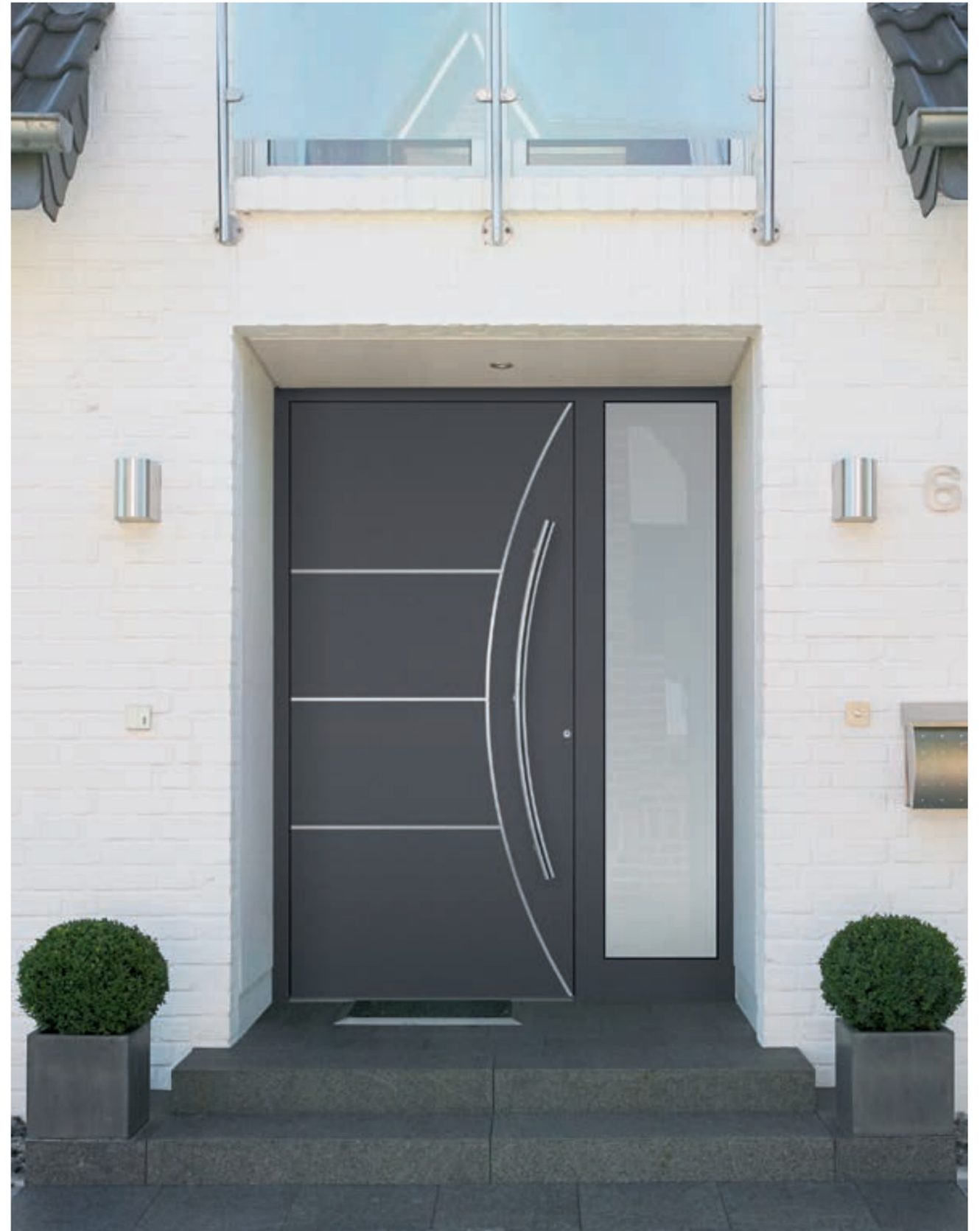


▲ **Modell E-283** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016
F: Aufdoppelung nur außen, RAL 9007
G: Verglasung Satinato
Z: Handhabe 24478

▼ **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

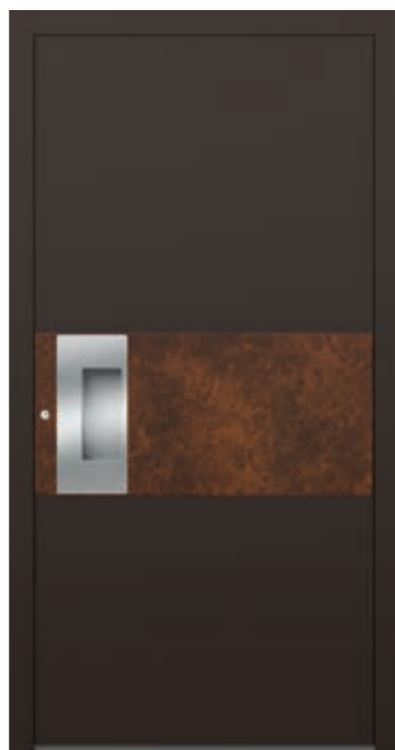
◀ **Modell E-260** FD

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



Modell E-280 FD

T: KOtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
F: Aufdoppelung, 0439 Palisander quer Feinstruktur
Z: Handhabe 24004



Modell E-283 FD

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



Modell E-285 FD

T: KOtherm 96, RAL 9001
F: Aufdoppelung, 0477 Olive quer Feinstruktur
Z: Handhabe 22042



Modell E-283 FD

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



NEU



NEU

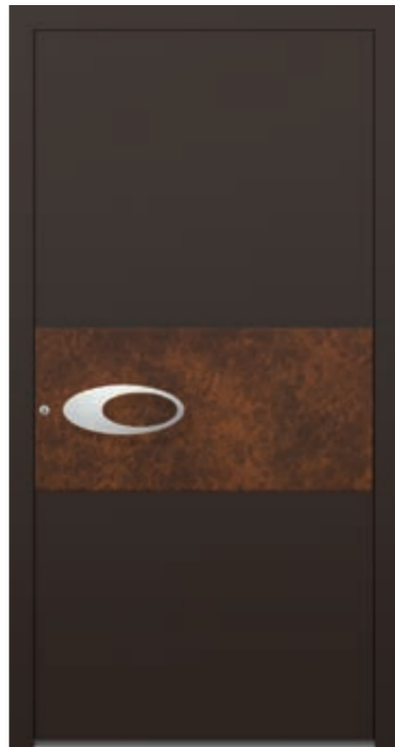
◀ **Modell E-283** FD

- T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen und Oberlicht, 0683-7016 Feinstruktur
- F: Aufdoppelung nur außen, 0430 Golden Oak quer Feinstruktur
- G: Motivverglasung 1523
- Z: Handhabe 23152, KOMPO-Scan mit Sperrbügel 14035



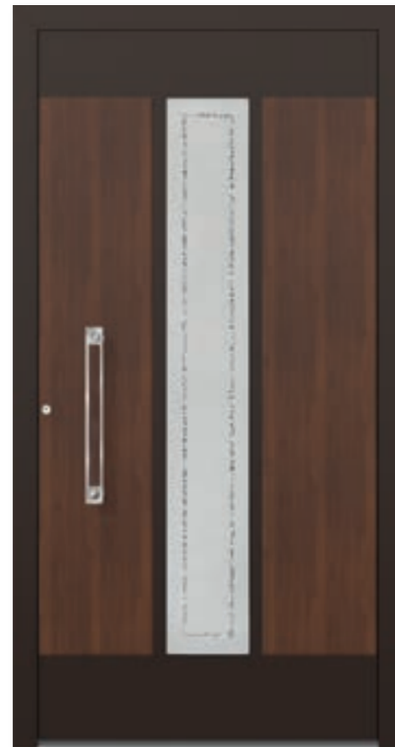
Modell E-280 FD

- T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
- F: Aufdoppelung, 0439 Palisander quer Feinstruktur
- Z: Handhabe 24620



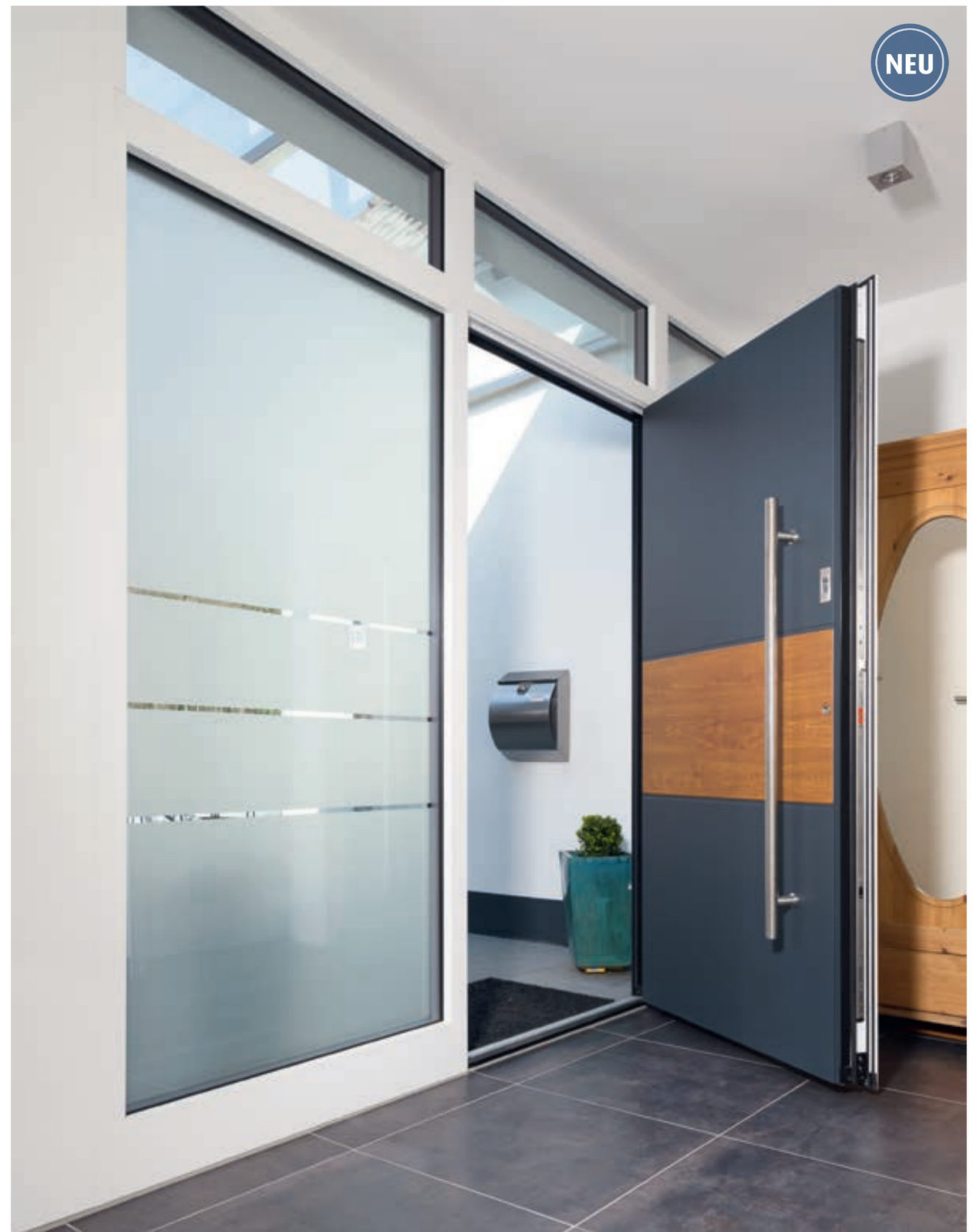
Modell E-283 FD

- T: KÖtherm 96, 0800 Tiefbraun Feinstruktur
- F: Aufdoppelung, 0479 Rost dunkel Feinstruktur
- Z: Handhabe 24601



Modell E-262 FD

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



NEU

Innenansicht Modell E-283 FD

- T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen und Oberlicht, 0683-7016 Feinstruktur
- F: Aufdoppelung nur außen, 0430 Golden Oak quer Feinstruktur
- G: Motivverglasung 1523
- Z: Handhabe 23152, KOMPO-Scan mit Sperrbügel 14035



Modell E-280 FD

T: KÖtherm 96, RAL 7016
 F: Aufdoppelung nur außen, 0438 Kirsche quer Feinstruktur
 Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Seitenteil Motivverglasung 1511
 Z: Handhabe 24477 mit LED



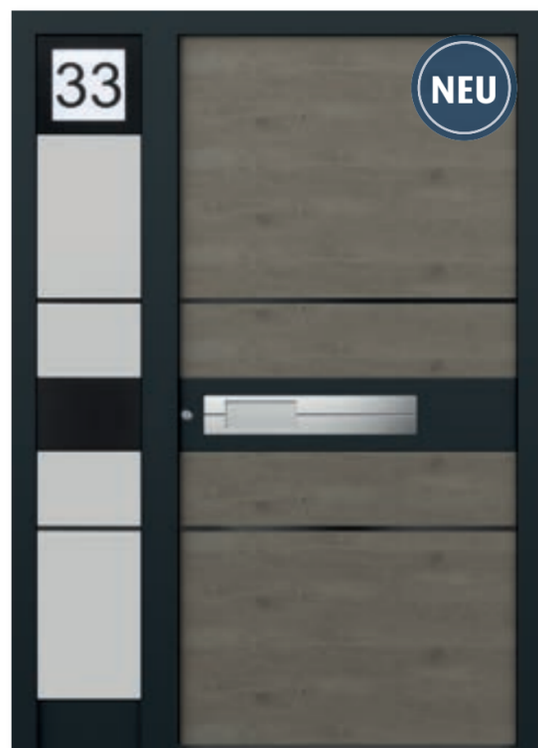
Modell E-246 FD

T: KÖtherm 96, 0393-9007 Feinstruktur
 F: Aufdoppelung, 0493 Palisander Feinstruktur
 0575-9005 Feinstruktur nur außen
 Z: Handhabe 24625



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-247 L FD

T: BLOCKtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9005
 F: 0482 Beton Brettholz quer Feinstruktur | Aufdoppelung
 RAL 9005 | Glasisenen schwarz nur außen
 G: Motivverglasung 1541 | Hausnummer LED beleuchtet
 (bitte Nr. angeben)
 Z: Handhabe 24625



Modell E-286 FD

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



▲ **Modell E-246** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstuktur
 F: Aufdoppelung, 0439 Palisander quer Feinstruktur / RAL 9005 außen
 G: Verglasung Satinato
 Z: Handhabe 24625

▼ **Modell E-313 R** FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016
 F: RAL 7016 / RAL 4007, mit Wellenkontur nur außen
 G: Verglasung 789 Float mattiert mit klarem Rand
 Z: Handhabe 24150



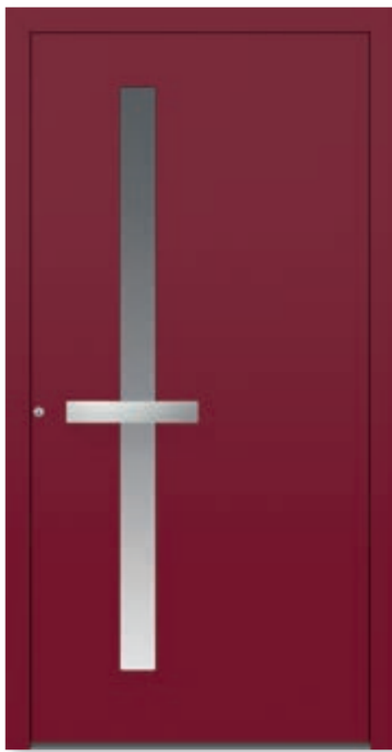
NEU



NEU

Modell E-279 R FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1545
 Z: Handhabe 22042



Modell E-264 L FD BL

T: KÖtherm 96, RAL 3004
 G: Verglasung Float mattiert
 Z: Handhabe 24605



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-264 AL **FD** **BL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016
 F: Aufdoppelungen nur außen, RAL 9007
 G: Motivverglasung 1475
 Z: Handhabe 24710



Modell E-298 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: RAL 9007 | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151

NEU



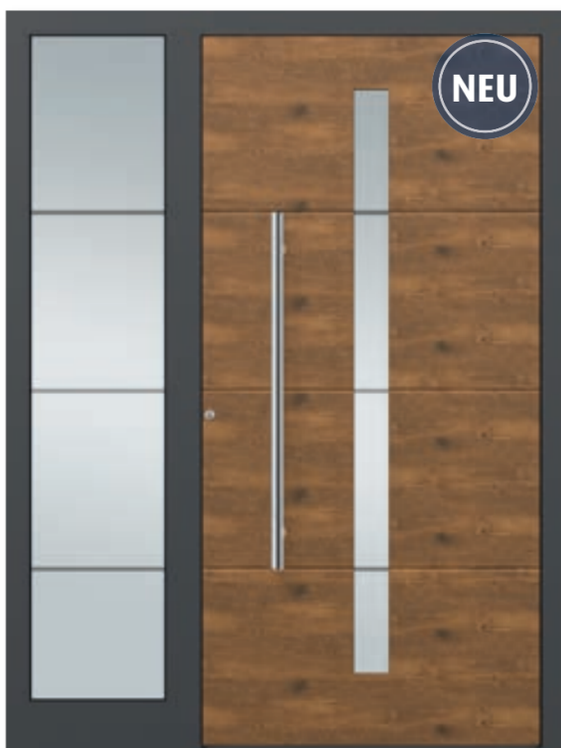
Modell E-292 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Nutenfräsung nur außen, RAL 7047
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Modell E-291 L **FD** **BL**

T: KÖtherm 96, RAL 9007
 F: RAL 5002 | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1475
 Z: Handhabe 24003



Modell E-292 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: 0483 Eiche Brett Holz quer Feinstruktur | Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Modell E-298 **FD** **PL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: RAL 9007 | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Modell E-291 L **FD** **BL**

T: KÖtherm 96, RAL 9007
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1475
 Z: Handhabe 24710

V: Legeda, RAL 9007, Glas klar



NEU

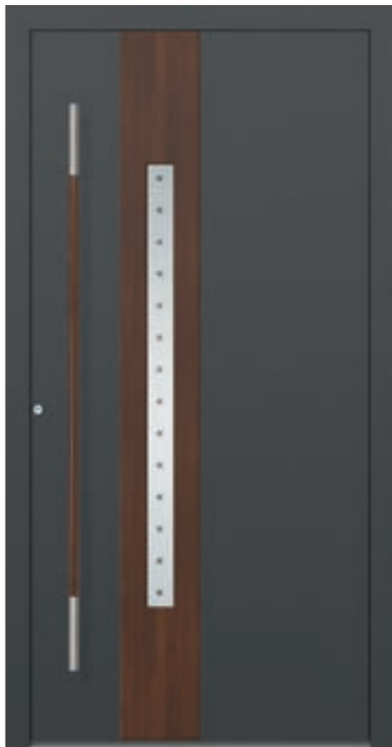
Modell E-268 FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9005
 F: RAL 9016 | Aufdoppelung, RAL 9005 mit Streifen
 in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1539
 Z: Handhabe 24625



NEU

Detail Modell E-315 L



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-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



NEU

Modell E-315 L FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9007
 F: 0347 Manganese | Nuten- und Pünktchenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1540 | Füllung vollflächig mattiert
 Z: Handhabe 24159



▲ ▼ **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 1440 | Seitenteil 1251 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 A** **FD** **BL**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016
 F: Aufdoppelung, RAL 9007
 G: Motivverglasung 1475
 Z: Handhabe 24710



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

T: KÖtherm 96, RAL 9001
 F: Aufdoppelung, 0485 Altholz Feinstruktur nur außen
 G: Motivverglasung 1535
 Z: Handhabe 24155



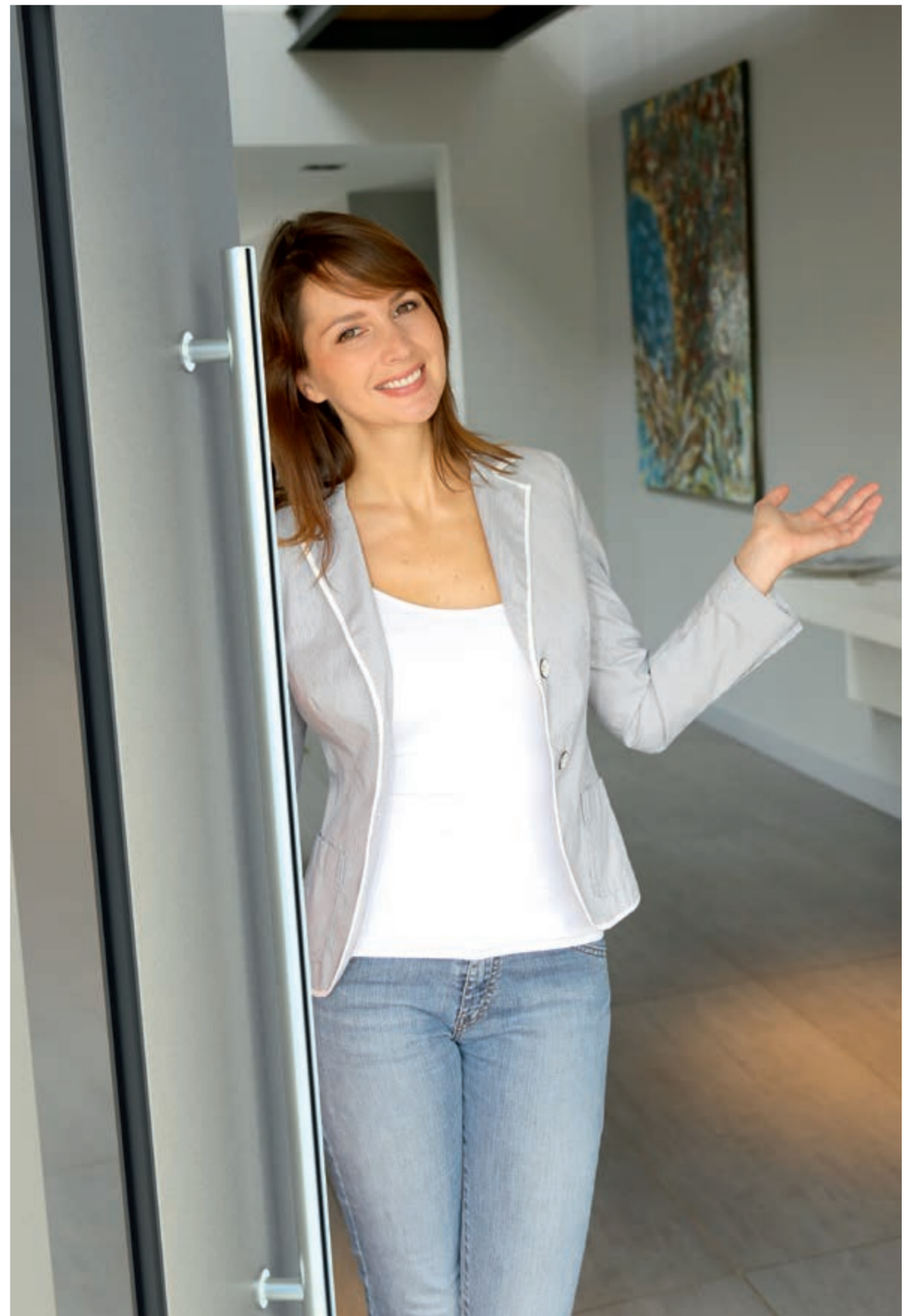
Modell E-265 AR **FD** **BL**

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, 0393-9007 Feinstruktur
 F: 0393-9007/0477 Olive Feinstruktur
 Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1518 mit LED-Beleuchtung
 Z: Handhabe 24640



Modell E-178 L FD PL

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



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-151 FD PL

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



Modell E-178 L FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil 0393-9007 Feinstruktur
 F: 0393-9007/0683-7016 Feinstruktur
 I Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1518 mit LED-Beleuchtung
 Z: Handhabe 14680



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



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-Einbauspot



◀ **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

▼ **Modell E-265 AR** FD BL

T: KÖtherm 96, 0684-7040 Fenstergrau Feinstruktur
F: Aufdoppelung nur außen, 0683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
G: Motivverglasung 1476
Z: Handhabe 24710
V: Zulegro, 0684-7040 Fenstergrau Feinstruktur, Maß 3200x800 mm, Verglasung 10 mm VSG klar, LED-Beleuchtung



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-274 L FD PL

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



▼ **Modell E-48-L** FD PL

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



Modell E-29 FD PL

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



Modell E-284 L FD PL

T: KÖtherm 96, 703 DB703 Eisenglimmer
 F: Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1503
 Z: Handhabe 14670 (Digitaler Türspion)



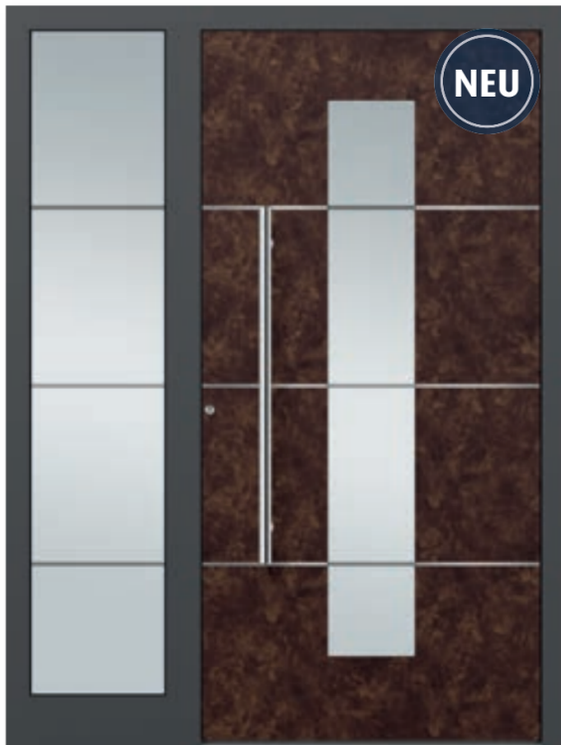
Modell E-290 L FD PL

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Verglasung 789 Float mattiert mit klarem Rand
 Z: Handhabe 24712



Modell E-290 L FD PL

T: KÖtherm 96, 0794 Classic T2
 F: 0795 Classic T5 | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1531
 Z: Handhabe 14680 (Digitaler Türspion)



Modell E-299 FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: 0487 Antik Bronze glatt | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Modell E-265 A FD BL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016
 F: Aufdoppelung 0477 Olive Feinstruktur nur außen
 G: Motivverglasung 1475
 Z: Handhabe 24472



Modell E-149 FD PL

T: KÖtherm 96, RAL 9016
 F: Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1440
 Z: Handhabe 24710



▲ **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-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-34 L **FD** **PL**

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

▲ **Modell E-48 L**

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



Motivverglasung 1034



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-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

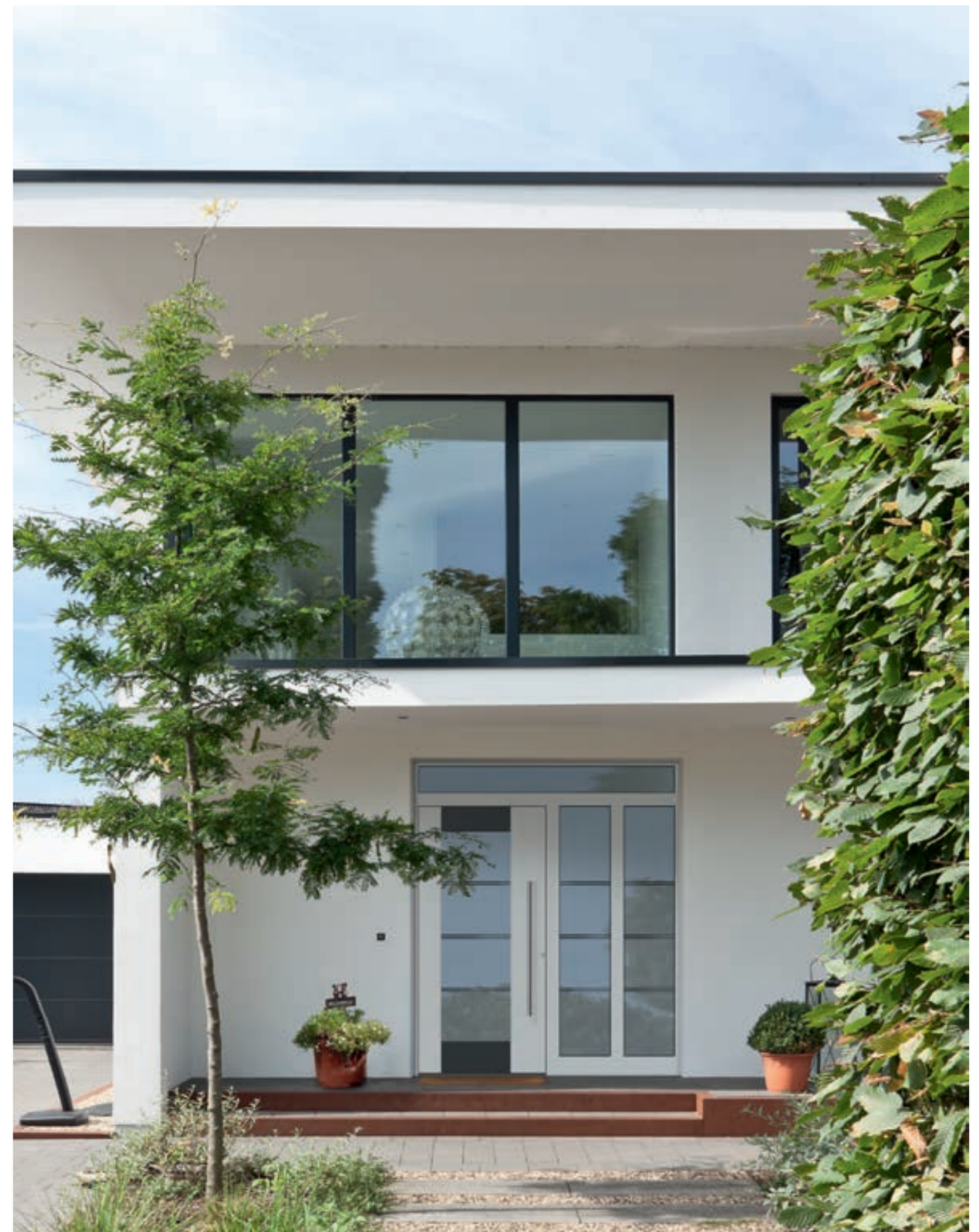
T: KOtherm 96, RAL 9016
 F: Aufdoppelungen nur außen, RAL 3004
 G: Motivverglasung 1475
 Z: Handhabe 23151



Handhabe 24458

◀ **Modell E-273** FD BL

T: KOtherm 96, 0673 Silbergrau Metalleffekt Feinstruktur
 F: Aufdoppelung außen flächenbündig, 0782 P2 Eisenglimmereffekt
 G: Motivverglasung 1484 | 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 9016/0673 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



Modell E-310 FD AG

T: KÖtherm 96, 0684-7040 Fenstergrau Feinstruktur
 F: Nuten nur außen
 G: Verglasung Satinato
 Z: Handhabe 24681



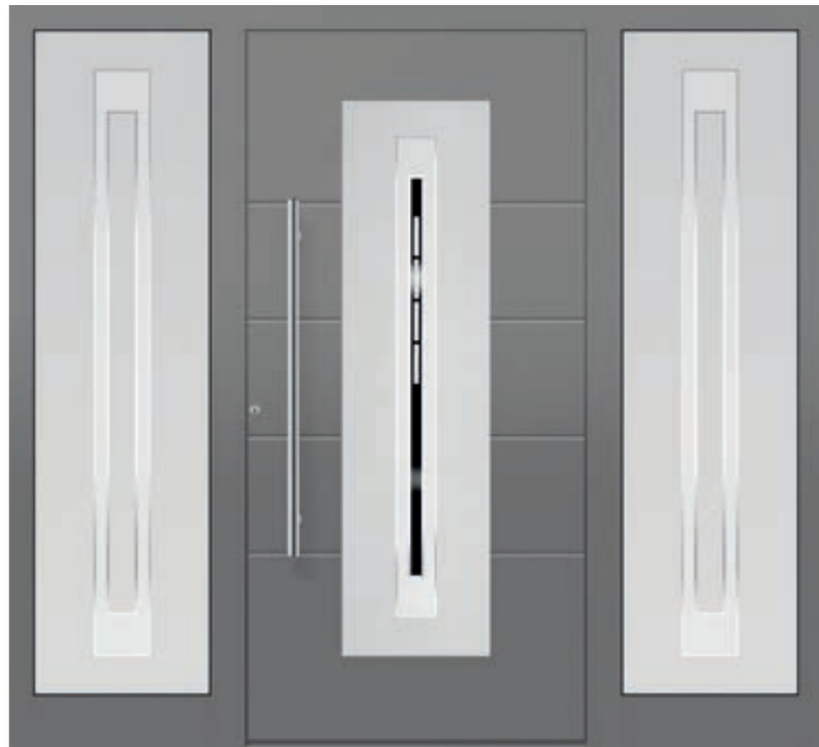
Modell E-266 AL FD BL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016
 F: Aufdoppelung nur außen, RAL 9006
 G: Motivverglasung 1475
 Z: Handhabe 24710



Modell E-310 FD AG

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Nuten nur außen
 G: Motivverglasung 1440
 Z: Handhabe 14670 (Digitaler Türspion)



Modell E-310 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9007
 F: Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1366
 Z: Handhabe 23151



Modell E-310 FD AG

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016
 F: Nuten nur außen
 G: Motivverglasung 1440
 Z: Handhabe 24710



Modell E-266 AR FD BL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Aufdoppelung nur außen, RAL 9016
 G: Motivverglasung 798
 Z: Handhabe 24710



Modell E-293 FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Nutenfräsung nur außen, 0684-7040 Fenstergrau Feinstruktur
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Modell E-300 FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0794 Classic T2
 F: 0795 Classic T5 | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Modell E-293 FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
 F: Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151

NEU

NEU

NEU



Motivverglasung 1419

◀ **Modell E-157** FD PL

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

▼ **Modell E-250 L** FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9006
 F: Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1448
 Z: Handhabe 22109



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-279 **FD**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil und Oberlicht, RAL 7016
 F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen
 G: Verglasung Float
 Z: Handhabe 22042



Modell E-215 **FD PL**

T: KÖtherm 96, RAL 9007
 F: Aufdoppelung, 0477 Olive quer Feinstruktur
 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 1300
 Z: Handhabe 22109



Modell E-287 L FD PL

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



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-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: 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-251 L FD PL

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1449 L
 Z: Handhabe 22109



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



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-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



Handhabe 22029

▼ **Modell E-122 L** FD

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUOtherm-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-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-33 L FD PL

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



▲ **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

▼ **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-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-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-251 **FD** **PL**

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



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-143 L FD

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

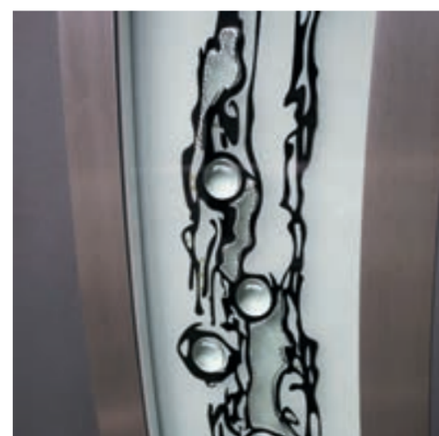


▲ **Modell E-12 A**

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

◀ **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



Motivverglasung 1247



Modell E-227 R FD PL

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil und DUOtherm-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



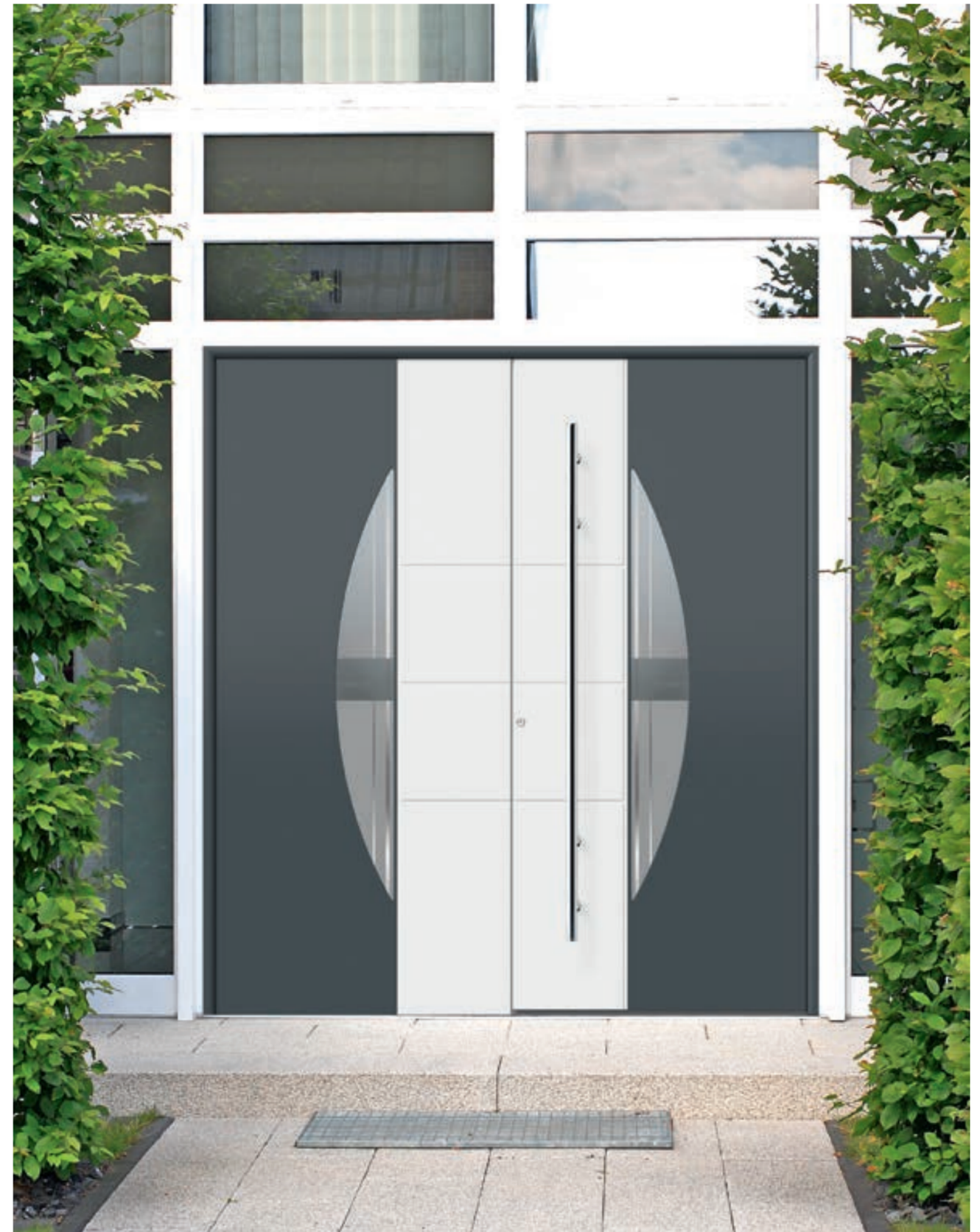
Modell E-37 L FD

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



▲ **Modell E-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-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** **AG**

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-295 L FD AG

T: KÖtherm 96, RAL 9016
 F: Aufdoppelung, RAL 9005 | Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1512
 Z: Handhabe 24578



▲ **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

▲ **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



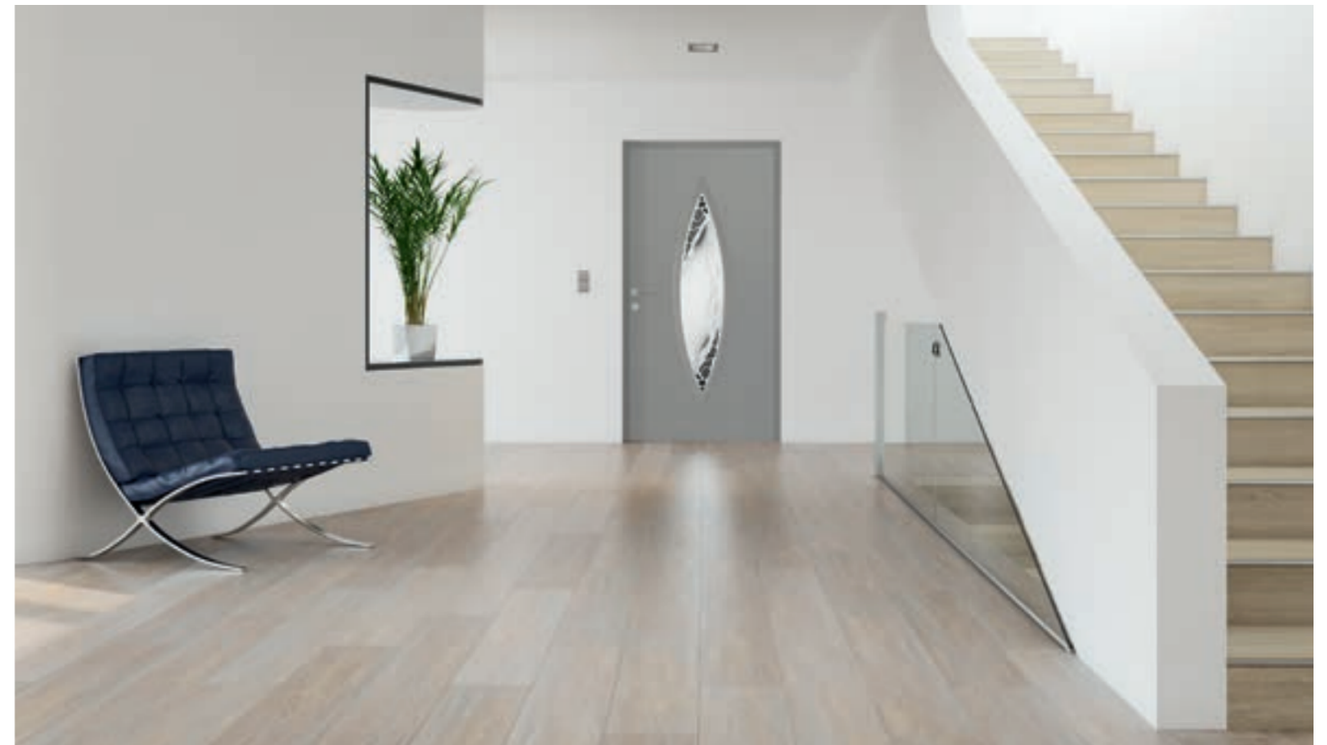
Modell E-180 L FD AG

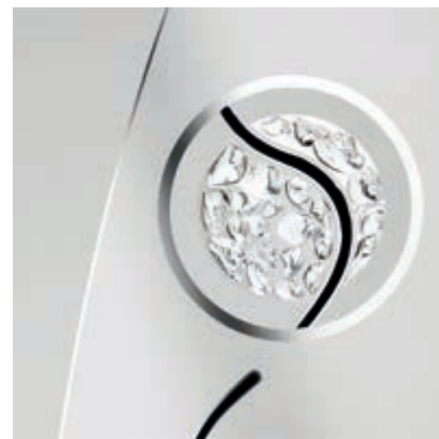
T: SOFTtherm 111, RAL 9007
 F: Aufdoppelung, RAL 7016
 Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1338
 Z: Handhabe 24577



Modell E-180 L FD AG

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





Motivverglasung 1416

◀ **Modell E-114 L** FD

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



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-144 R FD AG

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: 0673 Silbergrau Feinstruktur/RAL 3004 Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1530
 Z: Handhabe 24712

Modell E-144 R FD AG

T: KÖtherm 96, 0684-7040 Fenstergrau Feinstruktur
 F: 0684-7040 Fenstergrau Feinstruktur/ 0683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur | Nutenfräsung nur außen
 G: Verglasung Parsol grau
 Z: Handhabe 24710



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-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 DUOtherm-Pfosten, RAL 9016
 F: Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1257
 Z: Handhabe 24577



Modell E-295 L FD AG

T: KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: Aufdoppelung, RAL 3004
 Nutenfräsung nur außen
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 24708



Modell E-296 L FD AG

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9001
 F: 0479 Rost dunkel Feinstruktur | Aufdoppelung, RAL 9001
 G: Motivverglasung 1460
 Z: Handhabe 24577

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 FD

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



Motivverglasung 1509

◀ **Modell 3400** FD

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



Modell 3400 FD

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

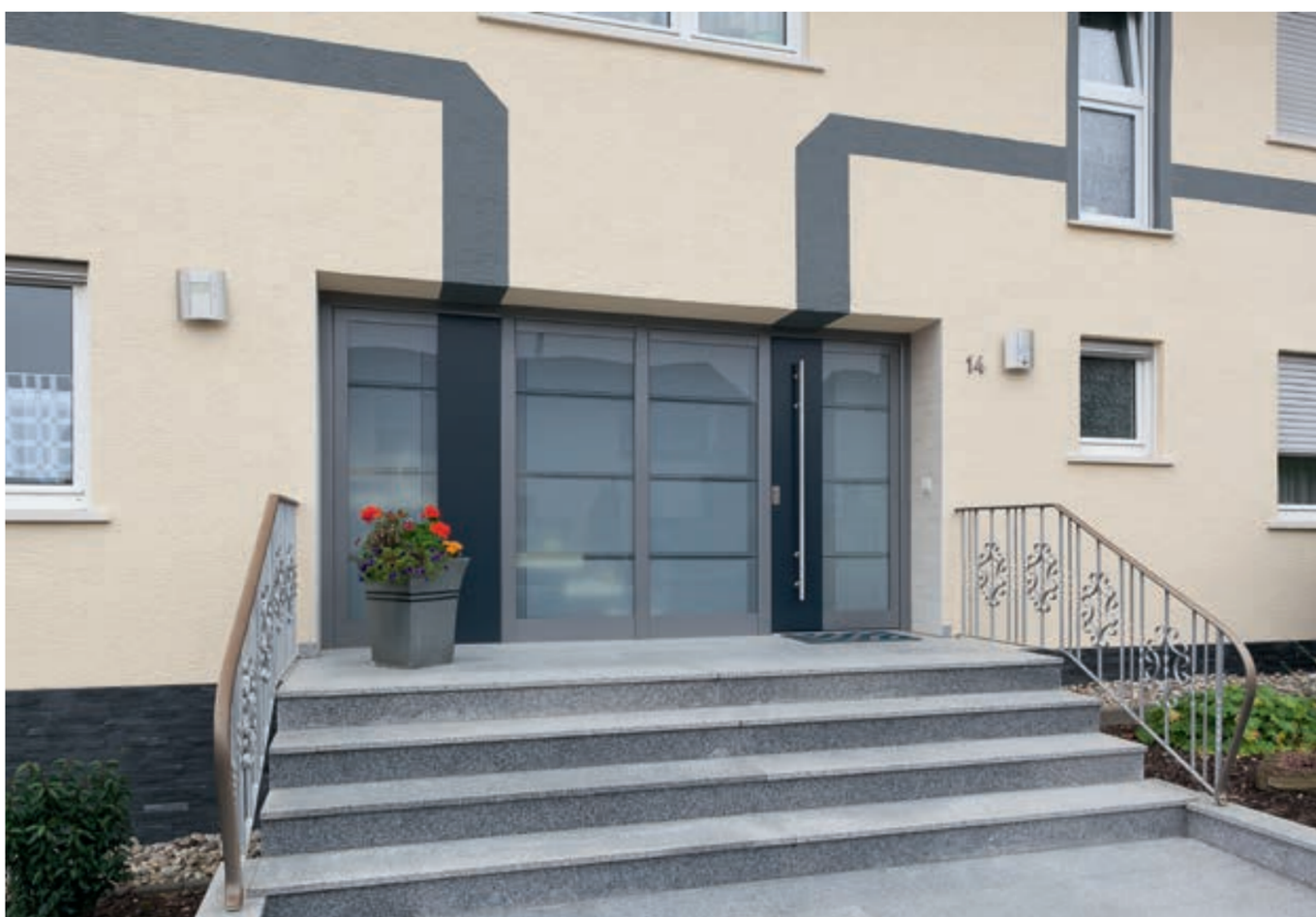


▲ **Modell 3400** FD

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



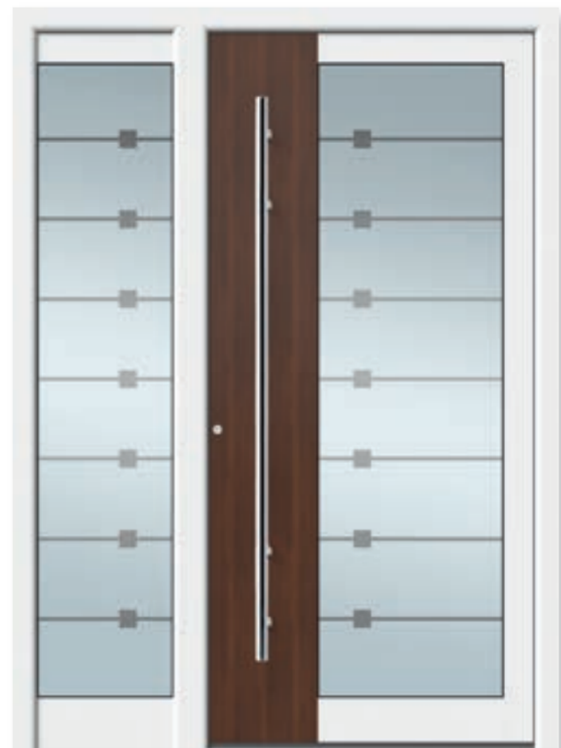
Modell 3400

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 | 1x Installationskasten 18108
 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 3410 L FD

T: KÖtherm 96, RAL 9007
 F: 0477 Olive Feinstruktur | Streifen in Edelstahl Optik eingelegt nur außen
 G: Motivverglasung 1444
 Z: Handhabe 24467

Motivverglasung 1534



Modell 3410 L FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016
 F: Streifen in Edelstahl Optik eingelegt nur außen
 G: Verglasung Satinato
 Z: Handhabe 22042



Modell 3450 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016
 F: Wellenkontur nur außen, RAL 7016
 G: Motivverglasung 1534
 Z: Handhabe 24153

NEU



▲ **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

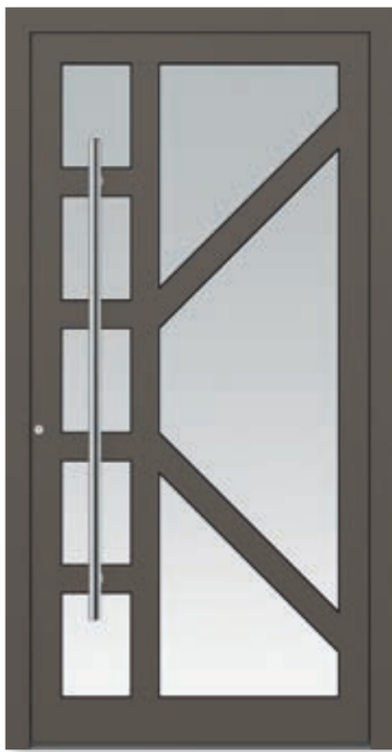
▲ **Modell 3360**

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007
 F: Briefkastensystem Standard, RAL 9007
 6x Kasten 18101 | 6x Klingel 18140 | 1x Licht 18150
 1x Sprechsieb 18163 | 1x Installationskasten 18137
 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 | 1x Installationskasten 18137
 G: Verglasung Float | Hausnummer mattiert
 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 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 3102

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



Modell 3150

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

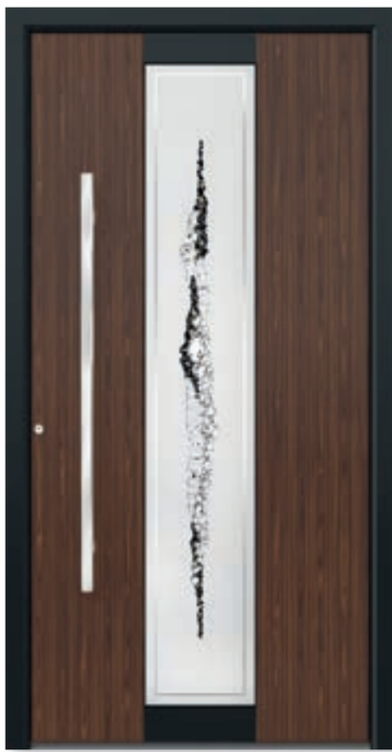


Handhabe 10771



Modell 3105

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9006
 F: Briefkastensystem Standard, RAL 9006 | 4x Kasten 18321 mit Klappe 18101 | 4x Klingel 18140 | 1x Sprechsieb 18163 | 1x Installationskasten 18107
 G: Verglasung Float mattiert | Hausnummer klar
 Z: Handhabe 22109 | Schlüsselkratzschutz 11074



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



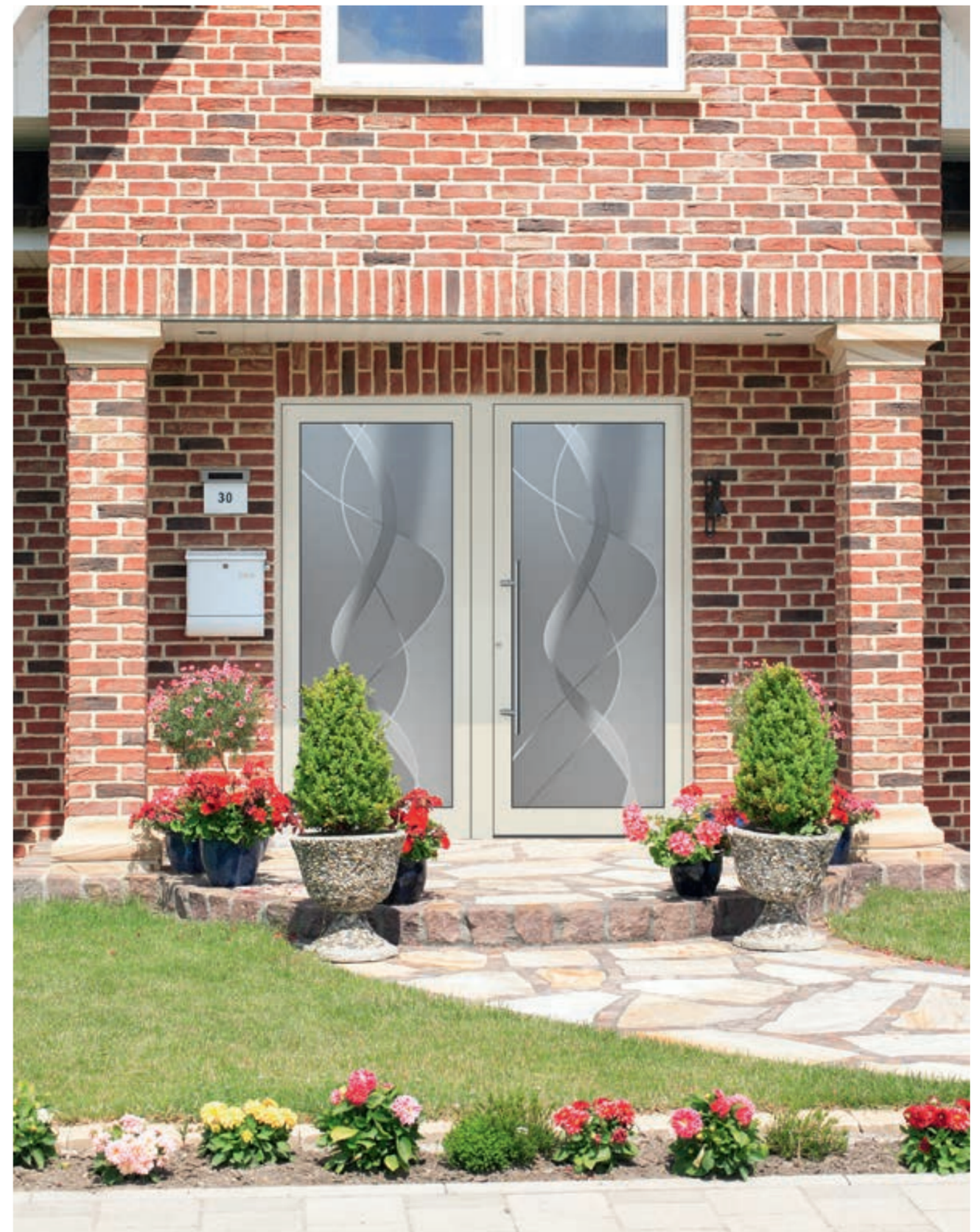
Modell 3010

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



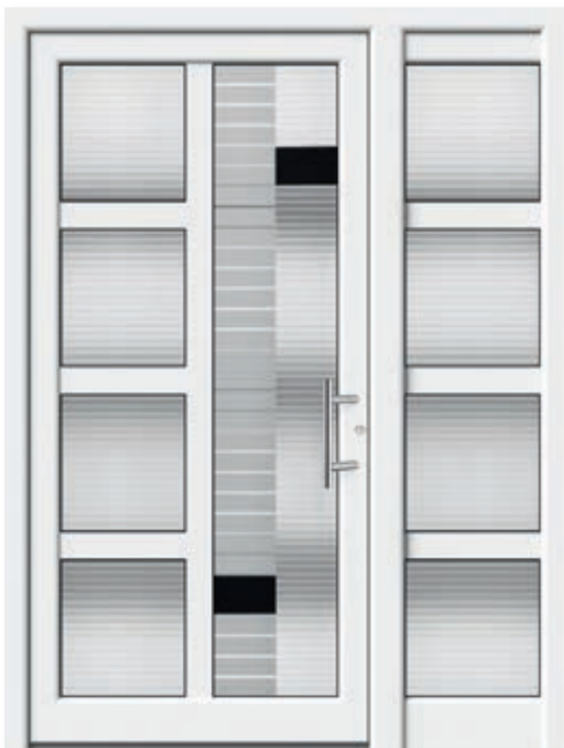
Ganzglasfüllung 1285

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



Modell 3330

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



Modell 3340

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



Motivverglasung 1034



Ganzglasfüllung 1342

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016
 G: Ganzglasfüllung 1342
 Z: Handhabe 23915



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 1289 | mittig: Ganzglasfüllung 1286 mit LED-Beleuchtung
 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: K0therm 96 mit Seitenteilen, RAL 7016
G: Motivverglasung 1137
Seitenteile Float vollflächig mattiert
Z: Handhabe 22921





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 L **FD** **BL**

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



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

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



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 9006
 F: RAL 3004
 G: Motivverglasung 1464 | Seitenteile Float vollflächig mattiert
 Z: Handhabe 23157



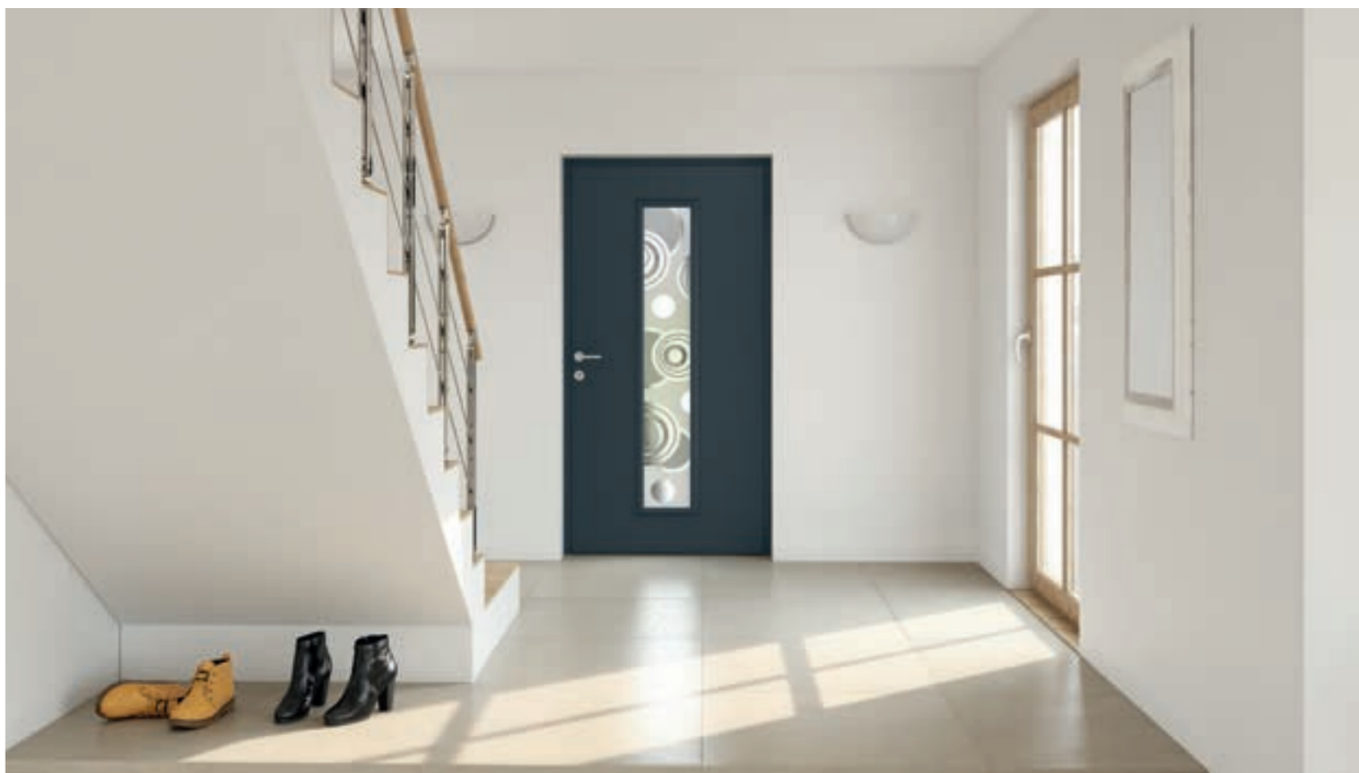
Chagall 77 M **BL**

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



Chagall 54 **PL**

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



▲ **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

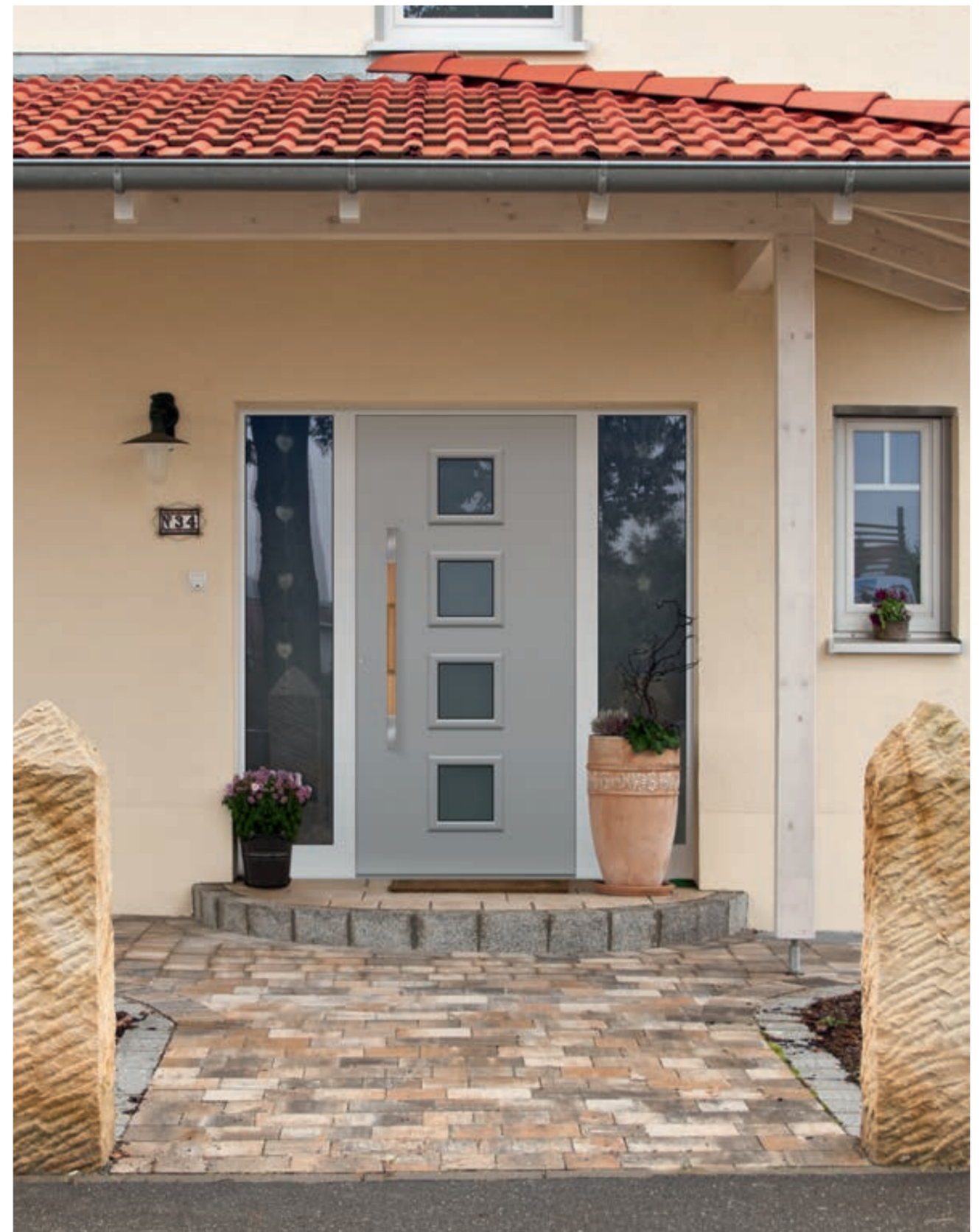


▲ Chagall 42 **PL**

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 Satinato weiß
 Z: Handhabe 24472



Chagall 18 V FD PL

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

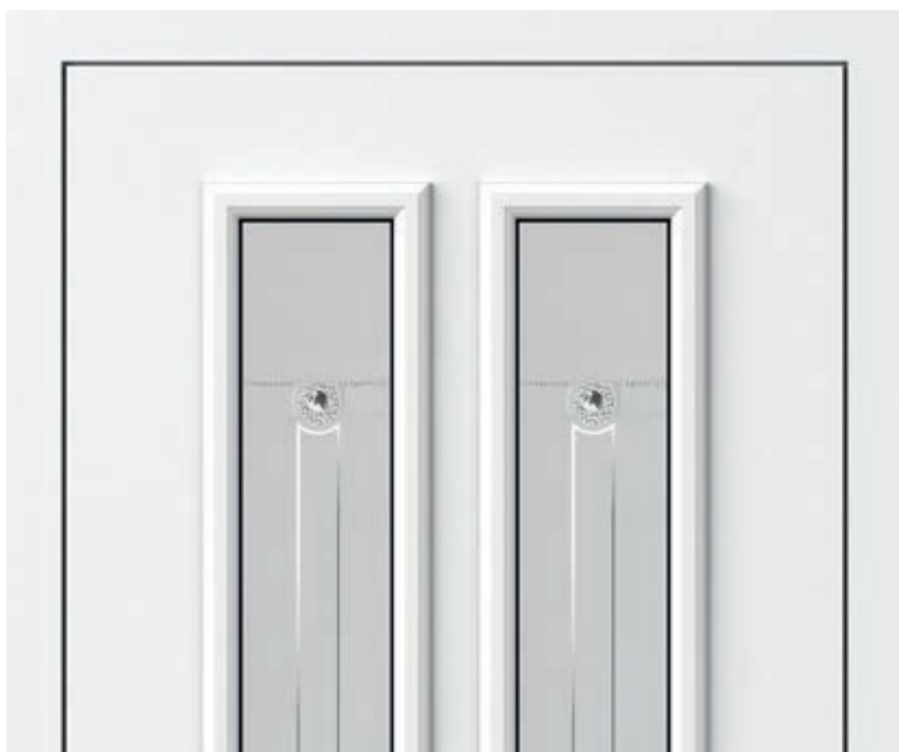


Motivverglasung 1514



Chagall 18 V FD PL

T: KÖtherm 96, RAL 9016
 G: Motivverglasung 1514
 Z: Handhabe 17224



Chagall 32 FD PL

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016
 G: Motivverglasung 1514
 Z: Handhabe 17224

NEU



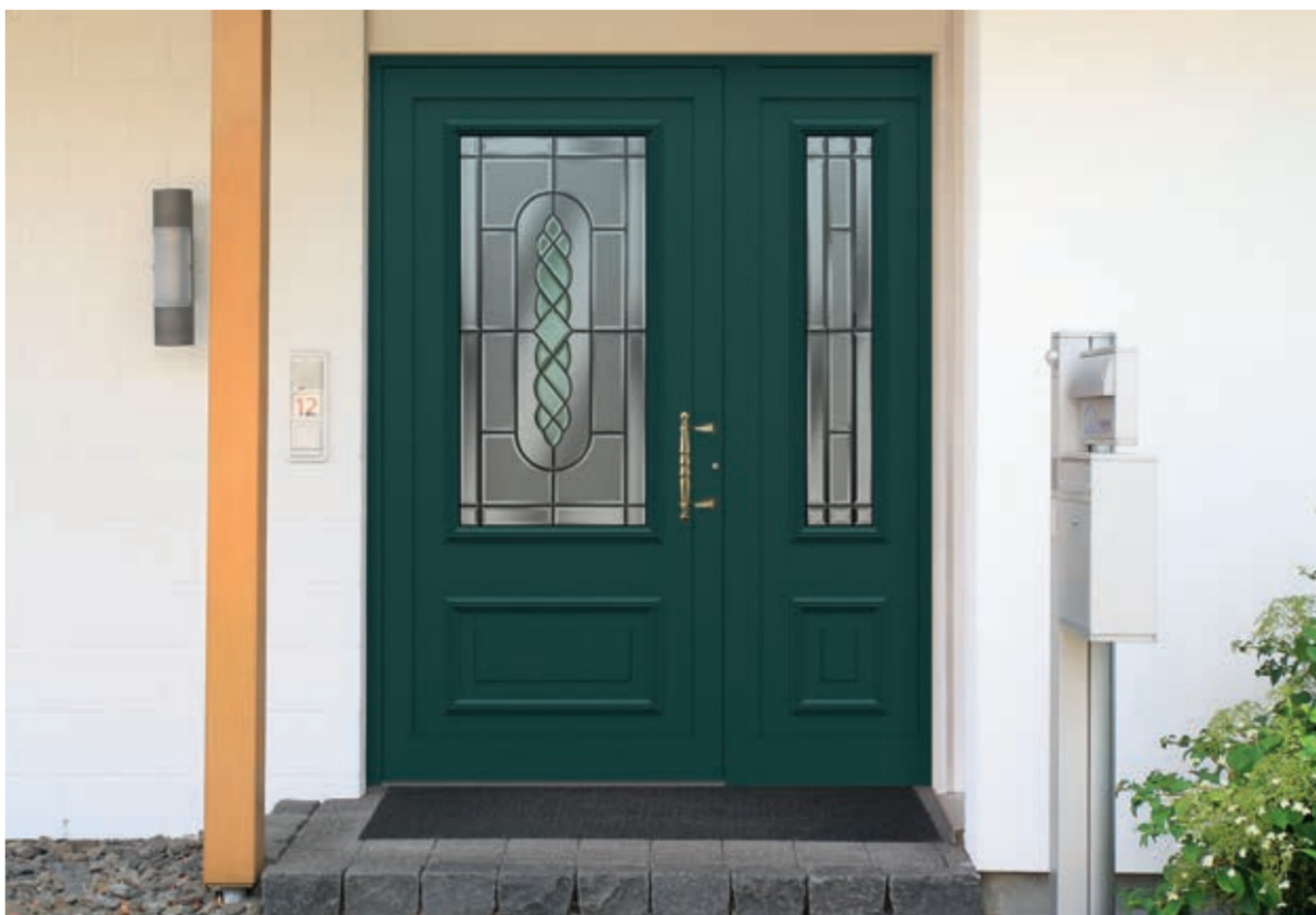
Bleiverglasung 1376

◀ **Chagall 8 V** **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: eingesetzt
 G: Bleiverglasung 1376
 Z: Handhabe 22813
 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



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: Facettenverglasung 895 Float
 Z: Handhabe 22109



Chagall 6 V **CL**

T: KOtherm 96, RAL 9016
 F: eingesetzt
 G: Verglasung Gotik weiß
 Z: Handhabe 10780



Chagall 16 V **CL**

T: KOtherm 96, RAL 9016
 F: eingesetzt
 G: Verglasung Gotik weiß
 Z: Handhabe 22402



Chagall 32 **CL**

T: KOtherm 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: KOtherm 96, RAL 9016
 F: eingesetzt
 G: Facettenverglasung 897 Eisblume
 Z: Handhabe 22109



Chagall 32 **PL**

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



▲ 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 140 L FD
 T: SOFTtherm 111 mit Seitenteil, RAL 5008
 F: RAL 5008 | Kapitelle RAL 3004
 G: Verglasung Eisblume
 Z: Handhabe 10723



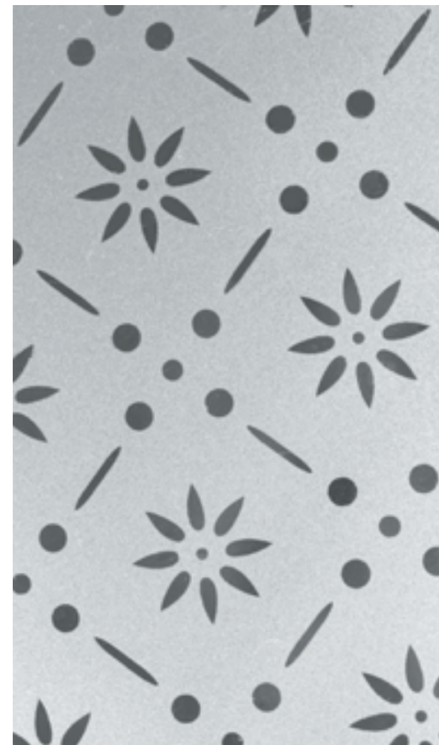
Chagall 141 L+R FD
 T: BLOCKtherm als Stülpür, RAL 5020
 F: RAL 5020 | ZRA+Kapitelle, RAL 9016
 G: Verglasung Musselin
 Z: Handhabe 10709



Chagall 141 L + R FD
 T: BLOCKtherm als Stülpür, RAL 5020
 G: Verglasung Musselin
 Z: Handhabe 10709



Kapitelle



Verglasung Musselin



Chagall 1 als Sondermodell CL
 T: KÖtherm 96 mit Seitenteilen und Oberlicht mit echten Sprossen, RAL 6012
 F: Chagall 1 als Sondermodell mit 3 Zierrahmen, RAL 6012
 G: Verglasung Eisblume
 Z: Handhabe 10723



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 6009/FLR RAL 9001
 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: KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016
F: eingesetzt
G: Bleiverglasung 857
Z: Handhabe 10722





▲ **Dürer 47** **FD** **PL**

T: KÖtherm 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: KÖtherm 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 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: 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



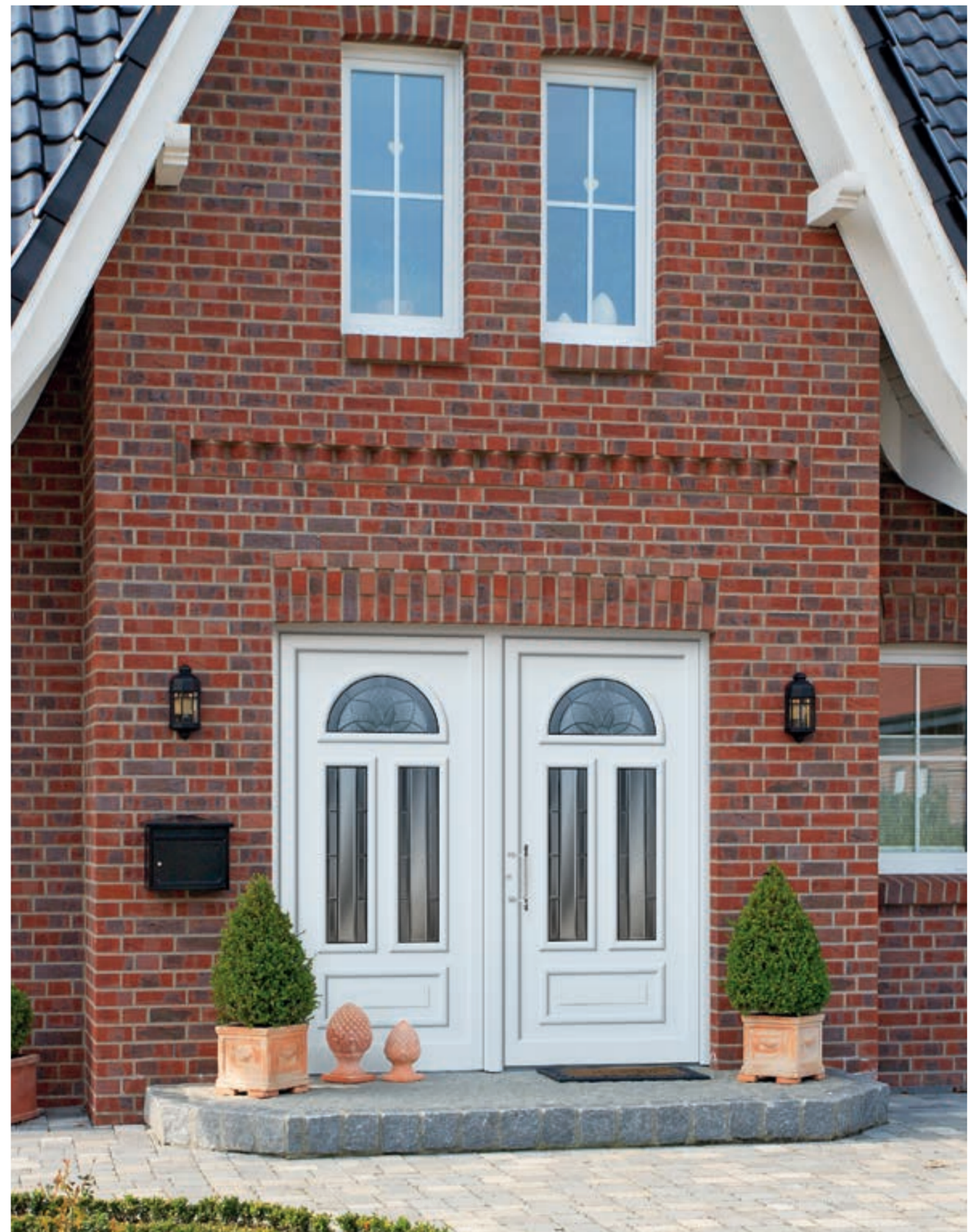
Dürer 54 **CL**

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

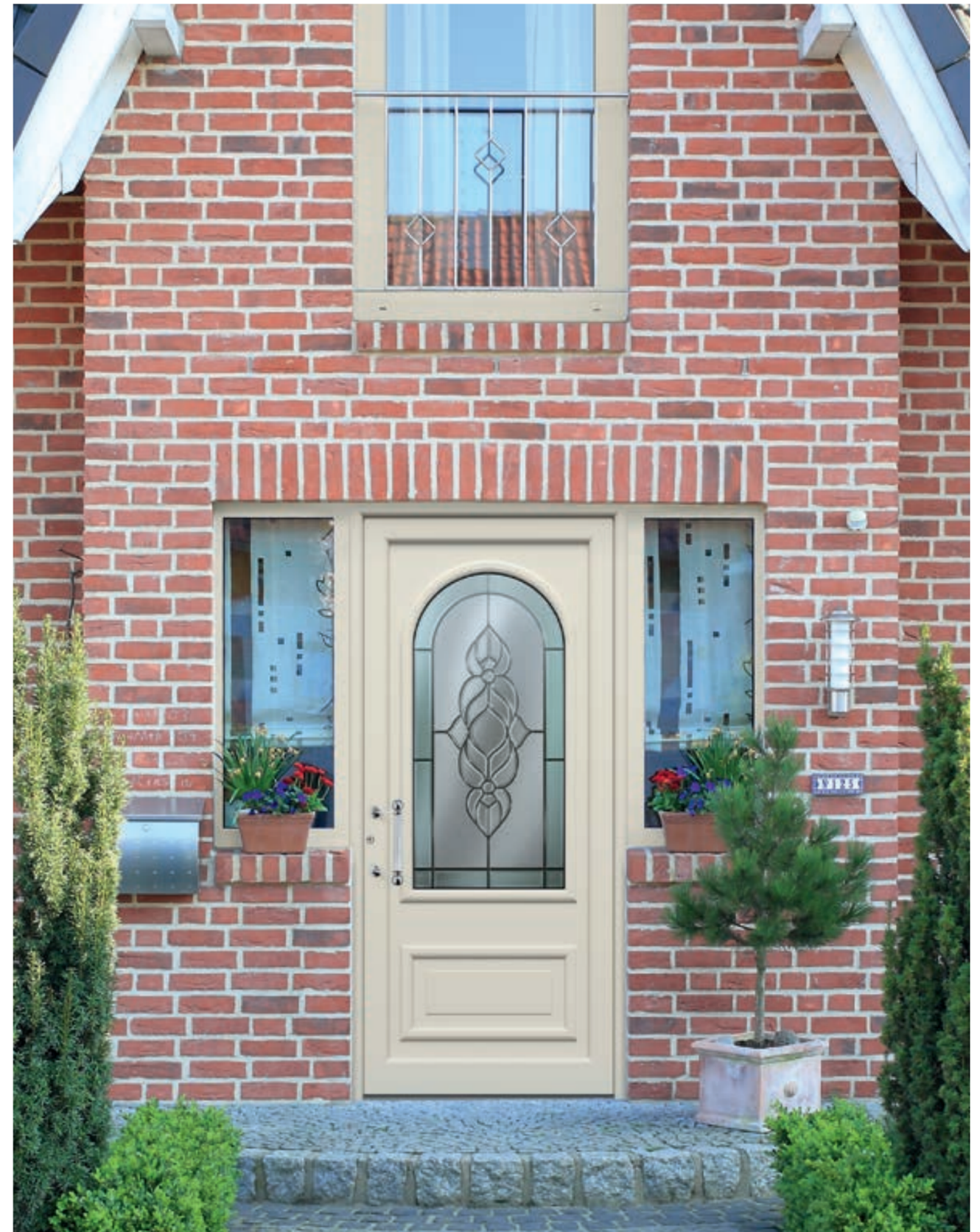


▲ **Dürer 8** PL

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

▼ **Dürer 8 V** PL

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



Dürer 8 V PL

T: DUÖtherm 111, RAL 9001
 F: eingesetzt
 G: Bleiverglasung 1325
 Z: Handhabe 22707



Bleiverglasung 1433

▲ **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: KO 80 HD mit Oberlicht,
 Stichbogen-Haustüranlage
 F: eingesetzt
 G: Verglasung Float
 Z: Handhabe 22803



Dürer 42 **FD** **PL**

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



Dürer 8 V PL

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



Dürer 62 FD CL

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



Dürer 56 PL

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



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 22701

▼ **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 17224 | Türklopfer 10767



Dürer 16 V **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016
 F: eingesetzt
 G: Verglasung Float gewölbt/Gotik weiß
 Z: Handhabe 22811



Dürer 18 V **CL**

T: KÖtherm 96, RAL 9016
 F: eingesetzt | ZRA, RAL 7000
 G: Bleiverglasung 949
 Z: Handhabe 17224



Dürer 18 V **PL**

T: DUOtherm 111 mit Seitenteilen, RAL 7033
 F: eingesetzt | ZRA, RAL 7032
 G: Bleiverglasung 1323
 Z: Handhabe 22707

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



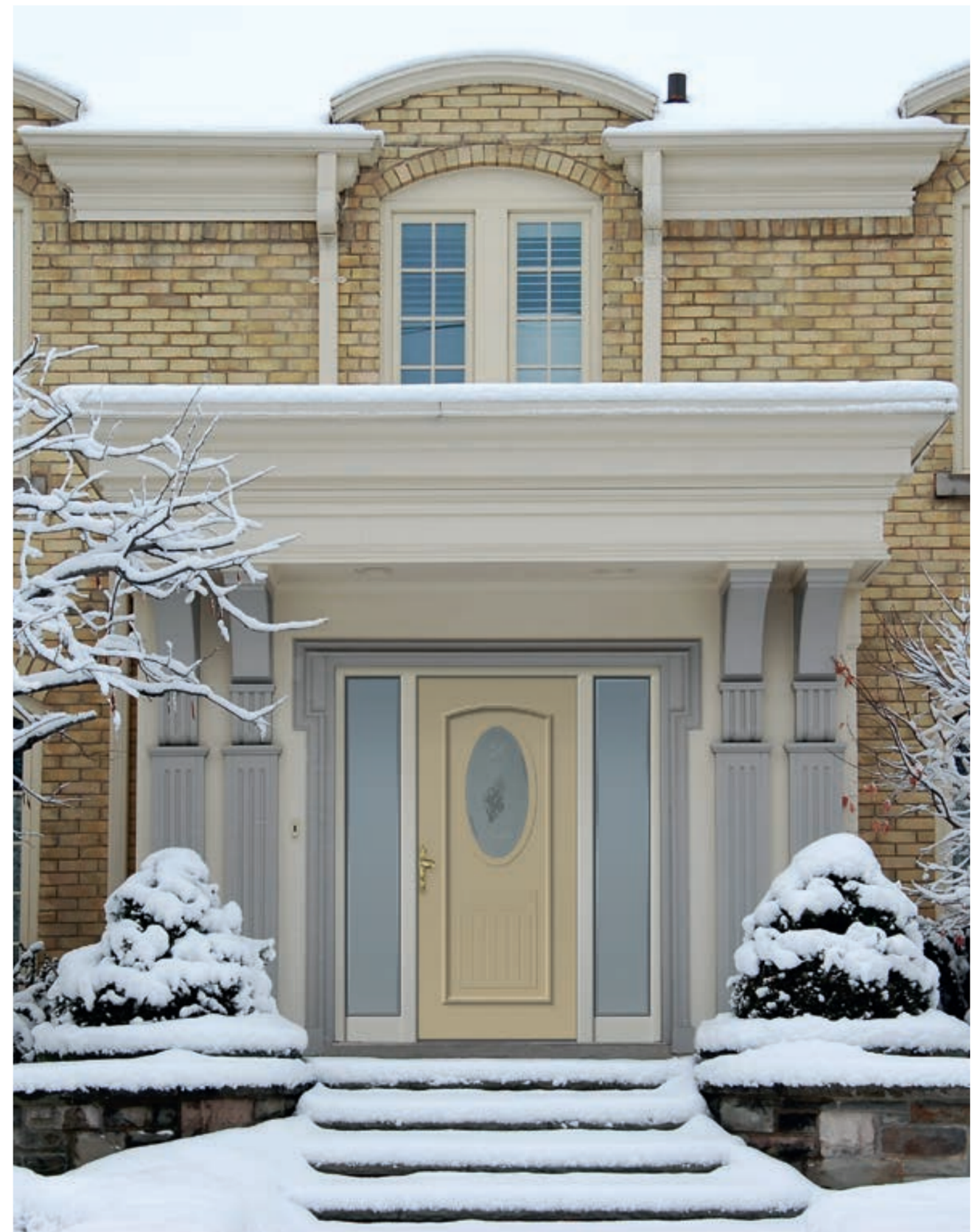


◀ van Gogh 63 **FD** **PL**

- 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
- 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



Handhabe 10598

◀ **van Gogh 6 S** CL

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

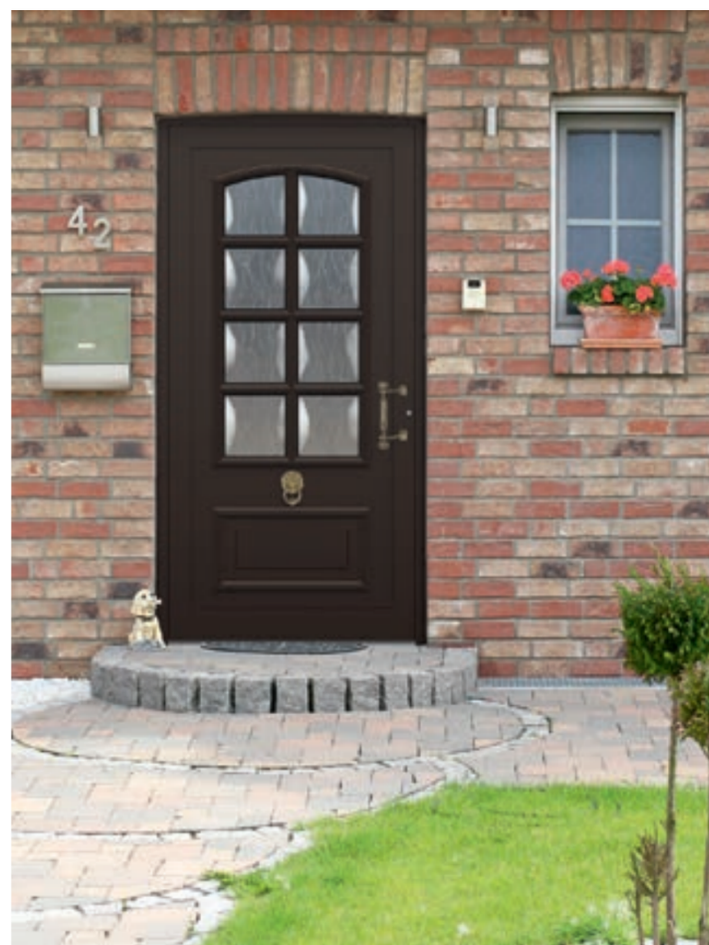
▼ **van Gogh 6 V** CL

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: Facettenverglasung 897 (Eisblume)
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 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 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 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 vollständig mattiert, RAL 9016
 Z: Handhabe 17224 | Türklopfen 22640



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



Türklopfen 10556





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 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 **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



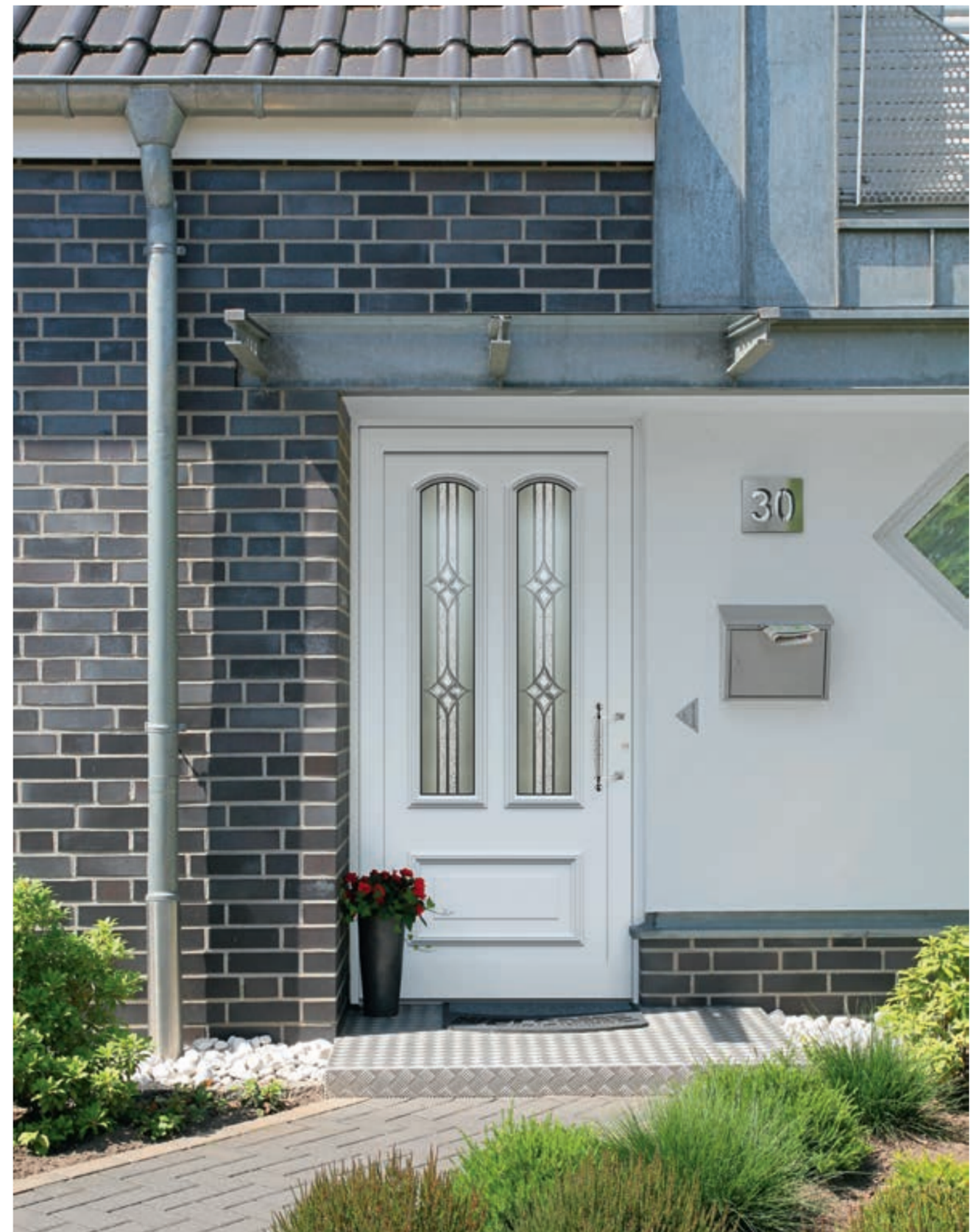
van Gogh 8 V **PL**

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



Modell van Gogh 8 V **E CL**

T: KO 80 HD, RAL 3004
 G: Motivverglasung 1442
 Z: Handhabe 22109



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



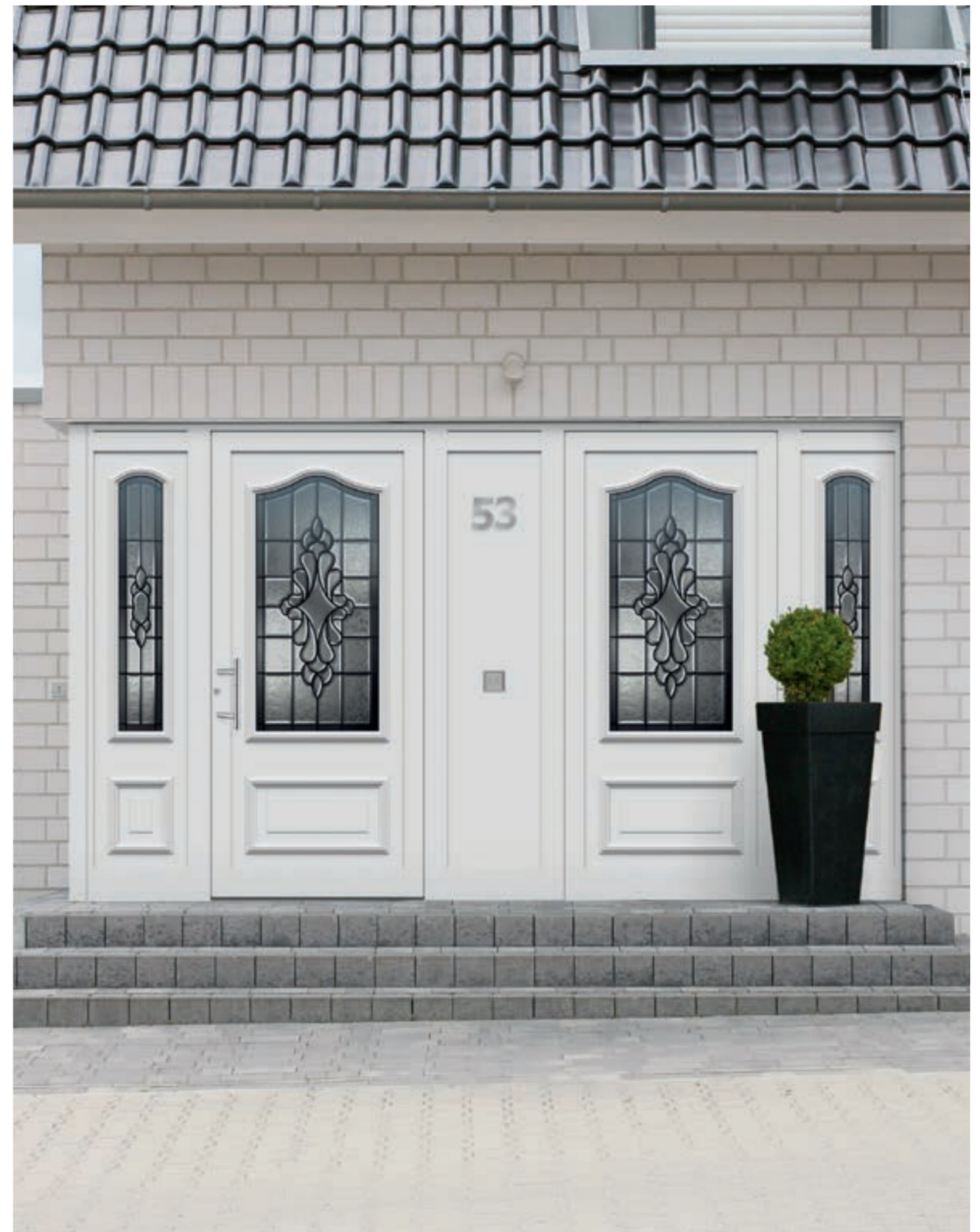
Rembrandt 8 V **PL**

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 Seitenteil, 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 7 **CL**

T: K0therm 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 9016 | 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



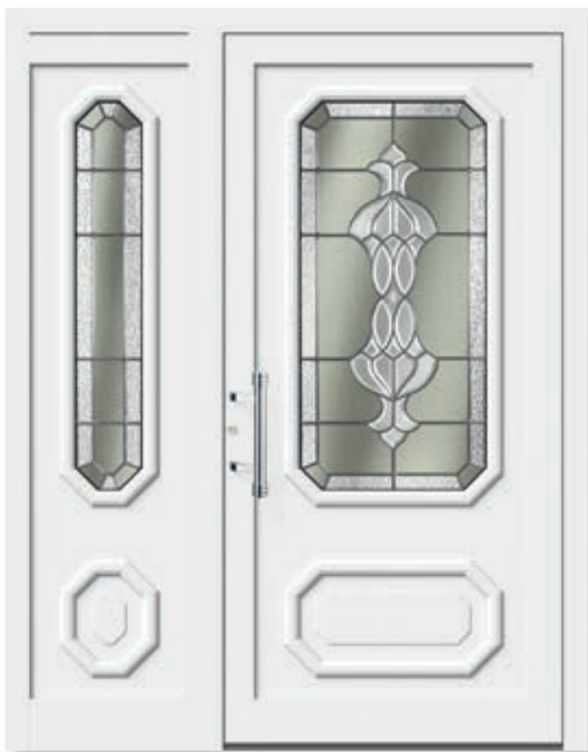
Rubens 8 V PL

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 22704



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



▲ **Matisse 40 L** **FD** **CL**

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

▼ **Matisse 116** **FD** **CL**

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



Matisse 45 L **PL**

T: Kotherm 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



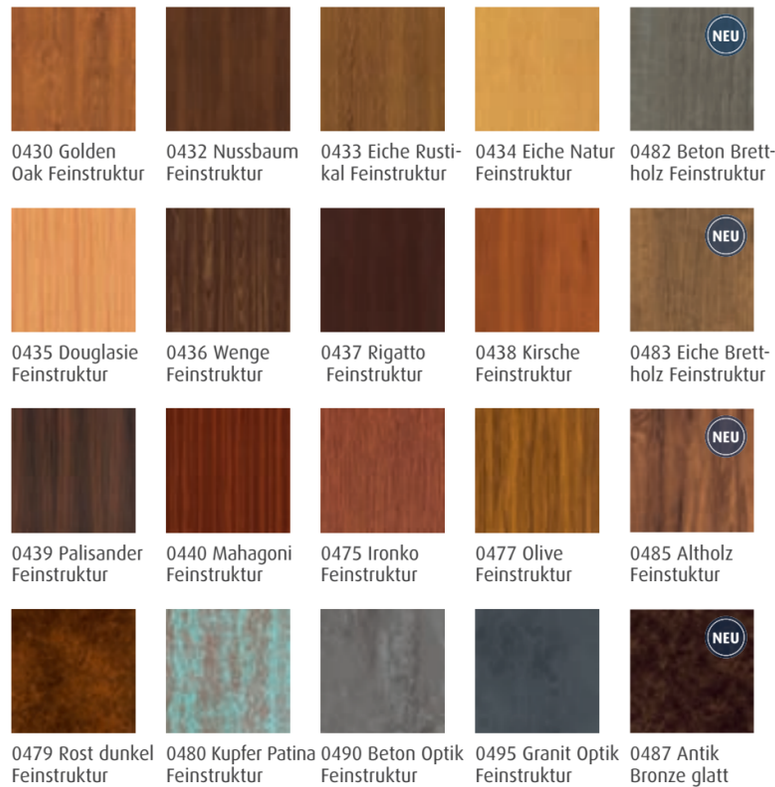
Matisse 9 L **FD** **PL**

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

T: SOFTtherm 111 mit Seitenteilen und DUO-therm-Pfosten, 0430 Golden Oak Feinstruktur

F: eingesetzt

G: Bleiverglasung 936

Z: Handhabe 70514





Chagall 32 PL

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

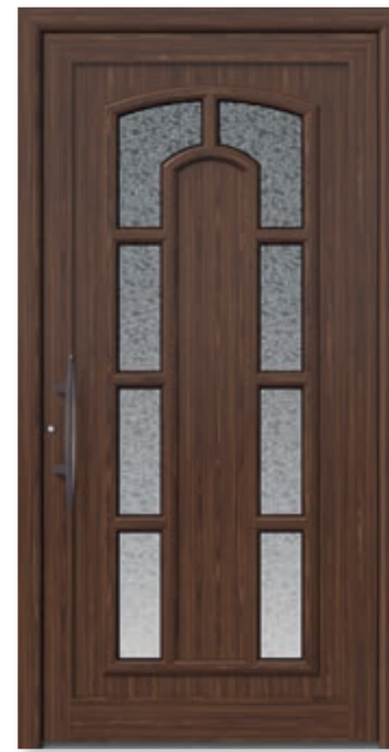


Chagall 61 PL

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



0438 Kirsche Feinstruktur



van Gogh 42 PL

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



Chagall 18 V PL

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



Chagall 42 FD PL

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



Chagall 8 V PL

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



Rembrandt 8 V PL

T: KOtherm 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



Modell E-292 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
 F: 0483 Eiche Brett Holz quer Feinstruktur | Nutenfräsug nur außen
 G: Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Modell E-243 FD

T: KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9001
 F: Nutenfräsung nur außen, 0485 Altholz quer Feinstruktur
 G: Seitenteil Motivverglasung 1443
 Z: Handhabe 23151



Chagall 135 L+R FD PL

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



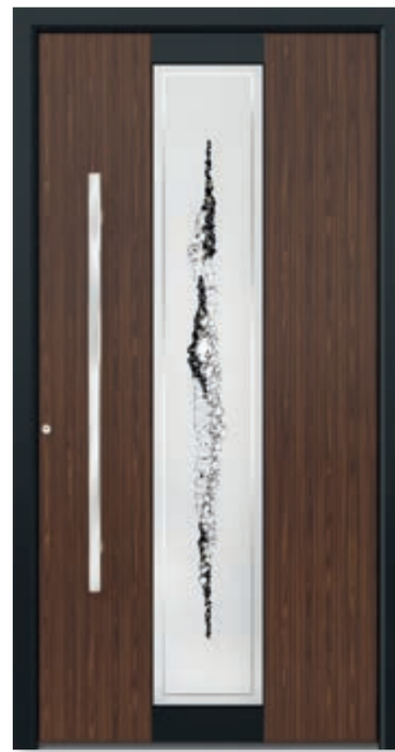
Modell E-280 FD

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



Modell E-285 FD

T: KOtherm 96, RAL 9001
F: Aufdoppelung, 0477 Olive quer 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: KOtherm 96, 0393-9007 Feinstruktur
F: Aufdoppelung nur außen, 0495 Granit Optik
G: Motivverglasung 1256
Z: Handhabe 24003



Modell E-224 FD PL

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



Modell E-178 L FD PL

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



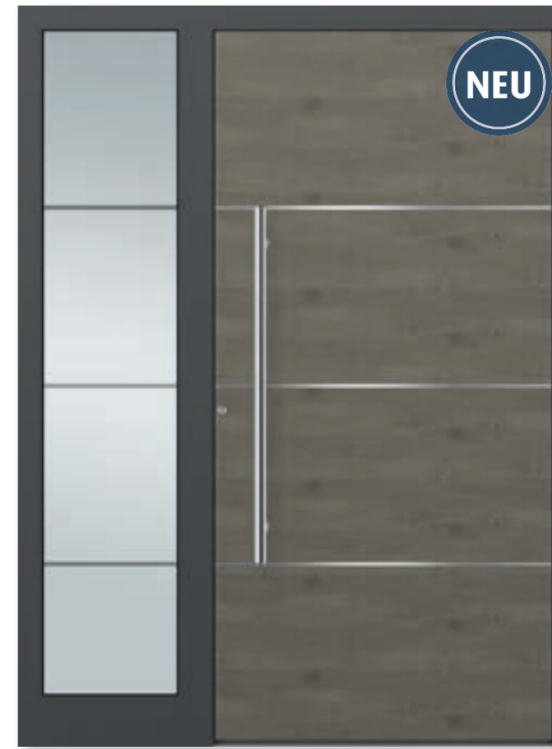
Modell 3410

T: KOtherm 96, RAL 9007
F: 0479 Rost dunkel Feinstruktur | Edelstahl-Streifen eingelegt nur außen
G: Motivverglasung 1509
Z: Handhabe 24477 mit LED-Beleuchtung



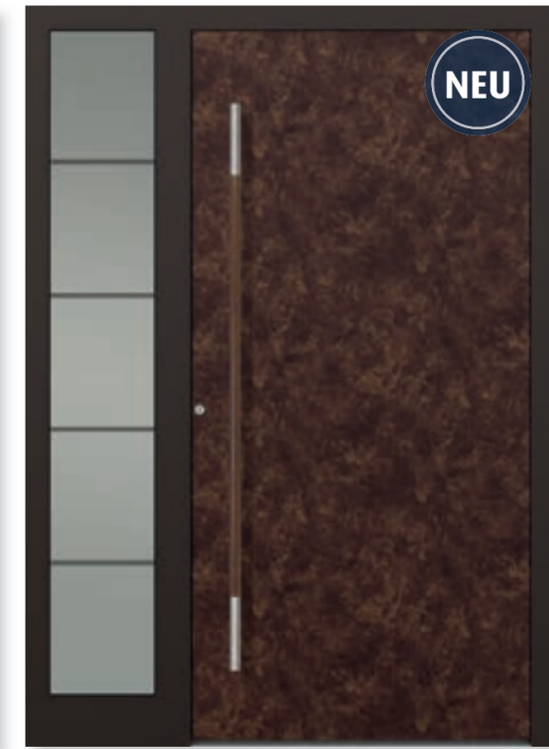
Modell E-243

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



Modell E-297 FD

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
F: Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen, 0482 Beton Brettholz quer Feinstruktur
G: Seitenteil Motivverglasung 1443
Z: Handhabe 23151



KOMPOtherm® Haustürfüllung geschlossen FD

T: KOtherm 96 mit Seitenteil, 0800 Tiefbraun Feinstruktur
F: 0487 Antik Bronze glatt
G: Motivverglasung 1444
Z: Handhabe 24462

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

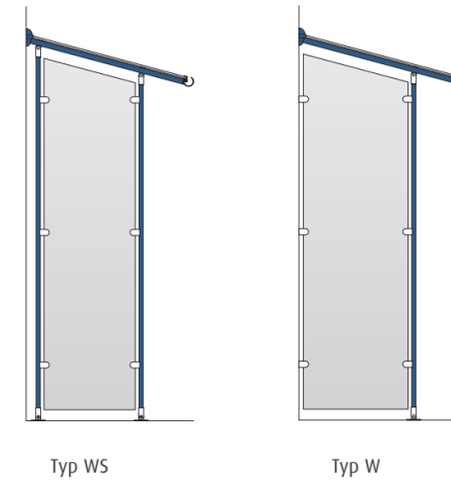
VSG Sandstrahlung Quadrat 30 x 30 mm

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.

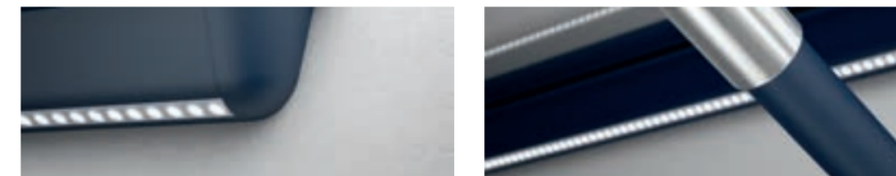


Typ KV 300 (S. 258)

Typ KV 350 (S. 258)

Typ KV 360 (S. 258)

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



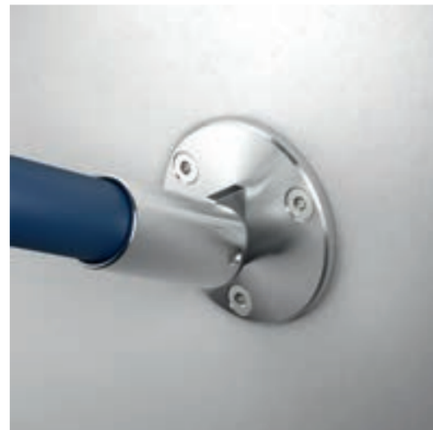
KOMPotherm®

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

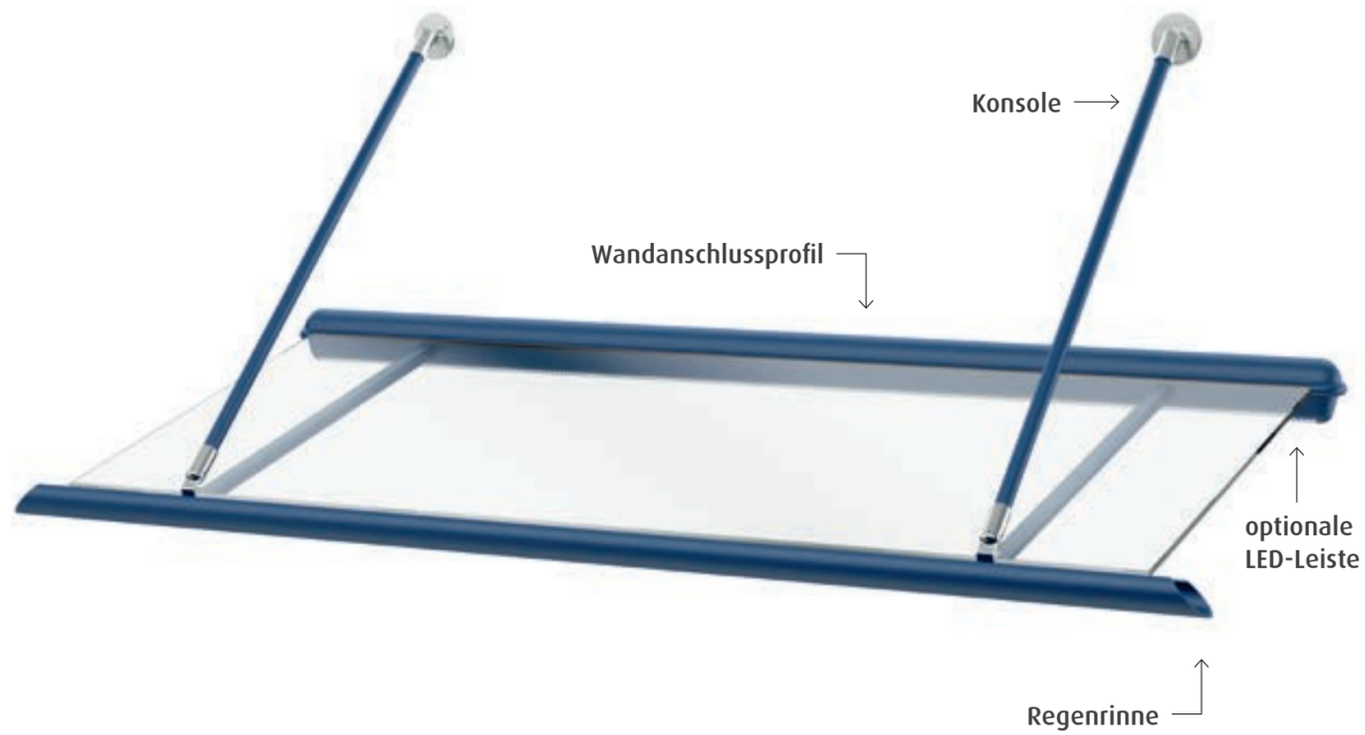
G: Bleiverglasung 949

Z: Handhabe 22125

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

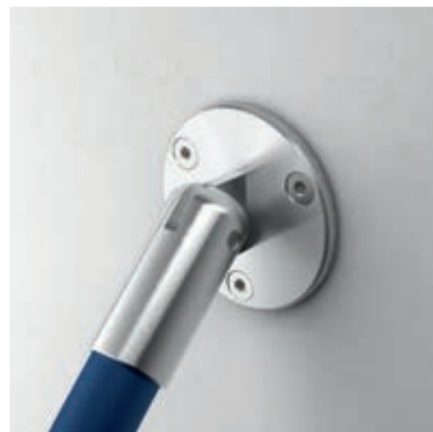
KOMPotherm®

Vordach Zulegro



Merkmale

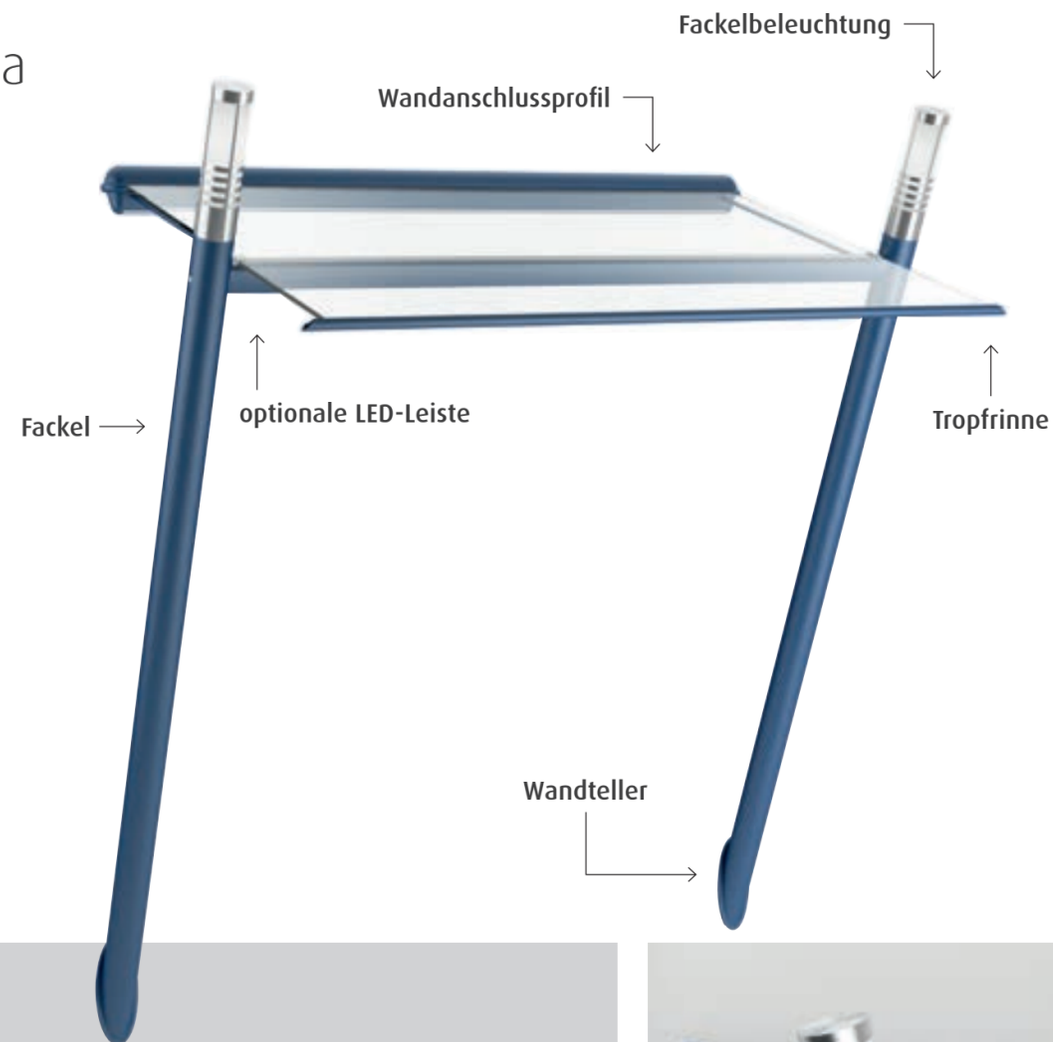
- Aluminium-Glasvordach mit geraden Zugstangen aus Rundrohr 25 mm oberhalb des Daches am Kragarm und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm, 1000 mm und 1200 mm
- Standardbreiten von 1280 mm bis 3200 mm; Raster 320 mm
- Sonderbreiten möglich
- mit großer Regenerinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



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

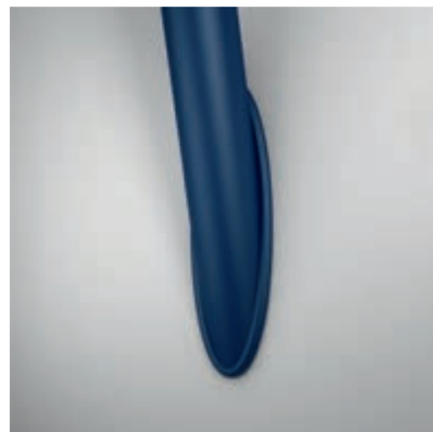
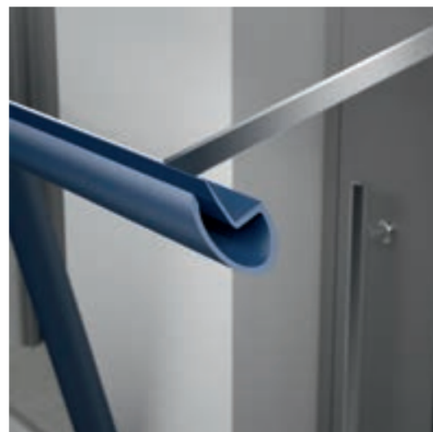
KOMPotherm®

Vordach Falida



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

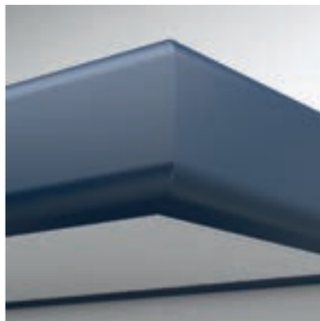
V: Falida, RAL 7031 | Glas klar | Fackeln mit
 Edelstahllampeneinsatz Nr. 7570 | LED-Beleuchtung

Aluminium-Überschub-Vordächer

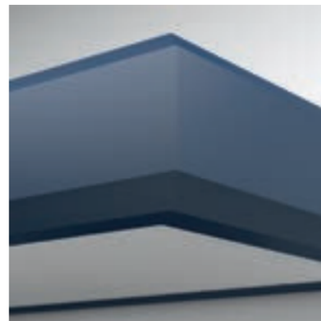


Diese Vordächer eignen sich durch ihre Maßanfertigung besonders zum Verkleiden alter Betonvordächer. Sie können aber auch durch eine Tragarmmontage an jeder Wandfläche angebracht werden. Bei diesen verschweißten Aluminium-Konstruktionen ist eine für den Betrachter unsichtbare Wasserrinne in die Dachfläche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

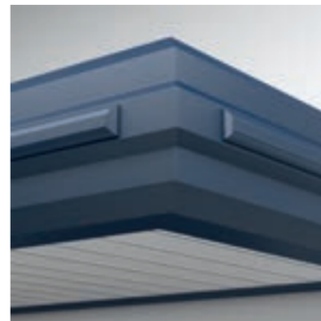
besteht die Möglichkeit, die Unteransicht sowie die Zierleisten beim Typ KV 360 farblich abzusetzen. Wählen Sie hier Ihre Wunschfarbe aus unseren 14 Standardfarben oder aus der gesamten RAL-Palette. Holzdekor-Oberflächen sind technisch bedingt bei diesen Vordächern leider nicht möglich.



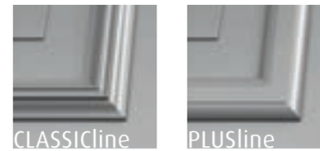
Typ KV 300



Typ KV 350



Typ KV 360



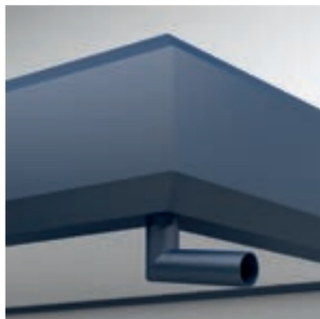
Bringen Sie Farbe ins Spiel – So können beispielsweise die Vordach- und Füllungszierleisten farblich aufeinander abgestimmt werden. Wählen Sie zwischen CLASSICline und PLUSline Zierleiste. (bei Typ KV 360)



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 Profiltile 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_0 -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_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
- DUOotherm
- 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 DUOotherm



Profilsystem SOFTtherm | SOFT-Hightherm

- Abgerundeter Blendrahmen
- Nach innen öffnend



Profilsystem SOFTtherm mit DUOotherm-Pfosten | SOFT-Hightherm mit DUOotherm-Pfosten

- Abgerundeter Blendrahmen
- Abgerundeter Pfosten
- Nach innen öffnend

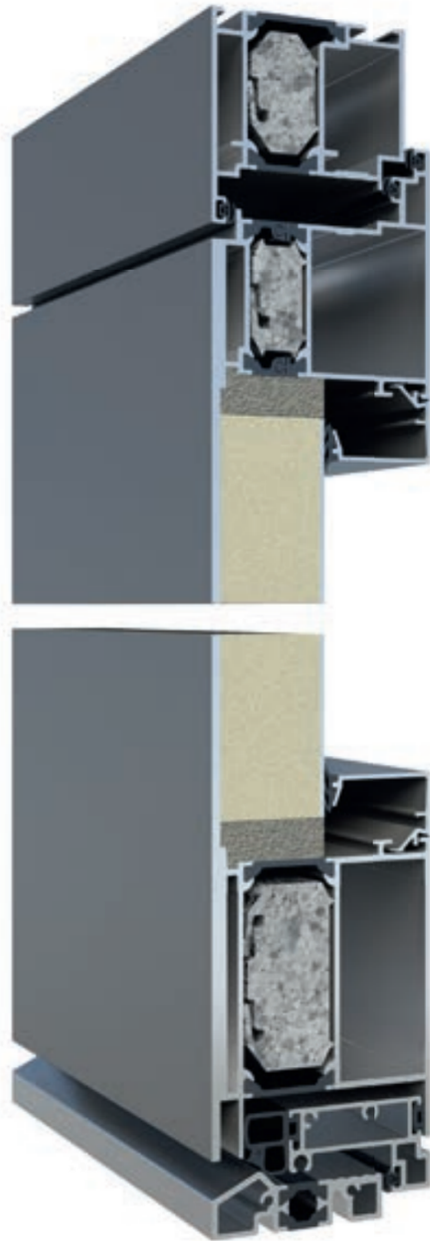


Profilsystem DUOotherm | DUO-Hightherm

- 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



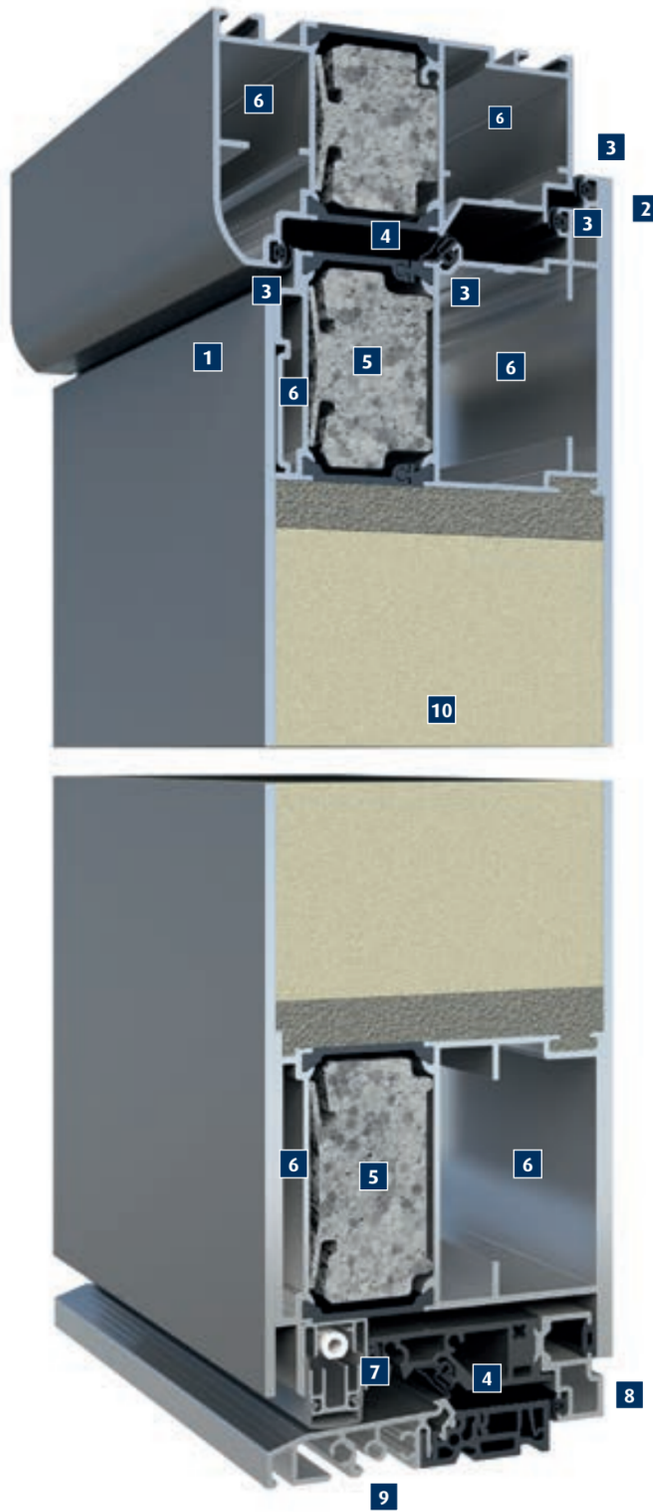
KO 70 HD Typ 707
G: Mastercarré weiß



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

KOMPotherm® Wärmeschutz

Das Maximum an Wärmeschutz



U_D -Werte ab = $0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$

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_D -Werte ab = $0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$ möglich

KOMPotherm® Haustürsysteme

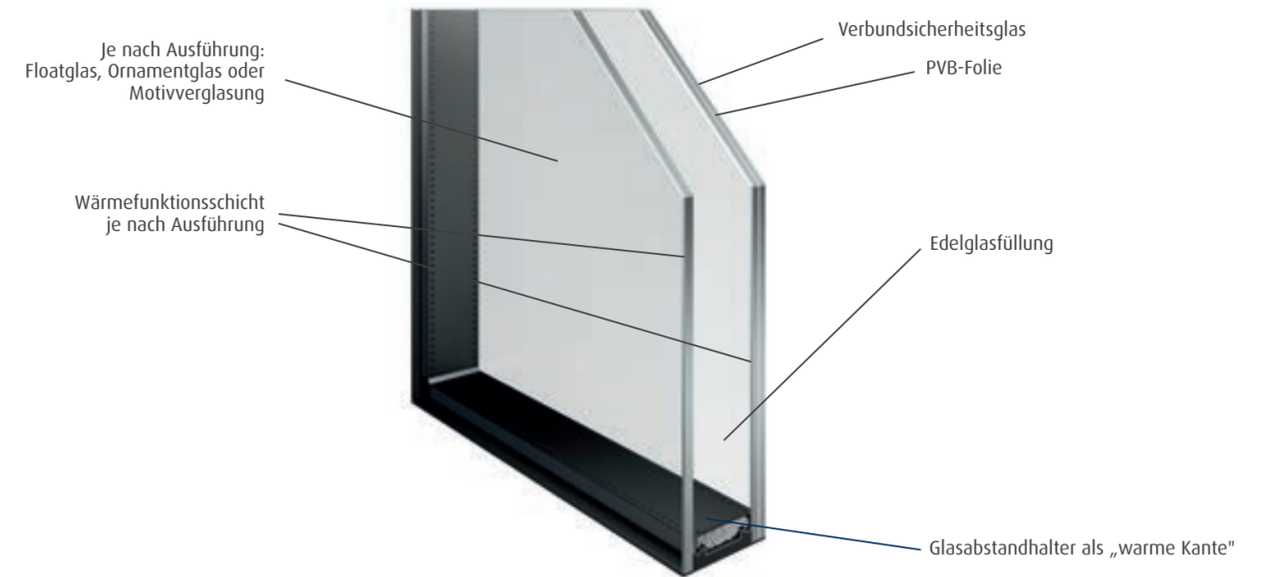
Glastechnik

Sicherheit, Wärmeschutz und „warme Kante“

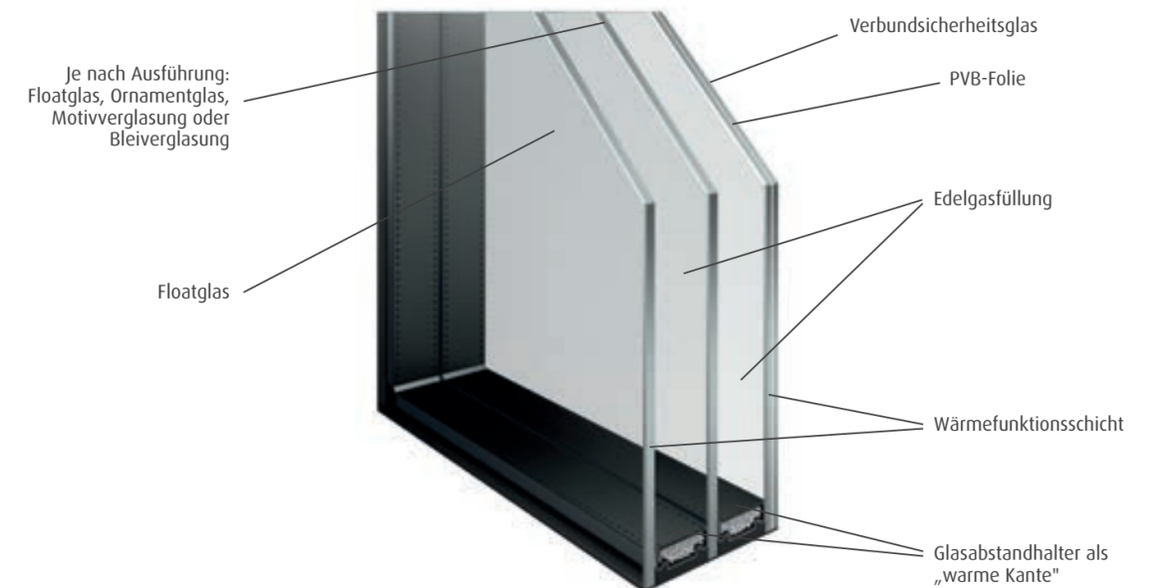
Moderne Wärmeschutzgläser erhalten, je nach Aufbau und Anforderungen, eine Silberbeschichtung, die als Wärmefunktionsschicht den Wärmeverlust reduziert. Weiterhin kann der Wärmeverlust vermindert werden, indem man die Luft im Scheibenzwischenraum durch ein Edelgas mit geringer Wärmeleitfähigkeit ersetzt.

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 = $1.1 \text{ W}/\text{m}^2\cdot\text{K}$



Safe-High-Therm 0.5 U_g -Wert = $0.5 \text{ W}/\text{m}^2\cdot\text{K}$





**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)



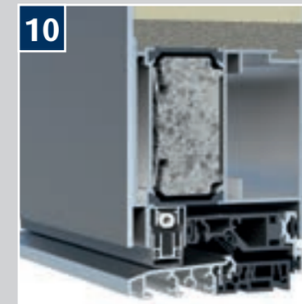
7 Dreiteilige Designtürbänder
Alternativ zur Standardausstattung stehen 3 dreiteilige, wartungsfreie und verstellbare Designtürbänder zur Verfügung. (Sonderzubehör)



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 bietet die automatische Dichteinheit einen wirksamen Schutz vor Zugluft.



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 Verschlusssicherheitsklasse 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
- Verschlusssicherheitsklasse 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 mit einem Blickwinkel von 105° 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 AAA-Batterien betrieben. Artikel-Nr. 14660



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 Einwurfklappe 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.

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



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).

Weitere Bedienelemente

Weiterer Handsender
Nr. 11381



Fingerscanner
Nr. 11390



Transponderleser
Nr. 11395



Funk-Innentaster
Nr. 11384



Transponder
Nr. 11397



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



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.

KOMPO T-go

Nr. 14050



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)

KOMPO S-go

Nr. 14060



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 Haustürlaibung 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 Haustür laibung 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

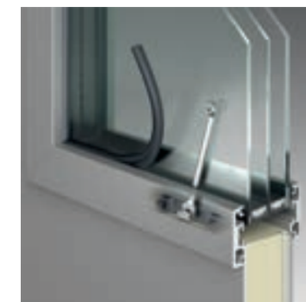
Flügelüberdeckend innen und außen
Stärke bis zu 109 mm



Glaswechsel

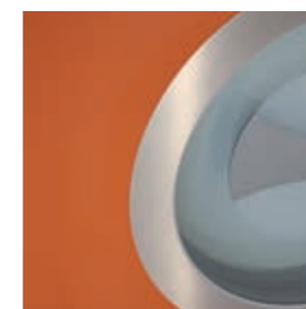
Der „Dreh mit dem Schlüssel“ – oder: Glasaustausch ohne Probleme.

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.



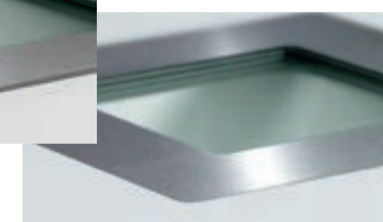
außen E-Design-Optik



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.



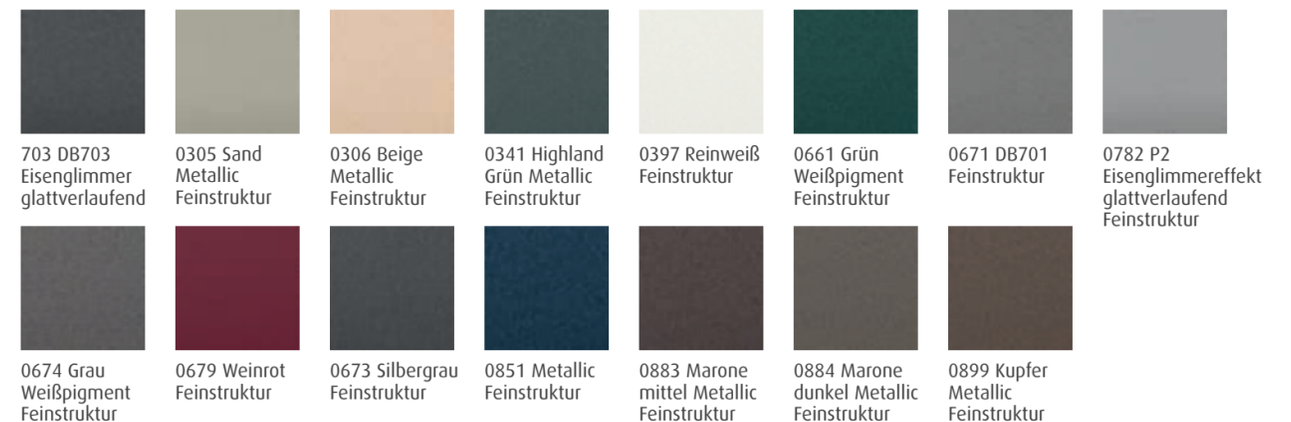
Beschichtungstechnik



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 Werkstoffsymbiose

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. 24605	Nr. 24607	Nr. 24620		
				
Nr. 24625	Nr. 24161 DIN L Nr. 24160 DIN R	Nr. 22042		
				
Nr. 24601	Nr. 22039 spiegelpoliert	Nr. 22040	Nr. 24458	Nr. 22109
				
Nr. 24476 Nr. 24477 beleuchtet	Nr. 24478	Nr. 24155 inkl. Fingerscanner	Nr. LS 25025 Nr. RS 25026	Nr. LS 25025 LED-Griff bei Nacht batteriebetrieben, auch zum Nachrüsten
				
Nr. 24478 Nr. 24479 beleuchtet	Nr. 24155 inkl. Fingerscanner	Nr. LS 25025 Nr. RS 25026	Nr. LS 25025 LED-Griff bei Nacht batteriebetrieben, auch zum Nachrüsten	Nr. 24152 horizontal

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. 22811 ¹⁾ Nr. 22812 ²⁾	Nr. 22821 ¹⁾ Nr. 22822 ²⁾	Nr. 22819 ¹⁾ Nr. 22820 ²⁾	Nr. 22803 ¹⁾ Nr. 22804 ²⁾	Nr. 22815 ¹⁾ Nr. 22816 ²⁾	Nr. 22833 ¹⁾ Nr. 22834 ²⁾
					
Nr. 10771	Nr. 10774	Nr. 10779	Nr. 22125	Nr. 22160	Nr. LS 22886 Nr. RS 22887
					
Nr. 22923	Nr. 24475	Nr. 24459	Nr. 24460	Nr. 24448	Nr. 24465

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. 24671 Nr. 24670 mit Türspion	Nr. 24681 Nr. 24680 mit Türspion	Nr. 24641 Nr. 24640 mit KOMPO-Scan	Nr. 24651 Nr. 24650 mit KOMPO-Scan	Nr. 24661 Nr. 24660 mit KOMPO-Scan	Nr. 24661 Nr. 24660 mit KOMPO-Scan
Nr. 24150	Nr. 24151	Nr. 24153 senkrecht	Nr. 24156	Nr. 24154	Nr. 24157

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. 24706 600 mm Nr. 24708 800 mm	Nr. 24710 1000 mm Nr. 24712 1200 mm	Nr. 24630	Nr. 24422	Nr. 22038	Nr. 22015 Alu
Nr. LS 22911 Nr. RS 22912	Nr. 23915	Nr. 23916	Nr. 22920	Nr. 24158	Nr. 24577

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. 24420	Nr. 24424	Nr. 24423	Nr. 24020	Nr. 24014	Nr. 24105 spiegelpoliert
					
Nr. 22913	Nr. 22027	Nr. 24003	Nr. 22060	Nr. 22921	Nr. 22922

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. 23151	Nr. 24473	Nr. 24472	Nr. 24463	Nr. 24464
					
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

Edelstahl Innendrucker | Innendrucker mit Echtleder

		
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. 17100 DIN L Nr. 17101 DIN R hellbraun (inklusive Rosette Nr. 17083)	Nr. 17102 DIN L Nr. 17103 DIN R dunkelbraun (inklusive Rosette Nr. 17083)	Nr. 17104 DIN L Nr. 17105 DIN R schwarz (inklusive Rosette Nr. 17083)

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 fabigen Türen	Sonder-Innendrucker Nr. 10050 Edelstahl (Abb.) Nr. 10052 RAL-Farbe nach Wahl
		
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

Nr. 10628	Nr. 10634	Nr. LS 17014 Nr. RS 17015	Nr. 22093	Nr. 24511	Nr. 22894	
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 Wandleuchte Nr. 22953 Hausnummer Nr. 22135 Klingelknopf Nr. 22973 Briefkasten Nr. 22934 Zeitungsrolle Nr. 22972 Aluminium-Montageelement RAL nach Wahl Nr. 22900 Pflanzkübel Nr. 22899	Eingangsmodul Nr. 10233 Wandleuchte Nr. 22975 Hausnummer Nr. 22135 Klingelknopf Nr. 22973 Briefkasten mit Zeitungsfach Nr. 22969 Aluminium-Montageelement RAL nach Wahl Nr. 22900 Pflanzkübel Nr. 22823	Eingangsmodul Nr. 10234 Wandleuchte Nr. 22957 Hausnummer Nr. 22135 Klingelknopf Nr. 22973 Briefkasten mit Zeitungsfach Nr. 22976 Aluminium-Montageelement RAL nach Wahl Nr. 22900 Pflanzkübel Nr. 22832	
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.			
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.

Technik & Co. Vordächer Holzdekor Matisse Rubens Rembrandt van Gogh Dürr Chagall Modellüren E-Design KOMPotherm®

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

	 <p>Pflegemittelset besteht aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aluminium-Pflegereiniger Nr. 15322 Alunox- und Edelstahlreiniger Nr. 15323 Beschlägeöl Nr. 15324 Dichtungspflegemittel Nr. 15321 Reinigungstuch + Pflegeanleitung Nr. 15325
Briefdurchwurf – RAL nach Wahl Nr. 24517	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

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				
					
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

Chrom

					
Nr. 17224	Nr. 22641	Nr. 22640	Nr. 22636 Stützen aus Messing	Nr. 10763	Nr. 10767
					
Nr. LS 22621 Nr. RS 22622	Nr. LS 22623 Nr. RS 22624	Innendrücker Nr. 22625	Nr. LS 22631 Nr. RS 22632	Nr. LS 22633 Nr. RS 22634	Innendrücker Nr. 22635
					
	Nr. 22644	Nr. 22645		Nr. 10747	Nr. 10735
					
Innendrücker Nr. 22642	Briefdurchwurf Nr. 22643		Innendrücker Nr. 10755	Briefdurchwurf Nr. 10751	

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

Messing altdeutsch

					
Nr. 10722	Nr. 10761	Nr. 10765	Nr. 10723	Nr. 10762	Nr. 10766
					
Nr. LS 22611 Nr. RS 22612	Nr. LS 22613 Nr. RS 22614	Innendrücker Nr. 22615	Nr. LS 22601 Nr. RS 22602	Nr. LS 22603 Nr. RS 22604	Innendrücker Nr. 22605
					
	Nr. 10745	Nr. 10733		Nr. 10746	Nr. 10734
					
Innendrücker Nr. 10753	Briefdurchwurf Nr. 10749		Innendrücker Nr. 10754	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.

Technik & Co. Vordächer Holzdekor Matisse Rubens Rembrandt van Gogh Dürer Chagall Modellüren E-Design KOMPotherm®



KOMPotherm® Zubehör

Bronze Sandguss

Nr. 22201	Nr. 22202	Nr. 22203	Nr. 10591	Nr. 10597	Nr. 10599
Nr. 10704	Nr. 10668	Nr. 10669	Nr. 10670		Nr. 10691 Glas klar Nr. 10695 Glas bronze
Nr. 10705	Nr. 10671	Nr. 10672	Nr. 10673	Nr. 22134	Nr. 10690 Glas klar Nr. 10693 Glas bronze
Briefdurchwurf Nr. 10572	Briefdurchwurf Nr. 10575	Nr. 70521			
Briefdurchwurf Nr. 10640	Nr. 70519	Nr. 10551	Nr. 10547	Nr. 10555 (180mm) Nr. 10559 (130mm)	

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. 10590	Nr. 10596	Nr. 10598
Nr. 10702	Nr. 10662	Nr. 10663	Nr. 10664		Nr. 10689 Glas klar Nr. 10694 Glas
Nr. 10703	Nr. 10665	Nr. 10666	Nr. 10667	Nr. 10681	Nr. 10688 Glas klar Nr. 10692 Glas bronze
Briefdurchwurf Nr. 10571	Briefdurchwurf Nr. 10574	Schutzbeschlag aus Messing			
Briefdurchwurf Nr. 10639	Nr. 10550	Nr. 10546	Nr. 10556 (180mm) Nr. 10558 (130mm)	Nr. 22037 innen DIN rechts Nr. 22036 innen DIN links	Nr. 22037 außen DIN rechts Nr. 22036 außen DIN links

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.

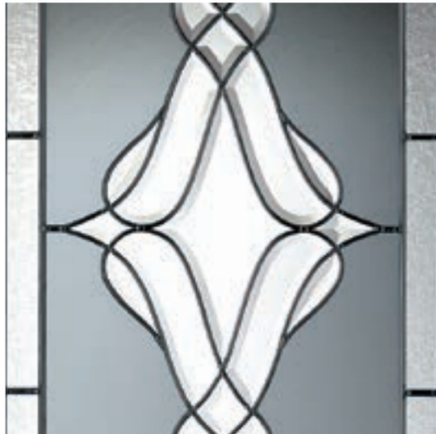
Technik & Co. Vordächer Holzdekor Matisse Rubens Rembrandt van Gogh Dürer Chagall Modellüren E-Design KOMPotherm®



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 I
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



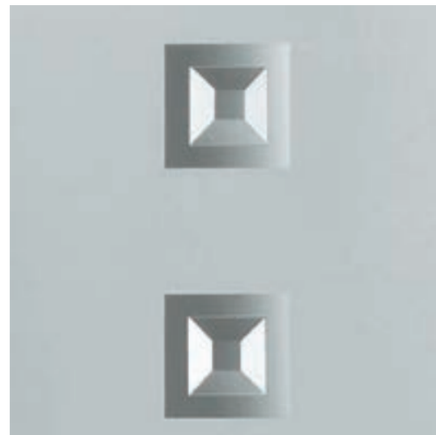
Motivverglasung Nr. 1177 mit LED
Motivverglasung Nr. 1176 ohne LED
Lieferbar für: E-14 | Chagall 77



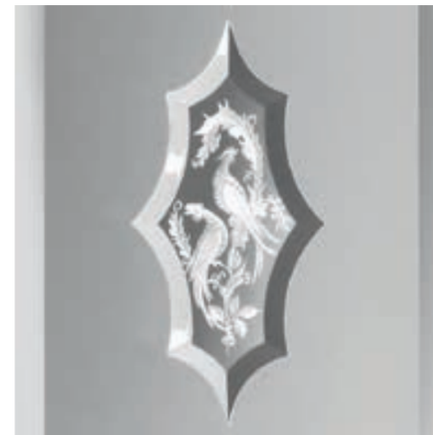
Bleiverglasung Nr. 1070
Lieferbar für: van Gogh 8V



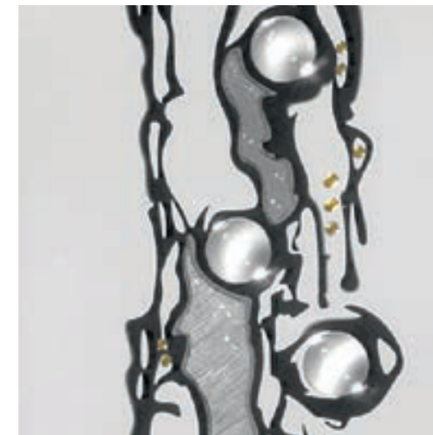
Motivverglasung Nr. 1096
Künstlerische Fusingtechnik auf Spiegelglas
Lieferbar für: E-22



Motivverglasung Nr. 1137
Mattierung mit Lackierung und Glasfacetten
Lieferbar für: Chagall 77



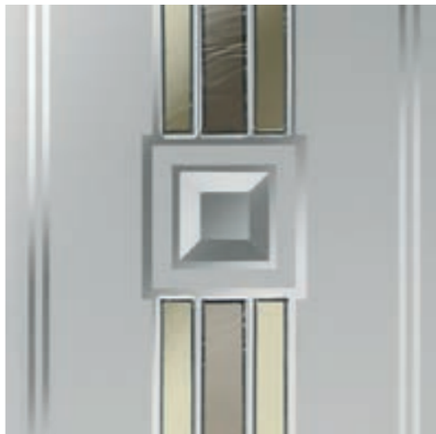
Motivverglasung Nr. 1245
Echte Handgravur – jedes Stück ein Unikat
Lieferbar für: Chagall 90



Motivverglasung Nr. 1247
Künstlerische Gestaltung mit Fusing- und Klebetechniken | Lieferbar für: E-130 | E-227



Motivverglasung Nr. 1283
Tiefenmattierung mit geklebten Glasbrocken mit LED | Lieferbar für: E-151 | E-262



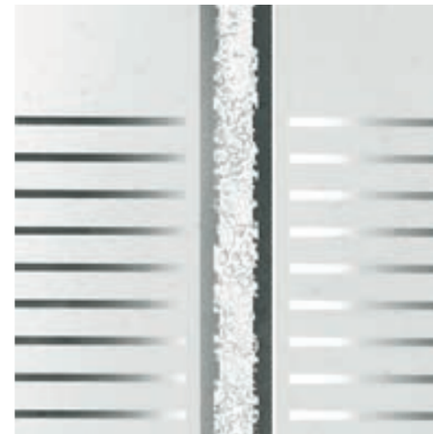
Motivverglasung Nr. 1146
Unterschiedliche Klebetechniken
Lieferbar für: E-90



Motivverglasung Nr. 1148 I Gestaltung mit Mattierungen, Fusing- und Klebetechniken
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



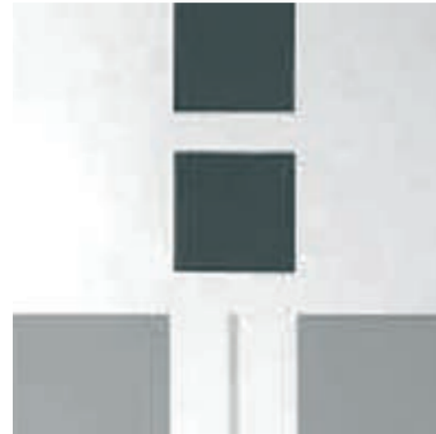
Bleiverglasung Nr. 1333
Eisblumenglas mit Facettenschliff
Lieferbar für: Chagall 32



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



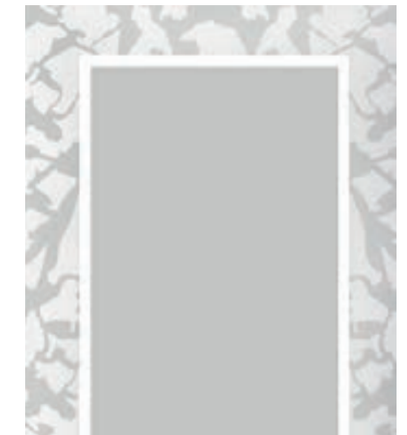
Motivverglasung Nr. 1360
Mattierung mit Ornament-Applikationen
Lieferbar für: E-207



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



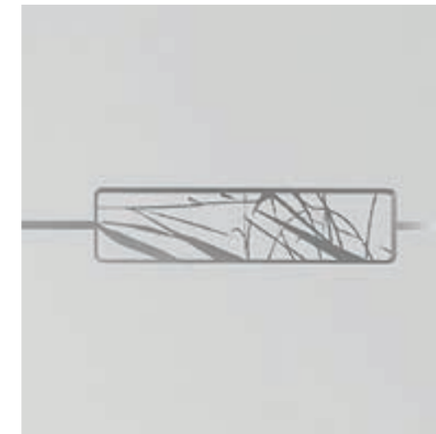
Motivverglasung Nr. 1363
Glasapplikation mit Veredelung
Lieferbar für: E-132 | E-274



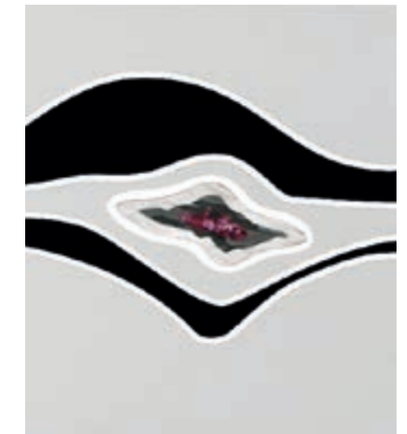
Motivverglasung Nr. 1365 | Kunstverglasung mit
Glasbrocken in klar, schwarz und Goldmosaik,
> 300 Einzelteile | Lieferbar für: 3600



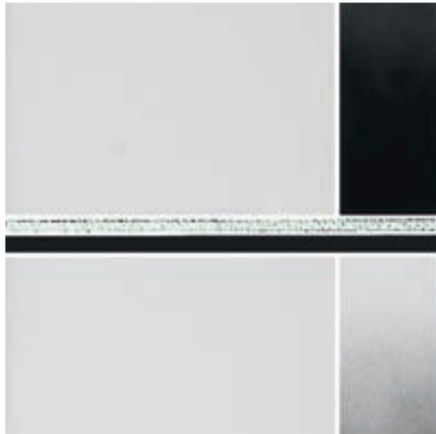
Motivverglasung Nr. 1395
Farbveredelung und Ornamentglas-Applikation
Lieferbar für: E-236



Motivverglasung Nr. 1397
Mattveredelung
Lieferbar als: Seitenteilverglasung für E-140



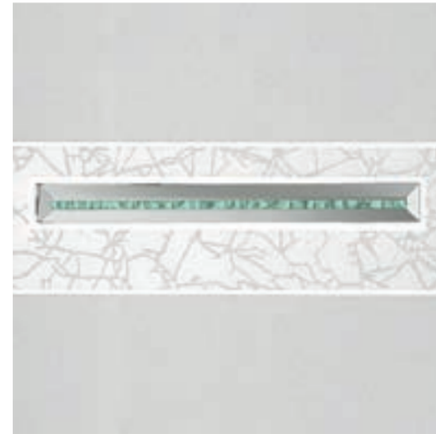
Motivverglasung Nr. 1398
Kunstverglasung mit Spiegeleinlage
Lieferbar für: E-162



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



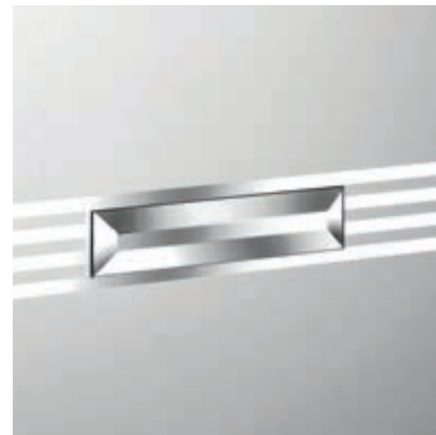
Motivverglasung Nr. 1512
 Mattier- und Lacktechnik
 Lieferbar für: E-179 | E-180



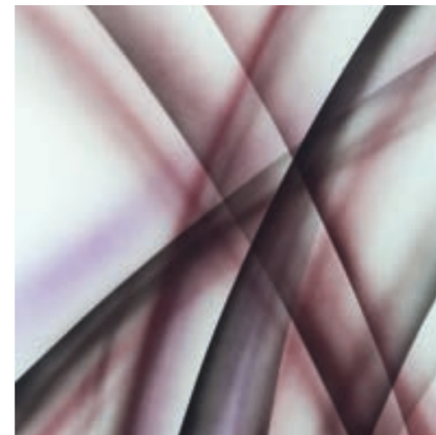
Motivverglasung Nr. 1405
 Mit Lackierung und Glasbrocken
 Lieferbar für: E-33 | E-223 | E-251



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



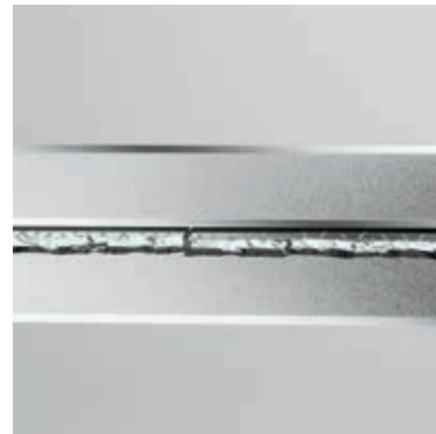
Motivverglasung Nr. 1515
 Mit Lasertechnik bearbeitet
 Lieferbar für: Dürer 50 | Dürer 51



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®.

Geben Sie Ihrem Hauseingang neue Akzente
und ein unverwechselbares Äußeres
mit einer KOMPotherm® Haustür.

Was wir hier nur bildlich präsentieren
konnten, zeigt Ihnen Ihr KOMPotherm®
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® Design 3/2016. Technische Änderungen vorbehalten.
Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vom Original-RAL-Farbtönen sind möglich.

Printed in Germany