



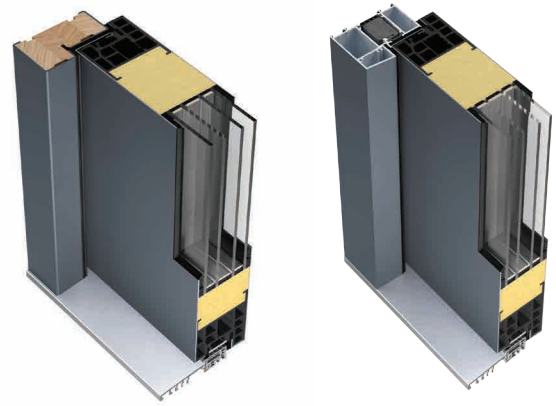
Willkommen zu Hause

NOVEMBER 2024

Konzept von Hybridtür

Für die Herstellung von Außentüren werden verschiedene Materialien eingesetzt. Meistens sind es Holz, Aluminium, PVC oder Stahl. Jedes dieser Materialien hat seine Vorteile aber auch seine Nachteile.

DAS KONZEPT VON MARTOM-HYBRIDTÜREN BESTEHT IN EINER INTELLIGENTEN VERBINDUNG VON VERSCHIEDENEN MATERIALIEN, SO DASS IHRE VORTEILE GENUTZT UND GLEICHZEITIG IHRE NACHTEILE REDUZIERT WERDEN.



Die Martom verwendet bei der Herstellung von Außentüren solche Materialien wie Aluminium, Holz, hochmodernes glasfaserverstärktes ABS-Material, furniertes Stahlblech, rostbeständiger Stahl sowie PUR-Schaum mit hoher Dichte.

Maßgeschneiderte Türen

Unsere Unternehmensphilosophie ist auf maximale Anpassung des Produktes an Kundenbedürfnisse ausgerichtet. Wir haben keine Türen von der Stange auf Lager – jedes Projekt wird individuell behandelt. Unsere Kundinnen und Kunden haben die Wahl zwischen Produkten mit unterschiedlichen Parametern und Funktionalitäten. Der größte Spielraum für individuelle Gestaltung liegt im Design – die Auswahl ist sehr groß und deckt eine Vielzahl von Geschmäckern ab. Ein Werkzeug, das die Gestaltung von „maßgeschneiderten Türen“ erleichtert, ist der Konfigurator auf unserer Website.

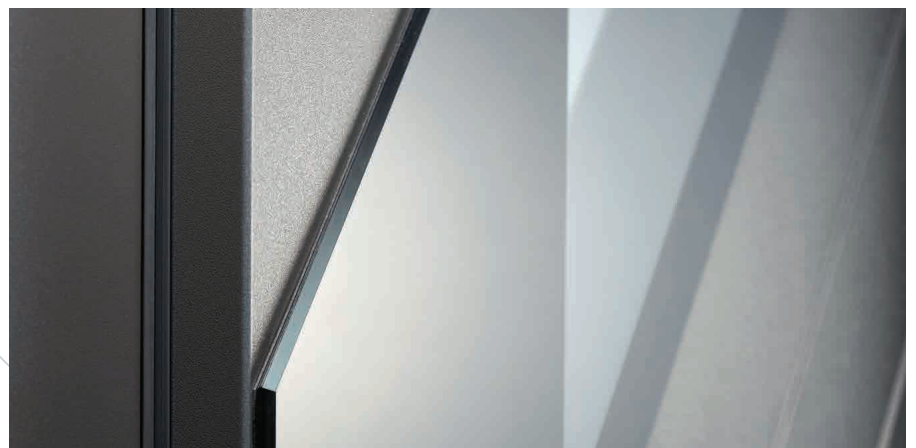
WARUM EINE TÜR VON MARTOM?

Ein großer Vorteil der firmeneigenen Hybridtechnologie von Martom ist die Möglichkeit, Türen mit hervorragenden Eigenschaften und einzigartigem Design zu einem attraktiven Preis anzubieten.



Einzigartiges Design

Die Bezeichnung „einzigartiges Design“ ist keine Werbefloskel bei der Firma Martom. Die Zusammenarbeit mit vier angesehenen Designbüros führte zur Schaffung von vier Türkollektionen, deren Design geschützt wird. Eine genaue Analyse der Kundenbedürfnisse und der architektonischen Trends ging den Planungsarbeiten voraus.

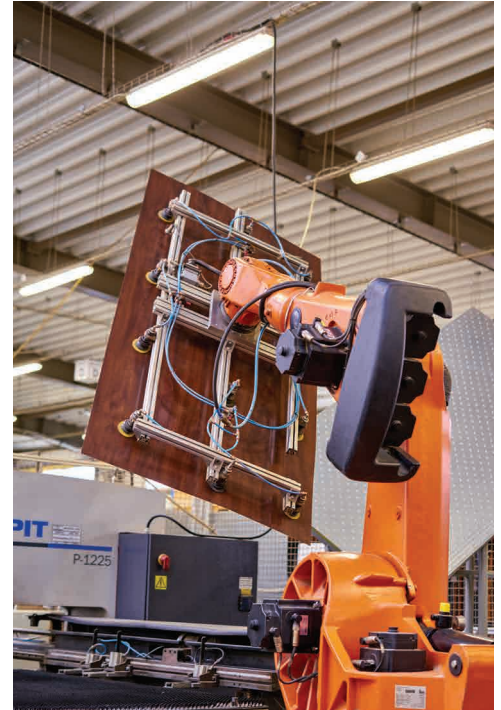


Technologiepark

Die Martom setzt auf Automatisierung der Produktion. Ein moderner Technologiepark ist äußerst wichtig, um höchste Produktqualität zu erreichen. Genauigkeit, Wiederholbarkeit und Präzision der Fertigung werden durch den Einsatz von NC-gesteuerten Maschinen und Robotern gewährleistet.

KOMPLEXITÄT DER PRODUKTION

Die Firma Martom bietet alles, angefangen bei den Grundlagen. Das Unternehmen verarbeitet bei sich zu Hause Holz und Glas, schneidet Einzelteile aus Stahl- und Aluminiumblechen mit dem Laser und verfügt über eine Anlage zur Ausfüllung von Türflügeln mit Schaum. Dies ist ein umfangreiches Produktionsprogramm, das bei Türherstellern kaum zu finden ist. Dadurch werden viele Vorteile für unsere Kunden geschaffen, wie eine bessere Qualitätskontrolle, Möglichkeit der Designanpassung, kurze Abwicklungszeiten und niedrigere Herstellungskosten.



DIE PRODUKTIONSPHILOSOPHIE WIRD VON VIER PFEILERN GESTÜTZT:

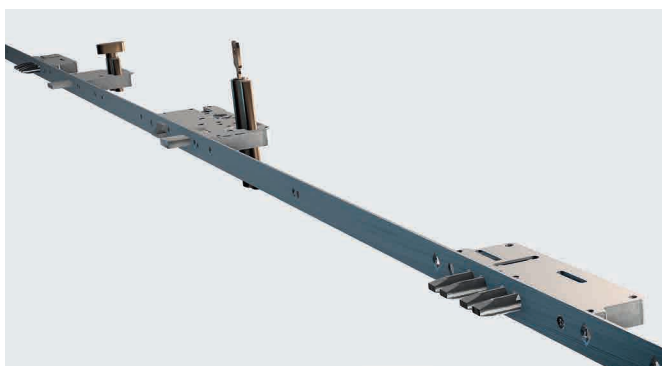
- ✓ Komplexität
- ✓ Automatisierung
- ✓ Qualität
- ✓ Kostenkontrolle



Das Türschloss ist der Schlüssel zu Komfort, Sicherheit und intelligenter Technik

MEHRFACHVERRIEGELUNG ROTO QB – KOMFORT UND SICHERHEIT IM PREMIUM-QUALITÄT

Die Mehrfachverriegelung der renommierten deutschen Firma ROTO besteht aus zwei Vierbolzenschlössern (Bolzendurchmesser je 12 mm) und einem Hauptschloss mit massivem Riegel. Mit einer Schlüsselbewegung können bis zu 9 Bolzen in allen drei Schlössern herausgezogen werden. Dies gewährleistet eine hervorragende Dichtigkeit und ein sehr hohes Maß an Sicherheit. Das Schloss Roto QB ist zusätzlich mit einer einzigartigen zweistufigen Zwangsverriegelung ausgestattet. (Siehe Animation auf der Seite). Eine zusätzliche obere Verriegelung kann optional bestellt werden.



DIE TÜRSCHLÖSSER SIND IN VERSCHIEDENEN AUSFÜHRUNGEN ERHÄLTlich:

Nordic, Arctic, Passive

AUTOMATIKSCHLÖSSER DER MARKE FUHR – VOLLSTÄNDIGE DICHTHEIT NACH JEDER VERRIEGELUNG DES FLÜGELS OHNE DREHEN DES SCHLÜSSELS

Bei herkömmlichen Mehrfachverriegelungen muss der Schlüssel oder Knauf im Schließzylinder gedreht werden, um den Flügel vollständig zu verriegeln (alle Riegel werden ausgefahren). Der Flügel ist dann im oberen, mittleren und unteren Bereich verriegelt und wird ordnungsgemäß gegen die Türzarge gepresst. Dies gewährleistet eine vollständig dichte Tür und eine hohe Wärmedämmung. Außerdem wird eine thermische Verformung des Flügels verhindert.

Bei dem Automatikschloss verriegelt die Tür beim Schließen automatisch in allen Positionen, ohne dass ein Schlüssel benötigt wird. Das Automatikschloss ist mit speziellen Magneten ausgestattet, die beim Schließen des Flügels alle Riegel herausziehen. Zum Öffnen der Tür genügt es, den Stoßgriff zu drücken oder den Schlüssel zu drehen.

Das Automatikschloss der deutschen Firma FUHR hat oben und unten zwei Zwangsverriegelungselemente – einen Haken und einen Bolzen. Damit ist ein Höchstmaß an Sicherheit gewährleistet.



DIE TÜRSCHLÖSSER SIND IN VERSCHIEDENEN AUSFÜHRUNGEN ERHÄLTlich:

Nordic, Arctic, Passive

ROBUSTER STANDARD

Zwei Schlösser mit Dreibolzenschloss gehören zur Standardausstattung der Martom-Türen. Die solide Konstruktion schützt wirksam vor Aufbruchversuchen.

Die Schlösser verriegeln und entriegeln unabhängig voneinander. Eine praktische Lösung ist die Wahl von Schließzylindern mit einem einzigen Schlüsselssystem – derselbe Schlüssel kann zum Schließen und Öffnen beider Zylinder verwendet werden. Das bedeutet, dass nur ein Schlüssel mitgeführt werden muss.

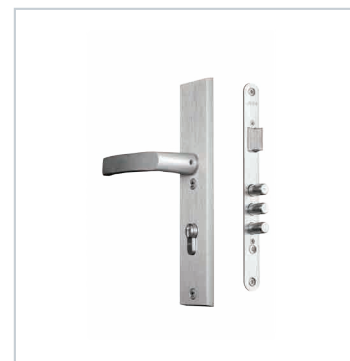
DIE TÜRSCHLÖSSER SIND IN VERSCHIEDENEN AUSFÜHRUNGEN ERHÄLTlich:

Nordic, Arctic

ZWEI DREIBOLZENSCHLÖSSER



Das Zusatzschloss befindet sich im oberen Teil des Flügels und hat drei Bolzen mit einem Durchmesser von 12 mm.



Hauptschloss im mittleren Teil des Flügels mit drei Bolzen von 12 mm Durchmesser.

Intelligente Lösungen

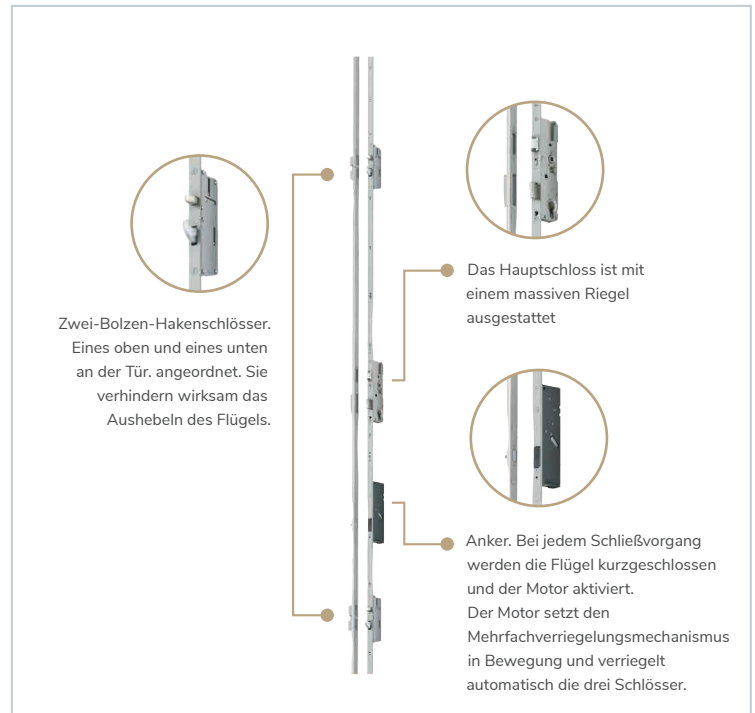
ELEKTROMOTORISCHE MEHRFACHVERRIEGELUNG

Die elektromotorische Mehrfachverriegelung wird durch einen Elektromotor in Bewegung gesetzt. Der Motor ist in den Stulp integriert. Türen mit automatischer Verriegelung gibt es nur mit einem Stoßgriff auf der Außenseite und einem Türdrücker auf der Innenseite. Bei jedem Schließen des Türflügels wird der Motor aktiviert und die Tür automatisch verriegelt. Die Tür wird ohne Schlüsselbetätigung verriegelt.

Die Tür kann auf verschiedene Weise geöffnet werden

- ✓ Von innen: Jedes Mal, wenn der Drücker betätigt wird, öffnet sich die Tür automatisch
- ✓ Von außen kann die Tür mit einem Fingerabdruckleser, einer Codetastatur oder aus der Ferne mit einem Smartphone geöffnet werden
- ✓ Die Tür kann immer mechanisch mit einem Schlüssel geöffnet werden – auch bei Stromausfall

Die elektromotorische Mehrfachverriegelung ist für ARKTIC- und PASSIVE-Standards



CODETASTATUR MIT FINGERABDRUCKLESER „PHONE & CODE“



Das Set enthält:

- ✓ numerische Tastatur mit Fingerabdruckleser
- ✓ Schloss Roto Eneo CC
- ✓ Netzteil zum Anschluss an die Schaltanlage
- ✓ Programmieranleitung

Mit dem Codetastatur mit Fingerabdruckleser „PHONE & CODE“ kann die Tür auf drei verschiedene Arten geöffnet werden:

- ✓ Durch Eingabe eines 4- bis 8-stelligen Codes auf der Tastatur
- ✓ Mit einem Fingerabdruck
- ✓ Mit einem Smartphone über Bluetooth

Mit der App kann der Zugang zum Gebäude verwaltet werden. Unter anderem können Sie einen Zugangscode für die Person senden, der Sie einmalig oder regelmäßig erlauben möchten, die Tür zu öffnen.

FINGERABDRUCK-LESESYSTEM „BIOKEY“



Das Set enthält:

- ✓ Fingerabdruckleser
- ✓ Schloss Roto Eneo CC
- ✓ Netzteil zum Anschluss an die Schaltanlage
- ✓ Programmieranleitung

Das Öffnen der Tür erfolgt durch Scannen des Fingerabdrucks. Die Programmierung zusätzlicher Benutzer ist sehr einfach – sie wird durch den Fingerabdruck des Administrators (Masterfinger) bestätigt.

Der Fingerabdruckleser ist mit der höchsten Manipulationssicherheit zertifiziert. Er reagiert auch auf die Fingerabdrücke von Kindern. Er ist vollkommen wetterfest. Er verfügt über eine Heizung, die die gute Funktion auch unter extremen Bedingungen gewährleistet. Die LED-Hintergrundbeleuchtung erleichtert das Erkennen des Sensors im Dunkeln.

TAG/NACHT DRUCKKNOPF (OPTION)



TAGFUNKTION EIN



NACHTFUNKTION EIN

Der Druckknopf befindet sich auf der Innenseite der Tür. Im aktiven Zustand (Tag) leuchtet der Druckknopf rot. Im inaktiven Zustand (Nacht) leuchtet der Druckknopf nicht. In Situationen, in denen eine intensive Nutzung der Außentür geplant ist, z. B. bei Besuch, kann der Druckknopf in die Stellung „Tag“ geschaltet werden. Die Tür kann dann von außen durch einfaches Ziehen am Stoßgriff geöffnet werden. Um die automatische Verriegelung wieder zu aktivieren, die „Tag“-Position ausschalten – der Druckknopf leuchtet nicht.

HINWEIS

Für die Betätigung des Tag/Nacht-Druckknopfes ist ein Elektro-Türöffner erforderlich, jedoch keine Stromversorgung.

Standard Passive – für die anspruchsvollsten

TÜR MIT EINER FLÜGELSTÄRKE VON 90 MM

Die 90 Passive Tür erobert das Premium Plus Segment. Sie erfüllen und sogar übertreffen deutlich extrem strenge Anforderungen für Passivhäuser. Sie sind von höchster technischer Qualität.

Die PUR-Schaumfüllung wird im Spritzgussverfahren hergestellt

PUR

3D-Türband mit voller Verstellmöglichkeit
Diebstahlsicherungsbolzen

Das Glaspaket besteht aus 4 Glasscheiben, die durch so genannte Warmrahmen miteinander verbunden sind. Es garantiert eine hervorragende Wärmedämmung.

Die Flügelummantelung besteht aus verzinktem Stahlblech. Sie kann mit einem hochwertigen Laminat beschichtet, in der RAL-Farbe mit einem feinkörnigen halbmatten Lack oder mit einem Struktur-Metallic-Lack lackiert werden.

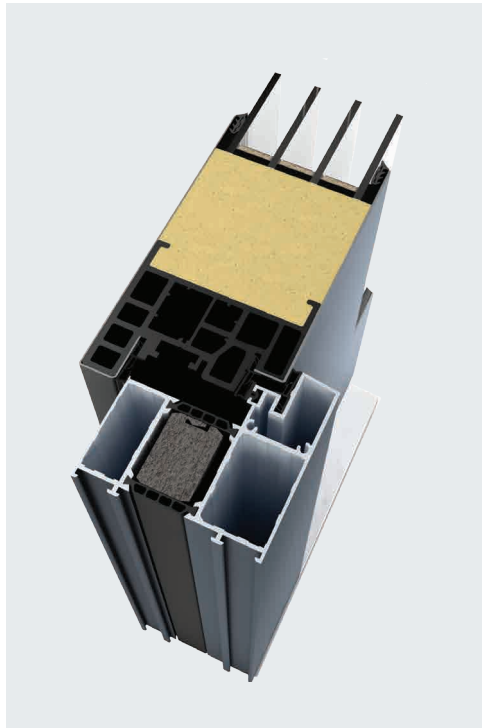
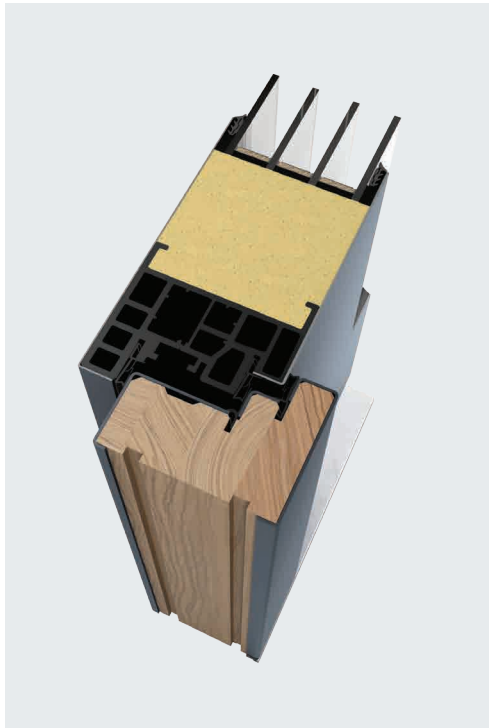
Die warme Aluminiumschwelle sorgt für eine vollständige Abdichtung des Schwellenbereichs. Die Thermosperrung der Schwelle besteht aus Kunststoff, der die Wärmeleitung wirksam reduziert. Der obere Teil der Schwelle kann bei Kratzern leicht ausgetauscht werden.

Modelldarstellung am Beispiel der Kollektion Simple Elegance.

WÄRMEDURCHGANGSKOEFFIZIENT FÜR PASSIVE-TÜREN

	Metall-/holztürzarge	Aluminiumtürzarge
Vollbautür	0,61 W/m²K	0,67 W/m²K
Tür mit Glas	0,7 W/m²K	0,78 W/m²K

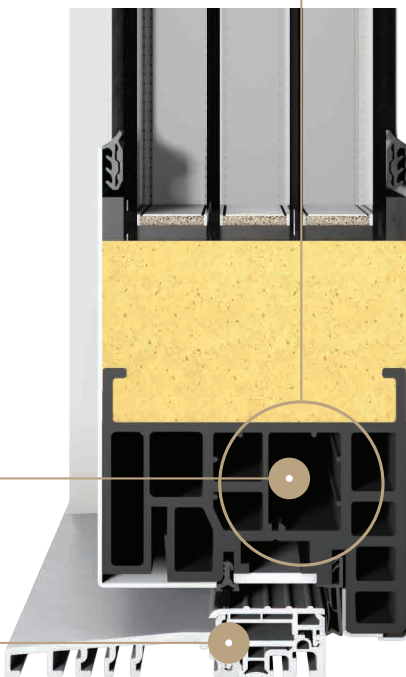
- Die U-Werte beziehen sich auf die Referenzmaßen



Für Passive-Türen gibt es zwei Varianten von Türzargen – Aluminium und Metall/Holz.

Die Passive-Türzargen haben zwei Dichtungen. Zwei weitere befinden sich im Türflügel. Das vierfache Dichtsystem verleiht den Passive-Türen eine außergewöhnliche Dämmleistung.

Der Rahmen des Türflügels besteht aus glasfaserverstärktem ABS. Dies ist ein Kunststoff einer neuen Generation. Er garantiert die Steifigkeit des Flügels und damit die Dichtheit der Tür bei allen Witterungsbedingungen. Die Leichtbauweise verhindert das Herabfallen des Flügels und gewährleistet die einwandfreie Funktion der Schlösser. Das Mehrkammerprofil verbessert die Wärmedämmung. Der Hersteller behält sich das Recht vor, auch einen Flügelrahmen aus Holz zu verwenden.



TÜRSCHLÖSSER ERHÄLTICH MIT DEM PASSIVE-STANDARD



Mehrfachverriegelung
ROTO QB (3 Schlösser)



Automatische
Mehrfachverriegelung
FUHR



Elektromechanische
Mehrfachverriegelung
ENEO

Standard Arctic – ein Hit im Premiumsegment

TÜR MIT EINER FLÜGELSTÄRKE VON 72 MM

Standard 72 Arctic ist eine Tür aus Premiumsegment, speziell für energieeffiziente Häuser bestimmt. Das sind Produkte, die am häufigsten von den Kunden gewählt werden, die ein Haus bauen. Ihr hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis ist der Grund für ihre Beliebtheit.

Die PUR-Schaumfüllung wird im Spritzgussverfahren hergestellt

PUR

3D-Türband mit voller Verstellmöglichkeit
Diebstahlsicherungsbolzen

Das Glaspaket besteht aus 4 Glasscheiben, die durch so genannte Warmrahmen miteinander verbunden sind. Es garantiert eine hervorragende Wärmedämmung.

Die Flügelummantelung besteht aus verzinktem Stahlblech. Sie kann mit einem hochwertigen Laminat beschichtet, in der RAL-Farbe mit einem feinkörnigen halbmatten Lack oder mit einem Struktur-Metallic-Lack lackiert werden.

Die warme Aluminiumschwelle sorgt für eine vollständige Abdichtung des Schwellenbereichs. Die Thermosperre der Schwelle besteht aus Kunststoff, der die Wärmeleitung wirksam reduziert. Der obere Teil der Schwelle kann bei Kratzern leicht ausgetauscht werden.



RC2

Für ausgewählte Modelle der Kollektion ist der Arctic-Standard in der Einbruchschutzklasse RC2 erhältlich:

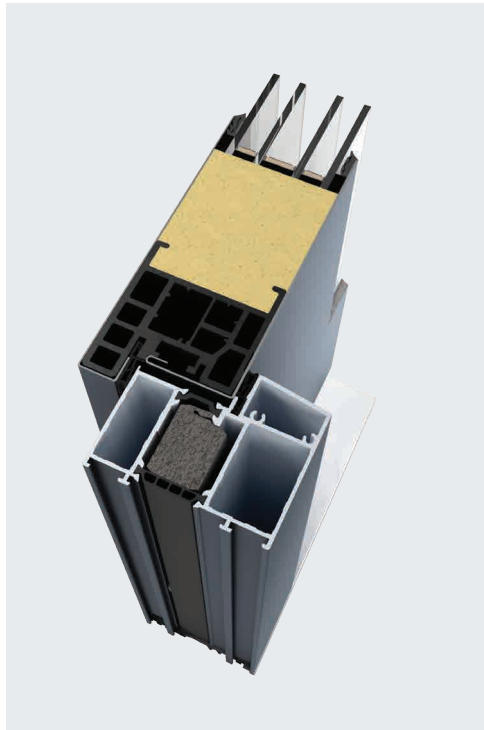
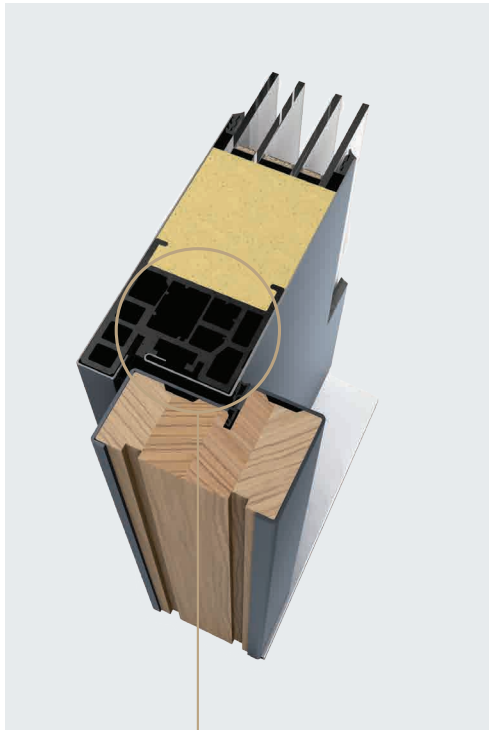
- No Glass
- Simple Elegance
- Modern

Modelldarstellung am Beispiel der Kollektion Simple Elegance.

WÄRMEDURCHGANGSKOEFFIZIENT FÜR ARKTIC-TÜREN

	Metall-/holztürzarge	Aluminiumtürzarge
Vollbautür	0,82 W/m²K	0,83 W/m²K
Tür mit Glas	0,96 W/m²K	0,97 W/m²K

* Die U-Werte beziehen sich auf die Referenzmaßen



Für Arctic-Türen gibt es zwei Varianten von Türzargen – Aluminium und Metall/Holz.

Die Arctic Türzargen haben Türanschlag an allen vier Seiten, was sich in einer ausgezeichneten Dichtigkeit niederschlägt.

Der Rahmen des Türflügels besteht aus glasfaserverstärktem ABS. Dies ist ein Kunststoff einer neuen Generation. Er garantiert die Steifigkeit des Flügels und damit die Dichtigkeit der Tür bei allen Witterungsbedingungen. Die Leichtbauweise verhindert das Herabfallen des Flügels, wodurch die einwandfreie Funktion der Schlösser gewährleistet wird. Das Mehrkammerprofil verbessert die Wärmedämmung. Bei Türen mit zwei Standardschlössern wird ein Leimholzflügelrahmen verwendet.

TÜRSCHLÖSSER ERHÄLTICH MIT DEM ARKTIC-STANDARD



Standard 2
Dreibolzenschlösser



Mehrfachverriegelung
ROTO QB (3 Schlösser)



Automatische
Mehrfachverriegelung
FUHR

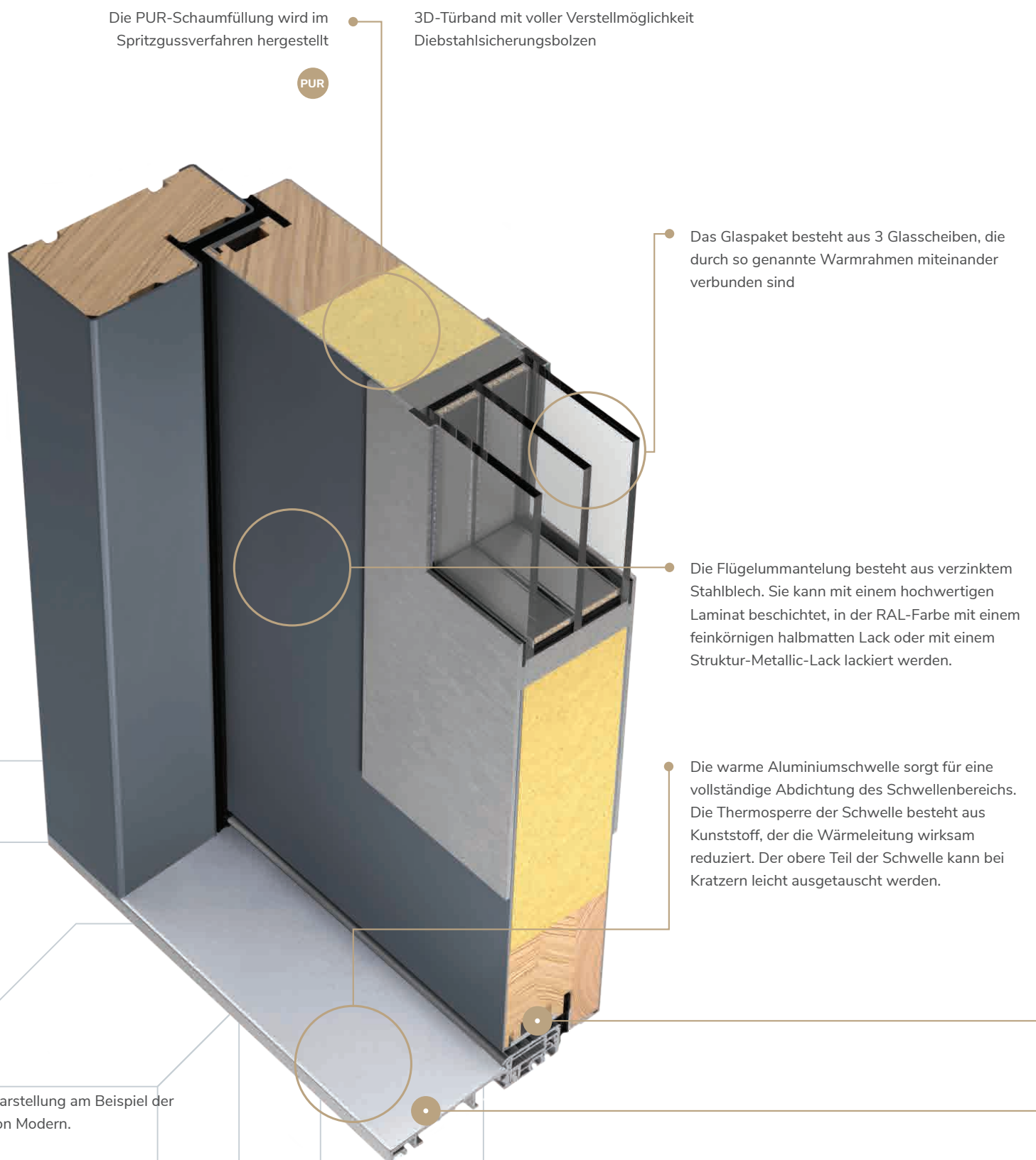


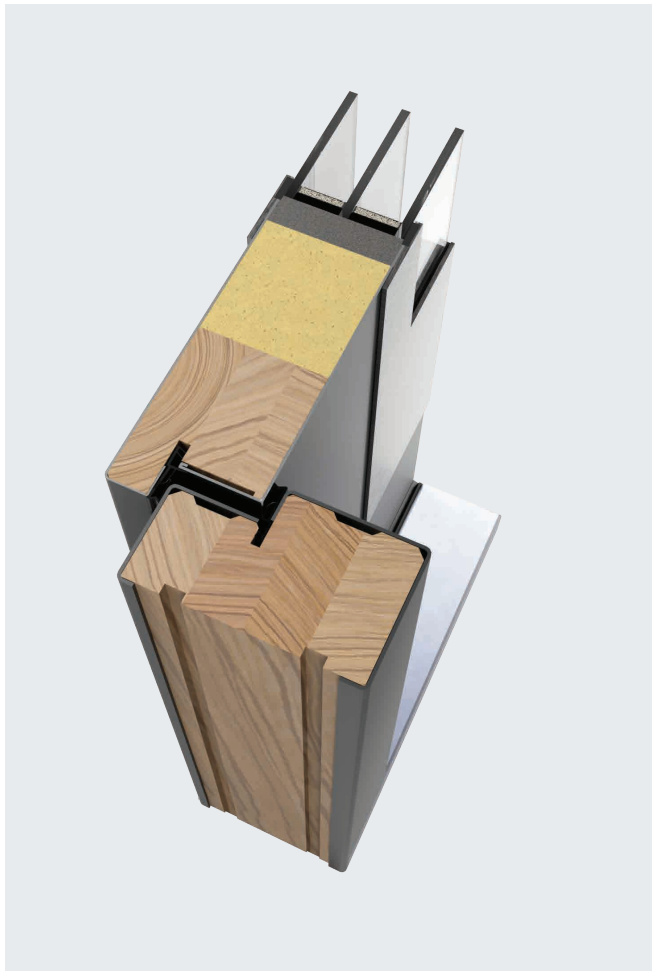
Elektromechanische
Mehrfachverriegelung
ENEO

Standard Nordic – robust und preisgünstig

TÜR MIT EINER FLÜGELSTÄRKE VON 55 MM

Standard Nordic 55 ist eine Tür des mittleren Segments, die für Häuser mit hohem und normalem Energiestandard bestimmt ist. Sie erfüllt die Dämmanforderungen für Außentür und in der Ausführung ohne Glas auch für energieeffiziente Häuser. Standard Nordic ist eine kostengünstige Alternative zur Arctic Tür.





WÄRMEDURCHGANGSKOEFFIZIENT FÜR NORDIC-TÜREN

	Metall-/holztürzarge
Vollbautür	0,93 W/m²K
Tür mit Glas	1,1 W/m²K

* Die U-Werte beziehen sich auf die Referenzmaßen

Für die Nordic-Tür ist eine Metall-/Holz-Türzarge erhältlich.

• Türflügelrahmen – aus verleimtem Holz, das Verformungen verhindert



TÜRSCHLÖSSER ERHÄLTICH MIT DEM NORDIC-STANDARD



Standard 2
Dreibolzenschlösser

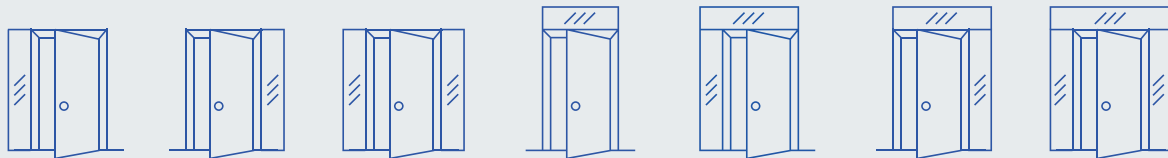


Mehrfachverriegelung ROTO
QB (3 Schlösser)

Türe mit Oberlichtern und Seitenteilen

Alle Martom-Türmodelle können mit Oberlichtern und Seitenteilen geliefert werden. Der Katalog zeigt Beispiele von Modellen aus den verschiedenen Kollektionen, alle anderen können mit dem Konfigurator unter www.martomturen.de angesehen werden.

ERHÄLTICHE TÜREN MIT OBERLICHTERN UND SEITENTEILEN



Die Martom bietet Oberlichter und Seitenteile in zwei Gestaltungsstandards



ALU-OBERLICHT/SEITENTEIL FULLPERS STANDARD

Der Rahmen von Oberlicht/Seitenteil Alu 90 besteht aus einem 90 mm breiten Aluminium-Mehrkammerprofil mit thermischer Einlage. Diese Profilbreite ist eine Seltenheit auf dem Markt. Dadurch bieten die der Oberlichter und Seitenteile von Martom eine außergewöhnliche Wärmedämmung und Steifigkeit. Dies ist ein Premium Plus-Produkt.

info

Standard Oberlichter/Seitenteile aus Aluminium sind bis zu einer Größe von 70 cm erhältlich.

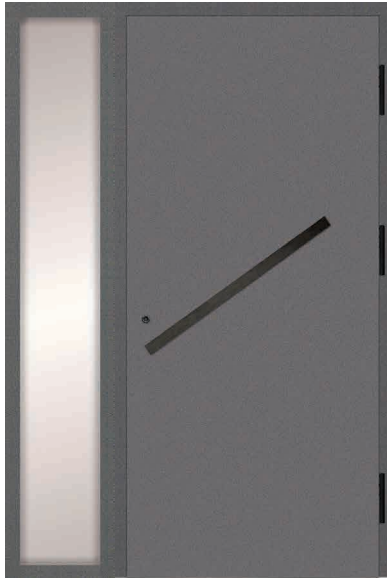


ALU-OBERLICHT/SEITENTEIL FULLPERS DIAMOND

Der Rahmen von Oberlicht/Seitenteil Alu 90 ist auf der Außenseite mit einer 4 mm starken Glasscheibe mit geschliffenen Kanten und lackiertem Rand abgedeckt. Durch die Abdeckung des Rahmens erscheint das Oberlicht/der Seitenteil als Ganzglas. Das Aussehen des Oberlichtes/Seitenteils Diamond ist identisch mit dem des Oberlichtes/Seitenteils Standard.

info

Diamond Oberlichter/Seitenteile sind bis zu einer Größe von 50 cm nur als Seitenteile erhältlich.
Diamond Oberlichter/Seitenteile sind nur mit Aluminium-Türzarge und mit nach außen öffnenden Türen erhältlich.





Kollektion Diamond

Ein unverwechselbares Dekorelement der Diamond-Kollektion ist das lackierte Glas mit geschliffenen Kanten, das auf die Oberfläche des Türflügels aufgebracht wird. Das Funkeln des reflektierten Lichts macht die Diamond-Applikation zu einem echten „Schmuckstück“ für die Tür und verleiht ihr einen luxuriösen Charakter. Der Effekt ist ein Blickfang, ohne aufdringlich zu wirken. Die Türen der Diamond-Kollektion verschönern die Fassaden von modernen, minimalistischen, industriellen und Vintage-Häusern. Sie passen perfekt zu Verkleidungen aus Stein, Keramik, Glas oder Rohbeton.

DIE GLASAPPLIKATIONEN DER DIAMOND-KOLLEKTION UND IN DEN SEITEN- UND OBERLICHTERN DIAMOND WERDEN MIT DER GLEICHEN TECHNOLOGIE HERGESTELLT UND PASSEN DAHER PERFEKT ZUSAMMEN.



01

AUSSENSEITE

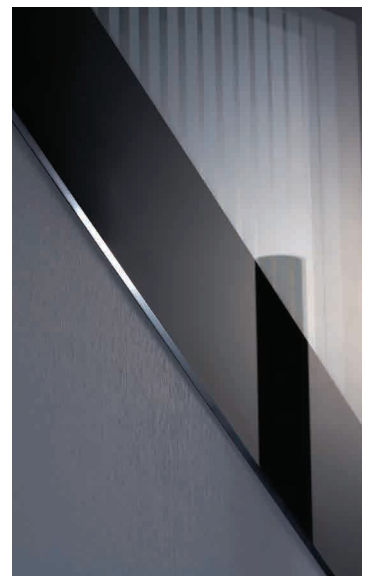
Eine 6 mm dicke Glasscheibe mit geschliffenen Kanten und lackiertem Rand. Sie bildet den Abschluss des Glaspaketes und wird auf der Oberfläche des Flügels befestigt.



02

INNEN

Auf der Innenseite des Flügels wird das Glaspaket durch einen schwarz eloxierten Aluminiumrahmen abgeschlossen.





GS 17/17



GS 18/17



GS 87/63



KS 17/17



LS 17/17



10S 99/66

info Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



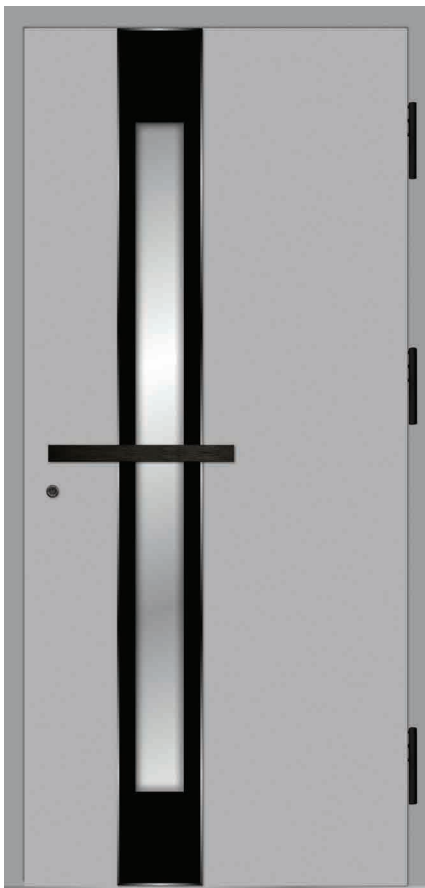
1LS 97/64



GS 97/64



GS 88/63



GS 89/63



GS 90/63



GS 99/66

info Zubehör wie Türgriffe, Stossgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



1MS 96/63



1KS 95/63



1NS 98/65



GS 84/60



Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



RS 20/18



GS 20/18



GS 85/61



GS 86/62



Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



Kollektion Classic

Die Türen der Kollektion Classic Fullpers zeichnen sich durch eine elegante Geometrie, geprägte Linien und Rechtecke mit regelmäßiger Teilung aus. Durch den Einsatz moderner Technologien wurde eine sehr interessante Kombination aus Tradition und Moderne geschaffen, die neben der traditionellen Architektur auch ein sehr interessantes Gestaltungselement in modernen Projekten sein kann. Erwähnenswert ist auch die Möglichkeit, eine intensive Farbe zu verwenden.

DAS UNVERWECHSELBARE DESIGN DER FULLPERS CLASSIC KOLLEKTION ENTSTEHT DURCH SPEZIELL ENTWICKELTE ALUMINIUMVERKLEIDUNGEN, DIE IDENTISCH MIT DEN TÜRFLÜGELN FURNIERT SIND. BEI AUSGEWÄHLTEN MODELLEN SETZT EINE DEZENTE PRÄGUNG ZUSÄTZLICHE AKZENTE.



01

Die Vollbau-Elemente, die von dekorativen Rahmen (Kassetten) eingefasst werden, sind gegenüber der Flügelfläche ebenso zurückgesetzt wie das Glas, wodurch eine dreidimensionale Wirkung entsteht. Dadurch wird die beabsichtigte Designwirkung perfekt betont.



02

Auf die Ästhetik der Eckverbindungen der Zierprofile ist zu achten. Eine solche präzise Verbindung wird durch spezielle Verbinder (Eckverbinder) gewährleistet, die für die Positionierung und Verbindung der Profile verwendet werden. Der passgenau verbundene Rahmen liegt vollständig auf dem Flügel auf. Er verhindert ein mögliches „Aufspreizen“ der Rahmenprofile in den Ecken.

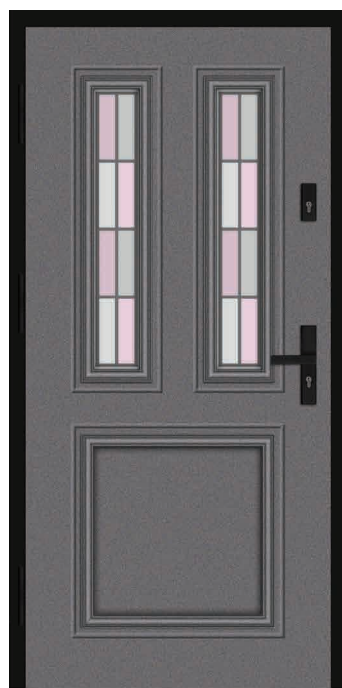


Große Auswahl, viele Farben



1EK 80/57

Alle Elemente in der gleichen Farbe.



1EK 80/57

Türzarge in einer anderen Farbe als der Flügel.



1EK 80/57

Dekorrahmen in einer anderen Farbe als der Flügel.



1EK 80/57

Dekorrahmen und Kasette in anderer Farbe als der Flügel.
Türzarge in einer anderen Farbe als der Flügel.



1FK 81



1FK 81/58



1FK 81/58



Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



1GK 82/59



1GK 82/59



1GK 82/59



1GK 82/59



1GK 82/59



1GK 82



Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



Kollektion Simple Elegance

Die von Martom entwickelten Innovationen haben die einzigartige Kollektion Simple Elegance hervorgebracht. Wie der Name schon sagt, zeichnen sich die Modelle durch Schlichtheit und Eleganz aus und schaffen einen Stil, der sich mit vielen zeitgenössischen Trends messen kann. Die Simple Elegance-Modelle eignen sich besonders für moderne und minimalistische Gebäude. Sie sind ideal für Gebäude mit großen Glasflächen an der Fassade.

BEI DER FIRMENEIGENEN SIMPLE ELEGANCE-TECHNOLOGIE WIRD ZUNÄCHST DAS GLAS EINGEBAUT UND IN EINEM WEITEREN ARBEITSGANG PUR-SCHAUM IN DEN FLÜGEL EINGESPRITZT. SO KANN SICH DER SCHAUM PERFEKT MIT DEM GLAS VERBINDEN UND DEN GESAMTEN RAUM AUSFÜLLEN. DIESE LÖSUNG HAT VIELE VORTEILE: DIE HERVORRAGENDE WÄRMEDÄMMUNG BLEIBT ERHALTEN UND DER PUR-SCHAUM SORGT FÜR EINE HERVORRAGENDE ABDICHTUNG UND VERSTEIFUNG DES FLÜGELS.



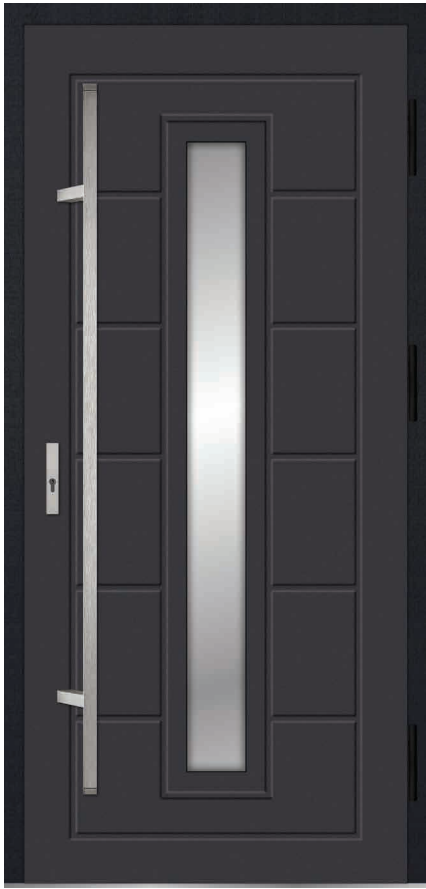
01

W drzwiach kolekcji Simple Elegance szyba jest delikatnie cofnięta względem powierzchni skrzydła. Połączenie jest wykończone subtelną, prawie niewidoczną uszczelką.



02

Dekorative Applikationen aus gebürstetem Edelstahl in Naturfarbe oder schwarz eloxiert können für die Modelle Simple Elegance verwendet werden.



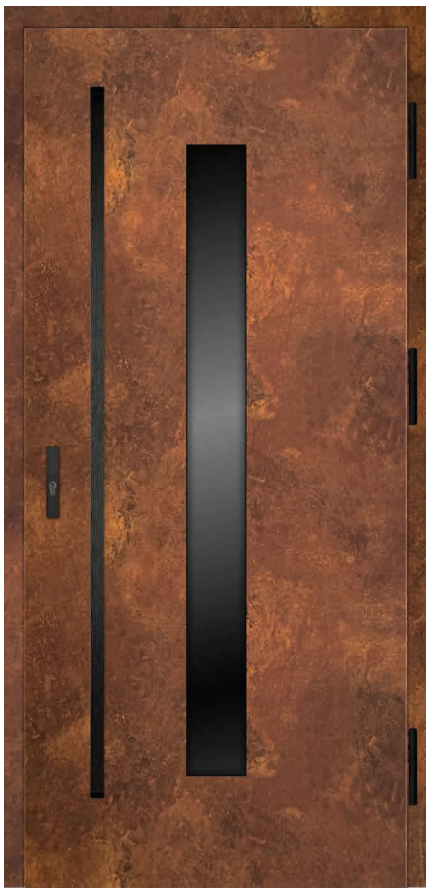
V 671/49



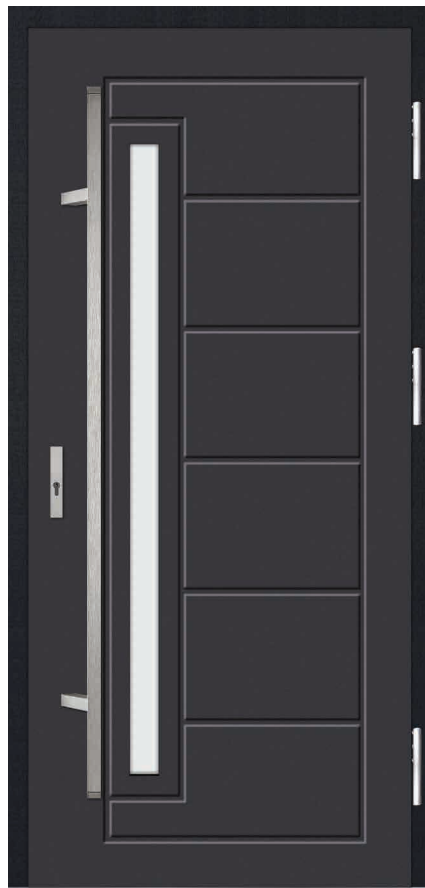
Q 669/48



X 672/49



G 625/49

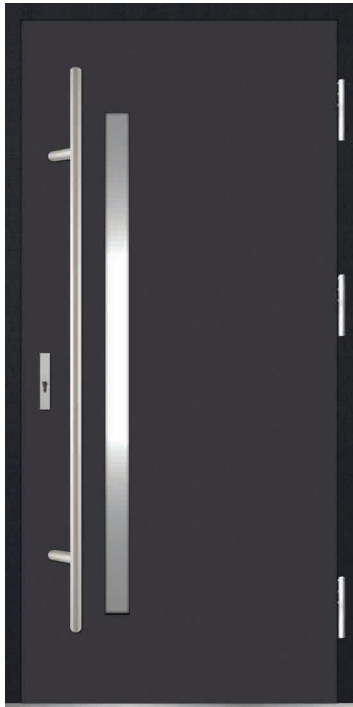


U 670/48



G 678/50

info Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



G 603/48

 RC2



G 600/48

 RC2



G 629/49

 RC2



G 615/49

 RC2



G 677/49

 RC2



G 630/49

 RC2



G 675/49

 RC2



G 609/49

 RC2



Dekorative Metallapplikationen sind in Inox (gebürsteter Stahl) und Schwarz erhältlich.

Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



G 627/49



G 626/49



G 617/48



G 607/48



G 601/48



G 602/48



G 674/48



G 606/48



Dekorative Metallapplikationen sind in Inox (gebürsteter Stahl) und Schwarz erhältlich.
Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



G 676/48



G 613/48



G 604/48



G 605/48



G 611/50



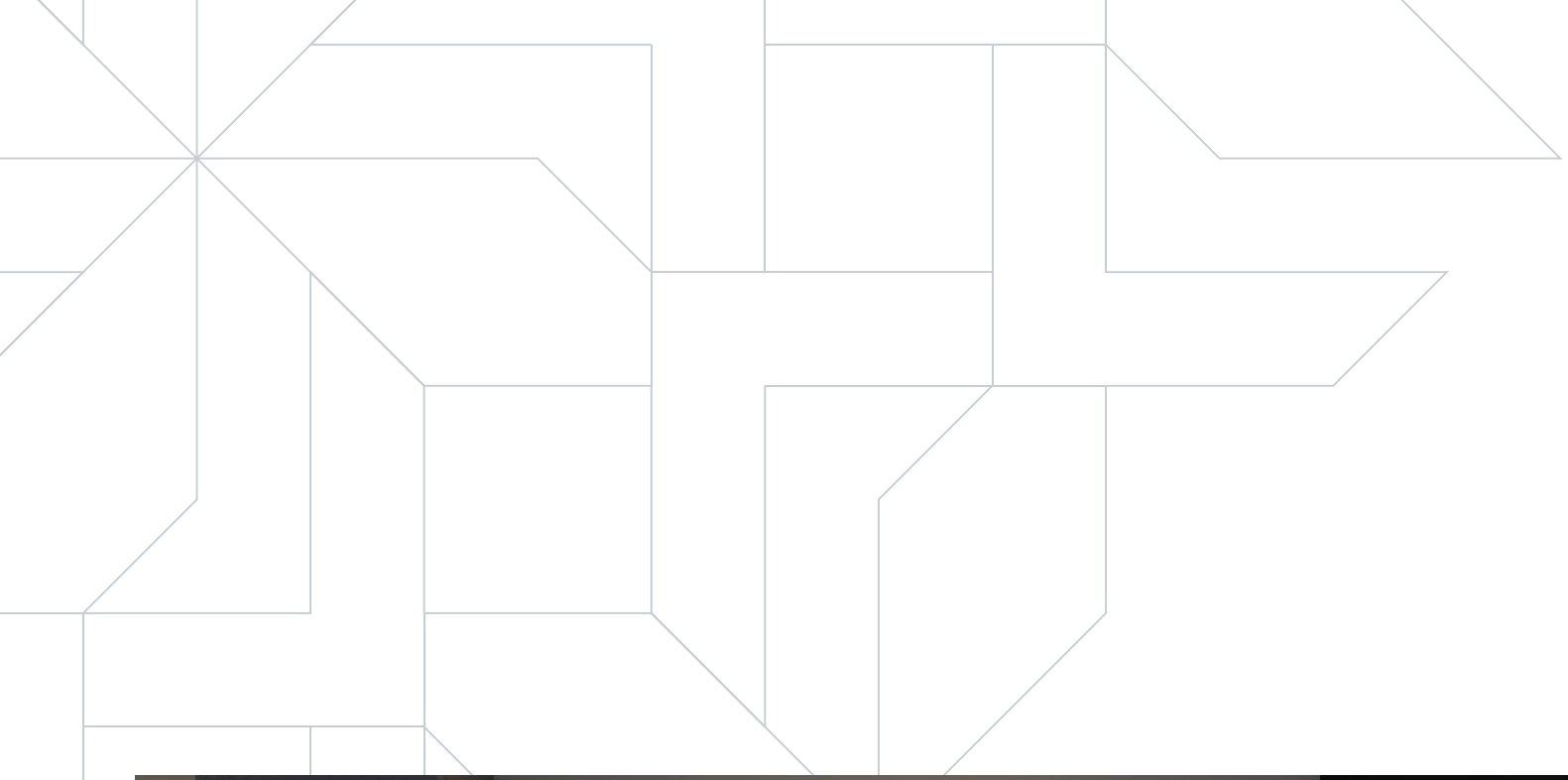
G 679/50



G 680/50



Dekorative Metallapplikationen sind in Inox (gebürsteter Stahl) und Schwarz erhältlich.
Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.

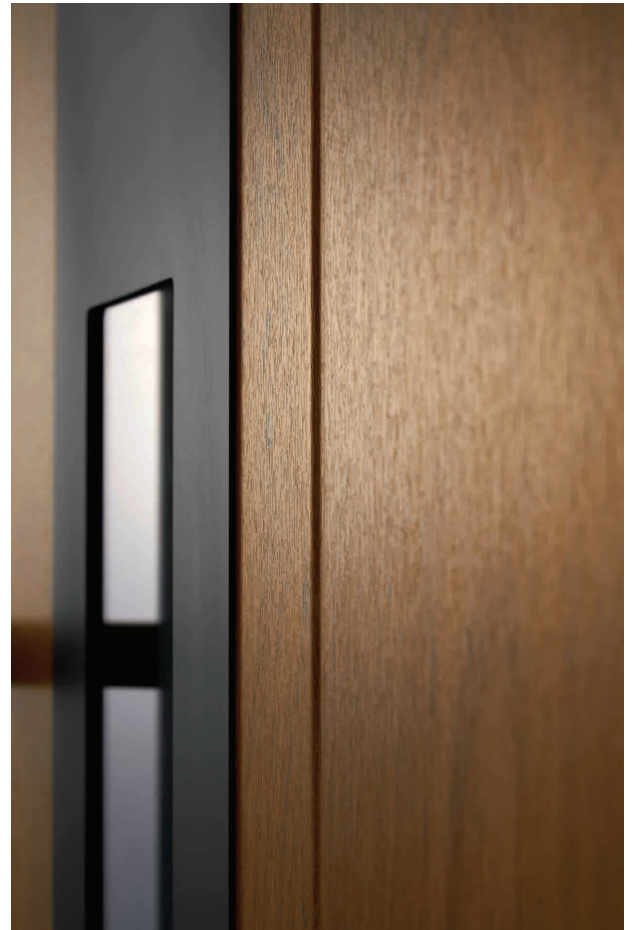


Kollektion Modern

Die Modern-Kollektion umfasst moderne Modelle mit Applikationen in gebürstetem Edelstahl oder Schwarz. Türen aus der Modern-Kollektion sind Türen mit Charakter. Sie zeigen ihre Natur in ihrer ganzen Pracht – die Haltbarkeit und den Adel von Metall. Eine große Designvielfalt ermöglicht es, das Modell an jeden Wohnstil anzupassen.



Alle Türen der Kollektion Modern können in zwei Materialausführungen geliefert werden. Entweder mit einer Edelstahlapplikation mit gebürsteter Edelstahlstruktur oder mit einem schwarz eloxierten Aluminiumblech. Auf diese Weise können die Farben der Türen perfekt auf die individuellen Bedürfnisse der Kunden abgestimmt werden.





A 01/3



G 01/3



G 02/3



G 66/10



G 61/56



F 61/56



G 60/56



F 60/56



Dekorative Metallapplikationen sind in Inox (gebürsteter Stahl) und Schwarz erhältlich.
Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



F 65/10



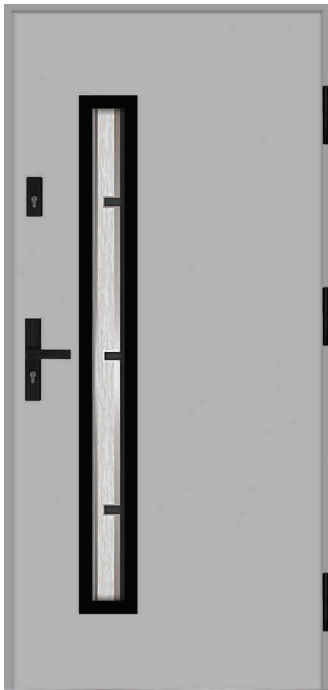
A 09/3



G 63/10



A 10/3



G 05/3



A 05/3



G 06/3



M 07/1



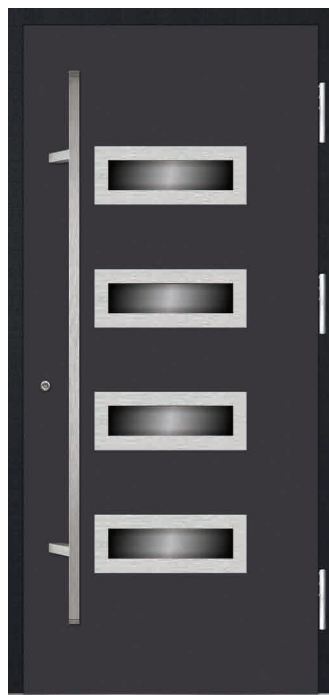
Dekorative Metallapplikationen sind in Inox (gebürsteter Stahl) und Schwarz erhältlich.
Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



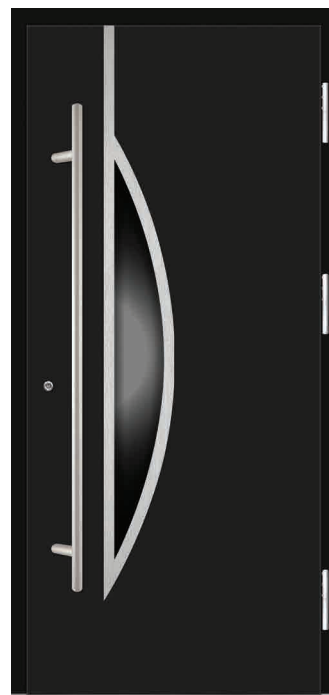
R 20/19



G 20/19



G 33/2



G 39/35



G 21/21



B 21/21



J 38/35



J 40/35

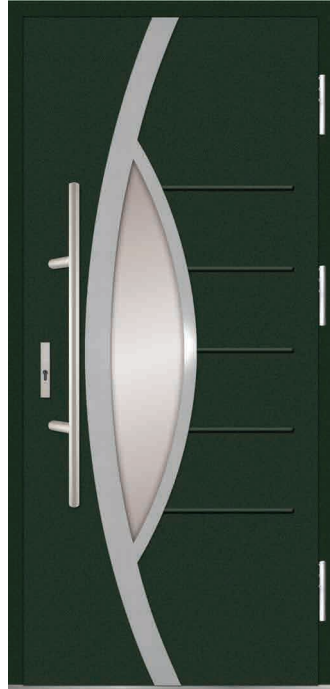


Dekorative Metallapplikationen sind in Inox (gebürsteter Stahl) und Schwarz erhältlich.

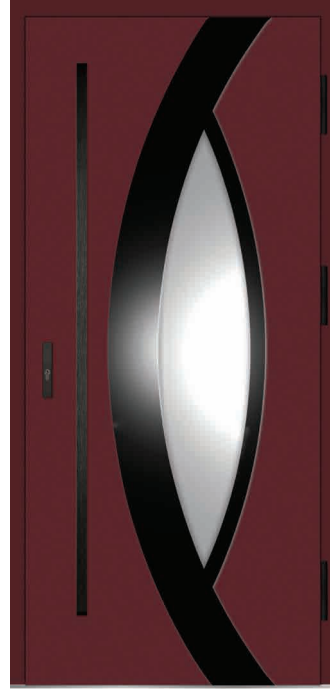
Zubehör wie Türgriffe, Stossgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



G 15/27



F 15/27



G 16/26



B 22/29



F 58/54



G 58/54



F 59/55



G 59/55



Dekorative Metallapplikationen sind in Inox (gebürsteter Stahl) und Schwarz erhältlich.
Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



Kollektion No Glass

Auch Türen ohne Glas können ein markantes Merkmal eines Hauses sein. Die Vollbau-Flügel können verschiedene Prägungen auf der Oberfläche haben. Dekorative Applikationen können aus naturfarbenem oder schwarzem Blech bestehen oder in verschiedenen Farben furniert sein. Die Verwendung von optisch ansprechendem Zubehör wie Stoßgriffe, Handhaben oder Türdrückern ist durchaus möglich. Türen ohne Glas sind auch in anderen Kollektionen zu finden, diese Kollektion konzentriert sich jedoch ausschließlich auf diese Lösung.



G 00



RC2



G 00



RC2



G 00



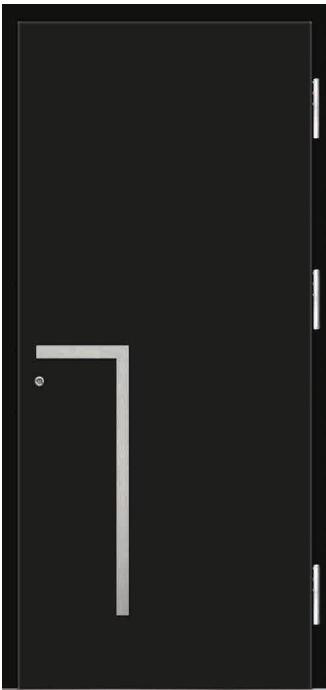
RC2



G 00



RC2



G 00



RC2



G 00



RC2



G 00



RC2



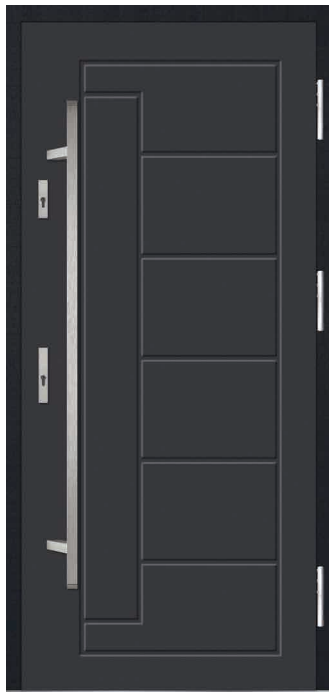
G 00



RC2



Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



U 670

RC2



Q 669

RC2



Y 673

RC2



C 00

RC2



D 00

RC2



B 00

RC2



A 00

RC2



M 00

RC2

info

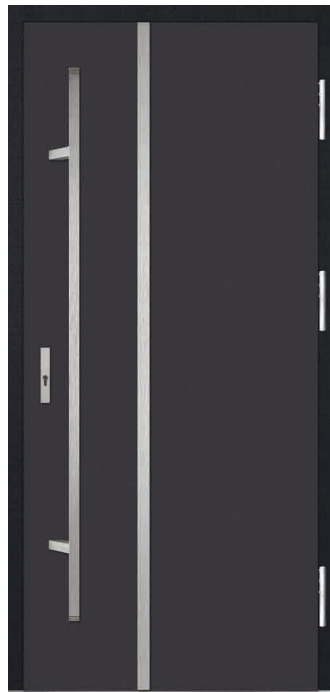
Zubehör wie Türgriffe, Stosgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.



A 04



RC2



G 04



RC2



GL 53



RC2



GL 51



RC2



B 24



RC2



G 24



RC2



B 21



RC2



F 15



RC2



Dekorative Metallapplikationen sind in Inox (gebürsteter Stahl) und Schwarz erhältlich.
Zubehör wie Türgriffe, Stossgriffe, Scharnierabdeckungen, Einsätze usw. sind in den Farben Stahl und Schwarz erhältlich.

EINSEITIGE STOSSGRIFFE



Stoßgriffe erhältlich in verschiedenen Längen:

- 50 cm
- 100 cm
- 150 cm
- 170 cm

Stoßgriffe erhältlich in verschiedenen Farben:

- inox
- czarny

RUNDE STOSSGRIFFE



Stoßgriffe erhältlich in verschiedenen Längen:

- 50 cm
- 100 cm
- 150 cm
- 170 cm

Stoßgriffe erhältlich in verschiedenen Farben:

- inox
- czarny

DRÜCKER-HALBGARNITUR GAJA



DRÜCKER-HALBGARNITUR HAGA SLIM

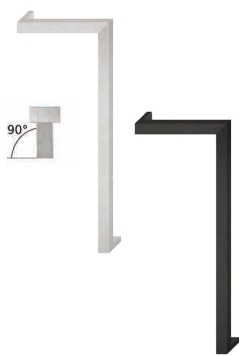


ROSETTE + DRÜCKER HAGA SLIM



NR 10

300x830 mm



Stoßgriffe speziell für Modelle:
- GS 88/63
- G 00

NR 09

1600 mm



Stoßgriffe speziell für Modelle:
- GS 87/63
- GS 90/63
- 1KS 95/63
- 1MS 96/63
- 1NS 98/65
- 1OS 99/66
- GS 99/66
- G 00

NR 08

1570 mm



Stoßgriffe speziell für Modelle:
- GS 85/61
- GS 86/62
- G 00

NR 14

1000 mm



Stoßgriffe speziell für Modelle:
- G 00

NR 18

1400 mm



Stoßgriffe speziell für Modelle:
- GS 84/60
- GS 99/66
- 1OS 99/66
- GB 100/67
- G 00

NR 16

165 mm



Stoßgriffe speziell für Modelle:
- G 00

NR 11

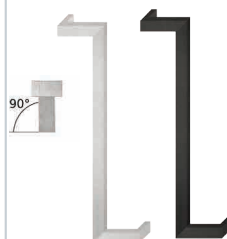
460 mm



Stoßgriffe speziell für Modelle:
- GS 89/63
- G 00

NR 13

170x800x170 mm



Stoßgriffe speziell für Modelle:
- GS 90/63
- G 00

NR 15

830 mm



Stoßgriffe speziell für Modelle:
- G 00

DRÜCKER ROYAL

HIT



Verfügbare Farben:



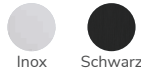
Inox Schwarz

Der Drücker ist für Türen der Klasse RC2, RC3 geeignet.

DRÜCKER IMPERIAL



Verfügbare Farben:



Inox Schwarz

Der Drücker ist für Türen der Klasse RC2, RC3 geeignet.

DRÜCKER VERONA



Verfügbare Farben:



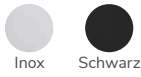
Schwarz

Der Drücker ist für Türen der Klasse RC2, RC3 geeignet.

DRÜCKER HAGA



Verfügbare Farben:



Inox Schwarz

DRÜCKER RIVA

HIT



Verfügbare Farben:

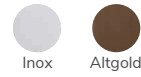


Inox

DRÜCKER NIAGARA



Verfügbare Farben:

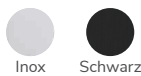


Inox Altgold

DRÜCKER SOLID



Verfügbare Farben:



Inox Schwarz

Der Drücker ist für Türen der Klasse RC2, RC3 geeignet.

WECHSELGARNITUR DRÜCKER STOSSGRIFF NIAGARA



Verfügbare Farben:



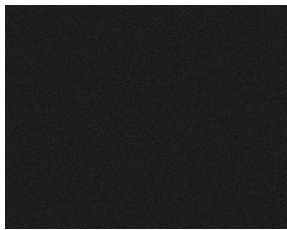
Inox

SCHLISSZYLINDER

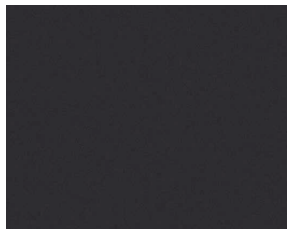
Standard- und einbruchhemmende Einsätze erhältlich



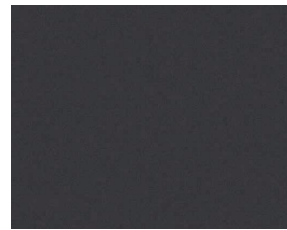
Erhältliche Farben der Türen



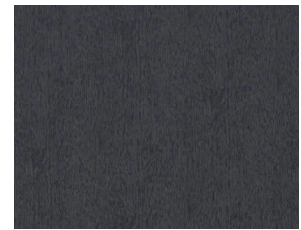
SCHWARZ
Orangenschalen-Textur



ANTHRAZIT SEIDE
Orangenschalen-Textur



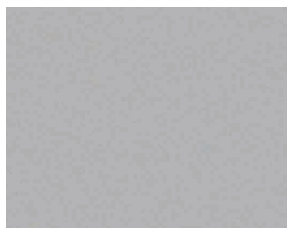
ANTHRAZIT
Orangenschalen-Textur



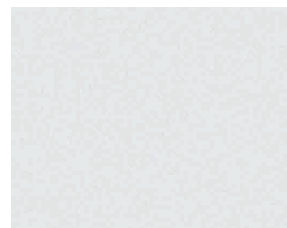
ANTHRAZIT MOLET
Holztextur



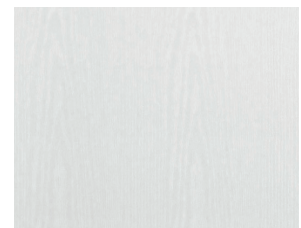
ANTHRAZIT QUARTZ
Orangenschalen-Textur



GRAU
Holztextur



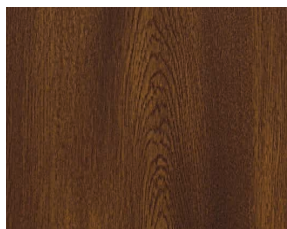
WEISS STRUKTUR
Orangenschalen-Textur



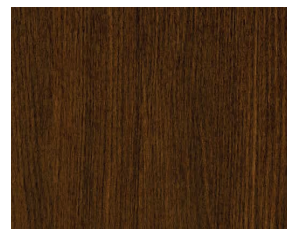
WEISS
Holztextur



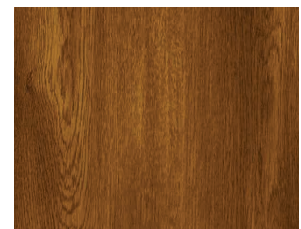
MAHAGONI
Holztextur



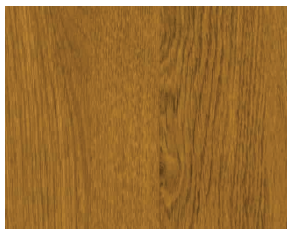
NUSSBAUM DUNKEL
Holztextur



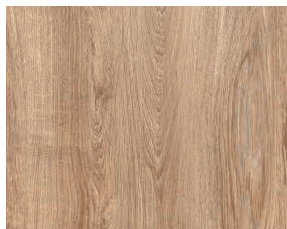
SUMPFEICHE
Holztextur



GOLDENE EICHE
Holztextur



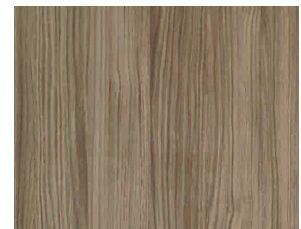
WINCHESTER
Holztextur



EICHE TURNER
Holztextur



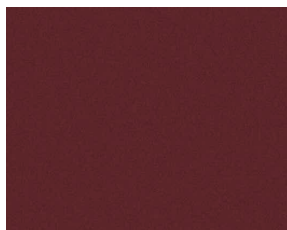
EICHE AMBER
Holztextur



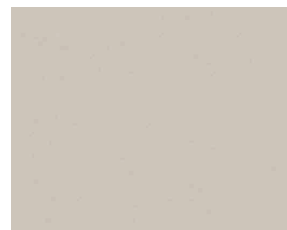
TROPEA KAFFEE
Holztextur



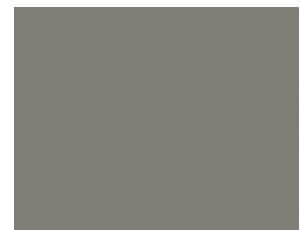
CORTEN
Orangenschalen-Textur



BURGUND
Orangenschalen-Textur



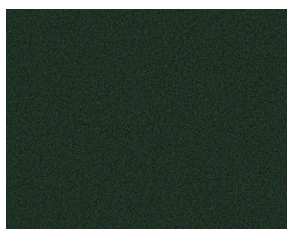
CREME
Orangenschalen-Textur



QUARTZ GRAU
Orangenschalen-Textur



UMBRA GRAU
Orangenschalen-Textur



GRÜN
Orangenschalen-Textur

Verfügbare RAL-Farben von Lacken mit feiner, seidenmatter Struktur



RAL 3004



RAL 5003



RAL 5004



RAL 5014



RAL 6005



RAL 6009



RAL 7012



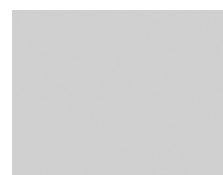
RAL 7016



RAL 7021



RAL 7024



RAL 7035



RAL 7043



RAL 8019



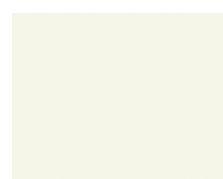
RAL 9005



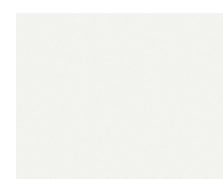
RAL 9006



RAL 9007



RAL 9010

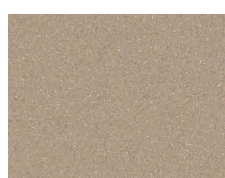


RAL 9016

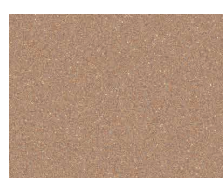
Verfügbare Farben von strukturellen Metallic-Lacken



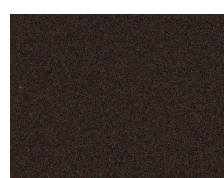
BEIGE LIMESTONE



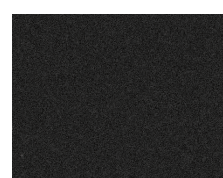
QUARTZ GLINT



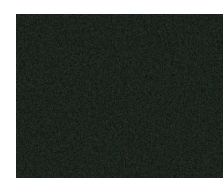
METALLIC EARTH



BROWN BEAR



CAST IRON



MARBLE GREEN



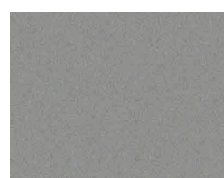
ARCTIC ICE



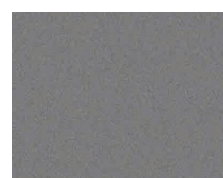
SILVER GREY



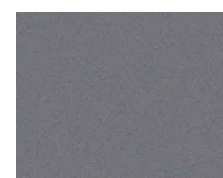
LIGHT GREY



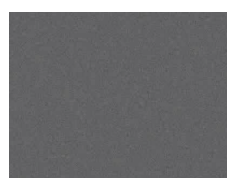
MEDIUM GREY



DARK GREY



METALLIC ASPHALT



NIGHT GREY

