

# HOLZ HAUSTÜREN



Haustüren - für räumliche und sinnbildliche Übergänge im Leben

**DOORS**<sup>®</sup>



## INHALT

Seite

**MODERN**.....5  
Moderne Holz Haustüren

**VETRO**.....29  
Moderne Holz-Glas Haustüren

**CLASSIC**.....35  
Klassische Holz Haustüren

**TECHNIK**.....46  
Technische Daten

**FARBEN**.....51  
Farbtöne für Holzoberflächen

**GLAS**.....53  
Verglasung

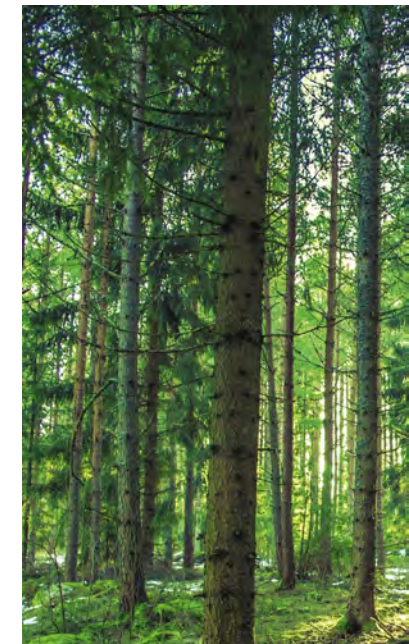
**ZUBEHÖR**.....54  
Verriegelung  
Beschlüge  
Sonstiges Zubehör

# HAUSTÜREN

Türen sind Teil des Lebens. Wir haben täglich mit ihnen zu tun, wir fühlen uns ihnen zugehörig, wir beobachten sie, berühren sie unzählige Male, wir öffnen sie respektvoll, erwartungsvoll, zurückhaltend oder neugierig, wir verstecken uns hinter ihnen oder offenbaren uns durch sie.

Eine Tür zu haben, bedeutet, ein Zuhause zu haben, Sicherheit zu haben, einen Raum, dem wir angehören. Eine Tür lädt uns ein, durch sie hindurch zu gehen, sie öffnet Wege und bildet Übergänge zwischen Geburt und Tod. Wir bekommen sie mit der Geburt und wenn wir durch sie hindurch schreiten, gehen wir symbolisch fort, treten auf die andere Seite. Eine offene Tür steht für grenzenlose Möglichkeiten, für Hoffnung, und eine geschlossene für Abgeschiedenheit, das Gefühl der Ruhe oder aber auch für Enttäuschung und Beengtheit.

Türen verbinden wir mit dem natürlichen Bedürfnis nach Ordnung und Raumaufteilung. Die ältesten Türen waren aus massivem Holz, ohne Bemalung oder Schnitzerei.



# AUS HOLZ & VORTEILE

Heute sind Türen minimalistisch einfach und von klaren Linien. Die heutigen Schlüsseigenschaften von Eingangstüren sind Wärme- und Schalldämmung, eine natürliche Ausstrahlung und optimales Wohngefühl.

Eine Holz Haustür kann für reizvolle Effekte im Innenraum sorgen, ohne aufdringlich zu wirken. Durch verschiedene Holzarten und Farben werden besondere Akzente gesetzt. Ob in quer- oder längslaufender Optik, genießen Sie die Natur in ihrer schönsten Vollendung.

Vielleicht werden Sie durch die Türen aus unserem Katalog inspiriert und entdecken die Tür Ihres Lebens. Durch Ihre Tür werden Sie ins Leben schreiten und durch das Leben in die Zukunft reisen.

*Autor: Mag. Polona Sketelj*

## VORTEILE DIE ÜBERZEUGEN

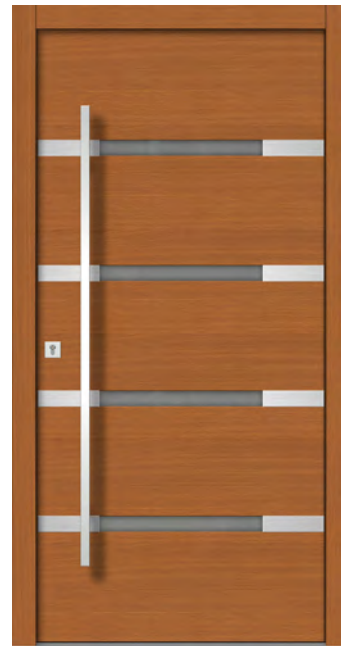
**Einzigartig und natürlich – echtes Holz in seiner schönsten Form.** Individuelle Farben, Maserungen und Strukturen machen jede Holzoberfläche zu einem einzigartigen Erzeugnis der Natur und zu einem unverzichtbaren Gestaltungselement im Haus. Sei es am Boden, als Möbel oder als Türoberfläche: Echtes Holz erzeugt durch seinen unverfälschten Charme eine wohnliche Atmosphäre, die einfach zum Wohlfühlen einlädt.

**Gut für die Umwelt.** Holzhaustüren haben das günstigste Ökoprofil und sind aus nachhaltigem Naturstoff angefertigt. Holz speichert den „Klimakiller“ CO<sub>2</sub>. Holzhaustüren helfen Energie zu sparen, denn hohe Dämmwerte reduzieren die Heizkosten.

**Gestalterische Möglichkeiten.** Neben Standardausführungen können Sie auch zwischen Ausführungen für Niedrigenergie- oder Passivhäuser wählen.

**Die hochwertige Oberflächenbeschichtung** bietet durch verschiedene Farbtöne und Effekte vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten für die jeweiligen Bedürfnisse. Unsere Farben bieten Perfekten Schutz gegen Umwelteinflüsse sowie mechanische Beanspruchungen. Die natürlich geschützte und veredelte Oberfläche wird Ihnen bei richtiger Pflege viele Jahre lang Freude bereiten.

**Hohe Wärmedämmung, optimale Schalldämmung, beste Sicherheit, usw.**



Serie MODERN



Serie VETRO



Serie CLASSIC

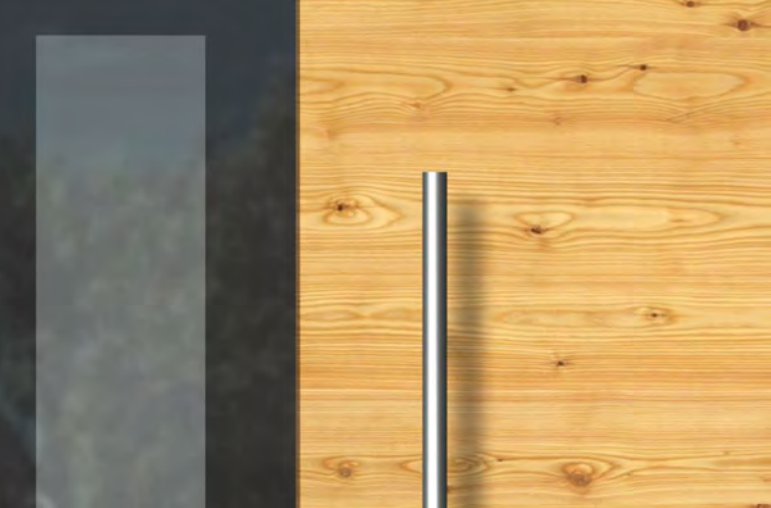




7







# MODERN

## DESIGN IM PERFEKTEN VERBUND

Entscheiden Sie sich für die Vielfalt – mit dem MODERN Türensoriment bleiben keine Wünsche offen. Unsere Modelle bedienen jeden Geschmack. Von rund über eckig haben wir an alles gedacht.

Gestalten Sie Ihren ganz persönlichen Wohnstil durch das kreative Zusammenspiel von Material und Form. Ihre Haustür ist nicht nur schön anzusehen, sondern auch auf höchstem Niveau funktionell. Die Edelstahl-Applikationen und das darauf perfekt abgestimmte Glasdesign machen aus jedem Modell ein Unikat.

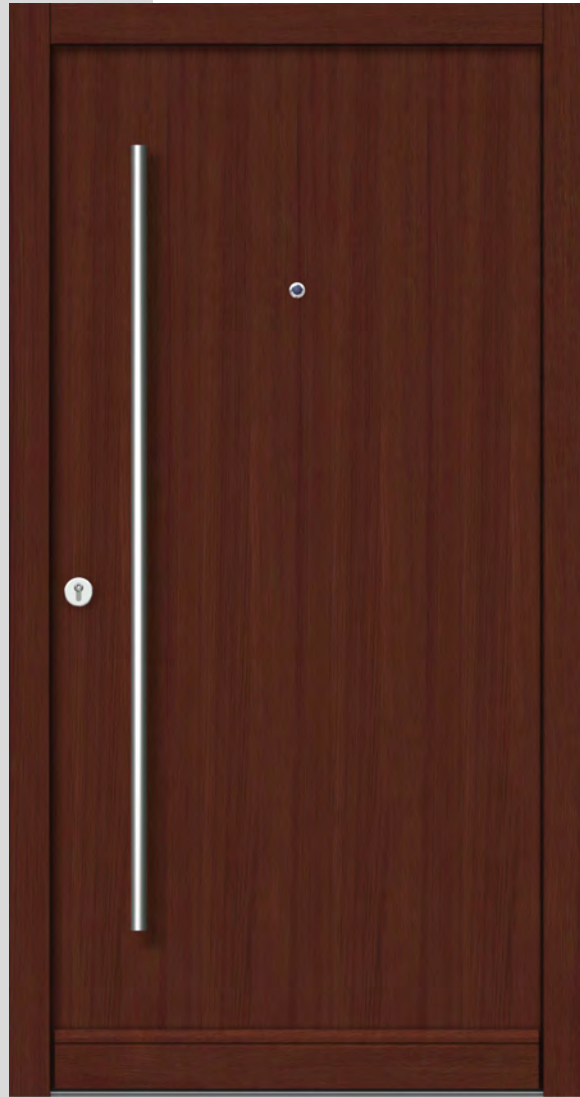
Die makellos ausgearbeiteten Nuten verstärken die Wirkung der mit unterschiedlichen Farb- und Formkombinationen ausgestatteten Lichtausschnitte. Ungewöhnliche Perspektiven durch Sandstrahltechnik sorgen für raffinierte Lichtblicke. Spielen Sie mit frischen und sympathischen Variationen und schaffen Sie Ihr eigenes natürliches und kultiviertes Wohnen.



M101

**M101**

Holzart: Eiche  
Farbe: E8  
Innendrücke: GE504  
Außenrosette: Z  
Griff: GR150  
Wetterschenkel: W3  
Zubehör: Spion



M101 mit Seitenteil

**M101 mit Seitenteil**

Holzart: Fichte  
Farbe: RAL7016  
Innendrücke: GE504  
Außenrosette: ZAR  
Griff: S10-Q  
Wetterschenkel: W7  
Seitenteil: ST01  
Glas Seitenteil: Uadi weiß





M101 mit Seitenteil



M101



**M101 mit Seitenteil**

Holzart: Lärche  
 Türblatt Lärche astig querfurniert  
 Seitenteil innen Lärche astig querfurniert  
 Farbe Türblatt: geölt  
 Farbe Seitenteil: geölt  
 Farbe Stock: RAL7016  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GR150  
 Wetterschenkel: ohne  
 Seitenteil: ST03  
 Glas Seitenteil: Parsol grau, Email schwarz,  
 mittlere Scheibe Satinato weiß

**M101**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F4  
 Innendrücker: GE514  
 Außenrosette: ZEB (flächenbündig)  
 Griff: S135  
 Wetterschenkel: W7  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T





M102-B





M103



M104



**M102-B**

Holzart: Fichte  
 Farbe: RAL7001  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZAR  
 Griff: S250  
 Wetterschenkel: W7  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 102B auf Klarglas

**M103**

Holzart: Eiche  
 Türblatt Eiche astig querfurniert  
 Farbe: geölt  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GR150  
 Wetterschenkel: W7  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Satinato weiß

**M104**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F3  
 Farbe Dekor außen: RAL7037  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GF135  
 Wetterschenkel: W3  
 Zubehör: Hausnummer



M106

**M106**

Holzart: Eiche  
Türblatt querfurniert  
Farbe: E6  
Edelstahl Applikationen nur außen  
Innendrücker: GE504  
Außenrosette: ZA  
Griff: GS150  
Wetterschenkel: W7



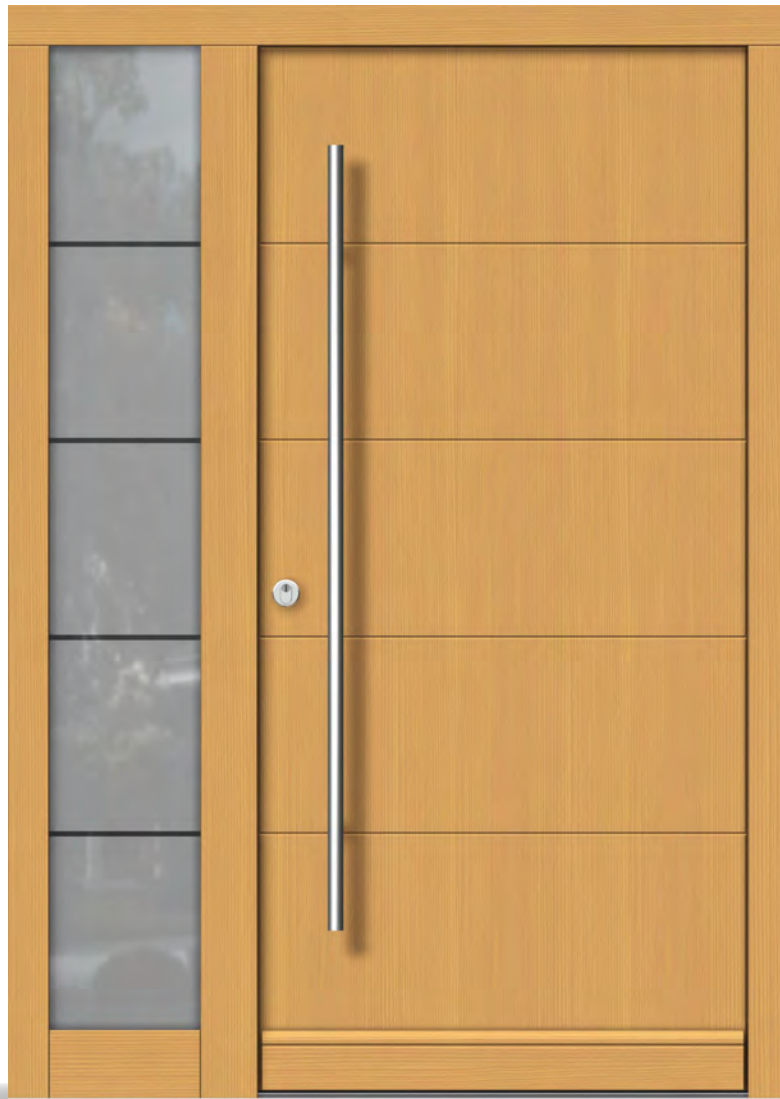
**M105**

Holzart: Fichte  
Farbe: RAL7015  
Innendrücker: GE504  
Außenrosette: Z  
Griff: GR95  
Wetterschenkel: W7  
Seitenteil: ST01  
Glas Seitenteil: Motiv 105 auf Klarglas

M105



M107



M107-A



**M107**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F3  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GR150  
 Wetterschenkel: W3  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 4 auf Klarglas

**M107-A**

Holzart: Eiche  
 Türblatt querfurniert  
 Farbe: E8  
 Edelstahl Applikationen nur außen  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GS75  
 Wetterschenkel: W7





M109 Innenansicht



Holzart: Eiche  
Farbe: E70

M108



M109



**M108**

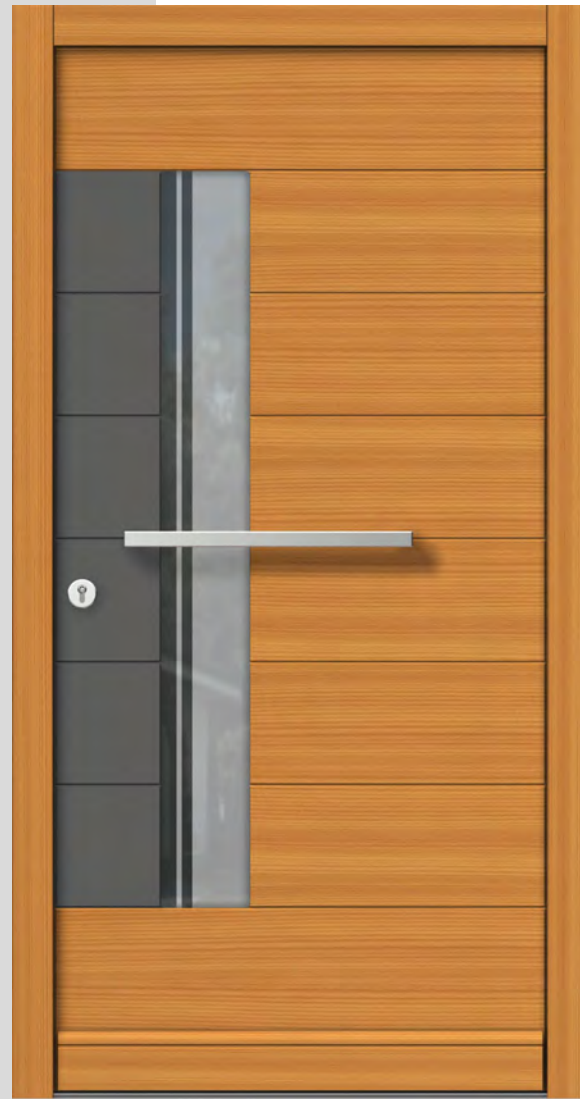
Holzart: Lärche  
 Farbe: L1  
 Farbe Dekor außen: RAL7016  
 Glas: Motiv 108B auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GR150  
 Wetterschenkel: W7  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 108BS auf Klarglas  
 Zubehör: - sandgestrahlter Hausnummer  
 - sandgestrahlter Name

**M109**

Holzart: Eiche  
 Farbe außen: RAL7016  
 Farbe innen: E70  
 Glas: Orn. 504 weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: Knopf G1  
 Wetterschenkel: W3  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T



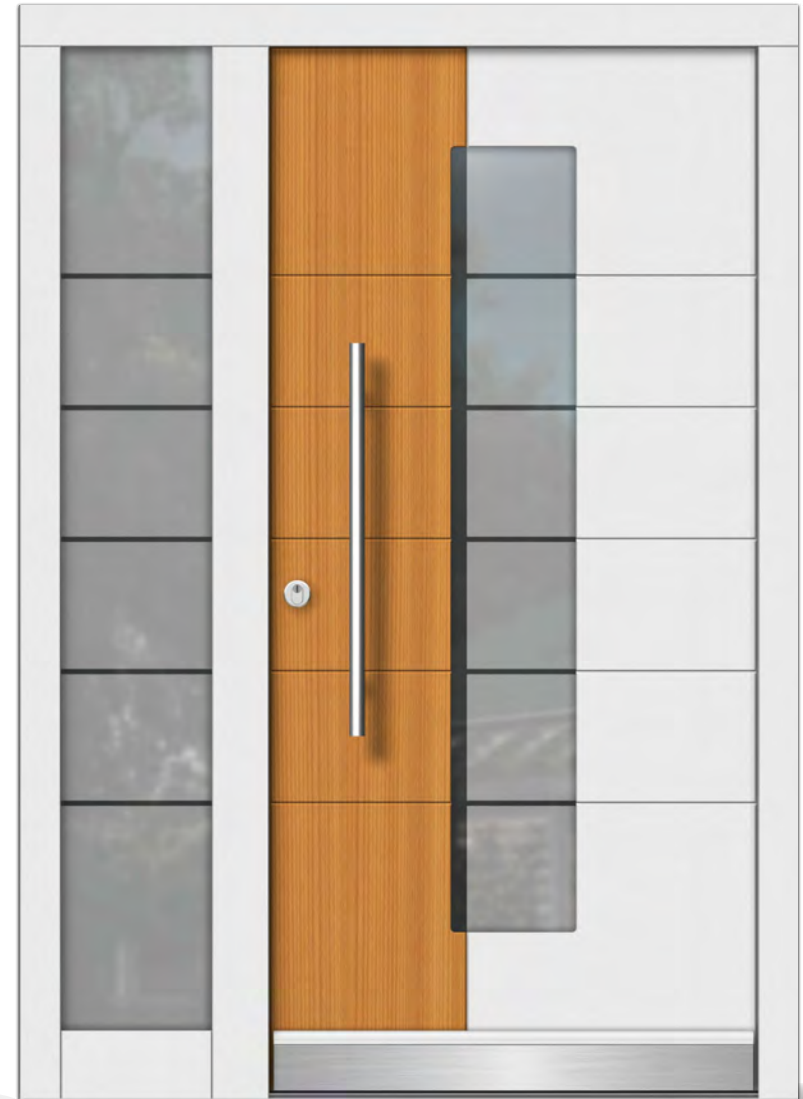
M110



**M110**

Holzart: Lärche  
Farbe: L1  
Farbe Dekor außen: RAL7016  
Glas: Motiv 110 auf Klarglas  
Innendrucker: GE504  
Außenrosette: Z  
Griff: GQ55 quer  
Wetterschenkel: W3

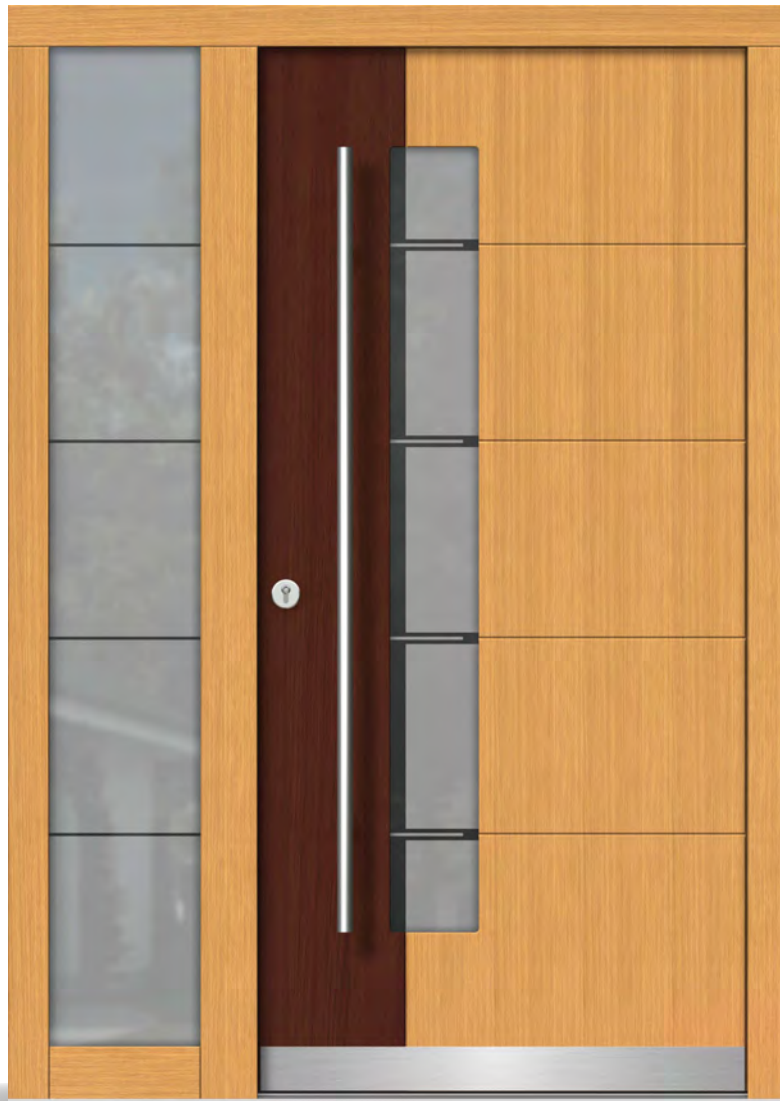
M112



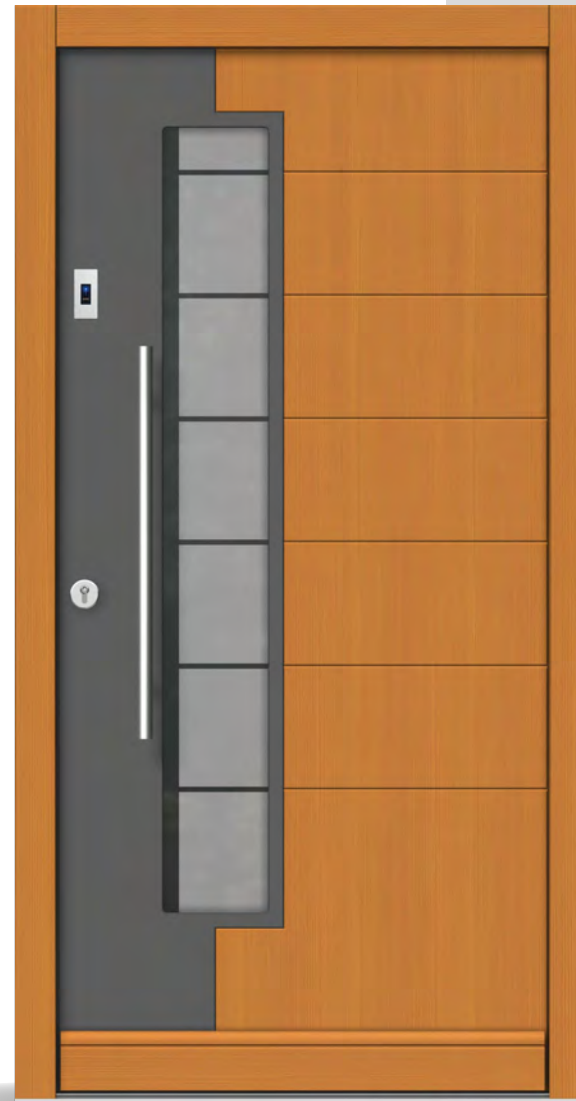
**M112**

Holzart: Lärche  
Farbe: RAL9016  
Farbe Dekor außen: L1  
Glas: Motiv 112 auf Klarglas  
Innendrucker: GE504  
Außenrosette: ZA  
Griff: GR75  
Wetterschenkel: W4  
Seitenteil: ST01  
Glas Seitenteil: Motiv 112BS auf Klarglas

M113-A



M114



**M113-A**

Holzart: Eiche  
 Farbe: E1  
 Farbe Dekor außen: E8  
 Glas: Motiv 113A auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GR150  
 Wetterschenkel: W7  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 4 auf Klarglas

**M114**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F4  
 Farbe Dekor außen: RAL7016  
 Glas: Motiv 114 auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GR75  
 Wetterschenkel: W3  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T





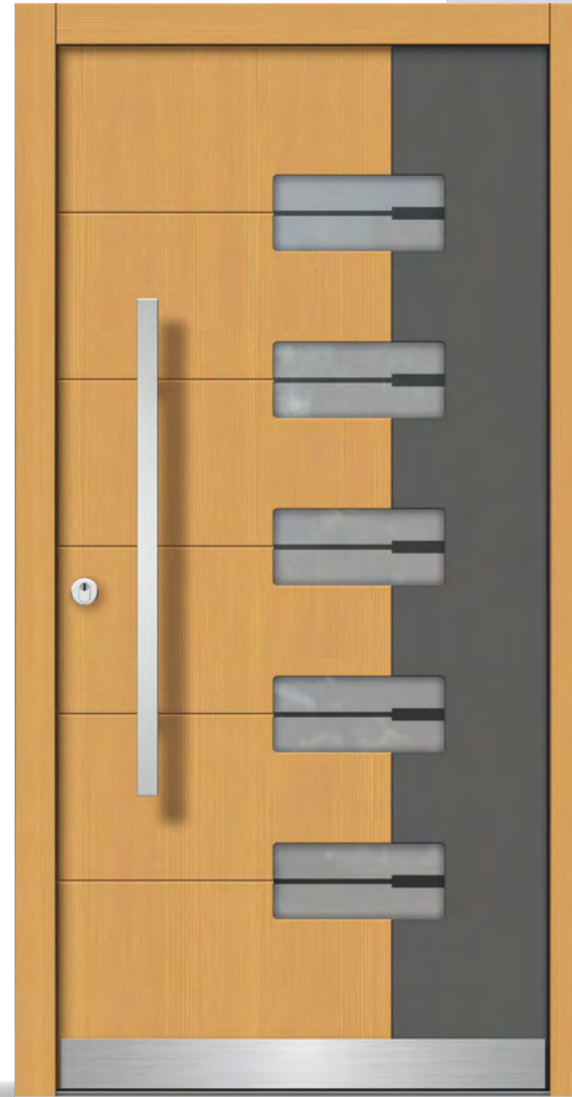
M115



M116



M118



**M115**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F5  
 Farbe Dekor außen: RAL7021  
 Glas: Uadi weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GQ55 quer  
 Wetterschenkel: W3

**M116**

Holzart: Eiche  
 Türblatt außen Bandseite: Eiche astig  
 Farbe: RAL7016  
 Farbe Dekor außen Bandseite: E0  
 Edelstahlapplikation nur außen  
 Glas: Motiv 116 auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GS150  
 Wetterschenkel: W7  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 116S auf Klarglas  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T

**M118**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F3  
 Farbe Dekor außen: RAL7016  
 Glas: Motiv 118B auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GF95  
 Wetterschenkel: W7



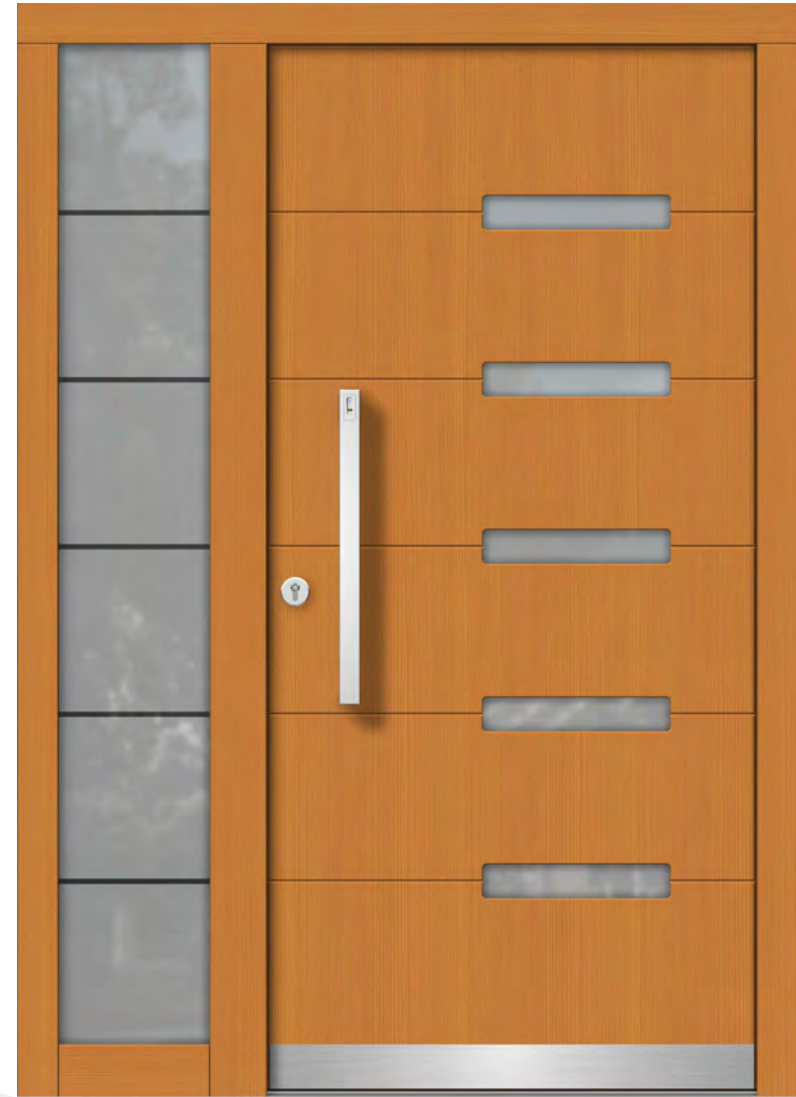
M120



**M120**

Holzart: Fichte  
 Farbe: RAL7015  
 Edelstahlglasrahmen nur außen  
 Glas: Uaci weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZAR  
 Griff: S10-Q  
 Wetterschenkel: ohne

M119



**M119**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F4  
 Glas: Satinato weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: FP60  
 Wetterschenkel: W7  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 5 auf Klarglas  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
           - Fingerscan Integra G (Griff)

M122



M121



**M122**

Holzart: Lärche  
 Farbe: geölt  
 Edelstahlapplikationen nur außen  
 Glas: Motiv 122 auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GS75  
 Wetterschenkel: W7  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 122S auf Klarglas

**M121**

Holzart: Eiche  
 Türblatt querfurniert  
 Farbe: E5  
 Edelstahlapplikationen nur außen  
 Glas: Satinato weiß  
 Innendrücker: GE514  
 Außenrosette: ZEB (flächenbündig)  
 Griff: GS150  
 Wetterschenkel: ohne

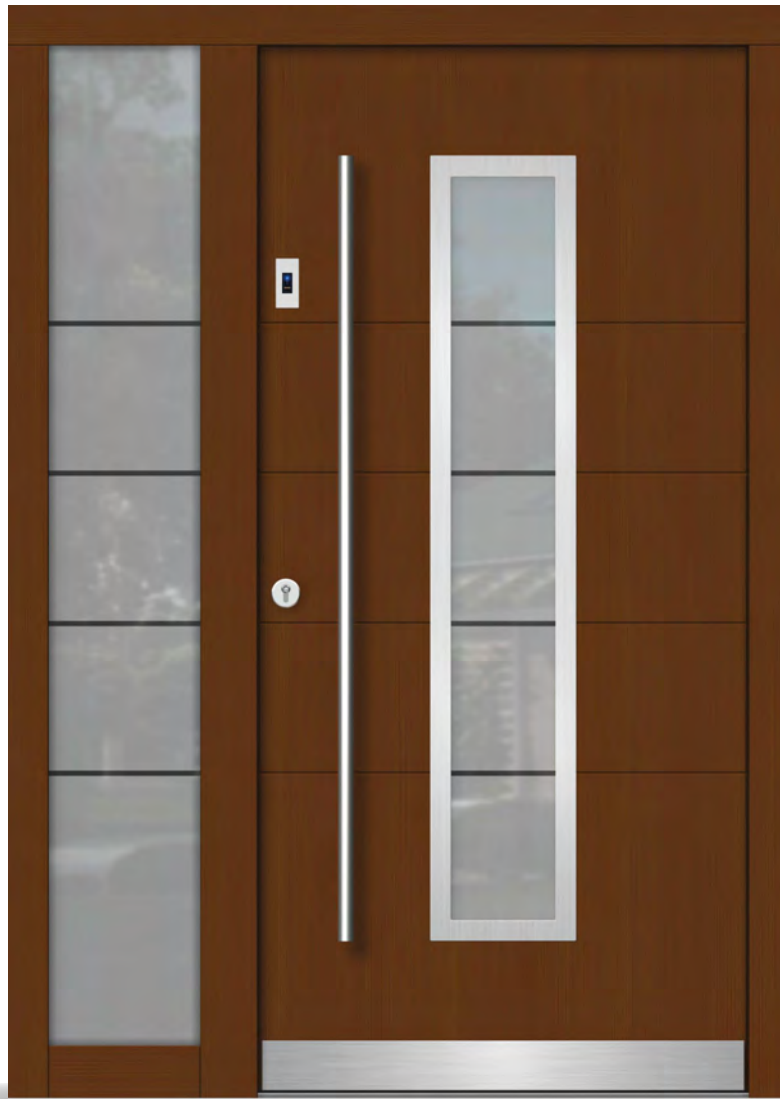




M123



M125



M126



**M123**

Holzart: Eiche  
 Türblatt Eiche astig  
 Farbe: geölt  
 Edelstahlapplikationen nur außen  
 Glas: Motiv 123B auf Satinato  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GR75  
 Wetterschenkel: ohne

**M125**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F8  
 Edelstahlglasrahmen nur außen  
 Glas: Motiv 125 auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GR150  
 Wetterschenkel: W7  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 125S auf Klarglas  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T

**M126**

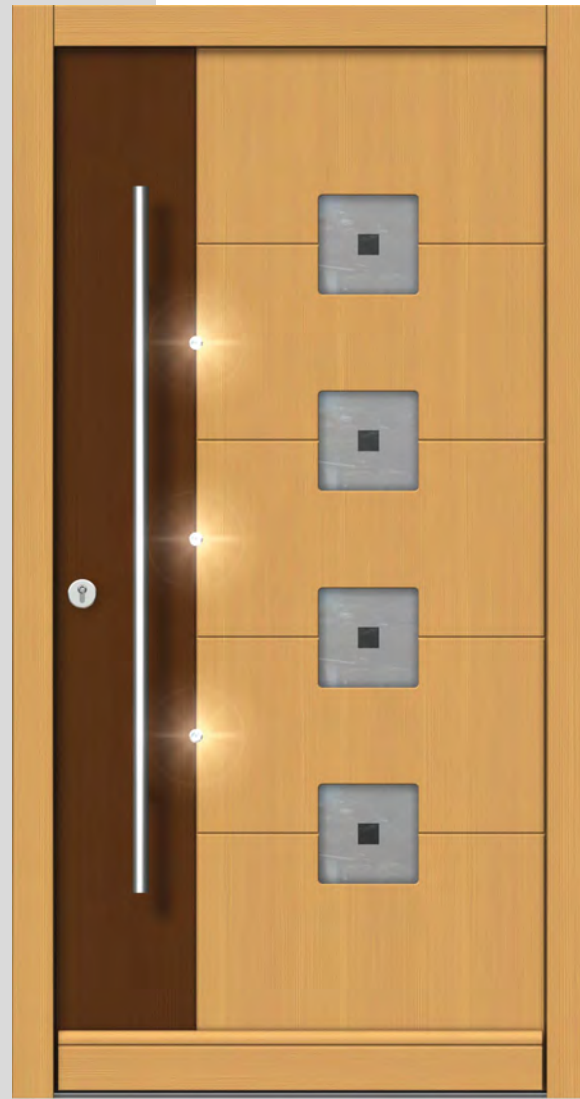
Holzart: Eiche  
 Farbe: E4  
 Glas: Satinato weiß  
 Innendrücker: GE514  
 Außenrosette: ZS  
 Griff: GS55  
 Wetterschenkel: W3



M127

**M127**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F3  
 Farbe Dekor außen: F8  
 Glas: Motiv 127 auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GR135  
 Wetterschenkel: W3  
 Zubehör: LED Leuchtdioden



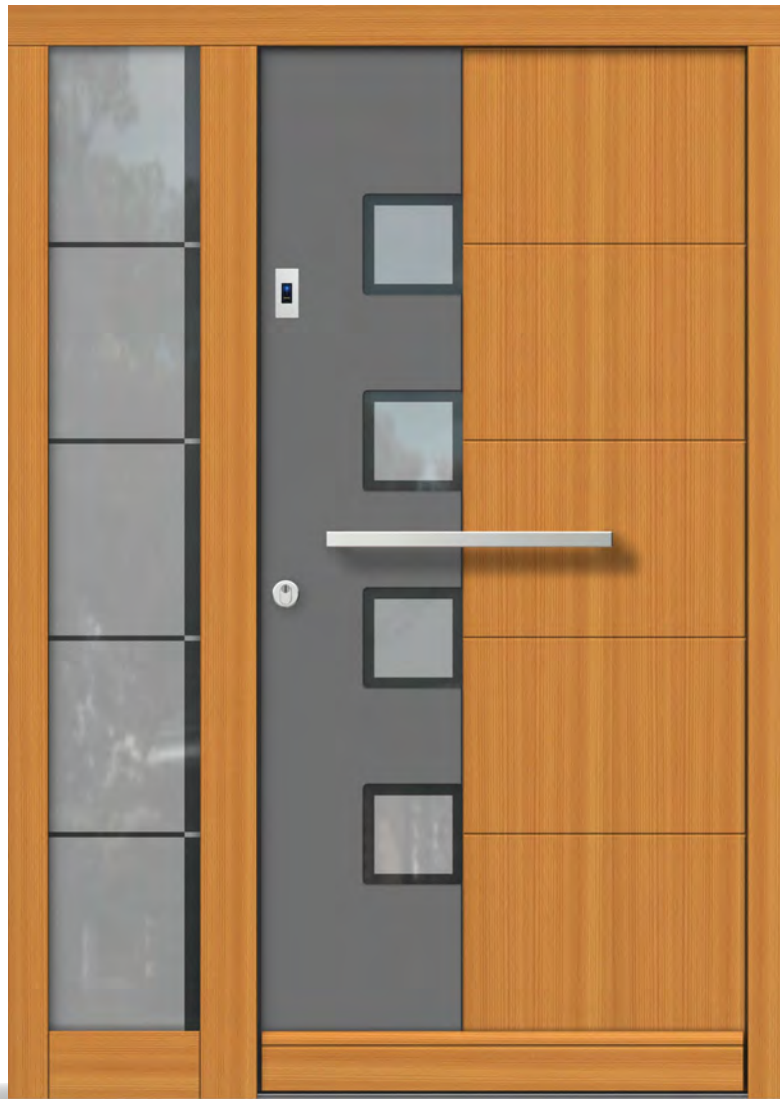
M128

**M128**

Holzart: Eiche  
 Farbe: E4  
 Glas: Satinato weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: Knopf G1  
 Wetterschenkel: W3  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 128S auf Klarglas  
 Zubehör: sandgestrahlter Name



M130



M131



**M130**

Holzart: Lärche  
 Farbe: L1  
 Farbe Dekor außen: RAL7015  
 Glas: Motiv 130 auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GQ55 quer  
 Wetterschenkel: W3  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 130S auf Klarglas  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T

**M131**

Holzart: Fichte  
 Farbe: RAL7037  
 Glas: Orn. 504 weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GR150  
 Wetterschenkel: W7



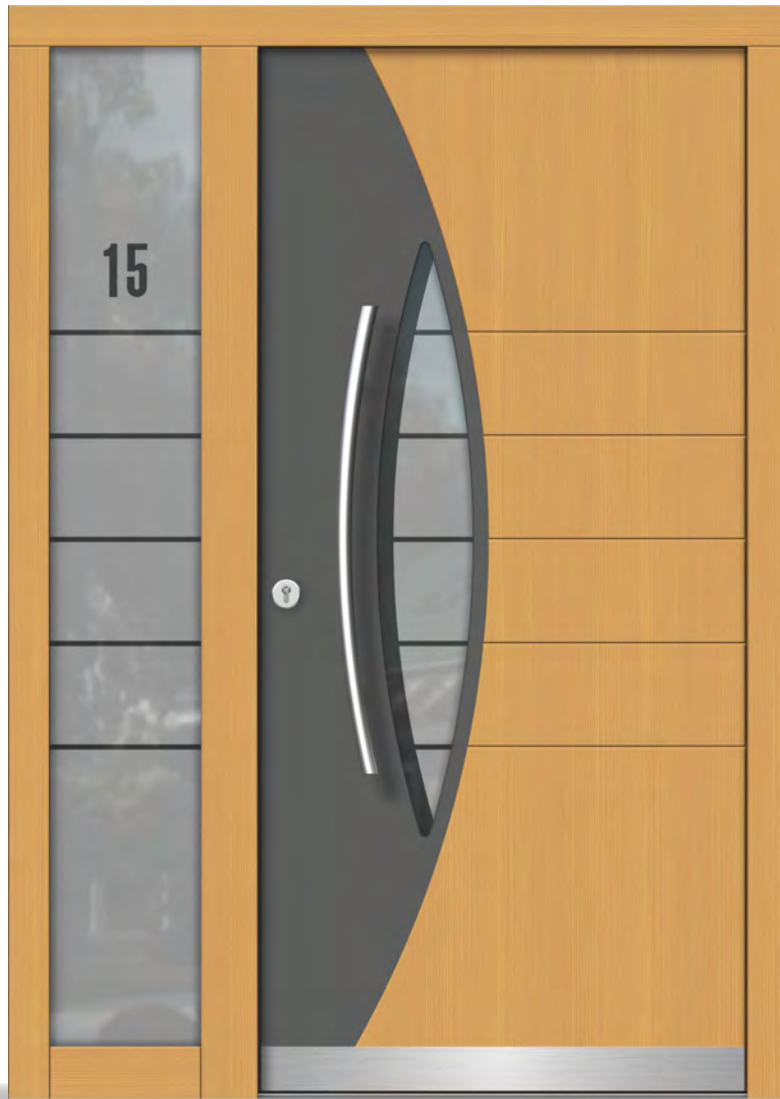


M134 Innenansicht



Holzart: Eiche  
Farbe: E5

M133



M134



**M133**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F3  
 Farbe Dekor außen: RAL7016  
 Glas: Motiv 133 auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GG133  
 Wetterschenkel: W7  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 133S auf Klarglas  
 Zubehör: sandgestrahlter Hausnummer

**M134**

Holzart: Eiche  
 Farbe: E5  
 Farbe Dekor außen: RAL7021  
 Glas: Motiv 134B auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: FP60  
 Wetterschenkel: W3  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
           - Fingerscan Integra G (Griff)



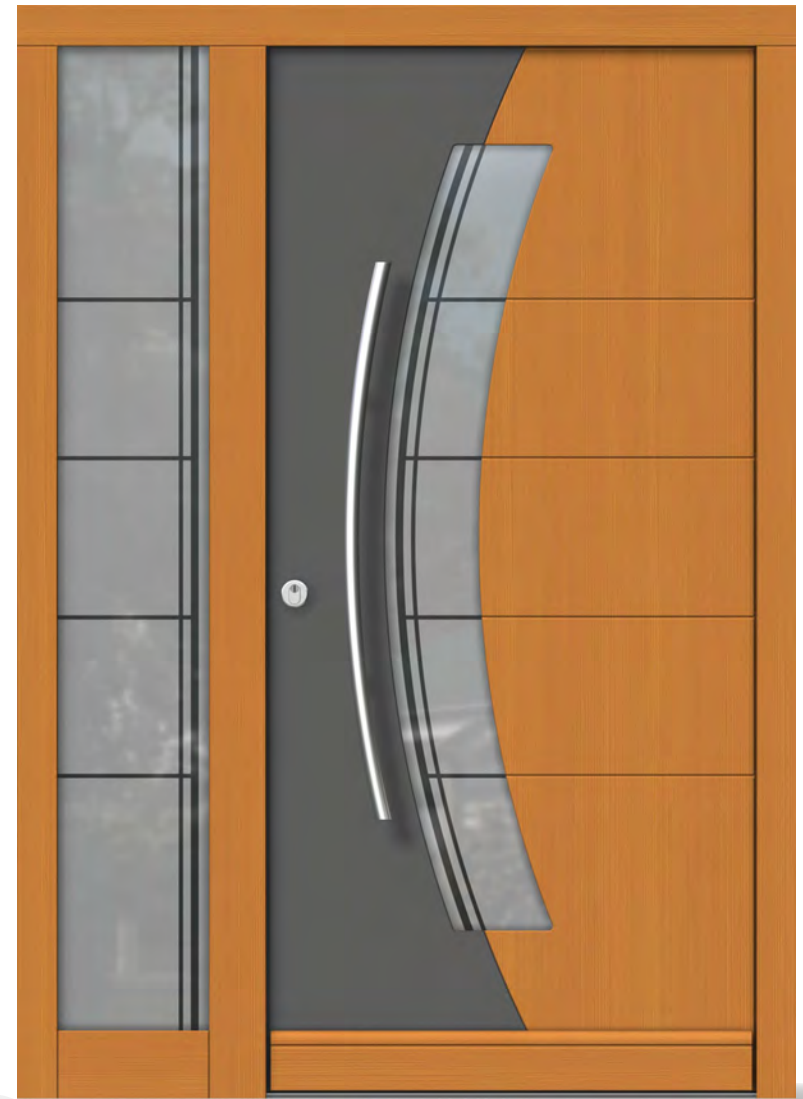
M135



**M135**

Holzart: Eiche  
 Farbe: E1  
 Farbe Dekor außen: RAL7016  
 Glas: Motiv 135 auf Klarglas  
 Innendrucker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GG135  
 Wetterschenkel: W3

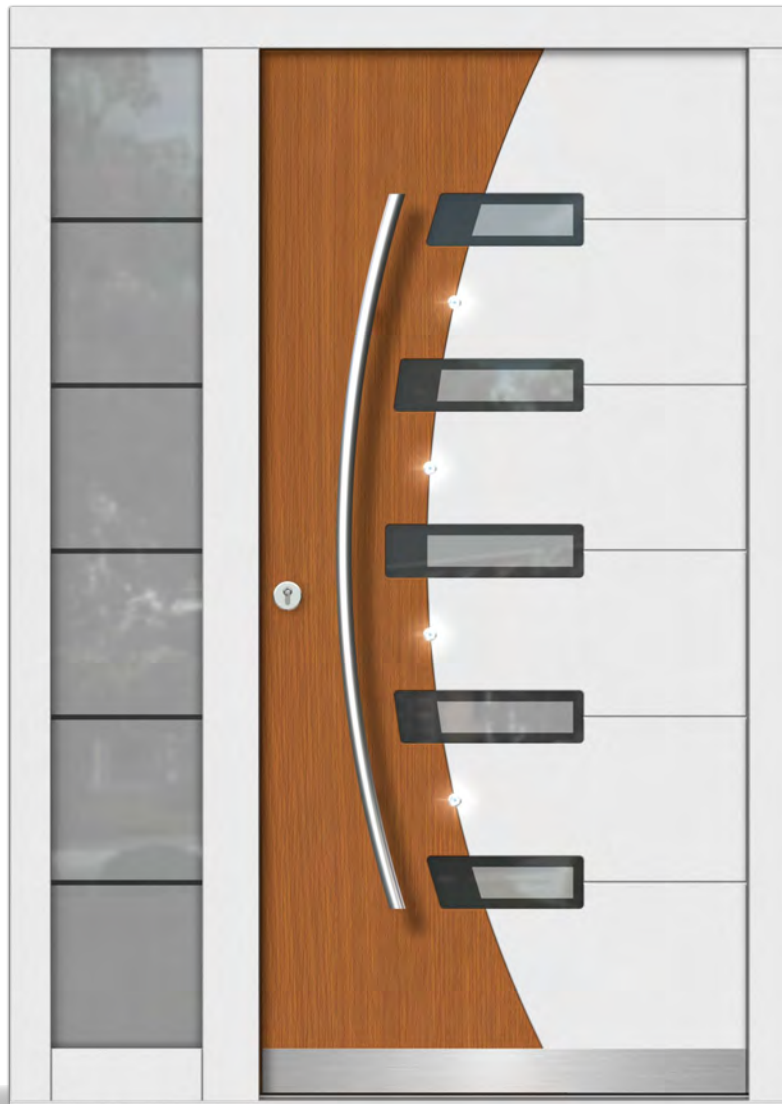
M136



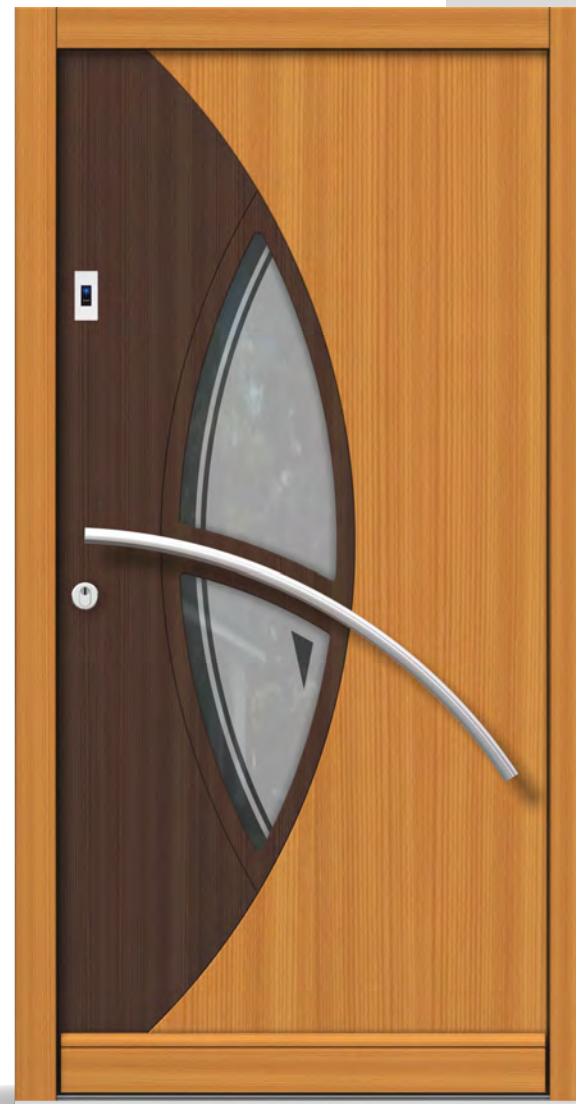
**M136**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F4  
 Farbe Dekor außen: RAL7016  
 Glas: Motiv 136 auf Klarglas  
 Innendrucker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GG135  
 Wetterschenkel: W3  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 136S auf Klarglas

M137



M138



**M137**

Holzart: Eiche  
 Farbe: RAL9016  
 Farbe Dekor außen: E5  
 Glas: Motiv 137 auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GG137  
 Wetterschenkel: W7  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Motiv 137S auf Klarglas  
 Zubehör: LED Leuchtdioden

**M138**

Holzart: Lärche  
 Farbe: L1  
 Farbe Dekor außen: L8  
 Glas: Motiv 138 auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZA  
 Griff: GG138  
 Wetterschenkel: W3  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T





17





# VETRO

## GLAS IN HARMONIE MIT HOLZ

Unsere Kollektion mit flächenbündigem Glasdesign ist für alle, die sich für ihre Haustür ein einmaliges, künstlerisches Design wünschen. Die schwarze Design-Verglasung verleiht jedem Modell ein fast dreidimensionales Erscheinungsbild.

### DURCHBLICK IN SEINER INDIVIDUELLSTEN FORM

Mit Glas kann man ganz besondere Effekte im Raum erzielen. Es ist das Material von heute, das beim Bau von modernen Häusern zum Einsatz kommt.

Glas glänzt, es spiegelt jede Farbe wieder und ermöglicht dem Licht, ins Haus zu kommen.

Licht und Luft sind lebenswichtig. Die Verglasung einer Tür dient in erster Linie dazu, mehr Licht in den Raum zu bringen. Die Verbindung von Holz und Glas verleiht einer Tür aber auch besondere Schönheit.



V1

**V1**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F3  
 Glas: Parsol grau mit Email schwarz,  
 mittlere Scheibe Satinato weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GR150



V3

**V3**

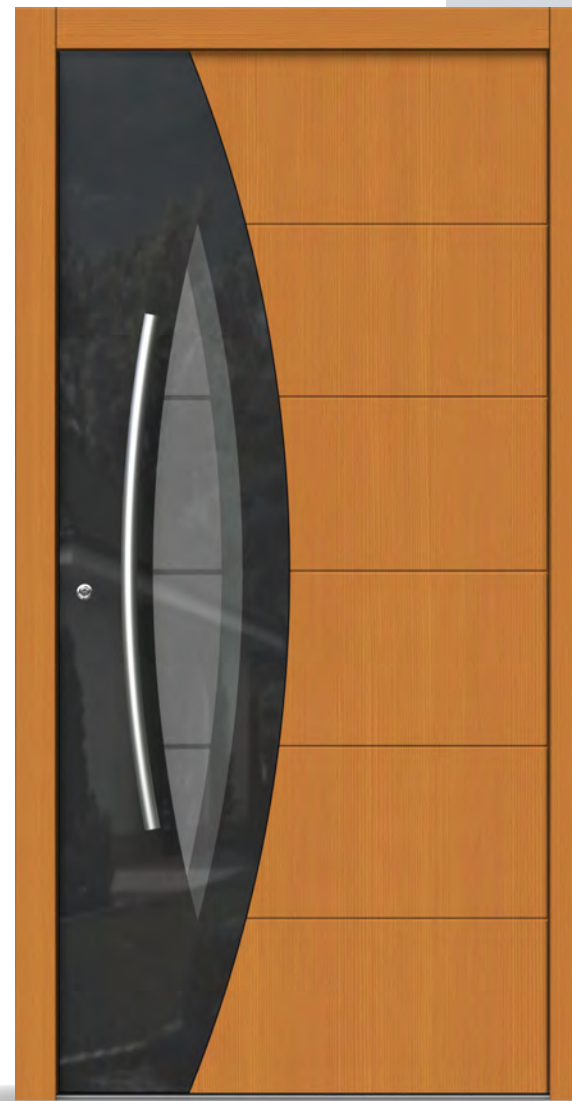
Holzart: Lärche  
 Türblatt Lärche astig  
 Seitenteil innen Lärche astig  
 Farbe: geölt  
 Glas: Parsol grau mit Email schwarz,  
 mittlere Scheibe Satinato weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GR75  
 Seitenteil: ST03  
 Glas Seitenteil: Parsol grau mit Email schwarz,  
 mittlere Scheibe Satinato weiß  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T



V3-A



V9



**V3-A**

Holzart: Eiche  
 Farbe: E1  
 Glas: Parsol grau mit Email schwarz,  
 mittlere Scheibe Satinato weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GS150  
 Seitenteil: ST01  
 Glas Seitenteil: Parsol grau,  
 mittlere Scheibe Satinato weiß

**V9**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F4  
 Glas: Parsol grau mit Email schwarz,  
 mittlere Scheibe Motiv V9 auf Klarglas  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZAR  
 Griff: GV9



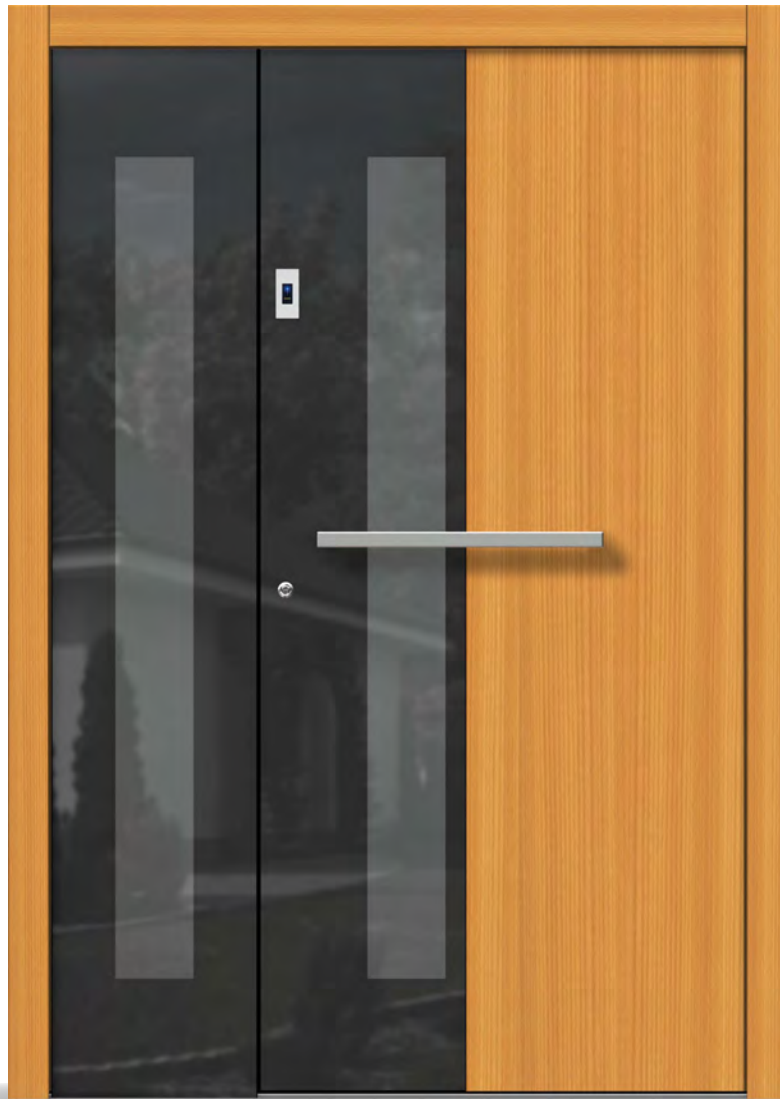


V10 Innenansicht



Holzart: Fichte  
Farbe: RAL9016

V22



V10



**V22**

Holzart: Lärche  
 Farbe: L1  
 Glas: Parsol grau mit Email schwarz,  
 mittlere Scheibe Satinato weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: ZAR  
 Griff: GQ55 quer  
 Seitenteil: ST03  
 Glas Seitenteil: Parsol grau mit Email schwarz,  
 mittlere Scheibe Satinato weiß  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T

**V10**

Holzart: Fichte  
 Farbe außen: RAL7037  
 Farbe innen: RAL9016  
 Glas: Parsol grau mit Email schwarz,  
 mittlere Scheibe Satinato weiß  
 Innendrücker: GE504  
 Außenrosette: Z  
 Griff: GR150  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T





7





# CLASSIC

## KLASSISCH ELEGANT

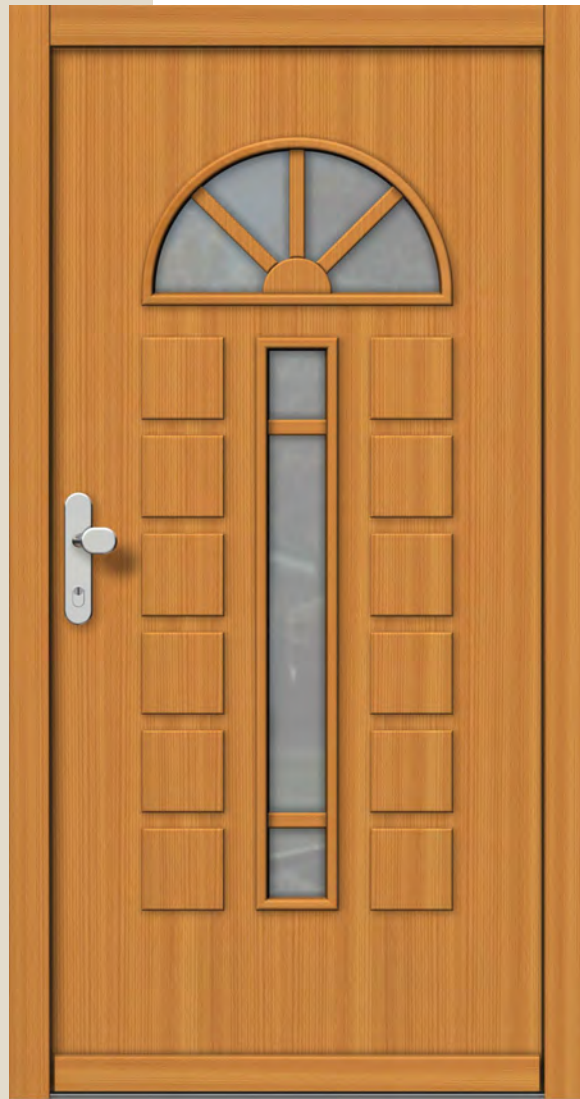
Die Holz-Haustürmodelle Classic sorgen dafür, dass Ästhetik und Harmonie schon an der Haustür beginnen. Jede Haustür ist die Summe perfekt aufeinander abgestimmter Details. Stilsicherheit im Design gehen Hand in Hand mit Wärme, zeitloser Schönheit und Beständigkeit.

Unterschiedliche Feldaufteilungen stellen im Zusammenspiel mit der Verglasung und den Applikationen eine Meisterleistung dar. Wir haben Tradition mit zeitloser Gestaltung verbunden, klassisches Design modern interpretiert.

Klassische Formen stehen für eine gehobene Wohnkultur und bieten auch mit Glaseinsatz eine gewisse Geradlinigkeit und Neutralität. Bei Altbauten fügen sie sich harmonisch in die Fassade ein, sie lassen sich aber auch gut mit moderner Architektur kombinieren.



C8



**C8**

Holzart: Lärche  
Farbe: L1  
Glas: Satinato weiß  
Drücker: GE86  
Wetterschenkel: W1

C13



**C13**

Holzart: Eiche  
Farbe: E1  
Glas: Kathedral weiß  
Drücker: GE86  
Wetterschenkel: W1  
Seitenteil: ST02  
Glas Seitenteil: Kathedral weiß

C24



C30



**C24**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F5  
 Glas: Motiv C24 auf Satinato weiß  
 Drücker: GE86  
 Wetterschenkel: W1  
 Seitenteil: ST02  
 Glas Seitenteil: Motiv C24 auf Satinato weiß

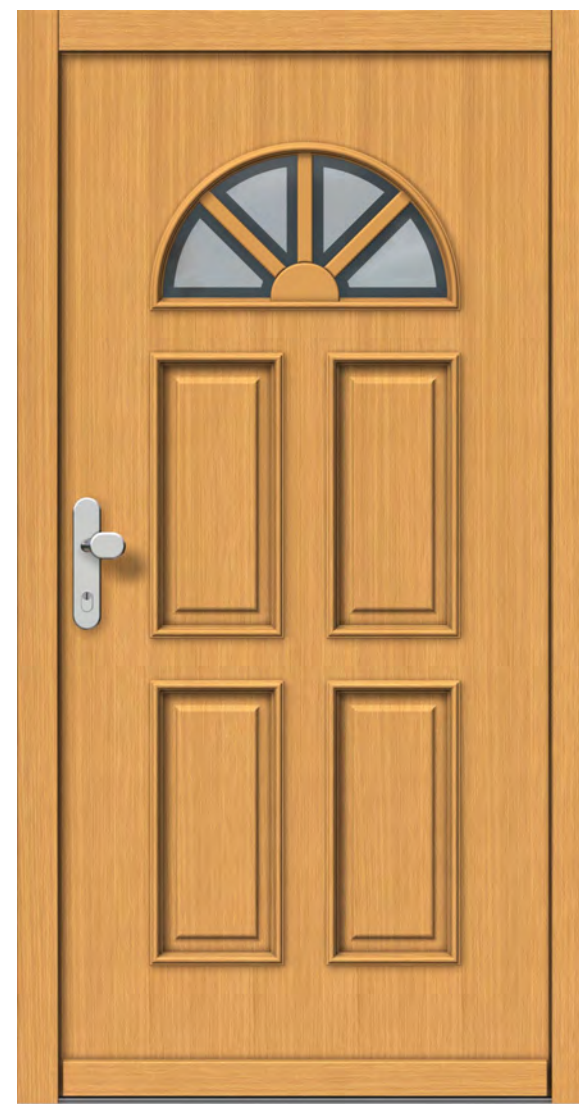
**C30**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F3  
 Glas: Satinato weiß  
 Drücker: GE86  
 Wetterschenkel: W1





C48 Rustikal

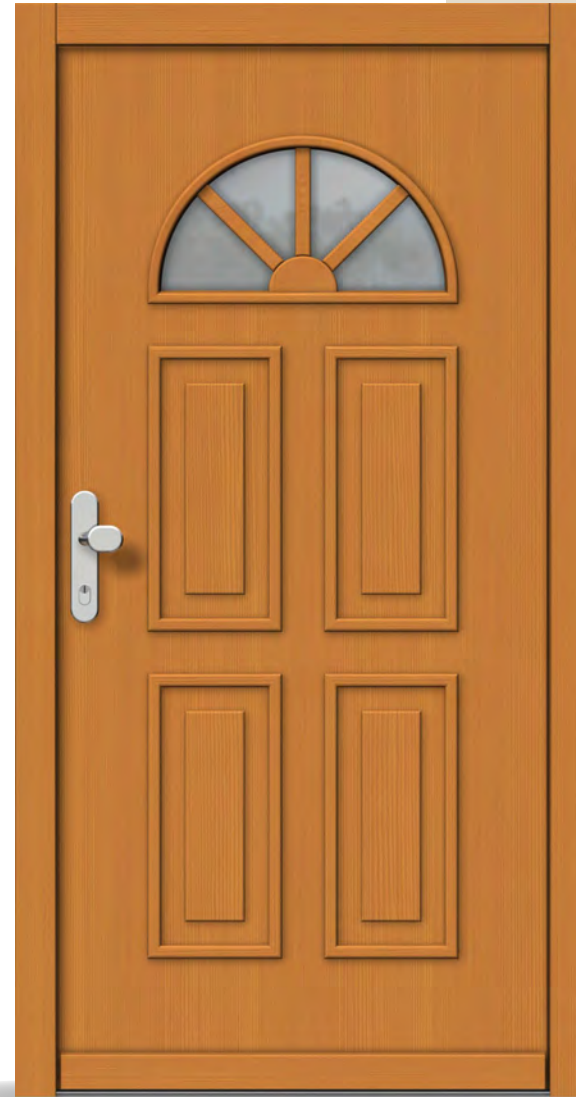


Rustikal Ausführung:  
- ISO Füllungen innen und außen profiliert  
- profilierte Glasleisten

C35



C48



**C48 Rustikal**

Holzart: Eiche  
 Farbe: E1  
 Glas: Motiv C48 auf Klarglas  
 Drücker: GE86  
 Wetterschenkel: W1  
 Zubehör: Rustikal Ausführung

**C35**

Holzart: Eiche  
 Farbe: E5  
 Glas: Satinato weiß  
 Drücker: GM76  
 Wetterschenkel: W1  
 Seitenteil: ST02  
 Glas Seitenteil: Satinato weiß

**C48**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F4  
 Glas: Satinato weiß  
 Drücker: GE86  
 Wetterschenkel: W1



C118



**C118**

Holzart: Fichte  
Farbe: F8  
Glas: Satinato weiß  
Drücker: GE86  
Wetterschenkel: W1

C116



**C116**

Holzart: Eiche  
Farbe: E4  
Glas: Ornament 504 weiß  
Drücker: GM57  
Wetterschenkel: W1  
Seitenteil: ST02  
Glas Seitenteil: Ornament 504 weiß

C120



C126



**C120**

Holzart: Fichte  
 Farbe: F4  
 Glas: Motiv C120 auf Klarglas  
 Drücker: GE86  
 Wetterschenkel: W1  
 Seitenteil: ST02  
 Glas Seitenteil: Motiv C120 auf Klarglas  
 Zubehör: - EAV3 Schloss  
 - Fingerscan Integra T

**C126**

Holzart: Lärche  
 Farbe: geölt  
 Glas: Satinato weiß  
 Drücker: GE86  
 Wetterschenkel: W5



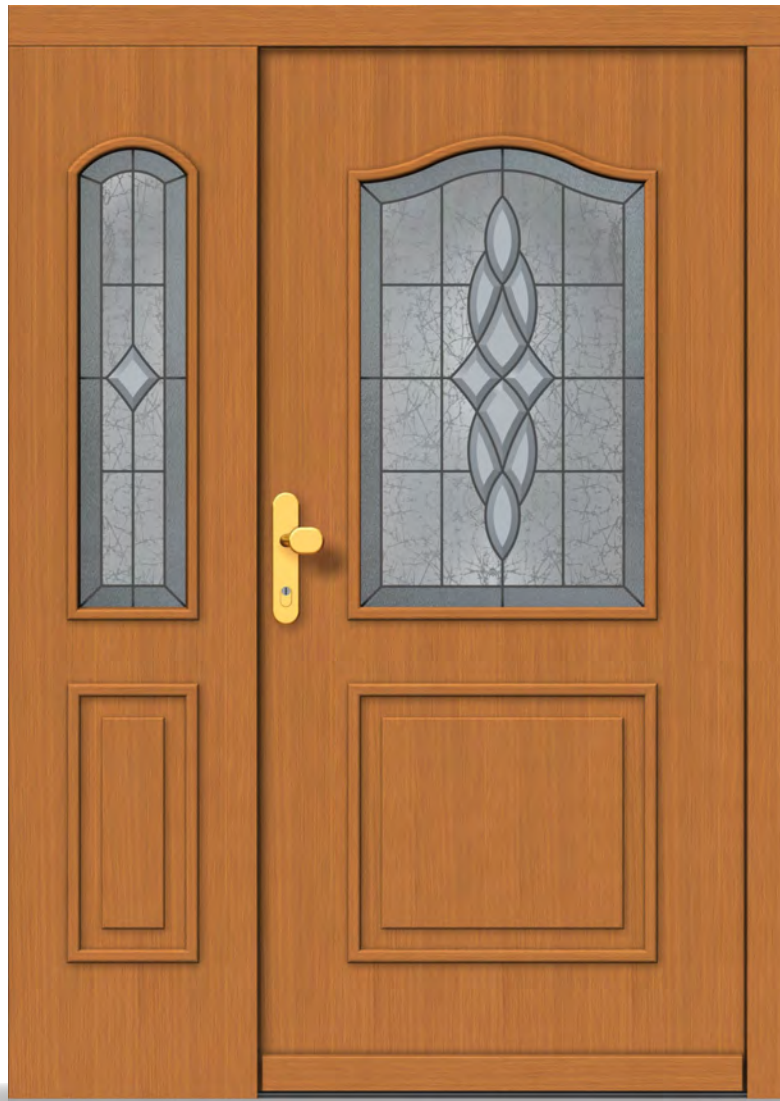


C129 Innenansicht



Holzart: Fichte  
Farbe innen: F0  
Bandkappen: vergoldet

C127



C129



**C127**

Holzart: Eiche  
Farbe: E4  
Glas: Bleiverglasung 127  
Drücker: GM76  
Wetterschenkel: W1  
Seitenteil: ST02  
Glas Seitenteil: Bleiverglasung 127S

**C129**

Holzart: Fichte  
Farbe außen: RAL9016  
Farbe innen: F0  
Glas: Kathedral weiß  
Drücker: GM57  
Wetterschenkel: W1



C131



**C131**

Holzart: Eiche  
Farbe: E1  
Glas: Ornament 504 weiß  
Drücker: GE86  
Wetterschenkel: W1

**C130**

Holzart: Eiche  
Farbe: E5  
Glas: Motiv C130 auf Klarglas  
Innendrücker: GE504  
Außenrosette: ZA  
Griff: GS150  
Wetterschenkel: W1  
Seitenteil: ST01  
Glas Seitenteil: Motiv 130S auf Klarglas  
Zubehör: - EAV3 Schloss  
- Fingerscan Integra T

C130



C310



C132



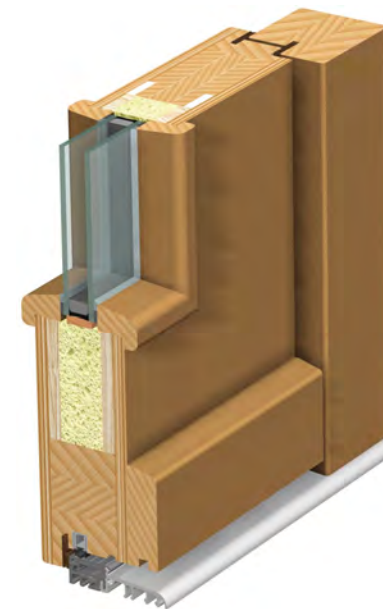
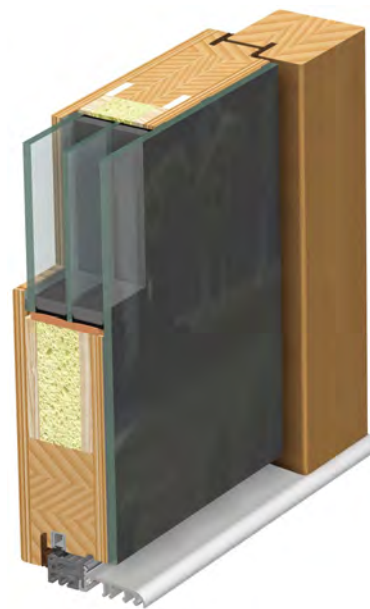
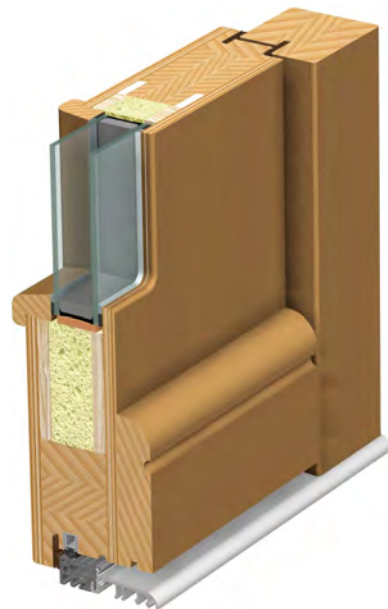
**C310**

Holzart: Fichte  
Farbe: F3  
Glas: Uadi weiß  
Drücker: GE86  
Wetterschenkel: W1  
Seitenteil: ST02  
Glas Seitenteil: Uadi weiß

**C132**

Holzart: Fichte  
Farbe: F4  
Glas: Ornament 504 weiß  
Drücker: GE86  
Wetterschenkel: W1





**MODERN**

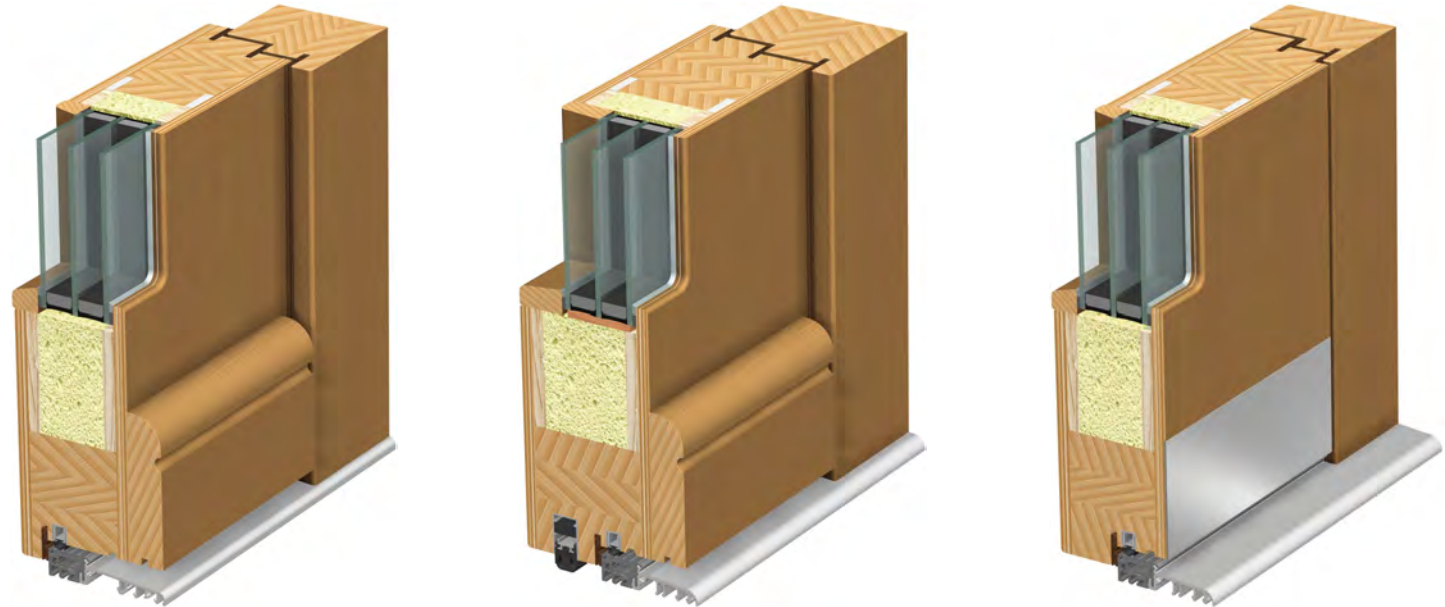
**VETRO**

**CLASSIC**

<b>Profil</b>	Holz	Holz-Glas	Holz
<b>Stock-Stärke (Bautiefe)</b>	68 mm	68 mm	68 mm
<b>Türblatt-Stärke</b>	68 mm	76 mm	68 mm
<b>Verglasung</b>	2-fach, Ug = 1,1 W/m <sup>2</sup> K Ornament aus Glasgruppe 1	3-fach, Ug = 0,7 W/m <sup>2</sup> K außen Parsol grau ESG + Email / innen Klarglas ESG	2-fach, Ug = 1,1 W/m <sup>2</sup> K Ornament aus Glasgruppe 1
<b>Wetterschenkel</b>	Holzprofil W3 115 mm	ohne	Holzprofil W1 70 mm
<b>Applikationen</b>	Edelstahl-Applikationen nur außen	ohne	Profilrahmen und Füllungen nur außen aufgesetzt
<b>Glasleisten</b>	nur innen, Profil Soft	ohne	beidseitig, Profil Soft
<b>Wärmedurchgangskoeffizient Ud</b>	bis 1,3 W/m <sup>2</sup> K	bis 1,2 W/m <sup>2</sup> K	bis 1,3 W/m <sup>2</sup> K

**Standardausführung:**

- Holzart Fichte, Eiche, Lärche
- Standard Türblatt Rohling - mehrschichtige Konstruktion, verstärkt mit Massivholz-Rahmen, Spezialdeckschichten und integriertem Faser-Kunststoff-Verbund an der Schlossseite, beidseitig Aluminium-Stabilisierungsschichten, PUR-Konstruktionskern. Wärmedurchgangskoeffizient des Rohlings Up = 0,93 W/m<sup>2</sup>K (Holzart Fichte).
- Edelstahl-Applikationen, Holz Applikationen und Relief-Fräsungen nur außen
- 3-fach Verriegelung mit 2 Schließhaken, einzelne Schließbleche für Haken, Falle und Riegel
- 3 Stück Bänder, dreidimensional verstellbar, Ø 20 mm
- thermisch getrennte Bodenschwelle TB70 inklusive selbstabsenkbares Dichtprofil zwischen Türblatt und Bodenschwelle
- Oberflächenbehandlung - einfarbige Dickschichtlasur laut unserer Farbkarten
- ohne sichtbare Beschläge (Drücker, Griff, Rosetten)
- Bau-Profilzylinder P1 mit 5 Schlüssel und N+G Funktion

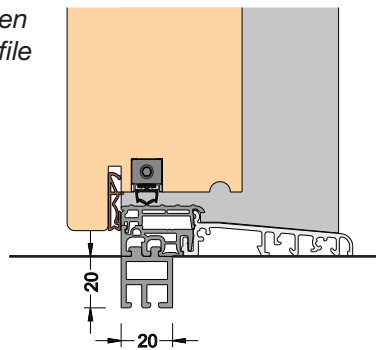


	NIEDRIGENERGIE	PASSIV	FLÄCHENBÜNDIG*
<b>Profil</b>	Holz / Holz-Glas	Holz / Holz-Glas	Holz / Holz-Glas
<b>Stock-Stärke (Bautiefe)</b>	85 mm / 85 mm	100 mm / 100 mm	85 - 100 mm / 93 - 108 mm
<b>Türblatt-Stärke</b>	85 mm / 93 mm	100 mm / 108 mm	85 - 100 mm / 93 - 108 mm
<b>Verglasung</b>	3-fach, $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$	3-fach, $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$	3-fach, $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
<b>Wärmedurchgangskoeffizient <math>U_d</math></b>	bis $1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$	bis $0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$	bis $1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
<b>Bänder</b>	Standard	Standard	Verdeckliegend

\*Achtung: bei sogenannte flächenbündige Haustüren kann wegen Fertigungstechnische und Klimatische Gegebenheiten um Differenzen bei Flächenbündigkeit an verschiedenen Stellen kommen, d.h. kann das Türblatt bzw. Türrahmen vorstehen und ist somit nicht 100% flächenbündig.

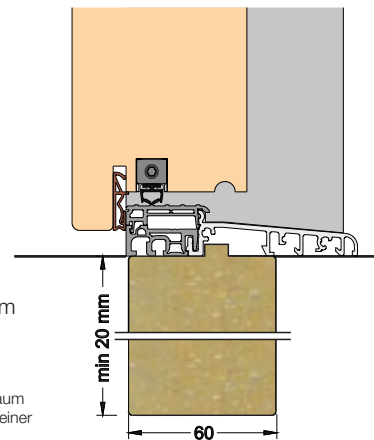
Sonderschwellen und Einbauprofile

Option:  
**Einbauprofil C1**  
 - aus Kunststoff  
 - für Neubau  
 - für Renovierung

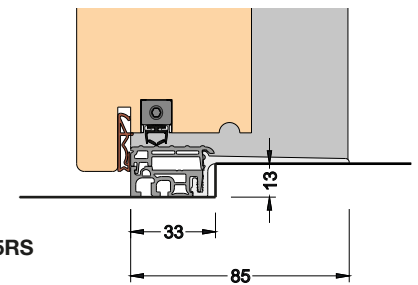


Option:  
**Unterbauprofil PURENIT\***  
 - Standard Profil 100 x 60 mm  
 - für Neubau

\*Purenit vereint beste Dämmstoff-eigenschaften von PUR-/PIR-Hartschaum und die mechanischen Eigenschaften einer Holzwerkstoffplatte.



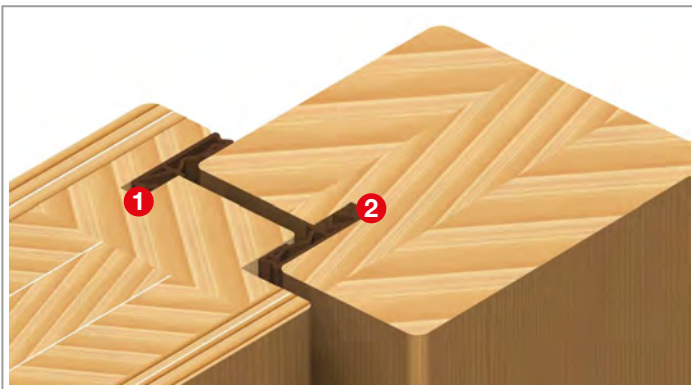
Option:  
**Renovierungs-Bodenschwelle TB85RS**  
 - Einbauprofil C1 nach Maß bestellen (min 7 mm)





**2 DICHTUNGS EBENE**

- 1** 1 x Dichtung  
umlaufend im Türblatt
- 2** 1 x Dichtung  
3-Seitig im Stock



**3 - FACH HAKENVERRIEGELUNG**

zwei massive Schließhaken  
 einzelne Schließbleche für Haken, Falle und Riegel  
 Oberfläche Topzink, Widerstandsklasse WK1



**THERMISCH GETRENNTE BODENSCHWELLE**

außen Aluminium silberfarbig EV1  
 innen Kunststoff graufarbig  
 unsichtbare Verschraubung



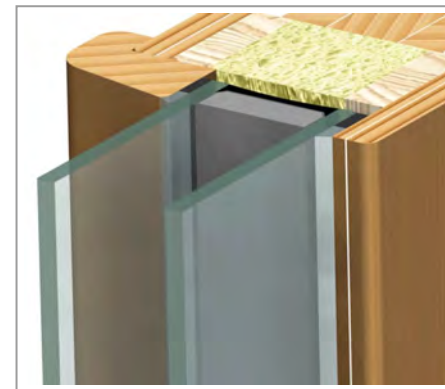
**SELBSTABSENKBARES DICHTPROFIL**

zwischen Türblatt und Bodenschwelle  
 Höhenverstellung mit dem Inbusschlüssel

**WÄRMESCHUTZGLAS**

Ug = 1,1 W/m<sup>2</sup>K  
 Abstandhalter aus Aluminium  
 Äußere Scheibe Klarglas, Ornament-  
 oder Motivglas /  
 Innere Scheibe Klarglas

Option gegen Aufpreis:  
 3-fach Verglasung  
 Ug = 0,7 W/m<sup>2</sup>K  
 Abstandhalter TGI schwarz



**3 BÄNDER**

Belastungswert 160 kg  
 Rollendurchmesser 20 mm  
 Oberfläche Topzink



**WETTERSCHENKEL W3**

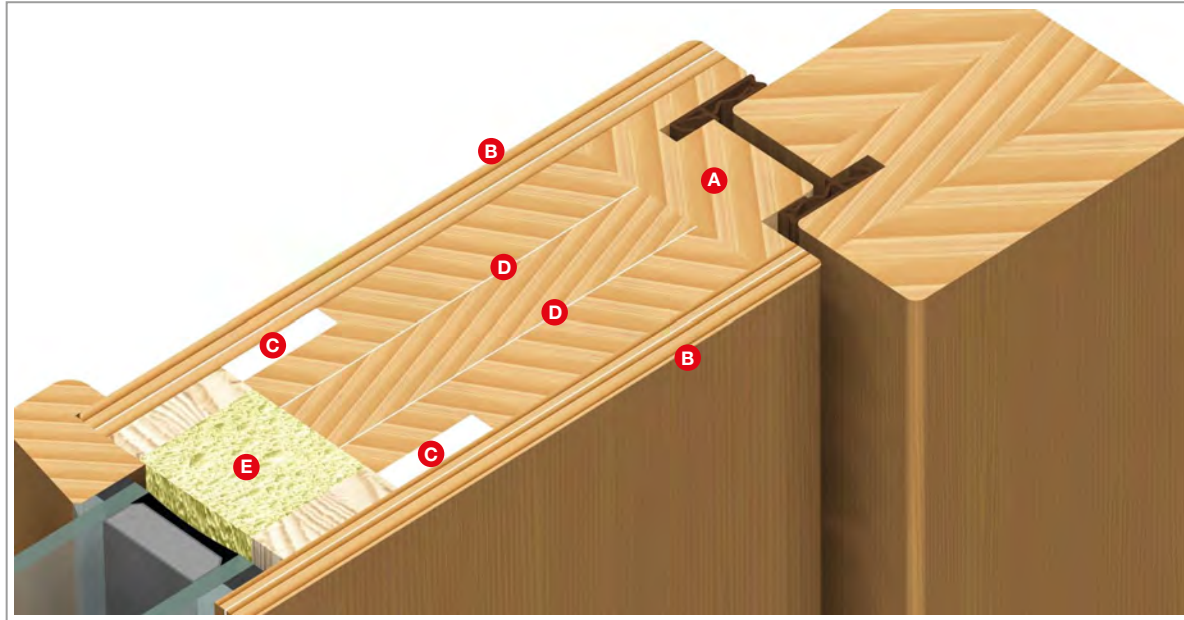
Holzprofil Modern  
 Höhe 115 mm



**WETTERSCHENKEL W1**

Holzprofil Classic  
 Höhe 70 mm



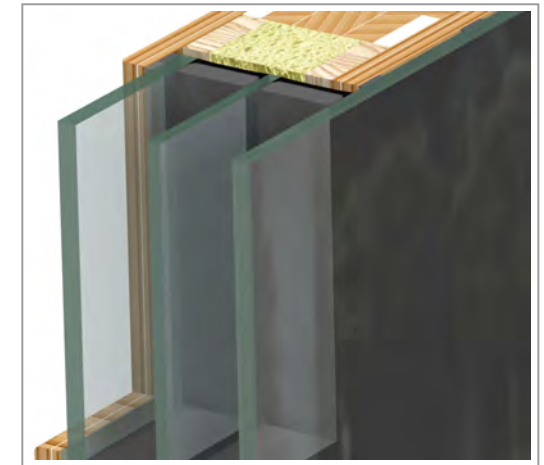


**\*ALLWETTER TÜRBLATT ROHLING**

- A** mehrschichtige Konstruktion, verstärkt mit Massivholz-Rahmen
  - B** Spezialdeckschichten mit Aluminium-Stabilisierungs-Schichten
  - C** integrierter Faser-Kunststoff-Verbund an der Schlossseite für bessere Stabilität
  - D** Aluminium-Stabilisierungs-Schichten an der Schlossseite für bessere Stabilität
  - E** Wärmedämmung PUR-Konstruktionskern
- Wärmedurchgangskoeffizient des Rohlings UP = 0,93 W/m<sup>2</sup>K (Holzart Fichte)  
 \* ALLWETTER TÜRBLATT ROHLING nur gegen Aufpreis möglich!  
 Im Grundpreis inbegriffen Standard Türblatt Rohling ohne Aluminium-Stabilisierungs-Schichten **D**

**EMAILLIERTES GLAS - VETRO MODELLE**

Außen 6 mm Parsol grau oder Klarglas, ESG  
 Email schwarz (Sonder-Email weiß oder grau)  
 mittig Klarglas, Ornament- oder Motivglas  
 innen 6 mm Klarglas, ESG



**BAU-PROFILZYLINDER P1**

Not- und Gefahrenfunktion (N+G), 5 Schlüssel  
 (keine Gewährleistung auf Dauerbetrieb)



Option (gegen Aufpreis):

**SICHERHEITS PROFILZYLINDER P3**

Not- und Gefahrenfunktion (N+G), 5 Schlüssel



Option (gegen Aufpreis):

**KNAUF PROFILZYLINDER P3-K**

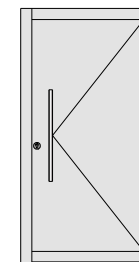
Not- und Gefahrenfunktion (N+G), 5 Schlüssel



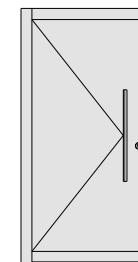
**Größenordnung:**

Was normal ist, bestimmt der Gestalter, deshalb bieten wir nicht nur die Standardhöhen und -breiten an, sondern fertigen auch nach Maß gegen Aufpreis bis zu einer maximalen Türhöhe von 2500 mm und Breite bis 1250 mm

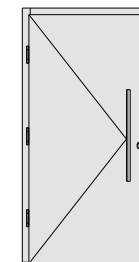
XS = Sondergröße  
 Breite bis 949 mm / Höhe bis 1999 mm  
 S = Standardgröße  
 Breite 950-1150 mm / Höhe 2000-2300 mm  
 L = Sondergröße  
 Breite 1151-1250 mm / Höhe 2301-2400 mm  
 XL = Sondergröße  
 Breite 1151-1250 mm / Höhe 2401-2500 mm  
 (4 x Bänder, verlängerte Verriegelung)



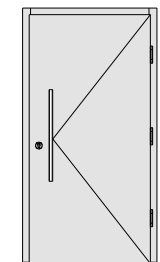
**DIN LINKS**  
 Innenaufgehend  
 Standardausführung



**DIN RECHTS**  
 Innenaufgehend  
 Standardausführung



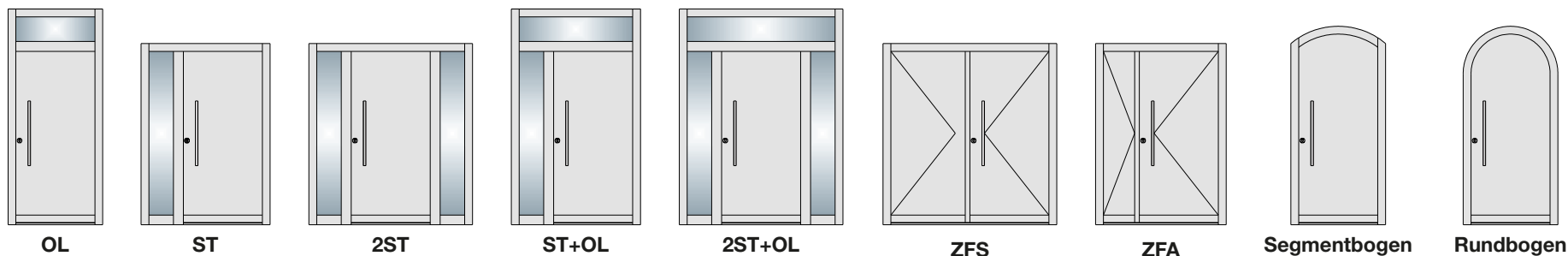
**DIN LINKS AUßEN**  
 Außenaufgehend  
 Sonderausführung



**DIN RECHTS AUßEN**  
 Außenaufgehend  
 Sonderausführung



## TECHNISCHE DATEN TÜRTYPEN - AUBENANSICHT - INNENAUFGEHEND



Andere Ausführungen auf Anfrage! Die Fertigung in einem Stück mit Seitenteil und Oberlicht ist möglich bis zu einem maximalen Außenmaß von 2600 x 2600 mm

## TECHNISCHE DATEN MODELLMODIFIKATIONEN

Jedes Modell ist gegen Aufpreis mit kleiner oder größer Modellmodifikation lieferbar.

- Modellmodifikation Beispiele:
- ohne Nutfräsungen
  - ohne Wetterschenkel
  - zusätzliche Nutfräsungen
  - Lichtausschnitt-Position-Änderung
  - zusätzlicher Lichtausschnitt
- Lichtausschnitt-Maßänderung
  - Furnierrichtung quer verlaufend
  - zusätzliche Applikationen
  - Profilrahmen und Füllungen auch innen aufgesetzt
  - Stockverbreiterung.
- Türblatt-Falz unten verlängert
  - Falz für Blindstock,...

## TECHNISCHE DATEN MÖGLICHE AUSFÜHRUNGEN - INNENANSICHT



Furnierrichtung  
SENKRECHT  
Standardausführung

Furnierrichtung  
WAAGERECHT  
Sonderausführung

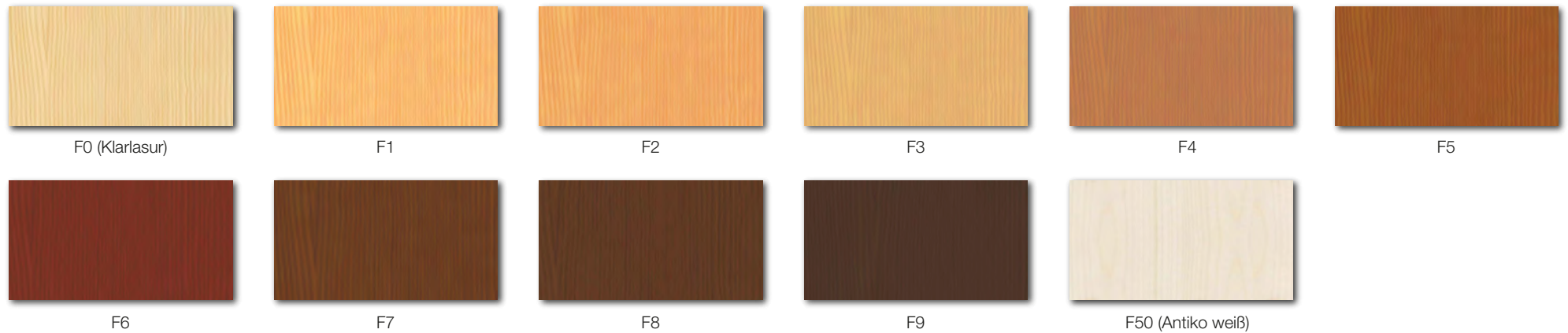
Nutungen auch innen  
Sonderausführung

Edelstahl Applikationen  
auch innen  
Sonderausführung

Rustikal Ausführung  
Echte ISO-Füllungen  
Sonderausführung

Türblatt und Stock  
innen flächenbündig  
Sonderausführung

**FICHTE** - STANDARDFARBEN



**EICHE** - STANDARDFARBEN



**LÄRSCHE** - STANDARDFARBEN



*Bitte beachten Sie: UV-Schutz ist bei geölter Oberfläche begrenzt! Alle zwei Jahre bzw. öfters falls notwendig, muss die Oberfläche leicht angeschliffen und erneut mit Holzöl nachgestrichen werden!  
 UV-Schutz ist bei Oberfläche lackiert mit farblose Lasur (E0, L0, E80, E70, L70) begrenzt! Für den Farblosen Anstrich an äußeren Flächen gibt es keine Garantie!  
 Farblose Lasuren empfehlen wir nur für Innenflächen. Gleiche gilt auch für Antiko Weiss - F50 Farbton.*

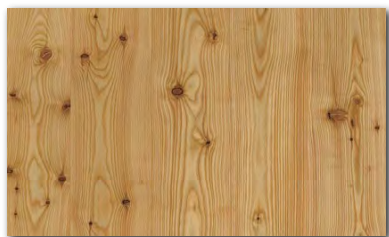


STANDARDFARBEN - **FARBGRUPPE RAL1**

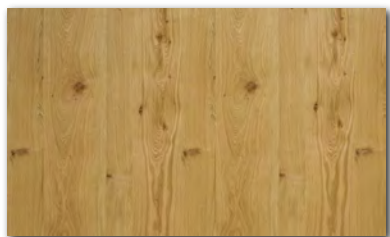


Weitere Farbtöne aus RAL-Farbkarte auf Anfrage

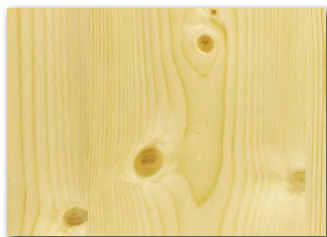
SONDER-HOLZART



LÄRCH E ASTIG  
geölt



EICHE ASTIG  
geölt



FICHTE ASTIG  
geölt

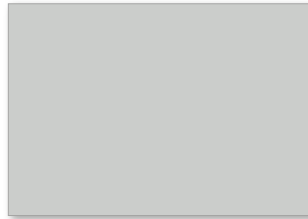


GEBÜRSTET  
(Lärche, Eiche, Fichte)

**ACHTUNG:**  
Die Anordnung, Größe und Menge der Äste ist beliebig und bei jeder Haustür anders (einzigartig) und stellt somit keinen Reklamationsgrund dar.  
Die Farbtöne sind nur symbolisch dargestellt! Farbabweichungen zum Original sind aufgrund drucktechnischer Gegebenheiten möglich!  
Bitte stimmen Sie Ihren Farbton mit einer gültigen Farbkarte ab!



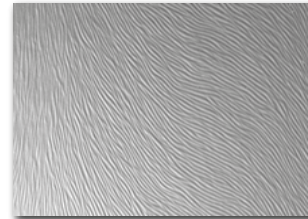
GLASGRUPPE 1 - ORNAMENTGLÄSER



PARSOL GRAU



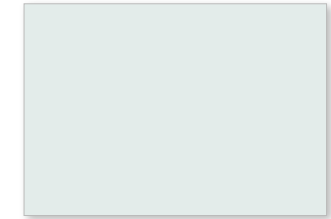
KATHEDRAL WEIß



CHINCHILLA WEIß

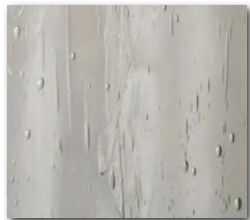


ORNAMENT 504 WEIß

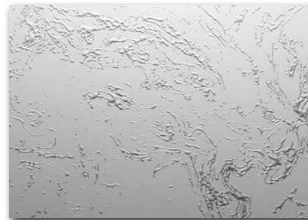


KLARGLAS

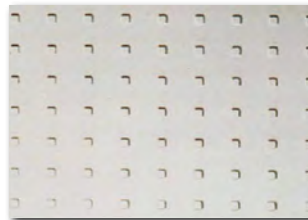
GLASGRUPPE 2 - ORNAMENTGLÄSER



ALTDEUTSCH WEIß



MARMO WEIß



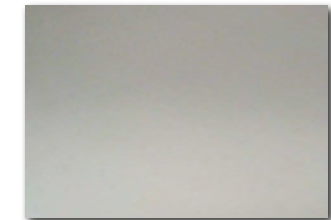
MASTERCARRE WEIß



LINEA WEIß



PUNTO WEIß



SATINATO WEIß

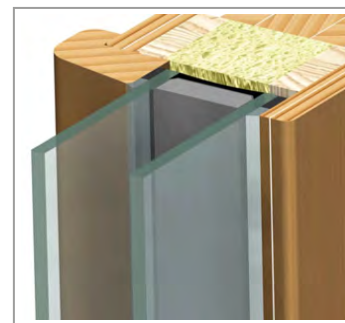
GLASKOMBINATIONEN - SERIE MODERN & CLASSIC

- AUßEN
- Klarglas oder Ornamentglas (Standard)
  - Sandgestrahltes Motiv auf Klarglas oder auf Satinato weiß
  - VSG 6 mm Klarglas oder mit Sandgestrahltes Motiv
  - VSG 10 mm Typ P4A Klarglas
  - VSG 10 mm Typ P5A Klarglas

- INNEN
- Klarglas mit Metallbeschichtung (Standard)
  - VSG 6 mm Klarglas mit Metallbeschichtung

Falls 3-fach Verglasung:

- MITTIG
- Klarglas oder Ornamentglas oder Sandgestrahltes Motiv

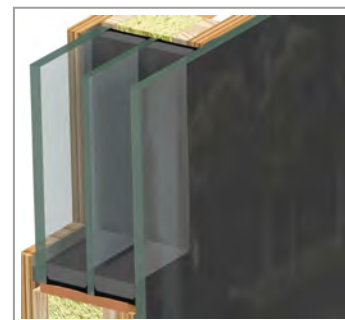


GLASKOMBINATIONEN - SERIE VETRO

- AUßEN
- Klarglas oder Parsol grau 6 mm, ESG (Standard)
  - Email schwarz (Standard)
  - Email weiß, Email grau RAL7000

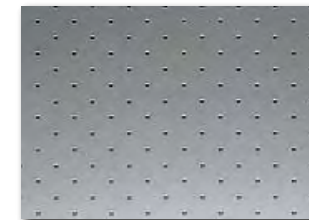
- MITTIG
- Klarglas (Standard)
  - Sandgestrahltes Motiv auf Klarglas oder Satinato weiß

- INNEN
- Klarglas mit Metallbeschichtung, ESG (Standard)
  - VSG 6 mm Klarglas mit Metallbeschichtung

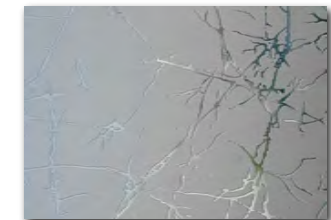


(•) Standard (-) Option

GLASGRUPPE 3 - ORNAMENTGLÄSER

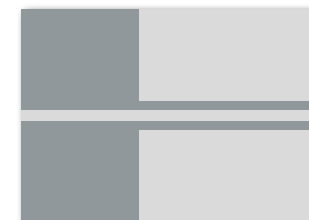


PAVE WEIß

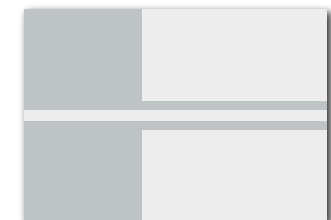


UADI WEIß

GLASGRUPPE 4 - SANDGESTRAHLTES MOTIV

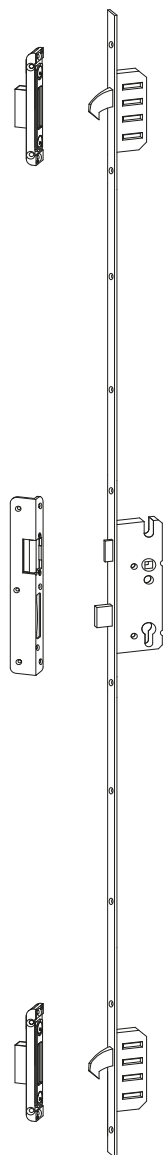


MOTIV AUF KLARGAS  
(Streifen durchsichtig)

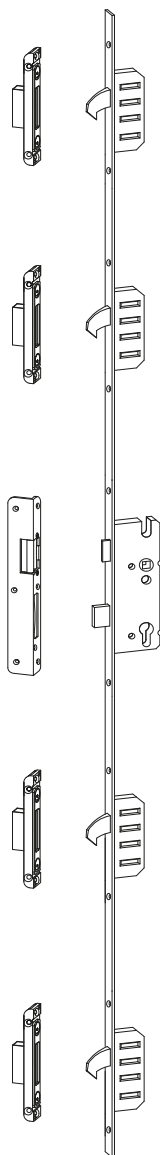


MOTIV AUF SATINATO WEIß  
(Streifen nicht durchsichtig)

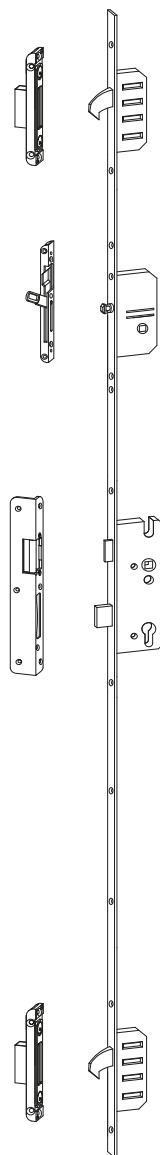




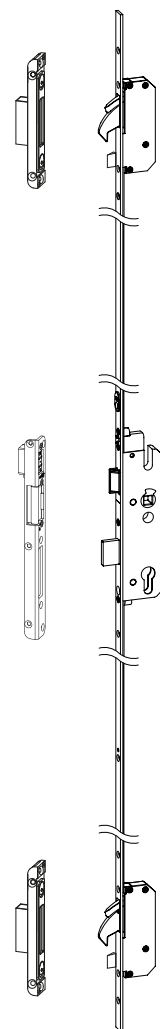
**M2**  
3 - fach Verriegelung  
mit 2 Haken  
Farbe Topzink  
(Standard)



**M4**  
5 - fach Verriegelung  
mit 4 Haken  
Farbe Topzink



**M2-W**  
3 - fach Verriegelung  
mit 2 Haken  
und Türspaltsicherung  
Farbe Topzink



**AV3 - AUTOMATIK MIT MAGNETAUSLÖSER  
UND TAGESFALLEN FUNKTION**

3 - fach Verriegelung mit 2 Haken  
Farbe Topzink

Für temporär flexibles Ein- und Austreten  
ohne Schlüsselrotation

*Elektronische Entriegelung mit Motor und Zutrittskontrollsysteme  
auch möglich (siehe EAV 3- SCHLOSS)*



*Das neue Schloss mit  
Schwenkriegel-Duo*



*Der zentrale Magnetauslöser  
(an der Schließblech oder Schließleiste)*

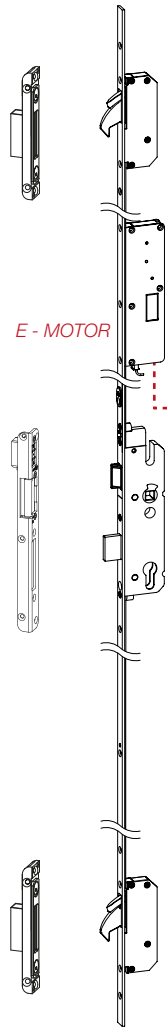


*Die neue Tagesfalle  
(an der Schließblech oder Schließleiste)*



**SCHLIEßLEISTE  
OPTIONAL FÜR: M2, M4, M2-W,  
AV3, EAV3 SCHLOSS**

Durchgehende und verdecktliegende  
Farbe Topzink  
erhöhte Sicherheit WK2-W3  
Passende Türöffner Eff-Eff 119E



**Variante 1**  
**INTEGRA FINGERSCAN AF**  
 "ADMINFINGER"  
 Scanner am Türblatt montiert  
 Steuereinheit micro - verdeckt



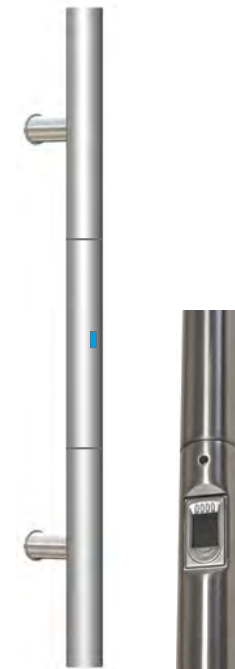
**Variante 2**  
**INTEGRA KEYPAD**  
 Keypad am Türblatt montiert  
 Farbe weiß, grau, antrazit  
 Steuereinheit micro - verdeckt



**Variante 3**  
**GRIFF FP60**  
**INTEGRA FINGERSCAN**  
 L=600 mm  
 Edelstahl matt F69  
 Scanner am Griff montiert



Steuereinheit Standard  
 (Bandseite im Falz montiert)



**Variante 4**  
**REX - GRIFF MIT**  
**FINGERPRINTLESER**  
 Leser und Steuereinheit am Griff  
 Rückseite montiert  
 L = 600 - 1800 mm, Edelstahl matt F69



**TAGESFALLEN FUNKTION** (Für temporär flexibles Ein- und Austreten ohne Schlüsseldrehung)

**EAV3 - AUTOMATIK VERRIEGELUNG - ELEKTRONISCHE ENTRIEGELUNG UND TAGESFALLEN FUNKTION**

3 - fach Verriegelung mit 2 Haken, Farbe Topzink  
 Inkl. Kabelübergang und Netzteil 12 V

Bereits beim Zuziehen der Tür erfolgt eine automatische Verriegelung.

Entrriegelung über die angeschlossene Zutrittskontrollsystem;

z. B. Fingerprintleser, Funkfernbedienung oder mit dem Schlüssel.



Kabelübergang (steckbar)



Netzteil (12V DC/2A)



**ETÖ**  
 Elektrischer - Türöffner mit Tagesfalle und Kabel  
 Kombination mit AV3 und EAV3-Schloss ist nicht möglich!



**SICHERHEITSGARNITUREN**



**GE86 VERONA**  
Edelstahl matt F69  
**GA86\*** Aluminium F1, F4, F9  
\*ohne Zylinderabdeckung



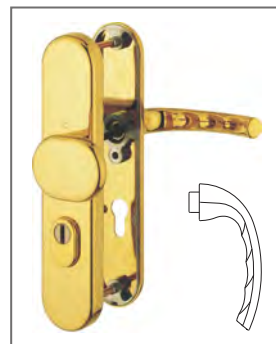
**GE89 AMSTERDAM**  
Edelstahl matt F69



**GE90 STOCKHOLM**  
Edelstahl matt F69



**GE94 DALLAS**  
Edelstahl matt F69

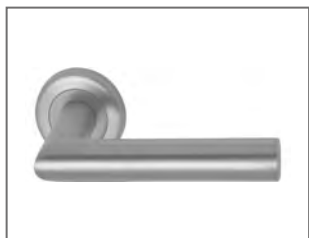


**GM76 TOKYO**  
Messing F77-R  
**GA76\*** Aluminium F1, F4, F9  
\*ohne Zylinderabdeckung



**GM57 MERAN**  
Messing F77-R oder F73 (brüniert)

**ROSETTENGARNITUREN - INNENDRÜCKER**



**GE504**  
Edelstahl matt F69



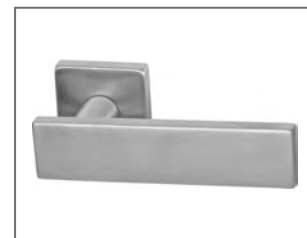
**GE502**  
Edelstahl matt F69



**GE503**  
Edelstahl matt F69



**GE505**  
Edelstahl matt F69  
Messing F77-R



**GE514**  
Edelstahl matt F69



**GE540**  
Edelstahl matt F69

**ROSETTEN**



**Z - STANDARD**  
Innenrosette oder  
Außenrosette  
Edelstahl matt F69



**ZA - SICHERHEITS**  
Außenrosette mit  
Zylinderabdeckung  
Edelstahl matt F69 oder  
Messing F77-R



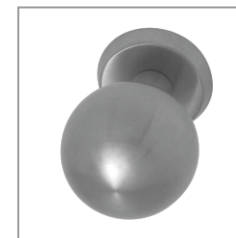
**ZS**  
Eckige Außenrosette  
Edelstahl matt F69



**ZE - SICHERHEITS**  
Eckige Außenrosette  
mit Zylinderabdeckung  
Edelstahl matt F69  
**ZEB** - Flächenbündig  
außen



**ZAB - SICHERHEITS**  
Außenrosette mit  
Zylinderabdeckung  
Flächenbündig außen  
Edelstahl matt F69 oder  
Messing F77-R

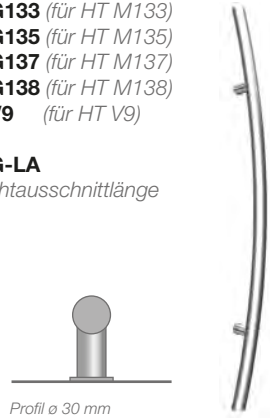


**G1 - RUND-KNOPF FESTSTEHEND - GERADE**  
**G2 - RUND-KNOPF FESTSTEHEND - SCHRÄG**  
Für Kombination mit Drücker GE504, 502, 503, 505  
Edelstahl matt F69

SERIE RUND - GEBOGEN

- GG133 (für HT M133)
- GG135 (für HT M135)
- GG137 (für HT M137)
- GG138 (für HT M138)
- GV9 (für HT V9)

GG-LA  
Lichtausschnittlänge

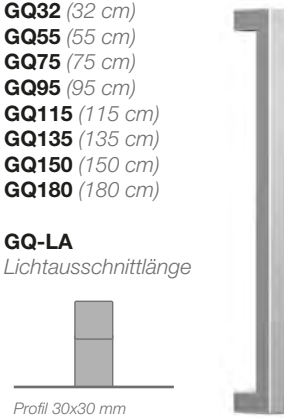


Profil ø 30 mm

SERIE QUADRO

- GQ32 (32 cm)
- GQ55 (55 cm)
- GQ75 (75 cm)
- GQ95 (95 cm)
- GQ115 (115 cm)
- GQ135 (135 cm)
- GQ150 (150 cm)
- GQ180 (180 cm)

GQ-LA  
Lichtausschnittlänge

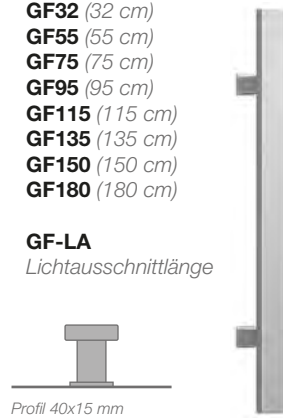


Profil 30x30 mm

SERIE FLATT

- GF32 (32 cm)
- GF55 (55 cm)
- GF75 (75 cm)
- GF95 (95 cm)
- GF115 (115 cm)
- GF135 (135 cm)
- GF150 (150 cm)
- GF180 (180 cm)

GF-LA  
Lichtausschnittlänge

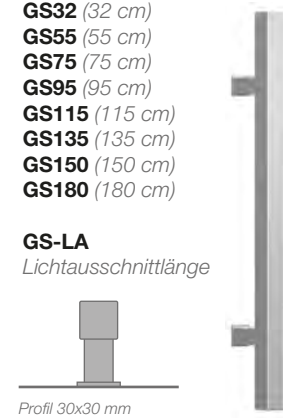


Profil 40x15 mm

SERIE SQUARE

- GS32 (32 cm)
- GS55 (55 cm)
- GS75 (75 cm)
- GS95 (95 cm)
- GS115 (115 cm)
- GS135 (135 cm)
- GS150 (150 cm)
- GS180 (180 cm)

GS-LA  
Lichtausschnittlänge

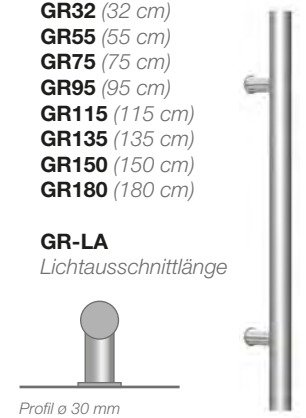


Profil 30x30 mm

SERIE RUND

- GR32 (32 cm)
- GR55 (55 cm)
- GR75 (75 cm)
- GR95 (95 cm)
- GR115 (115 cm)
- GR135 (135 cm)
- GR150 (150 cm)
- GR180 (180 cm)

GR-LA  
Lichtausschnittlänge



Profil ø 30 mm

FINGERPRINTGRIFF  
FP60



FP60 (60 cm)  
Fingerscan INTEGRA  
am Griff montiert

FINGERPRINTGRIFF  
REX



REX - GRIFF MIT FINGERPRINTLESER  
Leser und Steuereinheit am  
Griff Rückseite montiert  
REX60 (60 cm)  
REX80 (80 cm)  
REX100 (100 cm)  
REX150 (150 cm)  
REX180 (180 cm)

DESIGNGRIFF FSB



G6108 (18x16 cm)



G6188 (13x39 cm)

FSB



G6669-55 (55 cm)  
G6669-75 (75 cm)  
G6669-100 (100 cm)

DREIECK GR4

GR4 (35 cm)



Profil ø 32 mm

GEBOGEN - GFG

GFG5 (50 cm)  
GFG8 (80 cm)

Profil 40x15 mm

SCHALENGRIFF S



S10-Q (41 cm)  
(quer montiert)



S35-Q (35 cm)  
S55-Q (55 cm)  
(quer montiert)



S250 (25 cm)



S55 (55 cm)  
S70 (70 cm)  
S110 (110 cm)  
S135 (135 cm)  
(senkrecht montiert)





**P2  
SICHERHEITS PROFILZYLINDER**  
5 Schlüssler, Freilauf, N+G Funktion,  
Legitimationsausweis



**P2-K  
SICHERHEITS KNAUF PROFILZYLINDER**  
5 Schlüssler, Freilauf, N+G Funktion,  
Legitimationsausweis



**REEDKONTAKT**  
Einfacher Reedkontakt oben in Stock und  
Türblattfalz eingebohrt.  
*Rückmeldung: Tür liegt im Falz!*



**RIEGELKONTAKT**  
Im Schließblech eingebaut. Wird durch den Riegel  
im Schloss betätigt. *Rückmeldung: Tür manuel  
oder mechanisch abgeschlossen!*



**TK232 - TÜRKLOPPER**  
Messing verchromt - glänzend  
Messing vergoldet



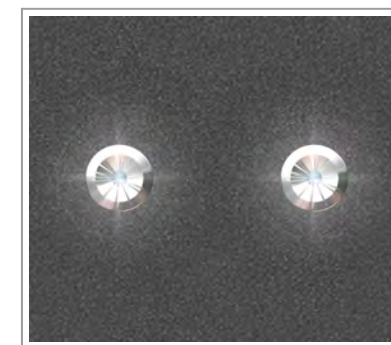
**TS1 - TÜRSPION**  
Messing verchromt - matt  
Messing vergoldet



**TSK - DIGITAL TÜRSPION MIT KAMERA**  
Messing verchromt - glänzend  
3,2" Display



**AUSHEBESICHERUNGEN**  
2 Stück an Bandseite montiert  
Stahl, Farbe Topzink



**LED LEUCHTDIODEN**  
Im Türblatt montiert inkl. Netzteil und  
Kabelübergang, Lichtfarbe weiß



**TS3000V**  
Türschließer mit Gleitschiene und mechanischem Feststeller  
Farbe F1 (Alu silber)



**BOXER**  
Verdeckt liegender Türschließer mit mechanischem  
Feststeller



**HAUSNUMMER**  
Edelstahlapplikation außen  
(aufgesetzt)



**SCHNÄPPER**  
(Halter optional mit ETÖ)



**BAEDER BAKA4010 - SONDEROBERFLÄCHE**  
 - Edelstahl matt  
 - vergoldet  
 - RAL9016 weiß lackiert



**BANDKAPPEN AUS KUNSTSTOFF**  
 - matt-verchromt  
 - weiß  
 - vergoldet  
 - brüniert



**BRIEFEINWURF**  
 Federmechanismus, Außen- Innenklappe, Namensschild  
 Oberfläche Edelstahl matt  
 Achtung: nicht geeignet für Niedrigenergie- oder Passiv-  
 Ausführung



**KRATZSCHUTZ**  
 Mit Zylinderrosette ZAR  
 Flächenbündig  
 Oberfläche Edelstahl matt

INFO

Für weitere Zubehörteile siehe Preisliste. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Farbabweichungen zum Original sind aufgrund drucktechnischer Gegebenheiten möglich. Bitte stimmen Sie Ihren Farbton mit einer gültigen Farbkarte ab. DOORS-Modelle sind musterrechtlich geschützt.

ZERTIFIKATE



**Zertifikat**  
 gültig bis 31.12.2009

Passivhaus Institut  
 Dr. Wolfgang Feist  
 Rheinstraße 44-46  
 D-64203 Darmstadt

**Komponente: Haustür**  
 Hersteller: Variotec GmbH, 92318 Neumarkt/Oberpfalz  
 Produktname: VARIOTEC Thermosafe 100

Folgende Kriterien werden für die Zertifikation des Zertifikates geprüft:  
**Wärmeleitwert der einseitigen Haustür:**  
 $U_{d, einseitig} \leq 0,71 \text{ W/(m}^2\text{K)} \leq 0,80 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

Wenn die in der Anlage dokumentierten (Einbaudaten) die Hersteller in Passivhaus geeignete Bauelemente (Bauelementensysteme, Haltsysteme oder Bauelemente) angegeben werden, die den Anforderungen (Werte) erfüllt die Zulassung des Herstellers. (siehe Einbaueintrag der U Bauelemente WK2)

**Luftdichtheit:**  
 $Q_{100} \leq 1,3 \text{ m}^3/(\text{hm}) \leq 2,25 \text{ m}^3/(\text{hm}) \text{ bei } 100 \text{ Pa}$

Das Zertifikat ist wie folgt zu verwenden:  
**PASSIV HAUS geeignete KOMponente**  
 Dr. Wolfgang Feist

**Haustür:**  
 $U_d = 0,62 \text{ W/(m}^2\text{K)}$   
 $Q_{100 \text{ Pa}} \leq 1,3 \text{ m}^3/(\text{hm})$

**PASSIV HAUSTÜR**  
 Passivhaus geeignete Komponente

**PfB** Prüfzentrum für Bauelemente  
 Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

**KURZBERICHT Nr. 1105-A157-K1**

Einbauelement nach DIN V EN 1627 : 1999-04 „Fenster, Türen, Abschlässe – Einbauelemente – Anforderungen und Klassifizierung“ von zweiflügeligen Haustürelementen in der Widerstandsklasse WK 2.

Bestand: DOORS, d.o.s., Ein- und zweiflügelige Haustürelemente aus Holz und Holzwerkstoffen, aluminium-  
 Türlaufsysteme eingebaut in Blockrahmen aus laminiertem Massivholz, wahlweise wahlweise eingebaut in Blockrahmen / wahlweise wahlweise eingebaut in Blockrahmen / wahlweise wahlweise eingebaut in Blockrahmen

Prüfbedingungen: Typ Alu-Modul „L“, Typ Alu-Modul „R“, Typ Thermosafe, Typ Variotec, Typ Variotec, Typ Variotec

Herstellergroße: Bruchstreckenspanne gemäss (B x H) max. 3.000 x 2.200 mm, Türflügelgröße max. 1.800 x 3.000 mm, Türhöhe max. 2.000 mm

Angriffstelle: Schließfläche (I) oder Öffnungsfläche (II) nach DIN 1027

Schließzustand: geschlossen, verriegelt und verriegelt

Benennung: Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller, Dipl.-Ing. Matthias Demmel

**RC2 (WK2)**  
 Widerstandsklasse 2

**RC2 (WK2)**  
 Widerstandsklasse 2

**PfB** Prüfzentrum für Bauelemente  
 Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

**KURZBERICHT Nr. 1105-A157-K2**

Einbauelement nach DIN V EN 1627 : 1999-04 „Fenster, Türen, Abschlässe – Einbauelemente – Anforderungen und Klassifizierung“ von zweiflügeligen Haustürelementen in der Widerstandsklasse WK 3.

Bestand: DOORS, d.o.s., Ein- und zweiflügelige Haustürelemente aus Holz und Holzwerkstoffen, aluminium-  
 Türlaufsysteme eingebaut in Blockrahmen aus laminiertem Massivholz, wahlweise wahlweise eingebaut in Blockrahmen / wahlweise wahlweise eingebaut in Blockrahmen / wahlweise wahlweise eingebaut in Blockrahmen

Prüfbedingungen: Typ Alu-Modul „L“, Typ Alu-Modul „R“, Typ Thermosafe, Typ Variotec, Typ Variotec, Typ Variotec

Herstellergroße: Bruchstreckenspanne gemäss (B x H) max. 3.000 x 2.200 mm, Türflügelgröße max. 1.800 x 3.000 mm, Türhöhe max. 2.000 mm

Angriffstelle: Schließfläche (I) oder Öffnungsfläche (II) nach DIN 1027

Schließzustand: geschlossen, verriegelt und verriegelt

Benennung: Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller, Dipl.-Ing. Matthias Demmel

**RC3 (WK3)**  
 Widerstandsklasse 3

**RC3 (WK3)**  
 Widerstandsklasse 3

**CE**

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

1. Kennwerte / Werte der Bauelemente:  
 Eingetragen aus Note:  
 2. Teil: „Name“:  
 3. Teil: „Werte“:  
 4. Teil: „Werte“:  
 5. Teil: „Werte“:  
 6. Teil: „Werte“:  
 7. Teil: „Werte“:  
 8. Teil: „Werte“:  
 9. Teil: „Werte“:  
 10. Teil: „Werte“:

**CE - KENNZEICHNUNG**  
 Leistungserklärung



# HOLZ HAUSTÜREN



Haustüren - für räumliche und sinnbildliche Übergänge im Leben