

Design und Qualität zum unschlagbaren Preis













für Niedrig-Energiehäuser U_p -Wert = 0,99 Wlm²K

> Modell FÜ (außen flächenbündig) mit Edelstahlaplikation oder schwarzem Glasapplikations-Rand

Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) Auf Wunsch weitere Ausstattung

- Griff-Varianten

- Seitenteil,
- nach Aufpreis (siehe Preise Seite 29-31)



für Niedrig-Energiehäuser U_n -Wert = 0,8 Wlm²K

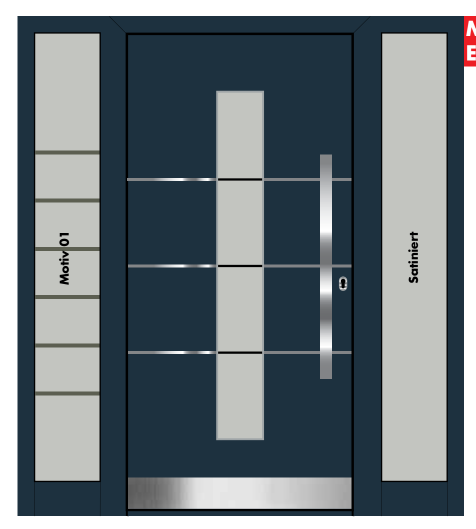
> Modell FF (Beidseitig flächenbündig) mit Edelstahlaplikation oder schwarzem Glasapplikations-Rand

Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm) Auf Wunsch weitere Ausstattung möglich:

- Griff-Varianten
- Farbe,
- Sondermaß Motiv-Glas
- Seitenteil,
- Oberlicht
- Briefkasten u.s.w. nach Aufpreis (siehe Preise Seite 29-31)



Daueraktionstür 2016

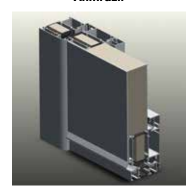


Modell: Aluminium EA 303N Haustüre

Weiß



Anthrazit





Modell EA 1102 FÜ (Flügelüberdeckend außen, Edelstahlapplikation)

Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Maßanfertigung

Griffset F1000 (Edelstahlgriff 1.000 mm, Innendrücker EV1 Edelstahl-Rosette, Profilzylinder mit Not- & Gefahrfunktion)

Farbe: Weiß 9016 oder Antrazit Grau 71319 STR

Glas: Motiv 01 mit klaren Streifen oder Satiniert

Fingerprint, Seitenteile, Oberlicht

Weitere Sonderausstattungen von Seite 28 - 31

MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN





Modell: **EA 1102**

Griffset F1000

Glas:

Motiv 01

Farbe: Anthrazit Grau 71319 STR

Optional Fingerprint



Modell EA (Edelstahlapplikation) E Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_p -Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_p -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p -Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



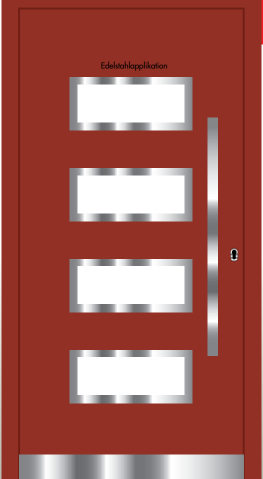
Niedrig-Energiehäuser Wert = 0.99 W/m^2

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm,RAL } 9016 \text{ wei} B)$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere lerausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell: **EA 119**



für Niedrig-Energiehäuser U_n-Wert = 0,8 Wlm²k

Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

(2 100 x 1 100 mm RAI 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Griffset F1000

Glas:

Satiniert Standard

Farbe: **RAL 3004**

Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere **Sonderausstattungen** möglich! (Siehe Seite 28-31)

Motivglas 8

Modell: **EA 101**

Griffset G414

Glas:

Farbe: Anthrazit Grau 71319 STR

Motiv 01

Modell EA (Edelstahlapplikation) E Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm)

Standardmaß

Türen aus Aluminium

MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN

 U_p -Wert = 1,6 Wlm²K (2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_D-Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p -Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Niedrig-Energiehäuser -Wert = 0,99 Wlm²l

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



für Niedrig-Energiehäuser U_n-Wert = 0,8 Wlm²l

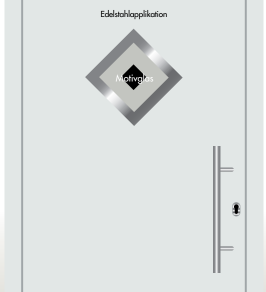
Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

(2 100 x 1 100 mm RAI 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

5





Griffset G411

Glas:

Motiv

Farbe:

RAL 9016 Weiß

Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere **Sonderausstattungen** möglich! (Siehe Seite 28-31)

Edelstahlapplikation

Modell: **EA 110**

Griffset G414

Glas:

Farbe: Anthrazit Grau 71319 STR

Motiv 01

8

MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN

Türen aus Aluminium



Modell EA (Edelstahlapplikation) E Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_p -Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_p -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p -Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

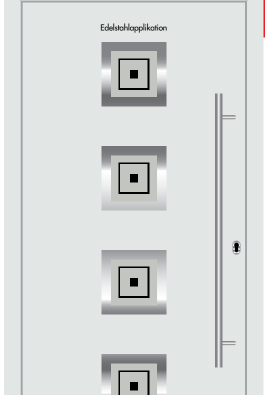


Niedrig-Energiehäuser -Wert = 0,99 Wlm²|

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm,RAL } 9016 \text{ wei} B)$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere lerausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell: **EA 112**

Griffset G414

Glas:

Motiv 01

Farbe: Weiß RAL 9016

ES509



für Niedrig-Energiehäuser U_n-Wert = 0,8 Wlm²k

Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere **Sonderausstattungen** möglich! (Siehe Seite 28-31)



Türen aus Aluminium

MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN



Modell: EA 110

Modell EA (Edelstahlapplikation) 110
Ausführung mit:

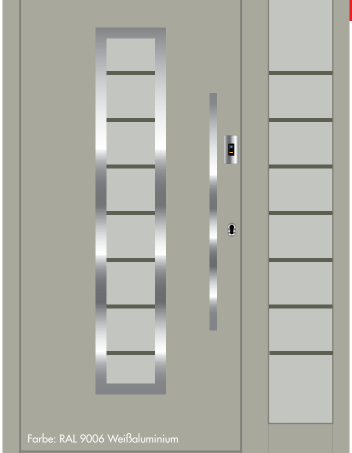
- Fingerprint
- Motivglas
- Seitenteile
- Griffset F1000



Modell: EA 110

Modell EA (Edelstahlapplikation) Ausführung mit:

- Fingerprint
- Motivglas
- Seitenteile
- Griffset F1000



Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)

Motivglas 01

Edelstahlapplikation

Modell: **EA 125**

Griffset G417

Glas:

Motiv 01

•

Farbe:

RAL 7011 ES509

Türen aus Aluminium





Modell EA (Edelstahlapplikation) E Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_p -Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_p -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p -Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

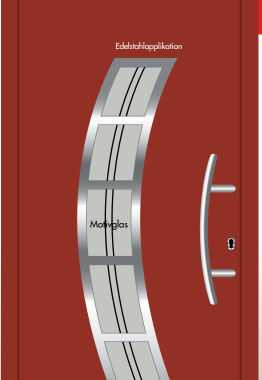


Niedrig-Energiehäuser $-Wert = 0.99 Wlm^2$

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm,RAL } 9016 \text{ wei} B)$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere erausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell: **EA 123**

Griffset G419

Glas:

Motivalas

Farbe: **RAL 3004**



für Niedrig-Energiehäuser U_n-Wert = 0,8 Wlm²k

Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

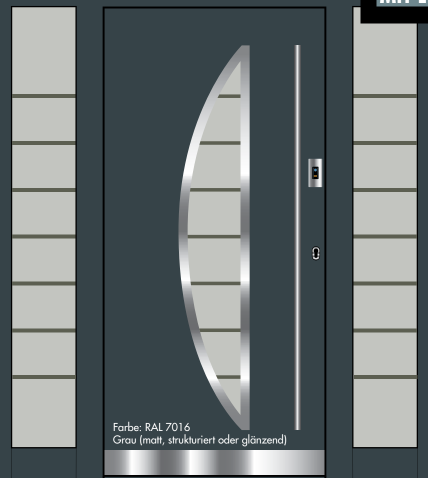
Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)

PH@EVIT

Türen aus Aluminium

MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN



Modell: EA 125

Modell EA (Edelstahlapplikation) 125
Ausführung mit:

- Fingerprint
- Motivglas
- Seitenteile
- Griffset G417



Modell: EA 125

Modell EA (Edelstahlapplikation) Ausführung mit:

- Fingerprint
- Motivglas
- Seitenteile
- Griffset G417



Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)

PH®EVIT

Edelstahlapplikation

Modell: **EA 111**

Griffset G414

Glas: Satinato Standard

Farbe: **RAL 3004**

9

Türen aus Aluminium





Modell EA (Edelstahlapplikation) E Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_p -Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_p -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p -Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Niedrig-Energiehäuser -Wert = 0,99 Wlm²|

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm,RAL } 9016 \text{ wei} B)$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere lerausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell: **EA 108**

Griffset G414

Motivglas

8

Farbe:

Anthrazit Grau 71319 STR



für Niedrig-Energiehäuser U_n-Wert = 0,8 Wlm²k

Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

(2 100 x 1 100 mm RAI 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)

Türen aus Aluminium MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN



Modell: **EA 151 N**



Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_p -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Griffset F1000

Glas: Motivglas



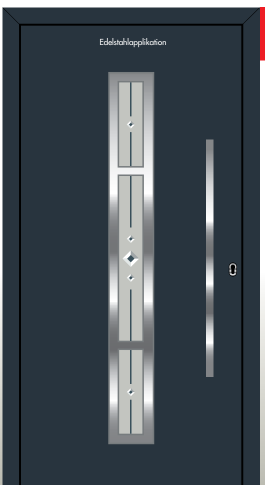
Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p -Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato



Modell: **EA 129**



für Niedrig-Energiehäuser U_s -Wert = 0,99 Wlm²K

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL. Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Griffset F1000

Glas:

Float mattiert mit klaren Streifen und Facetten:

Farbe:

Anthrazit Grau 71319 STR



für Niedrig-Energiehäuser U_n-Wert = 0,8 Wlm²

Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

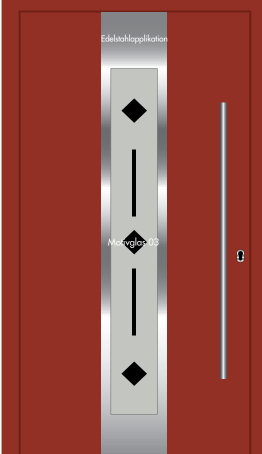
11

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)

PH®EVIT

Türen aus Aluminium

MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN



Modell: **EA 100**





Motivalas 01





Griffset G414

Glas: Motiv 03

Farbe: **RAL 3004**



Modell EA (Edelstahlapplikation) E Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_p -Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Motivglas 01, 02 oder 03

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_D-Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2 100x1 100 mm RAI 9016 weiß)

Motivglas 01, 02 oder 03

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_{D} -Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Motivglas 01, 02 oder 03

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Niedrig-Energiehäuser $Wert = 0.99 Wlm^2$

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

1.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Motivglas 01, 02 oder 03

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere erausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Motivglas 01



für Niedrig-Energiehäuser U_n-Wert = 0,8 Wlm²k

Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

(2 100 x 1 100 mm RAI 9016 weiß)

Motivglas 01, 02 oder 03

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



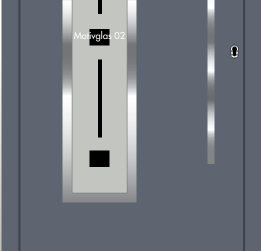
Glas: Motiv 02

Farbe: RAL 7011

Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)





Edelstahlapplikation



Modell: EA 2011

Griffset G414

Glas:

Farbe: Anthrazit Grau 71319 STR

Modell EA (Edelstahlapplikation) E Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_p-Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

Türen aus Aluminium

MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_p-Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_D-Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



für Niedrig-Energiehäuser U_p-Wert = 0,99 Wlm²K

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell: 127



Griffset G417

Farbe:

ES509



für Niedrig-Energiehäuser U_D-Wert = 0,8 Wlm²K

Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Αb

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)

PH®EVIT

Türen aus Aluminium MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN

mit oder ohne Edelstahlapplikation (nach Wunsch) 9

Modell: **EA 303N**

Griffset F1000

Glas:

Motiv 01

Farbe:

Anthrazit Grau 70319 STR

Nutfräsungen

mit oder ohne Edelstahlapplikation (nach Wunsch)

FS508



Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_{D} -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis



Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) Up-Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato



Modell: EA 304N

für Niedrig-Energiehäuser **U₅-Wert = 0,99 Wlm**²K

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Griffset F1000

Glas:

Motiv 01

Farbe:

Nutfräsungen

mit oder ohne Edelstahlapplikation (nach Wunsch)

ES508



für Niedrig-Energiehäuser U_{D} -Wert = 0,8 Wlm²K

Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

(2.100 x 1.100 mm.RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

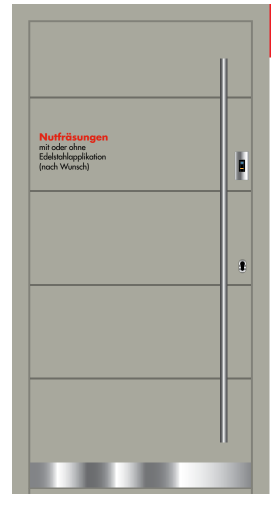
Alle RAL-Töne und weitere **Sonderausstattungen** möglich! (Siehe Seite 28-31)

PH@EVIT

Türen aus Aluminium

MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN





Modell: 140 N

Griffset G417

Farbe:

RAL 9006 Weißaluminium

(nach Wunsch)

Nutfräsungen mit oder ohne Edelstahlapplikation



Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_p-Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



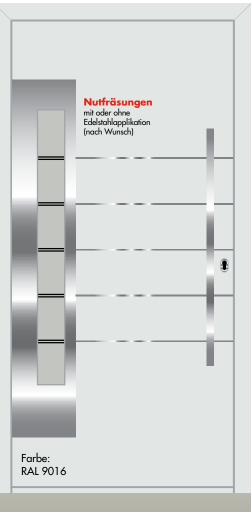
Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p-Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato



Modell: EA 150 N

Griffset F1000

Glas:

Motivglas

Nutfräsungen mit oder ohne

Edelstahlapplikation (nach Wunsch)



für Niedrig-Energiehäuser U_n-Wert = 0,99 Wlm²K

Modell EA (Edelstahlapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



für Niedrig-Energiehäuser U_s-Wert = 0,8 Wlm²K

Modell EA (Edelstahlapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Ab

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)

Türen aus Aluminium

MIT EDELSTAHLAPPLIKATIONEN



Modell: 140 N

Ausführung mit:

- Fingerprint
- Motivglas in Seitenteilen
- Nutfräsungen in der Türe
- Seitenteile
- Griffset G417

Modell: 140 N



Modell: 140 N

Ausführung mit:

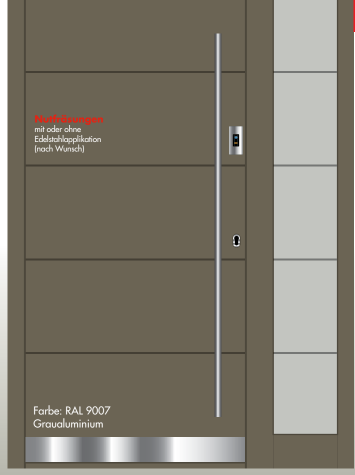
- Fingerprint
- Motivglas
- Seitenteile
- Griffset G417

Ausführung mit:

- Fingerprint
- Motivglas im Seitenteil
- Nutfräsungen in der Türe
- Seitenteil

Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)





Türen aus Aluminium

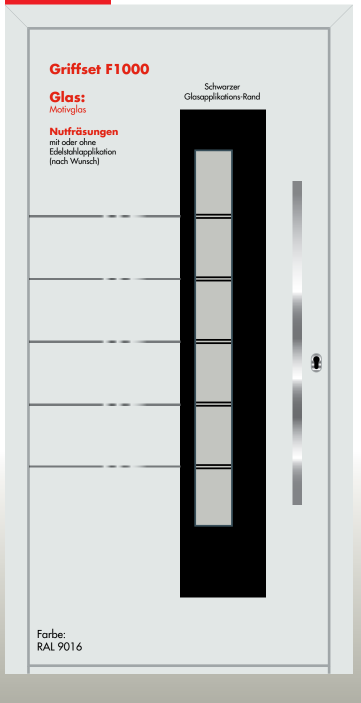






ALUTÜREN MIT GLASAPPLIKATIONEN

Modell: GA 151 N





Modell GA (Glasapplikation) FÜ

Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

U_p-Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell GA (Glasapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p-Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato



für Niedrig-Energiehäuser U_s-Wert = 0,99 Wlm²K

Modell GA (Glasapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



für Niedrig-Energiehäuser U_D-Wert = 0,8 Wlm²K

Modell GA (Glasapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Griffset F1000

Glas: Motiv 01, 02 oder 03

Farbe:

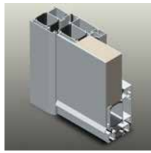
RAL 9006 Weißaluminium

MIT GLASAPPLIKATIONEN





Modell: GA 110



Modell GA (Glasapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_p -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell GA (Glasapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p -Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Standardglas: Satinato



Modell: **GA119**

für Niedrig-Energiehäuser U_p -Wert = 0,99 Wlm²K

Modell GA (Glasapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm, RAL } 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Griffset F1000

Glas:

Satinato Standard

Farbe: **RAL 3004**



für Niedrig-Energiehäuser Wert = 0.8 Wlm^2

Modell GA (Glasapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)

Schwarzer Glasapplikations-Rand Nutfräsungen mit oder ohne Edelstahlapplikation (nach Wunsch) Motival as 300,- €

Modell: GA 150 N

Griffset F1000

Glas: Motivglas 01

Nutfräsungen

mit oder ohne Edelstahlapplikation

(nach Wunsch)

Farbe: RAL 9016

Modell GA (Glasapplikation) FÜ Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

Türen aus Aluminium

MIT GLASAPPLIKATIONEN

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

 U_p -Wert = 1,3 Wlm²K

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



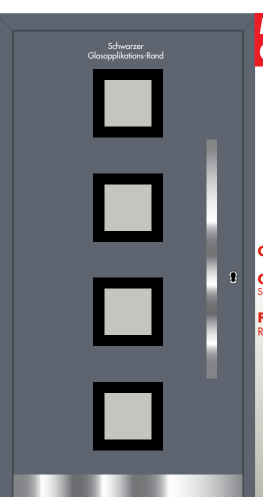
Modell GA (Glasapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p-Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato



Modell: GA 112

Griffset F800

Glas:

Statinato Standard

Farbe: RAL *7*011



für Niedrig-Energiehäuser U_n-Wert = 0,99 Wlm²K

Modell GA (Glasapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm,RAL } 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



für Niedrig-Energiehäuser U_s-Wert = 0,8 Wlm²K

Modell GA (Glasapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

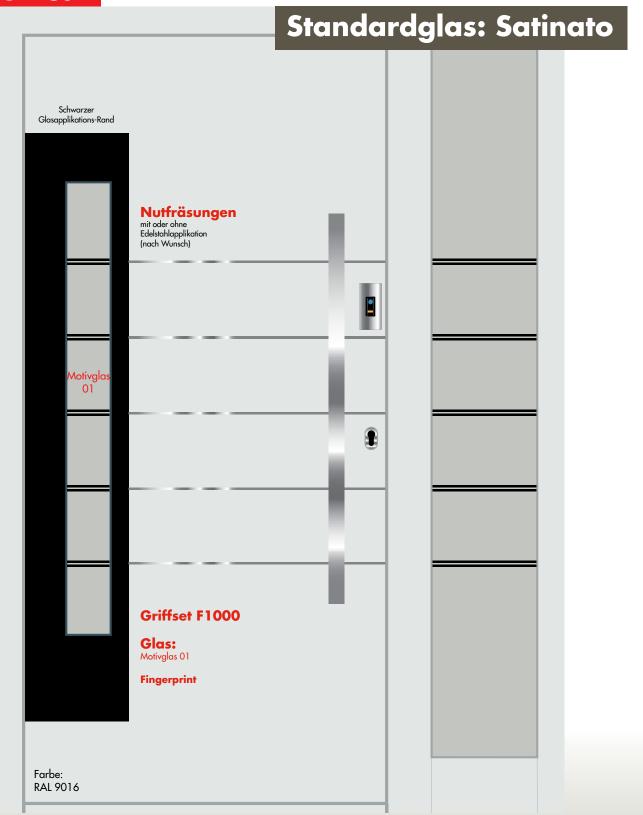
Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)



Türen aus Aluminium MIT GLASAPPLIKATIONEN

Modell: GA 150 N



Modell GA (Glasapplikation) 150 N Ausführung mit:

- Fingerprint
- Motivglas
- Seitenteil

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)

Modell: GA 108

Griffset F800

Glas: Motivglas

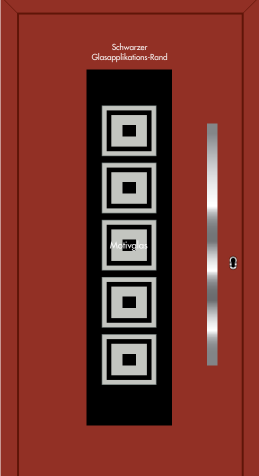
Farbe:

RAL 3004

Türen aus Aluminium

MIT GLASAPPLIKATIONEN





Modell GA (Glasapplikation) FÜ
Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)
U_p-Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell GA (Glasapplikation) FF Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_p-Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato



Modell: GA 1102

GATIO2

Griffset F800

Glas:

Motivglas

Farbe: RAL 9016



für Niedrig-Energiehäuser U_p-Wert = 0,99 Wlm²K

Modell GA (Glasapplikation) FÜ Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31)



für Niedrig-Energiehäuser U_p-Wert = 0,8 Wlm²K

Modell GA (Glasapplikation) FF Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)



Türen aus Aluminium

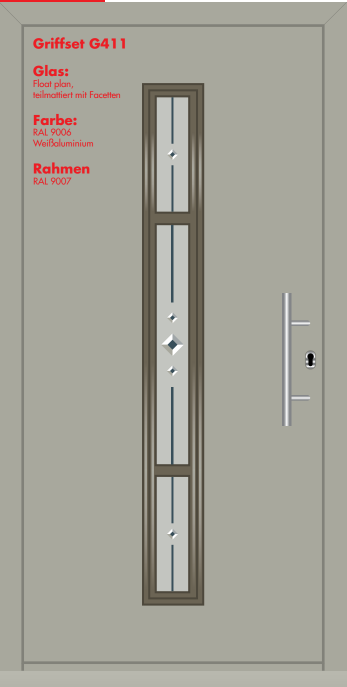
MIT ALURAHMEN



Türen aus Aluminium

MIT ALURAHMEN

Modell: 5 218



Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_D-Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_p-Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_n-Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



für Niedrig-Energiehäuser U_p-Wert = 0,99 Wlm²K

Modell S Alurahmen Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm}, RAL 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



für Niedrig-Energiehäuser U_D-Wert = 0,8 Wlm²K

Modell S Alurahmen Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm}, RAL 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (Siehe Seite 28-31)

Türen aus Aluminium

MIT ALURAHMEN





Weiß

Glas:

Bleiverglasung Farbe:

Griffset G6018

Modell:

Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_D-Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_p -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_D -Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



für Niedrig-Energiehäuser U_{R} -Wert = 0,99 Wlm²K

Modell S Alurahmen Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell: **S214**

Griffset G6018 Messingfarbe

Glas:

Bleiverglasung

Farbe: Rot 3004



für Niedrig-Energiehäuser -Wert = 0,8 Wlm²K

Modell S Alurahmen Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm}, RAL 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere **Sonderausstattungen** möglich! (Siehe Seite 28-31)

PH®EVIT

Alurahmen

Modell: S 208

Griffset G411

teilmattiert mit Facetten

Alurahmen RAL 9007

Glas:

Float plan,

Farbe:

RAL 9006 Weißaluminium

MIT ALURAHMEN





Modell S Alurahmen

Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_D-Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm}, RAL 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell S Alurahmen

Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

 U_{D} -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß) Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere

Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell S Alurahmen

Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_D-Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis



für Niedrig-Energiehäuser U_p -Wert = 0,99 Wlm²K

Modell S Alurahmen Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm}, \text{RAL } 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell: **S 240**

Griffset G411

Glas:

Standard Satiniert

Farbe:

RAL 8016 Ähnlich Mahagoni Braun glänzlich



Niedrig-Energiehäuser _o-Wert = 0,8 Wlm²K

für

Modell S Alurahmen Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato

Mahagoni **Braun**

Alle RAL-Töne und weitere **Sonderausstattungen** möglich! (Siehe Seite 28-31)

S 216

Modell:

Griffset G411

Float mattiert mit klaren

Glas:

Farbe:

RAL 9016 Weiß

MIT ALURAHMEN





Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_D-Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

Türen aus Aluminium

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_D -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_D -Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis



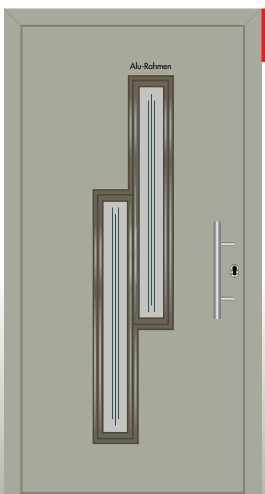
für Niedrig-Energiehäuser U_p -Wert = 0,99 Wlm²K

Modell S Alurahmen Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm}, RAL 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell: **S 219**

Griffset G411

Glas:

Float mattiert mit klaren Streifen

Farbe:

RAL 9006 Weiß

Alurahmen RAL 9007



für Niedrig-Energiehäuser $-Wert = 0.8 W lm^2 K$

Modell S Alurahmen Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm}, RAL 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere erausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere **Sonderausstattungen** möglich! (Siehe Seite 28-31)

PH®EVIT

Modell: **S 217**

MIT ALURAHMEN





Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) U_D-Wert = 1,6 Wlm²K

Türen aus Aluminium

Standardmaß (2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm) U_{D} -Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL. Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

Modell S Alurahmen Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_D-Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL. Sondermaß und weitere erausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31





Modell S Alurahmen Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm}, RAL 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31





für Niedrig-Energiehäuser J_p-Wert = 0,8 Wlm²K

Modell S Alurahmen Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Standardmaß

 $(2.100 \times 1.100 \text{ mm}, RAL 9016 \text{ weiß})$

Farbe nach RAL. Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Glas:

Satinato Standard

Farbe:

RAL 8003 ähnlich Golden Oak

glänzlich matt

Golden Oak



Griffset G411

Glas:

Float plan, teilmattiert mit Facetten

Alurahmen

RAL 9007

Farbe:

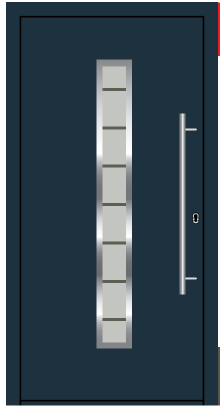
Standardglas: Satinato

Alle RAL-Töne und weitere **Sonderausstattungen** möglich! (Siehe Seite 28-31)









Modell: EA 1103

Griffset G414

Glas: Motiv 01

Farbe: Anthrazit Grau 71319 STR

Standardglas: Satinato



Modell EA 1103 E Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm) Up-Wert = 1,6 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA 1103 FÜ

Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)
U_p-Wert = 1,3 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell EA 1103 FF

Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm) U_D-Wert = 1,2 Wlm²K

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)

Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31



Modell: G 777

Serie 63,5 mm

(Glasfüllungsstärke 30 mm)

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß) Griffset G418 Glas mit Spiegeleffekt Sondermaß Farbe nach RAL

Serie 75,5 mm

(Standardglas: Satinato

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)
Griffset G418
Glas mit Spiegeleffekt
Sondermaß

Standardglas: Satinato

Türen mit Glasfüllung



Modell: G 888

Serie 63,5 mm

(Glasfüllungsstärke 30 mm)

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)
Griffset G414
Glas mit Spiegeleffekt
Sondermaß
Farbe nach RAL

Serie 75,5 mm

(Standardglas Satinato)

Standardmaß

(2.100x1.100 mm, RAL 9016 weiß)
Griffset G414
Glas mit Spiegeleffekt
Sondermaß
Farbe nach RAL

Standardglas: Satinato

Türen mit Glasfüllung





Grifftypen:

Garnitur immer als Set erhältlich von 350 - 1600 mm Länge oder



Glasarten:

Standardmaß

Griffset G409

Farbe nach RAL

Sondermaß

m, RAL 9016 weiß)



Satinato-ISO-Verglasung als Standard in unseren Türen verbaut



Motivglas



ISO-Chinchilla weiß Chinchilla weiß



Teilmattiert mit Facetten



ISO-Mastercarré weiß Mastercarré weiß

erhältlich Edelstahl

oder in Aluminium

DD607ES

DD608AL

oder in weiß DD609W



Bleiverglasung

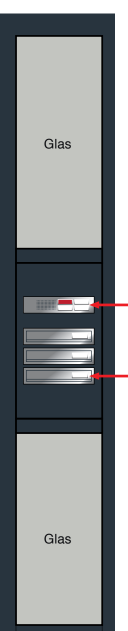


ISO-Floatglas (durchsichtig) **Floatglas**



VSG-Glas

Oberlicht mit Glas



Oberlicht: mit Glas-Füllung:

Bis 400 mm Höhe
Bis 700 mm Höhe
Bis 1.000 mm Höhe

Seitenteil: mit Glas-Füllung:

Bis 400 mm Breite
Bis 600 mm Breite
Bis 800 mm Breite

Oberlicht: mit Aluminium-Füllung:

Bis 400 mm Höhe Bis 700 mm Höhe Bis 1.000 mm Höhe

Seitenteil:

mit Aluminium-Füllung:

Bis 400 mm Breite
Bis 600 mm Breite
Bis 800 mm Breite

Sprechanlagenvorbereitung mit Licht und Namensschild (1 bis 16 Klingelknöpfe möglich) Preis nach Anfrage

Briefkasten BK508

Briefeinwurfklappe außen mit Briefkasten innen

Sonderausstattungen:

• 1 Band zusätzlich

• Schloss: 2-Hakenveriegelung

• Schloss: 4-Hakenveriegelung

• Schloss: Automatikschloss

• Schloss: Sperrbügelschloss

• Schloss: Panikschloss

• Elektrischer Türöffner mit Tageshebel

Motorische Öffnung für Automatikschloss

• Farben Sonderfarben glanz 85 % (nach RAL)

• Farben 2-farbig (innen weiß/außen nach RAL)

• Farben Matt- o. Strukturfarben (nach RAL)

• Sondermaß bis B 1180 und H 2112 mm

• Sondergrößen ab B 1180 und H 2112 mm

• Sonderglas: VSG, Motiv oder andere

• Nach außen öffnend

• Profilverbreiterung 54 mm o. 95 mm

• Neubauschwelle: 1 Ifm (laufende Meter)

• Zweiflügig - mit Querriegel

- ohne Querriegel

• Sprechanlage-Vorbereitung (Gitter) auf Anfrage

Abdeckleiste, flach oder

abgewinkelt nach RAL

auf Anfrage auf Anfrage

Standard

auf Anfrage

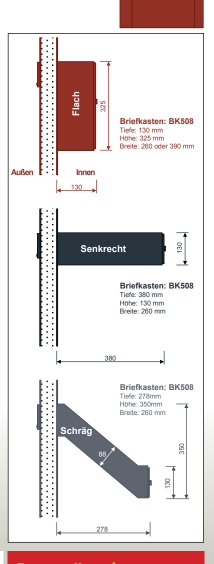
Fingerprint mit Motor



NEU

Sprechanlage fertig Eingebaut mit Hörer außen & Telefon für innen per Stück

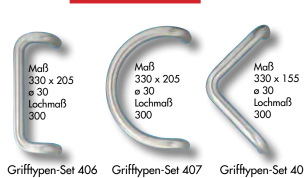
Preis auf Anfrage



Transport Kostenlos direkt an den Kunden oder zum Baumarkt wie gewünscht.



Grifftypen:











Bandseitensicherung

Grifftypen-SET:

Griff-Set beinhaltet Innen-Drücker, Zylinder mit 3 Schlüssel, Edelstahlrosette außen, und den Griff in gewünschter Form und Länge.



Griff für die Alutür **PHOEVIT**

Adapter v. Griff, seitlich mit der Madenschraube lösen; Die Bef.-Schraube z.B.



durch den Adapter an der Tür anschrauben. Den Griff auf den Adapter stecken und die seitliche Madenschraube wieder festziehen

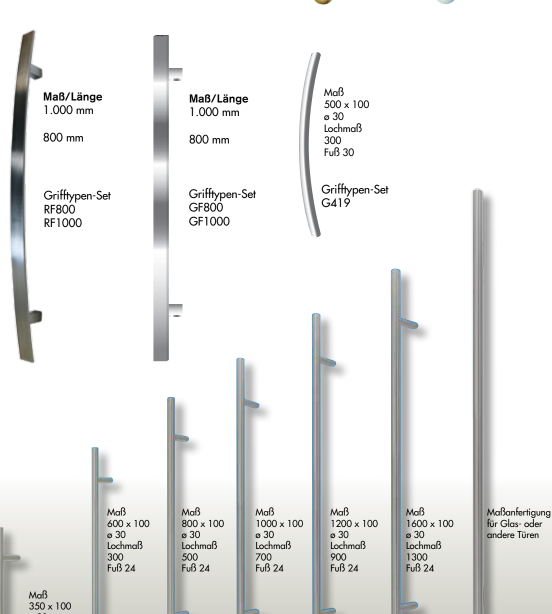
Elektrischer Türöffner



Grifftypen-Set

G418

Standardtüröffner in **Arbeitsstromtechnik** mechanische Entriegelung **Momentkontakt** 8-12 Volt AC / DC



Grifftypen-Set Grifftypen-Set Grifftypen-Set Grifftypen-Set

G414

G413

G409

Lochmaß

Fuß 24

G411

Grifftypen-Set



Schließzylinder Z407



Rosette R407



Schutzrosette R408

Türschliesser:



T707

Ohne Feststeller Mit Feststeller

für Türbreiten bis 75, 95 und 110 cm. Hydraulisch gesteuerter Türschliesser.

Briefkasten

A: 315 x 80, I: 265 x 37

Briefeinwurfklappe außen mit Briefkasten innen, zusammen

Briefkasten:

BK507





Drückergarnituren:



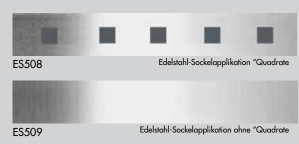
erhältlich Edelstahl DD607ES oder in Aluminium DD608AL

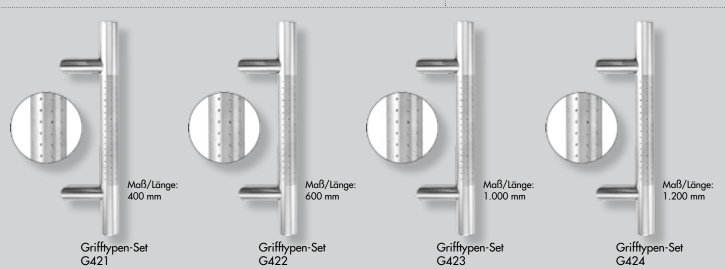
erhältlich in weiß DD609W





ES = Edelstahl AL = Aluminium W = weiß





Technische Daten unserer Türen:

- Hochwertiges Aluminium-Mehrkammerprofil; thermisch getrennt mit einer Profilstärke von 63,5mm.Gerundete Soft-Line-Profile 30 mm Alu-Sandwich-Füllung, Pulverbeschichtet in RAL, wärmegedämmt.

- Pulverbeschichtet in RAL
 Schwere Alu-Sicherheitsbänder
 Alu-Bodenschwelle, thermisch getrennt

STANDARD FÜR SERIE E+S

- ANDARD FUR SERIE E + S

 Standardmaß: 1100 x 2100mm; auf Anfrage Maßanfertigung möglich

 Edelstahl-Applikationen (Werkstoff:1.4301, Oberfläche 1 x gebürstet; lasergeschnitten und entgratet)

 Drei Hakenverriegelungen im Abstand 92 mm. Schlossnuss: 8 oder 10 mm

 Umlaufende Gummidichtung

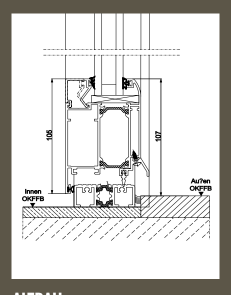
 Satinato-ISO-Verglasung als Standard; weitere auf Anfrage, siehe unten

 Alle Türen werden in der Standardfarbe Weiß, RAL 9016 lackiert; auf Anfrage erhalten Sie alle RAL- und Anthrazit-Töne

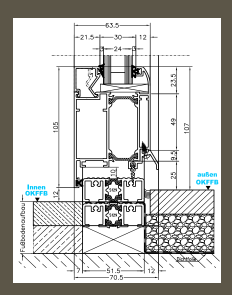
 Auf Anfrage sind Seitenteile, Oberlichter oder 2-flügig erhältlich.

 Vorbereitet für elektrische Türöffner (Türöffner auf Anfrage erhältlich).

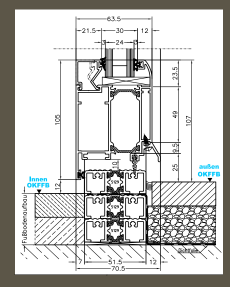
 Griffset oder Drückergarnitur auf Anfrage erhältlich (gegen Aufpreis)



ALTBAU 1 x 20 mm



NEUBAU 2 x 20 mm



oder NEUBAU 3 x 20 mm



EAN: 594 8553 00962 8