

ALU-one



Türen

Sternstunden 2.0

ÜBERSICHT



Gatria S. 62



Gatria S. 6



Alya 2 S.7



Alya 2 S. 65



Ogma S. 8



Betria S. 9



Polaris 1 S. 66



Polaris 1 S. 10/11/20



Gemma S. 12



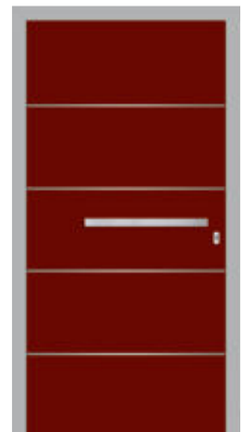
Diadem S. 13



Diadem 2 S. 13



Polaris 9 S. 14/15



Heze 1 S. 16/17



Sarin S. 17



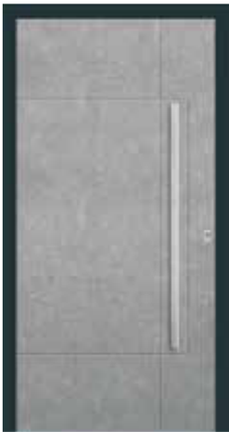
Heze 2 S. 18



Meissa S. 19



Matar S. 21



Matar S. 61



Subra S. 22/23



Izar S. 24



Wega S. 25



LEGENDE

- E** Einsatzfüllung
- FA+** Flügelüberdeckend außen
- FAI+** Flügelüberdeckend beidseitig
- RC2** Einbruchhemmend
- Plano E** Applikation oder Rahmen flächenbündig eingelassen
- EL** aufgesetzte Lisene
- EB** flächenbündige Streifenapplikation

E FA+ FAI+ RC2 Plano E

S. 14

Polaris 9 EB Ansicht B

flächenbündige Streifenapplikationen (EB) außen

OBERFLÄCHE Anthrazitgrau matt ähnl. RAL 7016 | FG 1

VERGLASUNG Seitenteil Satinato weiß | 0,7 W/m²K

BESCHLAG Griff GAE 3, 1200 mm Edelstahl | PG 2

Aufpreis Nutendesign innen ohne Edelstahl



Atria S. 28



Neso 2 S. 26



Atria 2 S. 29



Sol S. 30



Deneb 1 S. 31



Alasco S. 32



Tahbit S. 33



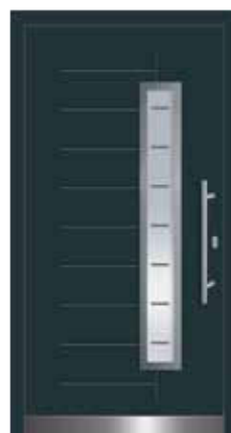
Portia 2 S. 34



Wasat 1 S. 35



Wasat 2 S. 35



Castor S. 36



Castor 2 S. 37



Rhea S. 38



Rhea 2 S. 39



Rhea 3 S. 39



Algol S. 40



Turais S. 41



Megrez S. 42



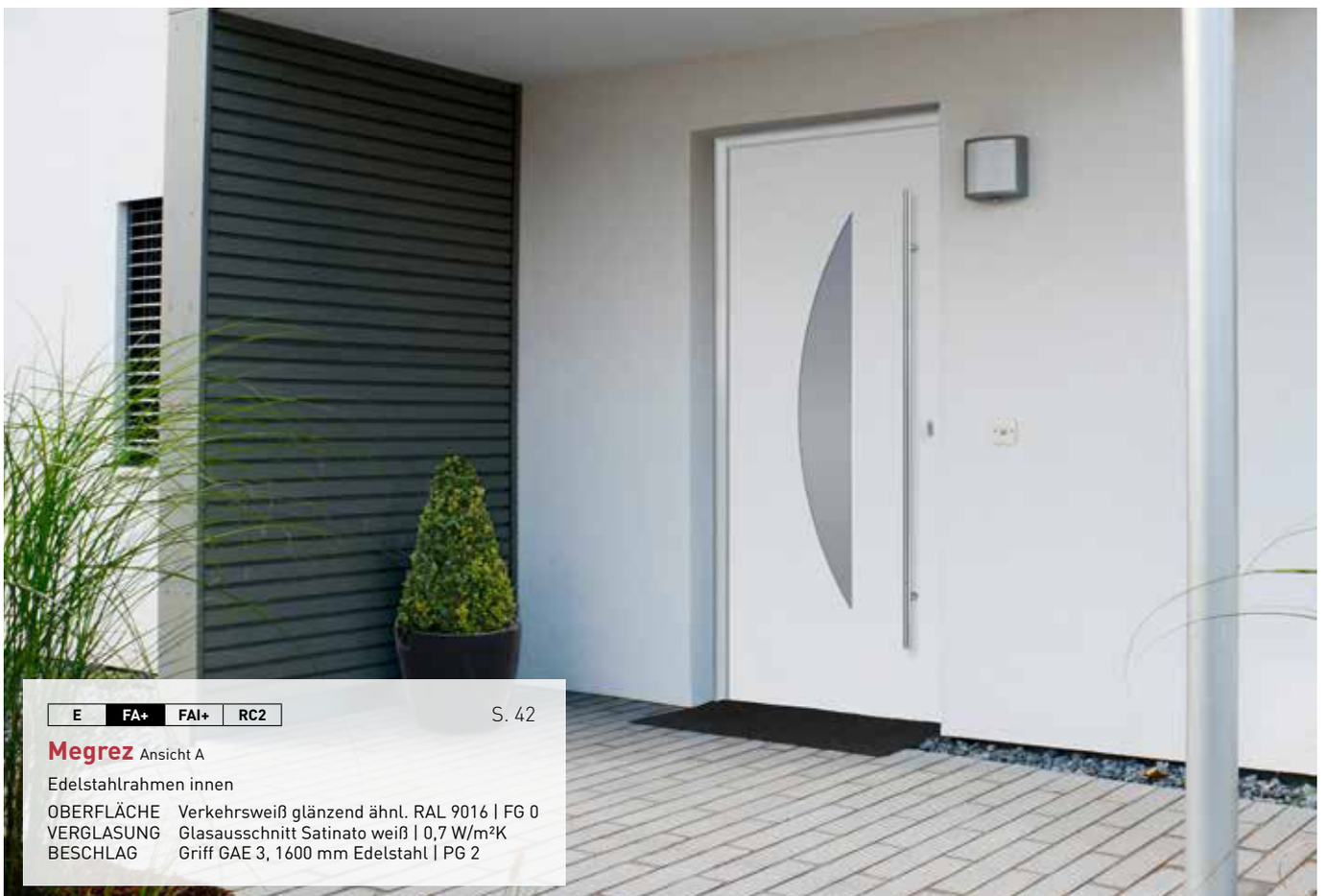
Sirius 2 S. 43



Bunda S. 44



Spika S. 45



E FA+ FAI+ RC2

S. 42

Megrez Ansicht A

Edelstahlrahmen innen

OBERFLÄCHE Verkehrsweiß glänzend ähnl. RAL 9016 | FG 0
 VERGLASUNG Glasausschnitt Satinato weiß | 0,7 W/m²K
 BESCHLAG Griff GAE 3, 1600 mm Edelstahl | PG 2



Neso 4 S. 46



Unuk S. 48



Omikron S. 49



Elara 1 S. 50



Elara 2 S. 50



Triton 1 S. 51



Triton 2 S. 51



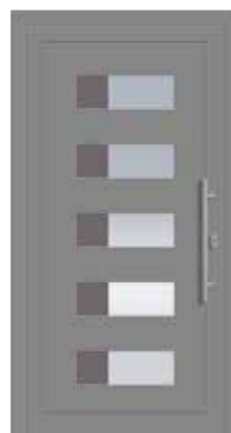
Sirrah S. 52



Pluto 1 S. 53



Arktus S. 54



Atik S. 55



Zibal 1 S. 56



Zibal 2 S. 56



Enif 1/2/3 S. 67/68/69



Miram 1/2/3 S. 68/69



Hadir S. 72



Rana S. 73



Hyperion S. 74



Cursa S. 76/77



Maia 2 S. 78/79



Salm S. 80/81



E	RC2	S. 80
Salm Ansicht A		
Ganzglasfüllung 3-fach verglast 0,7 W/m²K		
OBERFLÄCHE	Rahmen, Flügel Anthrazitgrau matt ähnl. RAL 7016 FG 1	
DESIGN	helle Flächen mattiert dunkle Streifen Klarglas Applikation in Edelstahloptik	
BESCHLAG	Griff GAE 1, 600 mm Edelstahl PG 1	



Neptun2 S. 82



Neptun S. 84/85



Canopus 2 S. 86



Kappa S. 87



Duhr S. 88/89



Baham S. 90/91



Lukida S. 92



Merope S. 92



E FA+ RC2

S. 84

Baham

Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

OBERFLÄCHE Anthrazitgrau matt ähnl. RAL 7016 | FG 1
 VERGLASUNG Glasteile Satinato weiß | 0,7 W/m²K
 Seitenteile Satinato weiß | 0,7 W/m²K

BESCHLAG Griff GAE 1, 600 mm Edelstahl | PG 1



Nembus S. 92



Tania S. 92



Titawin S. 93



Titawin S. 93



Stilo 1 S. 94



Stilo 2 S. 94



Stilo 3 S. 94



Express 6 S. 95



Express 13 S. 95



Express 14 S. 95



Express 15 S. 94/95



E

Express 15 Ansicht A

OBERFLÄCHE Verkehrsweiß matt ähnl. RAL 9016
 VERGLASUNG Glasausschnitt Klarglas | 0,7 W/m²K
 BESCHLAG Griff AI 11 Edelstahl | PG 0

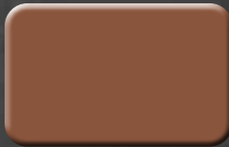
Farbgruppe 0 (weiß)



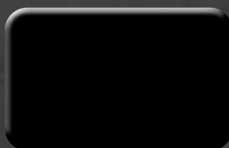
RAL 9016 matt



RAL 9007 matt

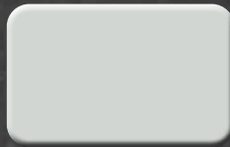


RAL 8003 matt

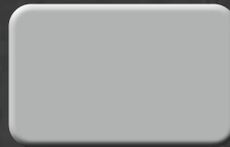


RAL 9005 matt

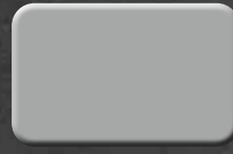
Farbgruppe 1 Farben in matt



RAL 7035 matt



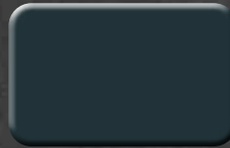
RAL 9006 matt



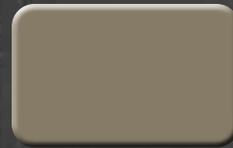
RAL 7004 matt



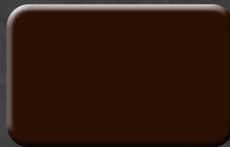
RAL 7012 matt



RAL 7016 matt



RAL 7006 matt



RAL 8017 matt



RAL 3004 matt



RAL 6005 matt

Farbgruppe 2 Farben in Feinstruktur



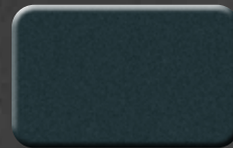
ca. RAL 9016 matt,
Feinstruktur



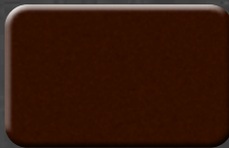
ca. RAL 7035 matt,
Feinstruktur



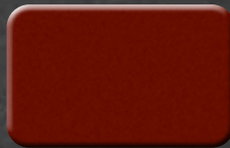
ca. RAL 7004 matt,
Feinstruktur



ca. RAL 7016 matt,
Feinstruktur



ca. RAL 8017 matt,
Feinstruktur



ca. RAL 3004 matt,
Feinstruktur



ca. RAL 6005 matt,
Feinstruktur



ca. RAL 9005 matt,
Feinstruktur metallic



ca. RAL 9006 matt,
Feinstruktur metallic



ca. RAL 9007 matt,
Feinstruktur metallic



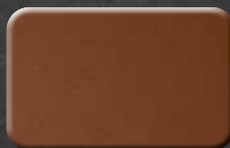
Sparkling Iron Effekt
Medium, matt



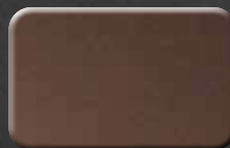
ca. DB703FS metallic
matt, Feinstruktur



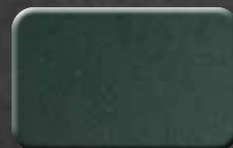
Eisenglimmer Effekt
P7 matt



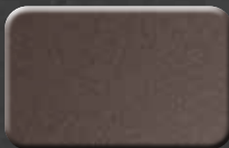
Rost matt Feinstruktur
metallic



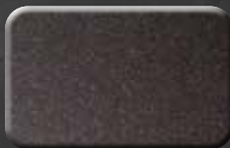
Rostiges Eisen matt
Feinstruktur metallic



DM01 Marmor
dunkelgrün



DM02 Marmor
hellgrau

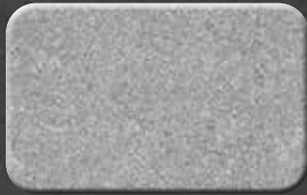


DM03 Marmor
dunkelgrau

FARBOBERFLÄCHEN

Die Beurteilung der Beschichtungsqualität nach RAL-Gütesicherung (RAL RG 631) hat ohne Hilfsmittel, für Außenbauteile in einem Abstand von 5 m, für Innenbauteile in einem Abstand von 3 m zu erfolgen. Kleine Pickel, Kratzer, Schleifspuren, die aus diesen Entfernungen nicht deutlich sichtbar sind, stellen keinen Mangel und somit auch keinen Reklamationsgrund dar.

Farbgruppe 3 Designoberflächen nur für Füllung verfügbar



Concrete



Slate



Corten

3

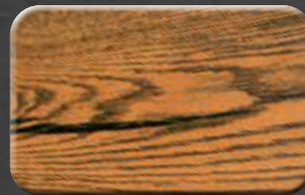
Farbgruppe 4 Holzdekor Pulverbeschichtung nur für Füllung verfügbar



BRETT
HOLZ
EICHE GRAU



ALTHOLZ



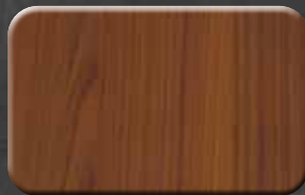
STADLHOLZ

4

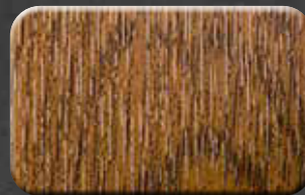
Farbgruppe 5 Holzdekor Pulverbeschichtung



Golden Oak



Kirsche hell



Nussbaum



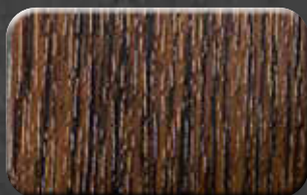
Oregon



Bergkiefer



AnTeak



Eiche dunkel



Douglasie hell

5

Designfelder (DF) sind nur in Farbgruppe 4 möglich
Designapplikationen (DA) sind nur in Farbgruppe 1 und 2 möglich
Teilkolorierung (TK) ist nur in Farbgruppe 1 ohne 9006 & 9007 möglich

GLASAUWAHL



Klarglas



Chinchilla weiß



Masterpoint
Nur bei Füllung möglich



Barock weiß
Nur bei Füllung möglich



Eisblume weiß
Nur bei Füllung möglich



Satinato weiß



Sandstrahlglas flächig
Nur bei Füllung möglich



Gotik weiß
Nur bei Füllung möglich



Delta weiß
Nur bei Füllung möglich

INFO

Ornamentgläser sind Gußgläser. Das charakteristische Merkmal ist die mehr oder weniger stark geprägte Ornamentierung. Die Formgebung erfolgt am flüssigen Glas durch Präge-Walzen. Die geometrischen Abmessungen von Wellen, Rippen, Prismen und anderen Prägeformen bewirken sehr interessante und unterschiedliche Lichtstreuungen, deren Brillanz fototechnisch nicht dargestellt werden kann.

Ornamentgläser werden bei allen Haustürfüllungen standardmäßig als äußere Scheibe des Isolierglases mit der Struktur nach innen eingebaut. Durch diesen Einbau wird der Reinigungsaufwand minimiert. Als Innenscheibe wird ein Wärmeschutzglas eingesetzt.

Die standardmäßig bei Tür, Seitenteil und Füllung eingesetzten Gläser werden als Sicherheitsverglasung ausgeführt. Da die Gläser mit beidseitig VSG ausgeführt werden, wird ein erhöhter Einbruchschutz erreicht.



Mastercarré



Silvit weiß
Nur bei Füllung möglich



Ornament 504



Madeira weiß
Nur bei Füllung möglich



Reflo
Nur bei Füllung möglich

Reflo ist ein leicht verschwommen, durchsichtiges Glas, wobei mit zunehmender Entfernung die Objekte hinter dem Glas immer undeutlicher werden.



ALLGEMEINER HINWEIS

Farbabweichungen zwischen Katalog und Original sind drucktechnisch und materialbedingt möglich. Die Farbe, der Glanzgrad und die Struktur von Rahmen und Türblatt kann werkstoffbedingt geringfügig abweichen. Bei Türen mit dunkler Oberfläche können bei ungeschützter Einbausituation mit direkter Sonneneinstrahlung außenseitig Temperaturen bis zu 80°C entstehen. Bei derart extremen Temperaturunterschieden zwischen Außen- und Innenseite können kurzzeitige Funktionsbeeinträchtigungen, wie z.B. höherer Kraftaufwand beim Öffnen und Schließen nicht verhindert werden.

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

Heroal D92 UD Das variable und leistungsstarke Türsystem



NEU

Bodenschwelle

Thermisch getrennte Bodenschwelle aus Aluminium
Verbesserter Wärmeschutz durch Verwendung eines
neuen tieferen Isolierstegs.

Verdeckte Verschraubung mit der Unterkonstruktion
möglich.

Behindertengerechte Schwelle von 20 mm.

Die Schwelle schließt innen bündig mit der Rahmen-
konstruktion ab, dadurch einfacherer Anschluss von
Fußböden (kein Ausklinken).

Innovative reversible Füllungsbelegung

NEU

Wir bieten bei unseren neuen Haustürensyste-
men eine für den Aluminiumbereich neuartige Füllungsbe-
festigung an. Bei dieser Variante besteht die Möglich-
keit, die vorgefertigte Füllung durch Einclippen in dem
Flügel zu befestigen.

Bei z.B. Designveränderung ist es nun möglich, die
Füllung ohne Beschädigung zu demontieren und zu
erneuern.



System E-Einsatzfüllung

Sandwichkonstruktion mit äußerer und innerer Deckplatte aus
pulverbeschichtetem Aluminium, mit hochwärmege-
dämmtem und druckfestem Schaumkern Up-Wert bei
geschlossener Füllung (bei Stärke 44 mm) $U_p = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

Füllung wird über Glasleisten im Glasfalz montiert.

Flügelprofil innen und außen sichtbar,

Füllungsstärke: bei D72 34 mm, bei D82 44 mm

Standardmäßig mit Wärmeschutzglas $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

GESAMTENERGIEWERT der Türe bei geschlossener Füllung

D82 E ohne Falzdämmichtung (Standard) U_d bis zu $1,2 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

D82 E inkl. Falzdämmichtung (Aufpreis) U_d bis zu $0,99 \text{ W/m}^2\text{K}^*$



E

NEU

System FA+ Aufsatzfüllung flügelüberdeckend außen, bei Serie D 82 innen nahezu flächenbündig (79 mm Füllungsstärke)

Sandwichkonstruktion mit äußerer und innerer Deckplatte aus
pulverbeschichtetem Aluminium, mit hochwärmege-
dämmtem und druckfestem Schaumkern Up-Wert bei geschlossener
Füllung $U_p = 0,32 \text{ W/m}^2\text{K}$

Äußere Deckplatte flügelüberdeckend, Sandwichfüllung wird von
außen auf Flügelprofil geclipst, Flügelprofil ist von außen nicht
sichtbar, Füllungsstärke: 79 mm

Standardmäßig mit Wärmeschutzglas $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$

GESAMTENERGIEWERT der Türe bei geschlossener Füllung

D82 FA+ ohne Falzdämmichtung (Standard) U_d bis zu $0,92 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

D82 FA+ inkl. Falzdämmichtung (Aufpreis) U_d bis zu $0,87 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

D92 FA+

U_d bis zu $0,69 \text{ W/m}^2\text{K}^*$



FA+

System FAI+ Aufsatzfüllung flügelüberdeckend außen und innen

Sandwichkonstruktion mit äußerer und innerer Deckplatte aus
pulverbeschichtetem Aluminium, mit hochwärmege-
dämmtem und druckfestem Schaumkern Up-Wert bei geschlossener
Füllung $U_p = 0,27 \text{ W/m}^2\text{K}$

Äußere Deckplatte flügelüberdeckend, Sandwichfüllung wird von
außen auf Flügelprofil geclipst, Flügelprofil ist von außen und
innen nicht sichtbar,

Füllungsstärke = Türblattstärke = (bei Serie D92) 92 mm

Standardmäßig mit 3-Fachverglasung $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$

GESAMTENERGIEWERT der Türe bei geschlossener Füllung

D92 FAI+

U_d bis zu $0,60 \text{ W/m}^2\text{K}^*$



FAI+



Aufschraubband (Standard)

- Höchste Qualität und Sicherheit in Softlineausführung
- wartungsarm
- dreidimensional verstellbar bei eingehängten Türflügel
- Oberfläche in silber-eloxiert und weiß (ähnlich RAL9016)



Rollenband

- Optisch ansprechendes Design durch schlanke Linienführung
- wartungsarm
- dreidimensional verstellbar
- Oberfläche in silber-eloxiert und weiß (ähnlich RAL9016)



E

Serie D72 Grundausrüstung

Nur mit E- Einsatzfüllung möglich.

- Standardmäßig mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Grundpreis in weiß ähnlich RAL 9016
- Hochwärmegeämmte Aluminium-Haustür aus thermisch getrennten Profilen mit ausgeschäumter Mittelkammer für den Hauseingangsbereich, nach innen öffnend
- Rahmen (Ansichtsbreite 70mm) und Flügel flächenbündig
- Optisch ansprechendes Design durch schlanke Flügeloptik
- Flügel und Rahmenbautiefe von je 72 mm
- 2 Dichtungsebenen gegen Wind und Schlagregen
- Hohe Stabilität und Verwindungssteifigkeit durch passgenaue Eck- und T-Verbinder
- Verstellbarer Bodenabschluss mit neuer vulkanisierter Dichtleiste
- Behindertengerechte Bodenschwelle aus thermisch getrennten Aluprofilen, in silber eloxiert
- Standardmäßig mit schwarzer Verglasungsdichtung
- Standardmäßig mit Mehrfachverriegelung Type MR2 (Schloss geprüft nach Widerstandsklasse RC2) für optimale Sicherheit
- Standardmäßig mit 2tlg. Aufsraub-Türbändern, mit dauerhaft ansprechender Optik, dreidimensional verstellbar
- Standardmäßig mit hochwertigem Innendrucker in A/I 11
- Standardmäßig mit äußerer Handhabe wie in Abbildung ersichtlich
- Standardmäßig mit ovaler Zylinderrosette außen und innen
- Standardmäßig mit abnehmbarer Transportschiene
- Auf Wunsch sind Dübelbohrungen für die Rahmenbefestigung möglich.
- Max. Türgröße (Rahmenaußenmaß) bei Aluminiumfüllung 1300 mm x 2350 mm.
- Sondergrößen, außen-öffnende Elemente, über separate Preisfragen
- ohne Zylinder

E E+ FA+

Serie D82 Grundausrüstung

Mit E oder E+ - Einsatzfüllung / FA+ -Aufsatzfüllung flügelüberdeckend außen möglich.

- Standardmäßig mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Grundpreis in weiß ähnlich RAL 9016
- Hochwärmegeämmte Aluminium-Haustür aus thermisch getrennten Profilen mit ausgeschäumter Mittelkammer für den exklusiven Hauseingangsbereich, nach innen öffnend
- Rahmen (Ansichtsbreite 70mm) und Flügel sind außen flächenbündig, Flügel innen mit Überschlag
- 3 Dichtungsebenen gegen Wind und Schlagregen
- Verstellbarer Bodenabschluss mit neuer vulkanisierter Dichtleiste
- Behindertengerechte Bodenschwelle aus thermisch getrennten Aluprofilen, in silber eloxiert
- Standardmäßig mit schwarzer Verglasungsdichtung
- Standardmäßig mit Mehrfachverriegelung Type MR2 (Schloss geprüft nach den Widerstandsklassen RC2)
- Standardmäßig mit 2tlg. Aufsraub-Türbändern, mit dauerhaft ansprechender Optik, dreidimensional verstellbar
- Standardmäßig mit hochwertigem Innendrucker A/I 11
- Standardmäßig mit äußerer Handhabe wie in Abbildung ersichtlich
- Standardmäßig mit ovaler Zylinderrosette außen und innen
- Standardmäßig mit abnehmbarer Transportschiene
- Auf Wunsch sind Dübelbohrungen für die Rahmenbefestigung möglich.
- Max. Türgröße (Rahmenaußenmaß) bei Aluminiumfüllung 1300 mm x 2350 mm.
- Standardmäßig mit umlaufenden Flügelprofil - ohne Zylinder

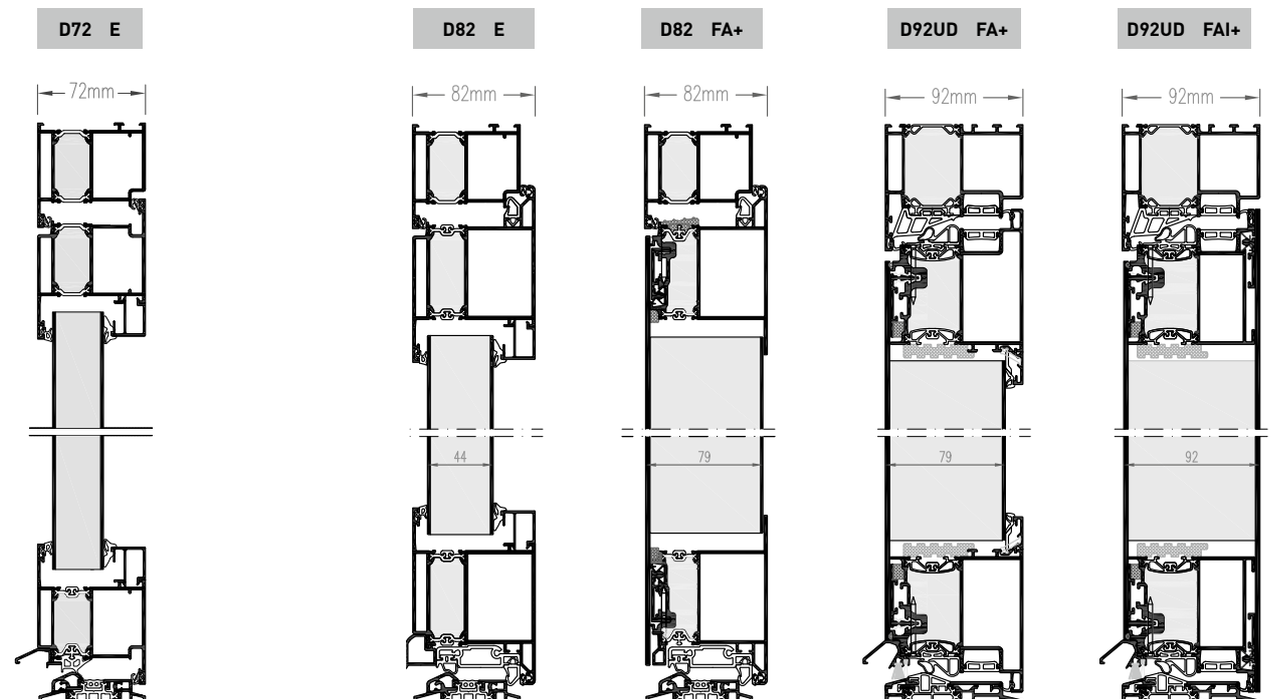
STANDARD

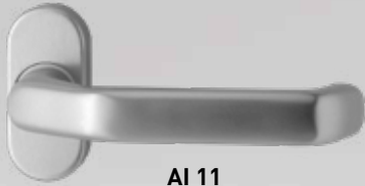
FA+ FAI+

Serie D92 UD Grundausrüstung

Mit FA+ - Aufsatzfüllung flügelüberdeckend außen / FAI+ - Aufsatzfüllung flügelüberdeckend außen und innen möglich.

- Standardmäßig mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Grundpreis in weiß ähnlich RAL9016
- Aluminium-Türen der neuesten Generation
- Mit dem innovativen, hochwärmegeämmten Profilverbund und Dank der einzigartigen Stegeometrie erreicht man mit der komplett ausgeschäumten Dämmzone und mit einer geschlossenen, beidseitig flügelüberdeckenden Füllung einen Ud Wert von bis zu 0,63W/m²K.
- Nach innen öffnend
- Rahmen (Ansichtsbreite 85mm) und Flügel beidseitig mit flächenbündiger Ansicht
- Optisch ansprechendes Design durch architektonisch schlanke Flügeloptik.
- Flügel und Rahmenbautiefe von je 92mm
- 3 Dichtungsebenen gegen Wind und Schlagregen mit zusätzlicher Wärmedämmung durch Mehrkammerkonstruktion der Mitteldichtung
- Hohe Stabilität und Verwindungssteifigkeit durch passgenaue Eck- und T-Verbinder
- Barrierefreie, thermisch getrennte Türschwelle in silber eloxiert
- Standardmäßig mit schwarzer Verglasungsdichtung
- Standardmäßig mit Mehrfachverriegelung Typ MR2 (Schloss geprüft nach Widerstandsklasse RC2) für optimale Sicherheit.
- Standardmäßig mit 2tlg. Aufsraub- Türbändern, mit dauerhaft ansprechender Optik, dreidimensional verstellbar.
- Standardmäßig mit hochwertigem Innendrucker A/I 11
- Standardmäßig mit äußerer Handhabe wie in Abbildung ersichtlich.
- Standardmäßig mit ovaler Zylinderrosette außen und innen
- Auf Wunsch sind Dübelbohrungen für die Rahmenbefestigung möglich.
- Standardmäßig mit abnehmbarer Transportschiene
- Max. Türgröße (Rahmenaußenmaß) bei Aluminiumfüllung 1300 mm x 2350 mm.
- Sondergrößen über separate Preisfragen
- Standardmäßig mit umlaufendem Flügelprofil
- Ohne Zylinder





AI 11
Standard: Edelstahl PG 0
ohne Aufpreis



I 29 E (nur für innen)
Edelstahl PG 1



AI 48
Edelstahl PG 0
ohne Aufpreis



I 29 S (nur für innen)
schwarz PG 2



GAE 1
Edelstahl PG 1
Länge: 600 mm
Länge: 800 mm
Länge: 1000 mm

GAE 2 E
Edelstahl PG 3
Länge: 600 mm
Länge: 800 mm
Länge: 1000 mm



AI 68
Edelstahl PG 0
ohne Aufpreis

für Einsatzfüllungen



AI 16
Edelstahl PG 1

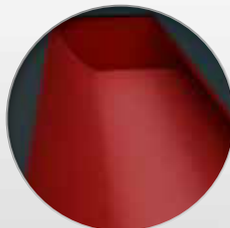


A 26
Edelstahl PG 0
Ringrosette

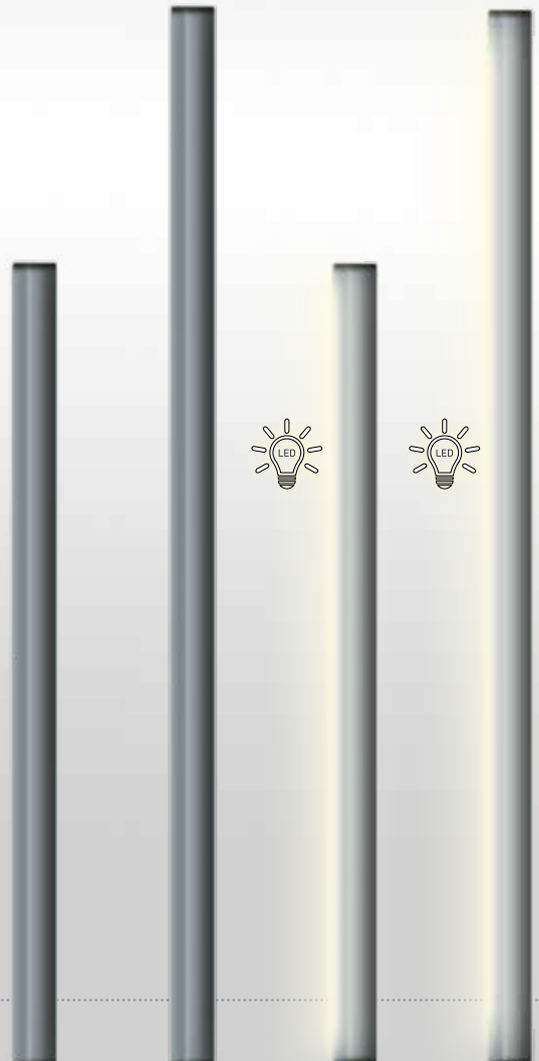


Sicherheitsgarnitur
AI 61 MK
Edelstahl PG 3
RC2 geprüft

Sicherheitsgarnitur
AI 62 MK
Edelstahl PG 3
RC2 geprüft



Griffmulden GMF 1
und GMF 3 sind nur in
Feinstruktur und matt
lieferbar.



GMF 1
in FG1 und FG2
lieferbar
1170 x 65 mm
gerade
PG 4

GMF 3
in FG1 und FG2
lieferbar
1600 x 65 mm
gerade
PG 4

GMF 1 LED
in FG1 und FG2
lieferbar
1170 x 65 mm
gerade
PG 6

GMF 3 LED
in FG1 und FG2
lieferbar
1600 x 65 mm
gerade
PG 6

mit Netzteil
8m Kabel

mit Netzteil
8m Kabel

für Aufsatzfüllungen

Bitte beachten Sie bei Muldengriffen:

- der Eingriff der Griffmulde ist immer zur Schlossseite ausgerichtet /nicht in Weißtönen verfügbar
- aus technischen Gründen wird eine Mindestfüllungsstärke von 60 mm vorgegeben
- Modelle mit Griffmulde sind nicht in RC 2 / RC 3 lieferbar

Stoßgriff Preisgruppe
PG 0
PG 1
PG 2
PG 3
PG 4
PG 5
PG 6



GAE 3

Edelstahl PG 2
 Länge: 600 mm
 Länge: 800 mm
 Länge: 1000 mm
 Länge: 1200 mm
 Länge: 1600 mm



GAE 57

Edelstahl PG 3
 über gesamte
 Flügelhöhe



GAE 56

Edelstahl PG 3
 über gesamte
 Flügelhöhe

GAE 12

Edelstahl PG 3
 Länge: 325 mm
 Länge: 425 mm
 Länge: 625 mm
 Länge: 825 mm



GAE 7
 Edelstahl



GAS 7
 schwarz matt

Außen eckig und innen halbrund geformt für eine angenehme Haptik

alle Griffe dieser Seite für Aufsatzfüllungen



GAE 4*

Edelstahl PG 3
 Länge: 1000 mm
 Länge: 1600 mm



GAE 4 LED

Edelstahl PG 5
 Länge: 1000 mm
 mit Netzteil
 8m Kabel



GAS 4*

schwarz PG 4
 Länge: 1000 mm
 Länge: 1600 mm



GAE 5*

Edelstahl PG 3
 Länge: 800 mm
 Länge: 1000 mm
 Länge: 1200 mm
 Länge: 1600 mm



GAS 5*

schwarz PG 4
 Länge: 1000 mm
 Länge: 1600 mm



GAE 6*

Edelstahl PG 3
 Länge: 1000 mm



GAS 6*

schwarz PG 4
 Länge: 1000 mm



GAE 7*

Edelstahl PG 3
 Länge: 1000 mm
 Länge: 1600 mm



GAS 7*

schwarz PG 4
 Länge: 1000 mm
 Länge: 1600 mm

* Fingerprint in Stoßgriff integrierbar siehe Seite 105



Einfach, sicher und komfortabel.

BENUTZERVERWALTUNG

- Einfaches Anlegen, Aktivieren und Löschen von Benutzern
- Steuerung der Fingeraufnahme über die App
- Einfache Verwaltung von bis zu 99 Fingern

SICHERHEIT

- Verschlüsselung der Datenpakete
- 4- bis 6-stelliger Sicherheitscode für die App
- Erhöhte Sicherheit durch 6-stelligen Kopplungscode

NÜTZLICHE TOOLS

- Türöffnen mittels passwortgeschützter App
- Verstellbare LED-Helligkeit am Fingerscanner
- Individuelles Einstellen von Relais-Schaltzeiten



für Android



und iOS

KOMFORTPAKET 1



KOMFORTPAKET 1.1.0

1 Relais Variante Standard

KOMFORTPAKET 1.2.0

2 Relais Variante
Steuereinheit lose

Fingerscanner Integra

- mit Dekorelement in Edelstahl
- mit ekey home App
- integriert im Türblatt
- mit Hutschienennetzteil 230VAC-12VDC 2A
- Zutrittsystem auch über Ihr Smartphone oder Tablet einstellbar

KOMFORTPAKET 2



KOMFORTPAKET 2.1

Glas weiß

KOMFORTPAKET 2.2

Glas edelstahlgrau

KOMFORTPAKET 2.3

Glas anthrazit

- Touchpad hinterleuchtet
- 1 Relais Variante
- mit Hutschienennetzteil 230VAC-12VDC 2A

KOMFORTPAKET 3



KOMFORTPAKET 3.1

Glas weiß

KOMFORTPAKET 3.2

Glas schwarz

Fingerscanner extern (Mauer Aufputzmontage)

- 1 Relais Variante
- Steuereinheit lose
- mit ekey home App
- mit Hutschienennetzteil 230VAC-12VDC 2A
- Zutrittsystem auch über Ihr Smartphone oder Tablet einstellbar

Die Komfortpakete können **WAHLWEISE** mit 2 Schlossvarianten ausgestattet werden

G.U.-Secury Automatik mit A-Öffner (STANDARD)

Mehrfachverriegelung mit A-Öffner

- Ermöglicht das elektrische Entriegeln der Türe
- Zwei Fallenriegel schließen automatisch mechanisch
- Oben und unten blockieren die Fallenriegel und sichern effektiv gegen Öffnungsversuch
- Einfaches Entriegeln von innen durch Betätigen des Türdrückers
- Zeichnung + Beschreibung siehe Seite 107

KFV-Türverschluss Genius AS 2600 CA

Mehrfachverriegelung mit elektromechanischen Antrieb

- Ermöglicht das elektrische Entriegeln und Verriegeln der Türe
- Zwei Schwenkhaken schließen automatisch elektrisch (Ausführung mit Tagesfunktion)
- Oben und unten blockieren die Schwenkhaken und sichern effektiv gegen Öffnungsversuch
- Einfaches Entriegeln von innen durch Betätigen des Türdrückers
- Zeichnung + Beschreibung siehe Seite 106
- Freilaufzylinder erforderlich

Ihr Finger ist der Schlüssel

EINZIGARTIGER KOMFORT:

Schluss mit schwerem Schlüsselbund

HOHE BEQUEMLICHKEIT:

Ihr Schlüssel ist immer „an der Hand“



ekey home App – Kinderleichte Menüführung



KOMFORTPAKET 4.1



KOMFORTPAKET 4.1

EDELSTAHL
1 Relais Variante

KOMFORTPAKET 4.1

SCHWARZ
1 Relais Variante

KOMFORTPAKET 4.1 LED

EDELSTAHL
1 Relais Variante



Fingerscanner

- Integriert im Stoßgriff (ca. 1000 mm)
- Flächenbündig eingelassen
- Fingerscanner
- mit Hutschiennetzteil 230VAC-12VDC 2A
- Zutrittssystem auch über Ihr Smartphone oder Tablet einstellbar

KOMFORTPAKET 5.1



KOMFORTPAKET 5.1

EDELSTAHL
1 Relais Variante

KOMFORTPAKET 5.1

SCHWARZ
1 Relais Variante

Fingerscanner

- Integriert im Stoßgriff (ca. 1000 mm)
- Flächenbündig eingelassen
- Fingerscanner
- mit Hutschiennetzteil 230VAC-12VDC 2A
- Zutrittssystem auch über Ihr Smartphone oder Tablet einstellbar

KOMFORTPAKET 6.1



KOMFORTPAKET 6.1

EDELSTAHL
1 Relais Variante

KOMFORTPAKET 6.1

SCHWARZ
1 Relais Variante

Fingerscanner

- Integriert im Stoßgriff (ca. 1000 mm)
- Flächenbündig eingelassen
- Fingerscanner
- mit Hutschiennetzteil 230VAC-12VDC 2A
- Zutrittssystem auch über Ihr Smartphone oder Tablet einstellbar

KOMFORTPAKET 7.1



NEU

KOMFORTPAKET 7.1

EDELSTAHL
1 Relais Variante

KOMFORTPAKET 7.1

SCHWARZ
1 Relais Variante

Fingerscanner

- Integriert im Stoßgriff (ca. 1000 mm)
- Flächenbündig eingelassen
- Fingerscanner
- mit Hutschiennetzteil 230VAC-12VDC 2A
- Zutrittssystem auch über Ihr Smartphone oder Tablet einstellbar



Gute Gründe für ekey Fingerscanner

Einzigtiger Komfort mit höchster Sicherheit



Einzigtiger Komfort

Der Schlüssel ist immer dabei! Aussperren unmöglich!



Höchste Sicherheit

- Keine gestohlene oder verlorene Schlüssel!
- Höchste Fälschungssicherheit durch Lebensdauererkennung mit RF-Sensortechnologie!
- Keine Weitergabe der Zutrittsberechtigung (z.B. Karte od. Schlüssel) möglich!
- 1.000 mal sicherer als ein 4-stelliger Code!



Bedienerfreundlich

- Einfache Installation und Administration!



Intelligente Software

Die intelligente Software lernt bei der Benutzung, erkennt das Wachstum von Kinderfingern und veränderte Benutzergewohnheiten sowie kleine Verletzungen.



5 Jahre Qualitätsgarantie

- auf alle ekey Produkte!



Einzige Finger-Design



Janus für RC2

Wendeschlüsselsystem mit 5 Schlüsseln und Sicherungskarte



Anders als bei klassischen Schließsystemen werden die Sperrelemente im 3Kurvensystem plus-Zylinder federfrei bewegt und nicht gegen eine Federkraft gedrückt.

Das Wendeschlüsselsystem sorgt mit vier Stiftreihen für höchste Sicherheit und einzigartigen Schließkomfort. Das bedeutet höchste Sicherheit

- VDS geprüft
- Geprüft nach DIN EN 1303 und DIN 18252
- Aufbohrschutz
- Zieh- und Abreißschutz
- Pickingschutz
- Schlagschlüsselschutz
- Höchste Nachschlüsselsicherheit durch Sicherungskarte
- Wendeschlüssel
- Beidseitig sperrbar

Livius Standard für RC2

Wendeschlüsselsystem mit 5 Schlüsseln mit Sicherungskarte



Das Wendeschlüsselsystem verfügt serienmäßig über 6 geteilte Stiftzuhaltungen.

Das bedeutet hohe Sicherheit

- Aufbohrschutz
- Schlagschlüsselschutz
- Höchste Nachschlüsselsicherheit durch Sicherungskarte
- Wendeschlüssel
- Beidseitig sperrbar

Zylinder

mit 3 Schlüsseln ohne Sicherungskarte



Zylinder beidseitig sperrbar

KFV Genius AS2600 CA

Mehrfachverriegelung mit elektromechanischen Antrieb



Manuelle Umschaltung

Tagbetrieb	Nachtbetrieb
LED weiß	LED blau

- Elektromechanische Ver- / Entriegelung
- Schwenkhaken Rundbolzen Kombination
- Steuerelektronik integriert
- Eigenständige Verschlussüberwachung
- Kompatibel mit unterschiedlichen Zutrittskontrollsystemen
- Stark, leise und schnell
- Anpressdruck durch kraftvolles Verriegeln
- Freilaufzylinder unbedingt erforderlich

Zusätzlich ist der Schnellöffnungsmechanismus „Comfort“ eingebaut, der eine einfache Öffnung des Genius über den Drücker an der Innenseite der Tür ermöglicht.

G.U.-SECURITY MR2

Standardschloss



- G.U.-Security MR2 besteht aus 2 Massivriegeln
- die Tür wird damit auf die gesamte Türhöhe 3-fach verriegelt
- der Massivriegel hat eine gehärtete Stahleinlage, die ihn durchsägesicher macht



Serienmäßig höchste Sicherheit.

Ihre Sicherheit ist uns wichtig. Die standardmäßige 3-fach-Verriegelung sorgt für besonders hohe Sicherheitsansprüche.

G.U.-SECURITY AUTOMATIC MIT A-ÖFFNER

Mehr Sicherheit



A-Öffner
 Nennspannung: 12 V
 Stromaufnahme: 1 A
 ermöglicht das elektrische Öffnen der Tür

- Zwei Fallenriegel schließen automatisch
- Oben und unten blockieren die Fallenriegel und sichern effektiv gegen Öffnungsversuch
- Einfaches Entriegeln von innen, durch Betätigen des Türdrückers



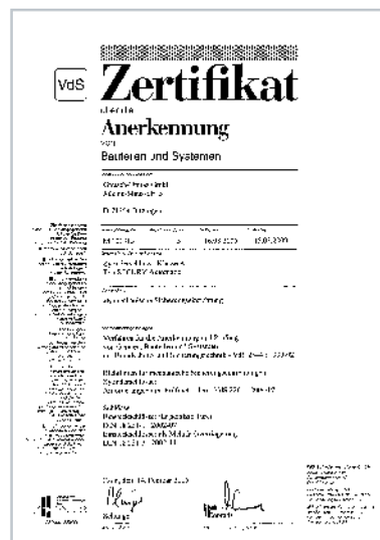
G.U.-SECURITY AUTOMATIC MIT SPERRBÜGEL

Mehr Sicherheit



Sperrbügel
 integrierte Türfängereinrichtung mit komfortabler Bedienung über Drehknopf und Türschloss-Zylinder

- Kein Aufschraubschloss
- Keine Kette



Eingangstüren mit G.U.-Security Automatic sind VdS-geprüft nach den Widerstandsklassen RC2 (WK2) und RC3 (WK3)

Sockelblech in Edelstahloptik



TS 2 ca. 104 mm



TS 6 ca. 50 mm

Ihre hochwertige Aufsatzfüllung können Sie im Bereich der Bodenschwelle mit einem zusätzlich aufgesetzten Trittschutz ausstatten. Damit beugen Sie Beschädigungen durch Steinschlag oder Abnutzung vor.

Besonders raffiniert ist es, wenn Sie sich optional für den bündig eingelassenen Trittschutz entscheiden. Dadurch bilden Trittschutz und Aluminium-Deckschicht eine pflegeleichte, glatte Ebene.

Digitaler Türspion

Abmessungen: 125 x 68 x 15 mm

Für Türstärken von 38 - 110 mm erhältlich

Die Vorteile des digitalen Türspions:

Ein Knopfdruck reicht aus, um den Bildschirm zu aktivieren.

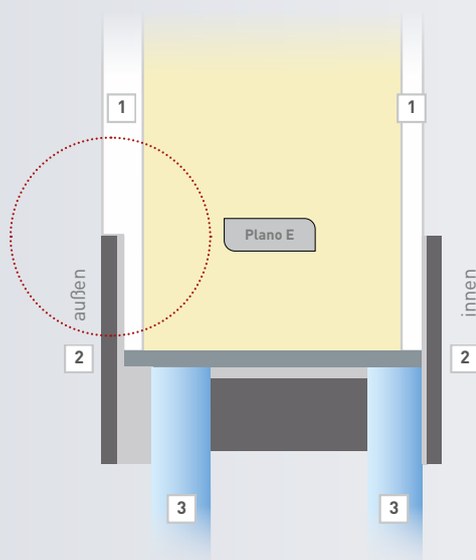
Der große 3,2 Zoll-LCD Bildschirm (0,3 Mega Pixel CMOS)

zeigt ein gutes und klares Bild. Sie können gut erkennen, wer vor Ihrer Tür steht.

Die Batterien (2Stück AAA Batterien) sind einfach auszutauschen.



Edelstahlrahmen und Applikationen außen bündig eingelassen



PLANO E - Sie haben bis auf wenige Ausnahmen die Möglichkeit, auf der Witterungsseite Ihrer Aufsatzfüllung die Edelstahlrahmen* und Applikationen bündig in die Aussendeckschicht einzulassen. Damit erreichen Sie auch in diesem Detail eine äußerst elegante und pflegeleichte, kantenfreie Oberfläche. Aus technischen Gründen in Dekor nicht lieferbar.

- 1 Deckschicht
- 2 Edelstahlrahmen
- 3 Glas

HINWEIS

Sowohl gestalterische als auch technische Änderungen sind möglich.

Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen im Katalog müssen wir uns vorbehalten.

Für Irrtümer und Druckfehler in Katalogen und Preislisten übernehmen wir keine Verantwortung.



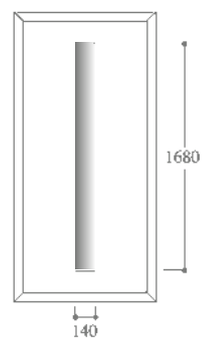
Spiegelvariante 13

■ 1 Spiegelfeld mittig

Spiegeldesigns für Türen ohne Lichtausschnitt

Ein schöner Nebeneffekt des Spiegels für geschlossene Türelemente ist nicht nur, dass Ihr Flurbereich optisch vergrößert wird, sondern auch, dass Sie sich selbst „überprüfen“ können, bevor Sie Ihrem Besuch die Türe öffnen.

■ gegen Aufpreis lieferbar



ALU-one

Aluminiumhaustüren der Extraklasse

Ihr Fachhändler