

SPECIAL *line*

Das Besondere erleben ...





SPECIAL *line*

Die KeraTür Produktlinie SpecialLine ist eine Auswahl erlesener Haustüren, die Zeitgeist und Architekturtrends widerspiegeln. 100 Jahre Erfahrung fließen in diese einzigartigen Haustüren.

SpecialLine steht für absolute Innovation. Lassen Sie sich von unseren Innovationen inspirieren und wagen Sie mit uns den Schritt in ein neues Zeitalter der Haustür.


Ihr KeraTür-Team

Unsere natürlichen Werkstoffe zeichnen sich durch ein natürliches, lebendiges Farb- und Strukturspiel aus. Diese sind ursächlich und unterstützen die Natürlichkeit unserer hochwertigen Produkte. Die Farb- und Glaswiedergabe der Abbildungen ist aus drucktechnischen Gründen dem Original gegenüber nicht verbindlich! Technische Änderungen, die dem Fortschritt und der Sicherheit dienen, behalten wir uns grundsätzlich vor.



Nominiert für den Designpreis der Bundesrepublik Deutschland

Der Designpreis ist die einzige offizielle Design-Auszeichnung der Bundesrepublik Deutschland. Um den Designpreis können sich Unternehmen nicht bewerben, sie werden von den Wirtschaftsministerien und -senatoren bzw. vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie nominiert. Voraussetzung hierfür ist allerdings, dass ein Produkt bereits mit einem Designpreis ausgezeichnet wurde. Kein anderer Designpreis stellt ein derart strenges Kriterium an die Teilnehmer. Der Designpreis wird deshalb auch als »Preis der Preise« bezeichnet.



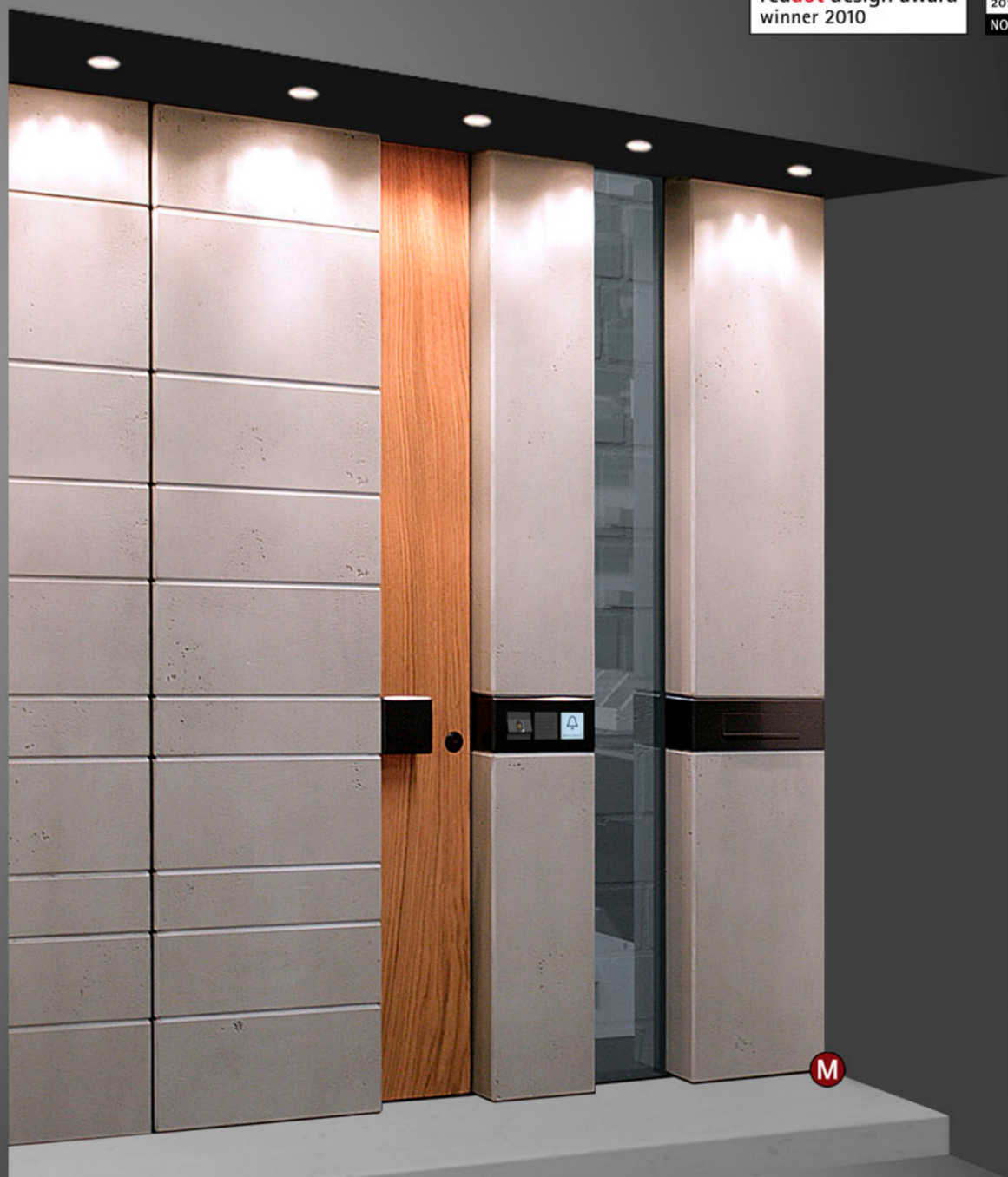
Ausgezeichnet mit dem red dot design award

Kategorie: product design

„Qualität braucht eine Form“ und um die Qualität dieser Form zu bewerten, gibt es den **reddot design award** - das Qualitätssiegel, mit dem die Leistungen von Unternehmen und Designern ausgezeichnet werden. Im Jahr 2010 wurden über 4.200 Produkte von mehr als 1.600 Unternehmen aus aller Welt eingereicht - ein Beleg dafür, wie begehrt der reddot weltweit ist. Aus diesem Grunde freuen wir uns ganz besonders, dass wir auf Grund unserer Kreativität und innovativen Schaffens sowie der hohen Qualität unserer Produkte zu den Preisträgern des **reddot design award** gehören.

Design ist die Kunst Funktion und Ästhetik zu verbinden.

Nach diesem Leitsatz entstehen die unvergleichlichen Design-Objekte von KeraTür. Kunstvolles Design braucht besonderen Schutz. Deshalb sind die nachfolgenden KeraTür-Modelle durch das deutsche Patent- und Markenamt gesetzlich vor Nachbau geschützt. Nur so bleibt das Original gewahrt.



Das neue System für Tür und Fassade

Das System DoorFace steht für die Integration von Hauseingängen in die Gebäude-Architektur, sowohl im Neubausektor als auch in der Altbausanierung. Vorgesetzte Fassadenelemente verdecken bei diesem System grundsätzlich die klassische Blendrahmenkonstruktion der Haustür. Dadurch wird der Hauseingang zum untrennbaren Bestandteil der Fassade selbst und hebt sich eindrucksvoll von herkömmlichen Haustüren und Fenstern ab.

Der Werkstoff-Wahl sind in diesem thermisch getrennten System kaum Grenzen gesetzt. Die Gesamtkonstruktion erzielt hervorragende Wärmedämmwerte (U_D ab $0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$) und übertrifft damit bei weitem die Passivhaus-Anforderungen.

Der Werkstoff Beton gewinnt durch seine puristische Formensprache in der Architektur immer größere Bedeutung. Das hier gezeigte DoorFace-Modell in Betonoptik nimmt diesen Trend auf. Dabei steht die prägnante Formgebung der klassischen Betonblockbauweise in spannendem Kontrast zu edlem Holz, brillantem Glas und technischen Kommunikationselementen. Diese Kombination verleiht dem eher kühlen Werkstoff Beton ein elegantes und außergewöhnliches Erscheinungsbild.

DoorFace - Ausgezeichnet mit dem red*dot* design award 2010



Innenansicht
Die Innenseite zeigt edles Holz und ist wahlweise lasierend oder deckend beschichtet.



Die Lösung
Das flächenbündige Briefkastensystem zeichnet sich durch einen thermisch getrennten und wärmege-dämmten Briefeinwurf sowie einer winddichten und wärmege-dämmten Entnahmeklappe aus.



Design-Empfehlung
Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F57.1-ERP, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber.
Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.

Wärmedämmwert U_D ab **0,48 $\text{W/m}^2\text{K}$**

M = Muster gesetzlich geschützt.



Technik und Design bis ins Detail
Die Betonblockoptik verläuft dreidimensional über das ganze Türdesign. Die Türbeschläge sind flächenbündig eingearbeitet und führen die markante Betonblockoptik konsequent fort. Durch die Integration des **GIRA** Türkommunikations-Systems wird die Türanlage multifunktional nutzbar. Zusätzlich kann ein thermisch getrenntes Briefkastensystem in eine DoorFace-Haustüranlage integriert werden.

DOORFACE





63401 - 4V.3400
 Mahagoni, Decklack RAL 7016
 Edelholz-Quader FL-Zebrano, Lasur Natur
 Dekorblende Spiegelglas grau (mit Licht-
 öffnung und integrierter Farbkamera)
 Außenbeschlag S34-ERP + ST34.B-ERP

SPACE 34

DIE ANDERE HAUSTÜR

Multifunktionales Design in seiner schönsten Form

Einzigartig, markant und doch puristisch präsentiert sich die Modellreihe Space 34. Sie reduziert Gestaltungselemente auf das Notwendigste und führt Design und Funktion einfach zusammen. Die besondere Verarbeitung hochwertiger Materialien im Detail unterstreicht eindrucksvoll die reduzierte Architektur. Der markante Edelholz-Quader mit querverlaufenden Holzstrukturen, in Kombination mit flügelüberdeckendem Spiegelglas, setzt völlig neue Maßstäbe in Form und Design. Die immer gleiche Grundform wird durch einen starken, axial verlaufenden Flächenversatz geprägt, der die Basis für das multifunktionale Griffsystem bildet.

Zum Schutz vor zu neugierigen Blicken kann die mittlere Scheibe der 3fach-Wärmeschutzverglasung in satiniertem Glas ausgeführt werden.



Perfekt integriert
 Eingebettet in die dreidimensionale Formgebung der Tür wird das massive Edelstahl-Griffelement (wahlweise matt geschliffen oder hochglanzpoliert) zum Mittelpunkt der Haustür. Durch das integrierte Briefkasten- und GIRA Türkommunikations-System bietet die Haustür multifunktionale Nutzbarkeit.

NEU Integrierte Farbkamera: Hinter der Glasblende ist die optionale GIRA Farbkamera fast unsichtbar verbaut - für den Besuch äußerst angenehm.



GIRA Türkommunikation
 Das optionale VideoTerminal kann flächenbündig in die Türinnenseite integriert werden.



Innenansicht
 Innenseite mit aufgesetzten Edelholz-Blenden in Holzart und Farbe wählbar.



Die Lösung
 Die Türstärke von **170 mm** ermöglicht den flächenbündigen Einbau eines in sich geschlossenen und thermisch getrennten Briefkastensystems mit einer wärmegeprägten und winddichten Entnahmeklappe im Türseitenteil.



Design-Empfehlung
 Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F57.1-ERP, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber.
 Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.

Wärmedämmwert U_D ab **0,57 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



3400
 Mahagoni, Decklack RAL 9016
 Edelholz-Quader Mahagoni, Lasur Tabak
 Dekorblende Mahagoni, Decklack RAL 9016
 Außenbeschlag S34-ERP



63400
 Mahagoni, Decklack RAL 7021
 Edelholz-Quader FL-Zebrano, Lasur Cherry
 Dekorblende Spiegelglas grau (blickdicht)
 Außenbeschlag S34-ERP



63401 - 4W.3400
 Mahagoni, Decklack RAL 7016
 Edelholz-Quader FL-Zebrano, Lasur Zeder
 Dekorblende Spiegelglas grau (mit Lichtöffnung)
 Außenbeschlag S34-ERP + ST34.B-ERP



83405 - 4W.3405
 Außenseite HolzSyntec NAS, hellgrau
 Edelholz-Quader HolzSyntec NAS, hellgrau mit Blocknuten
 Dekorblende Spiegelglas grau (mit Lichtöffnung)
 Außenbeschlag S34-ERP + ST34.B-ERP



63301
 Mahagoni, Decklack RAL 7021
 Edelholz-Quader FL-Zebrano, Lasur Cherry
 Dekorblende Spiegelglas grau (mit Lichtöffnung)
 Außenbeschlag S33-ER

SPACE 33

DIE ANDERE HAUSTÜR

Funktionales Design in seiner schönsten Form

Die Modellreihe Space 33 besticht gleichermaßen wie Space 34 durch klare Linienführung, symmetrische Teilung und den starken Flächenversatz. Der markante Edelholz-Quader mit quer verlaufender Holzstruktur prägt in Verbindung mit der schlanken Griffstange maßgeblich das Design. Die immer gleiche Grundform bietet in Kombination mit unterschiedlichen Lichtausschnitten interessante Modellvarianten. Die besondere Verarbeitung hochwertiger Materialien im Detail unterstreicht eindrucksvoll die reduzierte Architektur.

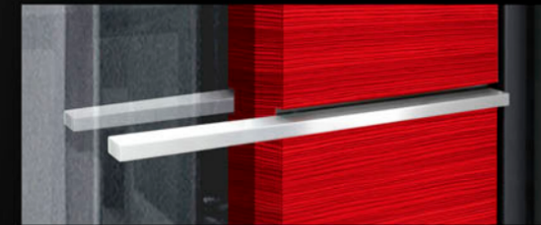
Zum Schutz vor zu neugierigen Blicken kann die mittlere Scheibe der 3fach-Wärmeschutzverglasung in satiniertem Glas ausgeführt werden.



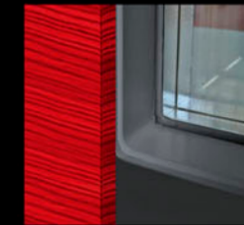
Innenansicht
 Die Innenseite ist einfarbig. Die Holzstruktur verläuft wie auf der Außenseite quer.



Design-Option
 Innenseite mit aufgesetzter Edelholz-Blende in Holzart und Farbe wählbar.



Perfekt integriert
 Eingebettet in die dreidimensionale Formgebung der Tür wirkt die schlanke Griffstange minimalistisch und besticht durch schlichte Eleganz. Sie ist der Design-Mittelpunkt dieser Modellreihe und wird durch die unterschiedlichen Lichtöffnungen spannend in Szene gesetzt. Wahlweise in Edelstahl matt, hochglanzpoliert oder Aluminium matt erhältlich.



Reduziert bis ins Detail
 Die 2-schalige KeraTür-Verbundbauweise macht es möglich: die Verglasung erfolgt ohne optisch störende Glashalteleisten.



Design-Empfehlung
 Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F57.1-ER, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber.
 Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.

Wärmedämmwert U_D ab **0,57 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



93304
 Mahagoni, Decklack RAL 9003
 Edelholz-Quader Mahagoni, Decklack RAL 9003
 Dekorblende HolzSyntec HPL, RAL 9005
 Außenbeschlag S33-ERP



3303
 Mahagoni, Decklack RAL 9016
 Edelholz-Quader FL-Zebrano, Lasur Zeder
 Dekorblende Mahagoni, Decklack RAL 9016
 Außenbeschlag S33-ER



3301
 Mahagoni, Lasur Schiefer
 Edelholz-Quader Mahagoni, Lasur Schiefer
 Dekorblende Mahagoni, Decklack RAL 1015
 Außenbeschlag S33-ER



3300
 Mahagoni, Decklack RAL 7012
 Edelholz-Quader FL-Zebrano, Lasur Natur
 Dekorblende Mahagoni, Decklack RAL 7012
 Außenbeschlag S33-1

DIE **ANDERE** HAUSTÜR

Design und Funktion vereint in reduzierter Architektur

Die Modellreihe Space 35 wird durch Beibehaltung klarer Linienführung und starkem Flächenversatz, jedoch mit deutlich asymmetrischer Teilung, geprägt. Durch die neue Dimension der markanten Türkonstruktion wird ein hervorragender Wärmedämmwert erzielt. Der schlanke "Griffkanal" im Schlossbereich ermöglicht interessante und völlig neue, multifunktionale Griffösungen. Die Edelholz-Strukturen reduzieren sich dabei ganz bewusst auf die schmale, zurückliegende Türebene und betonen in besonderer Weise die multifunktionalen Design-Elemente der Tür. Die detailverliebte Verarbeitung edler Materialien unterstreicht dabei eindrucksvoll die reduzierte Architektur.



3503
Mahagoni, Decklack RAL 9003
Dekorblende FL-Zebrano, Lasur Natur
Außenbeschlag S3503-ER



Nicht nur quer gedacht
Flächenbündig eingebettet in die dreidimensionale Formgebung der Tür ist das senkrecht stehende Edelstahl-Griffelement Mittelpunkt dieser außergewöhnlichen Modellreihe. Durch unterschiedliche Griffvarianten entstehen die individuellen und sehr interessanten Modelldesigns. Durch die Integration des GIRA Türkommunikations-Systems bietet das Griffelement multifunktionale Nutzbarkeit.

Wärmedämmwert U_D ab **0,54 W/m²K**



Innenansicht
Innenseite mit aufgesetzter Edelholz-Blende in Holzart und Farbe wählbar.



Design-Empfehlung
Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F57.1-ER, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber.
Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.

M = Muster gesetzlich geschützt.

SPACE 35



3502
Mahagoni, Decklack RAL 7047
Dekorblende FL-Zebrano, Lasur Tabak
Außenbeschlag S3502-ER

63501
Mahagoni, Decklack RAL 3003
Dekorblende Spiegelglas grau
Außenbeschlag S3501-ER

3504
Mahagoni, Decklack RAL 7012
Dekorblende FL-Zebrano, Lasur Natur
Außenbeschlag S3504-ER

3551
Mahagoni, Decklack RAL 9003
Dekorblende Mahagoni, Lasur Cherry
Außenbeschlag K130V-ER

DIE **ANDERE** HAUSTÜR

Markantes Holzdesign im angesagten Retrostil

Die Modellreihe Space 3630 ist markantes Holzdesign im Retrostil. Aufgesetzte Massivholz-Vierkantstäbe bieten ein unvergleichliches Schauspiel aus Licht, Schatten und Farbe. Die quer verlaufende Holzstruktur des Türflügels bildet einen spannenden Kontrast zu den senkrechten Vierkantstäben.

Durch eine dezente Streifen-Teilmattierung der Seitenteilverglasung werden schlichte Glasseitenteile perfekt in die Haustüranlage integriert. Zusätzlich sind individuelle Teilmattierungen von z.B. Haus-Nr. und Namen möglich.

Je nach Sichtschutz-Bedürfnis kann die Teilmattierung positiv (Streifen, Haus-Nr. etc. mattiert, der Rest ist klar) oder negativ (Streifen, Haus-Nr. etc. sind klar, der Rest ist komplett mattiert) ausgeführt werden.



Design made by KeraTür

Die schlanke Griffstange ist perfekt in die Konstruktion eingebunden und führt das Türdesign konsequent fort. Die leicht schräge Positionierung ist ein besonderes Designdetail und sorgt für eine ergonomische Handhabung. Wahlweise in Edelstahl matt, hochglanzpoliert oder Aluminium matt erhältlich.



Innenansicht

Ob Decklack oder Lasur, die Holzstruktur des Türflügels verläuft grundsätzlich quer.



Design-Empfehlung

Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F67.1-ER, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber.

Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.



3630
Eiche, Lasur Eiche-vergraut
Außenbeschlag S33.1-ER

Wärmedämmwert U_D ab **0,66 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.

SPACE 36



3630 - 5D.0
Mahagoni, Lasur Schiefer
Dekorglas teilmattiert-3630, Hausnummer
Außenbeschlag S33.1-ER



3631
Mahagoni, Decklack RAL 9016
Edelholz-Leisten, Decklack RAL 9016
Dekorblende, Decklack RAL 7016
Außenbeschlag S33.1-ER



63630
Mahagoni, Decklack RAL 7021
Edelholz-Leisten, Lasur Cherry
Dekorblende Spiegelglas grau (blickdicht)
Außenbeschlag S33.1-ER

DIE ANDERE HAUSTÜR

Die Schönheit der fließenden Freiformen

Nichts erinnert bei diesem Türmodell Space 3600 noch an einen herkömmlichen Hauseingang. Türzargen und Türfläche wirken durch ihre elliptische Wölbung wie massive Holzsäulen, deren fließender Form sich sogar die hochglanzpolierte Edelstahlhandhabe unterwirft. Besonders eindrucksvoll spiegeln Modelle mit farbigen Glasflächen den Fluss der Formen wider. Das ist Manufaktur-Design für den Liebhaber besonders hochwertiger Handarbeit.



Perfekte Handwerkskunst

Die elliptisch gewölbte Handhabe aus hochglanzpoliertem Edelstahl zeugt von höchster Handwerkskunst.



Innenansicht

Die zweifarbige Innenseite mit hochglanzpolierter Edelstahl-Ader führt die Gestaltung der Außenseite fort.



Design-Empfehlung

Sogar der Innenbeschlag nimmt das Türdesign auf. Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F80.1-ERP, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber. Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.

Wärmedämmwert U_D ab **0,64 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



63600
Mahagoni, Lasur Grenadill
Dekorblende Spiegelglas schwarz
Außenbeschlag S3600-ERP

SPACE 36



3600.1
Mahagoni, Decklack RAL 9016
Edelholz-Quader FL-Zebrano, Lasur Natur
Dekorblende Mahagoni, Decklack RAL 9016
Außenbeschlag S3600-ERP



63600.1
Mahagoni, Lasur Schiefer
Edelholz-Quader Mahagoni, Lasur Schiefer
Dekorblende Spiegelglas grauweiß
Außenbeschlag S3600-ERP



3600.1
Mahagoni, Decklack ON.00.21
Edelholz-Quader FL-Zebrano, Lasur Zeder
Dekorblende Mahagoni, Decklack RAL 7016
Außenbeschlag S3600-ERP



63600
Mahagoni, Decklack RAL 7016
Edelholz-Quader Mahagoni, Lasur Cherry
Dekorblende Spiegelglas schwarz
Außenbeschlag S3600-ERP



CUBE



3008.5K (Standard-Cube)
 FL-Zebrano, Lasur Tabak
 Glassäule innen durchlaufend, außen mit Edelstahl-
 Blenden für GIRA-Türkommunikation (ZE3008.5KB-ER)
 Außenbeschlag K77.L-ER

Durchgängige Architektur

Das KTM CUBE-Zimmertürprogramm - ausgezeichnet mit dem „red dot design award“ - stand Pate für das Design dieser Modellreihe. Das einzigartige Designmerkmal ist die insgesamt querlaufende Holzstruktur an Flügel und Zargenrahmen. Sie unterstreicht eindrucksvoll das perfekte Design der kubistischen Formgebung. CUBE bietet Architekten, Planern und Bauherren erstmals die Möglichkeit, Innen- und Außenarchitektur konsequent auf höchstem Niveau einheitlich umzusetzen. CUBE steht somit sinnbildlich für Klarheit und Konsequenz.

Holzarten und Oberflächen im Außenbereich:

- Khaya-Mahagoni Decklack nach RAL (mit sichtbarer Holzpore)
- FL-Zebrano natur oder farbig lasiert
- Klavier- und Schleiflack analog dem KTM CUBE-Zimmertürprogramm

Holzarten und Oberflächen im Innenbereich:

- siehe Außenbereich
- zusätzlich alle Fumiere analog dem KTM CUBE-Zimmertürprogramm

(Aufgrund unterschiedlicher Lacksysteme können zwischen Haus- und Zimmertür leichte Differenzen im Farbton und Glanzgrad auftreten.)



Hinweis

Je nach Modellauswahl durchtrennt die Glassäule entweder die Flügelinnen- oder außenseite (optisch) und entspricht somit der KTM CUBE-Zimmertür.



Design made by KeraTür

Der markante Edelstahl-Blockgriff (K77.L-ER) mit integriertem Profilylinder und KeraMatic-Status-LED führt das Türdesign konsequent fort.



Intelligente Türkommunikation

Die Kommunikationsblende bietet höchsten Bedienungskomfort. Die Ausstattung kann aus dem GIRA Türkommunikations-System individuell zusammengestellt werden.



Design-Detail

Die Struktur der edlen Hölzer wird nur bei CUBE auf allen Flächen und Kanten grundsätzlich quer abgewickelt und spiegelt damit den CUBE-Charakter in einmaliger Art und Weise wider.



Design-Empfehlung

Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F57.1-ER, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber.
 Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.

Wärmedämmwert U_D ab **0,66 W/m^2K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



3008.11 (Cut-Cube)
 Mahagoni, Decklack RAL 9003
 Außenbeschlag K77-ER



3008.1 (Standard-Cube)
 FL-Zebrano, Lasur Zeder
 Glassäule außen durchlaufend
 Außenbeschlag K77-ER



3008.5 (Standard-Cube)
 Mahagoni, Decklack RAL 1014
 Glassäule innen durchlaufend, außen
 mit Edelstahl-Blenden (ZE3008.5B-ER)
 Außenbeschlag K77-ER



3008 (Standard-Cube)
 FL-Zebrano, Lasur Natur
 Außenbeschlag K77-ER





3010
 Mahagoni, Lasur Schiefer
 Spiegelglas silber
 Außenbeschlag K75.DF-ER



Puristisches Design - intelligente Technik

Diese außergewöhnliche Design-Haustür wurde als Gesellenstück von Julian Kemming entworfen und gefertigt. Der Erstplatzierung im Tischlerwettbewerb "die gute form" folgte der internationale Designpreis "red dot design award" und die Nominierung für den "Designpreis Deutschland".

Der spannungsgeladene Wechsel von edlen Holz- und Glaspaneelen zeugt von perfekter Handwerkskunst. Die flächenbündig eingebetteten Glaspaneele sowie der speziell für dieses Türmodell entwickelte Multifunktionsgriff lassen den hohen architektonischen Anspruch mehr als deutlich erkennen. So wird der Hauseingang zum einzigartigen Design-Objekt.

Zum Schutz vor zu neugierigen Blicken kann die mittlere Scheibe der 3fach-Wärmeschutzverglasung in satinierem Glas ausgeführt werden.



Sicherheit und Understatement

In dem massiven Edelstahl-Multifunktionsgriff (K75.DF-ER) liegt, auf den ersten Blick unsichtbar, intelligente Technik verborgen. Durch Drehung der Frontblende aus der Arretierung ist der integrierte Profilzylinder sowie das Fingerprint-Modul für die individuelle Zutrittsberechtigung frei zugänglich.



Innenansicht

Die Rosetten der Drückergarnitur sind flächenbündig eingearbeitet. Die Verglasung erfolgt ohne optisch störende Glashalteleisten.



Design-Option

Ein „must have“ für jeden Detail-Liebhaber. Hochwertige Glaseinfassungen aus Edelstahl.



Perfekte Verarbeitung

Die Glaspaneele überdecken den Türflügel in voller Breite und sind flächenbündig in die Konstruktion eingebettet.



Detail Design-Option

Die massiven Edelstahl-Glaseinfassungen (ZE3010G-ER) auf der Innenseite sind flächenbündig eingearbeitet.

Wärmedämmwert U_D ab **0,81 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



3041
 Mahagoni, Lasur Tabak
 Spiegelglas silber
 Außenbeschlag K75-ER
 Kommunikationsblende ZE3041K-ERP



3010 - 5G.3010
 Mahagoni, Decklack RAL 9016
 Spiegelglas grau
 Außenbeschlag K75-ER (2x)



3011 - 4D.0
 Mahagoni, Decklack RAL 3020
 Spiegelglas silber
 Außenbeschlag K25S.1-ER

HOLZGLAS



3014
 Mahagoni, Decklack RAL 9016
 Spiegelglas grau
 Außenbeschlag K76-1



Puristisches Trenddesign

Liegende Rechteckformate in Breitpaneel-Optik spiegeln den aktuellen Zeitgeist wider und bestimmen das Design dieser Modellgruppe.

Ein flächenbündig integriertes Glaspaneel überdeckt den Türflügel in voller Breite und trennt durch seine aufwändige Bauweise scheinbar die gesamte Außenfläche der Haustür. Mit unterschiedlichen Ausführungsmöglichkeiten, in grauem bzw. silbernem Spiegelglas oder in Klarglas mit farbiger Rahmung, setzt das Glaspaneel effektvolle Akzente. Es ist damit gleichzeitig funktionales Belichtungselement und interessanter Blickfang für eine zeitgemäße Architektur.

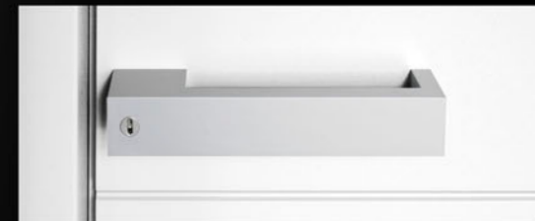
Zum Schutz vor zu neugierigen Blicken kann die mittlere Scheibe der 3fach-Wärmeschutzverglasung in satiniertem Glas ausgeführt werden.



Innenansicht
 Die Holzstruktur verläuft innen wie außen grundsätzlich quer. Die Verglasung erfolgt ohne optisch störende Glashalteleisten.



Design-Option
 Gekonnt setzt der flächenbündige Dekorrahmen aus Aluminium die Lichtöffnung auf der Innenseite in Szene. Kombiniert mit dem flächenbündigen Innenbeschlag ein unschlagbares Design-Team.



Design made by KeraTür
 Der markante Außenbeschlag (K76-1) fügt sich perfekt in das Türdesign ein und deckt den Profilzylinder gleichzeitig sicher ab. Wahlweise in Edelstahl matt oder Aluminium matt erhältlich.



Design-Empfehlung
 Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F57.1-1, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber. Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.



Detail Design-Option
 Der optional wählbare Aluminium-Dekorrahmen (ZE3014G-1) ist flächenbündig eingearbeitet.

Wärmedämmwert U_D ab **0,74 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



3014 - 4H.3014
 Mahagoni, Decklack RAL 7024
 Klarglas mit farbiger Rahmung, RAL 3003
 Außenbeschlag K76-ER



3015
 Mahagoni, Decklack F3.33.80
 Klarglas mit farbiger Rahmung, RAL 9005
 Außenbeschlag K76-ER



3016
 Mahagoni, Lasur Bordeaux
 Spiegelglas silber
 Außenbeschlag K76-ER

HOLZGLAS



3030
 Mahagoni, Lasur Cherry
 Spiegelglas grau
 Außenbeschlag K170-ERP



Ein Blickfang mit einzigartiger Wirkung

Flächenbündig eingelassene Dekorglas-Blenden sind das Designmerkmal dieser exklusiven Modellreihe. Die aufwendigen Dekorglas-Blenden mit integrierten Lichtöffnungen überdecken den Türflügel teilweise bis zur Außenkante und trennen dabei scheinbar die gesamte Türkonstruktion. Die im Spezialverfahren hergestellten Gläser setzen mit unterschiedlichen Ausführungsmöglichkeiten elegante Akzente. Ob Spiegelglas oder Klarglas mit farbiger Rahmung, die Einzigartigkeit dieser Haustüren sorgt garantiert für Bewunderung.

Zum Schutz vor zu neugierigen Blicken kann die mittlere Scheibe der 3fach-Wärmeschutzverglasung in satiniertem Glas ausgeführt werden.



Design made by KeraTür

Der speziell für das Türmodell 3030 entwickelte Design-Außenbeschlag (K170-ERP) aus hochglanzpoliertem Edelstahl zeigt Exklusivität der Spitzenklasse und hebt sich damit deutlich von den herkömmlichen, aufgesetzten Türbeschlägen ab.



Innenansicht

Der große Lichtausschnitt hinter der Spiegelglas-Blende lässt viel Licht in den Wohnraum.



Design-Empfehlung

Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F57.1-ERP, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber.

Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.



Wärmedämmwert U_D ab **0,72 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



3031
 Mahagoni, Decklack RAL 9003
 Spiegelglas grau
 Außenbeschlag K25S.1-ER



3021
 Mahagoni, Decklack RAL 7035
 Klarglas mit farbiger Rahmung, RAL 3003
 Außenbeschlag K118-ER



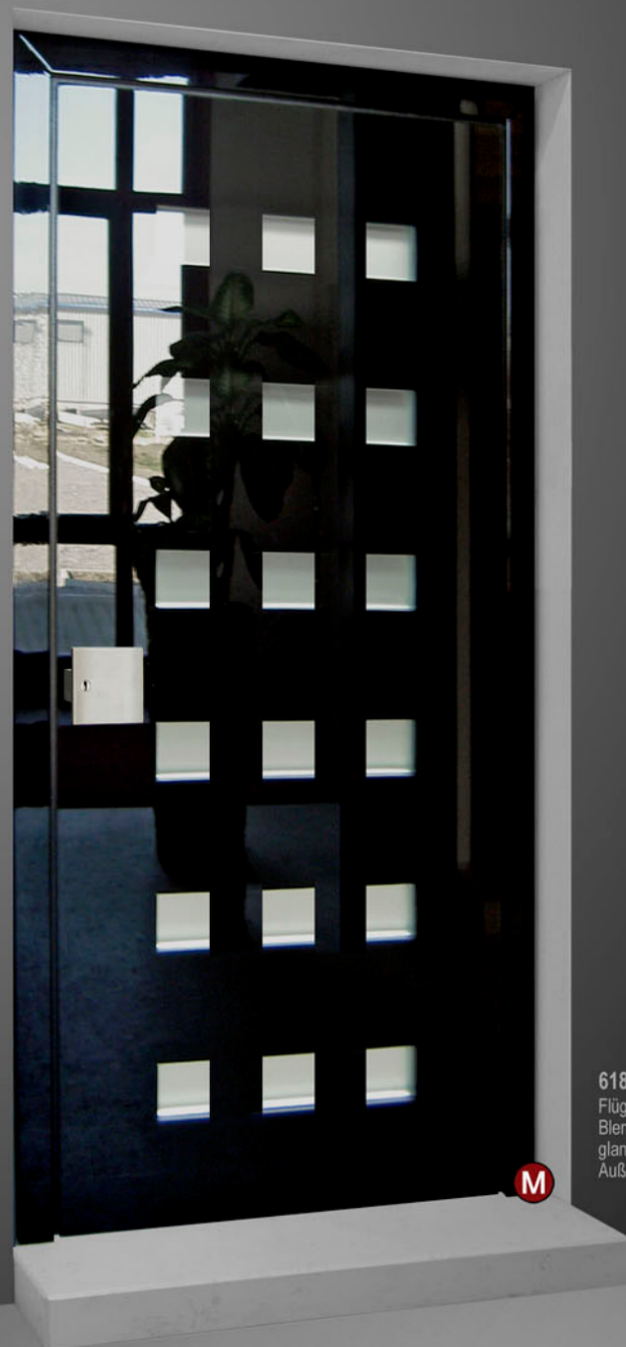
3020
 Mahagoni, Decklack RAL 7016
 Spiegelglas silber
 Außenbeschlag K112-ER



3020.1
 Mahagoni, Lasur Grenadill
 Zarge zweite Farbe, Decklack RAL 7021
 Spiegelglas grau
 Außenbeschlag K77-ER



HOLZGLAS



61880
 Flügel mit Ganzglasfläche, Achtschwarz
 Blendrahmen HolzSyntec HPL, hoch-
 glanzlackiert RAL 9005
 Außenbeschlag K90-ER

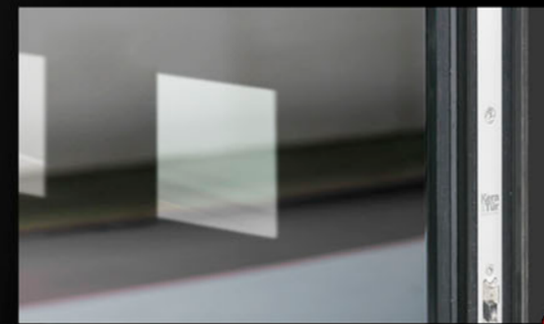


Die Edelsteine der Architektur

Glas fasziniert die Menschheit seit Jahrhunderten durch seine Transparenz und Brillanz. In der Architektur gewinnt Glas zunehmend an gestalterischer Bedeutung. Rahmenlose Ganzglasflächen, geometrisch sachlich aufgeteilt, betonen heute mehr denn je eine gradlinige, puristische Architektur und verleihen dieser in ganz besonderer Weise ihren attraktiven und eindrucksvollen Charakter. Diese Modellreihe besticht durch glasklare Argumente: innen edles Holz, außen rahmenlose und absolut flächige Glasarchitektur. Die edle Optik, der Glanz und die Farbe, ausgewählt aus der natürlichen Farbenpracht der Edelsteine, erwecken die Faszination für das Außergewöhnliche und verleihen einen Hauch von Magie.

Durch die spezielle KeraTür-Verbundbauweise erfüllt der eigentlich fragile Werkstoff Glas die notwendigen Parameter einer wertbeständigen und sicheren Haustür. Die äußere Vorsatzschale besteht aus ESG-Sicherheitsglas. Innen garantiert das bewährte Basistürblatt aus edlem Holz die hohe Funktionalität der Tür.

Zum Schutz vor zu neugierigen Blicken kann die mittlere Scheibe der 3fach-Wärmeschutzverglasung in satiniertem Glas ausgeführt werden.



Absolut plan

Die Besonderheit dieser HolzGlas-Modelle ist die durchgängige Glasfront, die den kompletten Türflügel überdeckt. Die glatte Glasoberfläche ist zudem besonders leicht zu pflegen.



Einbaubeispiel

Der puristische Glaserker mit integrierter HolzGlas-Haustür setzt in der Hausarchitektur außergewöhnliche Akzente und beeindruckt durch seine Brillanz.



Innenansicht

Im Gegensatz zu anderen HolzGlas-Modellen wird bei dem Modell 61880, auf Grund der vielen kleinformigen Lichtöffnungen, die innenseitige Isolierverglasung als eine große Einheit ausgeführt.

Wärmedämmwert U_D ab **0,72 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



60900
 Mahagoni, Decklack RAL 7016
 Flügelaußenseite ESG-Glas, Rubinrot
 Außenbeschlag K120V-ER



61970
 Mahagoni, Decklack RAL 9003
 Flügelaußenseite ESG-Glas, Diamantweiß
 Außenbeschlag K25S.1-ER



63018
 Mahagoni, Decklack RAL 7011
 Flügelaußenseite ESG-Glas, Peridotgrün
 Teilflächen farblich abgesetzt, RAL 7011
 Außenbeschlag K75-ER



63007
 Mahagoni, Decklack RAL 9005
 Flügelaußenseite ESG-Glas, Achtschwarz
 Blendrahmen HolzSyntec HPL, RAL 9005
 Außenbeschlag K77-ER



HOLZGLAS





92000
Hochglanzlackiert RAL 9003
Kommunikationsblende mit individueller Ausstattung
Außenbeschlag K78.L-ER



Besondere Glanzlichter

Immer wieder beweist die KeraTür-Verbundbauweise, dass mit neuen Werkstoffen der Innovation keine Grenzen gesetzt sind. Reizvolle, hochglanzlackierte Oberflächen mit Schellack-Effekt zeichnen diese Modellreihe aus. Der hochfeste und bewährte Werkstoff "High-Pressure-Laminate" (HPL) ist die stabile Basis für diese Schmuckstücke.

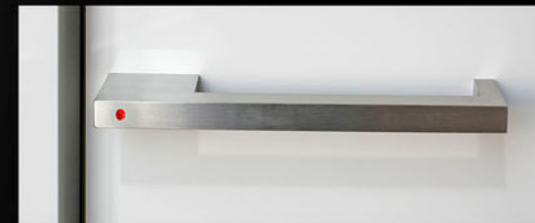
Ob stilvoll oder puristisch, die Hochglanzoberflächen setzen außergewöhnliche Akzente. Die Außenseite der Haustür ist komplett mit HPL ummantelt und wird mit einem hochwertigen Acryllacksystem 4fach beschichtet. Die Farbpalette reicht von Buntlacken nach RAL bis hin zu Metallic-Effekten. Die Oberflächen weisen gegenüber herkömmlichen Lacksystemen eine wesentlich höhere Witterungsbeständigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beanspruchung auf. Innen garantiert das bewährte Basistürblatt aus edlem Holz die hohe Funktionalität der Tür.



Innenansicht
Die Innenseite ist aus edlem Holz in Lasur oder Decklack.



Design-Option
Optional kann auch die Innenseite mit einer hochglänzenden Oberfläche ausgeführt werden.



Design made by KeraTür

Der minimalistische Edelstahl-Designgriff (K78.L-ER) fügt sich perfekt in die puristische Türoptik ein. Aufgrund der hier gezeigten Automatik-Verriegelung KeraMatic kann auf der Außenseite die manuelle Profilzylinderschließung zur Notöffnung entfallen, wenn ein zweiter Zugang zum Haus vorhanden ist.



Intelligente Türkommunikation
Die Kommunikationsblende bietet höchsten Bedienungskomfort. Die Ausstattung kann aus dem GIRA Türkommunikations-System individuell zusammengestellt werden.

Wärmedämmwert U_D ab **0,68 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



90911
Hochglanzlackiert RAL 3004
Außenbeschlag K75-ER
Edelstahl-Einleger ZE911-ER



93006.1
Hochglanzlackiert RAL 9005
Teilfläche farbig abgesetzt, RAL 9010
Außenbeschlag K25S.1-ER



91940.4
Hochglanzlackiert RAL 6005
Außenbeschlag M19-ERP



RB90720
Hochglanzlackiert RAL 9005
Außenbeschlag M19-ERP



HOLZSYNTEC HPL



80980
 NAS-Oberfläche Weiss
 Dekorblende Spiegelglas grau
 Außenbeschlag K171-C1P



Schöner kann Kunststein nicht sein

Natural Acrylic Stone (NAS) ist der neue Mineralwerkstoff mit hoher Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und mechanische Beanspruchung. Der samtmatte Effekt der pastellfarbenen Oberflächen ist faszinierend schön und verlangt geradezu nach Berührung, da die Oberfläche eine einmalige Haptik bietet. Sie ist porenfrei und unempfindlich gegen Kratzer, vor allem aber besonders pflegeleicht.

Der Formgebung sind kaum Grenzen gesetzt. Eine Vielzahl unserer Modelle sind mit diesem Material umsetzbar. Die vier trendigen Farben ermöglichen eine perfekte Abstimmung mit den vorherrschenden Materialien und Farben am Haus. Innen garantiert das bewährte Basistürblatt aus edlem Holz die hohe Funktionalität der Tür.



Innenansicht
 Die Innenseite ist aus edlem Holz mit Lasur- oder Decklackoberfläche.



Design-Option
 Der optional wählbare Spiegel auf der Türinnenseite lässt den Wohnraum größer wirken.



Design made by KeraTür
 Der goldfarbige Edelstahl-Designgriff ist der perfekte Abschluss für die strukturierte Türoberfläche. Wahlweise auch silberfarbig Edelstahl hochglanzpoliert erhältlich.



Design-Empfehlung
 Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F57.1-ERP, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber. Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.



Farbauswahl
 Wählen Sie zwischen den vier trendigen NAS-Farben Weiss, Zartgrün, Vanille oder Hellgrau.

Wärmedämmwert U_D ab **0,74 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



82022
 NAS-Oberfläche Weiss
 Außenbeschlag K110-ER
 Glaseingassung ZE2022-ER



81586
 NAS-Oberfläche Zartgrün
 Außenbeschlag K112-ER
 Edelstahl-Blenden ZE1586-ER



83015
 NAS-Oberfläche Vanille
 Klarglas mit farbiger Rahmung, RAL 9005
 Außenbeschlag K76-ER



80911.3
 NAS-Oberfläche Hellgrau
 Außenbeschlag K75-1



HOLZSYNTEC NAS



16



770
Eiche, Lasur Eiche-Schwarz
Dekorglas rot, teilmattiert-Floral770
Außenbeschlag K770.F-RAL3003

SOLIDFRAME

Ein Klassiker neu interpretiert

Mit der neuen Modellreihe „SolidFrame“ bringt KeraTür eine Neuinterpretation der klassischen Rahmentür auf den Markt. Die massiven Zargen- und Türriegel sind auf Gehrung verarbeitet und der 120 mm starke Türflügel liegt innen wie außen flächenbündig im Rahmen. Interessante Details wie verdecktliegende Türbänder und flächenbündige Beschläge runden das Design ab. Durch die großflächige Verglasung mit farbigen Gläsern (rot, grün, blau, grau oder weiß) und verschiedene Muster, Schriftzüge oder Firmenlogos sind der Gestaltungsmöglichkeit kaum Grenzen gesetzt.



Design made by KeraTür
Die eingebettete Griffplatte (K770) wurde speziell für diese Modellreihe entwickelt. Sie fügt sich somit perfekt in das Türdesign ein und überdeckt schützend Profilzylinder und Verriegelung. Alternativ ist die Griffplatte (K770.F) mit einem Fingerprint-Modul lieferbar. Wahlweise in Edelstahl matt, hochglanzpoliert oder farbig in Metallic-Lack erhältlich.



Einzigartige Türstärke
Die exklusive und massive Rahmenkonstruktion mit einer Stärke von 120 mm eignet sich perfekt für XXL-Türhöhen.



Innenansicht
Die Innenseite liegt dank verdeckt montierten Türbändern innen und außen flächenbündig in dem massiven Blockblendrahmen.



Flächenbündig
Der massive Türflügel schlägt innen und außen flächenbündig in den Türrahmen ein.



Design-Empfehlung
Innenbeschläge mit flächenbündig eingelassenen Rosetten, wie der F81.1-1, sind ein Muss für jeden Detail-Liebhaber.
Innenbeschläge wählbar lt. Seite 51.

Wärmedämmwert U_D ab **0,86 W/m²K**

M = Muster gesetzlich geschützt.



772 - 5H.772
Mahagoni, Decklack RAL 9003
Dekorglas grün, teilmattiert-Rand772
Außenbeschlag K23V/ZH3-ER



770
Eiche, Lasur Eiche-Grau
Dekorglas grau, teilmattiert-Logo770
Außenbeschlag K770-RAL9005



770
Mahagoni, Lasur Schiefer
Dekorglas blau, teilmattiert-Quadrat770
Außenbeschlag K770.F-RAL7001

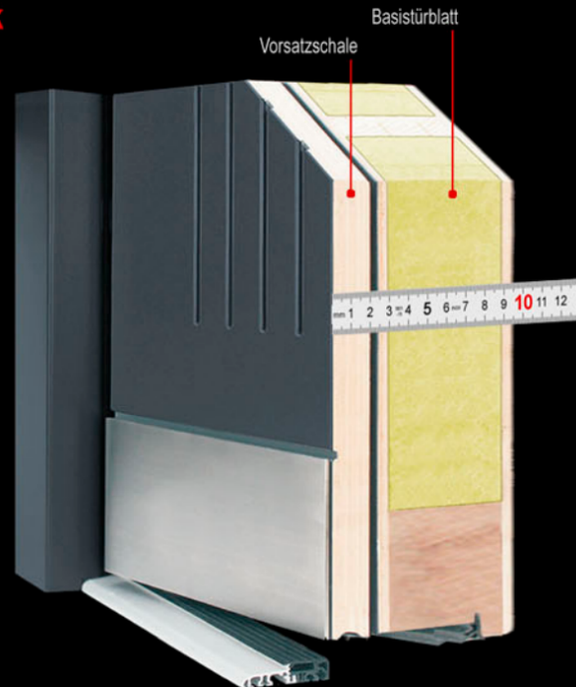
Die KeraTür-Verbundbauweise - 94 mm stark

Die Haustür mit dem Schutzschild

Die einzigartige KeraTür-Verbundbauweise ist das Ergebnis langjähriger Erfahrung und stetiger Entwicklung im Haustürbau. Als Rohstoff kommen hochwertige Schichtholzplatten zum Einsatz, die auf Grund ihrer extrem hohen Witterungsbeständigkeit ansonsten nur im Fassaden- und Bootsbaubereich Anwendung finden. Die Vorsatzschale wirkt dabei wie ein Schutzschild - es hält alle Witterungseinflüsse von dem Basistürblatt fern. Die integrierte Klimaausgleichszone neutralisiert die extremen Temperaturunterschiede im Sommer und Winter zwischen Außen- und Innenbereich. Dadurch erfährt diese Bauweise absolute Formstabilität und bietet zudem mit einem 55 mm Dämmkern hervorragende Wärmedämmwerte:

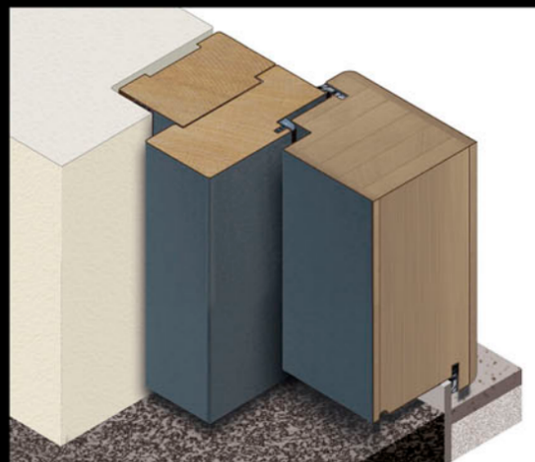
U_D-Wert ab 0,64 W/m²K (nach DIN 10077)

Alle Zierelemente wie z.B. Edelstahl-Türschoner werden zudem selbstverständlich „hinterlüftet“ montiert. Dadurch werden Stau-nässe und Fäule hinter diesen Bauteilen konstruktiv vermieden.



Die KeraTür-Blockzarge - 120 mm stark

Auf Grund der bekannten Probleme mit statisch labilen Blendrahmenkonstruktionen wurde bereits vor 40 Jahren das KeraTür-Blockzargensystem entwickelt und zum Standard erklärt. Entgegen den herkömmlichen Blendrahmen dient die KeraTür-Blockzarge nicht nur als Türrahmen, sondern wird mit ihrer Formenvielfalt, entsprechend dem Architekturstil des Hauses, als interessantes Designelement eingesetzt.



Vorteile der KeraTür-Blockzarge:

- höchste Aufnahmefähigkeit für dynamische Kräfte
- höchste Funktionssicherheit bei Haustüren mit Seitenteilen
- vibrationsfreies, sattes und sanftes Schließen der Tür wird erst durch die KeraTür-Blockzarge möglich
- keine Kopplungen oder aufgesetzte Verstärkungen notwendig, statt dessen schlanke Rahmenansichten
- Baukörperanschlüsse liegen nicht direkt im Sichtbereich
- einfache Montage durch hohe Eigenstabilität

Das KeraTür-Oberflächensystem - hoher Aufwand für lange Werterhaltung

Ein Garant für die besonders wetterbeständige und vor allem langlebige Haustüroberfläche der KeraTür ist die zusätzliche Spezialbeschichtung aller Schnitt- und Profilkanten. Diese werden durch sorgfältige und aufwendige Handarbeit zweifach versiegelt. Danach folgt erst die eigentliche Oberflächenbeschichtung im Spritzverfahren mit einem drei- oder vierschichtigen Farbaufbau. Verarbeitet werden ausschließlich geprüfte Qualitätslacke auf Wasserbasis.

Die KeraTür-Komfortverriegelung

SpecialLine bietet eine 9fach-Sicherheitsverriegelung bereits in der Grundausstattung. An dem satten, sanften Schließgeräusch erkennt man die unverwechselbare Qualität der KeraTür. Die Komfortverriegelung schließt spielend leicht und sicher und bietet in Kombination mit dem Dual-Silikon-Dichtungssystem die einzigartige SOFT-Schließung. Über die verstellbaren Rahmenschließteile ist eine Feinjustierung zur Überbrückung von Einbaudifferenzen jederzeit möglich. Zusätzlich sorgen zwei patentierte Kugellager-Andruckrollen, selbst unter Last, für perfekten Dichtschluss und leichtgängiges Verriegeln. Bei geschlossenem Türflügel sind die Schließteile nicht sichtbar.



Hakenriegel und 2 Bolzen



Kugellager-Andruckrolle



Kugellager-Andruckrolle



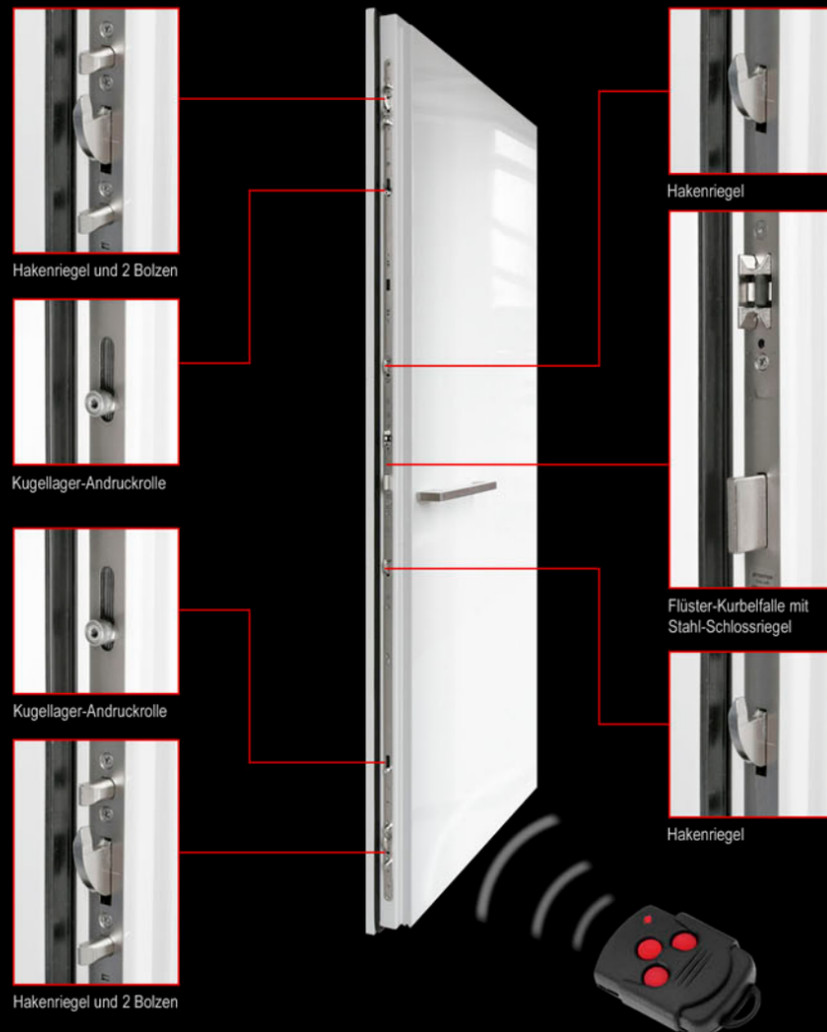
Hakenriegel und 2 Bolzen



Flüster-Kurbelfalle mit Stahl-Schlossriegel

KeraMatic - Türautomation

Die KeraMatic erleichtert Ihren Alltag - ganz ohne Schlüssel ver- und entriegelt dieses System vollautomatisch Ihre KeraTür. Treten Sie mit der KeraMatic ein in die Welt der Türautomation und bringen Sie damit nicht nur mehr Komfort, sondern auch mehr Sicherheit in Ihr Leben. Die KeraMatic übernimmt selbstständig das Verriegeln der Haustür und bietet Ihnen damit Sicherheit auf die Sie sich verlassen können. Auf der Türaußen- und innenseite zeigt Ihnen eine Status LED jederzeit den Verriegelungszustand an - das ist kontrollierte Sicherheit!



Türöffnung per Funk



Ein Knopfdruck auf dem Handfunktaster und die KeraTür wird vollautomatisch entriegelt. Nach dem Aufdrücken schließt sich die Tür selbstständig und verriegelt wieder automatisch.

Alarmanlagensteuerung



Die KeraMatic bietet die Möglichkeit den Zustand der Türverriegelung abzufragen und an die Alarmanlage zu übermitteln.

Zutrittskontrolle



Zusätzlich können Ansteuerungsmodule wie z.B. Fingerprint, Transponder oder Codetastatur die KeraMatic öffnen und bieten somit die Möglichkeit der Anbindung an externe Zutrittskontrollsysteme.

Die KeraTür-Automatikverriegelung KeraMatic Basic

Grundfunktion

Über den Handfunktaster entriegelt die Haustür bequem per Knopfdruck. Nach dem Aufdrücken sorgt der verdeckt eingebaute Türschließer wieder für das selbsttätige Zulaufen der Tür. Über eine Kontaktabfrage wird dann der Verriegelungsvorgang automatisch ausgelöst. Eine versehentlich oder unbemerkt entriegelte Tür, die nicht bewegt wird, verriegelt sich nach kurzer Zeit wieder von selbst. Somit ist ausgeschlossen, dass das Abschließen vergessen wird - denn eine nicht verriegelte und nur in Tagesfalle befindliche Tür kann ohne großen Aufwand von jedem Einbrecher geöffnet werden. Daher ist die KeraMatic die richtige Wahl für erhöhten Einbruchschutz im privaten und öffentlichen Bereich.

Zusatzfunktion

Bei stark frequentierten Hauseingängen kann die automatische Verriegelung jederzeit über einen Schiebeschalter an der Steuerung abgeschaltet werden. In der sog. „Tagesfallenfunktion“ ist die Haustür dann nicht verriegelt, sondern wie bei einem herkömmlichen Türverschluss nur über die Tagesfalle arretiert. Zusätzlich kann in dieser Funktion eine mechanische Entriegelung der Tagesfalle über einen Standard E-Öffner (ETÖ2 ohne elektr. Anschluss) realisiert werden. Auf diese Weise können Eingänge mit hohem Publikumsverkehr (z.B. Arztpraxen) zeitweilig und kontrolliert freigegeben werden.

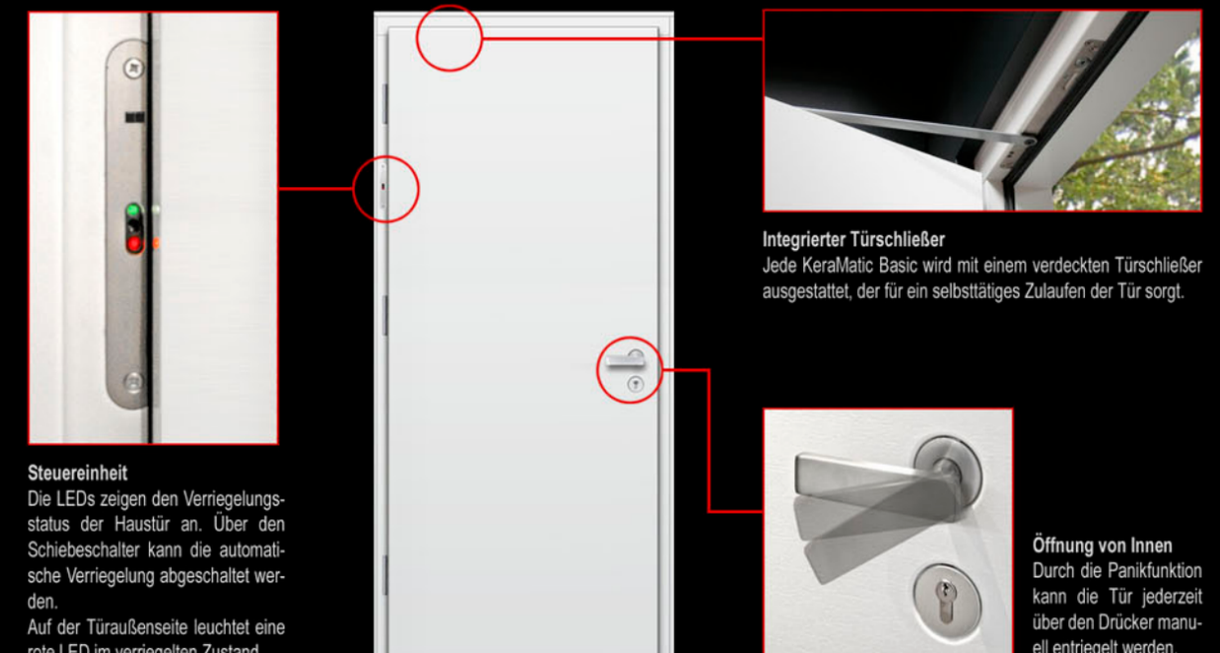
Auf Wunsch können bis zu 25 Handfunktaster programmiert werden. Nach jeder Übermittlung eines Funksignals wird der Code durch das kopiergeschützte „Rolling-Code“-Verfahren geändert und schafft so verlässliche Sicherheit. Der Dreikanal-Handfunktaster kann neben der Haustür noch 2 weitere Türen oder z.B. das Garagentor ansteuern.

Lieferumfang

Die KeraMatic Basic beinhaltet ein 11fach-Sicherheits-Motorschloss (KV32) mit integrierter Panikfunktion, zwei Dreikanal-Handfunktaster, einen verdeckten Falztürschließer (FTS3) sowie einen Freilauf-Sicherheitsprofilzylinder. Bei der KeraMatic ist alles inklusive: Alle Beschlag-, Motor- und Zubehörteile einschließlich Stromversorgung sind aufeinander abgestimmt und vollständig in der Tür integriert. Der Anschluss an das 230V-Hausstromnetz sowie die Anbindung an die interne Hauskommunikationstechnik sind als bauseitige Leistung durch einen Elektrofachbetrieb auszuführen.

Hinweis

Stromausfall? Kein Problem! Die Tür lässt sich jederzeit von außen mit dem herkömmlichen Schlüssel öffnen. Zu Ihrer Sicherheit ist bei jeder KeraTür der Sicherheits-Profilzylinder mit einer Kernziehschutz-Rosette abgedeckt. Von innen lässt sich die Tür jederzeit mit nur einer Drückerbetätigung - dank der Panikfunktion - komplett entriegeln.



Steuereinheit

Die LEDs zeigen den Verriegelungsstatus der Haustür an. Über den Schiebeschalter kann die automatische Verriegelung abgeschaltet werden. Auf der Türaußenseite leuchtet eine rote LED im verriegelten Zustand.

Integrierter Türschließer
Jede KeraMatic Basic wird mit einem verdeckten Türschließer ausgestattet, der für ein selbsttätiges Zulaufen der Tür sorgt.

Öffnung von Innen
Durch die Panikfunktion kann die Tür jederzeit über den Drücker manuell entriegelt werden.

Die KeraTür-Automatikverriegelung **KeraMatic Top**



Die KeraMatic Top ermöglicht barrierefreies und komfortables Wohnen. Diese Version beinhaltet anstelle des mechanischen Türschließers einen automatischen Drehtürantrieb (als Aufsatz- oder Überkopfmontage einsetzbar).

Nur ein Knopfdruck und die KeraTür wird vollautomatisch entriegelt und aufgedreht. Die Öffnungsdauer ist individuell einstellbar. Nach Ablauf der voreingestellten Zeit schließt die Tür automatisch und verriegelt sich selbsttätig.



Die Überkopfmontage stellt besondere Anforderungen an die Maueröffnung, da der Drehtürantrieb auf einem oberhalb verbreitertem Türrahmen montiert ist. In dieser Einbausituation kann durch eine reversible Sturzverkleidung der Drehtürantrieb unsichtbar in die Wand integriert werden. Auf Anfrage senden wir Ihnen gerne die notwendigen Informationen zur Planung dieser besonderen Einbausituation.

Optionale KeraMatic-Ansteuerungsmodule

Alternativ zum Handfunksender der Grundausstattung stehen weitere Ansteuerungsmodule zur Öffnung der KeraMatic per Funksignal zur Verfügung. Die nachstehenden Module sind generell direkt in die Haustür integrierbar.
Hinweis: Auf eine wettergeschützte Einbausituation ist zu achten.



Funk-Fingerprint **FFP**

- Erfassung des persönlichen Fingerabdruckes per Zeilensensor
- Signalübertragung per Funk
- Öffnungsimpuls per Rolling-Code-Verfahren
- sabotagesicher: die Schalt- und Auswertelektronik befindet sich im geschützten Bereich
- manipulationssicher: es bleiben keine verwertbaren Fingerabdrücke auf dem Sensor zurück, die Daten werden direkt elektronisch umgewandelt
- Zweikanal-Technik zur Ansteuerung eines weiteren Funk-Empfängers (z.B. Garagentor)

Funk-Transponder **FTP**

- Erfassung durch Auflegen des passiven Transponderschlüssels
- Signalübertragung per Funk
- Öffnungsimpuls per Rolling-Code-Verfahren
- sabotagesicher: die Schalt- und Auswertelektronik befindet sich im geschützten Bereich
- zwei Master- und drei Transponderschlüssel im Lieferumfang enthalten
- Zweikanal-Technik zur Ansteuerung eines weiteren Funk-Empfängers (z.B. Garagentor)

Funk-Wandschalter **FWS**

- nur für den Innenbereich
- komfortable Türöffnung auf Tastendruck
- Kabellos / batteriebetrieben
- an beliebiger Stelle im Haus anzubringen
- in den Farben Silber und Graphit erhältlich

Das GIRA Türkommunikations-System

Grundausstattung „Türstation“



Türstation 1fach **SK1**

- Lautsprecher/Mikrofon
- Ruftaster 1fach, weiß beleuchtet
- (Steuergerät Audio bauseitige Leistung)

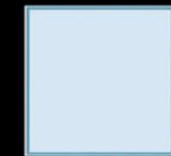


Türstation 3fach **SK3**

- Lautsprecher/Mikrofon
- Ruftaster 3fach, weiß beleuchtet
- (Steuergerät Audio bauseitige Leistung)

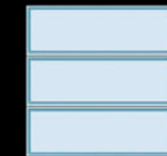
Beschriftungen für Tast- und Infomodule erhalten Sie über den GIRA Beschriftungsservice unter www.gira.de.

Zusatzmodule „Kommunikation“ (nur in Verbindung mit einer Türstation)



Ruftaster 1fach **K1**

- weiß beleuchtet
- Einsatz als weiterer Ruftaster oder Lichttaster



Ruftaster 3fach **K3**

- weiß beleuchtet
- Einsatz als weiterer Ruftaster oder Lichttaster



Info-Modul **I**

- weiß beleuchtet
- ohne schaltende Funktion



Farbkamera **V** / Farbkamera „hinter Glas“ **VG**

- 100° Weitwinkelobjektiv
- Tag/Nacht-Umschaltung mit LED-Gesichtsfeldausleuchtung
- (Steuergerät Video bauseitige Leistung)

Empfohlene Einbauhöhe:
ca. 1,50 m über
Oberkante Fußboden

Zusatzmodule „Keyless In“ - schlüssellose Türöffnung (nur in Verbindung mit einer Türstation und KeraMatic-Verriegelung)



Fingerprint **F**

- eine der sichersten Techniken am Markt
- biometrisches System inkl. Lebenderkennung
- die Hochfrequenztechnologie erkennt den Fingerabdruck bis in untere Hautschichten
- System lernt durch Speicherung von kleinen Veränderungen am Finger



Codetastatur **C**

- individuelle Zahlencodes (bis zu 32 Zeichen)
- bis zu 255 Codes verwaltbar
- Bedienung durch leichte Berührung dank der kapazitiven Schalltechnik
- blaue LED-Zahlenbeleuchtung



Transponder **T**

- Weitbereichs-Transpondertechnik
- Erfassungsbereich von 0,75 m bis 1,5 m einstellbar
- zwei passive Transponderkarten
- zwei aktive Transponderschlüssel
- bis zu 250 Schlüssel oder Karten verwaltbar
- (Zusatzspannungsversorgung bauseitige Leistung)

ACHTUNG - Wichtiger Hinweis

KeraTür liefert lediglich die Haustür mit integrierten Kommunikationsmodulen, fertig installiert und extern auf Funktion geprüft. Alle elektrischen Anschlüsse vor Ort und die dafür benötigten Bauteile (wie z.B. Steuergeräte, Wohnungsstationen, etc.) gehören nicht zum KeraTür-Lieferumfang. Bitte planen Sie Ihre individuelle Hausinstallation mit dem zuständigen Elektroinstallateur. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.gira.de.

Beispiele für Wohnungsstationen (bauseitige Leistung)



Wohnungsstation **AP**

- Gong und Gegensprechanlage



Wohnungsstation **Video AP**

- 2" TFT-Farbdisplay



Wohnungsstation

- 1,8" TFT-Farbdisplay



VideoTerminal

- 5,7" Aktiv-TFT-Farbdisplay

Die KeraTür-Briefkastensysteme

Passend zu Ihrer exklusiven Haustür bietet KeraTür ein hochwertiges Briefkastensystem mit thermisch getrennter Edelstahl-Frontblende für Türseitenteile an. Optional ist die Ausstattung nach Kundenwunsch mit Modulen aus dem **GIRA** Türkommunikations-System (wie z.B. Klingel-/Sprechanlage, Fingerprint, etc.) und beleuchtetem Schriftzug lieferbar. Nachstehende Abbildungen zeigen beispielhafte Ausführungen.



Einbaubeispiel
Der hochwertige Edelstahl-Briefkasten fügt sich perfekt in das Türdesign ein.
Abb. zeigt Modell: 1587.5 - 3A.0K



Design made by KeraTür
Ohne störende Querriegel wird die 10 mm starke Frontblende direkt in die Verglasung integriert. Die hochglanzpolierte Griffleiste auf der Briefeinwurfklappe unterstreicht die hochwertige Verarbeitung.



Entnahmekasten
Der Holz-Entnahmekasten auf der Innenseite ermöglicht eine komfortable Briefentnahme. Die Entnahmeklappe ist mit einer umlaufenden Silikon-Dichtung ausgestattet und lässt sich gegen unbefugten Zugriff verriegeln.



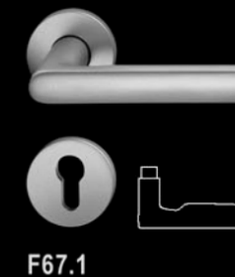
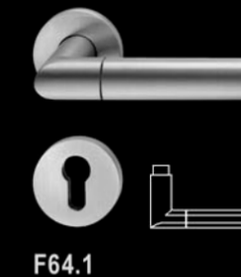
Briefkasten schmal BK3
- Einbau bei lichten Glasbreiten von 260 - 380 mm
- Einwurfbreite 233 mm, Griffleiste hochglanzpoliert
- Optional mit beleuchtetem Schriftzug
- Optional mit 2 oder 3 Kommunikationsmodulen



Briefkasten breit BK4
- Einbau bei lichten Glasbreiten von 380 - 730 mm
- Einwurfbreite 340 mm, Griffleiste hochglanzpoliert
- Optional mit beleuchtetem Schriftzug
- Optional mit 2, 3 oder 4 Kommunikationsmodulen

Der perfekte Griff

In der Produktlinie SpecialLine werden Innendrücker grundsätzlich mit flächenbündig eingelassenen Rosetten ausgeführt. Wählen Sie aus 12 verschiedenen Designdrückern des Qualitätsherstellers FSB. Wahlweise in Aluminium natur, Edelstahl matt geschliffen oder Edelstahl hochglanzpoliert erhältlich.



M = Muster gesetzlich geschützt.

