

FLUR



pure Leidenschaft für Türen



PUR

Manchmal braucht es nicht viel um zu begeistern. Klares Design, hochwertige Materialien, handwerkliches Können, oder einfach Pure Leidenschaft für Haustüren.

HDE Haustüren der Extraklasse Edel & Stark

Schon bei der Gründung des Familienunternehmens 1997 war das Ziel klar definiert:

„Wir bauen Aluminiumhaustüren in höchster Qualität und größter Vielfalt.“

Genau das machen wir seither mit viel Leidenschaft und Liebe zum Detail. Modernste Technik und hochwertige Materialien sind dafür unverzichtbar, aber der Mensch macht den Unterschied. Kreativität, Sorgfalt, Einfühlungsvermögen, Erfahrung und handwerkliches Können sind für ein gutes Gelingen ganz entscheidend; und das vom ersten Beratungstermin bis zum Einbau. Wir profitieren von der Erfahrung langjähriger Mitarbeiter und dem Esprit unserer hochmotivierten jungen Generation. Als Team geben wir unser Bestes um alle Wünsche, Bedürfnissen und Ansprüchen unserer Kunden zu erfüllen.



Pure Liebe zum Detail erleben!

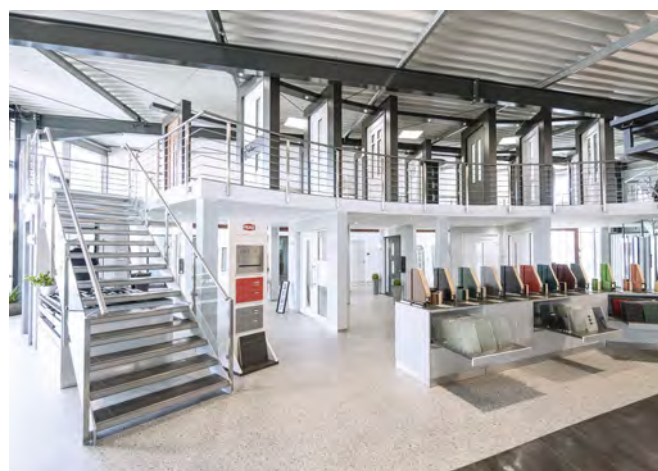
Ihre neue Haustür sollte vor allem eins:
Sie begeistern!

Dabei geht es nicht nur um die Schönheit, Individualität und Einzigartigkeit, sondern auch um Komfort, Stabilität, Sicherheit, Energieeffizienz, Funktionalität und Wertigkeit. Ihr Eingangsbereich bietet besondere Herausforderungen? Keine Angst, wir können das.

Mit diesem Katalog möchten wir Ihnen viele Anregungen und umfassende Informationen an die Hand geben für die Planung Ihrer neuen Haustür. Schade nur, dass Sie im Katalog nicht die exzellente Verarbeitung erkennen können, dass Sie die hochwertigen Materialien nicht fühlen und das sichere Gefühl nicht spüren, wenn eine HDE Tür ins Schloss fällt. Unsere hauseigene Fertigung macht uns flexibel, deshalb gibt es jedes Türmodell in der von Ihnen gewünschten Ausstattung.

Die große HDE Werksausstellung wird von Fachhändlern und Privatkunden gleichermaßen als Informationszentrum genutzt. In diesem großzügigen Ambiente präsentieren sich die neusten Haustürkreationen von ihrer besten Seite, denn alle sind realistisch in eine Hausfassade eingebaut und voll funktionsfähig. Hier kennt man alle Details einer Haustür und nimmt sich viel Zeit auf alle Ihre Fragen und Wünsche einzugehen. Wir zeigen Ihnen was möglich ist. Für jeden Geschmack, jeden Anspruch und jede Bausituation gibt es die passende Lösung.

Sie suchen einen kompetenten HDE Fachhändler in Ihrer Wohnortnähe? Wir vermitteln Ihnen gern einen Kontakt.





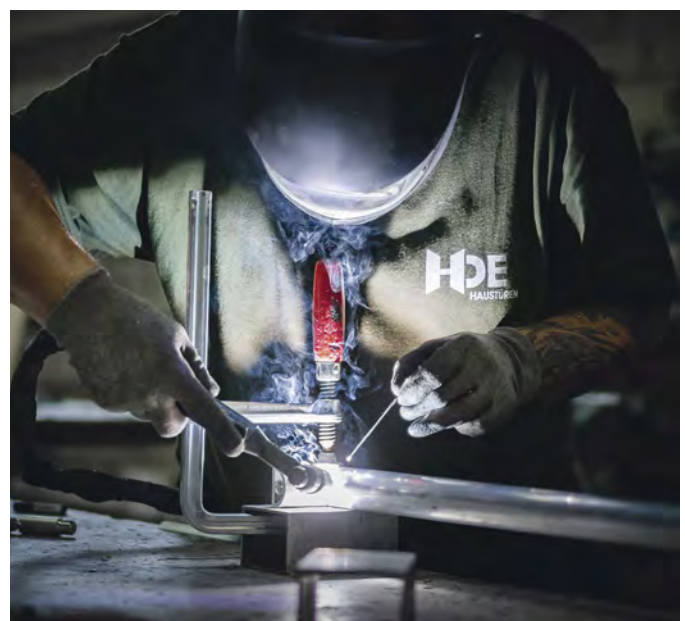
Purer Anspruch!

Wir wollen nicht nur gut sein,
sondern auch besonders!
Nachhaltig produziert, langlebig,
recyclebar, reparierbar bis ins Detail!

Jede Tür wird nach Ihren individuellen Wünschen in unserem Werk in Gescher gefertigt. Wir verarbeiten nur hochwertige Materialien und stellen diesen Anspruch auch an unsere Zulieferer. In vertrauensvoller Zusammenarbeit sind wir stets an der Entwicklung neuer Produkte und Techniken beteiligt. Damit sind wir bezüglich Konstruktions- und Sicherheitstechnik, Wärmedämmung und Design immer am Puls der Zeit. Umweltbewusstsein und Nachhaltigkeit gehören zur Firmenphilosophie. Seit 2012 werden HDE Haustüren mit Solarstrom produziert, der direkt auf den Fertigungshallen gewonnen wird. Wir bauen mit Aluminium, einem Material, das zu 100% recyclefähig ist, ohne dabei an Qualität zu verlieren. Bis zu 85 % können Aluminiumprofile aus recyceltem Material erstellt werden und sind dennoch viel langlebiger, stabiler und pflegeleichter als vergleichbare Produkte aus Kunststoff oder Holz. Schon bei der Entwicklung einer HDE Tür wird darauf Wert gelegt, dass eine Reparatur oder ein Glasaustausch möglich ist. So bleibt Ihnen eine HDE Tür Jahrzehnte lang treu. Made by HDE „Made in Germany“ Jede Tür verlässt das Werk mit dem CE – Kennzeichen und dem HDE Logo.



Ob puristisch oder pompös, klassisch oder modern, edel und ausgefallen oder gut und günstig, für Ihren Anspruch haben wir die richtige Lösung. Was ist technisch möglich und für Ihre Bedürfnisse wirklich sinnvoll? Finden Sie es heraus.



Inspiration & Information = Faszination



Geschlossene Türfüllungen

Türen ohne Lichtausschnitte müssen nicht langweilig aussehen. Einzelne, bewusst ausgewählte Details wie Griffe, Nuten, Lisenen oder Applikationen machen sie zum Hingucker. Hochwertige Oberflächen mit Strukturlack, Dekorlack oder Keramik kommen bei diesem puristischen Design optimal zur Geltung.

Modernes gradliniges Design

Klare Linien und gerade Formen wirken modern und dennoch zeitlos elegant. Sie passen nahezu in jede Hausfassade. Ob ganz schlicht und reduziert oder mit raffinierten Gestaltungselementen, das entscheidet Ihr ganz persönlicher Geschmack.



Kleine Lichtausschnitte mit großer Wirkung

Entdecken Sie wie vielfältig die Gestaltungsmöglichkeiten mit kleinen Quadraten, Rechtecken oder Schlitzfenstern sein können. Diese Modelle wirken auch mit schlichten oder klaren Gläsern sehr dekorativ.

Schwungvolles Design

Türmodelle mit gebogenen Lichtausschnitten, Applikationen oder Griffe haben viele Liebhaber. Sie wirken harmonisch, romantisch, verspielt oder traditionell, sind aber stets repräsentativ und Ausdruck eines individuellen Geschmacks.



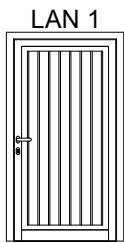
Große Lichtausschnitte und Ganzglastüren

Für alle die sich viel Lichteinfall wünschen bieten wir eine große Auswahl an Türmodellen. Kreative Glasgestaltung prägt das Design, macht es interessant und lichtdurchlässig, gewährt aber nur soviel Einblick wie Sie es wünschen.

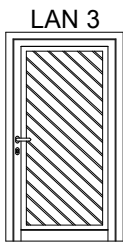
Jedes im Katalog gezeigte Türmodell gibt es mit Ihrer Wunschausstattung.

Auf den folgenden Seiten finden Sie umfassende Informationen, die Ihnen bei der Entscheidungsfindung helfen können.

- | | |
|--------------------------------|---------------------------|
| S. 236-245 Griffe | S. 255-261 Türprofile |
| S. 244-246 Fingerscan | S. 254 Flügelüberdeckung |
| S. 247-250 Verriegelungen | S. 262-263 Türbänder |
| S. 251-252 Oberflächen/ Farben | S. 264-267 Glasgestaltung |
| S. 251 Pflegehinweise | S. 268-269 Briefkästen |
| S. 253 Oberflächengestaltung | S. 270 Klingelschilder |
| S. 255 Wärmedämmung | S. 271 Hausnummern |



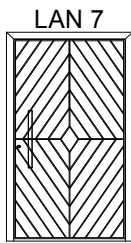
LAN 1



LAN 3

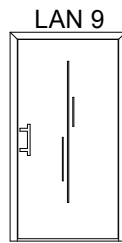


LAN 5



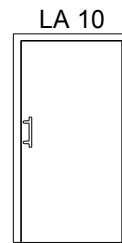
LAN 7

Seite 29



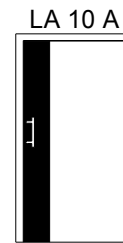
LAN 9

Seite 28



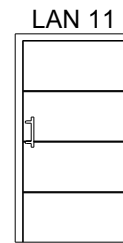
LA 10

Seite 10-25



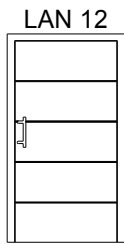
LA 10 A

Seite 26,27,39



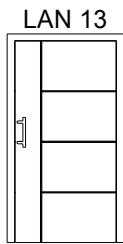
LAN 11

Seite 31,32



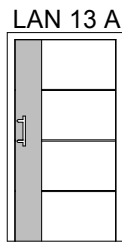
LAN 12

Seite 30,35



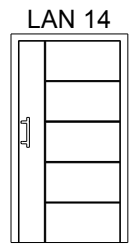
LAN 13

Seite 30, 33-34

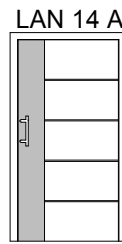


LAN 13 A

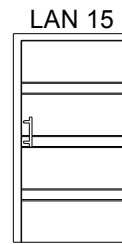
Seite 30 f.,35,38



LAN 14

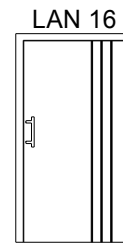


LAN 14 A



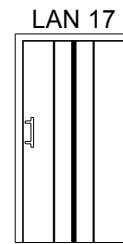
LAN 15

Seite 28



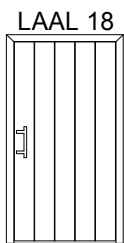
LAN 16

Seite 16, 40-41



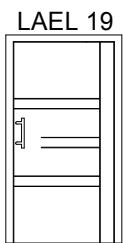
LAN 17

Seite 42



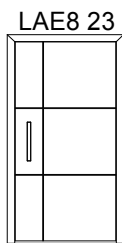
LAAL 18

Seite 34



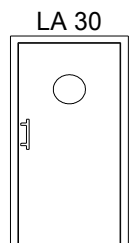
LAEL 19

Seite 36

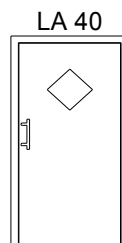


LAE8 23

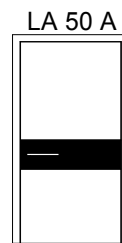
Seite 36



LA 30

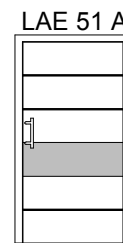


LA 40



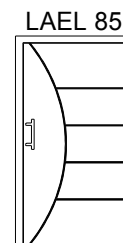
LA 50 A

Seite 39



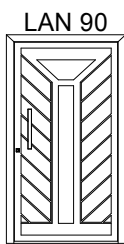
LAE 51 A

Seite 37-38



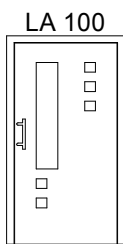
LAEL 85

Seite 35

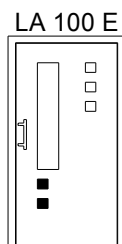


LAN 90

Seite 169

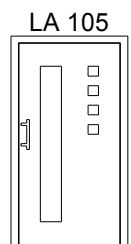


LA 100



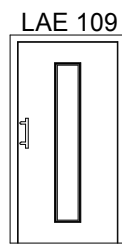
LA 100 E

Seite 145



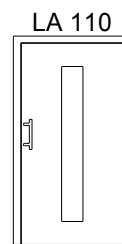
LA 105

Seite 144



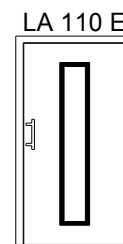
LAE 109

Seite 71



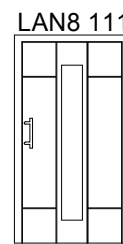
LA 110

Seite 68-69,72



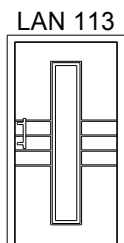
LA 110 E

Seite 70-71



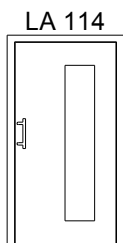
LAN8 111

Seite 66



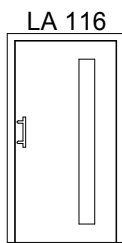
LAN 113

Seite 67



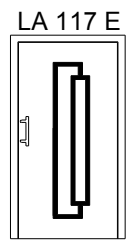
LA 114

Seite 76-79



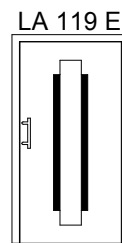
LA 116

Seite 74-75



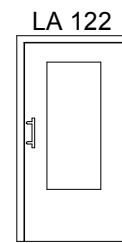
LA 117 E

Seite 114-115



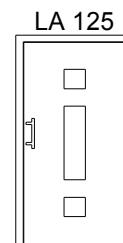
LA 119 E

Seite 72



LA 122

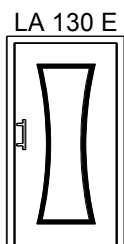
Seite 220



LA 125

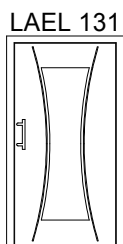
LA 125 E

Seite 136-137



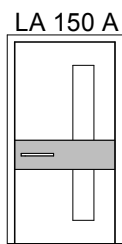
LA 130 E

Seite 206



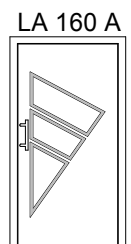
LAEL 131

Seite 206



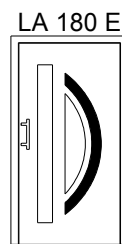
LA 150 A

Seite 73



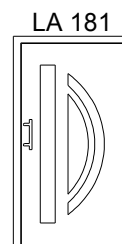
LA 160 A

Seite 175



LA 180 E

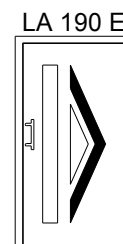
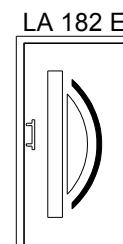
Seite 162-167



LA 181

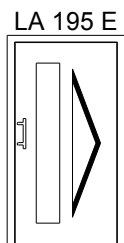
LA 182 E

Seite 164-167



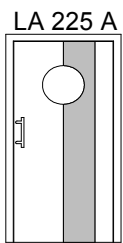
LA 190 E

Seite 91



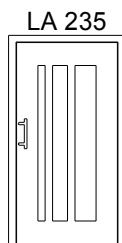
LA 195 E

Seite 91



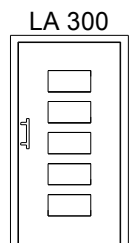
LA 225 A

Seite 185



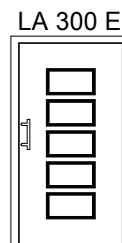
LA 235

Seite 220

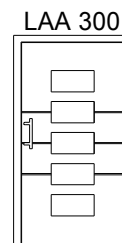


LA 300

Seite 127

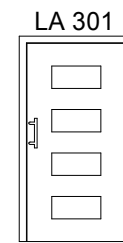


LA 300 E



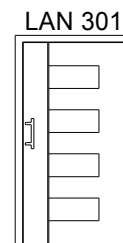
LAA 300

Seite 127



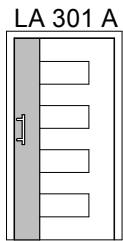
LA 301

Seite 128-129

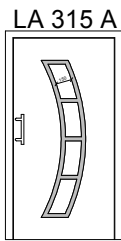


LAN 301

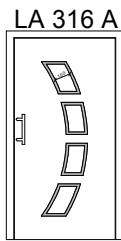
Seite 128



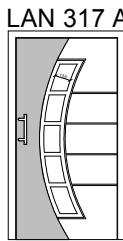
LA 301 A
Seite 128



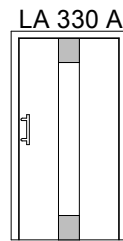
LA 315 A
Seite 154



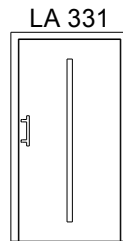
LA 316 A
Seite 154



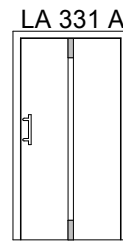
LAN 317 A
Seite 155



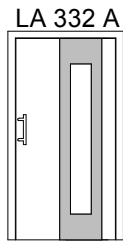
LA 330 A
Seite 81-83



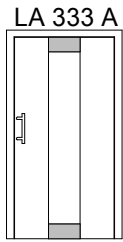
LA 331
Seite 44-46



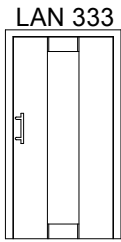
LA 331 A
Seite 44-46



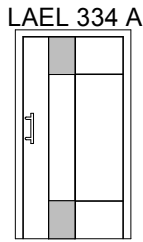
LA 332 A
Seite 89



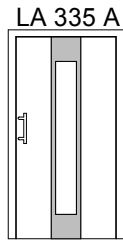
LA 333 A
Seite 85



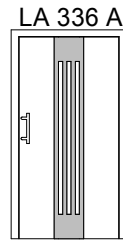
LAN 333
Seite 84



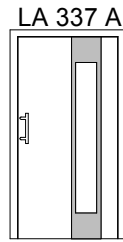
LAEL 334 A
Seite 65



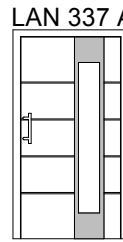
LA 335 A
Seite 84,88-89



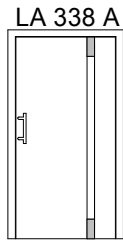
LA 336 A
Seite 53



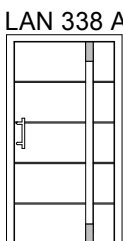
LA 337 A
Seite 86



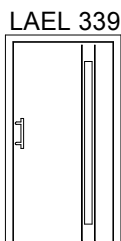
LAN 337 A
Seite 87



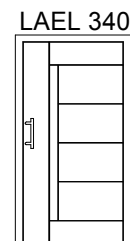
LA 338 A
Seite 47-48



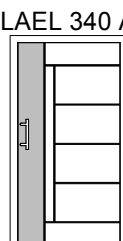
LAN 338 A
Seite 47-48



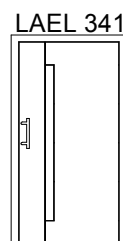
LAEL 339
Seite 48



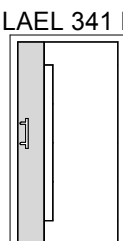
LAEL 340
Seite 60-62



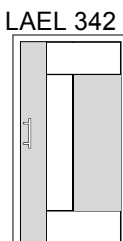
LAEL 340 A
Seite 59



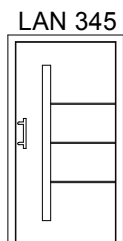
LAEL 341
Seite 59



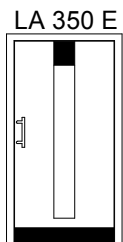
LAEL 341 K
Seite 110-111



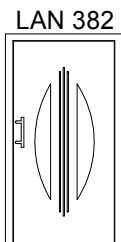
LAEL 342 K
Seite 64



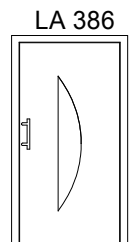
LAN 345
Seite 64



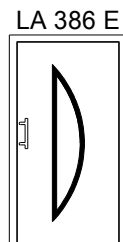
LA 350 E
Seite 80



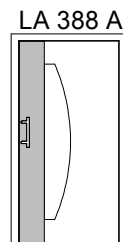
LAN 382
Seite 169



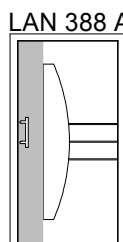
LA 386
Seite 156



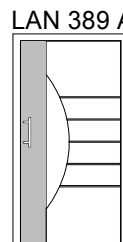
LA 386 E
Seite 156-157



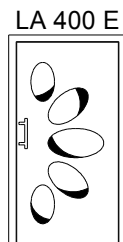
LA 388 A
Seite 158-161



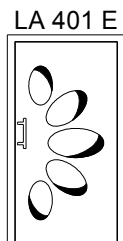
LAN 388 A
Seite 158



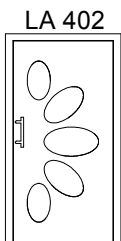
LAN 389 A
Seite 162



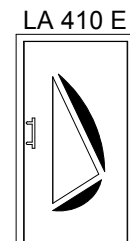
LA 400 E
Seite 184



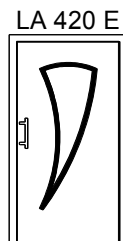
LA 401 E
Seite 184



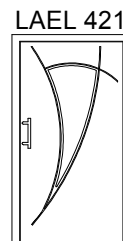
LA 402
Seite 175



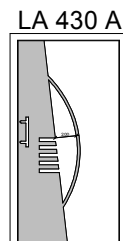
LA 410 E
Seite 177



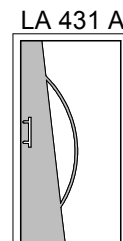
LA 420 E
Seite 176-177



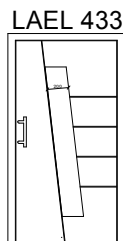
LAEL 421
Seite 171-173



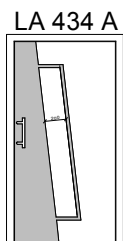
LA 430 A
Seite 170



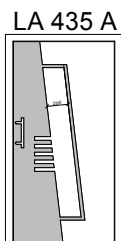
LA 431 A
Seite 92



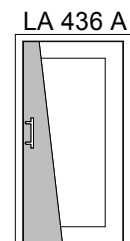
LAEL 433
Seite 92



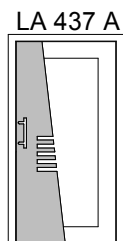
LA 434 A
Seite 93



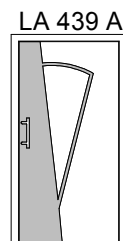
LA 435 A
Seite 214



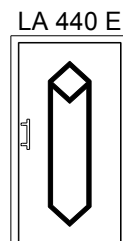
LA 436 A
Seite 215



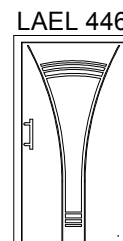
LA 437 A
Seite 174



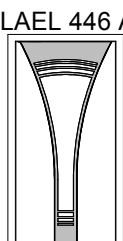
LA 439 A
Seite 91



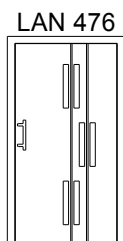
LA 440 E
Seite 178-179



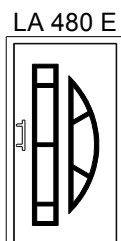
LAEL 446
Seite 178



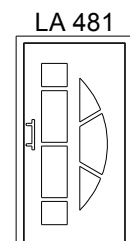
LAEL 446 A
Seite 178



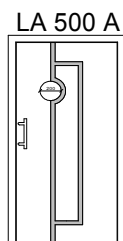
LAN 476
Seite 134-135



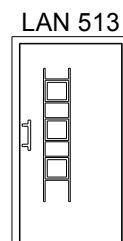
LA 480 E
Seite 153



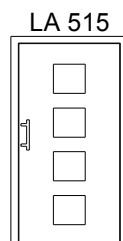
LA 481
Seite 182-183



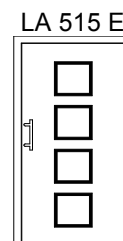
LA 500 A
Seite 144



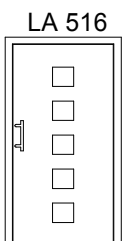
LAN 513
Seite 152



LA 515
Seite 152

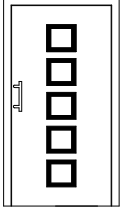


LA 515 E
Seite 146

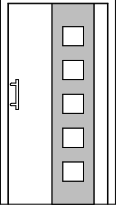


LA 516
Seite 146

LA 516 E

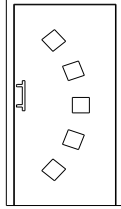


LA 517 A

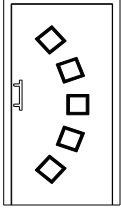


Seite 148-149

LA 518

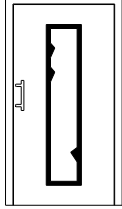


LA 518 E



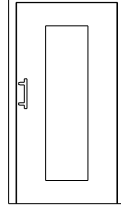
Seite 155

LA 520 E



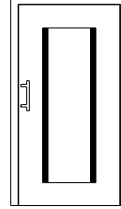
Seite 90

LA 540



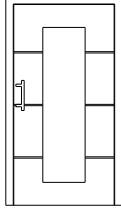
Seite 198 f.,204

LA 540 E



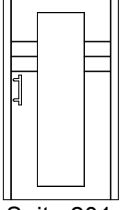
Seite 196-197

LAN 541



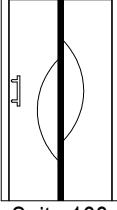
Seite 198-203

LAEL 542



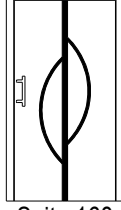
Seite 201

LA 575 E



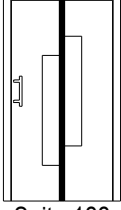
Seite 168

LA 576 E



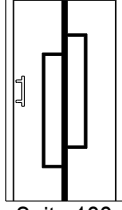
Seite 168

LA 585 E



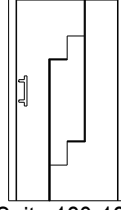
Seite 122

LA 586 E



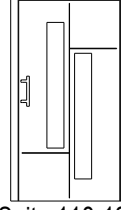
Seite 122

LA 587 E



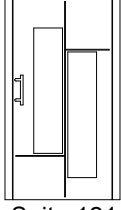
Seite 123-125

LAEL 588



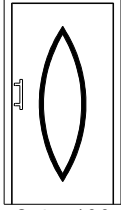
Seite 118-121

LAEL 589



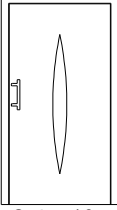
Seite 121

LA 630 E



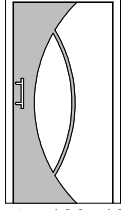
Seite 186

LA 633



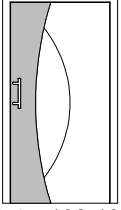
Seite 187

LA 660 A



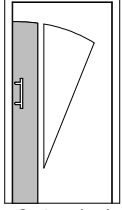
Seite 190 -195

LA 665 A



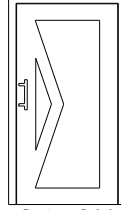
Seite 188-189

LA 670 A



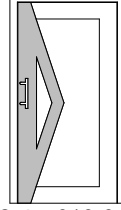
Seite 174

LA 681



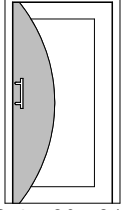
Seite 211

LA 681 A



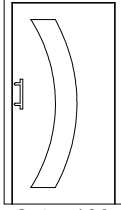
Seite 212-213

LA 685 A



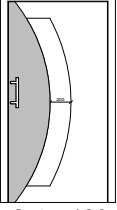
Seite 207-210

LA 686



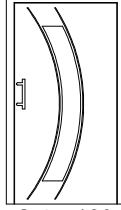
Seite 180

LA 686 A



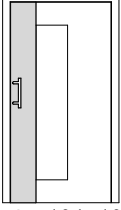
Seite 180

LAAL 687



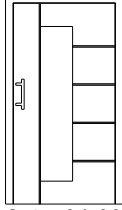
Seite 180

LA 703 A



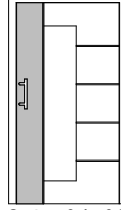
Seite 101, 109

LAN 704



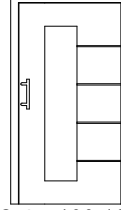
Seite 94-99

LAE 704 A



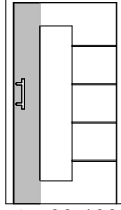
Seite 94, 99

LAN 705



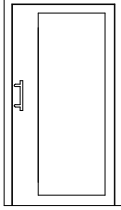
Seite 100,102

LAN 705 A



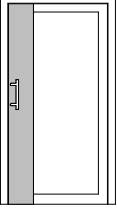
Seite 99,103ff.

LA 706



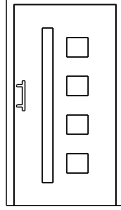
Seite 216-217

LA 706 A



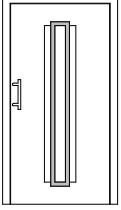
Seite 215-219

LA 710



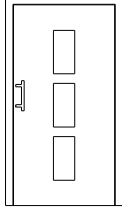
Seite 147

LA 925 A



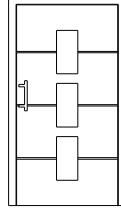
Seite 116-117

LA 935



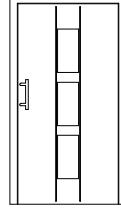
Seite 138

LAN 935



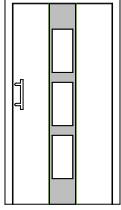
Seite 138-140

LAEL 936



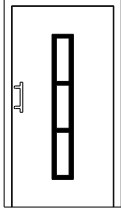
Seite 140

LAEL 936 A

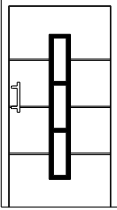


Seite 140

LA 937 E

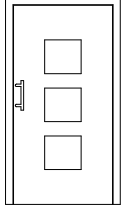


LAN 937 E



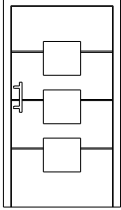
Seite 139

LA 938



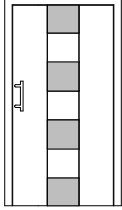
Seite 151

LAN 938



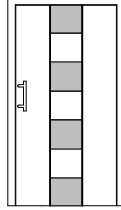
Seite 150-151

LA 939 A



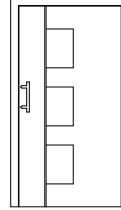
Seite 149

LAEL 939 A



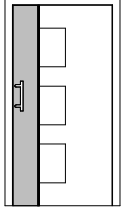
Seite 141-143

LAN 940



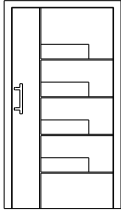
Seite 140

LAE 940 A



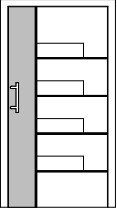
Seite 140

LAN 945



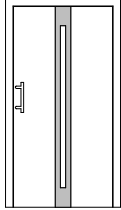
Seite 130-131

LAE 945 A



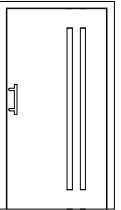
Seite 132

LA 955 A



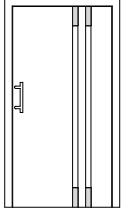
Seite 49-52

LA 964



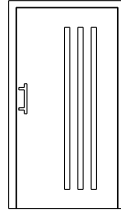
Seite 54

LA 964 A



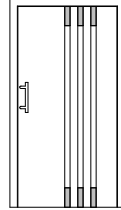
Seite 54

LA 965



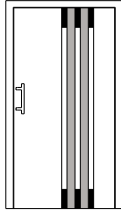
Seite 55

LA 965 A

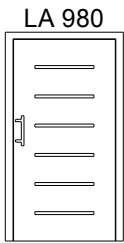


Seite 56-58

LA 966 A

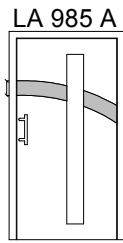


Seite 57



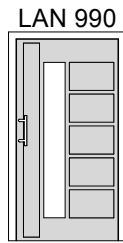
LA 980

Seite 133



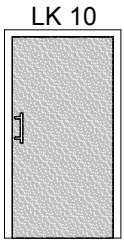
LA 985 A

Seite 181



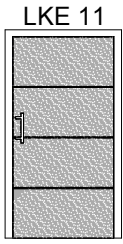
LAN 990

Seite 112-113



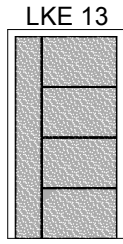
LK 10

Seite 21-25

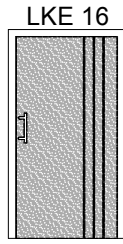


LKE 11

Seite 22-23

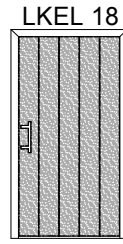


LKE 13

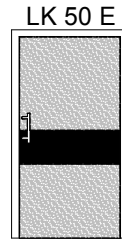


LKE 16

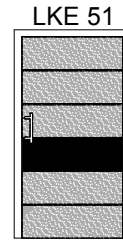
Seite 22-23



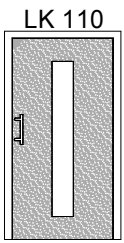
LKEL 18



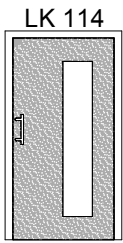
LK 50 E



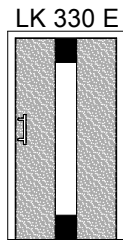
LKE 51



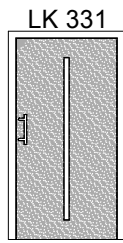
LK 110



LK 114

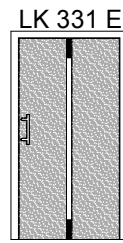


LK 330 E



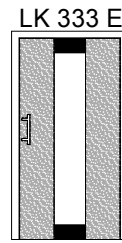
LK 331

Seite 24

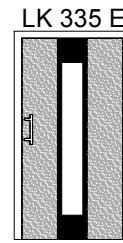


LK 331 E

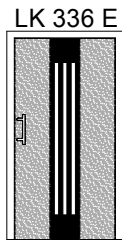
Seite 46



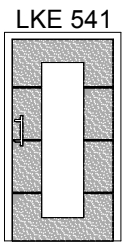
LK 333 E



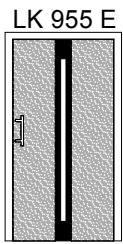
LK 335 E



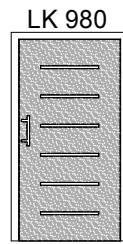
LK 336 E



LKE 541

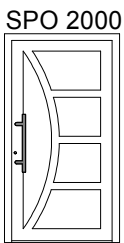


LK 955 E



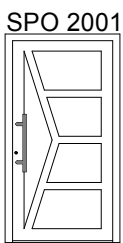
LK 980

Seite 133



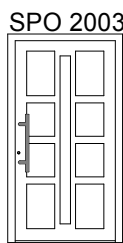
SPO 2000

Seite 223



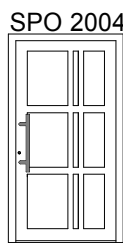
SPO 2001

Seite 222



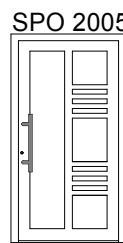
SPO 2003

Seite 221



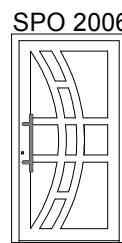
SPO 2004

Seite 222



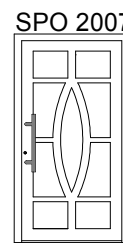
SPO 2005

Seite 221



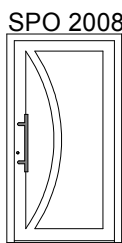
SPO 2006

Seite 225



SPO 2007

Seite 224-225



SPO 2008

Seite 223



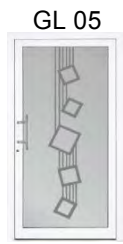
GL 01

Seite 228



GL 03

Seite 226



GL 05

Seite 227



GL 06

Seite 226



GL 07

Seite 226



GL 08

Seite 207



GL 13

Seite 230



GL 14

Seite 230



GL 15

Seite 231



GL 17

Seite 230



GL 18

Seite 229



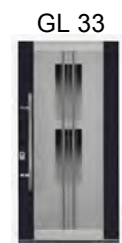
GL 19

Seite 231



GL 31

Seite 232



GL 33

Seite 232



GL 35

Seite 233



LA 10 - Farbe: ST 703 dunkelgrau - Griff: 0101 E (1600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas

Plus

manchmal braucht es
nicht viel um
besonders zu sein

Klares Design und Oberflächen, die nicht oberflächlich sind, sondern edel und stark. Wo sonst kommen hochwertige Materialien, ästhetische Farben und sorgfältige Verarbeitung so gut zur Geltung, wie bei diesen puristischen Schönheiten.

Das Farbspektrum reicht von einer riesigen Auswahl an RAL- und Effektlacken bis zu samtig matten Struktur- und Dekorlacken. Dem Trend folgen, oder der eigenen Persönlichkeit Ausdruck verleihen, mit dieser Farbvielfalt haben Sie alle Möglichkeiten.



LA 10 - Farbe: ST 7012 basaltgrau - Griff: WE 100 (1400 mm) - Stv.: Satinato



LA 10 - Farbe: ST 703 dunkelgrau - Griff: 0101 E (1600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas

Geschlossene Türrfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

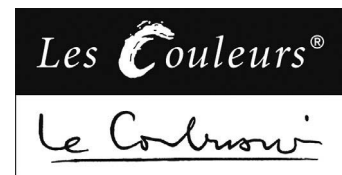
Technik und Zubehör



LA 10 - Farbe: 32130 Marron - Grifftasche: H 950 - Farbe: 32141 graubraune Umbra

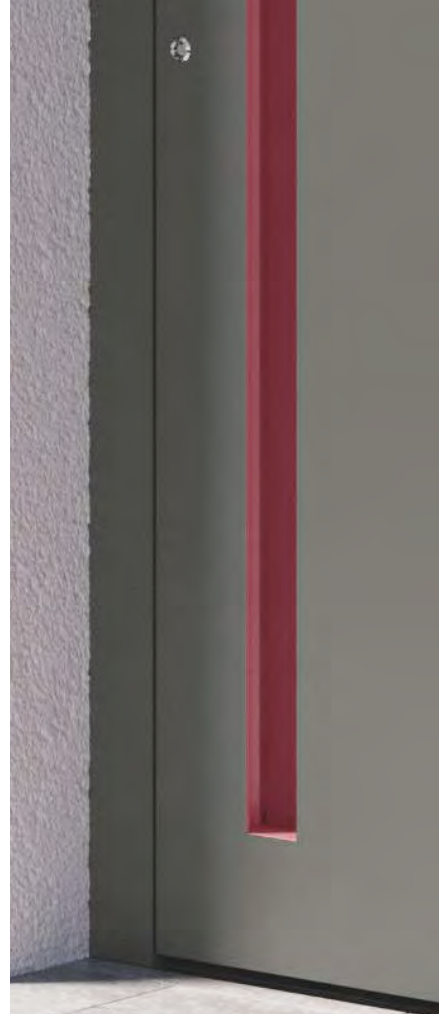
Entdecken Sie die Gestaltungskraft schöner Farben

Unser Profillieferant und Oberflächenveredler heroal ist neuer, exklusiver Lizenzpartner von Les Couleurs® Le Corbusier und bietet uns damit ein erweitertes, einzigartiges Farbspektrum. Es ist mehr als nur Farbe, vielmehr eine Philosophie. Erschaffen vom Stararchitekten Le Corbusier, der Farbe als ebenso starkes Designelement empfand wie die Form. Farbklavaturen von 63 Farben angelehnt an die vertrauten Grundfarben unserer Umgebung (Himmel, Meer, Mauer, Sand, Landschaft...) haben eins gemeinsam. Alle wirken architektonisch und räumlich intensiv, sind naturnah und lassen sich harmonisch miteinander kombinieren. Diese glatten, matten Premiumfarben erzeugen auf der Türoberfläche eine ganz neue, außergewöhnliche Wirkung. 41 dieser Farben haben hwr- Qualität, sind hochwetterfest für den Außenbereich konzipiert. 22 intensive Farbtöne sind für die Innenseite der Elemente vorgesehen. Erleben Sie die Ästhetik und Haptik dieser neuartigen Oberfläche.



Grifftaschen

Die farbige Grifftasche erweckt Aufmerksamkeit und zeugt von einem individuellen Stil. Grifftaschen sind nicht nur eine außergewöhnliche Alternative zum Türgriff, sondern ein echtes Designelement. Ob ganz dezent in Farbe der Tür, mit markantem Farbkontrast oder mit Applikation, ein Hingucker sind sie immer. Ausgestattet mit LED-Stripes setzen sie den Eingangsbereich bei Dunkelheit stimmungsvoll in Szene. Es gibt sie in unterschiedlichen Längen. Die Grifftasche wird in die Türfüllung eingelassen, die eine Mindeststärke von 60 mm haben sollte, um eine ausreichende Isolierung zu gewährleisten.



LA 10 - Farbe: 32010 Eisgrau - Grifftasche: H 950 Farbe: 32100 Karminrot - Briefkasten: BK 200





LA 10 - Farbe: ST 89 anthrazitgrau - Grifftasche: H 951 (1600 mm) mit LED-Beleuchtung



LA 10 - Farbe: Türrahmen ST 86 steingrau, Türfüllung D 100 Zementoptik - Grifftasche: H 951 (1600 mm)



LA 10 - Farbe: ST 9005 schwarz - Grifftasche: H 951 (1600 mm)
Seitenteilfüllung flügelüberdeckend mit Kamera, Sprechanlage, Klingel, Namensschild und Briefdurchwurf

Diskretion erwünscht

Eine vollkommen geschlossene Eingangsgestaltung schützt Ihre Privatsphäre optimal. Spezielle Türprofile und verdeckt liegende Türbänder schaffen innen wie außen eine komplett plane Oberfläche, denn nichts sollte diese puristische Eleganz stören.

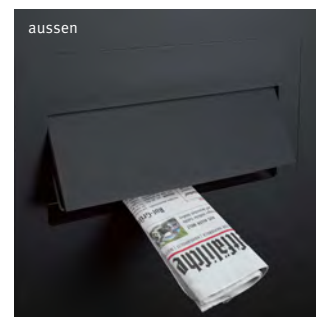


Kamera, Sprechanlage, Klingel und Namensschild können dezent in die beidseits flügelüberdeckende Seitenteilfüllung eingebaut werden.

Der Installationskasten für Kamera, Sprechanlage und Klingel wird nahezu unsichtbar in das Seitenteil integriert



Türinnenseite und Seitenteil flügelüberdeckend, Türbänder innenliegend



Der Briefdurchwurf integriert sich durch die plane Oberfläche unauffällig in die Seitenteilfüllung.





LAE 16 - Farbe: ST 19 schokobraun
 Edelstahleinlagen flächenbündig
 Griff: SG 500
 Seitenteilverglasung
 Relieffgestaltung Preisgruppe 11.2
 Briefkasten: BK 300 E
 Zeitungsfach: ZF 300 E



LA 10 - Farbe: Türrahmen ST 703 dunkelgrau, Türfüllung ST 3004 purpurrot
 mit Edelstahlsockelblech flächenbündig - Grifftasche: H 951 (1600 mm)
 Seitenteilverglasung: Relieffgestaltung Preisgruppe: 11.2

Raffinierte Seitenteilverglasung

Die Relieffgestaltung entfaltet Ihre Wirkung durch eine 3-D Mattierung auf unterschiedlichen Glasebenen. Dafür ist eine 3-fach-Verglasung erforderlich. Frontal ist die Scheibe undurchsichtig, aus nächster Nähe seitlich gesehen ist ein minimaler Einblick möglich.



Edelstahlsockelbleche sind als Designelemente bei vielen Türmodellen möglich. Sie werden flächenbündig in die flügelüberdeckende Türfüllung eingearbeitet.

LA 10 - Farbe: ST 89 anthrazitgrau
Grifftasche: H 952 mit Applikation
Edelstahl flächenbündig
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert,
Mittelstreifen klar Preisgruppe 10

Entdecken Sie die vielen
individuellen
Gestaltungsmöglichkeiten
für Seitenteilgläser.

Sie entscheiden welches zu Ihnen passt
und wieviel Einblick Sie gewähren möch-
ten. Teilmattierte Gläser haben immer
auch klare, durchsichtige Bereiche, die
Sie im Katalog als dunklere Motive wahr-
nehmen.

LA 10 - Farbe: ST 578 weiß -
Grifftasche: H 952 mit Applikation
Keramik Silk Negro Nr. 34 flächenbündig
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert,
Randstreifen seitlich klar Preisgruppe 10





LA 10 Türfüllung: Holzoptik Altholz D 150 - Griff: 0101 E (1600 mm)



Aluminium Oberflächen „natürlich“ veredeln

Wir bauen jeden Tag mit viel Leidenschaft Haustüren aus Aluminium, denn bezüglich Stabilität, Witterungsbeständigkeit, Einbruchschutz und Pflegeleichtigkeit ist dieses Material einfach unschlagbar. Manchmal braucht es dann nur noch etwas Farbe und innovative Technik um aus einer Haustür ein Erlebnis zu machen. Täuschend echte Holzoptik, edler Stein oder rustikale Rostakzente eröffnen ungeahnte Gestaltungsmöglichkeiten. Auf Basis einer hochwetterfesten Pulverbeschichtung bekommen Türfüllungen und Applikationen mit einer weiteren Oberflächenveredelung eine natürlich anmutende Optik und Struktur. Charakteristische Maserungen kommen wunderbar zur Geltung und der wählbare Strukturverlauf macht individuelles Design möglich. Lassen Sie sich inspirieren. Diese Oberflächenveredelung ist bei allen Türmodellen möglich.



LA 10 Farbe: Türrahmen ST 8022 schwarzbraun, Türfüllung Holzoptik Stadelholz Eiche dunkel D 141 Struktur senkrecht Griff: WE 104 (1200 mm) mittig Holzoptik Eiche dunkel D 141

LAAL 18 Farbe: Türrahmen ST 9005 schwarz,
 Türfüllung Holzoptik Stadelholz Eiche hell D 140
 Struktur senkrecht
 4 schwarze Aluminiumlisenen vorstehend
 Griff: HE 116 schwarz (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert,
 Rand umlaufend klar, Preisgruppe 10



Grifftasche: H 950 mit LED-Beleuchtung

LA 10 Farbe: Türrahmen ST 9005 schwarz,
 Türfüllung Holzoptik Stadelholz Eiche hell D 140
 Struktur waagrecht
 Grifftasche: H 950 (1600 mm) Farbe: ST 9005
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert,
 Rand umlaufend klar, Preisgruppe 10

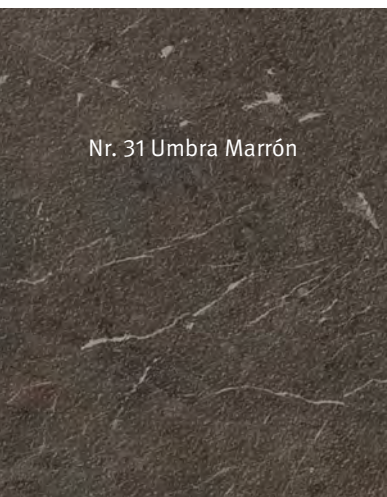




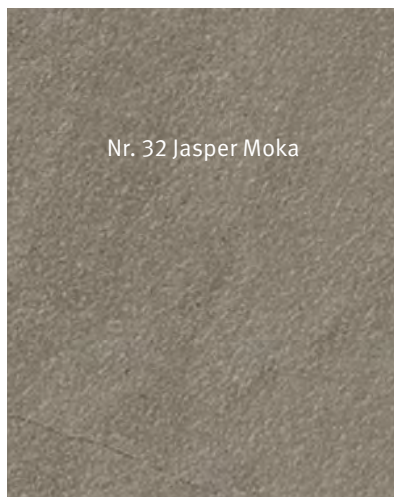
Keramikoberflächen Design *Pur* für außergewöhnliche Ansprüche

Fortschrittliche Technologie ermöglicht es aus 100 % natürlichen Mineralstoffen wie Quarz, Feldspat, Porzellanerde und Ton, Oberflächen zu schaffen, die extrem witterungsbeständig, kratzfest und pflegeleicht sind. Die leicht strukturierte Keramikoberfläche in Stein-, Stahl- oder Betonoptik besticht durch individuelle, natürliche Ausstrahlung, die bei puristischem Design besonders gut zur Geltung kommt. Mit diesem Edelmetall braucht es nicht viel um aus einer Haustür einen außergewöhnlichen Blickfang in der Hausfassade zu machen. Jede Tür ist ein Unikat, denn der Strukturverlauf ist charakteristischer, natürlicher Maserung täuschend echt nachempfunden. Wir bieten flügelüberdeckende Keramiktürfüllungen als geschlossene Variante oder mit gradlinigen Lichtausschnitten an. Der Türrahmen wird mit der gewünschten Farbe beschichtet. Strukturlackbeschichtungen wirken zu Keramik besonders harmonisch.

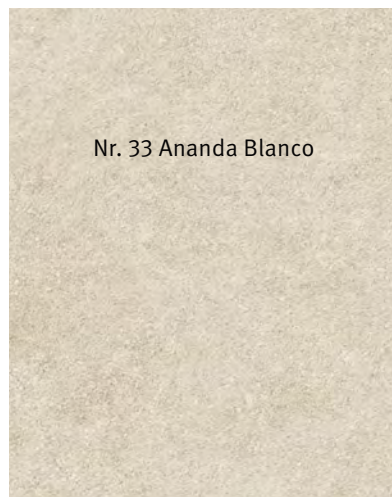
LK 10 Farbe: Türrahmen ST 7012 basaltgrau,
Türfüllung Keramik Betonoptik Nr. 27
Griff: WE 28 (1200 mm)



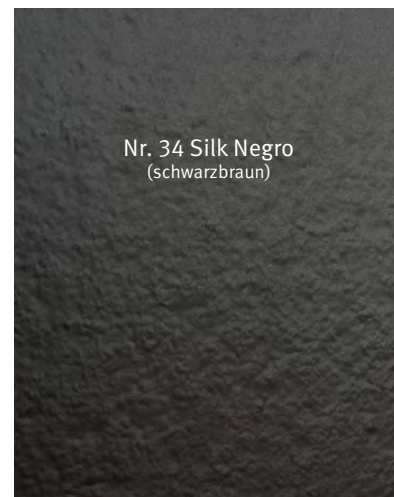
Nr. 31 Umbra Marrón



Nr. 32 Jasper Moka



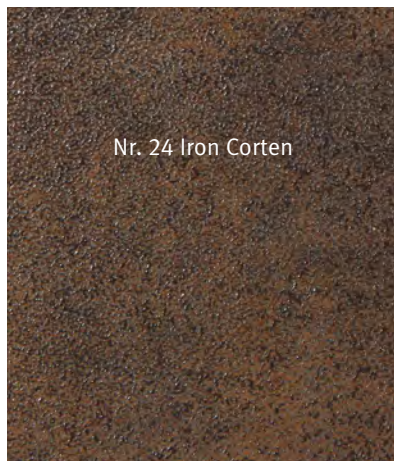
Nr. 33 Ananda Blanco



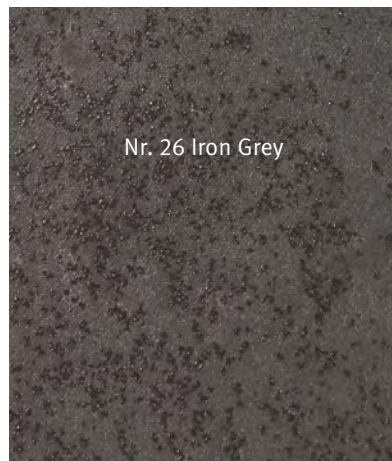
Nr. 34 Silk Negro
(schwarzbraun)



Nr. 35 Korten Rostoptik



Nr. 24 Iron Corten



Nr. 26 Iron Grey



Nr. 27 Betonoptik



LK 10 Farbe: Türrahmen ST 89 anthrazitgrau, Türfüllung Keramik Iron Corten Nr. 24 - Grifftasche: GS 831 (600 mm) mit Keramikeinlage
 Seitenteilverglasung: Klarglas mattiert mit Tiefenstrahlung und Ziselierung Preisgruppe 13

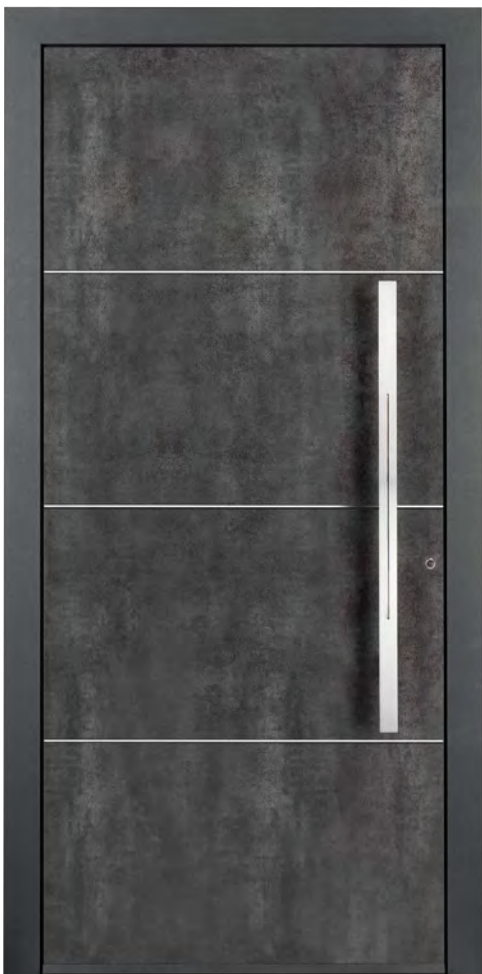
Edle Seitenteilverglasung

Die mattierte Seitenteilscheibe wird waagrecht durch Tiefenstrahlung und Ziselierung unterbrochen und bekommt so ihren Schmuckcharakter. Einblick gewährt sie nicht.





LKE 16 Farbe: Türrahmen ST 703 dunkelgrau, Türfüllung Keramik Iron Grey Nr. 26 - Griff: WE 100 N (1000 mm)



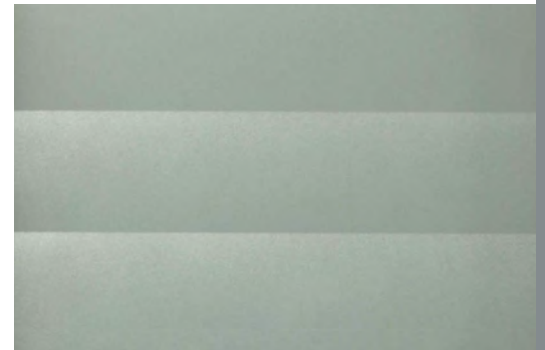
Keramik Spezial

Die Wirkung der Keramikoberflächen, -farben und -strukturen können auf Grund unterschiedlicher Beleuchtungssituationen beim Fotografieren und aus drucktechnischen Gründen variieren. Bitte benutzen Sie für eine genaue Farbabstimmung Originalmuster.

Mit flächenbündigen 12 mm Einlagen oder 4 mm Lisenen kann die Keramikoberfläche akzentuiert werden. 4 mm Lisenen sind nur in Verbindung mit Keramikoberflächen flächenbündig. Die 12 mm Edelstahllisenen gibt es auch als preisgünstigere, aufgesetzte Version.

Jede Keramiktür hat um das Schlüsseloch eine dezente Rundrosette (aus Edelstahl, schwarz oder bronzefarbig).

LKEL 11 Farbe: Türrahmen ST 703 dunkelgrau, Türfüllung Keramik Iron Grey Nr. 26 mit 4 mm Edelstahllisenen flächenbündig Griff: WE 100N (1000 mm)



Dekorative Seitenteilverglasung

Die Farbkaschierung in einem leichten Grauton erzeugt eine interessante Wellenoptik und macht die Scheibe absolut blickdicht aber dennoch etwas lichtdurchlässig.

LKEL 16 Farbe: Türrahmen ST 15 rostiges Eisen, Türfüllung Keramik Iron Corten Nr. 24 mit 4 mm Edelstahllisenen flächenbündig Grifftasche: H 950 (1600 mm) Farbe ST 15 Seitenteilverglasung: Farbkaschierung auf mattiertem Klarglas Preisgruppe 12



LK 10 Farbe: Türrahmen ST 9005 schwarz, Türfüllung Keramik Korten Rostoptik Nr. 35 Griff: HM 500 schwarz (1000 mm)



LKA 11 Farbe: Türrahmen ST 19 schokobraun, Türfüllung Keramik Iron Corten Nr. 24 mit 12 mm Aluminiueinlage ST 19 Griff: WE 28 (1000 mm)



LK 10 Farbe Türrahmen: ST 7021 schwarzgrau
 Türfüllung: Keramik Silk Negro Nr. 34
 Griff: QM 3020 V (1200 mm) mit Fingerscan
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Rand umlaufend klar, mit Hausnummer
 Preisgruppe 11



LK 10 Farbe Türrahmen: ST 8022 schwarzbraun
 Türfüllung Keramik Jasper Moka Nr. 32
 Griff: WE 104 (1200 mm) mit Keramik Nr. 32



LK 331 Farbe Türrahmen: weiß
 Türfüllung Keramik Ananda Blanco Nr. 33
 Lichtausschnitt 80 mm
 Griff: WE 28 (1200 mm)



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte



Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör

LK 10 Farbe Türrahmen: ST 7021 schwarzgrau
 Türfüllung: Keramik Umbra Marrón Nr. 31
 Grifftasche: H 950 (1600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Querstreifen nach oben klar auslaufend
 Preisgruppe 11

LK 10 Farbe Türrahmen: ST 860 sandfarbig
 Türfüllung: Keramik Umbra Marrón Nr. 31
 Grifftasche: H 951 (1600 mm) Farbe: ST 860



LA 10K Farbe: ST 47 mittelgrau - Applikation griffseitig: Keramik Betonoptik Nr. 27
Griff: WE 104 (1200 mm) mit Keramik Nr. 27 - Seitenteilverglasung: Klarglas



LA 10 H Farbe: ST 703 dunkelgrau - Applikation griffseitig: Rostoptik D 105 - Griff: WE 26 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert - Rand umlaufend klar, Preisgruppe 10 - Briefkasten: BK 200

Griffseitige
 Applikationen
 setzen markante
 Akzente !

LA 10 H Farbe: ST 19 schokobraun
 Applikation griffseitig: Holzoptik Stadelholz Eiche
 dunkel D 141-Verlauf senkrecht
 Griff: QM 3020 V (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 umlaufend Linie klar, Preisgruppe 10





LAN 9 Farbe: ST 703 dunkelgrau - mit Nutenfräsung - Griff: 0101E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert - Rand umlaufend und Linien klar, Preisgruppe 11

Nutenfräsungen
 schaffen
 Verbindungen
 zum Glasdesign.



LAN 15 Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit Nutenfräsung
 Griff: 0106 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Linien klar, Preisgruppe 10

Nutenfräsungen

Sie bieten vielfältige Designmöglichkeiten. Diese minimalen Vertiefungen gestalten die Türoberfläche so dezent, dass die Pflegeleichtigkeit erhalten bleibt. Standardmäßig werden die Nuten nur in die Außenseite der Tür gefräst. Auf Wunsch wird auch die flügelüberdeckende Innenseite der Tür mit Nuten gestaltet. Gern auch passend zum Design Ihrer Innentüren.



LAN 7 Farbe: ST 98 graugrün - mit Nutenfräsung - Griff: SGM 8064/1





LAE 14 Farbe: weiß mit 12 mm Edelstahleinlagen flächenbündig
Griff: WE 28 Spion (1400 mm)

Fühlen Sie die sorgfältige Verarbeitung

Hier zeigt sich präzise Handwerkskunst. Applikationen oder Einlagen werden wie Intarsien flächenbündig in die Tür-oberfläche eingesetzt, die völlig plan und pflegeleicht bleibt. Diese dezenten Einlagen gibt es wahlweise in Edelstahl oder Aluminium (Pulverbeschichtung nach RAL, Strukturlack, Holzoptik).

Auf Wunsch kann auch die flügelüberdeckende Türinnenseite entsprechend gestaltet werden.



12 mm Aluminiumeinlage
Holzoptik Golden-Oak D 120
flächenbündig



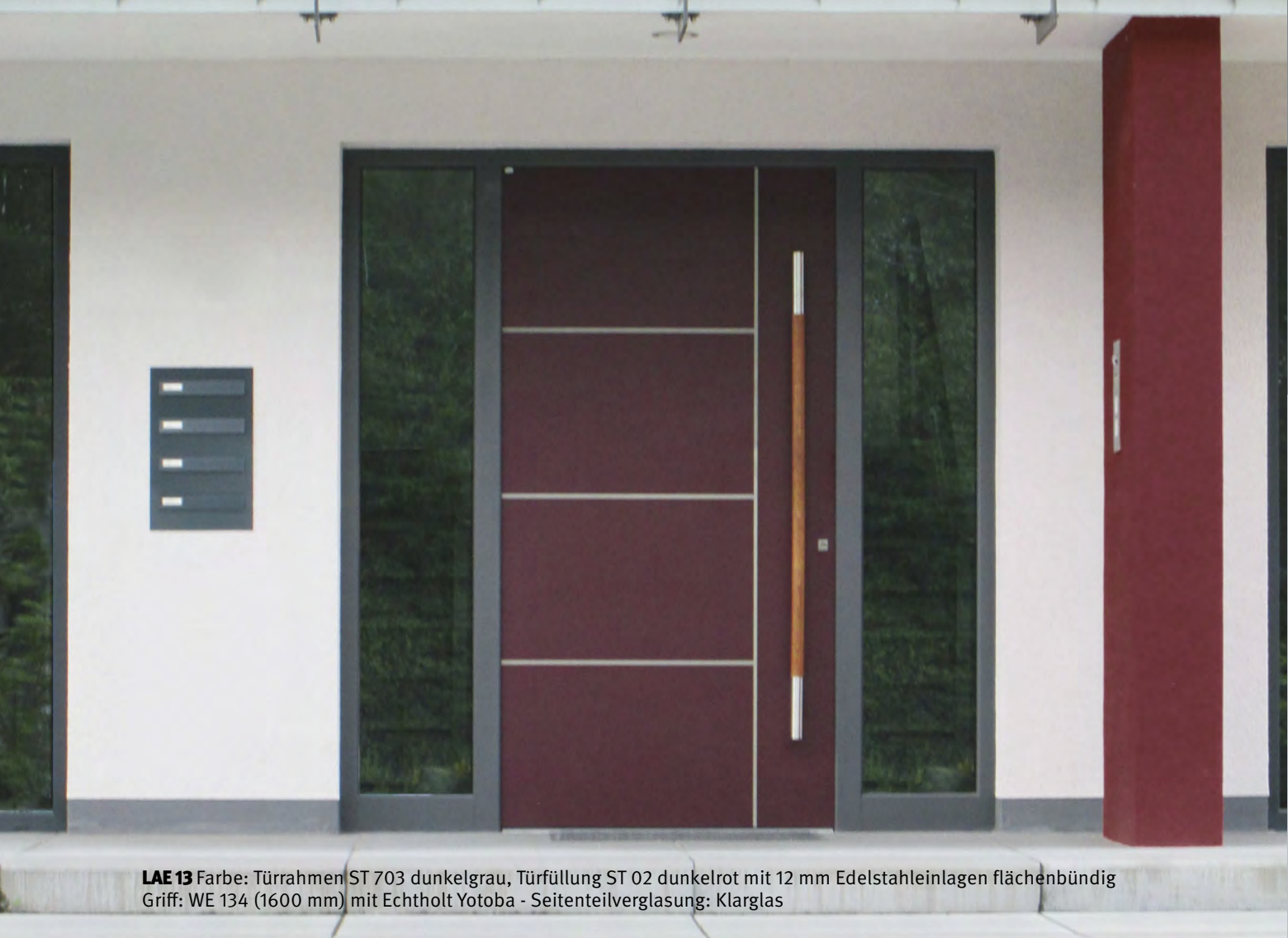
LAH 11 Farbe: ST 578 weiß
mit 12 mm Aluminiumeinlage Holzoptik D 120 flächenbündig
Griff: WE 28 (600 mm)



LAE 11 Farbe: ST 89 athrazitgrau mit 12 mm Edelstaheinlagen flächenbündig - Griff: WE 28 (1000 mm) Seitenteilverglasung: Klarglas



LAE 11 Farbe: Türrahmen weiß, Türfüllung RC 607 bordeauxrot mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
Edelstahlsockelblech flächenbündig
Griff: 0101 E (1600 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar
Preisgruppe 10



LAE 13 Farbe: Türrahmen ST 703 dunkelgrau, Türfüllung ST 02 dunkelrot mit 12 mm Edelstahleinlagen flächenbündig
Griff: WE 134 (1600 mm) mit Echtholt Yotoba - Seitenteilverglasung: Klarglas



LAA 13 Farbe: Türrahmen ST 7021 schwarzgrau,
Türfüllung ST 47 mittelgrau mit 12 mm
Aluminiemeinlage ST 7021 flächenbündig
Griff: 0101 E (1600 mm)



LAE 13 Farbe: ST 89 anthrazitgrau
mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
Griff: S9189 E (1000 mm)



LAEL 13 Farbe: ST 7012 basaltgrau mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend - Griff: 0101 E (1800 mm) - Seitenteil: Spiegelglas Mirastar



Hervorragend!
Lisenen, die ins Auge fallen.

Wie ein Schmuckstück verzieren die filigranen Edelstahllisenen (4 mm) die Türoberfläche. Ein Flächenversatz von ca. 2 mm erhöht die elegante Wirkung.

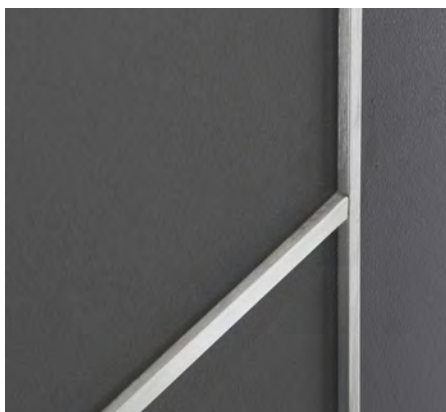
Entdecken Sie auch die Gestaltungskraft pulverbeschichteter Aluminiumlisenen (5 mm). Mit der leicht erhabenen Verarbeitung erzielt man einen raffinierten, unaufdringlichen Farbkontrast.

LAAL 18 Farbe: 32011 mittelgrau mit 5 mm Aluminiumlisenen ST 9005 schwarz vorstehend
Griff: HM 1889 schwarz (600 mm)

LAEL 85 Farbe: ST 89 anthrazitgrau
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Griff: 0102 E (1330 mm)



LAEL 12 Farbe: ST 89 anthrazitgrau
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Griff: WE 28 (1600 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Doppellinien klar
Preisgruppe 10



LAEL 14 Farbe: ST 89 anthrazitgrau
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Griff: 0101 E (1200 mm)



LAEB 23 Farbe: ST 3005 weinrot
mit 8 mm Edelstahleinlage flächenbündig
Griff: 0101 E (350 mm)



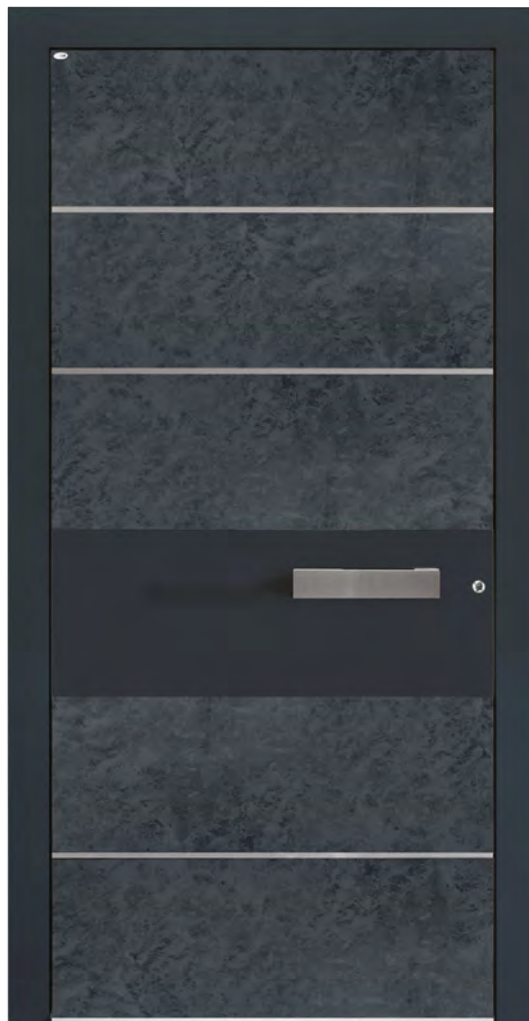
LAEL 19 Farbe: Türrahmen ST 89 anthrazitgrau,
Türfüllung RC 607 bordeauxrot
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Griff: 0101 E (600 mm)
Kratzschutzrosette: 303 A flächenbündig
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert,
Linien klar, Preisgruppe 10



Mögliche Innenansicht mit Flügelüberdeckung.
 Profil mit Aufschlagdichtung, Rollentürbänder,
 Edelstahleinlagen flächenbündig



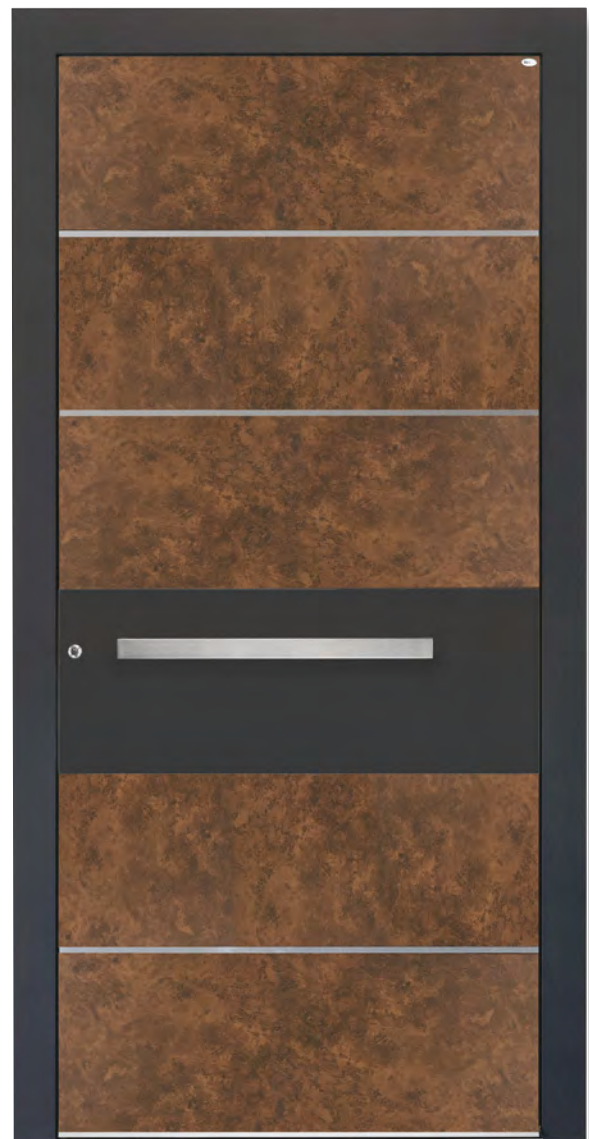
LAA 51 A Farbe: Türrahmen, Griffband und Einlagen ST 47 mittelgrau
 Türfüllung ST 7021 schwarzgrau
 Griff: SG 740 (300 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert,
 Doppellinien klar, Preisgruppe 10



LAE 51 A Farbe: Türrahmen, Griffband ST 89 anthrazitgrau,
 Türfüllung Granitoptik D 103
 mit 12 mm Edelstahleinlagen flächenbündig
 Griff: SG 740 (300 mm)



Griff: SG 740



LAE 51 A Farbe: Türrahmen und Griffband ST 7021 schwarzgrau, Türfüllung Rostoptik D 105 mit 12 mm Edelstahleinlagen flächenbündig
Griff: WE 26 (600 mm)



LAEB 14 Farbe: Türrahmen ST 7021 schwarzgrau, Türfüllung Holzoptik D 141 Stadelholz Eiche dunkel Struktur waagrecht, griffseitig senkrecht mit 8 mm Edelstahleinlagen flächenbündig
Griff: QM 3020 V (600 mm) mit Fingerscan



LA 10 A Farbe: ST 8022 schwarzbraun - Applikation griffseitig ST 31 terrabraun
 Griff: Sondergriff gebogen in Türfarbe
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10



LA 50 A Farbe: Türrahmen und Griffband ST 19 schokobraun,
 Türfüllung Holzoptik Stadelholz Eiche hell D 140 Struktur waagrecht
 Grifftasche: SG 850
 Seitenteilverglasung Klarglas mattiert mittig
 Farbveredelung Galaxis grau Preisgruppe 12





LAE 16 Farbe: ST 703 dunkelgrau - mit 12 mm Edelstahleinlagen flächenbündig - Griff: 0106E (800 mm)



LAEL 16 Farbe: ST 3004 purpurrot
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Grifftasche: H 951 (1600 mm)
Kratzschutzrosette: 303 A flächenbündig



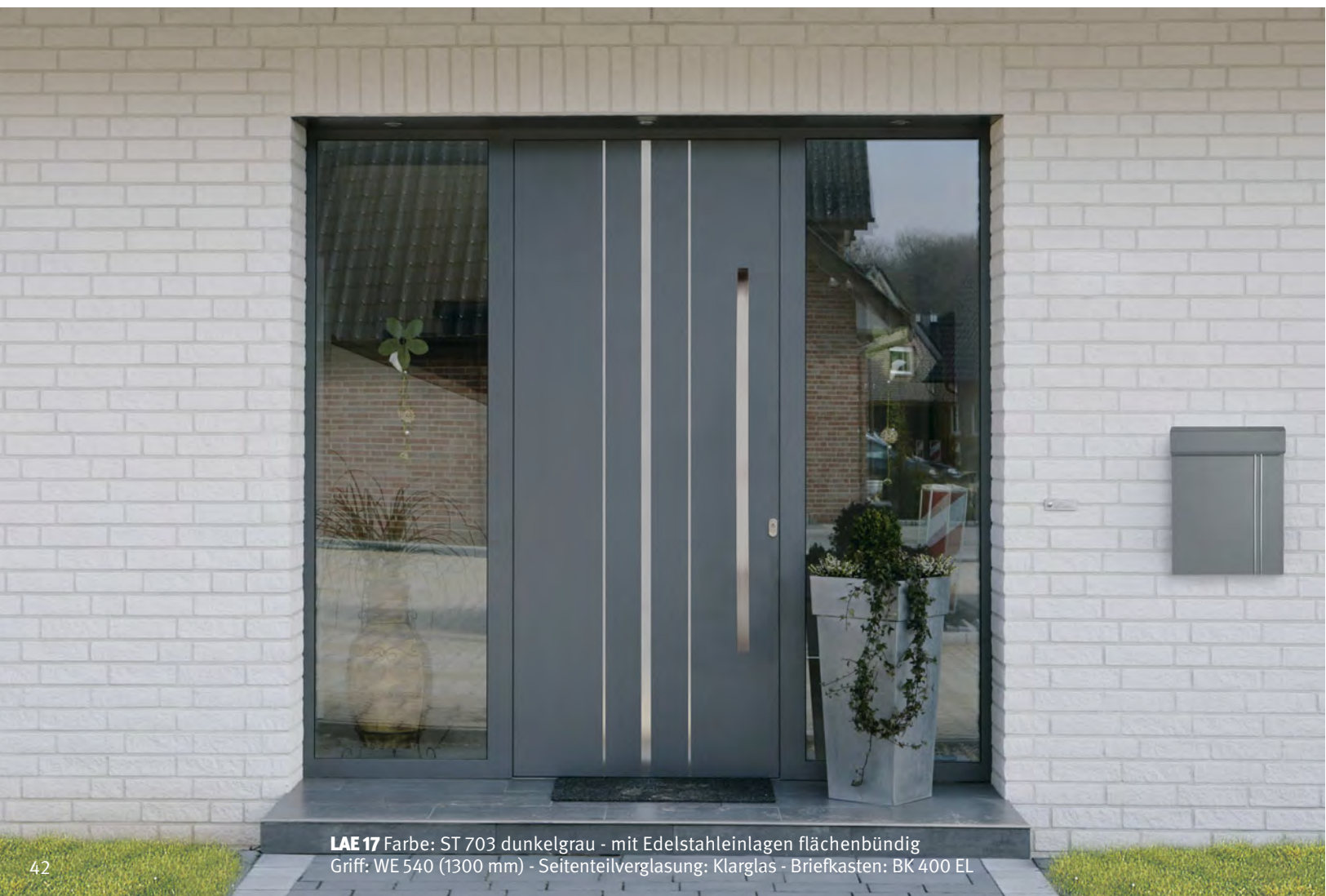
mögliche Innenansicht
mit Flügelüberdeckung,
Profil mit Aufschlagdichtung,
Rollentürbänder
Edelstahleinlagen flächenbündig



LAE 16 Farbe ST 89 athrazitgrau mit 12 mm Edelstahleinlagen flächenbündig - Griff: WE 28 (1000 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas



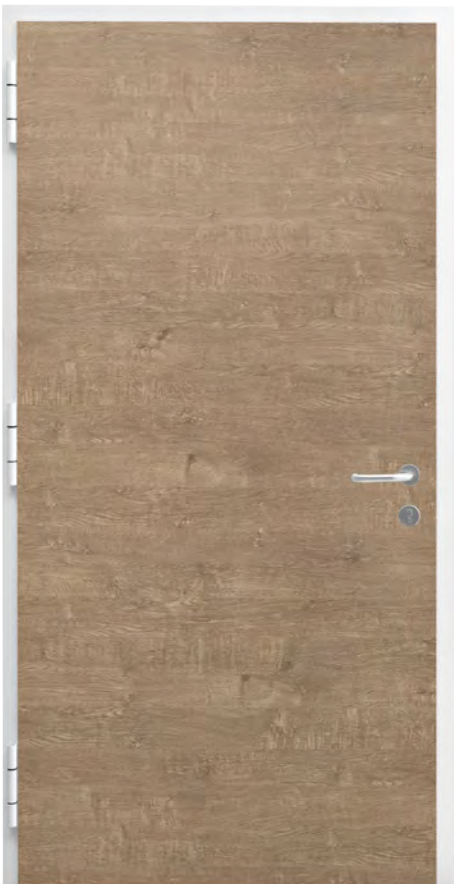
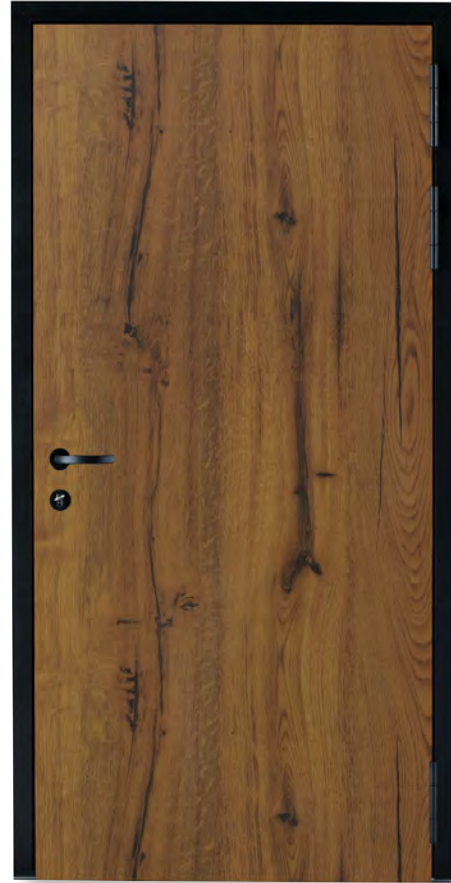
ähnlich LAE 16 Farbe: ST 703 dunkelgrau - mit 12 mm Edelstahleinlagen mittig
Griff: 0101 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand und Linien klar Preisgruppe 11



LAE 17 Farbe: ST 703 dunkelgrau - mit Edelstahleinlagen flächenbündig
Griff: WE 540 (1300 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas - Briefkasten: BK 400 EL

Türinnenseite individuell gestalten.

Während die Außenseite der Haustür sich harmonisch in die Hausfassade einfügen sollte, kann die Innenseite komplett anders gestaltet werden und sich in Farbe und Gestaltung dem Innendesign anpassen. Ob Nuten, Lisenen, Einlagen, oder Applikationen bei einer flügelüberdeckenden Innenansicht kommt alles optimal zur Geltung.





LA 331E Farbe: ST 703 dunkelgrau - Edelstahlapplikationen flächenbündig
 Glastype: 331.0 Klarglas - Griff: WE 100 (1000 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas



Halbrundgriff SG 116
 gradlinige Optik
 angenehm in der Handhabung



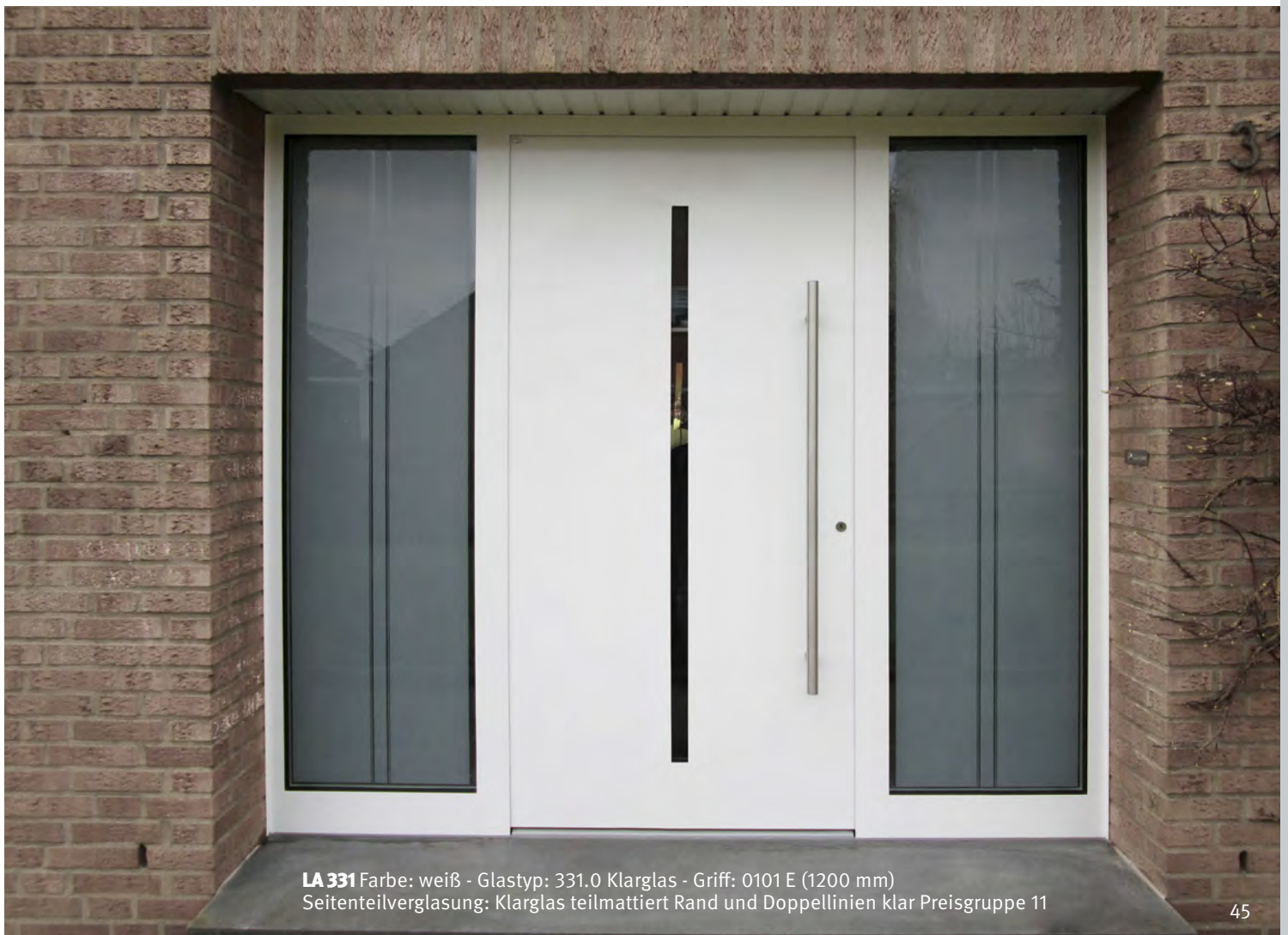
LA 331 Farbe: Türrahmen H 0700 Eisenglimmer,
 Türfüllung Holzoptik Sandeiche D 149 Struktur waagrecht
 Glastype: 331.0100 Satinato
 Griff: SG 116 (600 mm) Halbrundprofil
 Seitenteilverglasung: Satinato



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte



Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LK 331 E Farbe: Türrahmen ST 7021 schwarzgrau,
Türfüllung Keramik Nr. 26 Iron Grey
mit Edelstahlapplikation
Glastyp: Klarglas
Griff: WE 104 mit Keramik (1000 mm)



LK 331 E Farbe: Türrahmen ST 7021 schwarzgrau,
Türfüllung Keramik Nr. 32 Jasper Moka
mit Edelstahlapplikation
Glastyp: 331.7200 Klarglas teilmattiert
Querstreifen nach oben klar auslaufend
Griff: WE 100 N (1000 mm)



LA 331 Farbe: Türrahmen ST 9005 schwarz,
Türfüllung Holzoptik Eiche Brettholz D 131 Struktur senkrecht
Glastyp: 0100 Satinato
Griff: HM 500 schwarz (800 mm)



LAN 338 A Farbe: ST 19 schokobraun - Aluminiumapplikationen ST 15 rostiges Eisen - mit Nutenfräsung
 Glastyp: 338.7404 Klarglas teilmattiert Linien klar - Griff: SG 500 B
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand und Linien klar Preisgruppe 11

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte



LA 338 E Farbe: ST 703 dunkelgrau - Edelstahlapplikationen flächenbündig - Glastyp: 338.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: SG 116 (1000 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10 - Briefkasten: BK 200

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör

LA 338 E Farbe: weiß
 mit Edelstahlapplikationen
 Glastyp: 338.7000
 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: 0101 E (1600 mm)



LAAL 339 Farbe: weiß
 mit 5 mm Aluminiumlisenen schwarz
 Glastyp: Klarglas
 Griff: HM 28 schwarz (600 mm)



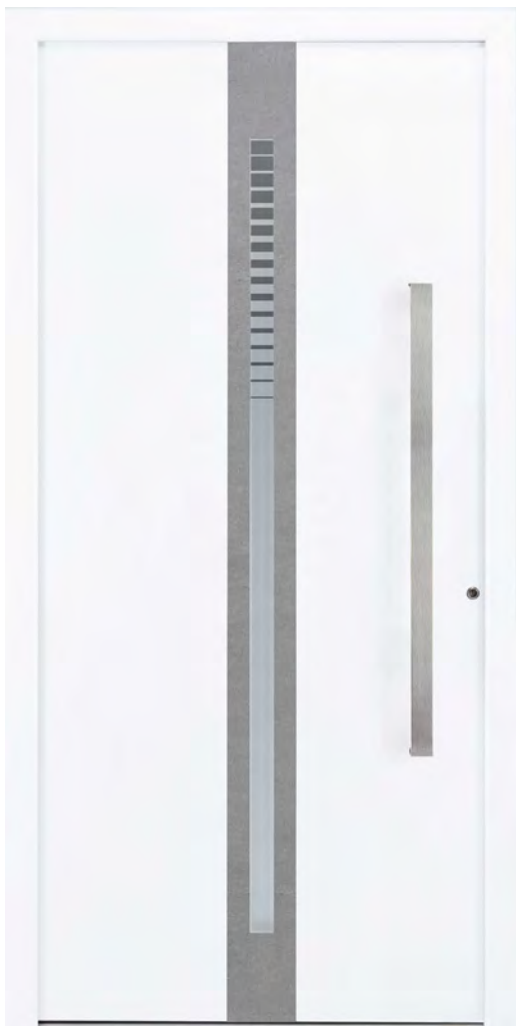
LAN 338 A Farbe: weiß
 mit Aluminiumapplikationen schwarz
 Nutenfräsung waagrecht
 Glastyp: 338.7404 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: HM 1889 schwarz (1000 mm)



LA 955 A Farbe: weiß - mit Aluminiumapplikation schwarz
Glastyp: 955.0100 Satinato - Griff: HM 0101 schwarz (600 mm)



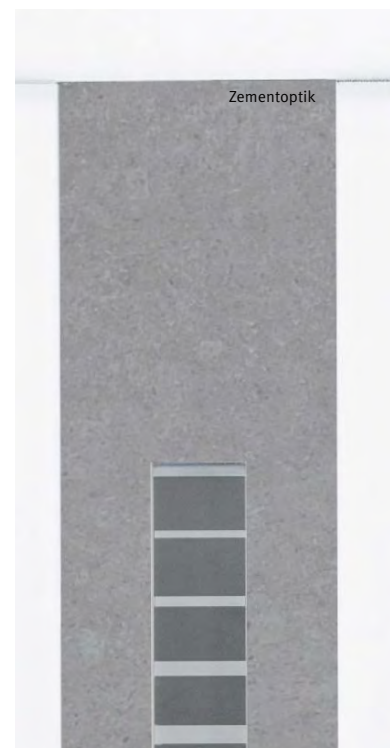
LA 955 E Farbe: ST 703 dunkelgrau - Edelstahlapplikationen flächenbündig - Glastyp: 955.7201 Klarglas teilmattiert Querstreifen nach unten klar auslaufend - Griff: 0101 E (1600 mm) - Seitenteilverglasung: zu Glastyp: 955.7201 Preisgruppe 11



LA 955 H Farbe: weiß mit Aluminiumapplikationen Zementoptik D 100 Glastyp: 955.7200 Klarglas teilmattiert Querstreifen nach oben klar auslaufend Griff: SG 116 (1000 mm)

Es muss nicht immer
Edelstahl sein.

Hochwertige, pflegeleichte
Pulverbeschichtungen machen
Applikationen zum
außergewöhnlichen Blickfang



LA 955 A Farbe: H 0700 Eisenglimmer
 mit Aluminiumapplikationen
 H 0837 Weißaluminium
 Glastyp: 955.0900 Mirastar Spiegelglas
 Griff: SG 116 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Mirastar
 Preisgruppe 4



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



Spiegelglas Mirastar

Ein interessantes, edles Glas für kleine Flächen, das tagsüber wie ein Spiegel wirkt und so den Einblick behindert. Wenn bei Dunkelheit der Innenraum beleuchtet ist, hat dieses Glas die Durchsichtigkeit einer getönten Scheibe. Durch ein Spiegelglas wird die Lichtdurchlässigkeit auf 20 % reduziert.

mögliche Innenansicht:
 flügelüberdeckend,
 Profil ohne Aufschlagdichtung,
 komplett plane Optik
 verdeckt liegende Türbänder
 ohne Applikation



LA 955 H Farbe: ST 19 schokobraun
 Applikation Rostoptik D 105
 Glastyp: Klarglas mattiert
 Griff: SG 500 AM
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar
 Preisgruppe 10



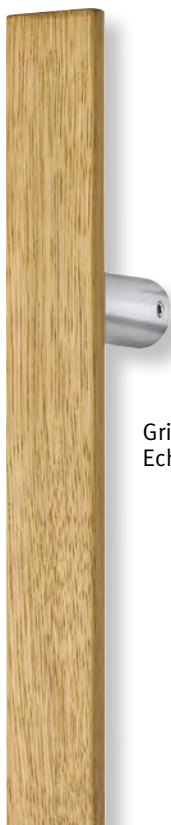
LA 955 H Farbe: ST 8022 schwarzbraun
 Applikation Holzoptik Stadelholz Eiche hell D 140
 Glastyp: 955.0100 Satinato
 Griff: WE 104 mit Holzoptik



mögliche Innenansicht, mit Flügelüberdeckung,
 Profil mit Aufschlagdichtung, Türbänder in Türfarbe beschichtet



LA 336 E Farbe: Holzoptik Golden Oak D 120
 Applikation Edelstahl
 Glastyp: 336.0100 Satinato
 Griff: WE 1842 (1400 mm)
 mit Fingerscan und Kameraauge



Griff: H 6289 E (1200 mm)
 Echtholz Eiche

Alles im Griff

Türgriffe sind wichtig für Design und Handhabung. Ob aus edlem Holz, modernem, pflegeleichtem Edelstahl oder mit trendstarker schwarzer Pulverbeschichtung, es gibt sie in vielen Formen und Längen. Rund, halbrund, flach oder eckig, Sie haben die Wahl. Möchten Sie den Griff als auffälliges Designelement auf einer schlichten Tür präsentieren, oder soll er sich dezent und harmonisch in das Gesamtbild einfügen? Einige Griffe bieten die Möglichkeit ein Kameraauge (Spion) oder einen Fingerscan zu integrieren. Entdecken Sie unsere große Griffvielfalt und fühlen Sie die Unterschiede.



LA 336 H Farbe: weiß
 Applikation Holzoptik Eiche Brettholz D 131
 Glastyp: 336.0100 Satinato
 Griff: H 6289 E (1200 mm) Echtholz Eiche



LA 964 Farbe: ST 703 dunkelgrau - Glastyp: 964.0 Klarglas - Griff: 0101E (1200 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas - Briefkästen im Seitenteil integriert



LA 964 A Farbe: weiß
Applikationen: ST 9005 schwarz
Glastyp: 964.7665 Satinato
mit Farbveredelung schwarz
Griff: HE 116 schwarz (1000 mm) halbrund
Seitenteilverglasung: Satinato
mit Farbveredelung schwarz (blickdicht)
Preisgruppe: 11.2



LA 965 Farbe: ST 89 anthrazitgrau - Glastyp: 964.0 Klarglas Grifftasche: H 951 (1600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar, Preisgruppe 10 - Briefkasten: BK 200



BK 200 Zementoptik

LA 965 Farbe: Türrahmen ST 7012 basaltgrau,
 Türfüllung Zementoptik D 100
 Glastyp: 965.0100 Satinato
 Griff: 0101 E (600 mm)



LA 965 E Farbe: ST 703 dunkelgrau
 Applikationen Edelstahl
 Glastype: 965.0 Klarglas - Griff: WE 28 (1200 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10
 Briefkasten: BK 200 A-3

Mit Aluminiumapplikationen
 farbige Akzente setzen!



LA 965 A Farbe: 32011 mittelgrau
 Applikationen ST 9005 schwarz
 Glastype: 965.7300 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: HM 1889 schwarz (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert, Linien klar Preisgruppe 10



LA 966 A Farbe: weiß - Applikationen Edelstahl - Kontraststreifen ST 47 mittelgrau Glastyp: 965.0 Klarglas
Griff: SG 500 - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10 - mit Oberlicht und Seitenteilverkleidung

Sonderbau - besondere Herausforderungen - kreative Lösungen



LA 965 E Farbe: ST 703 dunkelgrau - Applikationen Edelstahl - Glastyp: 965.0 Klarglas
Griff: SG 500 - Seitenteilverkleidung mit Lüftungsschlitzen

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



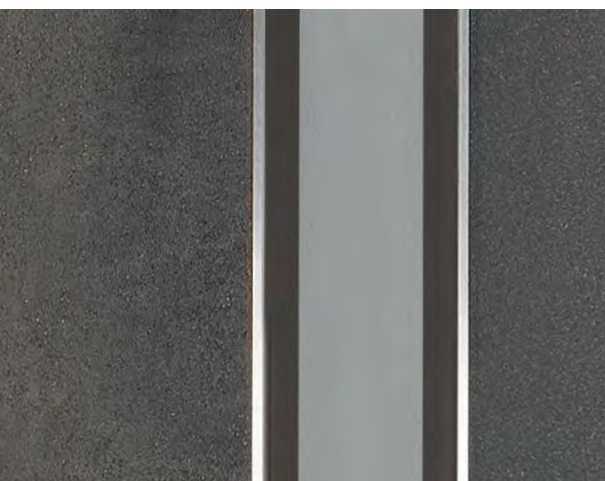
LA 965 E Farbe: weiß - Applikationen Edelstahl - Glastyp: 965.0 Klarglas - Griff: WE 540 (1300 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas



LA 965 E Farbe: ST 98 graugrün
Applikationen Edelstahl
Glastyp: 965.0 Klarglas
Griff: WE 28 (1600 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert,
Seitenstreifen und Linien klar Preisgruppe 11



LAEB 341 Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit 8 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastype: 341.7200
 Griff: QM 3020 V (600 mm) mit Fingerscan
 Seitenteilverglasung: Klarglas



LAEL 341 K Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Applikationen griffseitig Keramik Iron Grey Nr. 26
 Glastype: 341.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: WE 28 N (1200 mm)



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

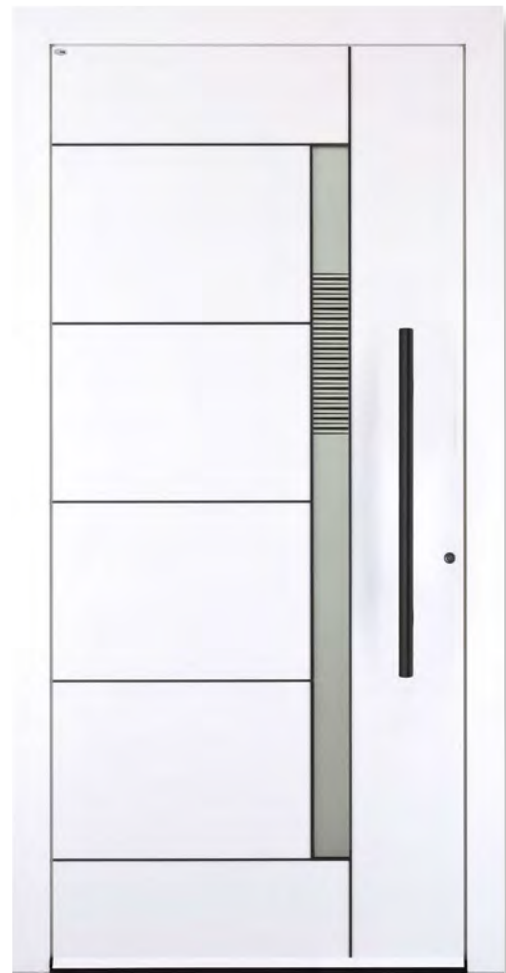
Technik und Zubehör



LAEL 340 Farbe: ST 89 anthrazitgrau - mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend - Glastyp: 340.7200
 Klarglas teilmattiert Querstreifen nach oben klar auslaufend - Griff: SG 500
 Seitenteilverglasung passend zu Typ: 340.7200 Preisgruppe 11 - Briefkasten BK 200 EL



LAE8 340 Farbe: weiß
 mit 8 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastyp: 340.7403 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: 0101 E (600 mm)



LAAL 340 Farbe: weiß
 mit 5 mm Aluminiumlisenen schwarz vorstehend
 Glastyp: 340.7665 Satinato mit Farbveredelung schwarz
 Griff: HM 0101 schwarz (800 mm)



LAAL 340 Farbe: weiß
mit 5 mm Aluminiumlisenen vorstehend schwarz
Glastyp: 340.7200 Klarglas teilmattiert
Querstreifen nach oben klar auslaufend
Griff: HE 116 schwarz (1000 mm) halbrund
Seitenteilverglasung passend zu Typ: 340.7200
Preisgruppe 11
Briefkasten BK 100 AL - Zeitungsfach: ZF 100 AL



LAEL 340 Farbe: ST 703 dunkelgrau
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Glastyp: 340.7200 Klarglas teilmattiert
Querstreifen nach oben klar auslaufend
Griff: WE 540 (1300 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert,
Rand klar Preisgruppe 10 - Briefkasten BK 200 EL



Auf Wunsch mit verbreitertem Lichtausschnitt (160 mm oder 200 mm)



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LAN 345 Farbe: weiß - mit Nutenfräsung - Glastyp: 345.7000 - Klarglas teilmattiert Rand umlaufend klar
Griff: 0101 E (1600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10



LAEL 345 Farbe: ST 9005 schwarz
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Glastyp: 345.7340 - Klarglas teilmattiert
Randstreifen und Linien klar
Griff: 0101 E (600 mm)



Innenansicht mit Flügelüberdeckung,
Profil ohne Aufschlagdichtung,
verdeckt liegende Türbänder, Nutenfräsung

LAEL 334 H Farbe: ST 8022 schwarzbraun
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Nutenfräsung waagrecht
Applikation Holzoptik Stadelholz Eiche hell D 140
Glastyp: 334.0100 Satinato
Griff: WE 104 Spion (1200 mm) mit Holzoptik D 140
Seitenteilfüllung: LAEL 334 H



Griff mit integrierter Digitalkamera



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Innenansicht

Mehr und mehr legt der Kunde Wert auf eine stilvolle Gestaltung der Türinnenseite. Bei der hier gezeigten Version sind Tür- und Seitenteilfüllungen komplett plan in den Türrahmen eingebaut. Profile ohne Aufschlagflügel und innenliegende Türbänder schaffen eine absolut plane Optik.



Farb-LCD-Monitor flächenbündig



Schwungvolles Design

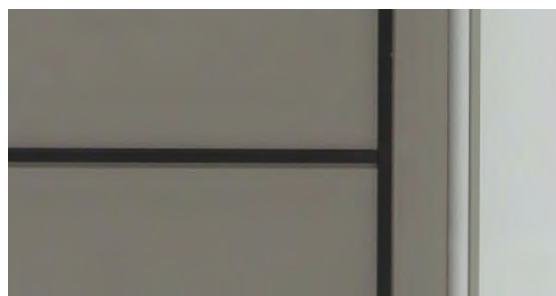
Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör

Innenansicht mit Flügelüberdeckung, Profil ohne Aufschlagdichtung, verdeckt liegende Türbänder, Nutenfräsung, LCD-Monitor flächenbündig



LAN 111 Farbe: weiß mit Nutenfräsung
 Glastyp: 111.7200 Klarglas teilmattiert,
 Querstreifen nach oben klar auflaufend
 Griff: WE 100 N (1000 mm)



LAAL 111 Farbe: ST 7039 Quarzgrau
 mit 5 mm Aluminiumlisenen vorstehend schwarz
 Glastyp: 111.7100 Klarglas teilmattiert
 Linie umlaufend klar
 Griff: HM 0101 schwarz (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Linie umlaufend klar Preisgruppe 10



LAN 113 Farbe: weiß - mit Nutenfräsung - Glastyp: 113.7244 Klarglas teilmattiert Rand und Linien klar
Griff: 0101 E (1400 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10



LA 110 Farbe: weiß - Glastyp: 110.0 Klarglas - Griff: SG 500 - Seitenteilverglasung: Klarglas - Vordach: V18



LA 110 Farbe: weiß - Glastyp: 110.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
Griff: 0101 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar
Preisgruppe 10 - Seitenteilfüllung: geschlossen mit Briefdurchwurf

Seitenteilgestaltung

Türseitenteile können je nach Bau-situation oder Kundenwunsch ganz individuell gestaltet werden. In diesem Fall sollte die Ansicht auf eine Treppe verdeckt werden. Auch der Einbau eines Briefdurchwurfs ist möglich, aber aus wärme- und sicherheitstechnischen Gründen nicht zu empfehlen.



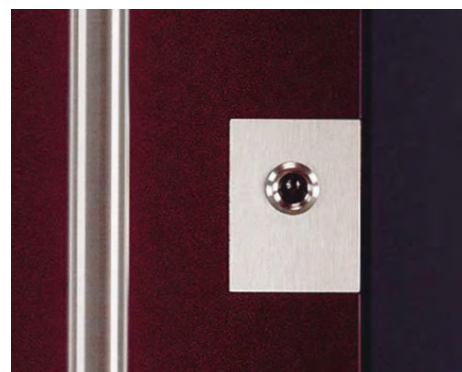
LA 110 Farbe: ST 703 dunkelgrau - Glastyp: 110.7405 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: S 9189 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Preisgruppe 10 - Briefkasten: BK 200



LA 110 Farbe: Türrahmen ST 89 anthrazitgrau,
 Türfüllung RC 607 bordeauxrot
 Glastyp: 110.7900 Blockstreifen klar/mattiert 3D-Effekt
 Griff: 0101 E (600 mm)
 Kratzschutzrosette: 303 A

Kratzschutzrosetten

Kratzschutzrosetten aus Edelstahl sind ideal dazu geeignet das Umfeld des Schlüssellocks zu schützen. Bei flügelüberdeckenden Türen wird dieser Kratzschutz flächenbündig in die Türfüllung eingearbeitet. Es gibt ihn in unterschiedlichen Formen (siehe Seite 236).





LA 110 E Farbe: weiß - mit 40 mm Edelstahlrahmen flächenbündig - Glastyp: 110.7210 - Klarglas teilmattiert Rand und Linien klar - Griff: SG500 - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand und Linien klar Preisgruppe 11



Rahmenvariationen

Edelstahlrahmen sind immer flächenbündig in die Füllungsplatte eingearbeitet. Es gibt sie bei diesem Modell in unterschiedlichen Ausführungen. In einer Rahmenbreite von 40 mm, auf Wunsch auch dezenter in 25 mm, oder als 12 mm Edelstahleinlage, umranden sie elegant den Lichtausschnitt. Für dekorative Farbakzente bieten wir den 40 mm Rahmen auch in Aluminium pulverbeschichtet an.

LA 110 A Farbe: RC 607 bordeauxrot mit 40 mm Aluminiumrahmen ST 47 mittelgrau flächenbündig Glastyp: 110.7304 - Klarglas teilmattiert Rand, Linien und Quadrate klar Griff: WE 28 (1600 mm)



LA 110 E Farbe: ST 7021 schwarzgrau
 mit 25 mm Edelstahlrahmen flächenbündig
 Glastyp: 110.7425 - Klarglas teilmattiert Doppellinien klar
 Griff: WE 28 (1600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Doppellinien klar
 Preisgruppe 10



LAE 109 Farbe: ST 7012 basaltgrau
 mit 12 mm Edelstahleinlage umlaufend flächenbündig
 Glastyp: 109.7609 Stopsol super silber teilmattiert,
 Griff: 0101 E (600 mm)





LA 119 H Farbe: weiß
 Applikation Holzoptik Stadelholz Eiche grau D 142
 (Struktur senkrecht)
 Glastyp: 119.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: SG 500



LA 110 Farbe: weiß
 Glastyp: 110.8600 Klarglas teilmattiert,
 Farbveredelung Galaxis schwarz, Spiegelkristallstreifen,
 umlaufend Farbveredelung schwarz mit Verlauf
 Griff: HM 9189 schwarz (600 mm)





Farbveredelte Gläser ergänzen das außergewöhnliche Design.

Zarte schwarze Linien und Quadrate gestalten die matte Scheibe und unterstreichen das puristische Design dieses Türmodells, ohne ihm die Schau zu stehlen. Diese Farbgestaltung ist besonders geeignet für alle, die sich ein blickdichtes Glas wünschen.

LAEL 150 K Farbe: weiß
 Applikation Griffband Keramik Silk Negro Nr.34 schwarzbraun
 Glastyp: 150.8250 Satinato mit Farbveredelung
 Linien und Quadrate schwarz
 Griff: SG 740 (300 mm)
 Seitenteilverglasung: Satinato mit Farbverdelung
 Linien und Quadrate schwarz
 Preisgruppe 11.2



LA 150 H Farbe: weiß
 Applikation Griffband Holzoptik Stadelholz
 Eiche grau D 142 (Struktur waagrecht)
 Glastyp: 150.8251 Satinato
 mit Farbveredelung Linien schwarz
 Knauf: 207705 schwarz
 Seitenteilverglasung: Satinato
 mit Farbverdelung Linien schwarz
 Preisgruppe 11.2



Jetzt kommt Farbe ins Spiel

Unsere Glasdesigner zaubern mit Farbe spektakuläre Effekte auf das Glas. Fineart Print heißt die Farbdrucktechnik, die jedes Glas zum Hingucker macht, aber keinen Einblick gewährt.



LA 116 Farbe: ST H0687 schwarz
Glastyp: 116.8400 Klarglas mattiert mit Fineart Print schwarz/grau
Griff: WE 28 (1600 mm)



Kristallrelief

Diese Technik der Glasveredelung ermöglicht es dekorative Elemente auf das Glas zu bringen, ohne dass einsehbar Flächen entstehen. Feine, klare und erhabene Kristallrelieflinien mit Spiegelreflex gestalten dezent die mattierte Scheibe. Kleine Glaskristalle zaubern farbige Akzente.



LA 116 Farbe: ST H0687 schwarz
Glastyp: 116.7604 Klarglas mattiert mit Kristallrelief und rote Glaskristalle
Griff: WE 134 mit Jotobaholz (1600 mm)

Kleine Kostbarkeiten

Bevorzugen Sie schlichte klare Formen, oder möchten Sie mit individuellen Details ihre persönliche Note zum Ausdruck bringen? Wir zeigen Ihnen die Gestaltungskraft des Glasdesigns. Entscheiden Sie sich für dezente Mattierungen oder machen Sie Ihre Haustür mit raffinierter Glasgestaltung zum Schmuckstück des Hauses.

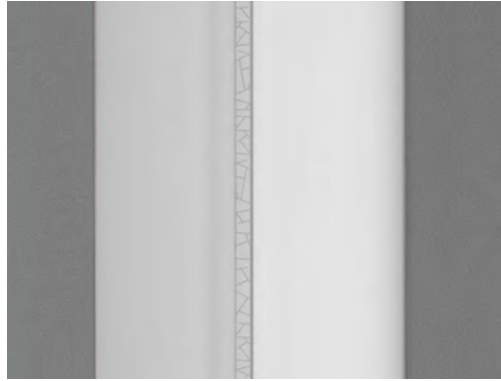


LA 114 Farbe: ST H0812 sepiabraun metallic
Glastyp: 114.8110 Klarglas mattiert, Tiefenstrahlung,
Kristallmosaik Parsol grau, klare Glasbrocken
Griff: WE 28 (1200 mm)





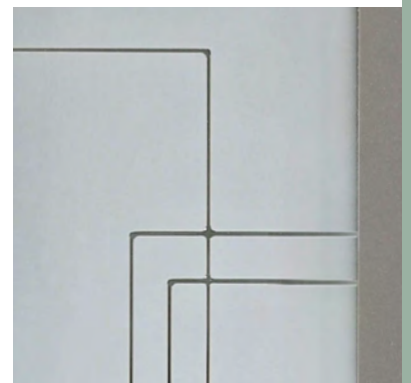
LA 114 Farbe: ST 7012 basaltgrau
 Glastype: 114.8014 Klarglas halbseitig mattiert
 mit Dekorkante 3-D-Effekt
 Grifftasche: H 951 (1600 mm)
 Kratzschutzrosette: 303 A flächenbündig



Ausdruckstarkes Glasdesign,
 dass keinen Einblick gewährt !



LA 114 Farbe: ST 47 mittelgrau
 Glastype: 114.7606 Klarglas mattiert
 mit Kristallrelieflinien
 Grifftasche: H 951 (1000 mm)
 mögliche Innenansicht mit Flügelüberdeckung,
 Profil ohne Aufschlagdichtung
 verdecktliegende Türbänder





LA 114 Farbe: weiß
Glastyp: 114.9031 Klarglas mattiert,
mit Fineart Print grau und Glasbruchstreifen
Griff: 0101 E (1200 mm)



LA 114 Farbe: ST 82 dunkelblau
Glastyp: 114.8401 Klarglas mattiert,
mittig Fineart Print, grau/blau/schwarz
Griff: SG 500



LA 114 Farbe: weiß
Glastyp: 114.7665 Satinato
mit Farbveredelung schwarz
Griff: HE 116 schwarz (600 mm) halbrund
Seitenteilverglasung: Satinato
mit Farbveredelung schwarz
Preisgruppe 11.2

Blickdichte Gläser
müssen nicht langweilig
aussehen!



LA 114 Farbe: weiß
Glastyp: 114.8214 Satinato teilmattiert
mit Farbveredelung schwarz
Griff: HE 116 schwarz (600 mm) halbrund
Seitenteilverglasung: Satinato
mit Farbveredelung schwarz
Preisgruppe 13





LA 350 E Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit Edelsthalapplikation flächenbündig
 Glasstyp: 350.7000 - Griff: 0101 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10
 Seitenteilverkleidung mit Fenster integriert

Edelstahlsockelbleche

sind als Designelemente bei vielen Türmodellen möglich. Bei dem hier gezeigten Modell LA 350 E gehört es standardmäßig dazu. Sockelblech und Applikation werden flächenbündig in die flügelüberdeckende Türfüllung eingearbeitet.



LA 350 E Farbe: weiß
 mit Edelsthalapplikation flächenbündig
 Glasstyp: 350.7210 Klarglas teilmattiert
 Rand und Linien klar
 Griff: SGM 8056/1 (600 mm)



LA 330 E Farbe: ST 8019 graubraun mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 350.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar - Griff: 0101 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10



LA 330 E Farbe: ST 47 mittelgrau
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 330.7900 Klarglas teilmattiert
 Blockstreifen 3-D-Optik - Griff: SG 500



LA 330 E Farbe: ST 89 anthrazitgrau
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 330.7405 Klarglas teilmattiert
 Linien klar - Griff: 0101 E (1600 mm)



LA 330 E Farbe: ST 86 steingrau - mit Edelstahlapplikation flächenbündig - Glastype: 330.7286 Klarglas teilmattiert, Seitenränder, Linien und Quadrate klar - Griff: 0101 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: passend zu Typ 330.7286 Preisgruppe 11 - Briefkasten: BK 200 E



LA 330 E Farbe: ST 7021 schwarzgrau mit Edelstahlapplikation flächenbündig Glastype: 330.9001 Klarglas teilmattiert, Linien klar, mit Glasbrocken Griff: SG 500

LA 330 E Farbe: ST 19 schokobraun
 mit Edelsthalapplikation flächenbündig
 Glastyp: 330.7200 Klarglas teilmattiert,
 Querstreifen nach oben klar auslaufend
 Griff: 0101 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Preisgruppe 11



Geschlossene Türfüllungen

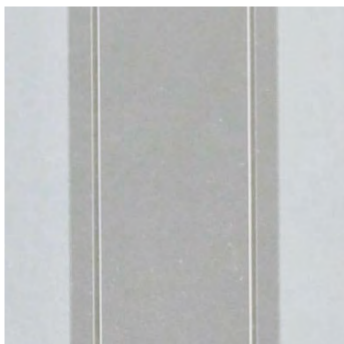
Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LA 330 H Farbe: weiß
 mit Aluminiumapplikation Holzoptik Wenge
 Dunkel D 163 flächenbündig
 Glastyp: 330.7601 Satinato teilmattiert,
 mit Kristallrelief
 Griff: WE 124 E mit Holz Wenge (1000 mm)
 Seitenteilverglasung: Satinato teilmattiert,
 zwei Linien Kristallrelief Preisgruppe 11.2





LA 335 A Farbe: Türrahmen und Applikation ST 9005 schwarz,
Türfüllung Holzoptik Stadelholz Eiche hell waagrecht D 140
Glastyp: 335.0100 Satinato
Griff: HE 116 schwarz (600 mm) halbrund
mögliche Innenansicht mit Flügelüberdeckung,
Profil ohne Aufschlagdichtung, Rollentürbänder schwarz
Innengriff: S 5405 schwarz Feinstruktur



LAN 333 Farbe: Türrahmen ST 9005 schwarz,
Türfüllung Holzoptik Eiche Brettholz senkrecht D 131
mit Nutenfräsung außen
Applikation oben/unten Struktur waagrecht
Glastyp: 333.8014 Klarglas halbseitig mattiert mit
Dekorkante 3-D-Effekt (Dreifachverglasung erforderlich)
Griff: HE 116 schwarz (600 mm) halbrund
mögliche Innenansicht mit Flügelüberdeckung,
Profil ohne Aufschlagdichtung, Rollentürbänder schwarz
Innengriff: S 5405 schwarz Feinstruktur

LA 333 E Farbe: Türrahmen ST 703 dunkelgrau,
 Türfüllung Stadelholz Eiche grau waagrecht D 142
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastype: 333.0100 Satinato
 Griff: WE 100 (1000 mm)

Modernes Design
 mit natürlichem Charme!



LA 333 E Farbe: Türrahmen ST 89 anthrazitgrau,
 Türfüllung Holzoptik Sandeiche senkrecht D 149
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastype: 333.7202 Klarglas teilmattiert,
 Querstreifen klar
 Griff: WE 100 N (1000 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Preisgruppe 11



LA 337 A Farbe: weiß
 Applikation ST 703 dunkelgrau flächenbündig
 Glastyp: 337.0100 Satinato
 Griff: HE 116 dunkelgrau (1000 mm)
 Farbe ST 703
 Seitenteilverglasung: Satinato

LA 337 A Farbe: ST 7020 basaltgrau
 Applikation ST 9005 schwarz flächenbündig
 Glastyp: 337.7424 Klarglas teilmattiert
 Doppellinien klar
 Griff: HE 116 schwarz (1000 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Doppellinien klar Preisgruppe 10

Farbige Griffe

Sie sind nicht nur ein trendiges, dekoratives Designelement, sondern auch sehr angenehm in der Handhabung. Wir bieten Ihnen eine Auswahl an Griffmodellen mit robuster, pflegeleichter Pulverlackbeschichtung in Strukturlack schwarz an. In Verbindung mit einem Türauftrag sind auf Anfrage auch andere Strukturlackfarben möglich.

Die Griffe sollten regelmäßig mit neutralem Reiniger gesäubert werden (nicht scheuern, nicht polieren). Auf Grund der besonderen Beanspruchung kann es im Laufe der Zeit zu Gebrauchsspuren kommen.





LAN 337 A Farbe: weiß mit Nutenfräsung
 Applikation RC 607 bordeauxrot flächenbündig
 Glastypep: 337.9030 Klarglas teilmattiert, Linien klar,
 mit Farbveredelung grau/rot und Bruchglasstreifen
 Griff: 0101 E (1000 mm)
 Seitenteilfüllung und Türfüllung flügelüberdeckend
 Typ: 337.9030
 Briefkasten: BK 100
 Zeitungsfach: ZF100

Sie haben Lust auf Besonderes?
 Wir haben die passende Tür dazu!





LA 335 E Farbe: ST 703 dunkelgrau mit Edelsthalapplikation flächenbündig
 Glasstyp: 335.7804 Klarglas teilmattiert Linien klar, Farbsegmente dunkelgrau
 Griff: SG 500 - Briefkasten: BK 200 E



LA 335 A Farbe: ST 7021 schwarzgrau
 Applikation ST 47 mittelgrau flächenbündig
 Glasstyp: 335.7803 Klarglas teilmattiert
 Linien klar, Quadrate mittig matt
 Griff: WE 28 (1000 mm)



LA 335 H Farbe: ST 19 schokobraun
 Applikation Rostoptik D 105 flächenbündig
 Glasstyp: 335.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: SG 500 AM Altmessing



LA 332 H Farbe: weiß
 Applikation Zementoptik D 100 flächenbündig
 Glastyp: 332.7405 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: WE 500 (800 mm)
 Gewänge: ST 86 steingrau

Neue Pulverbeschichtungen in Zement, Rost- oder Granitoptik sind ideal für außergewöhnliche und pflegeleichte Applikationen.

LA 335 H Farbe: weiß
 Applikation Granitoptik D 103 flächenbündig
 Glastyp: 335.7200 Klarglas teilmattiert
 Querstreifen nach oben auslaufend
 Grifftasche: SG 831 (450 mm) innen Granitoptik D 103





LA 520 E Farbe: weiß mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastype: 520.7722 Klarglas teilmattiert Bögen klar, mit Muggelsteine
 Griff: SG 500 - Seitenteilverglasung Preisgruppe 10



LA 520 E Farbe: weiß
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastype: 520.7239 Klarglas teilmattiert Rand/Linie klar
 Griff: WE 28 (600 mm)



LA 520 A Farbe: weiß
 Aluminiumapplikation ST 703 dunkelgrau flächenbündig
 Glastype: 520.7622 Klarglas teilmattiert
 Linien klar, mit Facetten
 Griff: WE 28 (600 mm)



LA 190 E Farbe: ST 86 steingrau mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastype: 190.7001 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: WE 28 (1600 mm) - Seitenteilverglasung Preisgruppe 10



LA 440 E Farbe: weiß
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastype: 440.7001 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: 8056/1 (630 mm)



LA 195 E Farbe: weiß
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastype: 195.7295 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: 8056/1 (630 mm)



LAEL 433 Farbe: ST 703 dunkelgrau
mit 4mm Edelstahllisenen vorstehend
Glastyp: 433.8110 Klarglas mattiert, Tiefenstrahlung,
Kristallmosaik Parsol grau, klare Glasbrocken
Griff: SG 116 (600 mm)

LAEL 433 Farbe: ST 703 dunkelgrau
mit 4mm Edelstahllisenen vorstehend
Glastyp: 433.7404 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: SG 501 (500 mm)



LA 435 A Farbe: weiß - Applikation ST 47 mittelgrau
 Glastypep: 435.7135 Klarglas teilmattiert Rand umlaufend klar - Griff: 0101 E (1600 mm)
 Seitenteilverglasung passend zu Typ 435.7135 - Preisgruppe 11

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte



Griff: SG 501 (500 mm)

LA 434 A Farbe: weiß
 Applikation ST 86 steingrau
 Glastypep: 434.7238 Klarglas teilmattiert
 senkrechte Linien klar
 Griff: SG 501 (500 mm)



Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



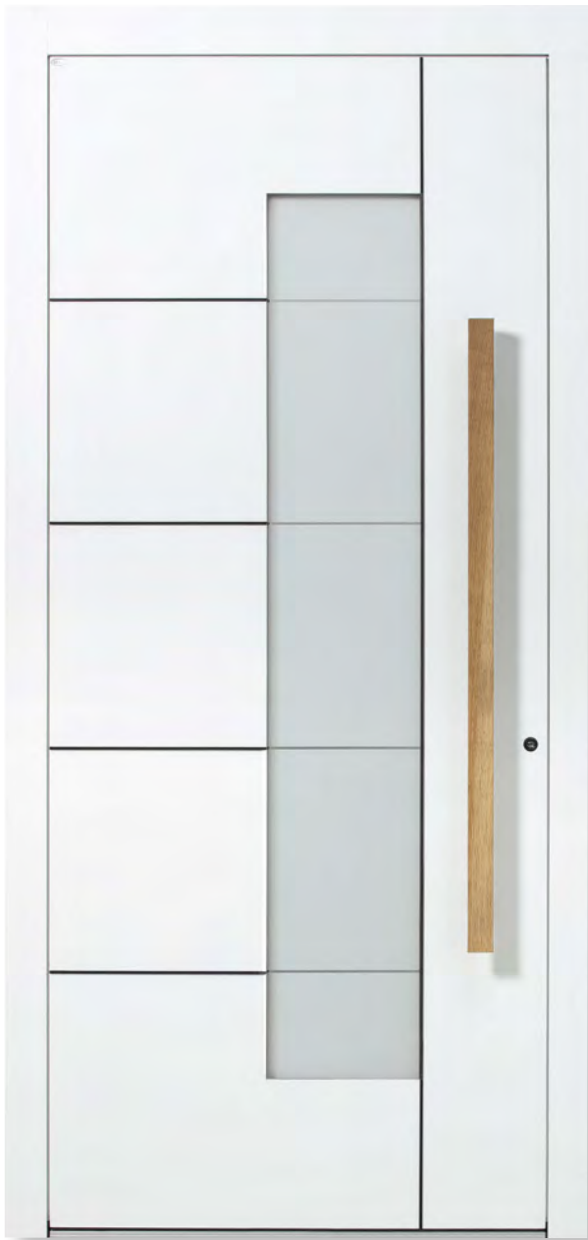
LAE 704 A Farbe: weiß mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig - Applikation ST 16 silbergrau
 Glastype: 704.7404 Klarglas teilmattiert Linien 12 mm klar - Griff: 0101 E (600mm) - Seitenteilverglasung Preisgruppe 10



LAN 704 Farbe: weiß Nutenfräsung
 Glastype: 704.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: SG 500
 Kratzschutzrosette: 303 A



LAE8 704 Farbe: weiß
 mit 8 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastype: 704.7404 Klarglas teilmattiert Linien 8 mm klar
 Griff: SG 500



LAAL 704 Farbe: weiß
 mit 5 mm Aluminiumlisenen vorstehend schwarz
 Glastype: 704.7404 Klarglas teilmattiert Linien 5 mm klar
 Griff: H 6289 A Echtholz Eiche (1200 mm)

Kleine feine Details
 machen den Unterschied



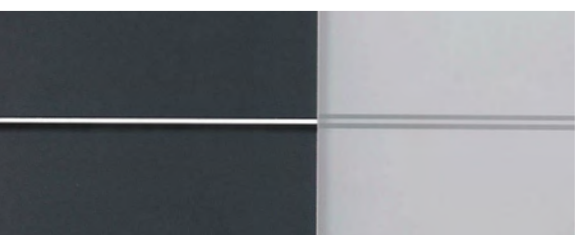
H 6289 A
 Konsolen schwarz
 Optional:
 H 6289 E
 Konsolen Edelstahl



LAA 704 Farbe: weiß
 mit 12 mm Aluminieinlagen flächenbündig schwarz
 Glastype: 704.7404 Klarglas teilmattiert Linien 12 mm klar
 Griff: HE 116 schwarz (1000 mm)



LAE 704 Farbe: ST 89 anthrazitgrau
 mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastype: 704.7404 Klarglas teilmattiert Linien 12 mm klar
 Griff: WE 28 (1200 mm)
 Seitenteilverglasung Preisgruppe 10
 Briefkasten: BK 400 E



LAEL 704 Farbe: ST 89 anthrazitgrau
 mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Glastype: 704.7424 Klarglas teilmattiert
 Doppellinien klar
 Griff: WE 26 (600 mm)





LAE 704 Farbe: ST 47 mittelgrau mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig - Glastyp: 704.7404 Klarglas teilmattiert Linien 12 mm klar
Griff: WE 1842 Spion (1400 mm) - Seitenteilverglasung Preisgruppe 10 - unten Seitenteilfüllung - Türgewänge: St 47 mittelgrau
Briefkasten: BK 100 E - Zeitungsfach: ZF 100 E - Vordach: V18 ST 47 mittelgrau

Auf Wunsch mit dem passenden Vordach!

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LAE 704 Farbe: ST 19 schokobraun - mit 12 mm Edelstahl einlage flächenbündig - Glastyp: 704.7404 Klarglas teilmattiert Linien klar Griff: 0101 E (600 mm) - Setenteilverglasung: Preisgruppe 10 - Briefkasten: BK 300 E - Zeitungsfach: ZF 300 E - Vordach: V18

LAEL 704 A Farbe: weiß,
 Füllungsfarbe bandseitig Granitoptik D 103
 mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Glastyp: 704.7404 Klarglas teilmattiert Linien 4 mm klar
 Griff: 0101 E (600 mm)
 Kratzschutzrosette: 303 A

Cooler
 Kombinationen!



LAAL 705 A Farbe: ST 7021 schwarzgrau,
 Füllungsfarbe bandseitig Holzoptik
 Stadelholz Eiche hell D 114 waagrecht
 mit 5 mm Aluminiumlisenen vorstehend schwarzgrau
 Glastyp: 705.7424 Klarglas teilmattiert Doppellinien klar
 Griff: H 6289 A Echtholz Eiche Konsolen schwarz (1200 mm)





LAN 705 Farbe: weiß mit Nutenfräsung - Glastyp: 705.7404 Klarglas teilmattiert Linien klar - Griff: 0101 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10



LAN 705 Farbe: ST 47 mittelgrau mit Nutenfräsung
 Glastyp: 705.7404 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: WE 28 (1600 mm)
 Kratzschutzrosette: 303 A



LA 703 A Farbe: weiß - Applikation ST 703 dunkelgrau - Glastyp: 703.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar - Griff: SGM 8064/1
Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10



LA 703 Farbe: ST 703 dunkelgrau
Glastyp: 703.7238 Klarglas teilmattiert
senkrechte Linien klar
Griff: 0106 E (1000 mm)
Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10

Leidenschaftliches Glasdesign

Kostbare Kristalle, feinstes Mosaik, Tiefenstrahlung, Kristallrelief oder Farbveredelungen, modernste Technik bietet ungeahnte Möglichkeiten Türgläser zu veredeln. Ob opulent oder dezent, schon an der Haustür zeigen Sie den Stil, der zu Ihnen passt.



LAN 705 Farbe: ST 7021 schwarzgrau mit Nutenfräsung
Glastyp: 705.7605 Klarglas mattiert, Kristallrelief und Gletscherkristalle,
Griff: SG 116 (600 mm) Halbrundprofil





LAN 705 A Farbe: ST 703 dunkelgrau mit Nutenfräsung - Applikation ST 578 weiß - Glastyp: 705.9030 Klarglas teilmattiert, Doppellinien klar mit Farbveredelung grau und Bruchglasstreifen - Griff: SGM 8064/1 - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Doppellinien klar Preisgruppe 10



LAN 705 H Farbe: ST 0575 grau mit Nutenfräsung
Applikation Eiche Brettholz grau, senkrecht D 130
Glastyp: 705.0100 Satinato
Griff: 0101 E (1200 mm)



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör

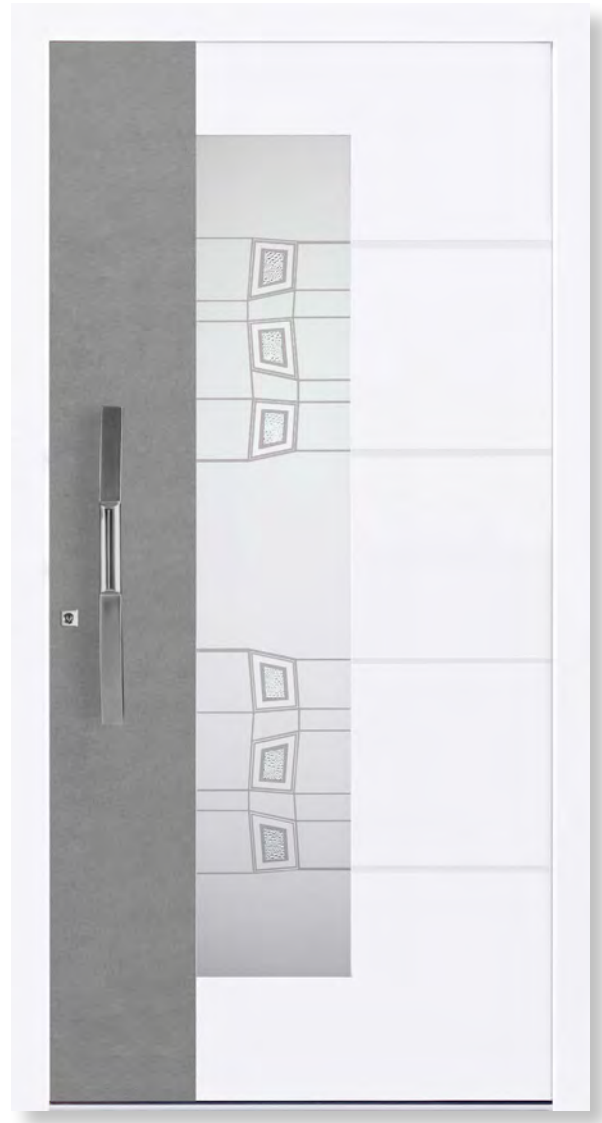
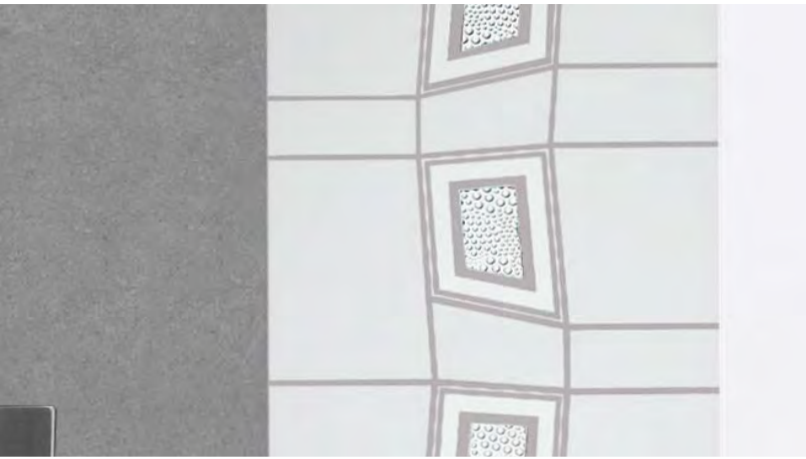


LAN 705 A Farbe: weiß mit Nutenfräsung - Applikation ST 703 dunkelgrau - Glastyp: 705.7404 Klarglas teilmattiert, Linien klar
Griff: 0106 E (800 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar Preisgruppe 10



LAN 705 H Farbe: weiß mit Nutenfräsung
Applikation Stadelholz Eiche grau D 142 senkrecht
Glastyp: 705.7316 Klarglas teilmattiert, Doppellinien klar mit Facetten
Griff: SG 500 R
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Doppellinien klar
Preisgruppe 10

LAN 705 A Farbe: weiß mit Nutenfräsung
 Applikation ST 86 steingrau
 Glastyp: 705.9010 Klarglas teilmattiert mit Skulptur
 Griff: SGM 8064/1



LAA 705 A Farbe: weiß mit Aluineinlagen ST 703 dunkelgrau
 Applikation ST 703 dunkelgrau
 Glastyp: 705.9210 Klarglas mattiert marmoriertes Glas
 mit Silberband eingefasst
 Griff: 0101 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Preisgruppe 10



LAN 705 A Glastyp: 7404

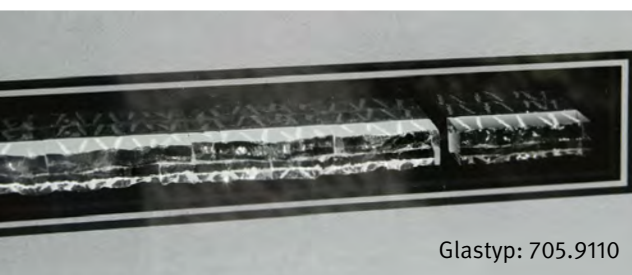


LAN 705 A Farbe: ST 703 dunkelgrau mit Nutenfräsung
 Applikation RC 607 bordeauxrot
 Glastyp: 705.9030 Klarglas teilmattiert, Doppellinien klar,
 mit Farbveredelung grau/rot und Bruchglasstreifen
 Griff: 0106 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Doppellinien klar
 Preisgruppe 10

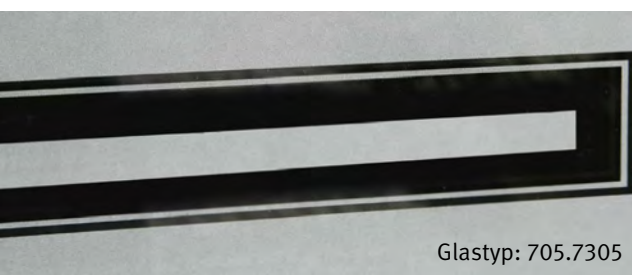




LAN 705 A Farbe: ST 703 dunkelgrau mit Nutenfräsung - Applikation RC 607 bordeauxrot - Glastyp: 705.9110 Klarglas teilmattiert, Glasbruchstreifen klar/grau - Griff: SGM 8064/1 - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar Preisgruppe 10



Glastyp: 705.9110



Glastyp: 705.7305

LAK 705 K Farbe: ST 7021 schwarzgrau mit Keramikeinlage und Applikation Korten Rostoptik Nr. 35
 Glastyp: 705.7305 Klarglas teilmattiert
 Griff: HE 116 schwarzgrau (600 mm) halbrund
 Seitenteilverglasung passend zu Typ 705.7305 Preisgruppe 10



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LAA 705 A Farbe: weiß mit 12 mm Aluminumeinlage ST 703 flächenbündig - Applikation ST 703 dunkelgrau - Glastyp: 705.9110 Klarglas teilmattiert Glasbruchstreifen klar/grau - Griff: SG 500 - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar Preisgruppe 10



LAN 705 K Farbe: weiß mit Nutenfräsung
 Applikation Keramik Iron Grey Nr. 26
 Glasstyp: 705.7404 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: SG 116 (1000 mm) Halbrundprofil
 Seitenteilfüllung: LAN 705 K Typ 705.7404
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand Klar
 Preisgruppe 10
 Briefkasten: BK 200



Keramik Jasper Moka Nr. 32

LA 703 K Farbe: ST 19 schokobraun
 Applikation Keramik Jasper Moka Nr. 32
 Glasstyp: 703.7238 Klarglas teilmattiert senkrechte Linien klar
 Griff: 0101 E (600 mm)





LAEL 342 K Farbe: 0575 grau
mit 4 mm Edelstahllisenen flächenbündig
Applikationen Keramik Ananda Blanko Nr. 33
Glastyp: 342.0100 Satinato
Griff: WE 26 (600 mm)

In Verbindung mit
Keramikoberflächen sind
4 mm Edelstahllisenen
flächenbündig



LAEL 342 Farbe: 0575 grau
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Glastyp: 342.7000 Klarglar teil mattiert Rand klar
Griff: WE 26 (600 mm)



LAEL 342 K Farbe: ST 8022 schwarzbraun
mit 4 mm Edelstahllisenen flächenbündig
Applikationen Keramik Umbra Maron Nr. 31
Glastyp: 342.0100 Satinato
Griff: WE 26 (600 mm)



LAEL 342 K Farbe: 0575 grau - mit 4 mm Edelstahllisenen flächenbündig - Applikationen Keramik Betonoptik Nr. 27
Glastyp: 342.0100 Satinato - Griff: WE 104 mit Keramik Nr. 27 (1200 mm)



LAN 990 Farbe: ST 703 dunkelgrau mit Kassettenfräsung - Glastyp: 990.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar - Griff: SG 116 (1000 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10



LAN 990 Farbe: ST 8022 schwarzbraun mit Kassettenfräsung
 Glastype: 990.9590 Mattierungen auf Klarglas mit Fusingapplikationen silber
 Griff: WE 124 mit Echtholz (1000 mm) - Seitenteilverglasungen: Klarglas teilmattiert Linien klar Preisgruppe 11



Glastype: 990.9590



Glastype: 990.7390

Kassettenoptik

Das hier gezeigte Türmodell wirkt besonders durch seine außergewöhnliche Oberfläche. Durch die spezielle Fräsung des Frontbleches entsteht eine Kassettenoptik, die der Tür eine dreidimensionale Wirkung gibt, aber durch den geringen Flächenversatz dennoch optimal pflegeleicht ist. Dieses Türmodell gibt es ausschließlich mit Strukturlackbeschichtung.

LAN 990 Farbe: ST 703 dunkelgrau mit Kassettenfräsung
 Glastype: 990.7390 Mattierungen auf Klarglas
 Griff: SG 116 (1000 mm)





LA 117 E Farbe: ST 7021 schwarzgrau
mit Edelstahlrahmen flächenbündig
Glastyp: 117.9020
Klarglas teilmattiert Linien klar
Skulptur Parsol grau
Griff: WE 100 N (1000 mm)



LA 117 E Farbe: ST 7021 schwarzgrau
mit Edelstahlrahmen flächenbündig
Glastyp: 117.7817
Spiegelglas teilmattiert
mit Fusing Applikation schwarz/rot
Griff: SG 510 halbrund



LA 117 A Farbe: weiß
Aluminiumrahmen ST 9005 schwarz flächenbündig
Glastyp: 117.9217 Klarglas teilmattiert, Linien klar
klare Glasbrocken und Glasmalerei schwarz/grau
Griff: HE 116 schwarz (600 mm) halbrund



LA 117 A Farbe: ST 703 dunkelgrau Aluminiumrahmen ST 47 mittelgrau flächenbündig
Glastyp: 117.7725 Klarglas teilmattiert, Linien und Quadrate klar Facettenoptik
Griff: 0101 E (1200 mm) Seitenteilverglasung passend zu Typ 117.7725 Preisgruppe 11



20*0
20*
20X(+
20*



LA 925 A Farbe: weiß
 Aluminiumrahmen ST 9005 schwarz flächenbündig
 Glastyp: 925.7826 Klarglas teilmattiert Linien klar
 mit Facetten und klaren Glasteinchen
 Griff: HM 0101 schwarz (600 mm)
 Seitenteilverglasung: passend zu Typ 925.7826
 Preisgruppe 13



LA 925 E Farbe: ST 7021 schwarzgrau
 mit Edelstahlrahmen flächenbündig
 Glastyp: 925.7025 Klarglas teilmattiert mittig Rand klar
 Griff: WE 28 (1000 mm)



LA 925 A Farbe: weiß
 Aluminiumrahmen ST 9005 schwarz flächenbündig
 Glastyp: 925.7126 Klarglas teilmattiert Doppellinien klar
 Griff: WE 100 (1000 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Doppellinien klar
 Preisgruppe 10



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



Glastyp: 925.7826



Glastyp: 925.7825

LA 925 A Farbe: weiß

Aluminiumrahmen ST 9005 schwarz flächenbündig

Glastyp: 925.7825 Klarglas teilmattiert Linien klar mit Facetten und Goldmosaik

Griff: SGM 8056/1 (630 mm)

Seitenteilverglasung passend zu Typ 925.7825

Preisgruppe 10, mittig Preisgruppe 13



LAAL 588 Farbe: weiß mit 5 mm Aluminiumlisenen schwarz vorstehend - Glastyp: 588.7288 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: 0101 E (600 mm) - Seitenteilverglasung passend zu Typ 588.7288 Preisgruppe 10



Lisenen

Filigrane Edelstahllisenen (4 mm) strukturieren die Türoberfläche ganz dezent. Ein Flächenversatz von ca. 2 mm erhöht die elegante Wirkung und unterstreicht modernes puristisches Design wie ein Schmuckstück.

LAEL 588 Farbe: weiß mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Glastyp: 588.7288 Klarglas teilmattiert, Linien klar
Griff: WE 28 (600 mm)
Kratzschutzrosette: 303 A flächenbündig
Seitenteilverglasung passend zu Typ 588.7288 Preisgruppe 10

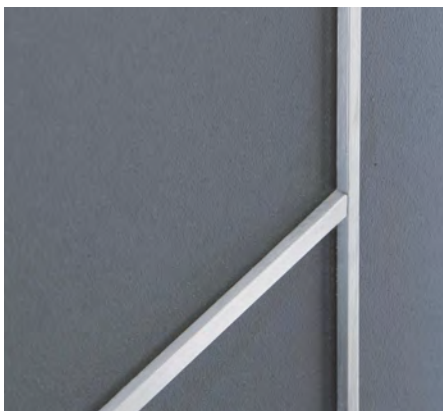


LAEL 588 Farbe: ST 703 dunkelgrau mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend - Glastyp: 588.7001 Klarglas teilmattiert Rand klar Griff: S 9189 E (600 mm) - Seitenteilverglasung Preisgruppe 10

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte



LAEL 588 Farbe: ST 703 dunkelgrau mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend Glastyp: 588.ähnlich 7001 Klarglas teilmattiert verbreiteter Rand klar Griff: 0101 E (600 mm) Seitenteilverglasung Preisgruppe 10



Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



Glastyp: 588.7688

LAEL 588 Farbe: ST 703 dunkelgrau
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Glastyp: 588.7688 Mattierungen
auf Klarglas mit Kristallrelief
Griff: SG 500



Granitoptik

Die edle Granitoptik der Türfüllung entsteht durch ein besonderes Beschichtungsverfahren. Es macht die Oberfläche nicht nur zum außergewöhnlichen Hingucker, sondern auch robust und pflegeleicht.

LAEL 588 Farbe: Türrahmen ST 89 anthrazitgrau,
Türfüllung Granitoptik D 103
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Glastyp: 588.7001 Klarglas teilmattiert Rand klar
Griff: WE 28 (1000 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar
Preisgruppe 10

LA 588 Farbe: weiß
Glastyp: 588.7288 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: SG 500

Modellvariationen

Wir bieten Ihnen jedes Türmodell nicht nur in einer riesigen Farbpalette und mit vielen kreativen Glasvarianten an, sondern geben Ihnen auch die Möglichkeit eigene Änderungswünsche zu verwirklichen.



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte



Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör

LAAL 589 Farbe: Türrahmen ST 7012 schwarzgrau,
Türfüllung ST 47 mittelgrau
mit 5 mm Aluminiumlisenen vorstehend schwarzgrau
Glastyp: 589.7241 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: HM 0101 schwarzgrau (600 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar
Preisgruppe 10



LA 585 H Farbe: weiß
 Applikation Zementoptik D 100
 Glastyp: 585.7001 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: WE 100N (1000 mm)



LA 585 A Farbe: weiß
 Applikation ST 47 mittelgrau
 Glastyp: 585.9085 Mattierungen auf Klarglas Linien Klar und Glasbrocken
 Griff: 0101 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: passend zu Typ 585.9085 Preisgruppe 12



LA 586 A Farbe: weiß
 Applikation ST 9005 schwarz
 Glastyp: 586.9185 Mattierungen auf Klarglas mit klaren Glasbrocken
 Griff: HM 28 schwarz (1000 mm)



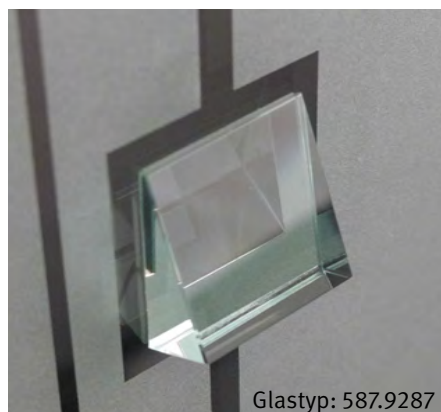
LA 587 A Farbe: weiß
 mit 12 mm Aluminiumeinlage ST 703 dunkelgrau flächenbündig
 Glastype: 587.9387 Klarglas teilmattiert Farbveredelung
 dunkelgrau, klare Glasbröckchen
 Griff: SGM 8064/1 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Preisgruppe 10
 mit Seitenteilfüllung unten



LA 587 A Farbe: weiß
 mit 12 mm Aluminiumeinlage ST 9005 schwarz
 flächenbündig
 Glastype: 587.9387 Klarglas teilmattiert
 Farbveredelung dunkelgrau, klare Glasbröckchen
 Griff: HM 9189 schwarz (600 mm)



LA 587 A Farbe: weiß
 mit 12 mm Aluminiemeinlage ST 9005 schwarz flächenbündig
 Glastyp: 587.9287 Klarglas teilmattiert,
 seitlich Farbveredelung mit Verlauf schwarz und Keilfacetten
 Griff: SGM 097E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Ränder seitlich,
 Linien und Quadrate klar Preisgruppe 11



Glastyp: 587.9287

LA 587 A Farbe: weiß
 mit 12 mm Aluminiemeinlage ST 9005 schwarz flächenbündig
 Glastyp: 587.9287 Klarglas teilmattiert,
 seitlich Farbveredelung mit Verlauf schwarz und Keilfacetten
 Griff: HM 0101 schwarz (600 mm)



LA 587 E Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastyp: 587.9288 Klarglas teilmattiert, Seitenränder und Linien klar
 mit Keilfacetten
 Griff: SGM 8056/1 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Seitenränder klar Preisgruppe 10,
 mittig Seitenränder, Linien und Quadrate klar Preisgruppe 11



Glastyp: 587.7286

LA 587 E Farbe: weiß
 mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastyp: 587.7286 Klarglas teilmattiert
 Seitenränder, Linien und Quadrate klar
 Griff: SG 500





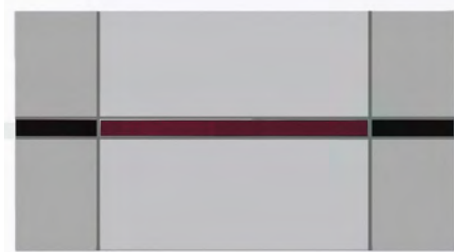
LA 587 E Farbe: ST 19 schokobraun
 mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastyp: 587.7004 Klarglas teilmattiert, Seitenränder klar
 Griff: SG 500
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Seitenränder klar Preisgruppe 10
 Briefkasten: BK 300 E
 Zeitungsfach: ZF 300 E



LA 587 E Farbe: weiß
 mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastyp: 587.7287 Klarglas teilmattiert, Seitenränder und Linien klar
 Griff: SG 500



LAA 300 Farbe: weiß
 mit 12 mm Aluminiumleinlage ST 9005 schwarz flächenbündig
 Glastype: 300.9000 Mattierungen auf Klarglas mit Farbglas rot und schwarz
 Griff: 0106 E (600 mm)



Glastype: 300.9000



Glastype: 300.7231

LA 300 Farbe: RC 607 bordeauxrot
 Glastype: 300.7231 Mattierungen auf Klarglas
 Griff: WE 28 (1600 mm)





LAE 301 Farbe: ST 8014 sepiabraun
 mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastyp: 301.7001 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: SG 500



LA 301 H Farbe: ST 8022 schwarzbraun
 Applikation Holzoptik Stadelholz Eiche dunkel D 141
 Glastyp: 301.7101 Klarglas teilmattiert umlaufend Linie klar
 Griff: SG 500

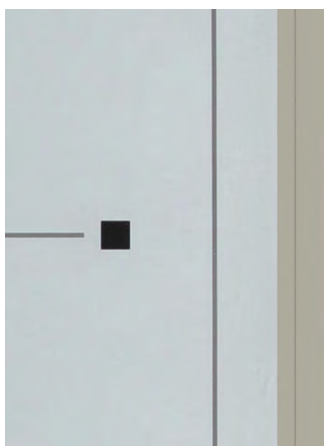


LA 301 Farbe: ST 703 dunkelgrau
 Glastyp: 301.7101 Klarglas teilmattiert umlaufend Linie klar
 Griff: 0106 E (800 mm)
 Kratzschutzrosette 303 E flächenbündig

LA 301 Farbe: 32011 mittelgrau
 Glastype: 301.7101 Klarglas teilmattiert
 umlaufend Linie klar
 Griff: WE 500 (600 mm) halbrund
 Seitenteilverglasung Klarglas teilmattiert
 umlaufend Linie klar Preisgruppe 10



Halbrundgriff WE 500
 geradlinige Optik angenehm
 in der Handhabung



LA 300 Farbe: ST 0514 quarzgrau
 Glastype: 300.7850 Klarglas teilmattiert
 Linie klar Quadrate Farbveredelung schwarz
 Griff: SG 116 (800 mm) halbrund
 Seitenteilverglasung Klarglas teilmattiert
 Linie klar Quadrate Farbveredelung schwarz
 Preisgruppe 11.2

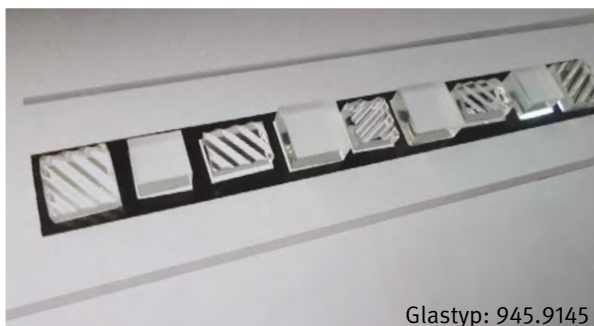




LAEL 945 Farbe: ST 7012 basaltgrau mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend - Glastyp: 945.7546 Klarglas mattiert mit Tiefenstrahlung und Ziselierung
Griff: SG 510 halbrund - Seitenteilverglasungen: Klarglas mattiert mit Tiefenstrahlung und Ziselierung Preisgruppe 12



Glastyp: 945.7546



Glastyp: 945.9145

LAEL 945 Farbe: ST 7021 schwarzgrau mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Glastyp: 945.9145 Klarglas teilmattiert,
Farbveredelung schwarz mit quadratischen Glassteinchen
Griff: SG 500 R





LAA 945 Farbe: weiß mit 12 mm Aluminiumeinlage schwarz flächenbündig - Glastyp: 945.9045 Klarglas teilmattiert mit Glasbruchstreifen, Farbveredelung mit Verlauf schwarz - Griff: HM 0101 schwarz (600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas mattiert Preisgruppe 9

Technik und Zubehör

Große Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Kleine Lichtausschnitte

Gradliniges Design

Geschlossene Türfüllungen



LAN 945 A Farbe: ST 703 dunkelgrau mit Nutenfräsung
 Applikation: ST 7021 schwarzgrau
 Glastype: 945.9045 Klarglas teilmattiert,
 mit Glasbruchstreifen, Farbveredelung mit Verlauf schwarz
 Griff: SGM 8064/1
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar Preisgruppe 10



Glastype: 945.9045

LAE 945 A Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Applikation: RC 607 bordeauxrot
 Glastype: 945.9045 Klarglas teilmattiert,
 mit Glasbruchstreifen, Farbveredelung mit Verlauf schwarz
 Griff: SGM 8064/1

LK 980 Farbe: Türrahmen ST 7012 basaltgrau,
 Türfüllung Keramik Betonoptik Nr. 27
 Glastype: 980.0 Klarglas
 Griff: WE 28 (1000 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Querstreifen nach oben klar auslaufend
 Preisgruppe 11



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

LA 980 Farbe: ST 7021 schwarzgrau
 Glastype: 980.7010 Klarglas mattiert
 Griff: WE 28 (1600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 zwei Querstreifen klar Preisgruppe 10



Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



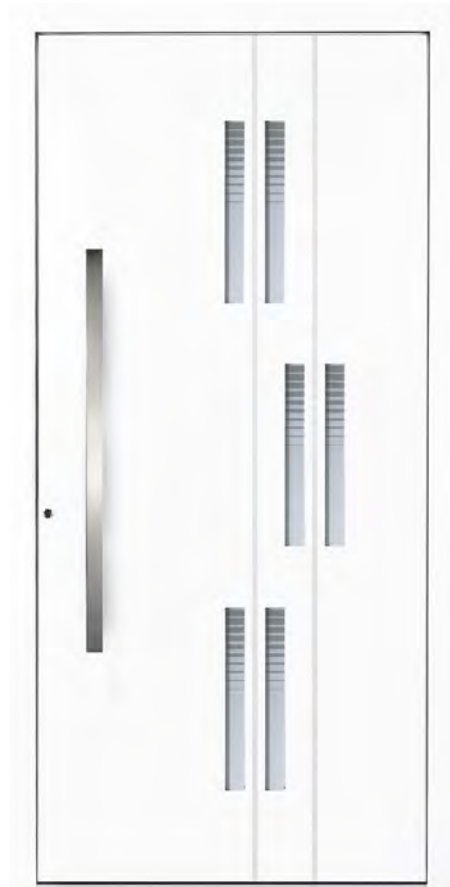
LAA 476 Farbe: weiß mit 12 mm Aluminiumeinlage ST 703 dunkelgrau flächenbündig - Glastyp: 476.0900 Mirastar (Spiegelglas)
Griff: HE 116 dunkelgrau (1200 mm) halbrund - Vordach: V9



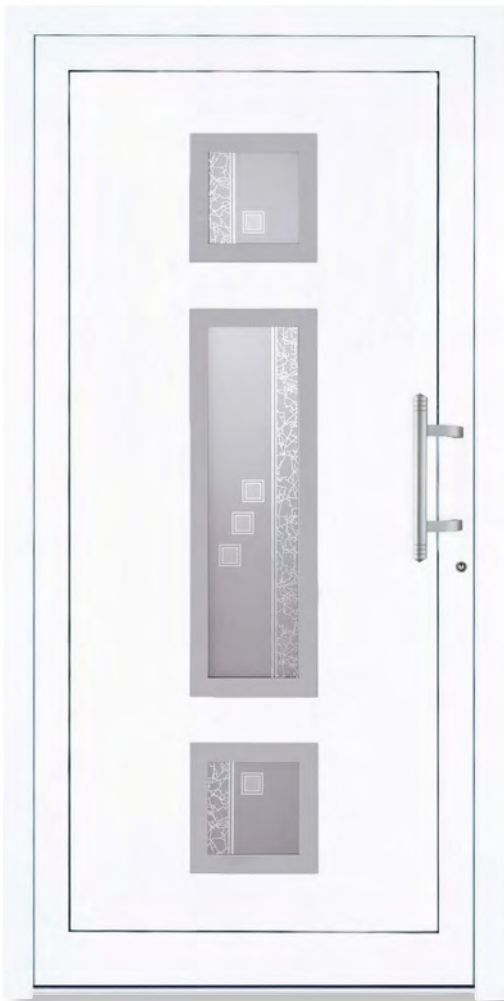
LAEL 476 Farbe: weiß mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend - Glastyp: 476.7010 Klarglas mattiert
 Griff: 0101 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert zwei senkrechte Linien klar Preisgruppe 10
 Briefkasten: BK 100 - Zeitungsfach: ZF 100



LAEL 476 Farbe: ST 703 dunkelgrau mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Glastyp: 476.0100 Satinato
 Griff: SG 831 (450 mm)



LAN 476 Farbe: weiß mit Nutenfräsung
 Glastyp: 476.7200 Klarglas teilmattiert
 Querstreifen nach oben klar auslaufend
 Griff: WE 100 (1000 mm)



Glastyp: 125.7325

LA 125 A Farbe: weiß
 mit 40 mm Aluminiumrahmen ST 47 mittelgrau flächenbündig
 Glastyp: 125.7325 Mattierungen auf Klarglas mit Mattstruktur
 Griff: SG 320.33



LA 125 E Farbe: weiß
 mit 40 mm Edelstahlrahmen flächenbündig
 Glastyp: 125.9025 Klarglas teilmattiert Linien und
 Quadraten klar mit Glasbrocken
 Griff: WE 28 (800 mm)

Glastyp: 125.9025





LA 125 E Farbe: weiß mit 40 mm Edelstahlrahmen flächenbündig - Glastyp: 125.7001 Klarglas teilmattiert Rand klar - Griff: SGM 097 (600 mm) Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10 - Fenster im Eingang integriert

Sie haben die Wahl

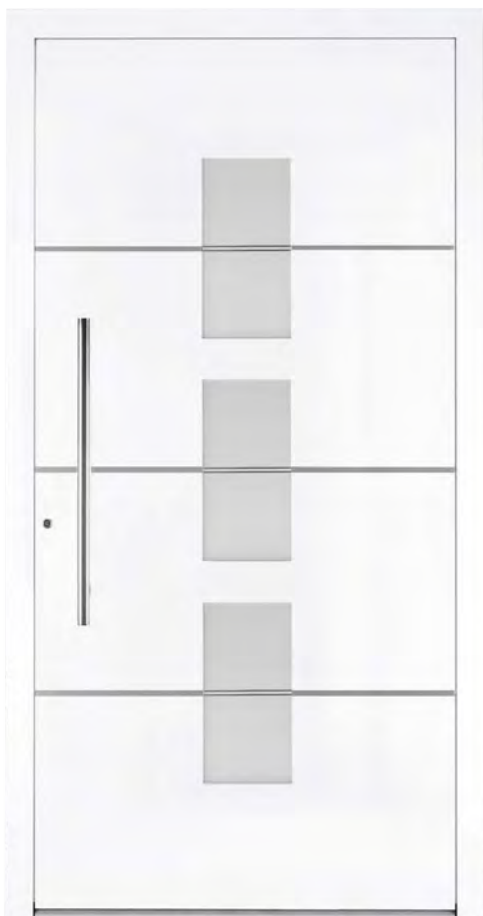
Rahmenapplikationen gibt es aus Edelstahl oder in Ihrer Wunschfarbe aus Aluminium. Alle Rahmen werden flächenbündig in die Füllungsplatte eingearbeitet und haben eine Breite von 40 mm.

LA 125 E Farbe: ST 703 dunkelgrau mit 40 mm Edelstahlrahmen flächenbündig Glastyp: 125.7209 Klarglas teilmattiert Linien klar Griff: SG 500





LAEL 936 Farbe: ST 12 basaltgrau mit 4 mm Edelstahllisenen - Glastyp: 936.7001 Klarglas teilmattiert Rand klar - Griff: 0101 E (600 mm)



LAA 935 Farbe: weiß
mit 12 mm Aluminiumeinlage ST 86 steingrau
Glastyp: 935.7423 Klarglas teilmattiert
Doppellinien klar
Griff: 0101 E (800 mm)



LAN 935 Farbe: weiß mit Nutenfräsung
Glastyp: 935.7230 Mattierungen auf
Klarglas Linien klar
Griff: 0106 E (600 mm)



LAEL 936 Farbe: ST 86 steingrau mit 4 mm Edelstahllisenen - Glastyp: 936.7403 Klarglas teilmattiert Linien klar - Griff: SG 116 (1000 mm) Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar Preisgruppe 10 - Briefkasten BK 400 EL



LAE 937 E Farbe: ST 89 anthrazitgrau mit 12 mm Edelstahleinlage und Edelstahlapplikation flächenbündig Glastyp: 937.0100Satinato Griff: 0101 E (600 mm)

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LAEL 936 A Farbe: ST 859 silberglimmer
mit 4 mm Edelstahllisenen
Applikation: ST 9005 schwarz
Glastyp: 936.7230 Mattierungen
auf Klarglas, Linien klar
Griff: WE 28 (1200 mm)



Glastyp: 936.7230



Kristallrelief - Reliefstruktur

Diese Technik der Glasbearbeitung ermöglicht es gestalterische Elemente auf das Glas zu bringen, ohne das einsehbare Flächen entstehen. Das Kristallrelief besteht aus klaren erhabenen Linien oder Formen, die durch die dezente dreidimensionale Optik eine außergewöhnliche Wirkung erzielen. Die Reliefstruktur ermöglicht es klare Glasflächen nahezu undurchsichtig zu gestalten. Durch das Auftragen der Struktur entsteht ein edler Spiegelreflex.



Glastyp: 936.7600

LAEL 936 Farbe: ST 8022 schwarzbraun
mit 4 mm Edelstahllisenen
Glastyp: 936.7600 Satinato
mit Kristallrelief, umlaufend Reliefstruktur
Griff: WE 33 (350 mm)



LAE 940 Farbe: ST 703 dunkelgrau - mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastyp: 940.7001 Klarglas teilmattiert Ränder klar - Griff: 0101 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte



LAE 940 Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastyp: 940.0100Satinato
 Griff: 0101 E (600 mm)
 mit Oberlicht

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör





LAE 940 Farbe: ST 19 schokobraun mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastyp: 940.7250 Klarglas teilmattiert 2 Doppellinien und Quadrate klar
 Griff: SGM 8064/1 (600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert 2 Doppellinien klar Preisgruppe 10

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte



LAE 940 Farbe: weiß mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig - Glastyp: 940.7250 Klarglas teilmattiert 2 Doppellinien und Quadrate klar - Griff: 0101 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert 2 Doppellinien klar Preisgruppe 10, mittig 2 Doppellinien und Quadrate klar Preisgruppe 11 - Briefkasten: BK 100 - Zeitungsfach: ZF 100

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LAN 513 Farbe: weiß mit Nutenfräsung
 Glastype: 513.7010 Klarglas mattiert
 Griff: 0101 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10



Spiegelglas Mirastar

Ein interessantes, edles Glas für kleine Flächen, das tagsüber wie ein Spiegel wirkt und so den Einblick behindert. Wenn bei Dunkelheit der Innenraum beleuchtet ist, hat dieses Glas die Durchsichtigkeit einer getönten Scheibe. Durch ein Spiegelglas wird die Lichtdurchlässigkeit auf 20 % reduziert.

LA 105 Farbe: ST 89 anthrazitgrau
 Glastype: 105.7001 Klarglas teilmattiert Ränder umlaufend klar
 Griff: SG 500



LA 100 E Farbe: weiß Edelstahl einlagen in den unteren Quadraten flächenbündig - Glastyp: 100.0900 Mirastar Spiegelglas
Griff: SG 500 - Seitenteilverglasung: Mirastar Spiegelglas

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LA 516 Farbe: ST 703 dunkelgrau - Glastyp: 516.0 Klarglas - Griff: 0101 E (1600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör

LA 710 Farbe: ST 7012 basaltgrau
 Glastype: 710.7001 Klarglas teilmattiert Ränder klar
 Griff: 0101 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Rand klar Preisgruppe 10
 Briefkasten: BK 200 A-4



LA 710 Farbe: weiß
 Glastype: 710.7303 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: WE 28 (1600 mm)



LA 517 Farbe: ST 86 steingrau - Glastype: 517.0 Klarglas - Griff: 0101 E (1800 mm) - Seitenteilverglasung: Satinato



LA 517 H Farbe: weiß
 Applikation: Zementoptik D 100
 Glastype: 517.7010 Klarglas mattiert
 Griff: WE 28 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Hausnummer klar Preisgruppe 11

LA 517 A Farbe: ST 47 mittelgrau
Applikation: ST 9005 schwarz
Glastyp: 517.7220 Klarglas
teilmattiert Linien klar
Griff: 0101 E (600 mm)

Proportionen

Für eine optimale Eingangsgestaltung ist es wichtig, dass alle Proportionen harmonisch zusammenwirken.

Deshalb ist es sinnvoll bei Türen mit Sondermaßen (übergroß, niedrig, schmal oder besonders breit) die Lichtausschnitte und Applikationen der realistischen Größe anzupassen. Gern gehen wir auf Kundenwünsche ein und verändern die Türmodelle nach den individuellen Bedürfnissen.



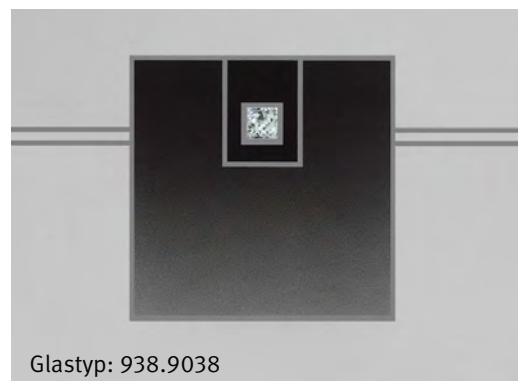
LAEL 939 A Farbe: weiß
mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
Applikation: ST 9005 schwarz
Glastyp: 939.0100 Satinato
Griff: WE 500 (600 mm) halbrund



LAE 938 Farbe: weiß
 mit 12 mm Edelstahleinlage flächenbündig
 Glastyp: 938.7538 Klarglas
 teilmattiert mit klaren Glassteinen
 Griff: WE 28 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Linien klar Preisgruppe 10



Glastyp: 938.7538



Glastyp: 938.9038

LAA 938 Farbe: weiß
 mit 12 mm Aluminiumeinlage dunkelgrau flächenbündig
 Glastyp: 938.9038 Klarglas teilmattiert, Farbveredelung
 schwarz mit Verlauf, Glasbrocken
 Griff: 0106 E (600 mm)



LAN 938 Farbe: weiß mit Nutenfräsung
 Glastype: 938.7403 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: 0101 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Preisgruppe 10



LA 938 Farbe: ST 3004 purpurrot
 Glastype: 938.0100 Satinato
 Griff: 0101 E (600 mm)



LA 515 Farbe: weiß
 Glastyp: 515.0100 Satinato
 Griff: 0101 E (1400 mm)
 Seitenteilverglasung: Satinato



LA 515 Farbe: weiß
 Glastyp: 515.7251 Klarglas teilmattiert
 Rand und Motiv klar
 Griff: 0101 E (1200 mm)



LA 515 E Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit 25 mm Edelstahlrahmen flächenbündig
 Glastyp: 515.7001 Klarglas teilmattiert Ränder klar
 Griff: WE 28 (1600 mm)



LA 480 E Farbe: RAL 1015 hellelfenbein
 mit 40 mm Edelstahlrahmen flächenbündig
 Glastype: 480.7225 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: M 8022
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar Preisgruppe 10
 Seitenteilfüllung: mit Briefkästen, Klingeln und Sprechanlage



LA 481 Farbe: ST 703 dunkelgrau
 Glastype: 481.0200 Uadi
 Griff: WE 28 (1600 mm)



LA 315 A Farbe: ST 47 mittelgrau
 Applikation: ST 9005 schwarz
 Glastyp: 315.7335
 Mattierungen auf Klarglas, Motiv anschattiert
 Griff: HM 0101 schwarz (600 mm)



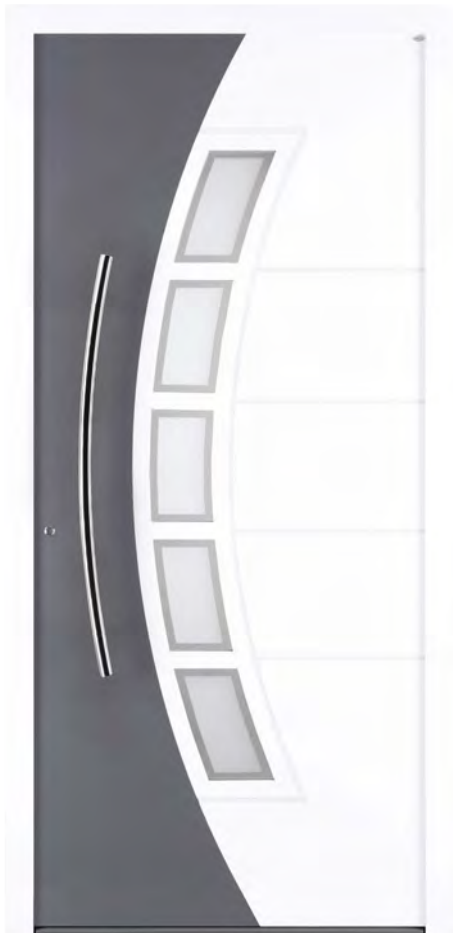
LA 316 E Farbe: weiß
 mit 25 mm Edelstahlrahmen flächenbündig
 Glastyp: 316.7101 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: 0102 E (1340 mm)



LA 316 E Farbe: ST 89 anthrazitgrau
 mit 25 mm Edelstahlrahmen flächenbündig
 Glastyp: 316.0100 Satinato
 Griff: SG 3240 mittig matt/Enden poliert (600 mm)



LAN 317 Farbe: weiß
mit Nutenfräsung
Glastyp: 317.7001 Klarglas
teilmattiert Ränder klar
Griff: 0102 E (1340 mm)
Briefkasten: BK 300 N



LAN 317 A Farbe: weiß mit Nutenfräsung
Applikation: ST 86 steingrau
Glastyp: 317.7001 Klarglas teilmattiert Ränder klar
Griff: 0102 E (1000 mm)



LA 518 E Farbe: weiß
mit 25 mm Edelstahlrahmen flächenbündig
Glastyp: 518.0100 Satinato
Griff: SG 3200 mittig matt/Enden poliert (600 mm)



LA 386 Farbe: weiß
Glastyp: 386.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
Griff: SG 3207 matt



LA 386 E Farbe: ST 703 dunkelgrau
mit 40 mm Edelstahlrahmen flächenbündig
Glastyp: 386.7238 Klarglas teilmattiert senkrechte Linien klar
Griff: 0104 E (1600 mm)



LA 386 E Farbe: weiß - Edelstahlrahmen flächenbündig - Glastyp: 386.7414 Klarglas teilmattiert Linien klar - Griff: 0104 E (1600 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien und Rand klar Preisgruppe 11

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte



LA 386 A Farbe: ST 7037 staubgrau - Aluminiumrahmen schwarz flächenbündig - Glastyp: 386.7424 Klarglas teilmattiert
Doppellinien klar Griff: HM 0101 schwarz (600 mm) Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Doppellinien klar Preisgruppe 10
Briefkasten: BK 400

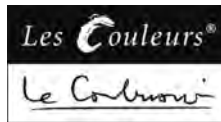
Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LA 388 A Farbe: 32011 mittelgrau
 Applikation: 32010 eisgrau
 Glastyp: 388.0100 Satinato
 Griff: WE 26 (800 mm)



Schwungvolles Design
 mit Charmanten Farben



LAN 388 Farbe: 32010 eisgrau mit Nutenfräsung
 Glastyp: 388.7403 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: WE 26 (800 mm)



LAN 388 A Farbe: 32010 eisgrau mit Nutenfräsung
 Applikation: 32041 englischgrün
 Glastyp: 388.7403 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: WE 26 (800 mm)

FLIR

Schwarz und Weiß

Das ist Eleganz pur und zeigt den aktuellen Trend. Edle weiße Oberflächen, ergänzt durch markante, schwarze Details, lassen ein Türdesign entstehen, das gleichermaßen zeitgemäß und zeitlos ist.

Schwarze Hingucker gibt es als Applikationen, Einlagen, Lisenen, Griffe, Rosetten und Glasveredelungen. Manchmal braucht es nicht viel, um eine Sache besonders zu machen.



Dieser schwarze Griff birgt ein kleines Geheimnis. Der blaue Punkt zeigt die Position des Fingerscans an, der sich auf der Rückseite des Griffes befindet.



LA 388 Farbe: ST 9016 weiß
Glastyp: 388.7687 Satinato mit Farbveredelung (Linien) schwarz
Griff: QE 3030 H schwarz (600 mm), Rosette: 300 schwarz
Seitenteilverglasung: Satinato mit Farbveredelung (Linien) schwarz Preisgruppe 11.2

Farbige Linien

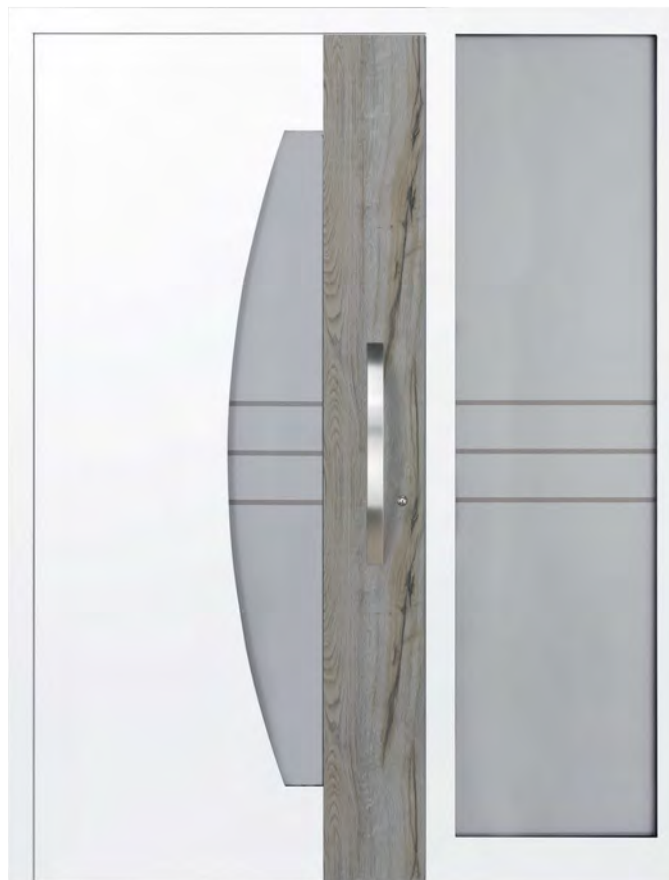
Für alle, die sich eine blickdichte Verglasung wünschen, ist diese neue Designvariante die perfekte Lösung. Die matte Scheibe wird mittels Farbveredelung mit schwarzen Linien gestaltet, die das Design optimal zur Geltung bringen. Diese Gestaltungstechnik bieten wir auf Wunsch auch für andere Türmodelle bzw. Glas-motive an.



LA 388 H Farbe: weiß
 Applikation griffseitig: Holzoptik Stadelholz Eiche hell D 140 senkrecht
 Glastyp: 388.7238 Klarglas teilmattiert senkrechte Linien klar
 Griff: HM 0101 schwarz (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10



LA 388 A Farbe: ST 703 dunkelgrau,
 Füllungsfarbe bandseitig: Holzoptik Stadelholz Eiche grau D 142
 Struktur waagrecht
 Glastyp: 388.7403 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: WE 26 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10



LA 388 H Farbe: weiß
 Applikation griffseitig: Holzoptik Stadelholz Eiche grau D 142 senkrecht
 Glastyp: 388.7403 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: SG 500
 Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10



LA 388 A Farbe: 8019 graubraun, Füllungsfarbe bandseitig: Holzoptik Wenge D 164 Struktur waagrecht - Vordach: V 18

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Briefkästen

Exklusiv bei HDE gibt es Briefkästen mit Frontplatte in Holz- Stein- oder Rostoptik passend zur Haustür. (Die Beschichtungskosten sind bei gleichzeitiger Bestellung mit dem Türauftrag geringer).



BK 200 Stadelholz Eiche dunkel D 141



LA 388 A Farbe: ST 8019 graubraun, Füllungsfarbe bandseitig: Holzoptik Stadelholz Eiche dunkel D 141 waagrecht - Glastyp: 388.7238 Klarglas teilmattiert senkrechte Linien klar Griff: WE 26 (600 mm) Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LA 180 E Farbe: weiß - Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 180.7212 Klarglas teilmattiert Linien klar mit Fusingbogen klar
 Griff: SG 401
 Seitenteilfüllung: 180.7212 flügelüberdeckend



LAN 389 A Farbe: weiß
 Applikation: ST 7012 basaltgrau
 Glastyp: 389.7405 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: WE 28 N (1200 mm)



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte



Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LA 182 E Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 182.7001 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: SG 3247 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10
 Oberlicht



Glastyp: 182.1700

LA 182 E Farbe: ST 7021 schwarzgrau
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 182.1700 Satinato mit Rillenschliff und Glaskristalle
 Griff: SG 3207 (600 mm)
 Seitenteilfüllung: LA 182.1700

LA 180 A Farbe: 32011 mittelgrau
 Applikation: 32010 eisgrau
 Glastyp: 180.9217 Klarglas teilmattiert Linien klar,
 klare Glasbrocken und Glasmalerei schwarzgrau
 Griff: SG 3247 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: passend zu Typ 180.9217
 Klarglas teilmattiert Linien klar Preisgruppe 10



Glastyp: 180.9217



Seitenteilgestaltung 2 Varianten Sie haben die Wahl!

Oben, mit einer Seitenteilverglasung, die dem Glasdesign der Tür angepasst ist und viel Licht ins Haus lässt. Das ist für jedes Türmodell machbar.

Unten, die aufwendigere Variante, mit einer Seitenteilfüllung passend zum Türmodell. Seitenteilfüllungen gibt es zu vielen Türmodellen.

LA 180 A Farbe: 32141 graubraun Umbra
 Applikation: 32010 eisgrau
 Glastyp: 180.7217 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: SG 3247 (600 mm)
 Seitenteilfüllung: LA 180.7217





LA 182 E Farbe: weiß
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 182.7725 Klarglas teilmattiert,
 Linien und Quadrate klar Facettenoptik
 Griff: SG 3200 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Linien und Quadrate klar Facettenoptik Preisgruppe 11

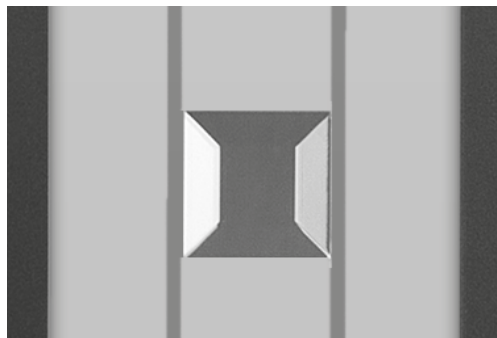


Glastyp: 180.7725

LA 180 E Farbe: ST 7021 schwarzgrau
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 180.7725 Klarglas teilmattiert,
 Linien und Quadrate klar Facettenoptik
 Griff: SG 3200 (600 mm)
 Seitenteilfüllung: LA 180.7725



LA 182 E Farbe: weiß
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 182.7530 Klarglas teilmattiert,
 Linien und Bögen klar mit Facetten
 Griff: SG 3200 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Rand und Linien klar Preisgruppe 11,
 mittig Rand, Linien und Quadrate klar Preisgruppe 11



Glastyp: 180.7530

LA 180 E Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 180.7530 Klarglas teilmattiert,
 Linien und Bögen klar mit Facetten
 Griff: SG 3200 (600 mm)

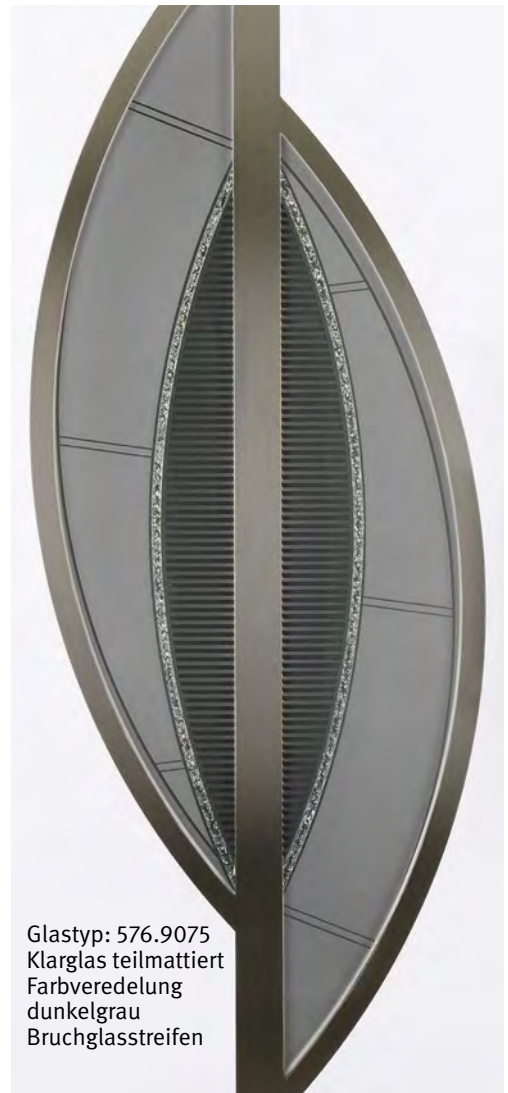




LA 576 E Farbe: ST 7012 basaltgrau - Edelstahlapplikation flächenbündig - Glastyp: 576.9075 - Griff: SG 3207 (600 mm) Seitenteilverglasung: Klarglas mattiert

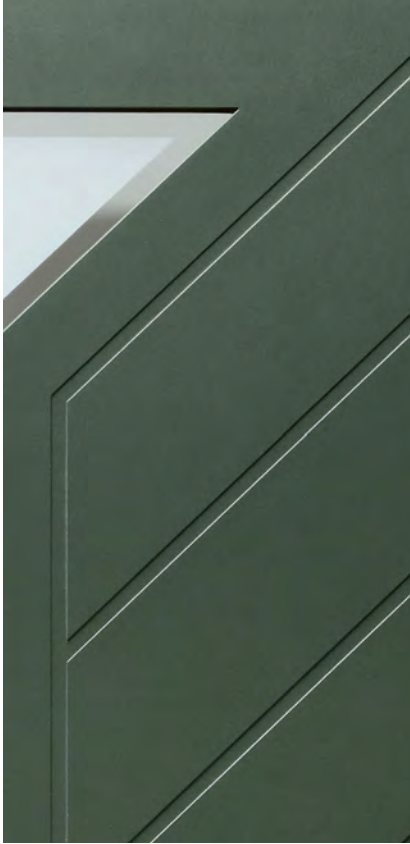


LA 575 A Farbe: weiß
 Aluminiumapplikation ST 47 mittelgrau flächenbündig
 Glastyp: 575.7375 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: SG 500 R



Glastyp: 576.9075
 Klarglas teilmattiert
 Farbveredelung
 dunkelgrau
 Bruchglasstreifen

LAN 90 Farbe: ST 6009 tannengrün mit Nutenfräsung
 Glastyp: 90.7001 Klarglas teilmattiert Ränder klar
 Griff: 0101 E (350 mm)



Nutenfräsungen
 prägen das Design

LAN 382 Farbe: Türrahmen: ST 19 schokobraun,
 Türfüllung: Stadelholz Eiche dunkel D 141
 Struktur waagrecht, mit Nutenfräsung
 Glastyp: 382.7101 Klarglas teilmattiert Linie
 umlaufend klar
 Griff: SG 3247 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10





LA 431A Farbe: weiß
 Applikation: ST 7012 basaltgrau
 Glastyp: 431.7103 Klarglas teilmattiert Linie außen klar
 Griff: SG 503 (800 mm)
 Kratzschutzrosette: 301 A flächenbündig
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Linie umlaufend klar Preisgruppe 10

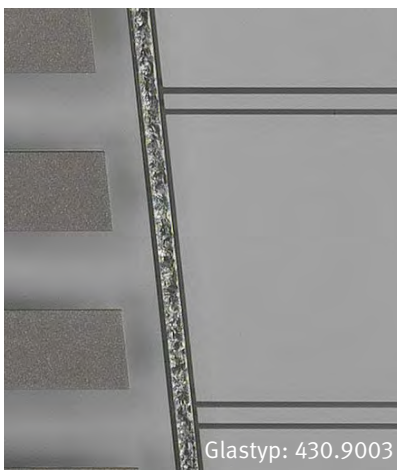


Griff: SG 501 (500 mm)

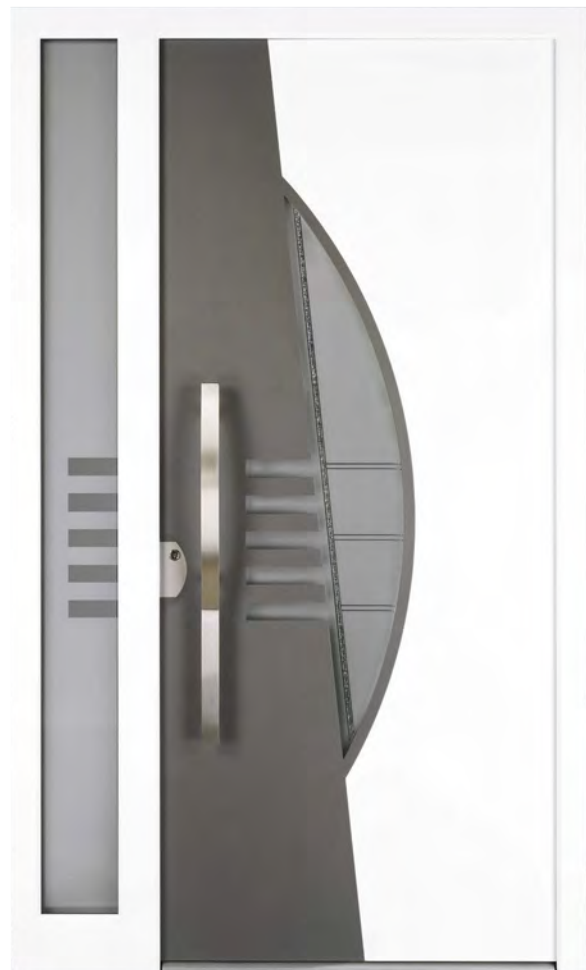
LA 431A Farbe: weiß
 Applikation: ST 9005 schwarz
 Glastyp: 431.7631 Klarglas teilmattiert Linie klar mit Nuggets
 Griff: SG 320.32



LA 430 A Farbe: weiß
 Applikation: ST 703 dunkelgrau
 Glastyp: 430.7003 Klarglas teilmattiert Rand außen klar
 Griff: 0104 E (1600 mm)
 Kratzschutzrosette: 301 A flächenbündig
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 passend zu Typ 430.7003 Preisgruppe 11



LA 430 A Farbe: weiß
 Applikation: ST 86 steingrau
 Glastyp: 430.9003 Klarglas teilmattiert
 Doppellinien klar mit Skulptur
 Griff: SG 503 (800 mm)
 Kratzschutzrosette: 301 A flächenbündig
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Preisgruppe 10



Die HDE Zeitungsbox

Eine praktische Lösung für den Privatbereich. Sie sehen sofort wenn Sie Post bekommen haben und können sie bequem entnehmen. Die Box bietet viel Platz für Briefe und Zeitungen, besonders in Kippstellung. Sind Sie längere Zeit nicht zu Hause, können Sie die gelochte Innenklappe aushängen und die Post fällt ungehindert auf den Boden. So gibt es keinen Poststau.



LA 430 A Farbe: ST 859 silbergrau
Applikation: ST 3004 pupurrot
Glastyp: 430.0200 Uadi
Griff: 0104 E (1600 mm)
Kratzschutzrosette: 301 A flächenbündig
Seitenteilverglasung: Uadi
Seitenteilfüllung: ST 3004 purpurrot mit Briefdurchwurf Edeltahl



Briefdurchwurf Edelstahl
mit Bürstendichtung gegen Zugluft



LA 430 A Farbe: ST 86 steingrau - Applikation: ST 02 dunkelrot - Glastyp: 430.0 Klarglas
Griff: 0104 E (1600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Preisgruppe 11

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Bei dem Türmodell LA 430 ist der Glasrand an der Seite des Streifendesigns immer mattiert. Die Türfüllung wird standardmäßig mit einer 3-fach-Verglasung gefertigt.



LA 430 A Farbe: ST 7012 basaltgrau
Applikation: ST 7021 schwarzgrau
Glastyp: 430.0 Klarglas
Griff: 0104 E (1600 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas,
Briefkastenanlage integriert

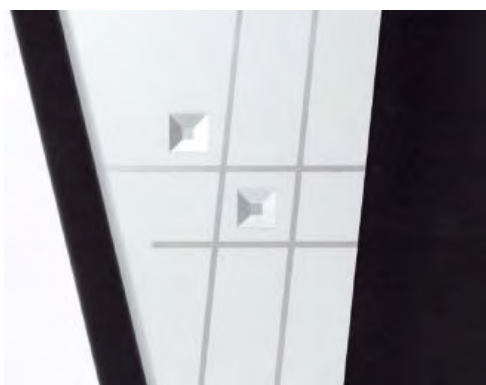
Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LA 670 A Farbe: weiß
 Applikation: ST 7021 schwarzgrau
 Glastyp: 670.7370 Klarglas teilmattiert Rand griffseitig und oben klar
 Griff: 0104 E (1600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Rand seitlich und oben klar Preisgruppe 10



Glastyp: 439.7620

LA 439 A Farbe: weiß
 Applikation: ST 9005 schwarz
 Glastyp: 439.7620 Klarglas teilmattiert Linie klar mit Facetten
 Griff: SGM 8056/1



LA 410 A Farbe: weiß
 Applikation: ST 703 dunkelgrau
 Glastyp: 410.7204 Klarglas teilmattiert Blockstreifen klar
 Griff: HE 116 dunkelgrau (1000 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas mattiert Preisgruppe 9



LA 160 A Farbe: weiß
 mit 25 mm Aluminiumrahmen:
 ST 9005 schwarz flächenbündig
 Glastyp: 160.0100 Satinato
 Griff: HM 28 schwarz (600 mm)



LAEL 421 Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Glastyp: 421.9021 Klarglas teilmattiert Linien klar
 mit klaren und strukturierten Glasteinchen
 Griff: 0102 E (1000 mm)
 Schmuckrosette: SA 05



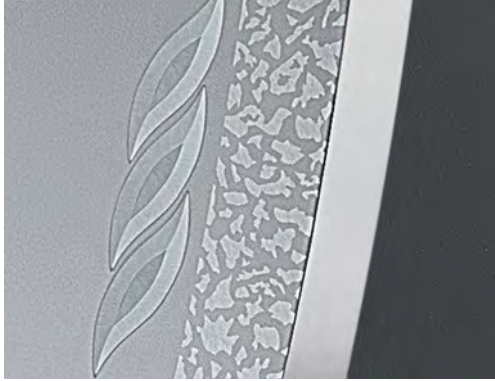
Eine Schmuckrosette ist ein zusätzlicher Schutz für das Umfeld des Schlüssellocks. Der edle Facettenschliff macht sie zu einem kleinen Schmuckstück auf Ihrer Tür.

SA 05



LAEL 421 Farbe: ST 3005 weinrot
 mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Glastyp: 421.9021 Klarglas teilmattiert Linien klar
 mit klaren und strukturierten Glasteinchen
 Griff: 0102 E (1000 mm)

LA 420 E Farbe: ST 89 anthrazitgrau
 mit 40 mm Edelstahlrahmen flächenbündig
 Glastyp: 420.7511 Klarglas teilmattiert
 mit Mattstruktur und Facetten
 Griff: 0102E (1340 mm)
 Schmuckrosette: SA 11



LAEL 421 Farbe: ST 7021 schwarzgrau
 mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Glastyp: 421.7292 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Knauf: 207705E (ø 50 mm)



LAEL 446 A Farbe: weiß mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Applikation: ST 703 dunkelgrau
 Glastyp: 446.7245 Klarglas teilmattiert drei Linien klar
 Griff: 0102 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert drei Linien klar
 Preisgruppe 10



LAEL 446 Farbe: weiß
 mit 5 mm Aluminiumlisenen schwarz vorstehend
 Glastyp: 446.7847 Klarglas teilmattiert drei Linien klar,
 seitlich Farbveredelung mit Verlauf schwarz
 Griff: 0102 E (600 mm)



LAEL 446 Farbe: ST 7021 schwarzgrau
 mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Glastyp: 446.7246 Klarglas teilmattiert
 drei Linien und Seitenränder klar
 Griff: SGM 8056/1 (630 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 drei Linien und Seitenränder klar
 Preisgruppe 11



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

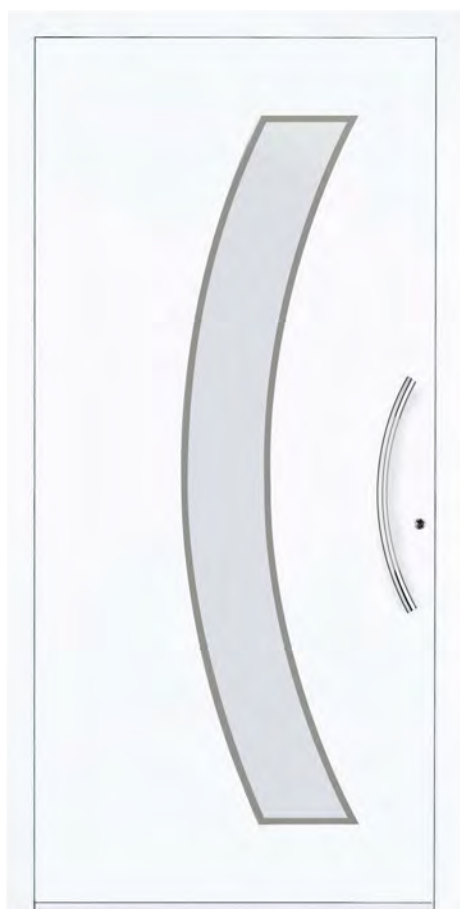
Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör

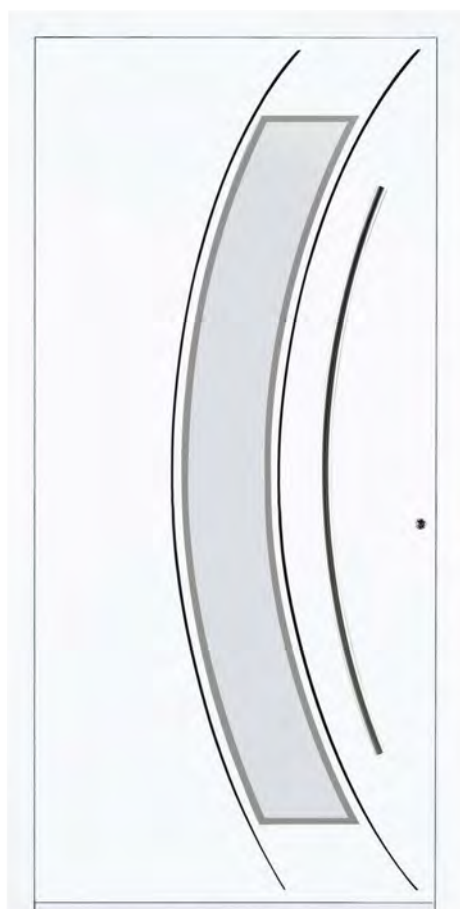
LAAL 446 Farbe: ST 860 sandsteinfarben - mit 5 mm Aluminiumlisenen schwarz vorstehend - Glastyp: 446.7846 Klarglas teilmattiert drei Linien klar, seitlich Farbveredelung schwarz - Grifftasche: SG 830 (400 mm) innen schwarz - Vordach: A 151



LA 686 A Farbe: weiß - Applikation: ST 86 steingrau
 Glastype: 686.7386 Klarglas teilmattiert zwei Bogenlinien klar
 Griff: 0102 E (1300 mm)



LA 686 Farbe: weiß
 Glastype: 686.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: SG 3240 mittig matt Enden poliert (600 mm)



LAAL 687 Farbe: weiß
 mit 5 mm Aluminiumlisenen schwarz vorstehend
 Glastype: 687.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: 0102 E (1300 mm)

LAEL 985 A Farbe: weiß
 mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Applikation: ST 703 dunkelgrau
 Glastyp: 985.7398 Klarglas teilmattiert
 Linien klar
 Griff: SG 500
 Seitenteilverglasung: passend zu Typ
 985.7398 Preisgruppe 10



Glastyp: 985.9098

LAEL 985 A Farbe: weiß
 mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend
 Applikation: RC 607 bordeauxrot
 Glastyp: 985.9098 Klarglas teilmattiert Linien klar
 mit Glaskristallstreifen
 Griff: SG 116 (600 mm)
 Seitenteilverglasung: passend zu Typ 985.9098
 Klarglas teilmattiert Linien klar Preisgruppe 10





LA 500 A Farbe: weiß - mit Aluminiumapplikation schwarz flächenbündig - Glastype: 500.7650 Klarglas teilmattiert mit Konturenmalerei schwarz und Nuggets Griff: HE 116 schwarz (600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10

LA 500 E Farbe: weiß
mit Edelstahlapplikation flächenbündig
Glastyp: 500.7450 Klarglas teilmattiert
Blockstreifen klar/matt
Griff: SG 500



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

LA 500 E Farbe: ST 89 anthrazitgrau
mit Edelstahlapplikation flächenbündig
Glastyp: 500.0100 Satinato
Griff: SG 116 (1000 mm)



Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LA 401 A Farbe: weiß
 Applikationen: RAL 4011 perlviolett flächenbündig
 Glastype: 401.0200 Silk weiß
 Griff: H 400 Edelstahl/RAL 4011
 Seitenteilfüllung: 401.0200 flügelüberdeckend



LA 400 E Farbe: weiß
 Edelstahlapplikationen flächenbündig
 Glastype: 400.0200 Uadi
 Griff: SG 500



LA 225 A Farbe: weiß
 Applikation: ST 703 dunkelgrau flächenbündig
 Glastype: 225.9040 Mattierungen auf Klarglas
 mit Farbveredelung rot
 Griff: 0106 E (1000mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas



LA 225 H Farbe: weiß
 Applikation: Stadelholz Eiche hell D 140 senkrecht
 Glastype: 225.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: SG 179 Eiche/schwarz (1200mm)



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LA 630 Farbe: weiß
 Glastyp: 630.7365 Klarglas teilmattiert Motiv klar
 Griff: SG 320 (600 mm)



LA 630 Farbe: weiß
 Glastyp: 630.8260 Mattierungen auf Klarglas
 Linie klar mit Farbveredelung schwarz
 Knauf: 227705 A schwarz (Ø 52 mm)

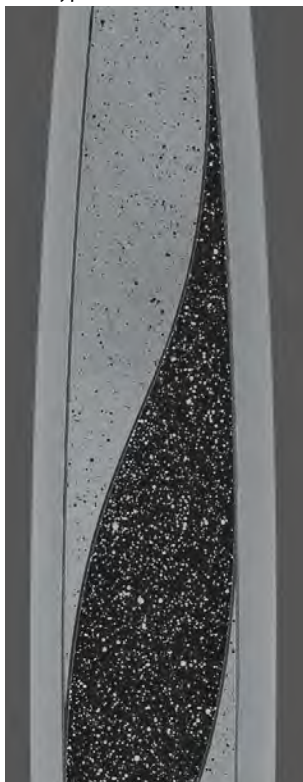


LA 630 E Farbe: ST 703 dunkelgrau
 mit Edelstahlrahmen flächenbündig
 Glastyp: 630.9063 Uadi, Rand umlaufend mattiert
 mit Skulpturverglasung und Facetten
 Griff: 0104 E (1600 mm)



LA 633 Farbe: ST 703 dunkelgrau
 Glastype: 633.0100 Satinato
 Griff: 0101 E (800mm)
 Seitenteilverglasung: Satinato

Glastype: 633.7833



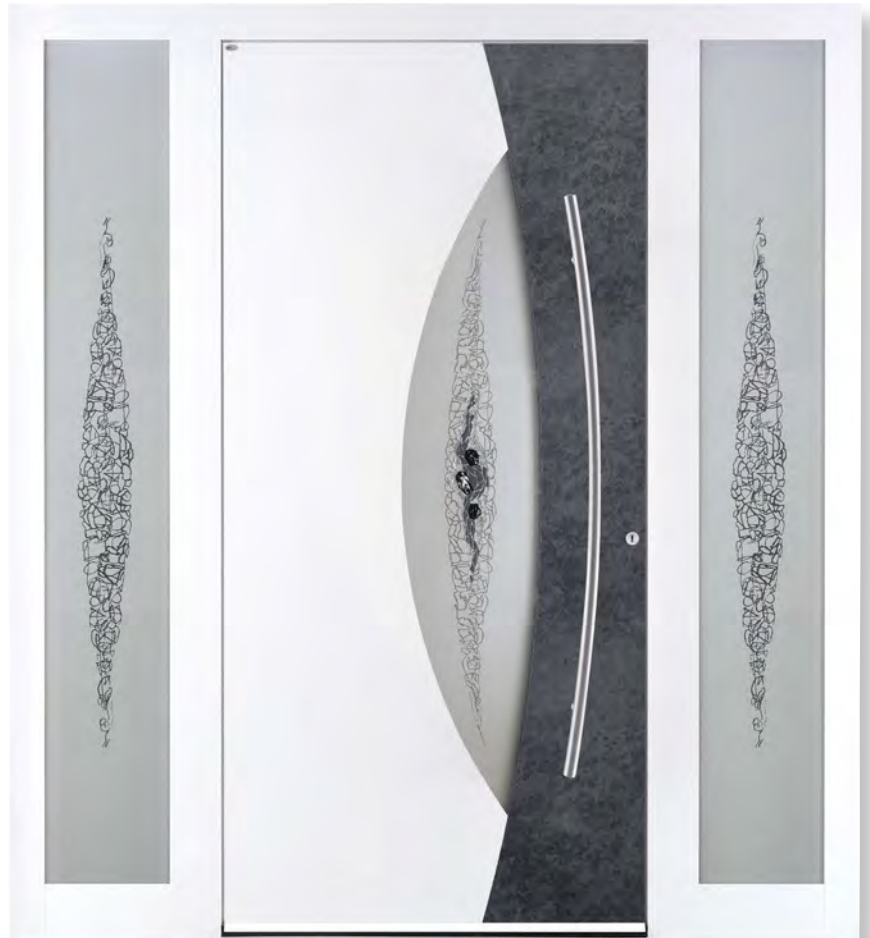
LA 633 Farbe: ST 703 dunkelgrau
 Glastype: 633.7833 Klarglas mattiert
 mittig Farbveredelung Galaxis schwarz/grau
 Griff: SGM 8056/1 (600mm)
 Schmuckrosette: SA 05



LA 665 H Farbe: weiß
 Applikation: Granitoptik D 103
 Glastyp: 665.9165 Klarglas teilmattiert,
 klares Glasmosaik und schwarze Glasbrocken
 Griff: 0102 E (1340 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Motiv klar
 Preisgruppe 11.1



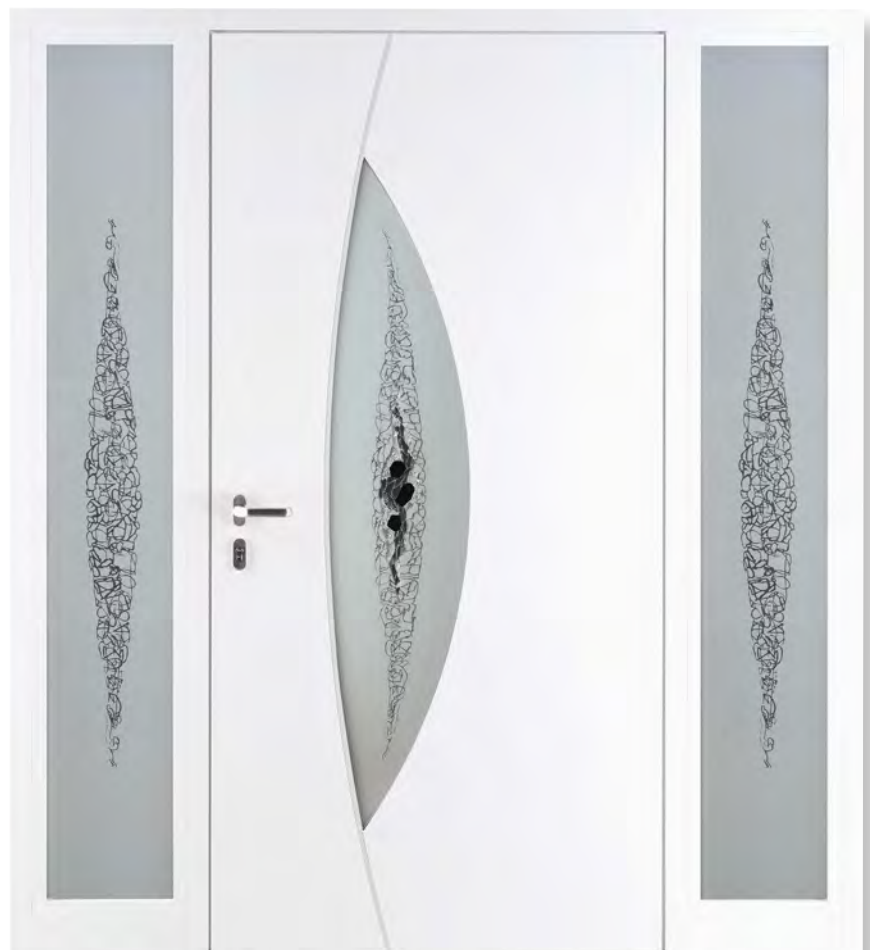
Glastyp: 665.9165



Wow-Effekt

Nicht nur von außen ist dieses Türmodell mit der kunstvollen Glasgestaltung ein absoluter Hingucker. Auch die Innenansicht begeistert. Durch ein Türprofil ohne Aufschlagdichtung, innere Flügelüberdeckung und verdecktliegende Türbänder entsteht eine plane Optik, die die Wertigkeit der Tür optimal zur Geltung bringt und sie zu einem Schmuckstück macht. Diese Bauweise ist bei allen Türmodellen möglich.

mögliche Innenansicht **LA 665 A**
 mit Nutenfräsung, Flügelüberdeckung,
 verdeckt liegende Türbänder

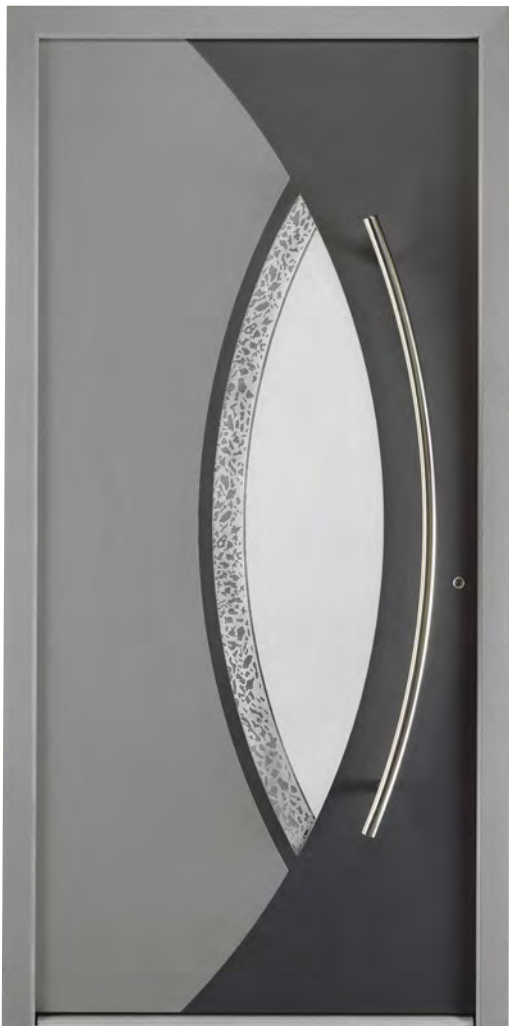




LA 665 A Farbe: weiß
 Applikationen: ST 86 steingrau
 Glastyp: 665.7265 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: 0102 E (1340 mm)
 Seitenteil: Fenster in den Hauseingang integriert



LA 665 H Farbe: weiß
 Applikationen: Stadelholz Eiche grau D 142 Struktur senkrecht
 Glastyp: 665.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar
 Griff: SG 500



LA 660 A Farbe: ST 47 mittelgrau
 Applikation: ST 703 dunkelgrau
 Glastyp: 660.7260 Klarglas teilmattiert, Linie klar mit Mattstruktur
 Griff: 0102 E (1340 mm)



LA 660 A Farbe: ST 47 mittelgrau
 Applikation: ST 703 dunkelgrau
 Glastyp: 660.8260 Mattierungen auf Klarglas, Linie klar mit Farbveredelung schwarz
 Griff: 0102 E (1340 mm)



LA 660 A Farbe: ST 15 rostiges Eisen
 Applikation: ST 9005 schwarz
 Glastyp: 660.7100 Klarglas teilmattiert, Linie klar
 Griff: 0102 E (1340 mm)



LA 660 A Farbe: weiß - Applikation: ST 7021 schwarzgrau - Glastyp: 660.7000 Klarglas teilmattiert Rand klar - Griff: 0102 E (1340 mm)
Schmuckrosette: SA 09 - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10



LA 660 A Farbe: ST 703 dunkelgrau, Füllungsfarbe bandseitig: weiß
 Glastype: 660.9460 - Griff: 0102 E (1340 mm)
 Seitenteilverglasungen: passend zu Typ: 660.9460
 Preisgruppe 10, mittig Preisgruppe 14



LA 660 A Farbe: weiß, Applikation ST 89 anthrazitgrau
 Glastype: 660.7360 Klarglas teilmattiert Linien klar - Griff: 0102 E (1340 mm)
 Seitenteilverglasungen: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10

LA 660 A Farbe: weiß
 Applikation ST 7021 schwarzgrau
 Glastyp: 660.9460 Mattierungen auf Klarglas, Linien
 klar mit Fusing schwarz/rot und dicken Glasbrocken
 Griff: 0102 E (1340 mm)



Glastyp: 660.9460

Jedes Glas ein Unikat!

Bei vielen Glasgestaltungen ergänzen sich unterschiedliche innovative Fertigungstechniken. Handwerkliches Fingerspitzengefühl macht jedes Glas einzigartig. Besonders bei Schmelzglasern (Fusing), Bruchglas oder gehämmerten Glasbrocken zeigt sich die Individualität.



Glastyp: 660.9166

LA 660 A Farbe: ST 86 steingrau
 Applikation ST 9005 schwarz
 Glastyp: 660.9166 Klarglas teilmattiert,
 klares Glasmosaik und klare Glasbrocken
 Griff: 0102 E (1340 mm)
 Schmuckrosette: SA 06





LA 660 A Farbe: weiß
 Applikation: ST 7021 schwarzgrau
 Glastyp: 660.9261 Klarglas teilmattiert, Blockstreifen 3D-Effekt,
 Skulpturverglasung, Fusing schwarz mit Goldauflage
 Griff: 0102 E (1340 mm)
 Schmuckrosette: SA 09



Glastyp: 660.9261 Goldauflage



Glastyp: 660.9260 Silberauflage



Glastyp: 660.9165

LA 660 A Farbe: weiß
 Applikation: ST 7021 schwarzgrau
 Glastyp: 660.9165 Klarglas teilmattiert,
 klares Glasmosaik und schwarze Glasbrocken
 Griff: 0102 E (1340 mm)
 Schmuckrosette: SA 09



LA 660 A Farbe: weiß - Applikation: ST 7021 schwarzgrau - Glastyp: 660.9260 Klarglas teilmattiert, Blockstreifen 3D-Effekt, Skulpturverglasung, Fusing schwarz mit Silberauflage - Griff: 0102 E (1340 mm) Seitenteilverglasung: passend zu Typ 660.9260 Preisgruppe 13

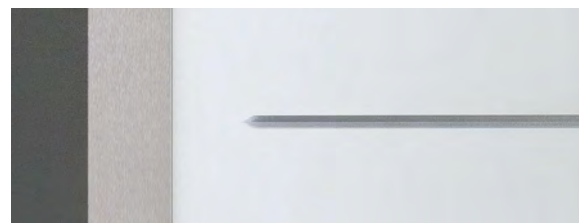


LA 540 E Farbe: weiß
 Edelstahlapplikation flächenbündig
 Glastyp: 540.7801 Klarglas
 teilmattiert, Linien klar Quadrate
 mittig mattiert, vier Farbsegmente
 Griff: SG 500
 Fenster im Eingang integriert



Rillenschliff

Der Rillenschliff ist eine besonders dezente Art dem Glas einen edlen Charakter zu geben. Feine V-Rillen werden in die innenliegende Scheibe geschliffen und poliert. Der Schliff ist außen nicht fühlbar. Besonders zur Wirkung kommt der Rillenschliff auf satinierten Gläsern, die durch die Lichtreflexe nahezu undurchsichtig bleiben.



LA 540 E Farbe: ST 703 dunkelgrau
 Edelstahlapplikationen flächenbündig
 Glastyp: 540.1600 Satinato mit Rillenschliff
 Griff: 0106 E (800 mm)
 Kratzschutzrosette: 303 A flächenbündig



LA 540 E Farbe: ST 7012 basaltgrau - Edelstahlapplikationen flächenbündig - Glastyp: 540.7310 Klarglas teilmattiert, Blockstreifen klar - Griff: SG 500 - Seitenteilverglasung Preisgruppe 10 - Seitenteilfüllungen mit Briefdurchwurf



LA 540 E Farbe: weiß
Edelstahlapplikationen flächenbündig
Glastyp: 540.7940 Klarglas teilmattiert,
Blockstreifen mit 3D-Effekt
Griff: WE 28 (1600 mm)
Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
Rand klar Preisgruppe 10

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



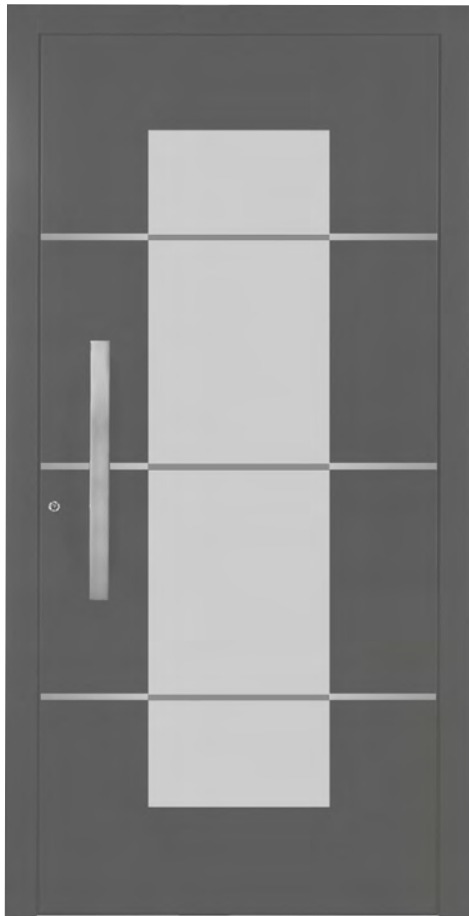
LAN 541 Farbe: weiß mit Nutenfräsung - Glastyp: 541.7403 Klarglas teilmattiert Linien klar - Griff: 0101 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10



LA 540 Farbe: ST 89 anthrazitgrau
Glastyp: 540.7242 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: 0101 E (600 mm)



LA 540 Farbe: weiß - Glastyp: 540.7286 Klarglas teilmattiert, Seitenränder, Linien und Quadrate klar - Griff: 9189 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: passend zu Typ 540.7286 Preisgruppe 11



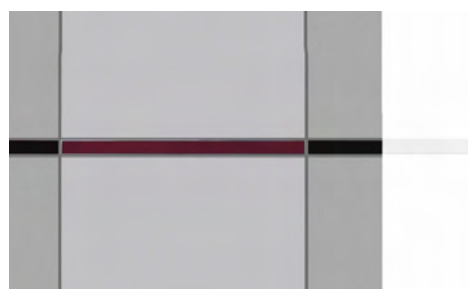
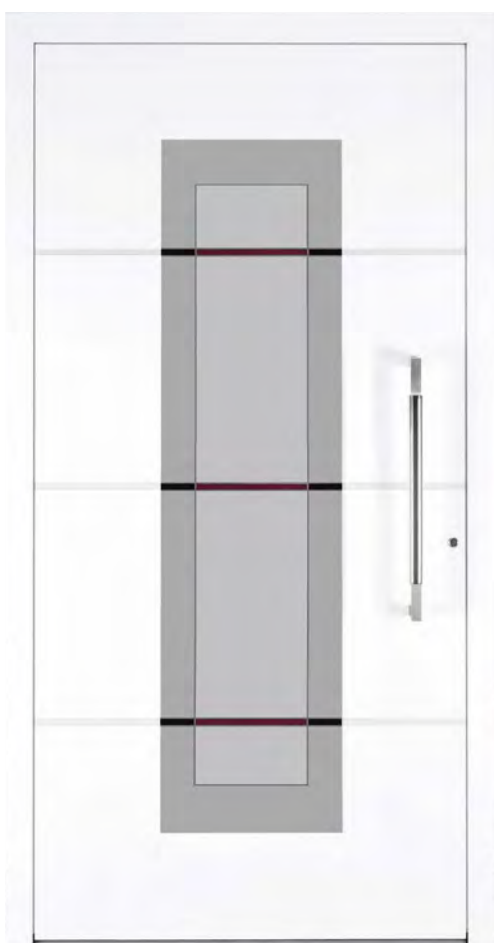
LAE 541 Farbe: ST 7012 basaltgrau mit 12 mm Edelstahl einlage flächenbündig
Glastyp: 541.7403 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: 9189 E (600 mm)



LA 540 Farbe: ST 7012 basaltgrau
Glastyp: 540.7405 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: SG 500



LAN 541 Farbe: ST 86 steingrau mit Nutenfräsung
 Glastyp: 541.7232 Mattierungen auf Klarglas Linien klar
 Griff: 0101 E (1000 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Preisgruppe 10



Glastyp: 541.9000

LAN 541 Farbe: weiß mit Nutenfräsung
 Glastyp: 541.9000 Mattierungen auf Klarglas
 mit Farbglass rot/schwarz
 Griff: 0106 E (600 mm)



LAEL 542 Farbe: ST 703 dunkelgrau mit 4 mm Edelstahllisenen vorstehend - Glasstyp: 542.7332 Mattierungen auf Klarglas Linien klar Griff: SG 500 - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand und Linien klar Preisgruppe 11

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

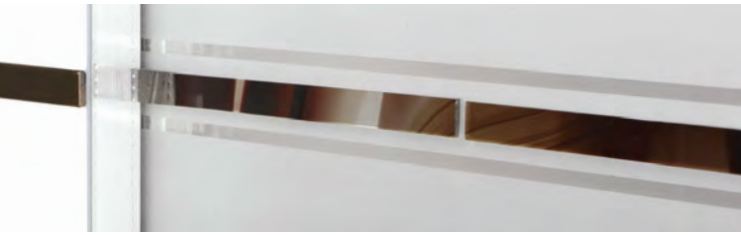
Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör

LAA 541 Farbe: weiß
 mit 12 mm Aluminiumeinlage ST 19 schokobraun
 Glastyp: 541.9310 Klarglas teilmattiert Linien klar
 mit mamorierter Glasapplikation braun
 Griff: WE 124 (1000 mm) mit Holz Wenge



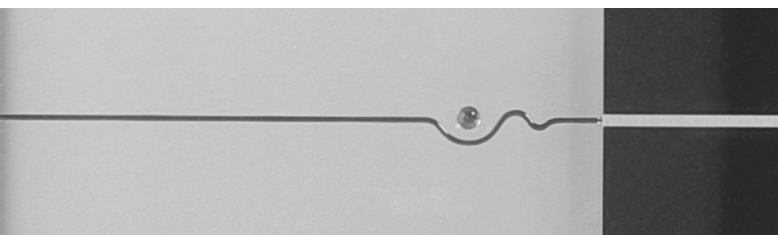
Glastyp: 541.9310



Glastyp: 541.9111

LAE 541 Farbe: ST 0805 schwarzgrau
 mit 12 mm Edelstahleinlage
 Glastyp: 541.9111 Klarglas teilmattiert,
 klare, matte und schwarze Glaskristalle
 Griff: WE 28 (800 mm)

LAEB 541 Farbe: ST 0805 schwarzgrau
mit 8 mm Edelstahleinlage
Glastyp: 541.7741 Klarglas mattiert,
mit Kristallrelieff und Muggelsteine
Griff: WE 26 (800 mm)



Glastyp: 541.7741



Glastyp: 541.7641

LAN 541 Farbe: ST 703 dunkelgrau
mit Nutenfräsung
Glastyp: 541.7641 Klarglas mattiert,
Motivstreifen mit Farbveredelung grau
Griff: WE 28 (800 mm)



LA 540 mit Skulpturverglasung

Sonderwünsche - Sondermaße - Sonderbau



LA 540 mit vergrößertem Lichtausschnitt 500 mm



LAN 541 mit vergrößertem Lichtausschnitt 500 mm

Sonderwünsche - Sondermaße - Sonderbau



LA 540 mit Edelstahlrahmen umlaufend



LA 130 Farbe: ST 47 mittelgrau
 Glastype: 130.7100 Klarglas teilmattiert, Linie umlaufend klar
 Knauf: 207705 E (ø 52 mm)



LA 130 E Farbe: ST 47 mittelgrau
 mit Edelstahlrahmen flächenbündig
 Glastype: 130.7000 Klarglas teilmattiert, Rand umlaufend klar
 Griff: SGM 8026 (575 mm)



LAEL 131 Farbe: ST 89 anthrazitgrau
 Glastype: 131.7246 Klarglas teilmattiert,
 Seitenränder und Linie klar
 Griff: 0102 E (1000 mm)



LA 685 A Farbe: weiß - Applikation griffseitig: ST 86 steingrau - Glastyp: 685.7314 Klarglas teilmattiert Linien klar, Quadrate mittig mattiert
Griff: 0102 E (1340 mm) - Vordach: V9

Technik und Zubehör

Große Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Kleine Lichtausschnitte

Gradliniges Design

Geschlossene Türfüllungen



LA 685 A Farbe: weiß - griffseitig Applikation ST 04 tannengrün - Glastyp: 685.7317 Klarglas teilmattiert, Linien klar - Griff: 0102 E (1340 mm) Seitenteil mit Lüftungsschlitzen, Gewängeverkleidung - Briefkasten: BK 100 - Zeitungsfach: ZF 100



LA 685 Farbe: weiß ohne Flügelüberdeckung
 Glastyp: 685.7315 Klarglas teilmattiert,
 Linien klar mit Facetten
 Griff: 0102 E (1340 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Rand klar Preisgruppe 10



LA 685 A mit Sonderverglasungen nach Kundenwunsch



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LA 685 Farbe: ST 8022 schwarzbraun - Glastyp: 685.7315 Klarglas teilmattiert, Linien klar mit Facetten - Griff: SG 500 B1 Bronze matt Seitenteilfüllung: LA 685.7315

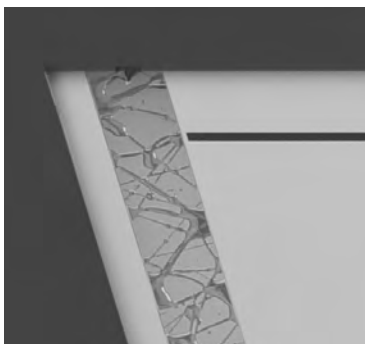


LA 685 A Farbe: ST 19 schokobraun
 Applikation griffseitig ST 15 rostiges Eisen
 Glastyp: 685.7317 Klarglas teilmattiert, Linien klar
 Griff: 0102 E (1340 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Preisgruppe 10

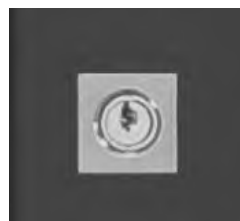
FLIR

Maximaler Lichteinfall, puristisches Design, null Einblick!

Eine schwarze farbveredelte Linie gestaltet dezent die große matte Scheibe.
Ein Streifen mit dekorativem Kristallrelief macht sie interessant.



LA 681 Farbe: ST 0805 schwarzgrau
Glastyp: 681.7680 Satinato mit Kristallrelief und Linie schwarz
Griff: WE 26 (600 mm), PZ-Rosette: 202 E flächenbündig
Seitenteilverglasung: Satinato mit Farbveredelung Linie schwarz Preisgruppe 11.2





LA 681A Farbe: weiß - Füllungsfarbe bandseitig: ST 703 dunkelgrau
 Glastyp: 681.7681 Klarglas Linien mattiert mit Kristallrelief
 Griff: SGM 8056/1 (630 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas Linien mattiert mit Kristallrelief
 Preisgruppe 11.2
 Briefkasten: BK200



Glastyp: 680.7280



Glastyp: 680.7681

LA 681A Farbe: weiß
 Füllungsfarbe bandseitig: ST 9005 schwarz
 Glastyp: 681.7280 Mattierungen auf Klarglas
 Griff: HM 0101 schwarz (1000 mm)



LA 681A Farbe: weiß
 Füllungsfarbe bandseitig: ST 86 steingrau
 Glastyp: 681.7581 Klarglas teilmattiert
 Linien klar mit Facetten
 Griff: SGM 8056/1 (630 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar
 Preisgruppe 10



LA 681A Farbe: ST 47 mittelgrau
 Applikation: 0805 schwarzgrau
 Glastyp: 681.7413 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: SGM 8056/1 (630 mm)

Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

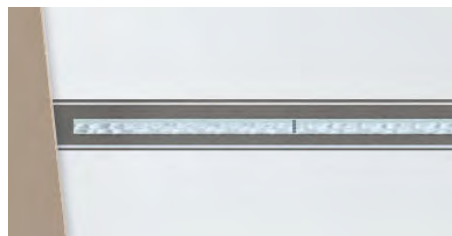
Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör



LA 436 K Farbe: ST 31 terrabraun
 Applikation: Keramik Nr. 24 Iron Corten
 Glastyp: 436.7536 Klarglas teilmattiert
 mit Mattstruktur und klaren Glasfacetten
 Griff: 0101 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert mit Mattstruktur
 Preisgruppe 11.2



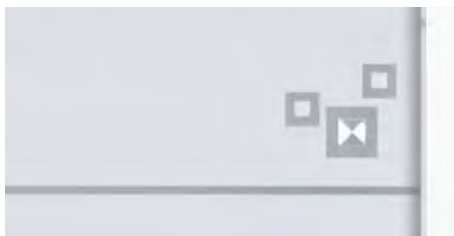
Glastyp: 436.9168

LA 436 A Farbe: ST 7021 schwarzgrau
 Applikation: ST 860 sandsteinfarben
 Glastyp: 436.9168 Klarglas teilmattiert mit klaren Glasbruchstreifen
 Griff: WE 28 (600 mm)



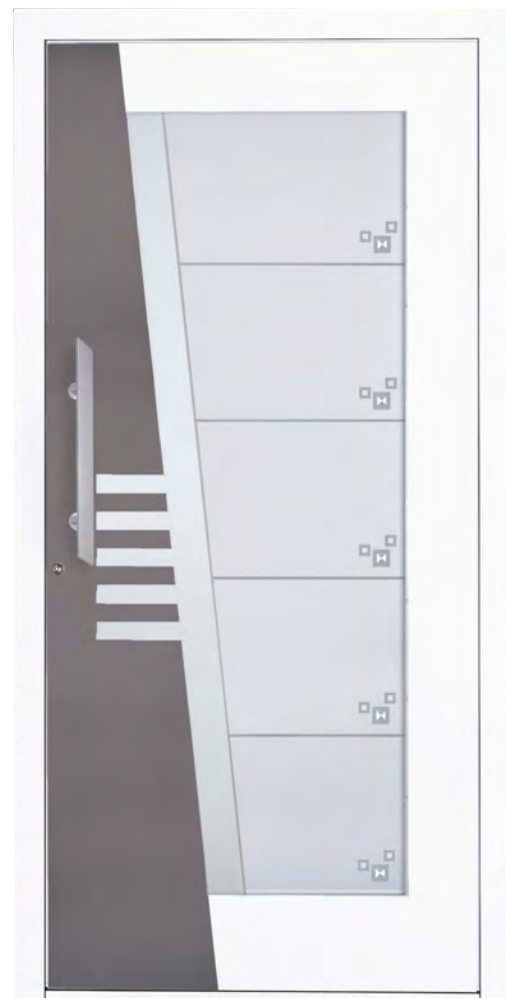
LA 706 A Farbe: ST 7012 basaltgrau
 Applikation: ST 89 anthrazitgrau
 Glastyp: 706.7259 Klarglas teilmattiert
 mit Mattstruktur, griffseitig Rand klar
 Griff: WE 28 (600 mm)
 Seitenteil mit Blindflügel oben
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 mit Mattstruktur Preisgruppe 11.2
 Briefkasten: BK 200

Bei dem Türmodell LA 437 ist der Glasrand
 an der Seite des Streifendesigns immer
 mattiert. Die Türfüllung wird standardmäßig
 mit einer 3-fach-Verglasung gefertigt.



Glastyp: 680.7280

LA 437 A Farbe: weiß
 Applikation: ST 86 steingrau
 Glastyp: 437.7315 Klarglas teilmattiert Linien klar mit Facetten
 Griff: SG 501 (500 mm)





LA 706 Farbe: weiß
 Glastype: 706.8206 Satinato mit Farbveredelung schwarz
 Griff: HM 28 schwarz (1000 mm)
 PZ-Rosette: 202 schwarz
 Seitenteilverglasung: Satinato mit Farbveredelung schwarz
 Preisgruppe 13



LA 706 Farbe: ST 703 dunkelgrau
 Glastype: 706.9217 Klarglas teilmattiert Linien klar,
 klare Glasbrocken und Glasmalerei schwarz/grau
 Griff: 0101 E (1600 mm) - Kratzschutzrosette: 303
 Seitenteil mit Blindflügel oben
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Preisgruppe 10



Viel Licht und wenig Einblick

Große Lichtausschnitte müssen nicht langweilig aussehen. Sie lassen viel Licht ins Haus und eine kreative Glasgestaltung macht sie interessant und wirkungsvoll. Das gilt natürlich auch für die Gläser der Türseitenteile, die je nach Kundenwunsch passend zum Türmodell gestaltet werden.



LA 706 Farbe: weiß
Glastyp: 706.9066 Mattierungen auf Klarglas mit klaren Glasbrocken
Griff: WE 540 (1300 mm) Flachedelstahl gebogen



LA 706 A Farbe: weiß

Applikation griffseitig: HDE 05 Eisenglimmer matt
 Glastyp: 706.7217 Klarglas teil mattiert, Linie klar
 Griff: WE 540 (1300 mm) Flachedelstahl gebogen



LA 706 A Farbe: ST 7012 basaltgrau

Applikation griffseitig: ST 89 anthrazitgrau

Glastyp: 706.9006 Satinato extrafein teil mattiert,
 mit Farbsegmente grau

Griff: 0101 E (1600 mm)

Seitenteil mit Blindflügel oben

Seitenteilverglasung: Satinato extrafein teil mattiert



LA 706 K Farbe: ST 15 rostiges Eisen

Applikation griffseitig: Keramik Nr. 24 Iron Corten

Glastyp: 706.9008 Satinato extrafein teil mattiert

Griff: 0101 E (1600 mm)



Geschlossene Türfüllungen

Gradliniges Design

Kleine Lichtausschnitte

Schwungvolles Design

Große Lichtausschnitte

Technik und Zubehör

LA 706 A Farbe: weiß - Applikation griffseitig: ST 86 steingrau - Glastyp: 706.9009 Klarglas teilmattiert Linien klar und klare Glasbrocken Griff: 0101 E (600 mm) - Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Rand klar Preisgruppe 10



LA 235 Farbe: ST 47 mittelgrau - Glastyp: 235.0 Klarglas
Griff: WE 540 (1300 mm)



LA 122 Farbe: ST 703 dunkelgrau
Glastyp: 22.7270 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: 0101 E (350 mm)



LA 235 Farbe: ST 703 dunkelgrau
Glastyp: 235.7113 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: 0101 E (1600 mm)

Sprossenoptik neu definiert

Vergessen Sie dicke Sprossenprofile, unzählige Gärungsschnitte, viele einzelne Scheiben und Dichtungen und den erheblichen Pflegeaufwand, den diese Staubfänger erfordern. Türen mit zeitgemäßer Sprossenoptik bestehen aus gelaserten Aluminiummodellblechen, die beidseits auf eine große Isolierglasscheibe aufgeklebt werden. Von außen wird auch der Türflügelrahmen komplett abgedeckt. Das ist nicht nur ein Plus für die Optik, sondern macht die Tür auch besonders pflegeleicht. Für die gute Isolierung sorgt die 3-fach-Verglasung. Die innere Scheibe besteht aus klarem Wärmeschutzglas (WSG), die mittlere aus gestaltetem Glas, das im Bereich der Sprossen immer mattiert ist und die äußere Scheibe aus klarem Einscheibensicherheitsglas (ESG). Bei Bedarf kann der Sicherheitsaspekt durch Verbundsicherheitsglas (VSG) erhöht werden.



SPO 2005 Farbe: ST 703 dunkelgrau
Glastyp: 2005.0100 Satinato
Griff: WE 29 (600 mm)

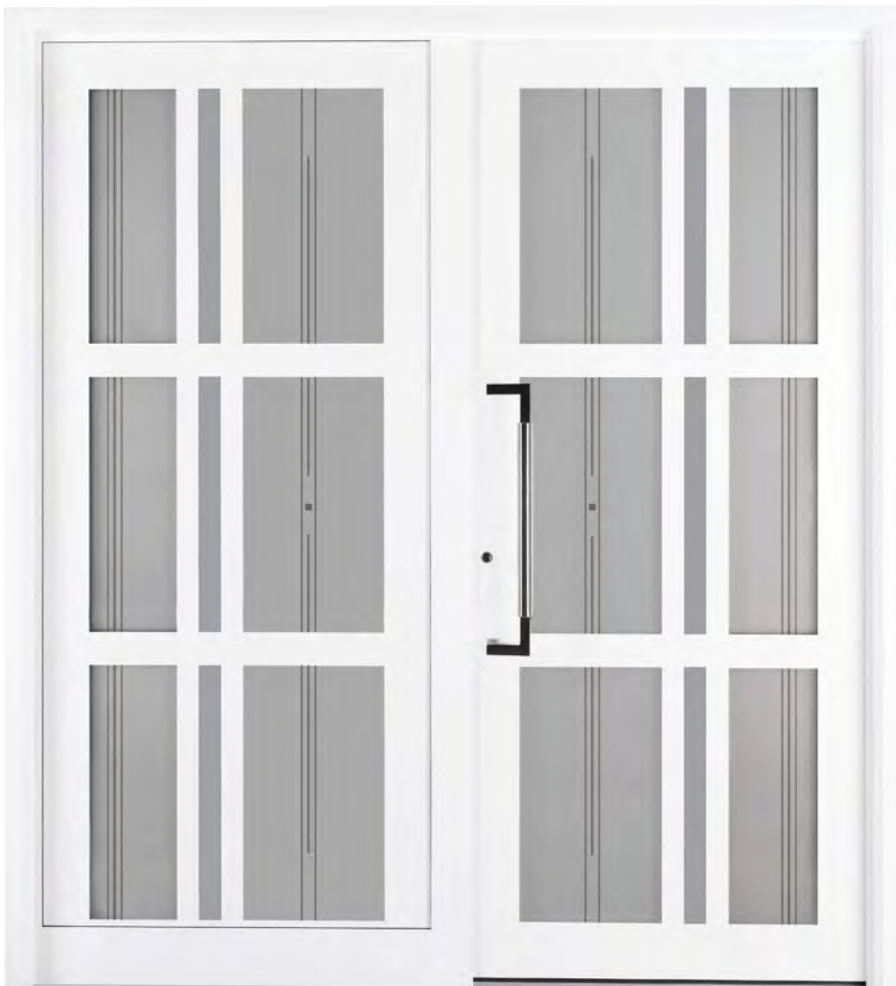


SPO 2003 Farbe: ST 703 dunkelgrau
Glastyp: 2003.7154 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: A 11 104



SPO 2001 Farbe: St 703 dunkelgrau
 Glastype: 2001.7152 Klarglas teilmattiert
 Linien und Quadrate klar
 Griff: WE 29 (800 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert
 Linien und Quadrate klar Preisgruppe 11

Bei allen Ganzglasfüllungen wird der Türgriff auf den Flügelrahmen montiert. Für eine gute Handhabung und Erreichbarkeit des Schlüsselochs empfehlen wir Griffe mit weit abgeschrägten oder abgewinkelten Grifffüßen.



SPO 2004 Farbe: weiß
 Glastype: 2004.7159 Klarglas teilmattiert
 Linien und Quadrat klar
 Griff: 0105 E (600 mm)
 Seitenteilfüllung: 2004.7159

SPO 2000 Farbe: weiß
 Glastyp: 2000.7351 Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: SG 3207



SPO 2000 Farbe: ST 19 schokobraun
 Glastyp: 2000.7161 Ornament 504 teilmattiert
 Griff: SG 3200



SPO 2008 Farbe: weiß
 Glastyp: 2008.9160 Klarglas teilmattiert
 Linien klar mit Glasbröckchen
 Griff: SG 3207





Glastyp: 2007.9158



SPO 2007 Farbe: weiß
 Glastyp: 2007.9158 Klarglas teilmattiert Linien klar
 mit Muggelsteine
 Griff: 0105 E (600 mm)



SPO 2007 Farbe: ST 703 dunkelgrau
 Glastyp: 2007.7158 Klarglas teilmattiert
 und anschattiert, Linien klar
 Griff: 0103 E (600 mm)

Flügelüberdeckende Türen
mit Sprossenoptik,
gibt es in jeder Größe und Farbe.
Auf Wunsch auch mit den
passenden Seitenteilen



SPO 2007 Farbe: Stadelholz Eiche dunkel D 141
Glastyp: 2007.0100 Satinato
Griff: A 0103 Eiche



SPO 2006 Farbe: weiß
Glastyp: 2006.7160 Klarglas teilmattiert Linien klar
Griff: SG 3207 (600 mm)



GL 07 Klarglas teilmattiert Linien klar



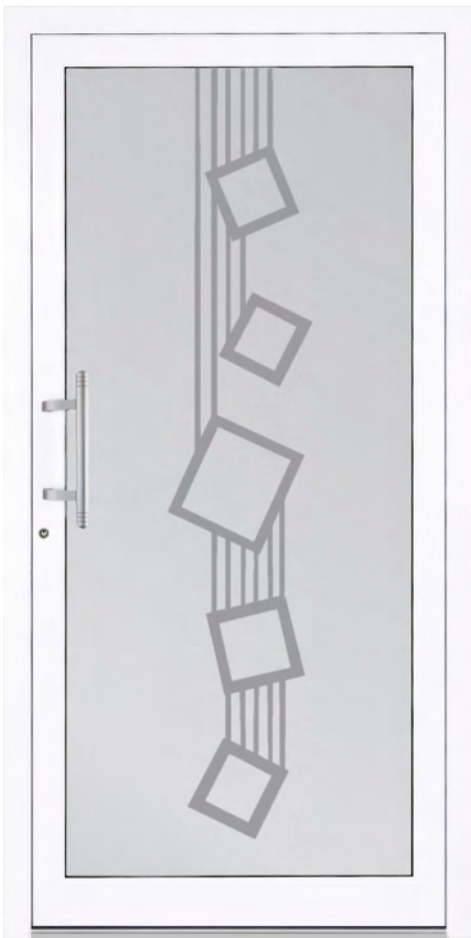
GL 06 Farbe: ST 7012 basaltgrau
 Glasgestaltung: Mattierungen auf Klarglas Linien klar
 Griff: 0103 E (800 mm)



GL 03 Farbe: ST 7012 basaltgrau
 Glasgestaltung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: 0103 E (800 mm)



GL 08 Klarglas teilmattiert Linien und Quadrate klar



GL 05 Farbe: weiß
 Glasgestaltung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: SG 320.32

Ganzglastürfüllungen für maximalen Lichteinfall

Für alle, die sich eine Tür wünschen, die sehr viel Licht ins Haus lässt, bieten wir eine große Auswahl an Ganzglastürfüllungen. Diese gestalteten Glaselemente werden in den Türflügelrahmen eingesetzt und sind genauso pflegeleicht wie ein Fenster. Auf Wunsch sorgt eine Dreifachverglasung für eine hervorragende Isolierung und Sicherheitsglas für den Einbruchschutz.



Glasgestaltung nach Kundenwunsch
 Klarglas teilmattiert Linien und Quadrate klar
 ähnlich Typ: 587.7286



Gern gestalten wir
 zu den Ganzglastürrfüllungen
 die passenden
 Seitenteilverglasungen.

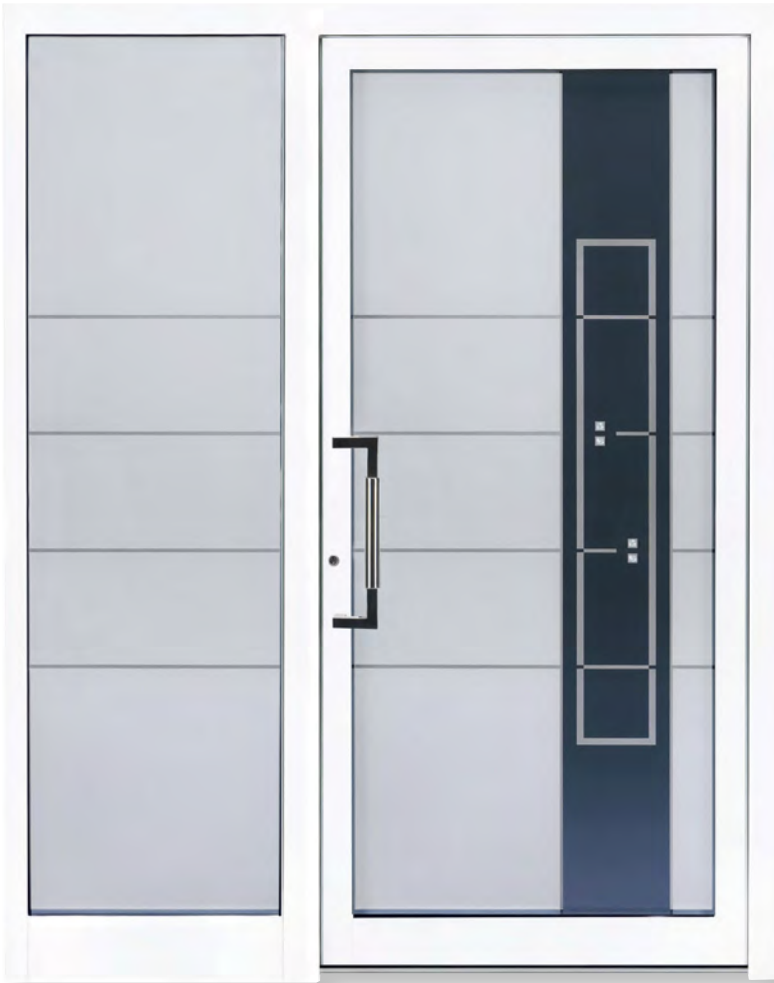
GL 01 Farbe: weiß
 Glasgestaltung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Griff: M 8022 A 07
 Seitenteilverglasung: Preisgruppe 11



Glasgestaltung nach Kundenwunsch
Klarglas teilmattiert Linien klar



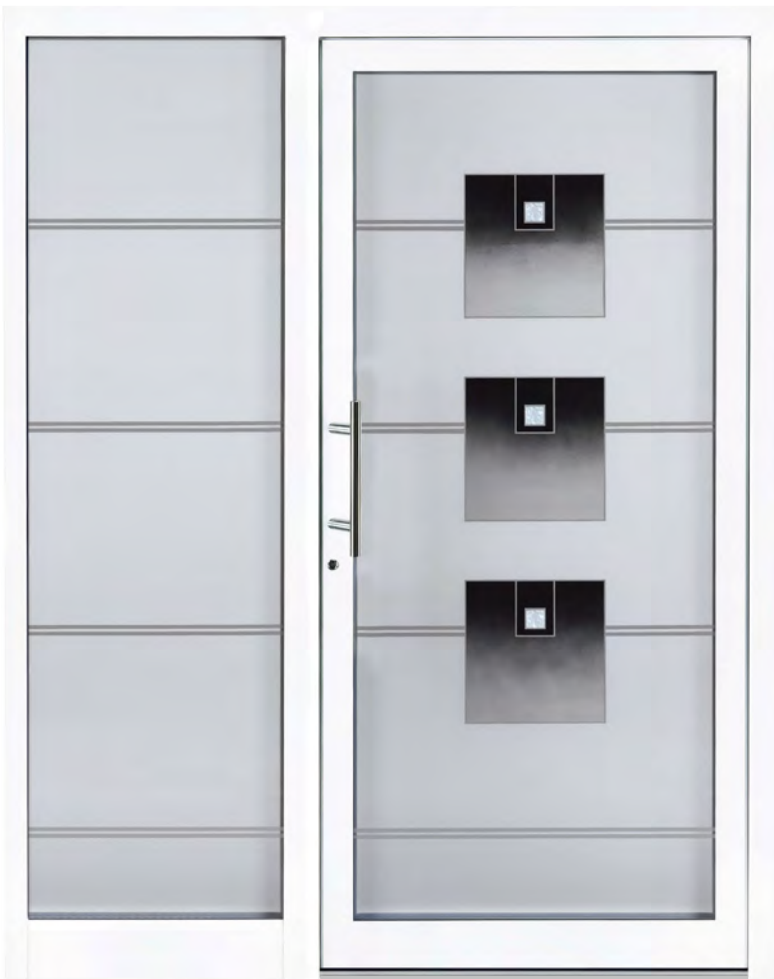
GL 18 Farbe: weiß
Glasgestaltung: Klarglas teilmattiert Doppellinien klar
Griff: M 8022 A 07
Seitenteilverglasung: Preisgruppe 10



GL 13 Glasgestaltung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Farbveredelung ähnlich RAL 7040 mit klaren Glasbröckchen
 Griff: 0105 E (400 mm)
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Preisgruppe 10



GL 17 Farbe: ST 7012 basaltgrau
 Glasgestaltung: Klarglas teilmattiert
 Doppellinien klar mit Farbveredelung anthrazitgrau
 Griff: 0103 E (800 mm)



GL 14 Glasgestaltung: Klarglas teilmattiert Linien klar
 Quadrate mit Farbveredelung schwarzgrau mit Verlauf
 und klaren Glasbrocken
 Griff: M 8022 A 07
 Seitenteilverglasung: Klarglas teilmattiert Doppellinien klar
 Preisgruppe 10



GL 19 Glasgestaltung: Klarglas teilmattiert
 Linien klar, Motiv mit Tiefenstrahlung
 Griff: 0103 E (600 mm)
 Seitenteilverglasung: Preisgruppe 11

Bringen Sie Farbe ins Spiel

Mit Farbveredelungen im Glaszwischenraum setzt man dekorative Akzente. Kompakt aufgetragen wird die Fläche undurchsichtig, durch einen kunstvollen Farbverlauf erzeugt man einen diffusen Lichteinfall. Viele Farbvarianten sind möglich, aber auf Grund der Eigenfarbe des Glases ist der gewünschte Farbton immer nur ähnlich der RAL Farbe.

GL 15 Glasgestaltung: Fläche mattiert,
 Ellipse anschattiert, Linien klar, drei kleine Glasbrocken
 Farbveredelung griffseitig ähnlich RAL 3004
 Griff: 0103 E (600 mm)



GL33 Türrahmen: weiß
 Glasgestaltung: Farbveredelung
 senkrechte Randstreifen ähnlich RAL 7024
 waagerechte Randstreifen ähnlich RAL 9018
 mittlere Rechtecke Farbveredelung grau mit Verlauf
 Fläche mattiert mit klaren und anschattierten Linien
 Griff: WE 29 (1000 mm)
 Kratzschutzrosette flächenbündig



GL31 Türrahmen: RAL 7040
 Glasgestaltung: Farbveredelung
 senkrechte Randstreifen ähnlich RAL 7024
 waagerechte Randstreifen ähnlich RAL 9018
 Fläche mattiert mit klaren und anschattierten Linien
 aufgesetzte quadratische Glasapplikationen schwarz
 Griff: 0103 E (1200 mm)
 Kratzschutzrosette flächenbündig

Flügelüberdeckende Ganzglasfüllungen

Für alle, die ein bisschen Luxus lieben, bieten wir Ganzglastürfüllungen, die den kompletten äußeren Türflügel überdecken und damit für eine außergewöhnliche Optik und Pflegeleichtigkeit sorgen. Je nach Kundenwunsch wird die Tür mit Wärmeschutz- und Sicherheitsglas ausgestattet. Im unteren Bereich ist die Scheibe durch einen Wetterschenkel geschützt und im Schlossbereich durch eine flächenbündig eingesetzte Kratzschutzrosette. Ob als einfarbige Variante oder mit dekorativem Design, immer ist der Bereich des Türflügels flächendekend mit Farbe veredelt. Die Farbgestaltung liegt geschützt im Glaszwischenraum und ist wegen der Eigenfarbe des Glases immer nur ähnlich einer RAL Farbe.



mit klaren und anschattierten Linien

GL 35 Türrahmen: ST 703 dunkelgrau
Glasgestaltung: Farbveredelung
umlaufender Randbereich und Querstreifen
oben und unten ähnlich RAL 7024
Fläche mattiert mit klaren und
anschattierten Linien
Griff: 0105 E (600 mm)
Kratzschutzrosette flächenbündig





Sie lieben es klassisch?

Dann haben Sie die liebevoll gestalteten, traditionellen Türmodelle mit aufgesetzten Ornamentrahmen in diesem Katalog sicher vermisst. Ob für den Alt- oder Neubau, diese zeitlosen Klassiker, natürlich mit zeitgemäßer Ausstattung, haben viele Liebhaber. Deshalb präsentieren wir die große Vielfalt dieser Türmodelle in einem separaten Katalog.



Entdecken Sie die "Klasse Klassik!"

Alle Kataloge finden Sie auch online auf unserer Internetseite www.hde-gescher.de

Haustüren für Sie gemacht

Mit dem HDE Haustürenkonfigurator können Sie bequem zu Hause testen welche Gestaltung Ihnen gefällt und wie diese in Ihrem Haus wirkt.



Viele weitere Informationen zu Ausstattung, Technik und Zubehör, finden Sie auf den folgenden Seiten und natürlich bei einem kompetenten HDE Fachhändler.

PZ-Rosetten



Standardrose 300 E



PZ 300-9005 schwarz



PZ 300-59 Bronze matt



12-07
Edelstahl



10-07 K

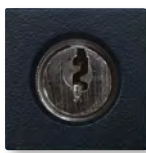


12-07 K

Schutzrosetten (werden flächenbündig in die flügelüberdeckende Türfüllung montiert)



202 E
Größe: 30 x 30 mm



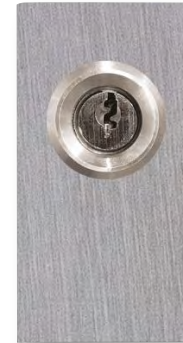
202-9005 schwarz
Größe: 30 x 30 mm



200 E
Größe: Ø 40 mm



201 E
Größe: 40 x 40 mm



205 E
Größe: 40 x 70 mm



206 E
Größe: 40 x 70 mm

Kratzschutzrosetten

Sie möchten das Umfeld des Schlüssellocks großflächiger schützen? Dann sind Kratzschutzrosetten aus Edelstahl ideal dazu geeignet. Der Kratzschutz wird zusätzlich zur normalen Rosette auf den Türflügel aufgebracht. Bei flügelüberdeckenden Türen wird die Kratzschutzrosette flächenbündig in die Füllungsplatte eingearbeitet.



301
Größe: 65 x 125 mm



301 A
Größe: 65 x 125 mm



302
Größe: 65 x 85 mm



302 A
Größe: 65 x 85 mm



303
Größe: 65 x 85 mm



303 A
Größe: 65 x 85 mm

Schmuckrosetten

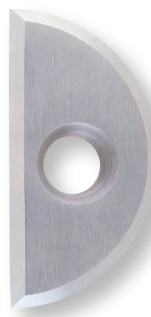
Diese Edelstahlrosetten sind ein zusätzlicher Schutz für das Umfeld des Schlüssellocks. Der edle Facettenschliff macht sie zu einem kleinen Schmuckstück auf Ihrer Tür. Die unterschiedlichen Formen passen sich optimal dem Türdesign an.



SA 03
Größe: 34 x 34 mm



SA 06
Größe: 34 x 80 mm



SA 11
Größe: 40 x 80 mm



SA 09
Größe: 34 x 100 mm



SA 05
Größe: 47 x 98 mm



SA 01
Größe: 34 x 100 mm

Innendrücker



Edelstahlgriffe zur Befestigung auf dem Türflügel



M 8022 matt
Ø 32 mm,
Länge 350 mm

M 8046 matt
Ø 32 mm,
Länge 360 mm

M 8031 matt
Ø 32 mm,
Länge 350 mm

SG 320.35 matt
oben/unten
abgeschrägt
Ø 30 mm
Länge 350 mm

SG 320.33 matt
oben/unten
Rillen
Ø 30 mm
Länge 350 mm

SG 320.32
glasperlen-
gestrahlt
oben/unten
Rillen
Ø 30 mm
Länge 350 mm

Rillen oben
und unten

SG 320.36
matt/glänzend
Ø 30 mm
Länge 350 mm

SG 320.38 matt
Ø 30 mm
Länge 350 mm

B 180.30.230-E
matt
Länge 330 mm

A 0062 matt
Ø 24 mm
Länge 295 mm

A 11010 matt
Ø 24/35 mm
Länge 280 mm

A 0064 matt
Ø 24 mm
Länge 295 mm

A 0103 E matt
Ø 32 mm
Länge:
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm

SGM 097 matt
Ø 32 mm
Enden poliert
oben
abgeschrägt
Länge 600 mm

0105 E matt
Mitte poliert
Ø 35 mm
Länge:
400 mm
600 mm
1000 mm
1200 mm

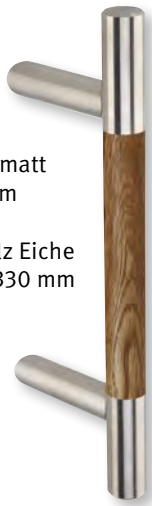
A 11104 matt
25 x 25 mm
Länge:
400 mm
600 mm

WE 29
30 x 20 mm
Länge:
600 mm
800 mm
1000 mm

SG 3200
Mitte matt
Enden poliert
Ø 32 mm
Länge 600 mm



A 0113-B1
Bronze matt
Ø 30 mm
Länge:
350 mm
600 mm
800 mm
1000 mm



A 0103 matt
Ø 30 mm
mittig
Echtholz Eiche
Länge 330 mm



SG 102-10
Edelstahl matt
Länge 330 mm



SG 100-10
Edelstahl matt
Länge 330 mm

WE 33
Edelstahl
matt mit
polierten
Ziernuten
100 x 350 mm



Grifftaschen

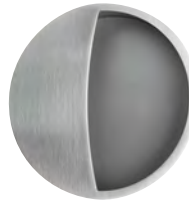
SG 831
Edelstahl
Breite
125 mm
Länge
450 mm
600 mm



SG 830
Edelstahl
Breite
130 mm
Länge
400 mm



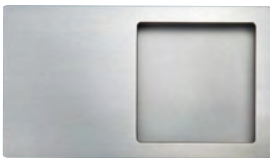
SG 820
Edelstahl
Ø 175 mm



H 952
Grifftasche
mit flächenbündiger
Applikation
E = Edelstahl
A = Aluminium
K = Keramik
Länge Flügelhöhe
Breite ca. 130 mm
Eingriff in Türfarbe
beschichtet



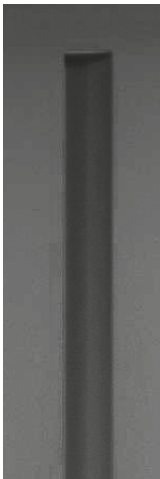
SG 821
Edelstahl 223 x 128 mm



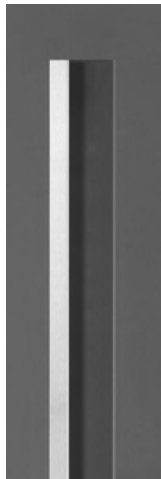
SG 850
Edelstahl 400 x 115 mm



H 950
Grifftasche
Länge
600 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm



H 951
Edelstahl
Flachgriff
mit
Grifftasche
Länge
600 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm



H 900
Edelstahl
Rundgriff
mit
Grifftasche
Länge
600 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm



Die Grifftasche wird in die Türfüllung eingelassen, die eine Mindeststärke von 60 mm haben sollte, um eine ausreichende Isolierung zu gewährleisten.
Die Ausstattung mit LED-Stripes ist möglich.

Griffe zur Befestigung auf der Türfüllung

0101 E matt
Ø 32 mm

Länge:

600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm



0101 E
schwarz
Ø 32 mm

Länge:

600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1600 mm



A 0110-B1
Bronze
brüniert matt
Ø 30 mm

Länge:

600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm



0106 E
Winkel 25 x 25
Ø 35 mm

Länge:

400 mm
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm



SGM 8056/1
Ø 32 mm
Enden poliert
oben/unten
abgeschrägt
Länge 630 mm



SGM 8064/1
Flachedelstahl
gebogen matt
Rundgriff
mittig poliert
Länge 600 mm



WE 100
Flachedelstahl
matt
40 x 10 mm

Länge

1000 mm
1200 mm



WE 100 N
Flachedelstahl
matt
mit polierter
Nutung
40 x 10 mm

Länge

1000 mm
1200 mm



1889 E
Edelstahl matt
Rechteckrohr
40 x 20 mm

Länge

400 mm
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm



WE 26
Edelstahl matt
Rechteckrohr
40 x 20 mm

Länge

400 mm
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm



WE 28
Edelstahl matt
Rechteckrohr
30 x 20 mm

Länge

400 mm
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm
1800 mm



WE 28 N
Edelstahl matt
mit polierter
Nutung
Rechteckrohr
30 x 20 mm

Länge

400 mm
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm



Flachedelstahl gebogen

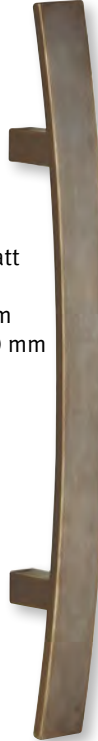
SG 500
Flachedelstahl
gebogen
40 x 10 mm
Länge 500 mm



SG 500 R
Flachedelstahl
gebogen mit
Querrillen oben
40 x 10 mm
Länge 500 mm



SG 500-B1
Bronze matt
Flachgriff
40 x 10 mm
Länge 500 mm



SG 503
Flachedelstahl
oben gebogen
40 x 10 mm
Länge 800 mm



WE 540
Flachedelstahl
gebogen
40 x 10 mm
Länge 1300 mm



Griffe mit Halbrundrohr

SG 116
Edelstahl matt

Länge:
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm



WE 500
Edelstahl matt

Länge:
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1400 mm
1600 mm



SG 510
Edelstahl gebogen
Breite 38 mm
Länge 500 mm



Griffe waagerecht montiert

WE 82 N Flachedelstahl matt mit polierter Ziernut
Länge 550 mm



WE 76 Flachedelstahl
Länge 480 mm



SG 740 Edelstahl
Länge 300 mm



Gebogene Griffe

SG 3207
Edelstahl matt
Ø 32 mm
Länge 600 mm



SG 3240
mittig matt
Enden poliert
Ø 32 mm
Länge 600 mm



SGM 8026
Edelstahl matt
Ø 30 mm
Länge 575 mm



0102 E
Edelstahl matt
Ø 32 mm
Länge
600 mm
1000 mm
1340 mm



Türknoopf 217705 E
Edelstahl Ø 51 mm



Türknoopf 207705 E
Edelstahl Ø 50 mm

Farbige Griffe

Sie sind nicht nur ein trendiges, dekoratives Designelement, sondern auch sehr angenehm in der Handhabung. Wir bieten Ihnen eine Auswahl an Griffmodellen mit robuster, pflegeleichter Pulverlackbeschichtung in Strukturlack schwarz an. In Verbindung mit einem Türauftrag sind auf Anfrage auch andere Strukturlackfarben möglich.

Die Griffe sollten regelmäßig mit neutralem Reiniger gesäubert werden (nicht scheuern, nicht polieren). Auf Grund der besonderen Beanspruchung kann es im Laufe der Zeit zu Gebrauchsspuren kommen.



Türknoopf 207705
schwarz Ø 50 mm

HM 0101
schwarz
Ø 32 mm
Länge:
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1600 mm



HM 28
schwarz
Rechteckrohr
30 x 20 mm
Länge:
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1600 mm



HM 1889
schwarz
Rechteckrohr
40 x 20 mm
Länge:
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1600 mm



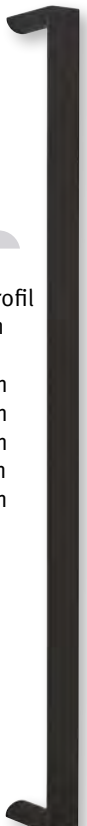
HM 9189
schwarz
flach
40 x 10 mm
Länge:
600 mm
1000 mm



HM 500
schwarz
Halbrundprofil
40 x 20 mm
Länge:
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1600 mm



HE 116
schwarz
Halbrundprofil
40 x 20 mm
Länge:
600 mm
800 mm
1000 mm
1200 mm
1600 mm



Griffe mit Echtholz



Wenge

WE 136
Naturholzgriff
Wenge
30 x 30 mm



Nußbaum

Länge
1000 mm
1200 mm



Jatoba



Eiche



WE 134
Edelsteel
mittig Naturholz
Wenge
Ø 40 mm

Länge
1200 mm
1600 mm



WE 124
Flachedelsteel
mittig Naturholz
Wenge
30 x 10 mm

Länge
1000 mm
1200 mm



WE 104
Flachedelsteel
40 x 10 mm

Länge
1000 mm
1200 mm

Keramik,
Holzoptik
oder farbiges
Aluminium
flächenbündig
eingelegt



Griffe mit LED



WE 01
Edelsteel matt
30 x 30 mm
Rückseitig
hinterleuchtet

Länge
1200 mm
1400 mm
1600 mm



WE 209
Flachedelsteel
matt
40 x 15 mm
seitlich
beleuchtet

Länge
600 mm
770 mm



WE 179
Naturholzgriff
Eiche/schwarz
30 x 30 mm

Länge
1200 mm



H 6289 E
Naturholzgriff
Eiche hell
40 x 20 mm

Länge
1200 mm

H 6289 A
Konsolen schwarz

Griffe mit integrierter Mini-Digitalkamera

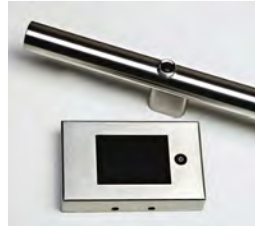
Moderne Technik macht es möglich das Kameraauge unauffällig in speziell dafür hergerichtete Griffe einzubauen.

Das Display auf der Innenseite der Türfüllung zeigt den weiten Blickwinkel der Kamera. Auf Wunsch kann der Bildschirm auch flächenbündig in die Türfüllung integriert werden.

(ab 60 mm Füllungsstärke)

WE 16 Spion
Edelstahl matt
Ø 30 mm

Länge
1200 mm
1400 mm
1600 mm



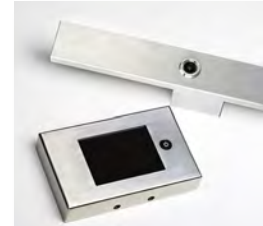
WE 28 Spion
Edelstahl matt
30 x 20 mm

Länge
1200 mm
1400 mm
1600 mm



WE 100 Spion
Flachedelstahl matt
40 x 10 mm

Länge
1200 mm



Griffe mit integriertem Fingerscan

WE 501 V
Edelstahl
Halbrundrohr
40 x 20 mm

Länge:
1200 mm
1400 mm
1600 mm



WE 500 V
Edelstahl
Halbrundrohr
40 x 20 mm

Länge:
600 mm
1000 mm
1500 mm



WE 100 V
Flachedelstahl
40 x 10 mm

Länge
600 mm
1000 mm
1200 mm



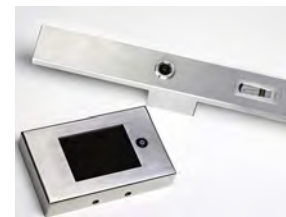
WE 138 V
Edelstahl
40 x 20 mm

Länge:
1000 mm



WE 1842 V Spion
Edelstahl
40 x 20 mm
Fingerscan und
Spion integriert

Länge:
1400 mm
1600 mm



Edelstahlgriffe auf Wunsch auch in schwarz lieferbar.



R 433 V
Edelstahl matt
Ø 33 mm
Fingerscan vorne
im Griff montiert
Länge:
600 mm
1000 mm
1500 mm



R 433 H
Fingerscan hinten



R 933 V
Edelstahl matt
Ø 33 mm
Fingerscan vorne
im Griff montiert
Länge:
600 mm
1000 mm
1500 mm



R 933 H
Fingerscan hinten

Griffstützen seitlich zur Befestigung auf dem Türflügel

Wird die Leseinheit des Fingerscans auf der Rückseite des Griffes angebracht, ist die Position auf der Vorderseite durch eine blaue LED gekennzeichnet, die auf Wunsch auch ausgeschaltet werden kann.



QE 3030 V
Edelstahl matt
30 x 30 mm
Fingerscan vorne
im Griff montiert
Länge:
600 mm
1000 mm
1500 mm



QE 3030 H
Edelstahl matt
30 x 30 mm
Fingerscan hinten
im Griff montiert
Länge:
600 mm
1000 mm
1500 mm




HM 28 V schwarz
30 x 20 mm
Fingerscan vorne
im Griff montiert
Länge:
600 mm
1000 mm
1500 mm



HE 116 V schwarz
30 x 20 mm
Fingerscan nur
vorne im Griff
möglich
Länge:
600 mm
1000 mm
1500 mm



HM 28 H schwarz
Fingerscan auch
rückseitig möglich

TOUCH  TO OPEN **Fingerscan Systeme mit Auflagesensor**
Die neue Generation einfach, sicher, komfortabel


Dieses Zugangskontrollsystem funktioniert durch das Auflegen der Fingerkuppe auf die Leseinheit. Je nach Bauart und Größe kann die Leseinheit in die Tür, oder in einen dafür vorgerichteten Griff eingebaut werden. Der Scanner kann die biometrischen Daten von bis zu 150 Fingern aufnehmen, vergleicht sie mit den gespeicherten Nutzerdaten und sendet bei Zugangsberechtigung ein codiertes Signal an die Steuereinheit. Die motorische Mehrfachverriegelung (Automatikverriegelung mit A-Öffner oder vollmotorische Verriegelung) wird dann entriegelt. Durch die kapazitive Erkennung erreicht man die höchstmögliche Fälschungssicherheit. Die gespeicherten Daten gehen auch bei einem Stromausfall nicht verloren.

Jeder Nutzer hat 2 unterschiedliche Möglichkeiten den Fingerscan zu verwalten.

Die Programmierung kann analog über die Steuereinheit in der Tür erfolgen

Die Steuereinheit für die Programmierung und Verwaltung der Fingerabdrücke wird geschützt in den Türfalz eingebaut und ist für Unbefugte nicht erreichbar. Die Konfiguration ist über die Bedienleiste möglich.



oder mit einer App(X-manager). 



Die kostenlose App auf dem Smartphone bietet deutlich mehr Anwendungsmöglichkeiten beim Anlernen und Verwalten der Benutzerdaten. (Zutrittsprotokoll, Zugangszeitplan, Türöffnung per Handy...) Die Tagesentriegelung ermöglicht es dem Administrator einen Besuchermodus zu aktivieren, der für einen bestimmten Zeitraum den Zutritt für jedermann erlaubt.

Fingerscanner

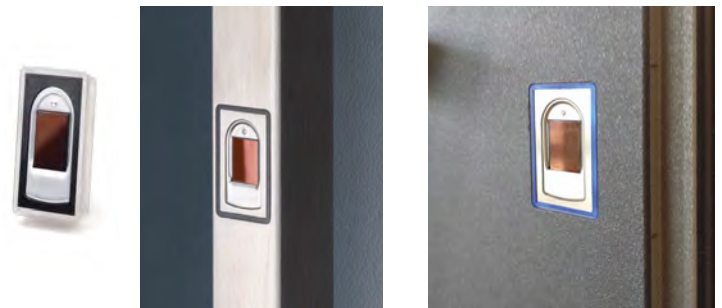
Der Fingerscanner wird auf das Türprofil aufgesetzt. Farbe Edelhstahloptik oder schwarz.



blaue LED ausschaltbar

Fingerscanner mini

Der Fingerscanner mini wird flächenbündig in die flügelüberdeckende Türfüllung oder in speziell dafür geeignete Griffe eingebaut. Farbe Edelhstahloptik oder schwarz.



blaue LED ausschaltbar

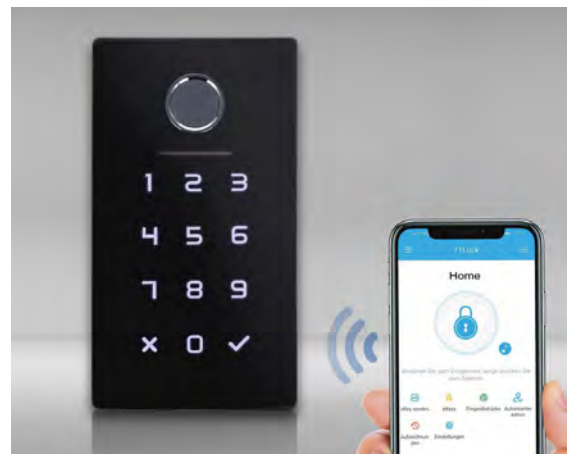
SOREX 4 in 1 Zutrittskontrollsystem

Die Zutrittskontrolle erlaubt es die Tür über vier Alternativen zu öffnen:

- per Bluetooth via Smartphone App,
- per Fingerscan,
- per Zahlencode
- per RFID (RFID Chip optional)

Sie können die Berechtigungen ganz einfach mit der App verwalten. So haben Sie auch die Möglichkeit Codes und Berechtigungen von überall aus zu senden.

Die moderne Codetastatur im schwarzen Glasdesign wird flächenbündig in die Türfüllung montiert, oder auf den Türflügel aufgesetzt.



Sicherheit

Aluminiumtüren stellen durch die Stabilität des Materials jeden Einbrecher vor eine besondere Herausforderung. Moderne Sicherheitstechnik optimiert den Einbruchschutz und sorgt für die praktische Handhabung ganz nach Ihren Bedürfnissen. Die Auswahl an Verriegelungen ist sehr umfangreich und speziell. Hier einige Informationen zu den wesentlichen Verriegelungsmöglichkeiten:

Mechanische Verriegelungen

Sicherheits- Krallenverriegelung

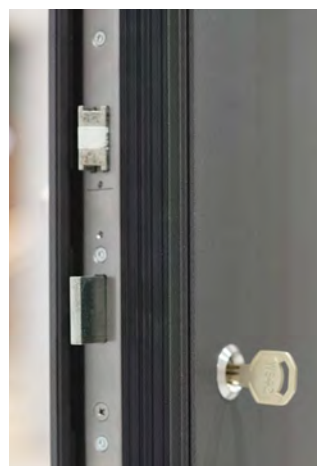
Sie ist als 3-fach oder 5-fach Verriegelung lieferbar. Durch das Drehen des Schlüssels werden die Krallen ausgefahren, greifen in den Türrahmen und ziehen dabei den Türflügel fest an. Entriegelt wird die Tür wieder mit dem Schlüssel.



Schwenkriegel

E-Öffner

Er ermöglicht das Öffnen der Tür durch einen Elektrotaster. Der elektrische Impuls schaltet nur die Türfalle frei. Deshalb darf die Tür nicht abgeschlossen sein. Das ist ein Sicherheitsrisiko. Der E-Öffner ist gut geeignet für Mehrfamilienhäuser. Für den Privatbereich ist ein A-Öffner die bessere Lösung.



Türfalle mit Schlossriegel

Sperrbügel

Eine praktische Ergänzung zu den Verriegelungen ist der Sperrbügel. Dieser ermöglicht es die Tür einen Spalt weit zu öffnen. Man sieht den Besucher, kann mit ihm sprechen oder etwas durchreichen, ohne dass dieser die Möglichkeit hat unerwünscht einzutreten. Mit dem Haustürschlüssel kann der Sperrbügel auch von außen geöffnet werden. Diese Technik ist rein mechanisch und nicht mit einem elektrischen Öffnungssystem zu entriegeln. Um eine optimale Wärmedämmung zu gewährleisten, empfehlen wir den Einbau des Sperrbügels nur bei Türprofilen mit Aufschlagdichtung.



Sperrbügel



3-fach Schwenkriegel

5-fach Schwenkriegel

Automatikverriegelungen



Automatik Verriegelung mit Schwenkriegel

Massive Schwenkriegel krallen sich schon beim Zuziehen der Tür fest in den Rahmen und verriegeln sie zuverlässig. Das neu entwickelte Dichtigkeitselement sorgt für verbesserten Dichtschluss. Auch mit A-Öffner lieferbar.



Detail 3-fach Schwenkriegel

Auf Wunsch auch mit einer Tagesentriegelung kombinierbar. Durch eine kleine Einstellung in der Schlosstasche wird die automatische Schließung außer Kraft gesetzt. Die Tür bleibt geöffnet.



Tagesentriegelung



Automatische Verriegelung

Eine Automatikverriegelung verschiebt die Tür durch Riegel oder Krallen sobald die Tür ins Schloss fällt. Dieser Vorgang ist deutlich hörbar. Durch das Drücken auf die Türklinke kann die Tür jederzeit von innen geöffnet werden, ohne den Schlüssel zu benutzen. Diese Technik stellt sicher, dass die Tür stets abgeschlossen ist. Mit dem Schlüssel kann man den Schlossriegel zusätzlich abschließen. Damit wird die gesamte Verriegelung blockiert. Ein Öffnen ohne Schlüssel ist nicht möglich.

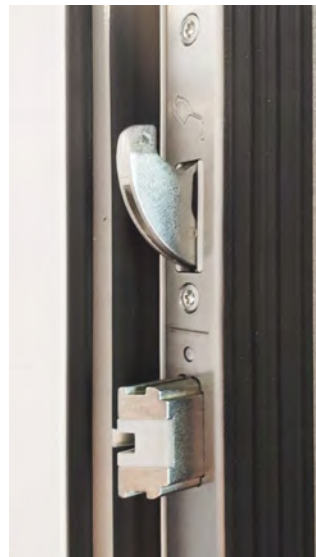


Detail 3-fach Automatikriegel



Automatik Verriegelung mit A-Öffner

Das ist eine sichere Alternative zum altbekannten E-Öffner. Die Automatikverriegelung verriegelt die Tür mechanisch durch Krallen oder Riegel, sobald diese ins Schloss fällt. Jede Automatikverriegelung kann durch einen A-Öffner ergänzt werden. Der A-Öffner ist ein unsichtbar im Türflügel eingebauter Motor, der bei einem elektrischen Impuls durch einen Taster, Funkhandsender oder Fingerscan, die Tür entriegelt. Es muss allerdings sichergestellt sein, dass der Schlossriegel nicht abgeschlossen ist. Ein Stromanschluss ist erforderlich. Bei Stromausfall kann die Tür ganz normal mit einem Schlüssel aufgeschlossen werden.



Detail 5-fach Automatik DR Riegel und Schwenkhaken kombiniert



3-fach Automatik Schwenkriegel



5-fach Automatik DR mit A-Öffner



3-fach Automatik



3-fach Automatik Schwenkriegel



5-fach Automatik DR mit A-Öffner



3-fach Automatik



3-fach Automatik Schwenkriegel



5-fach Automatik DR mit A-Öffner



3-fach Automatik

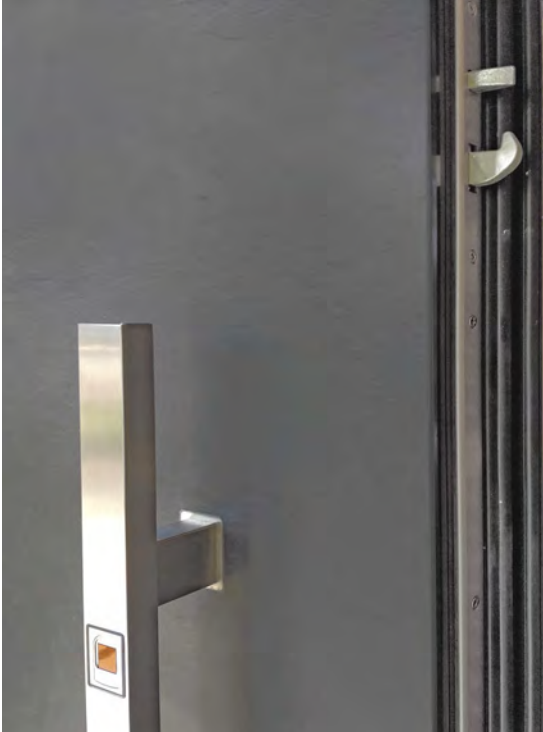


Window & Door
Technology

Vollmotorische Verriegelung

Der Motor der 5-fach Roto Sicherheits- Krallenverriegelung verschließt die Tür mit 2 Schwenkriegeln, zwei Bolzen und dem Hauptschloss. Dadurch ist optimaler Dichtschluss und Sicherheit gewährleistet. Geöffnet werden kann die Tür von innen durch den Innendrücker. Von außen wird die Tür mittels Fingerscan oder Funkhandsender geöffnet. Ein Stromanschluss ist erforderlich. Bei einem Stromausfall kann die Tür ganz normal mit einem Schlüssel aufgeschlossen werden.

Auf Wunsch gibt es diese vollmotorische Verriegelung auch mit einer Tagesentriegelung, die die Schließfunktion außer Kraft setzt (z. B. bei Arbeiten im Vorgarten, oder den Gang zur Mülltonne).



Funkhandsender



HDE Bauweise mit vielen Vorteilen bei der Einbruchhemmung

Nahezu alle Türmodelle können auf Wunsch nach DIN EN 1627 in der Klasse RC2 gefertigt werden. Eine große Auswahl an Verriegelungen und Türbänder haben wir für diese Zertifizierung testen lassen. P4A Sicherheitsglas und ein Sicherheitszylinder sind zwingend erforderlich. Bandseitensicherungen sind bei HDE Türen nicht mehr notwendig. Das erleichtert das Reparieren einer Tür ganz erheblich.



Die Firma HDE hat eine spezielle Bauweise prüfen lassen, bei der trotz RC 2 Ausstattung die Möglichkeit erhalten bleibt, das Glas auszutauschen oder eine Reparatur vorzunehmen, ohne die Tür zu zerstören. Diese Fertigungstechnik wurde mit dem Prüfzeugnis des EPH erfolgreich bestätigt und ist noch einzigartig auf dem Haustürenmarkt. Dieser Erfolg ist ein weiterer Baustein für das umweltbewusste Firmenkonzept, welches größten Wert auf Langlebigkeit und Reparierbarkeit der Produkte legt.



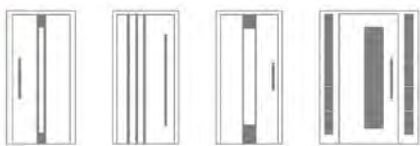
Schließtechnologie der Spitzenklasse

Zuverlässig, langlebig, sicher, flexibel und zukunftsorientiert sind die hohen Ansprüche an die Schließtechnologie. Deshalb sind HDE Haustüren schon standardmäßig mit dem hochwertigen BKS helius Zylinder ausgestattet. Dieser hat eine praktische Not- und Gefahrenfunktion, einen serienmäßigen Schlagpicking-schutz und 5 patentgeschützte Wendeschlüssel. Damit kann die Tür problemlos aufgeschlossen werden, auch wenn ein Schlüssel innen steckt. Spezielle Sicherheitszylinder mit zusätzlichen Sicherheitsfunktionen erhalten Sie auf Wunsch.



Sicherheits-Profilzylinder Wilka Carat S1

Zusätzlich zur Not- und Gefahrenfunktion und Schlagpicking-schutz hat dieser Zylinder einen Aufbohr- und Kernziehschutz plus Sicherungskarte. Nur mit dieser Sicherungskarte ist es möglich künftig Schlüssel nachzumachen. Bei jedem Zylinder werden 5 parazentrische Schlüssel, mit Kopierschutz durch Protector-Stiftpaar in Schlüssel und Zylinderkern, mitgeliefert.



Sicherungskarte | Registration Card | Carte de propriété

HDE Haustüren der Extraklasse GmbH
Schlesiering 33
D-48712 Gescher
www.hde-gescher.de

HDE GmbH
Haustüren der Extraklasse



Sicherheits-Profilzylinder Wilka Carat S3

Dieser hochwertige Zylinder hat alle wichtigen Sicherheitsmerkmale: Not- und Gefahrenfunktion, Schlagpickingschutz, Aufbohr- und Kernziehschutz und Sicherungskarte. Die dazugehörigen 5 parazentrischen Wendeschlüssel haben einen Kopierschutz durch Protector-Stiftpaar in Schlüssel und Zylinderkern und zusätzliche Profilkontrollstifte. Die Schlüsselführung ist bei diesem Zylinder waagrecht.





Oberflächenbeschichtung, nachhaltig, vielseitig, innovativ!

Für die Oberflächenbeschichtung unserer Türen ist das Beste gerade gut genug. Darum vertrauen wir auf die hwr Pulverbeschichtung unseres Profilerstellers heroal. Die neue Vertikal-Pulverbeschichtungsanlage garantiert höchste Qualitätsstandards unter Einhaltung aller ökologischen Anforderungen. Das anspruchsvolle Beschichtungsverfahren unterliegt ständiger Kontrolle und wurde mehrfach ausgezeichnet, unter anderem vom Fraunhofer Institut und dem Bundesumweltministerium. Prüfungen belegen die hervorragenden Ergebnisse bezüglich Farbgleichheit, Lichtechtheit, Glanzgrad- und Wetterbeständigkeit. Das Farbspektrum reicht von einer riesigen Auswahl an RAL- und Effektlacken unterschiedlicher Glanzgrade bis zu trendstarken, samtig matten Strukturlacken.



Sie lieben es natürlich? Wir auch! Holz-, Stein- oder Rostoptik der Natur täuschend echt nachempfunden.

Innovative Technik macht es möglich den Aluminiumoberflächen eine täuschend echte Holz- Stein- oder Rostoptik zu geben. Auf Basis einer hochwetterfesten Pulverbeschichtung bekommen Türfüllungen und Applikationen mit einer weiteren Oberflächenveredlung eine natürlich anmutende Struktur, die gegenüber der bisher üblichen Folierung viele Vorteile hat. Diese Oberfläche zeichnet sich aus durch bessere Korrosions-, Witterungs-, und UV-Beständigkeit. Applikationen können flächenbündig eingearbeitet werden. Die charakteristischen Maserungen kommen bei der matten Oberfläche wunderbar zur Geltung und weil sogar der Strukturverlauf frei wählbar ist, bietet dieses Verfahren viele neue Gestaltungsmöglichkeiten. Diese Beschichtung ist bei allen Türmodellen möglich.

Pflege

Die pulverbeschichtete Oberfläche unserer Haustüren ist äußerst pflegeleicht und bleibt Jahrzehntlang schön wie neu, wenn Sie folgende Hinweise beachten. Bei einer regelmäßigen Reinigung reicht warmes Wasser und etwas Neutralseife um Lack und Glas vom Schmutz zu befreien. Bitte benutzen Sie dazu saubere Putztücher, denn Sandkörner oder Zementreste könnten Spuren hinterlassen. Verwenden Sie keine Scheuermittel oder lösungsmittelhaltige Reiniger. Poliermittel sind besonders auf Strukturlackoberflächen zu vermeiden. Sollte sich hartnäckiger Schmutz angesammelt haben empfehlen wir die Reinigung und Imprägnierung mit HDE-Pflegemitteln. Edelstahl rostet auf Grund seiner Zusammensetzung nicht. Durch den Kontakt mit eisen-, salz- oder jodhaltigen Stoffen kann sich Flugrost bilden. Um das zu vermeiden empfehlen wir eine regelmäßige Reinigung wie bei der Türoberfläche. Besonders schön glänzt Edelstahl, wenn man es anschließend trockenreibt. Wer handelsüblichen Edelstahlreiniger benutzen möchte muss darauf achten, dass der Abrieb, den diese Mittel erzeugen, nicht auf den Lack gerieben wird. Diese Rückstände verschließen besonders bei Strukturlack die Poren und machen die Oberfläche schattig.

Keramikoberflächen - Design Pur für außergewöhnliche Ansprüche

Fortschrittliche Technologie ermöglicht es aus 100 % natürlichen Mineralstoffen wie Quarz, Feldspat, Porzellanerde und Ton, Oberflächen zu schaffen, die extrem witterungsbeständig, kratzfest und pflegeleicht sind. Die leicht strukturierte Keramikoberfläche in Stein-, Stahl- oder Betonoptik besticht durch individuelle, natürliche Ausstrahlung, die bei puristischem Design besonders gut zur Geltung kommt. Mit diesem Edelwerkstoff braucht es nicht viel um aus einer Haustür einen außergewöhnlichen Blickfang in der Hausfassade zu machen. Jede Tür ist ein Unikat, denn der Strukturverlauf ist charakteristischer, natürlicher Maserung täuschend echt nachempfunden. Wir bieten flügelüberdeckende Keramikfüllungen als geschlossene Variante oder mit gradlinigen Lichtausschnitten an. Der Türrahmen wird mit der gewünschten Farbe beschichtet. Strukturlackbeschichtungen wirken zu Keramik besonders harmonisch. Jede Keramiktür hat um das Schlüsselloch eine dezente Rundrosette (aus Edelstahl, schwarz oder bronzefarbig). Mit flächenbündigen 12 mm Einlagen oder 4 mm Lisenen kann die Keramikoberfläche akzentuiert werden. Die 12 mm Edelstahllisenen gibt es auch als preisgünstigere, aufgesetzte Version.

Bei einigen unserer Türmodelle bieten wir die Möglichkeit durch Keramikintarsien dekorative Highlights zu setzen. Griffseitige Keramikapplikationen veredeln die Tür nicht nur, sondern schützen sie auch genau dort, wo sie am meisten beansprucht wird.



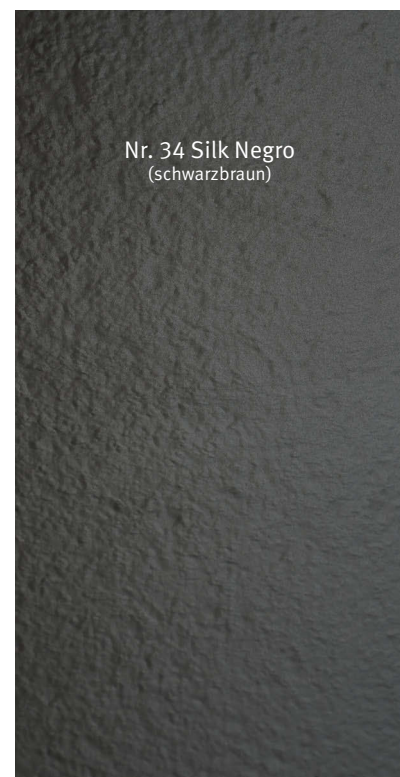
Nr. 31 Umbra Marrón



Nr. 32 Jasper Moka



Nr. 33 Ananda Blanco



Nr. 34 Silk Negro
(schwarzbraun)



Nr. 35 Korten Rostoptik



Nr. 24 Iron Corten



Nr. 26 Iron Grey



Nr. 27 Betonoptik

Oberflächengestaltung

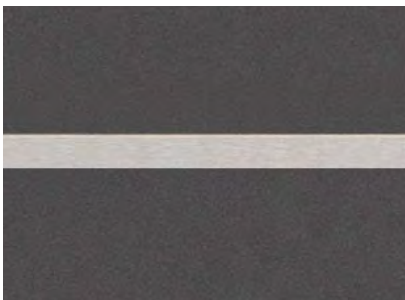
Nutenfräsungen

Nutenfräsungen sind minimale waagerechte oder senkrechte Vertiefungen auf der Füllungsfläche. Diese dezente Gestaltungstechnik verleiht Ihrem Eingang eine individuelle Note und eröffnet die Möglichkeit, die Türseitenteile durch entsprechende Glasgestaltung optimal dem Türmodell anzupassen. Die Pflegeleichtigkeit der Oberfläche bleibt in jedem Fall erhalten. Türmodelle mit Nuten erkennen Sie an dem N in der Modellbezeichnung (LAN). Standardmäßig sind die Nutenfräsungen auf der Außenseite der Tür. Selbstverständlich kann auch die Innenseite der Tür entsprechend gestaltet werden. Das ist besonders wirkungsvoll bei Türen, die innen flügelüberdeckend gearbeitet sind. Sie möchten das Design den genutzten Innentüren anpassen? Das machen wir doch gern.



Applikationen und Einlagen

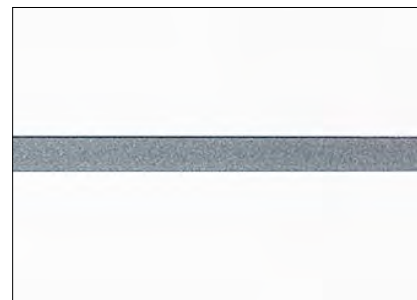
Vielfältig sind die Möglichkeiten mit Applikationen oder filigranen Einlagen dekorative Akzente zu setzen. Diese Elemente werden wie Intarsien flächenbündig in die Vorderseite der Tür eingelegt, die dabei völlig plan und pflegeleicht bleibt. Hier zeigt sich präzise Handwerkskunst und Liebe zum Detail. Applikationen und Einlagen gibt es wahlweise in Edelstahl oder Aluminium (Pulverbeschichtung nach RAL, Strukturlack, Holzoptik). Auf Wunsch kann auch die flügelüberdeckende Türinnenseite entsprechend gestaltet werden.



Edelstahleinlage



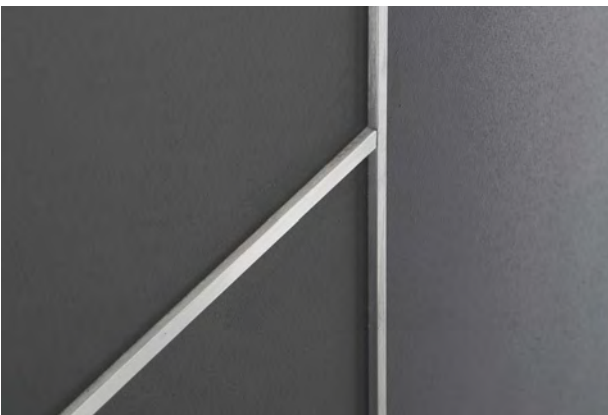
Einlage mit Holzoptik



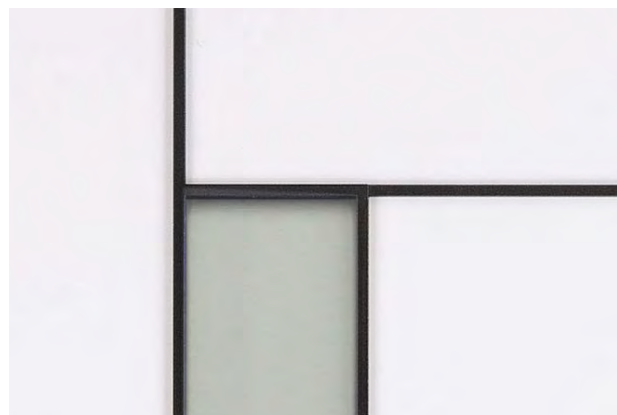
Aluminiumeinlage

Hervorragend! Lisenen, die ins Auge fallen.

Wie ein Schmuckstück verziern die filigranen Edelstahllisenen (4 mm) die Türoberfläche. Ein Flächenversatz von ca. 2 mm erhöht die elegante Wirkung. Entdecken Sie auch die Gestaltungskraft pulverbeschichteter Aluminiumlisenen (5 mm). Mit der leicht erhabenen Verarbeitung erzielt man einen raffinierten, unaufdringlichen Farbkontrast.



Edelstahllisenen



Aluminiumlisenen

Flügelüberdeckung

Der Türflügel ist das bewegliche Teil der Tür. Er besteht aus einem Rahmen und einer Türfüllung. Gewöhnlich wird die Türfüllung in den Rahmen eingesetzt. Der Flügelrahmen bleibt dabei von beiden Seiten komplett sichtbar (Glasfalzfüllung). In der heutigen Zeit werden moderne Türen fast immer außen flügelüberdeckend gebaut. Bei dieser Fertigungstechnik verdeckt die Türfüllung den kompletten äußeren Flügelrahmen. Die Tür wirkt viel größer und das Design kommt optimal zur Geltung. Flügelüberdeckung ist bei allen Türmodellen möglich, auch beidseitig. Die innere Flügelüberdeckung ist ein Plus für Design und Wärmedämmung, denn die Füllungs- und Glasstärke wird der Stärke des Flügelprofils angepasst. Der Flügelrahmen ist jetzt nicht mehr sichtbar. Der Türflügel hat eine beidseits absolut plane Oberfläche. Bei HDE werden alle flügelüberdeckenden Türen mit verzugshemmenden Profilen gebaut. Die Türfüllung wird mit einem verzugshemmenden Kern ausgestattet. Je nach Türprofil ist die äußere und innere Ansicht zwischen Türflügel und Türrahmen flächenversetzt oder flächenbündig



Außenansicht mit Glasfalzfüllung
ohne Flügelüberdeckung



Außenansicht mit Flügelüberdeckung



Innenansicht ohne Flügelüberdeckung
Profil mit Aufschlagdichtung
Standardtürbänder



Innenansicht mit Flügelüberdeckung
Profil mit Aufschlagdichtung
Rollentürbänder



Innenansicht mit Flügelüberdeckung
Profil plan ohne Aufschlagdichtung
verdeckt liegende Türbänder

Wärmedämmung

Beim Kauf einer neuen Haustür ist neben Design und Sicherheit die Wärmedämmung eins der wichtigsten Themen. Hochwertige Türprofile, thermisch getrennt und zusätzlich ausgeschäumt, sind dafür unverzichtbar, aber auch viele andere Faktoren haben einen großen Einfluss auf die optimale Dämmung. Zum Beispiel: Profilaufbau, Dichtungsebenen, Mitteldichtung, Bauweise, Glasaufbau. Gut eingestellte Verriegelungen und Türbänder sorgen für optimale Abdichtung. Mit verzugshemmenden Türprofilen und Türfüllungen erreicht man die größtmögliche Standfestigkeit.

Der Wärmedämmwert einer Haustür wird mit einem speziellen Computerprogramm aus der Fusion von Rahmen, Füllung und Glas errechnet. Jede Haustür wird nach DIN-EN 14351-1 für Fenster und Türen gefertigt. Nach erfolgter Funktionsprüfung und Endkontrolle erhalten alle HDE Elemente die CE Kennzeichnung. Darauf ist unter anderem der Wärmedämmwert Ihrer Haustür ausgewiesen.



Türprofile

Individualität ist unsere Stärke!

Türprofile, aus denen Türrahmen und Türflügel gebaut werden, sind die Basis jeder Tür und haben nicht nur Einfluss auf die optische Wirkung, sondern auch auf Stabilität, Sicherheit, Wärmedämmung und Handhabung. Unsere große Auswahl innovativer Profilvarianten bietet für jeden Anspruch und jede Bausituation die richtige Lösung. Entscheidend ist nicht nur die Stärke eines Profils, sondern der Aufbau und die damit verbundenen Eigenschaften.

Die thermische Trennung verhindert den Kontakt der inneren und äußeren Profilschale und unterbindet so die Weiterleitung von Wärme und Kälte. Bei allen HDE Türen ist die mittlere Profilkammer zusätzlich ausgeschäumt und mit einer speziellen Verzugshemmung ausgestattet. Diese sorgt für besondere Standfestigkeit bei hoher Belastung (Hitze, Kälte, Übergröße...). Unterstützt wird diese Wirkung durch den verzugshemmenden Kern in der Türfüllung.

Hochwertige, gut anliegende Dichtungen verhindern Zugluft. Die Art und Anzahl der Dichtungsebenen ist je nach Profil unterschiedlich und somit auch der Wärmedämmeffekt. Weil auch die Glas- oder Füllungsstärke einen entscheidenden Einfluss auf die Wärmedämmung hat, bieten alle Türprofile spezifische Aufnahmemöglichkeiten dafür an. Das beeinflusst die Optik der Türinnenseite.

Die Form der äußeren Profilschale kann gerade, abgerundet, abgeschrägt, flächenversetzt oder flächenbündig sein. Das hat keinen Einfluss auf Stabilität, Sicherheit und Wärmedämmung, prägt aber das Design der Tür entscheidend mit.

Spezialprofile

Jedes Türprofil hat spezielle Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Man unterscheidet Profile für Glasfalzfüllungen und solche für flügelüberdeckende Türen. Die Firma HDE garantiert, dass auch bei beidseits flügelüberdeckenden Türen ein Glas-austausch immer möglich ist. Je nach Türprofil ist das innere oder äußere Türblatt reversibel und ermöglicht so den Glas-austausch oder eine Reparatur. Ein Glaswechselrahmen ist nicht erforderlich.

QS Profile bieten Vorteile bei der Gestaltung von flügelüberdeckenden Türen mit Seitenteilfüllungen, denn ohne den zusätzlichen Aufwand einer Flügelüberdeckung bekommt die Seitenteilfüllung im oberen und seitlichen Bereich die gleiche Ansicht wie die Türfüllung.

Verbreiterungs- Eck-, Vorsatz- oder Zierprofile bieten funktionelle Lösungen für besondere Einbausituationen. Auf den folgenden Seiten finden Sie einige Profilschnitte. Der angegebene Dämmwert zeigt an, welcher Isolierwert in Verbindung mit der optimalen Füllungsstärke erreicht werden kann.



Tür mit QS-Profil

Allrounder mit Komfort

Profil W72 B und W72 K „für Glas- oder Glasfalzfüllung“



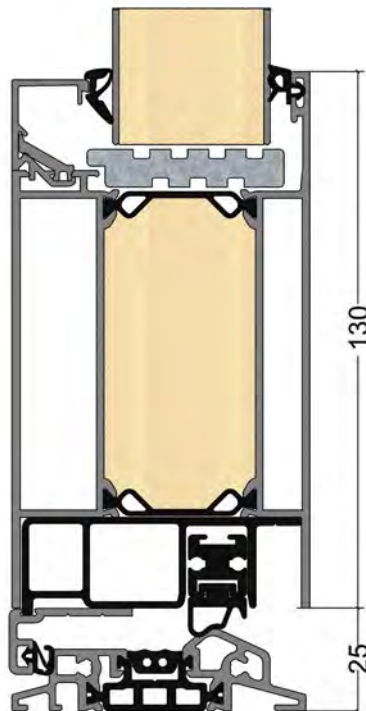
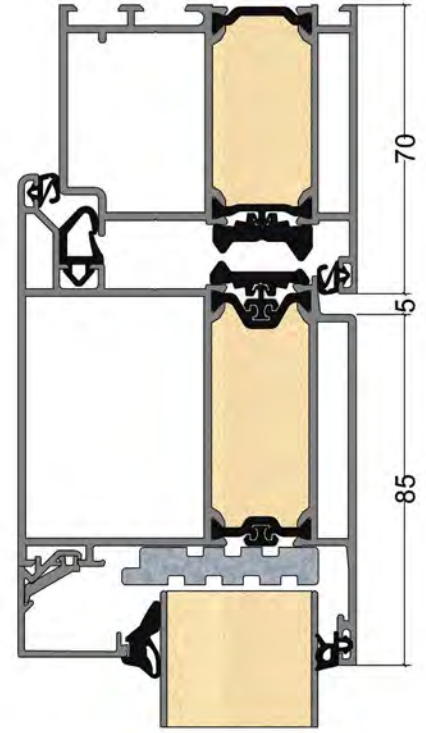
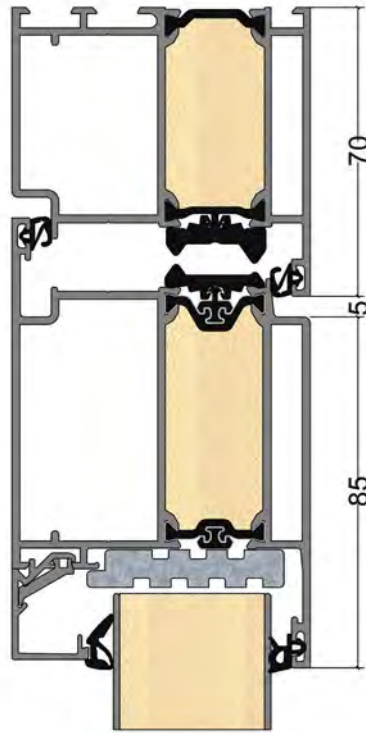
Außenansicht
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade



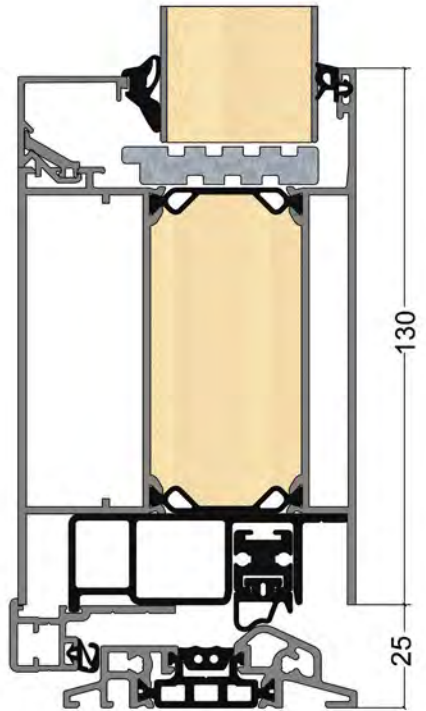
W72 K Innenansicht mit Aufschlagflügel



Dämmwertberechnung:
Profil W72 K mit Mitteldichtung
 U_D bis : 0,9 W/m² K

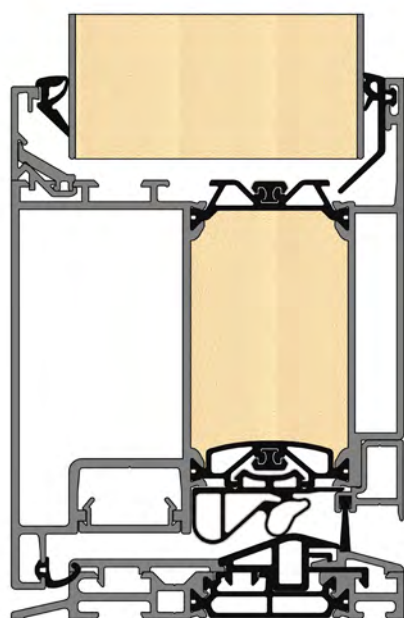
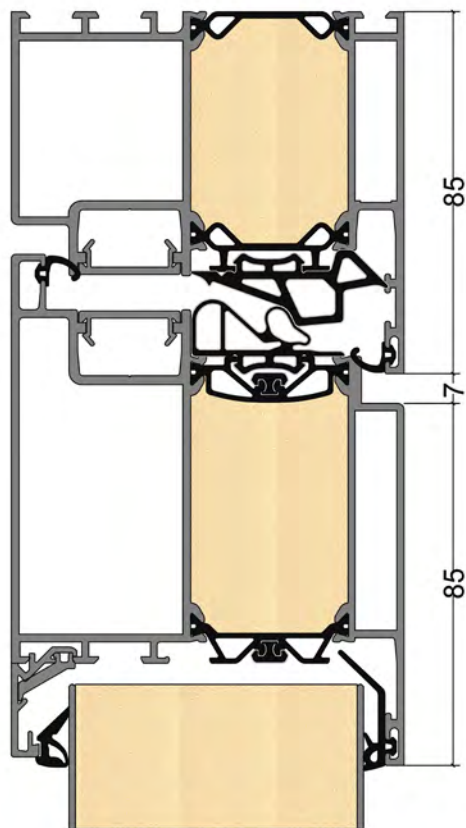


W72 B "starker Türflügel"
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade
Innen ohne Aufschlagflügel
für Verglasungs- bzw.
Füllungsstärke bis 52 mm



W72 K "Komfort"
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade
Innen mit Aufschlagflügel
für Verglasungs- bzw.
Füllungsstärke bis 52 mm
Optional:
W82 RK = Blendrahmen außen abgerundet,
Flügel gerade
W82 AK = Blendrahmen außen abgeschrägt,
Flügel gerade

Profil W 92 „Premium“ für Glas- oder Glasfalzfüllung



Profil W 92 „Premium“
für Glas- oder Glasfalzfüllung
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade
Innen ohne Aufschlagflügel
für Verglasungs- bzw.
Füllungsstärke bis 70 mm



Außenansicht
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade



W92 Innenansicht

Dämmwertberechnung:
Profil W92
 U_D bis : 0,7 W/m²K

Exklusiv ohne Aufschlagdichtung

Profil W72 F-SP „Exklusiv“ für flügelüberdeckende Türen

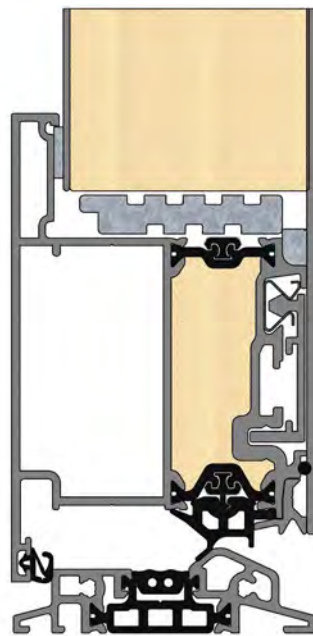
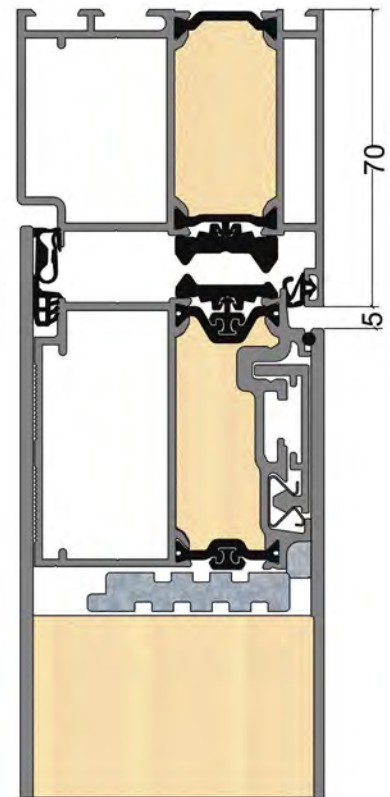
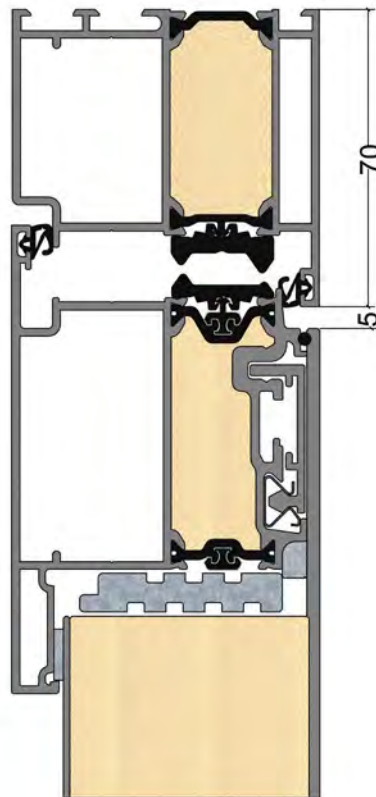


Außenansicht
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade

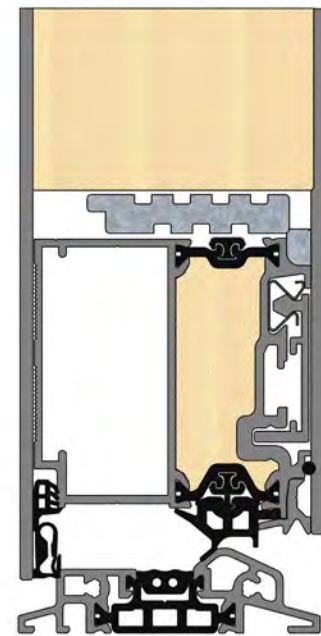


W72 FSP Innenansicht ohne Aufschlagflügel

Dämmwertberechnung:
Profil W72 F-SP
 U_D bis : 0,8 W/m² K



Flügelüberdeckung außen

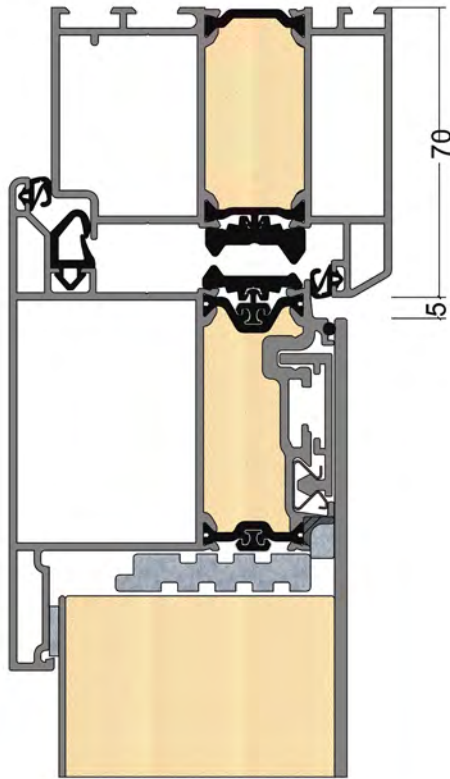
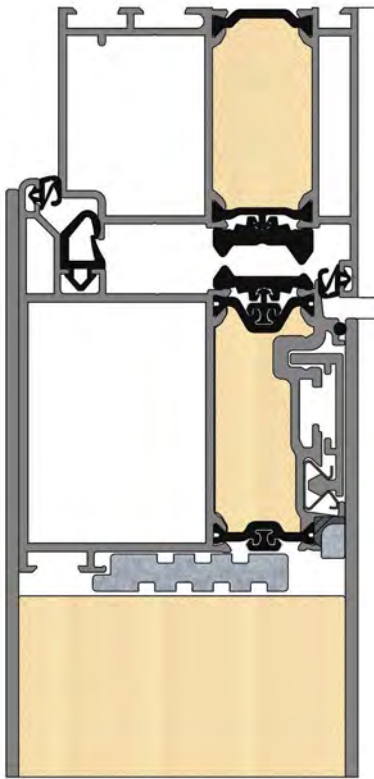


Flügelüberdeckung beidseitig

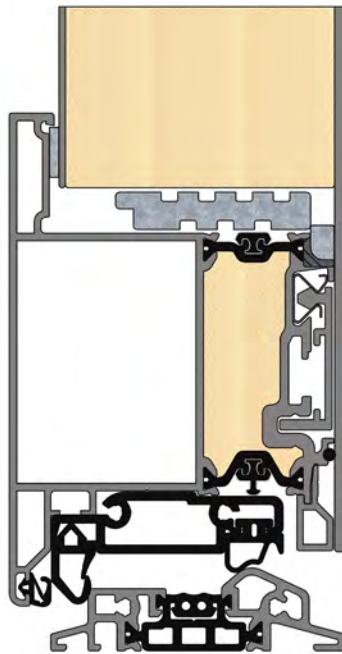
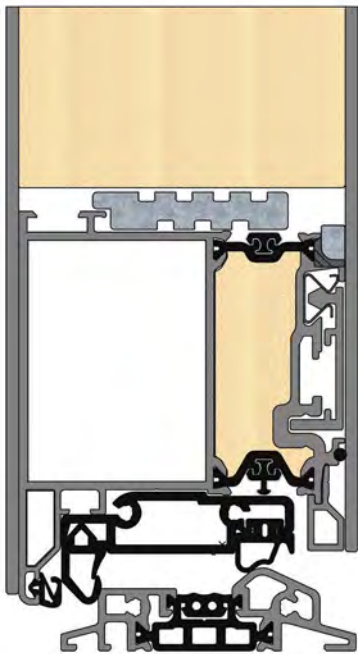
Profil W72 F-SP „Exklusiv“
für flügelüberdeckende Türen
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade
Innen ohne Aufschlagflügel
für Füllungsstärke bis 72 mm
Optional:
W82 R F-SP = Blendrahmen außen abgerundet
W82 A F-SP = Blendrahmen außen abgeschrägt

Exklusiv mit Aufschlagdichtung

Profil W72 SP „Exklusiv“ für flügelüberdeckende Türen



Außenansicht
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade



W72 SP Flügelüberdeckung beidseitig

W82 ASP Flügelüberdeckung außen
Blendrahmen abgeschrägt



Innenansicht mit Flügelüberdeckung

Profil W 72 SP „Exklusiv“
für flügelüberdeckende Türen
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade
Innen mit Aufschlagflügel
für Füllungsstärke bis 85 mm
Optional:

W 82 R SP = Blendrahmen außen abgerundet
W 82 A SP = Blendrahmen außen abgeschrägt

Dämmwertberechnung:
Profil W72 SP
 U_D bis : **0,7 W/m²K**

Elegant

Profil W 72 QS „Elegant“ für flügelüberdeckende Türen

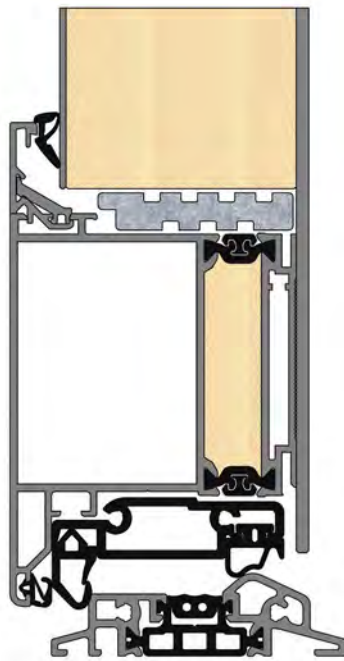
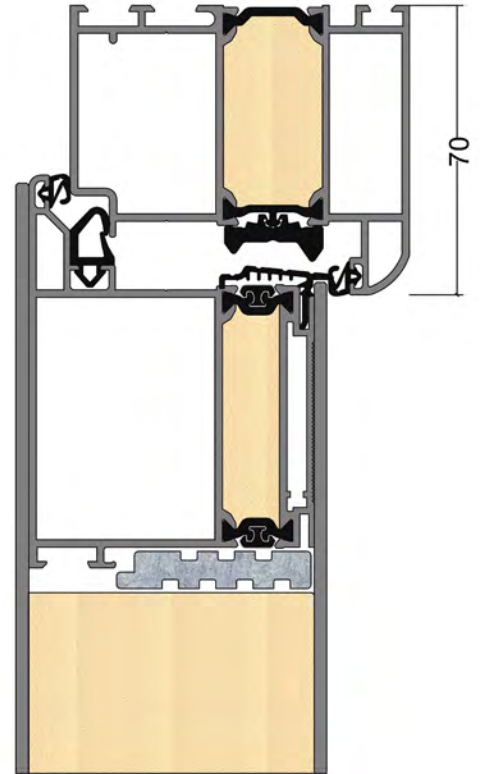
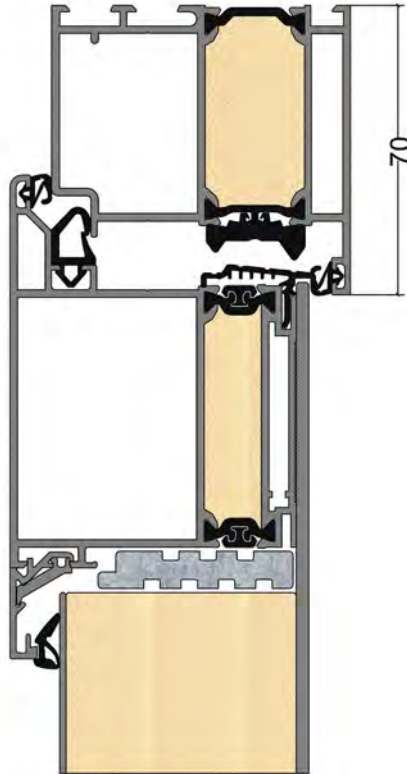


Außenansicht
Blendrahmen gerade
Türflügel zurückliegend

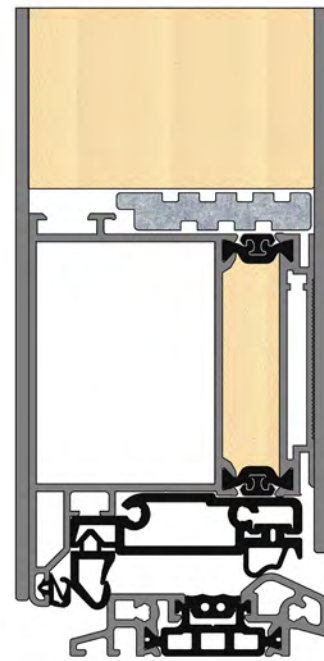


Innenansicht ohne Flügelüberdeckung

Dämmwertberechnung:
Profil W72 QS
 U_D bis : 0,9 W/m² K



W72 QS Flügelüberdeckung außen

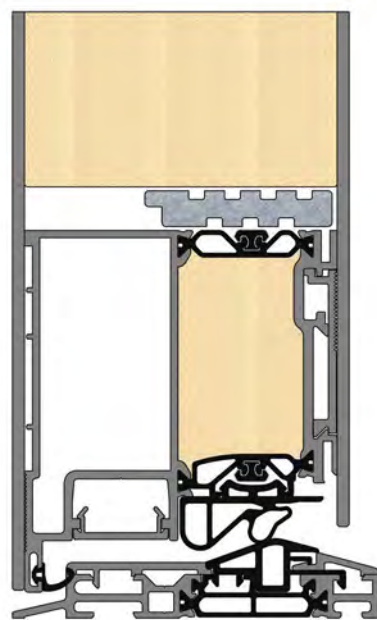
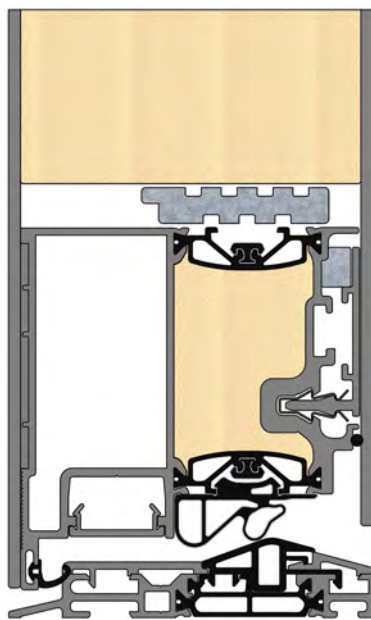
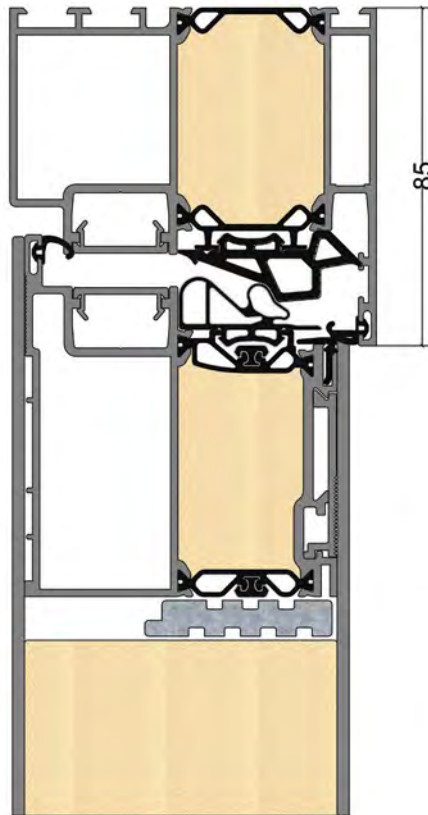
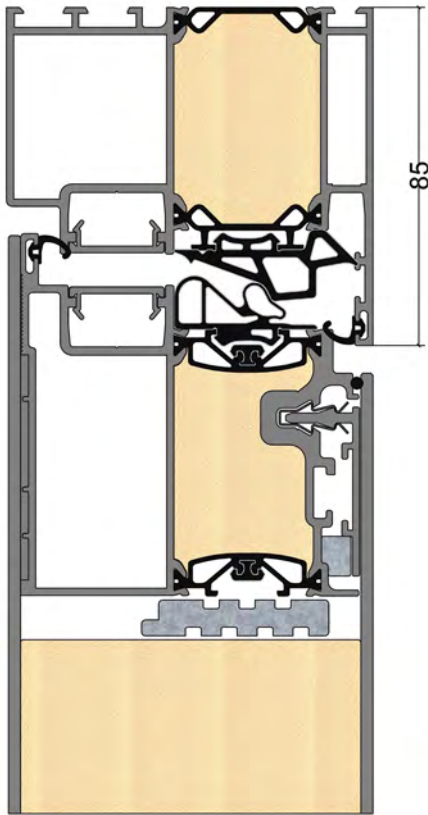


W82 RQS Flügelüberdeckung beidseitig
Blendrahmen abgerundet

Profil W72 QS „Elegant“
für flügelüberdeckende Türen
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade und zurückliegend
Innen mit Aufschlagflügel
für Füllungsstärke bis 75 mm
Optional:
W 82 R QS = Blendrahmen außen abgerundet
W 82 A QS = Blendrahmen außen abgeschrägt



Profil W92 SP/QS „Premium Exklusiv/Elegant“ für flügelüberdeckende Türen



W92 SP Flügelüberdeckung beidseitig

W92 QS Flügelüberdeckung beidseitig

Profil W 92 SP „Premium Exklusiv“
für flügelüberdeckende Türen
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade
Innen ohne Aufschlagflügel
für Füllungsstärke bis 92 mm

Profil W 92 QS „Premium Elegant“
für flügelüberdeckende Türen
Blendrahmen gerade
Türflügel gerade und zurückliegend
Innen ohne Aufschlagflügel
für Füllungsstärke bis 86 mm



Innenansicht mit Flügelüberdeckung

Dämmwertberechnung:
Profil W92 SP
 U_D bis : 0,62 W/m²K

Türbänder

Türbänder verbinden den Türrahmen mit dem Türflügel, sorgen für eine gute Handhabung der Tür und beeinflussen auch die Wärmedämmung und Sicherheit. Jede Tür ist standartmäßig mit 3 Stück 2-fach Türbänder ausgestattet. Auf Wunsch, oder auf Grund besonderer Anforderung, gibt es spezielle Türbänder, die sich optisch und technisch unterscheiden. Bei Türen mit Übergröße kann ein zusätzliches 4. Türband die Stabilität der Tür optimieren.

Farben

Die Standardfarbe der Türbänder ist weiß RAL 9016 oder silberfarbig. Einige Türbänder gibt es auch in Edelstahloptik. Alle Türbänder können auf Wunsch in Türfarbe beschichtet werden.

Standard 2-fach Türband

Serienmäßig wird jede Tür mit 3 hochwertigen, zweiteiligen Dr. Hahn Türbändern ausgestattet. Sie sind wartungsfrei und dreidimensional verstellbar.



Schlanke Türbänder

Diese neue schlanke Variante eignet sich besonders für enge Einbausituationen und schmale Türprofile. Es gibt sie in zwei- und dreiteiliger Ausführung. Auch sie sind wartungsfrei und dreidimensional verstellbar.



3-fach Türbänder

Für besonders schwere Türen (z. B. bei beidseitiger Flügelüberdeckung, 3-fach-Glas, Übergröße...) empfehlen wir drei dreiteilige Sicherheitstürbänder. Sie sind wartungsfrei, dreidimensional verstellbar, hoch belastbar und aufhebel-sicher.





Rollentürbänder

Sie sind immer dreiteilig und wegen ihrer schlanken Optik sehr beliebt. Bei geöffneter Tür sind die Verschraubungen sichtbar. Eine Dichtungsebene wird unterbrochen. Sie sind wartungsfrei und dreidimensional verstellbar. Je nach Türprofil gibt es kleine technische Unterschiede.



Verdeckt liegende Türbänder

Von außen unsichtbar werden sie in das Türprofil eingebaut, ohne die Dichtungsebenen zu unterbrechen. Je nach Profilserie gibt es dabei geringe technische Unterschiede. Sie sind einstellbar und wartungsfrei.

Der maximale Öffnungswinkel ist bei verdeckt liegenden Türbändern je nach Profilserie auf 95° bis 110° begrenzt. Eine Öffnungsbegrenzung ist bau-seits zu schaffen.



Öffnungsbegrenzer

Verdeckt liegende Öffnungsbegrenzer werden oben in die Tür eingebaut und sind bei geschlossener Tür nicht zu sehen. Es gibt sie fest verschraubt und auf den maximalen Öffnungswinkel eingestellt, oder in variabel einstellbarer Version.

Informationen zur Verglasung und Glasgestaltung

Für Isoliergläser gelten die Garantiebestimmungen des Glashandwerks Hadamar, des Bundesverbandes Flachglas und der Glasindustrie.

Glasbruch in jeder Form ist von der Gewährleistung ausgeschlossen.

Das hat folgenden Grund.

Das Glas ist ein sensibler Werkstoff. Ist es in eine Haustür eingebaut, erfährt es gegenüber normalem Isolierglas viel stärkere dynamische Belastungen durch die Nutzung. Haustüren werden zu Wärmedämmzwecken immer dicker und die Glasstärke, Glasfunktion und der Aufbau muss sich anpassen. Längst ist 3-fach Glas üblich. Aber anders als bei Fensterscheiben sind bei der Haustür die Abstände zwischen den einzelnen Gläsern größer. Die Luft- oder Gasfüllung zwischen den Scheiben reagiert physikalisch bedingt auf Temperatur- und Luftdruckdifferenzen. Das bedeutet, das Glas bläht sich bei niedrigem Luftdruck auf und wölbt sich nach außen, oder bei hohem Luftdruck nach innen. Ohne dass man es optisch wahrnimmt ist das Glas ständig in Bewegung. Die breiten Randverbunde müssen die Belastung verarbeiten und reagieren empfindlich auf zusätzliche mechanische Einwirkungen (z. B. Zuschlagen der Tür).

Quadratische Scheiben sind prinzipiell weniger gefährdet als schmale hohe, wie sie oft bei Haustüren vorkommen. Schmuckverglasungen und Sandstrahlungen sind zusätzliche Glasveredelungen und stellen somit eine weitere Schwächung gegenüber einem normalen Isolierglas dar. Insbesondere bei künstlerisch gestalteten Scheiben kann es durch die genannten Belastungen zu geringfügigen Wanderung der Dicht- und Klebstoffe in den Glaszwischenraum kommen.

Wir sind im ständigen Kontakt mit unseren Glaslieferanten, die mit neuester Technologie und ständig verbesserten Materialien arbeiten und ihre Erfahrungen gern mitteilen. So versuchen wir möglichst viele Risiken auszuschließen. Wir verwenden dickere Scheiben (6 mm) oder Verbundsicherheitsglas und bei allen Schmuckverglasungen Einscheibensicherheitsglas, zur Verbesserung der mechanischen Belastbarkeit, aber ein Restrisiko gegen Glasversagen wird immer bleiben. Je genauer man Einbauort, Einbausituation und Formgebung des Glases kennt, desto individueller und sicherer kann man den notwendigen Glasaufbau bestimmen. Grundsätzlich ist es wichtig, dass bei einer Haustür ein Glasaustausch technisch möglich ist. Die Firma HDE garantiert das bei allen Türmodellen und Bauvarianten.

WSG – Wärmeschutzglas

sorgt dafür, dass weder Wärme noch Kälte weitergeleitet wird. Eine leichte silberfarbene Beschichtung als Wärmefunktionsschicht unterdrückt den Strahlungsaustausch. Durch den Veredelungsprozess kann es vereinzelt vorkommen, dass feinste Strukturen im Glas sichtbar werden. Gestaltete, mattierte, verspiegelte und getönte Scheiben können nicht beschichtet werden. Es besteht die Gefahr von Spannungsrissen. Beschichtet wird immer eine klare Scheibe. Soweit technisch möglich werden alle Isoliergläser mit Wärmeschutzbeschichtung ausgestattet. Die Gläser enthalten einen thermisch verbesserten schwarzen Randverbund "warme Kante". Der Scheibenzwischenraum ist bis zu 90% mit Argon-Gas gefüllt. Ug-Wert bei Doppelverglasung 1.1 W/m²K. Bei Dreifachverglasungen kann die innere und äußere Scheibe als WSG-Glas gefertigt werden, dann beträgt der Ug-Wert der Verglasung 0.6 W/m²K.

VSG – Verbundsicherheitsglas

wird durch eine Folie verstärkt. Dieses dient auch dem Personen- bzw. Unfallschutz, denn bei Bruch der VSG-Scheibe können sich so gut wie keine scharfkantigen Glassplitter lösen, weil diese an der Folie haften bleiben. Die elastische Folie erschwert das Durchschlagen des gesamten Glaselementes und erhöht so die Sicherheit erheblich. Ein weiterer Vorteil ist es, dass die Scheibe bei einer Teilbeschädigung nicht komplett auseinanderfällt, sondern in der Fassung bleibt.

P4A (A3) – Glas

Ist ein Verbundsicherheitsglas, das aus dickeren Glasscheiben und mehreren hochelastischen Folien gefertigt wird. Dieser Aufbau verbessert den Einbruchschutz. Jede Haustür die mit RC2 Einbruchhemmung nach DIN-EN-1627 gebaut wird, ist mit diesem Glas ausgestattet.

Glasaustausch

Bei allen HDE-Türen und Türfüllungen ist ein Glasaustausch möglich. Das gilt selbstverständlich auch bei flügelüberdeckenden und beidseits flügelüberdeckenden Türen. Bei allen klassischen Türen sind die Gläser beidseits mit Ornamentrahmen eingefasst. Der innere Ornamentrahmen ist als Glaswechselrahmen vorgesehen. Auf Wunsch kann die Innenseite der Tür auch komplett plan gearbeitet werden. Ein Glasaustausch ist immer möglich.

Ornamentgläser

haben eine charakteristische Oberflächenstruktur, die die Scheibe mehr oder weniger undurchsichtig macht. Die strukturierte Seite liegt immer im Glaszwischenraum, ist also nicht fühlbar. Bei allen Mastergläsern ist aus herstellertechnischen Gründen der Strukturverlauf weder gerade noch winkelig.



SATINATO



UADI



EISBLUMENGLAS



GOTIK



CHINCHILLA



MASTERCARREE



PAVE



MIRASTAR (SPIEGELGLAS)



LINEA



ORNAMENT 504



ORNAMENT 521



PUNTO



SILK



DIAMANT



MASTELIGNE

ESG- Einscheibensicherheitsglas

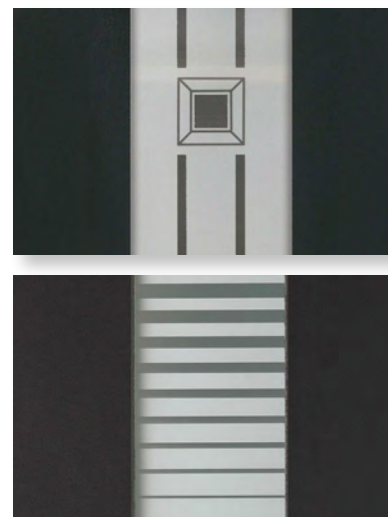
Durch eine spezielle Wärmebehandlung wird die Belastungsfähigkeit des Glases um mehr als das Doppelte gesteigert. ESG-Glas zeichnet sich außerdem durch erhöhte Stoß- und Schlagfestigkeit und vor allem Temperaturdifferenzbeständigkeit aus. Gerade bei Einbausituationen, die hohen Temperaturbelastungen oder Temperaturschwankungen ausgesetzt sind, ist ESG-Glas zu empfehlen. Bei HDE werden alle Schmuckverglasungen mit Applikationen (Facetten, Glasbrocken, Fusing) und Farbveredelung auf ESG-Glas gefertigt.

Schmuckverglasungen

HDE Schmuckverglasungen sind Geschmacksmustergeschützt.

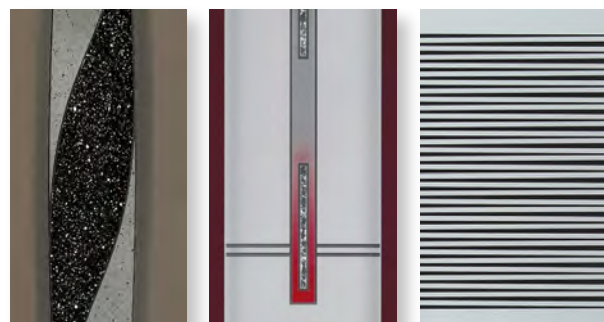
Glasgestaltung mit Mattierungen

Die Glasgestaltung beeinflusst die Wirkung einer Tür ganz erheblich. Die häufigste Gestaltungsart ist die Mattierung. Je nach Vorgabe werden ausgewählte Bereiche einer klaren Scheibe mattiert und damit undurchsichtig gemacht. Das teilmattierte Glas hat immer auch klare Flächen oder Linien, die Sie im Katalog als dunklere Motive wahrnehmen. Je nach Beleuchtungssituation beim Fotografieren ist das mehr oder weniger deutlich zu erkennen. Mattierungen können unterschiedlich stark sein. Dadurch werden dezente Effekte erzielt. Möchte man klare, also durchsichtige Flächen komplett vermeiden, kann das Gestaltungsmotiv mit unterschiedlichen Mattierungsstärken dargestellt werden. Es wirkt dann allerdings weniger kontrastreich. Eine ähnliche Wirkung wird erzielt, wenn Ornamentgläser wie LUX, Reflo, Satinato oder Ornament 504 teilmattiert werden.



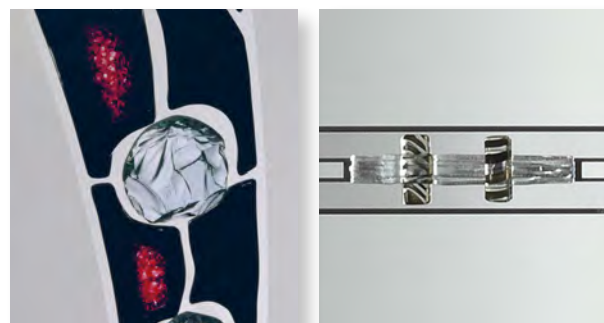
Farbveredelungen

Ganz besondere Akzente werden durch Farbveredelungen des Glases erzielt. Farben werden deckend oder mit einem Verlauf aufgetragen, der das Glas lichtdurchlässig macht. Die Auswahl der Farben wird nach der RAL-Karte vorgenommen. Die tatsächliche Darstellung auf dem Glas ist aber immer nur ähnlich der RAL-Farbe, da das Glas eine Eigenfarbe hat. Vereinzelt kann es technisch bedingt auch zu größeren Pigmentierungen kommen.



Fusingverglasungen

Durch den Schmelzvorgang bekommt das Glas ein individuelles Aussehen. Geringe Farb- oder Formverschiebungen sowie Bläschenbildung sind nicht zu beeinflussen.



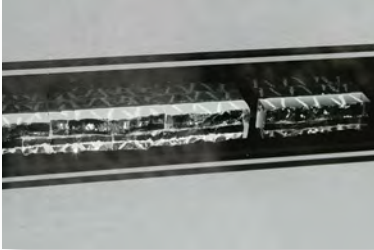
Kristallrelief - Reliefstruktur

Diese Techniken der Glasbearbeitung ermöglichen es gestalterische Elemente auf das Glas zu bringen, ohne das einsehbare Flächen entstehen. Das Kristallrelief besteht aus klaren erhobenen Linien oder Formen, die durch die dezente dreidimensionale Optik eine außergewöhnliche Wirkung erzielen. Die Reliefstruktur ermöglicht es klare Glasflächen nahezu undurchsichtig zu gestalten. Durch das Auftragen der Struktur entsteht ein edler Spiegelreflex.

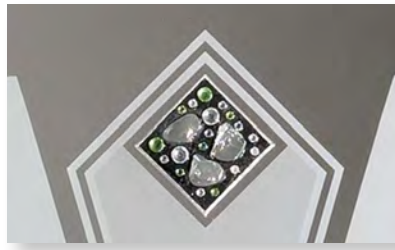


Glasapplikationen

werden auf die innere Glasscheibe aufgeklebt und sind Teil des individuellen Glasdesigns. Ob Facetten, Muggelsteine, Farbglas- oder Strukturglassegmente, Edelkristalle, Fusingelemente oder gemeißelte Glasbrocken; immer ist filigrane Handwerkskunst im Einsatz. Jedes Glas ist ein Unikat. Trotz größter Sorgfalt können durch Klebe- oder Putzmittel Rückstände entstehen, die erst nachträglich reagieren. Das kann nicht vermieden werden und stellt keinen Mangel dar.



Bruchglasstreifen



Edelkristalle



Spiegelkristallstreifen



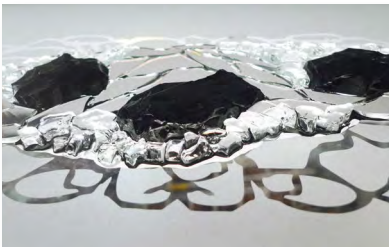
Goldmosaik



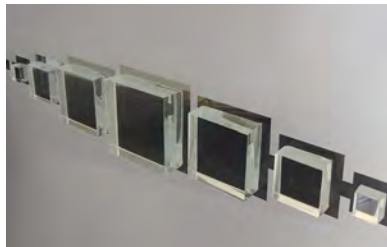
Glaskristalle



Keilfacette



Handgemeißelte Glasbrocken



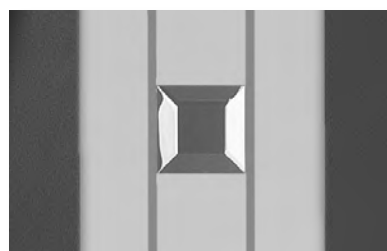
Klare Glasskulptur



Farbglas marmoriert



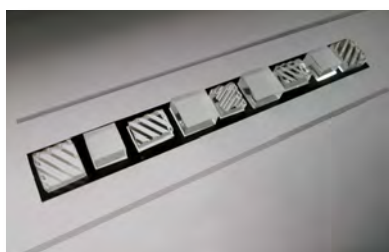
Veredelte Farbglassegmente



Facettensteine



Glassplitter



Strukturierte Glassteinchen



Glasbrocken



Muggelsteine

Aluminiumbriefkästen

Die perfekte Ergänzung zu Ihrer neuen Haustür!

Wer bei der Gestaltung einer neuen Haustüranlage viel Wert auf optimale Wärmedämmung, Sicherheit und ein harmonisches Design legt, verzichtet meist auf einen Briefdurchwurf. Separate Aluminiumbriefkästen aus eigener Herstellung sind nicht nur ein sicherer Ort für Ihre Post, sondern passen sich auch in Farbe und Design der neuen Haustür an.

Die hochwetterfeste hwr Pulverbeschichtung macht die Oberfläche farbtreu, robust und pflegeleicht. Es gibt die Briefkästen in den HDE Standardfarbtönen (Strukturlack: schokobraun, mittelgrau, basaltgrau, anthrazitgrau und dunkelgrau) oder in Verbindung mit dem Türauftrag preisgleich in Farbe der neuen Tür.

Hier ein kleiner Auszug aus der HDE-Briefkastenkollektion:

Jeden Briefkasten gibt es in einer kleinen Version mit einem großen separaten Zeitungsfach oder in der kompakteren Variante mit integriertem Zeitungsfach.



BK 200 mit integriertem Zeitungsfach.



Innenansicht Briefkasten BK 200 DIN links mit integriertem Zeitungsfach.
B 385 mm - H 485 mm - T 130 mm



BK 100
B 385 mm - H 385 mm - T 130 mm



ZF 100
B 385 mm - H 180 mm - T 130 mm

BK 400 E
mit 12 mm Edelstahlapplikation



B 360 mm - H 480 mm - T 100 mm
Zeitungsfach integriert



Innenansicht Briefkasten BK 400 E

Viele weitere Gestaltungsmöglichkeiten (Fräsungen, Applikationen ...) finden Sie im Briefkastenprospekt.



Für die Briefkastenserien 100, 200, 300, 400 bieten wir viele verschiedene Gestaltungsmöglichkeiten.

BK 200 NL
mit Nutenfräsung



BK 200 EL
mit 4 mm Edelstahllisenen



BK 200 AL
mit 5 mm Aluminiumlisenen



BK 200
mit Rostoptik



BK 200
mit Zementoptik



BK 200
mit Holzoptik



Applikationen:

Mit Edelstahlapplikationen wie Hausnummern, Namenschilder, Quadrate oder Rechtecke haben Sie die Möglichkeit Ihren Briefkasten individuell zu gestalten. Alle Applikationen werden aufgeklebt und stehen leicht vor. Auf Wunsch gravieren wir Ihr Namensschild mit einer dezenten dauerhaften Fräsung.

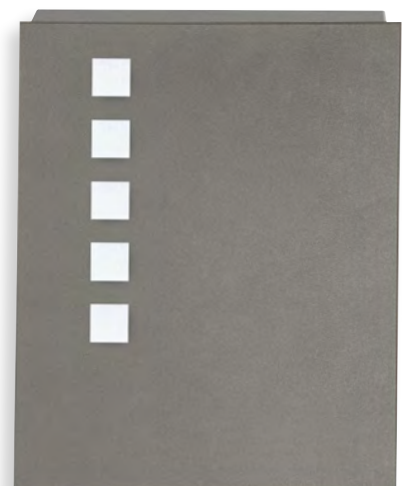
BK 240
mit Textfräsung Post
(auch mit eigenem Namen möglich)



BK 200 NB
mit Namensschild und Hausnummer



BK 200 A-5
mit Edelstahlapplikation



Klingelplatten aus Edelstahl



K 1016 140 x 40 mm



K 1008/1 140 x 75 mm



K 1008/0 140 x 75 mm



K 1008/2 140 x 75 mm



K 1020 140 x 40 mm



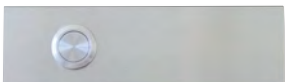
K 1019/1 140 x 70 mm



K 1019/0 140 x 70 mm



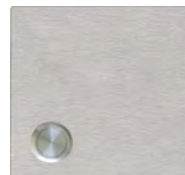
K 1019/2 140 x 70 mm



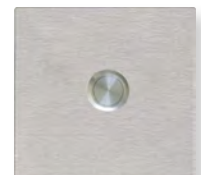
K 1021/1 140 x 40 mm



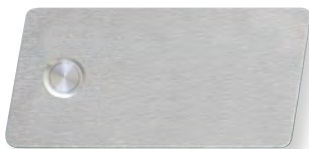
K 1021/2 140 x 80 mm



K 1014 90 x 90 mm



K 1014/0 90 x 90 mm



K 1005/1 140 x 70 mm



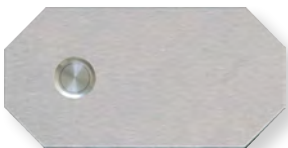
K 1005/0 140 x 70 mm



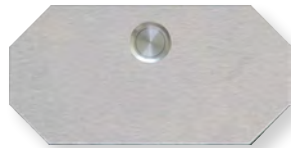
K 1005/2 140 x 70 mm



K 1004 120 x 75 mm



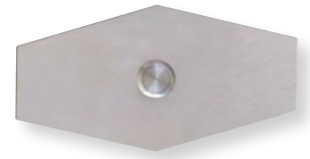
K 1013/1 140 x 70 mm



K 1013/0 140 x 70 mm



K 1013/2 140 x 70 mm



K 1018 140 x 70 mm



K 1003 140 x 60 mm



K 1011 135 x 60 mm



K 1011/0 135 x 60 mm



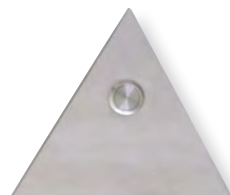
K 1009 Ø 70 mm



K 1001 120 x 60 mm



K 1017 140 x 70 mm



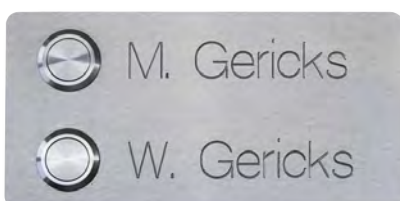
K 1006 130 x 110 mm



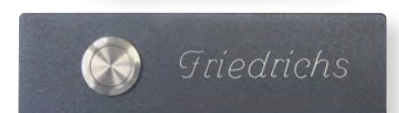
Namensschild N 1116 140 x 40 mm



Namensschild N 1120 140 x 40 mm



Auf Wunsch erhalten Sie die Klingelplatten auch aus Aluminium mit Strukturlackbeschichtung in den HDE Standardfarbtönen (schokobraun, mittelgrau, anthrazitgrau, dunkelgrau, basaltgrau, glatt weiß), oder in Verbindung mit dem Türauftrag, in Farbe Ihrer neuen Tür.



Gravur

Eine gefräste Namensgravur, in den hier gezeigten Varianten, ist bei allen Klingelplatten und Namensschildern möglich. Wir gravieren mit einer dezenten dauerhaften Fräsung ohne Farbe.

Typ: 10 HDE Haustüren

Typ: 11 HDE Haustüren

Typ: 12 HDE HAUSTÜREN

Typ: 13 HDE Haustüren

Typ: 14 *HDE Haustüren*

Typ: 15 *HDE Haustüren*

Hausnummern aus Edelstahl

Typ: A Höhe: 150 mm

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

Typ: B Höhe: 150 mm

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 a

Typ: C Maße: 300 x 240 mm
Edelstahl, Ziffer ausgelasert



Typ: D Maße: 300 x 240 mm
Edelstahl, Ziffer ausgelasert



Typ: E Maße: 300 x 240 mm
Aluminium Strukturlack, Ziffer aufgesetzt



Impressum:



Schlesierring 33
48712 Gescher
Tel: 02542 / 95150
info@hde-gescher.de
www.hde-gescher.de

Die Inhalte dieser Broschüre sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nicht ohne vorherige Erlaubnis der Firma HDE nachgedruckt oder für anderweitige Zwecke verwendet werden. Wir weisen darauf hin, dass die Wirkung von Farben, Gläsern und Strukturen auf Grund unterschiedlicher Beleuchtungssituationen beim Fotografieren und aus drucktechnischen Gründen variieren können. Bitte benutzen Sie für eine genaue Farbabstimmung Originalmuster. Im Hinblick auf die Entwicklung von neuen Normen und Technologien behalten wir uns Konstruktionsänderungen vor.

Entdecken Sie weitere Produktserien aus eigener Herstellung.

Klasse Klassik

Stilvoll, traditionelle Türmodelle mit aufgesetzten Ornamentrahmen, liebevoll gestalteten Glaskreationen, ausgestattet mit modernster Technik.

Nebeneingangs- und Kellertüren, pflegeleicht und sicher.

Türen für Mehrfamilienhäuser mit Briefkastenanlagen.

Das Kompaktprogramm mit großer Klasse zu kleinen Preisen.

Vordächer aus Edelstahl und Aluminium.

Briefkästen aus Aluminium in Farbe und Design der Haustür.

Ihr kompetenter HDE-Fachhändler: