

PHOEVIT

GmbH

Türen aus Aluminium

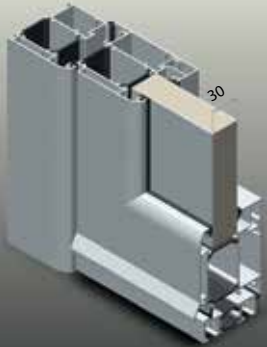


**Design und Qualität
zum unschlagbaren Preis**

2016 / 2017

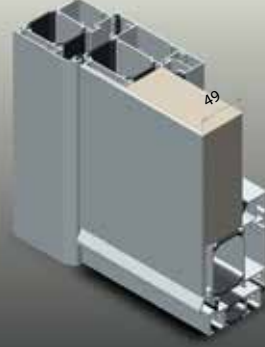


**Serie E (63,5 oder 75,5 mm) =
Füllungstüren**



Füllungsstärke 30 mm
 U_p -Wert = 1,6 W/m²K

**Serie FÜ (63,5 oder 75,5 mm) =
Außen Flügelüberdeckend**



Füllungsstärke 49 mm
 U_p -Wert = 1,3 W/m²K

**Serie FF (63,5 mm) =
Beidseitig Flügelüberdeckend**



Füllungsstärke 70 mm
 U_p -Wert = 1,2 W/m²K



NEU

für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,99 W/m²K

Modell FÜ (außen flächenbündig)
mit **Edelstahlapplikation** oder
schwarzem Glasapplikations-Rand

Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 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)



NEU

für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,8 W/m²K

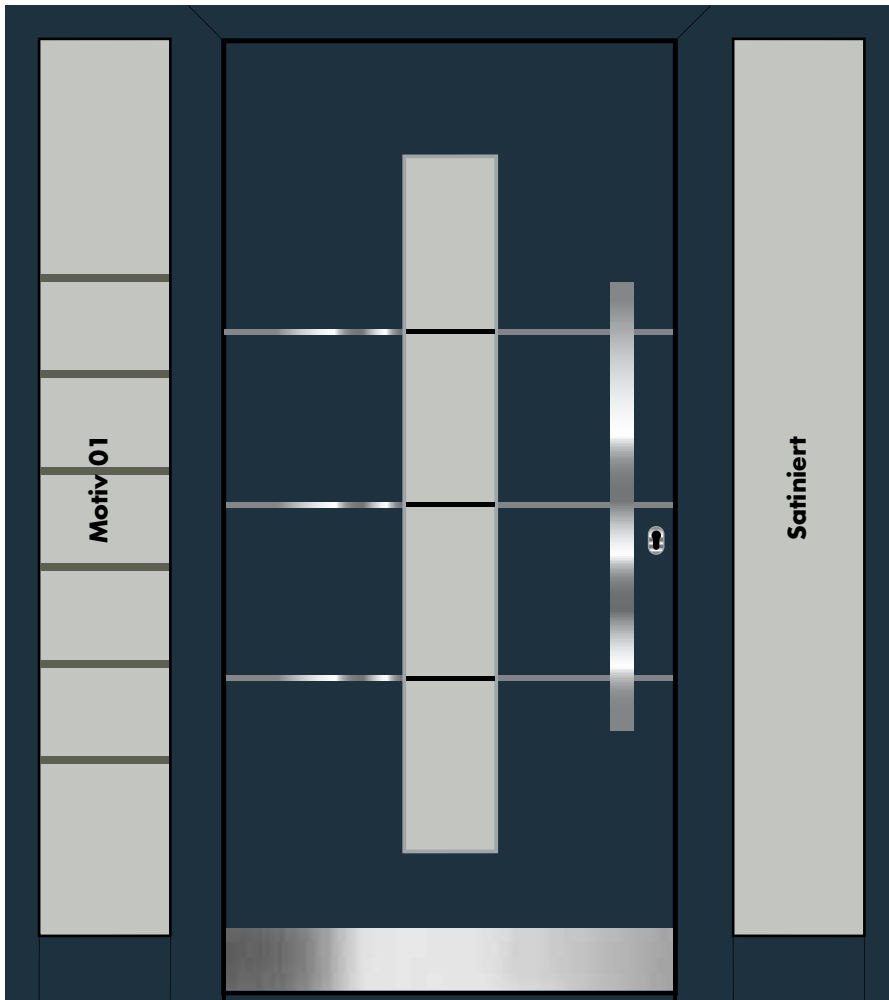
Modell FF (Beidseitig flächenbündig)
mit **Edelstahlapplikation** oder
schwarzem Glasapplikations-Rand

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



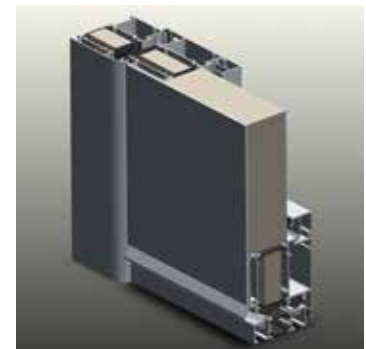
**Modell:
EA 303N**

**Aluminium
Haustüre**

Weiß



Anthrazit



NEU

**für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-Wert = 0,99 W/m²K**

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 Anthrazit Grau 71319 STR

Glas: Motiv 01 mit klaren Streifen oder Satiniert

Fingerprint, Seitenteile, Oberlicht

Weitere Sonderausstattungen von Seite 28 - 31



**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



NEU

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



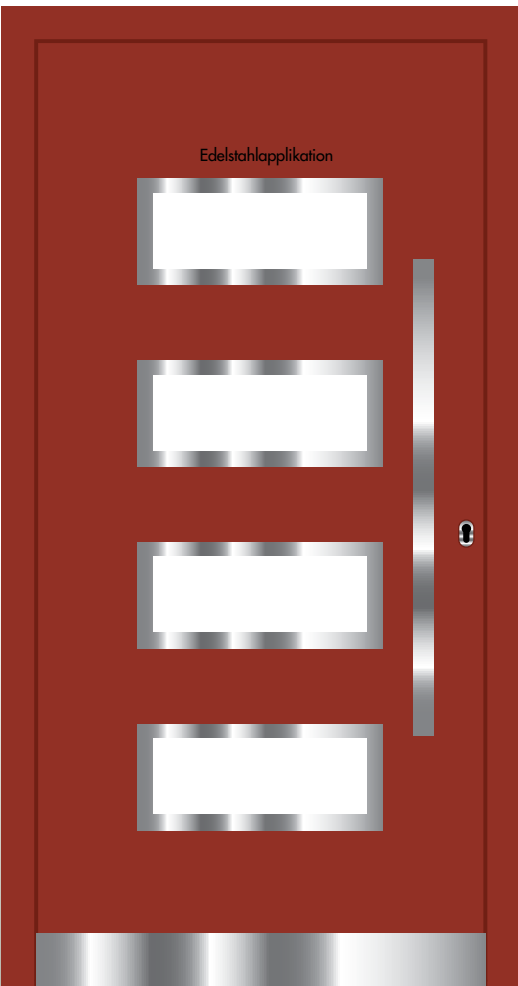
NEU

für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -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



**Modell:
EA 119**

Griffset F1000

Glas:
Satinert Standard

Farbe:
RAL 3004

Standardglas: Satinato

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



Modell: EA 101



Griffset G414

Glas:
Motiv 01

Farbe:
Anthrazit Grau
71319 STR



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



NEU 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



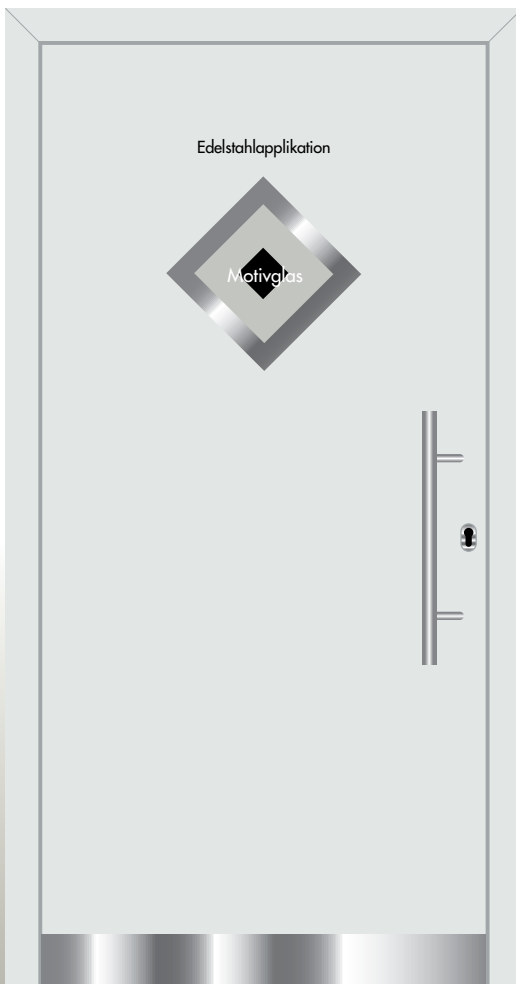
NEU für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-Wert = 0,8 Wlm²K

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

Modell: EA 104



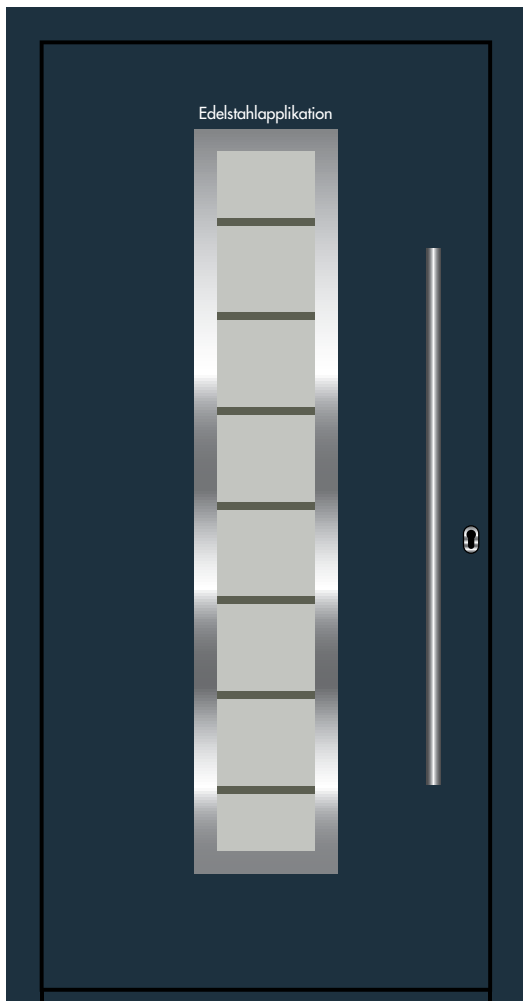
Griffset G411

Glas:
Motiv

Farbe:
RAL 9016
Weiß

Standardglas: Satinato

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



**Modell:
EA 110**

Griffset G414

Glas:
Motiv 01

Farbe:
Anthrazit Grau
71319 STR



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

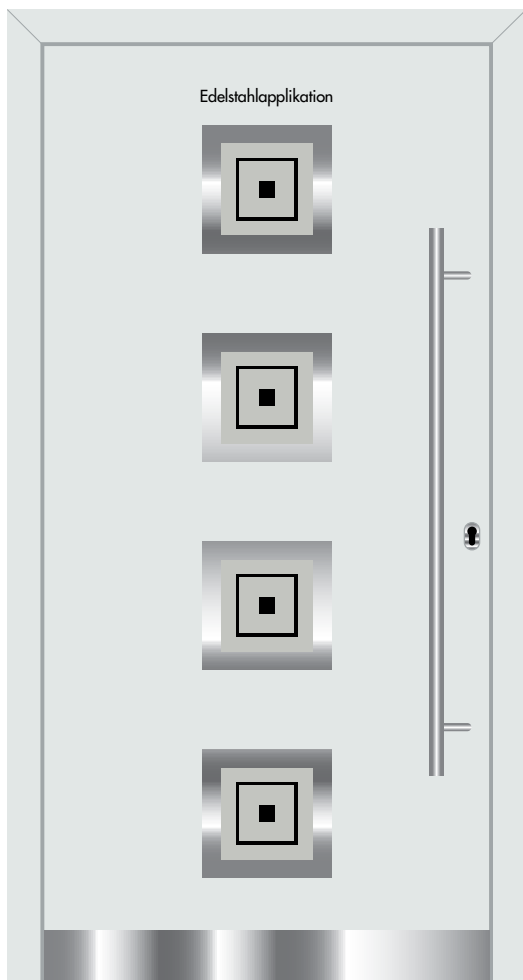


NEU für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,99 Wlm²K

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:
EA 112**

Griffset G414

Glas:
Motiv 01

Farbe:
Weiß
RAL 9016
ES509



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

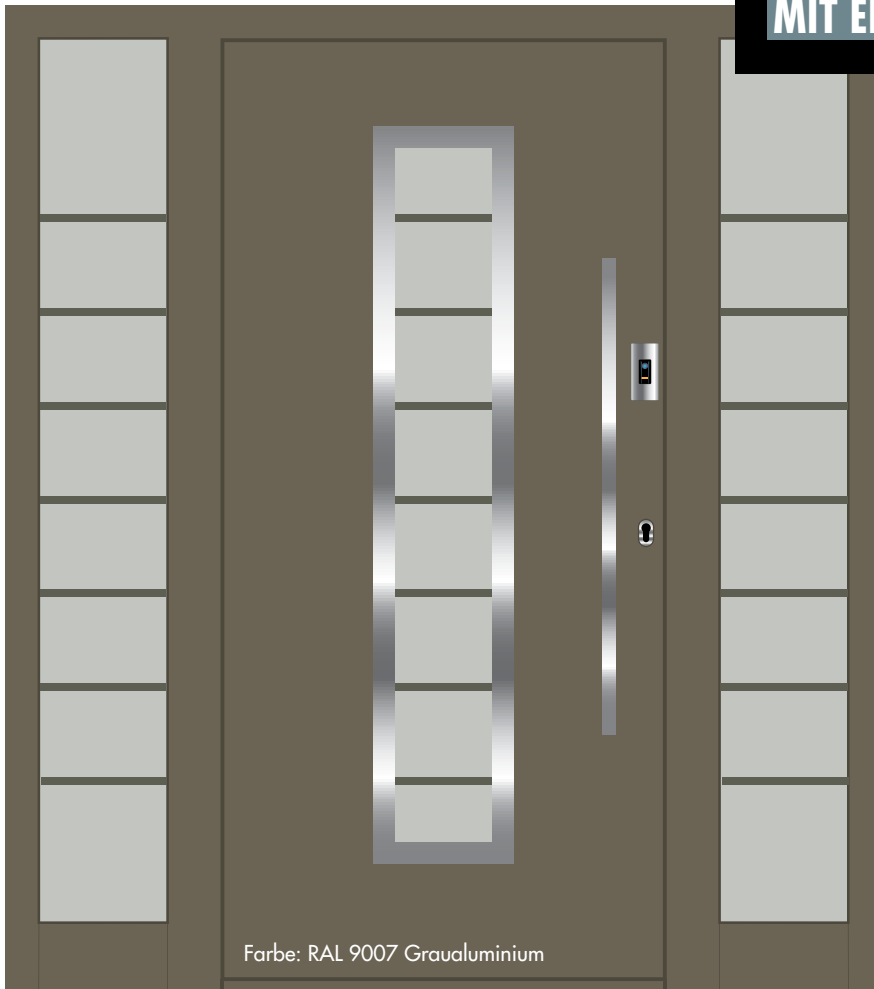
Modell EA (Edelstahlapplikation) FF
Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Ab
(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

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

Standardglas: Satinato

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



Farbe: RAL 9007 Graualuminium

Modell: EA 110

Modell EA (Edelstahlapplikation) 110
Ausführung mit:

- Fingerprint
- Motivglas
- Seitenteile
- Griffset F1000

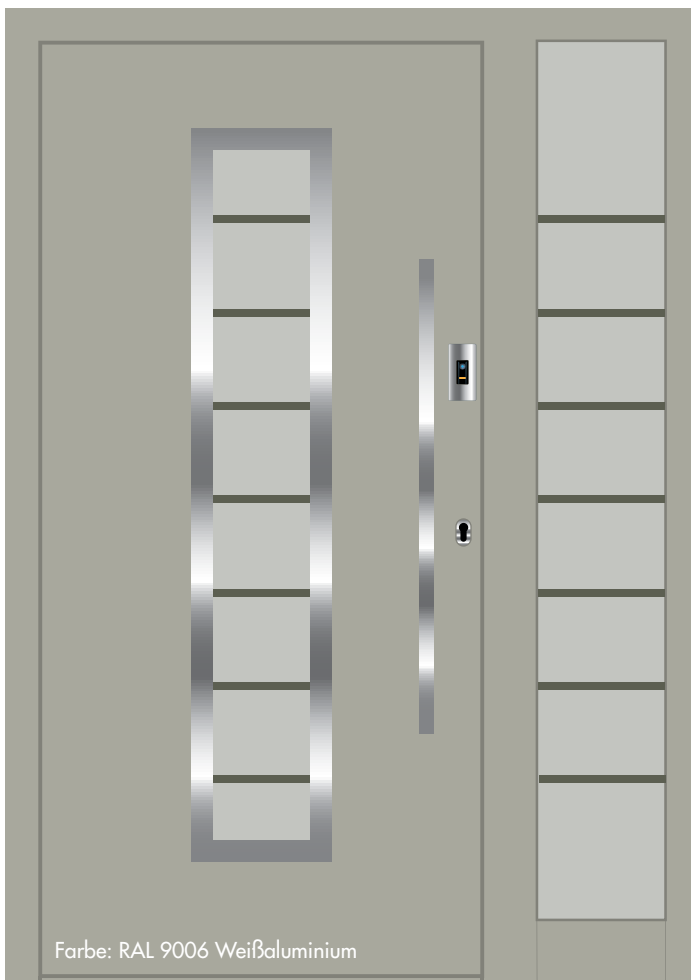


Farbe: Anthrazit Grau
71319 STR

Modell: EA 110

Modell EA
(Edelstahlapplikation)
Ausführung mit:

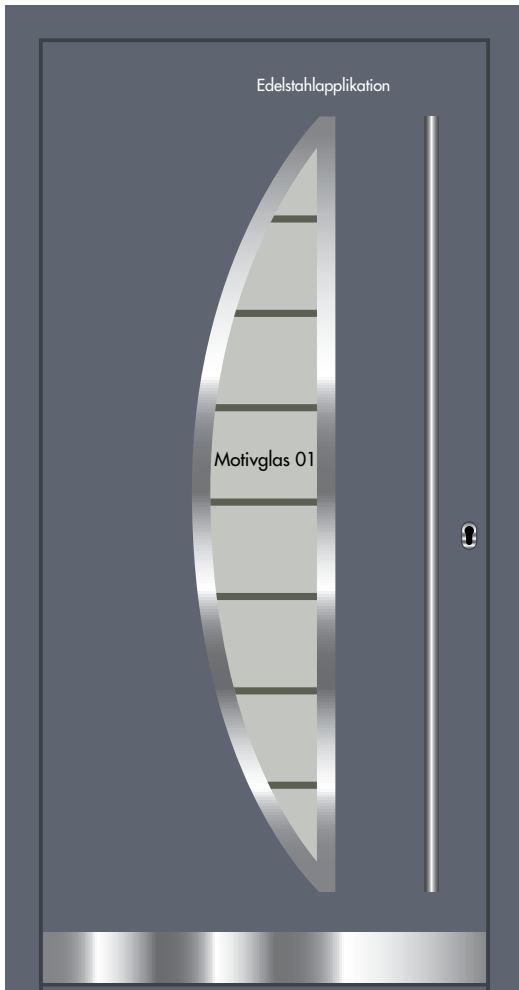
- Fingerprint
- Motivglas
- Seitenteile
- Griffset F1000



Farbe: RAL 9006 Weißaluminium

Standardglas: Satinato

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



**Modell:
EA 125**

Griffset G417

Glas:
Motiv 01

Farbe:
RAL 7011

ES509



**Modell EA (Edelstahlapplikation) E
Serie 63,5 mm** (Füllungsstärke 30 mm)
 U_p -Wert = 1,6 W/m²K

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 W/m²K

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 W/m²K

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

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



NEU

**für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,99 W/m²K**

**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



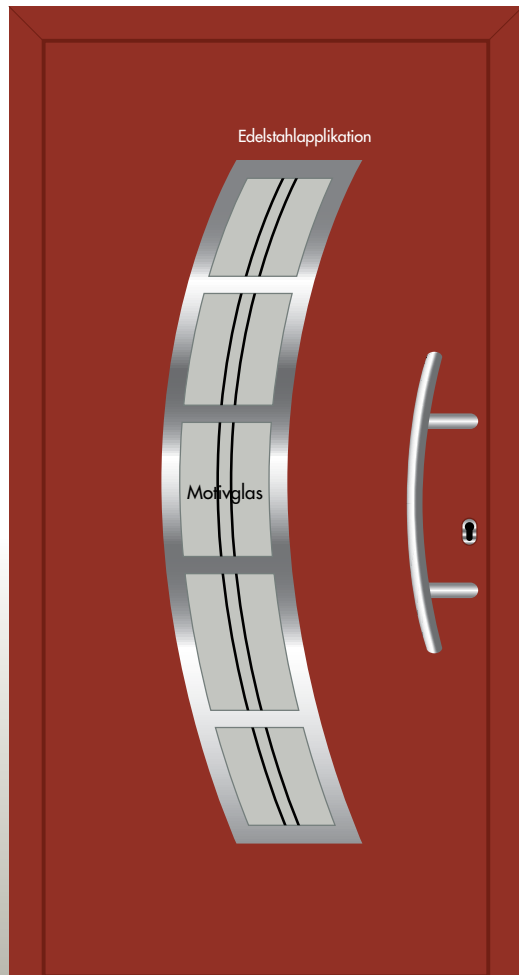
NEU

**für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,8 W/m²K**

**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



**Modell:
EA 123**

Griffset G419

Glas:
Motivglas

Farbe:
RAL 3004

Standardglas: Satinato

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



Farbe: RAL 7016
Grau (matt, strukturiert oder glänzend)

Modell: EA 125

Modell EA (Edelstahlapplikation) **125**
Ausführung mit:

- **Fingerprint**
- **Motivglas**
- **Seitenteile**
- **Griffset G417**



Motivglas 03
119,-

Satiniert

Farbe: RAL 9007
Graualuminium

Modell: EA 125

Modell EA
(Edelstahlapplikation)
Ausführung mit:

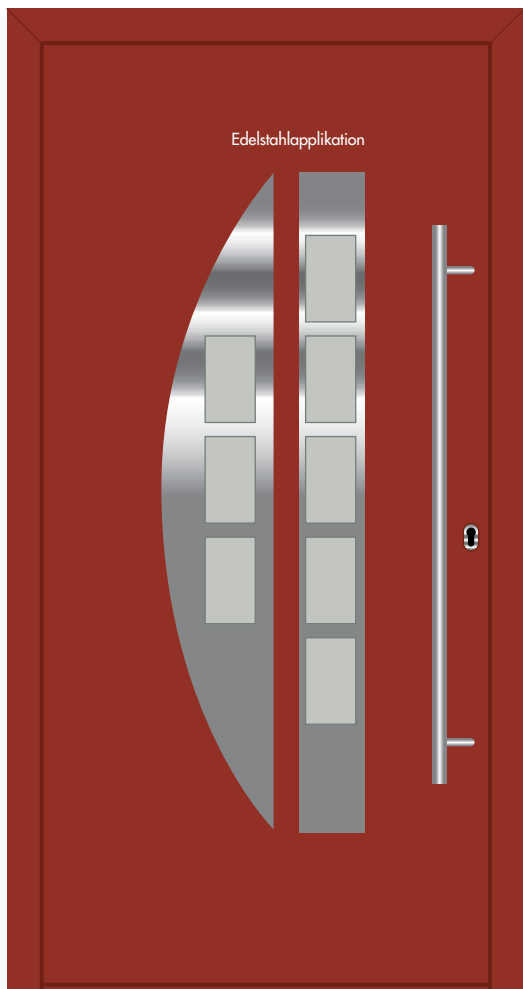
- **Fingerprint**
- **Motivglas**
- **Seitenteile**
- **Griffset G417**



Farbe: RAL 9016

Standardglas: Satinato

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



**Modell:
EA 111**

Griffset G414

Glas:
Satinato Standard

Farbe:
RAL 3004



Modell EA (Edelstahlapplikation) E
Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm)
 U_p -Wert = 1,6 W/m²K

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 W/m²K

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 W/m²K

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

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

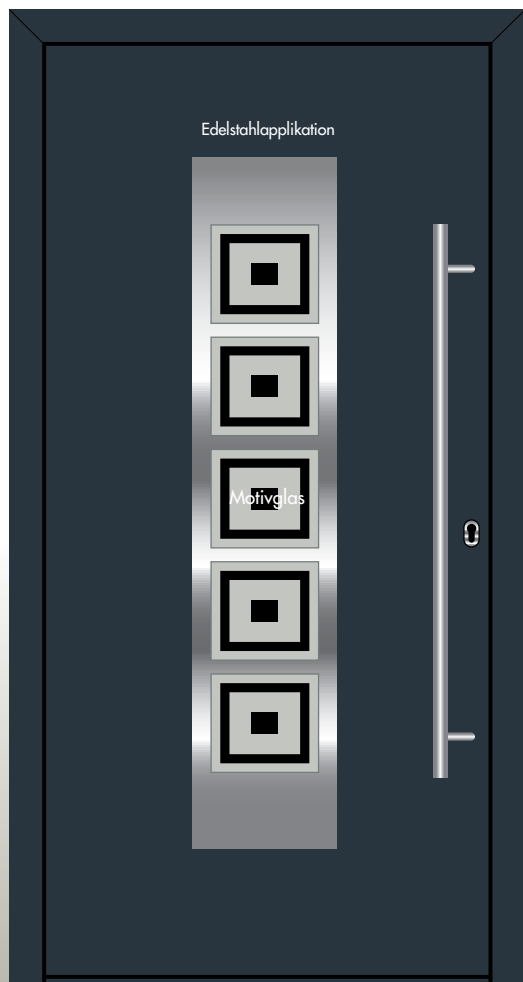


NEU für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,99 W/m²K

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:
EA 108**

Griffset G414

Glas:
Motivglas

Farbe:
Anthrazit Grau
71319 STR



NEU für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,8 W/m²K

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

Standardglas: Satinato

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



Modell:
EA 151 N

Griffset F1000

Glas:
Motivglas



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

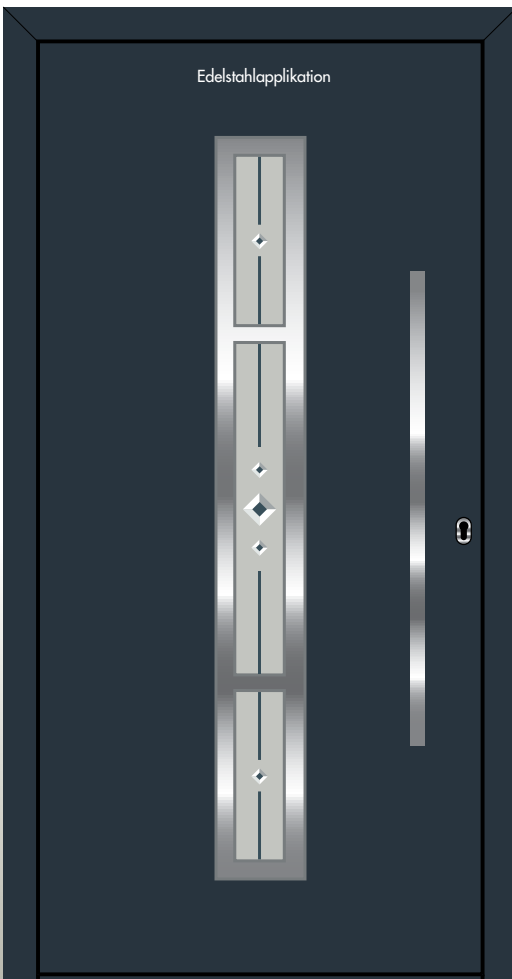


Modell EA (Edelstahlapplikation) **FF**
Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm)
 U_p -Wert = 1,2 Wlm²K

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 129

Griffset F1000

Glas:
Float mattiert
mit klaren
Streifen und
Facetten:

Farbe:
Anthrazit Grau
71319 STR



NEU 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



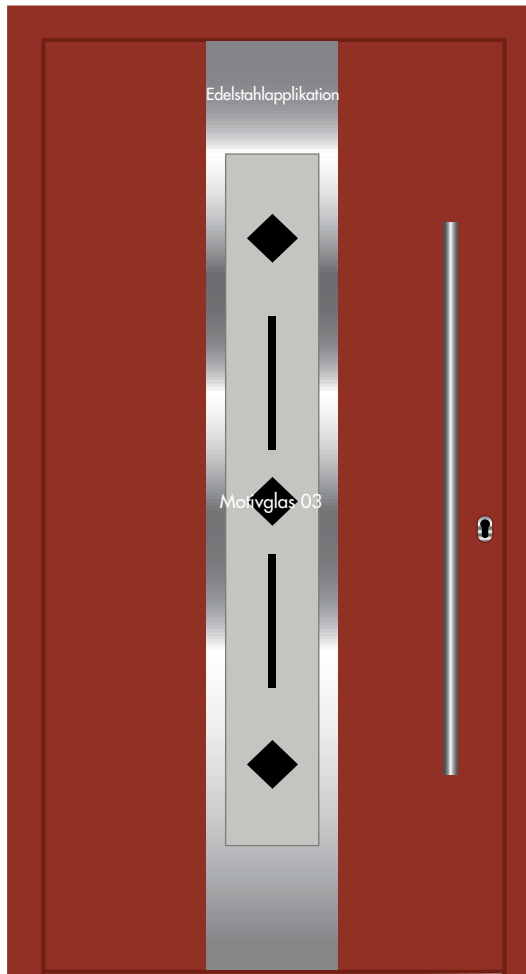
NEU für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,8 Wlm²K

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

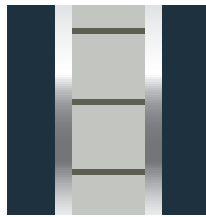
Ab
(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

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

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



Modell: EA 100



Motivglas 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 W/m²K

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_p-Wert = 1,3 W/m²K

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) **FF**
Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm)
U_p-Wert = 1,2 W/m²K

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



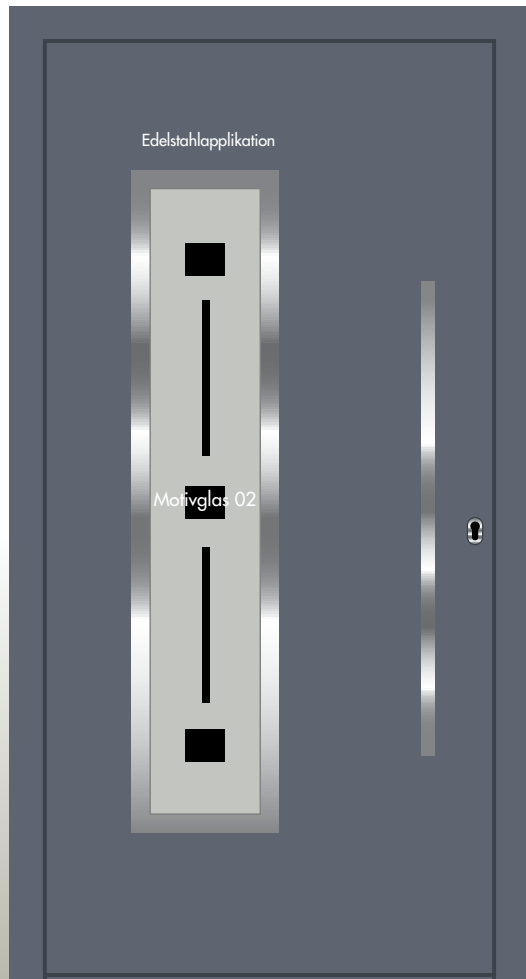
NEU

für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-Wert = 0,99 W/m²K

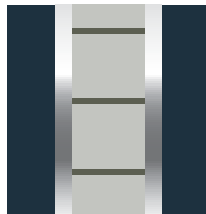
Modell EA (Edelstahlapplikation) **FÜ**
Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)

Standardmaß
(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)
Motivglas 01, 02 oder 03

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



Modell: EA 120



Motivglas 01

Griffset F1000

Glas:
Motiv 02

Farbe:
RAL 7011



NEU

für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-Wert = 0,8 W/m²K

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

Ab
(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)
Motivglas 01, 02 oder 03

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)



**Modell:
EA 2011**

Griffset G414

Glas:
Motiv 01

Farbe:
Anthrazit Grau
71319 STR



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



NEU

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



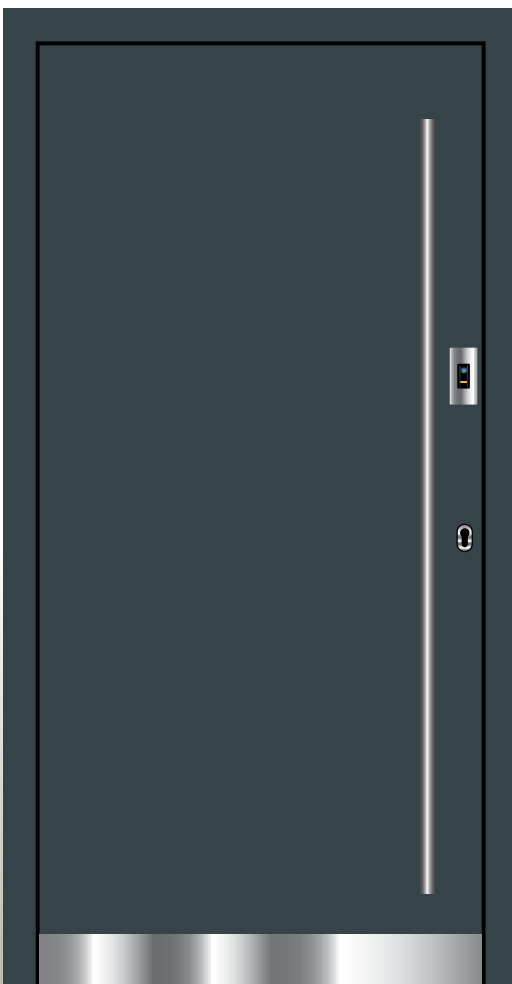
NEU

für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -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



**Modell:
127**

Fingerprint
mit Motor

Griffset G417

Farbe:
RAL 7016

ES509

Standardglas: Satinato

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



Nutfräsungen
mit oder ohne
Edelstahlapplikation
(nach Wunsch)

Modell:
EA 303N

Griffset F1000

Glas:
Motiv 01

Farbe:
Anthrazit Grau
70319 STR

Nutfräsungen
mit oder ohne
Edelstahlapplikation
(nach Wunsch)

ES508



Modell EA (Edelstahlapplikation) **FÜ**
Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)
U_b-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_b-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



Nutfräsungen
mit oder ohne
Edelstahlapplikation
(nach Wunsch)

Modell:
EA 304N

Griffset F1000

Glas:
Motiv 01

Farbe:
Weiß

Nutfräsungen
mit oder ohne
Edelstahlapplikation
(nach Wunsch)

ES508



für
Niedrig-Energiehäuser
U_b-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



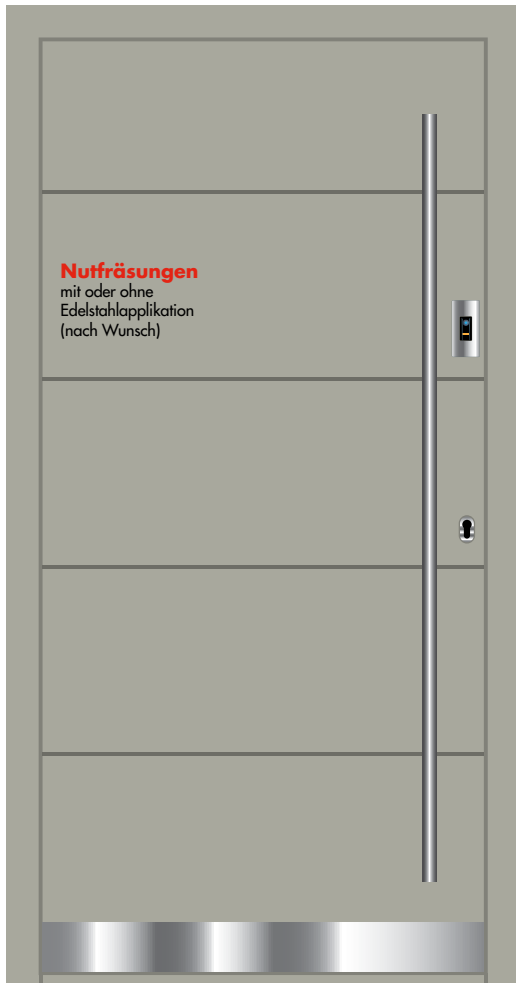
für
Niedrig-Energiehäuser
U_b-Wert = 0,8 Wlm²K

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)



Nutfräsungen
mit oder ohne
Edelstahlapplikation
(nach Wunsch)

**Modell:
140 N**

Griffset G417

Farbe:
RAL 9006
Weißaluminium

Nutfräsungen
mit oder ohne
Edelstahlapplikation
(nach Wunsch)



Modell EA (Edelstahlapplikation) **FÜ**
Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)
U_p-Wert = 1,3 W/m²K

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 W/m²K

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

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

Standardglas: Satinato



Nutfräsungen
mit oder ohne
Edelstahlapplikation
(nach Wunsch)

**Modell:
EA 150 N**

Griffset F1000

Glas:
Motivglas

Nutfräsungen
mit oder ohne
Edelstahlapplikation
(nach Wunsch)



für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-Wert = 0,99 W/m²K

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**



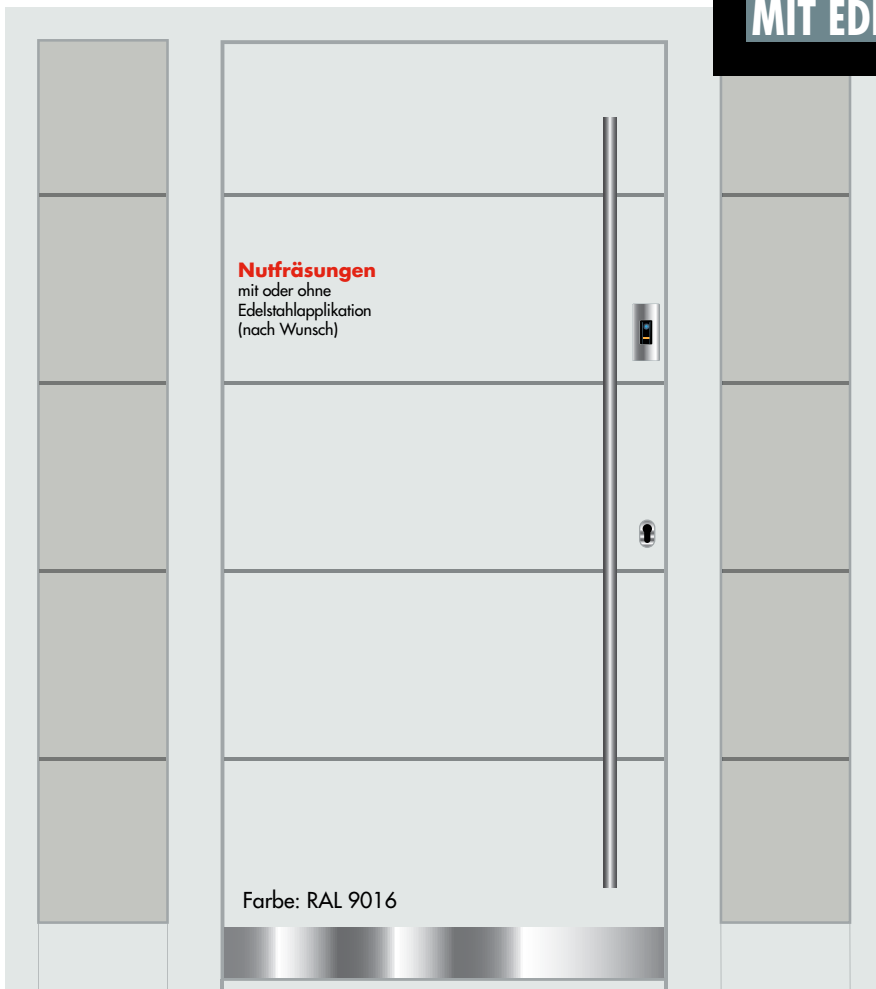
für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-Wert = 0,8 W/m²K

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)**



Modell: 140 N

Ausführung mit:

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

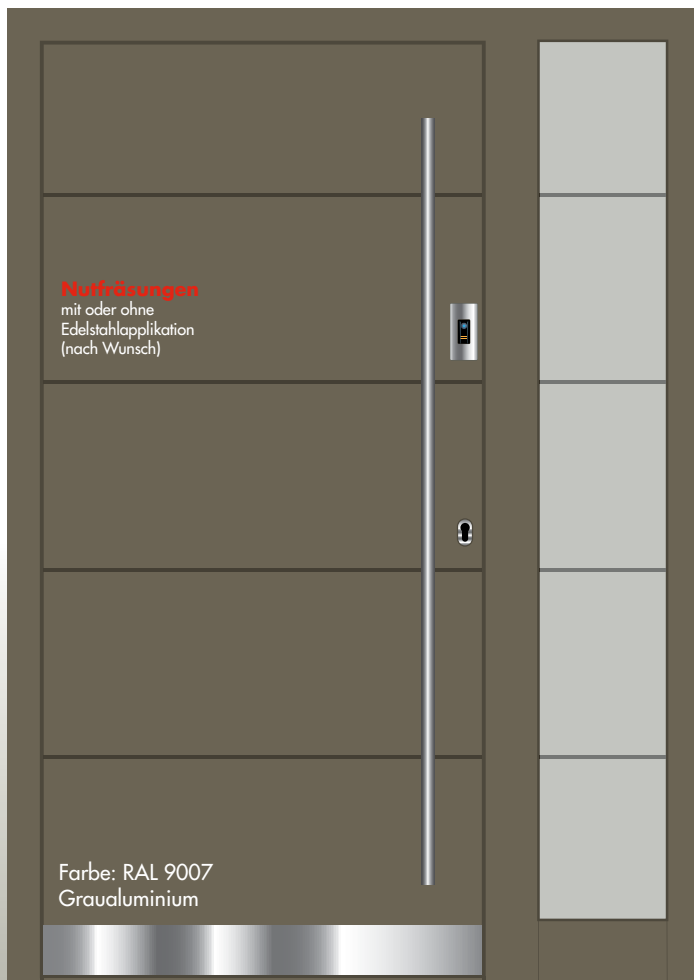
Modell: 140 N



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)

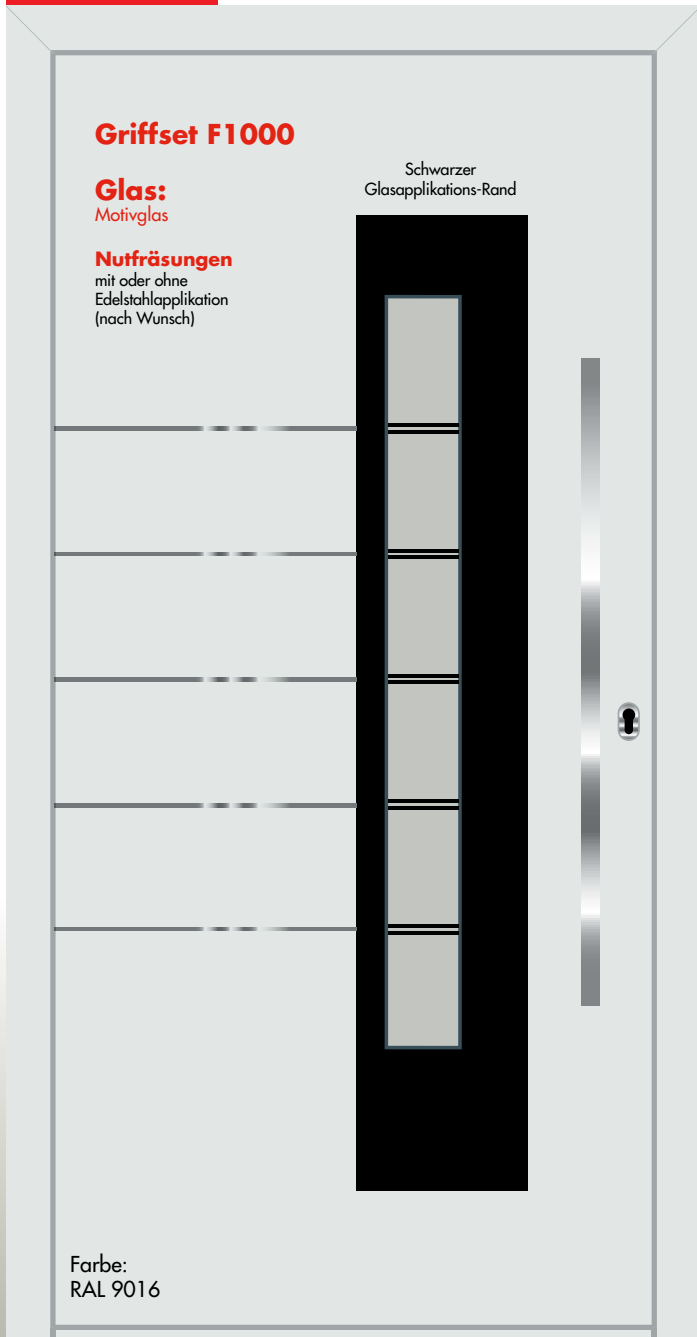


NEU

BEI PHOEVIT

ALUTÜREN MIT GLASAPPLIKATIONEN

**Modell:
GA 151 N**



Modell GA (Glasapplikation) FÜ
Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)
 U_p -Wert = 1,3 W/m²K

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 W/m²K

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

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

Standardglas: Satinato



NEU

für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,99 W/m²K

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



NEU

für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,8 W/m²K

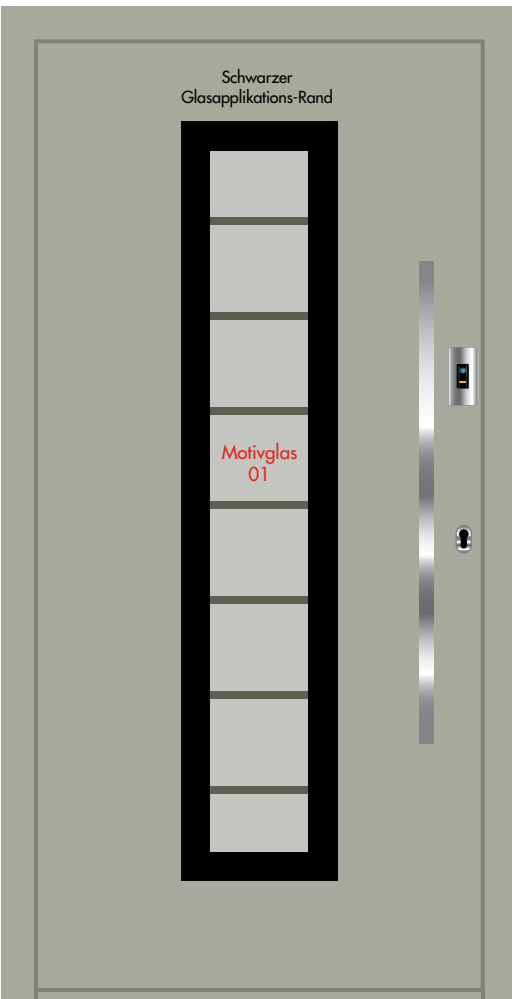
Modell GA (Glasapplikation) FF
Serie 75,5 mm (Füllungsstärke 82 mm)

Standardmaß
(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

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



Modell:
GA 110



Griffset F1000

Glas:
Motiv 01, 02 oder 03

Farbe:
RAL 9006
Weißaluminium



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 119



Griffset F1000

Glas:
Satinato Standard

Farbe:
RAL 3004



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

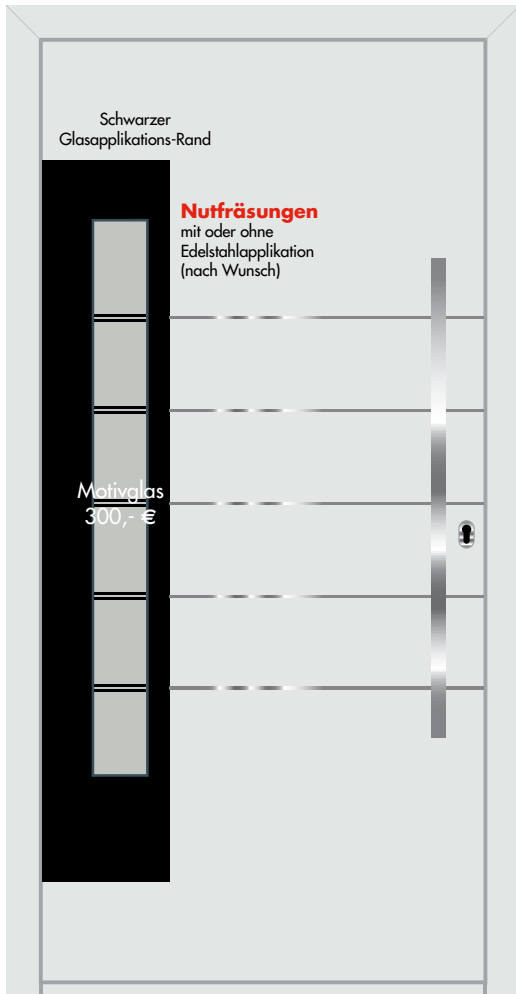
(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

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 GLASAPPLIKATIONEN



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)
U_p-Wert = 1,3 W/m²K

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

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

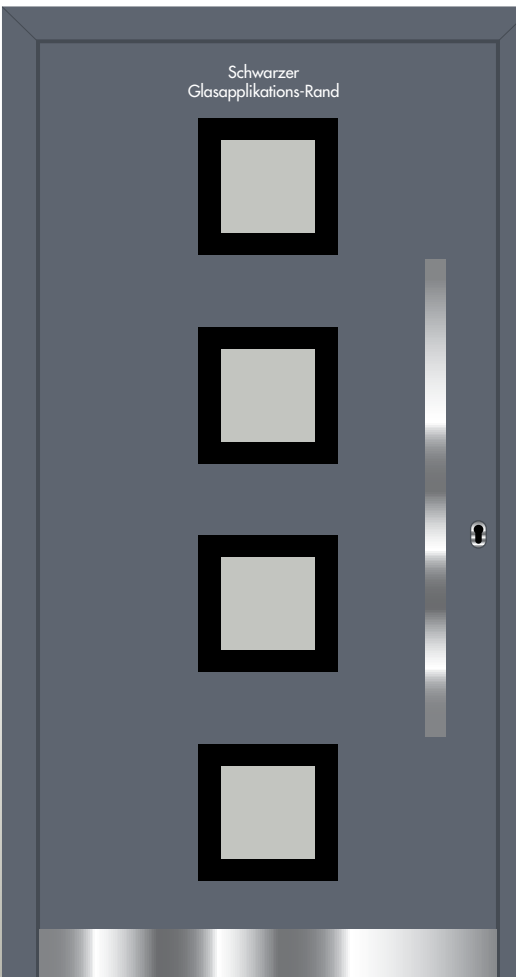


Modell GA (Glasapplikation) FF
Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 70 mm)
U_p-Wert = 1,2 W/m²K

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:
Satinato Standard

Farbe:
RAL 7011



für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-Wert = 0,99 W/m²K

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 W/m²K

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

Standardmaß
(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

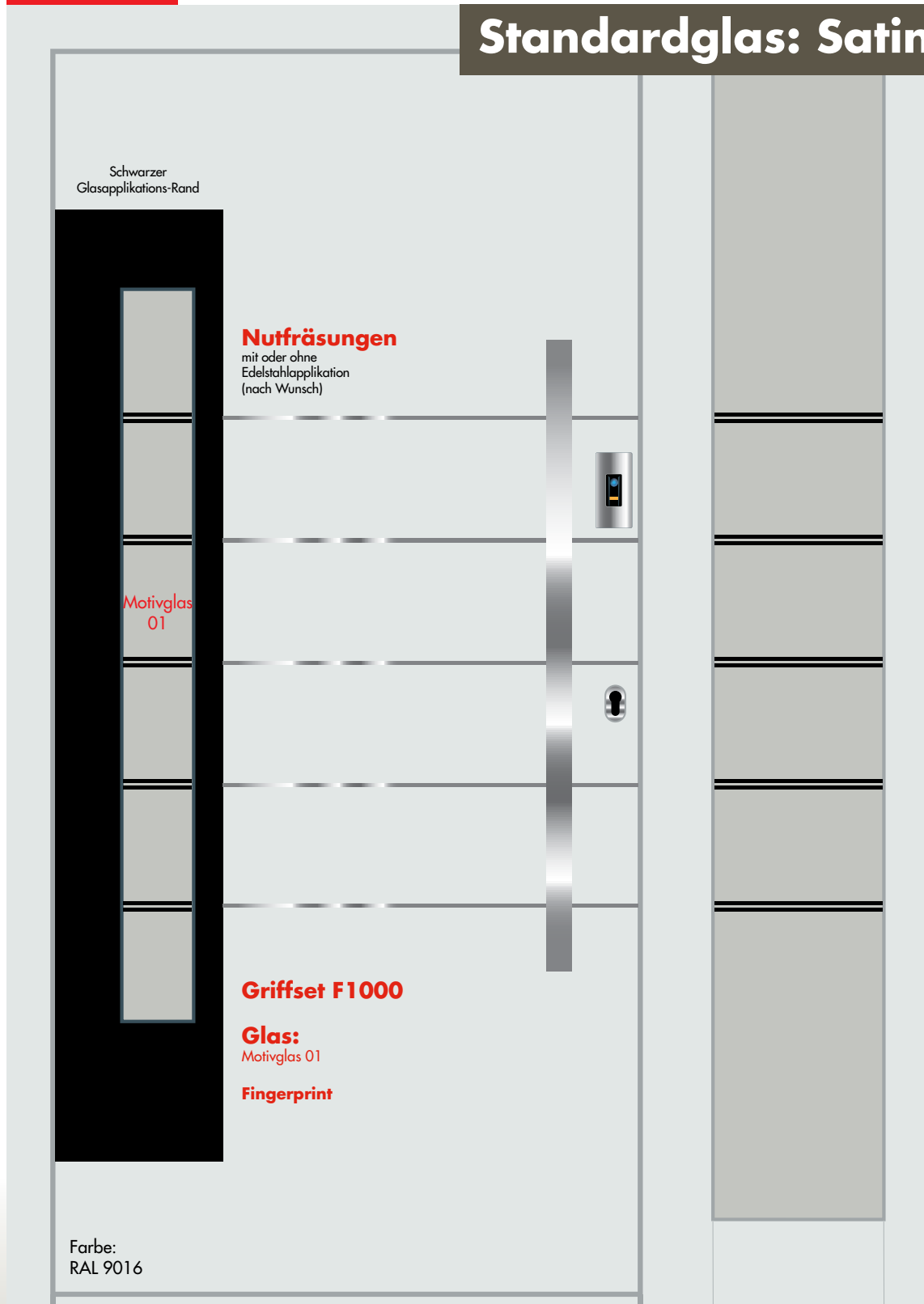
Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere Sonderausstattungen gegen Aufpreis auf Seite 28-31

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



Modell:
GA 150 N

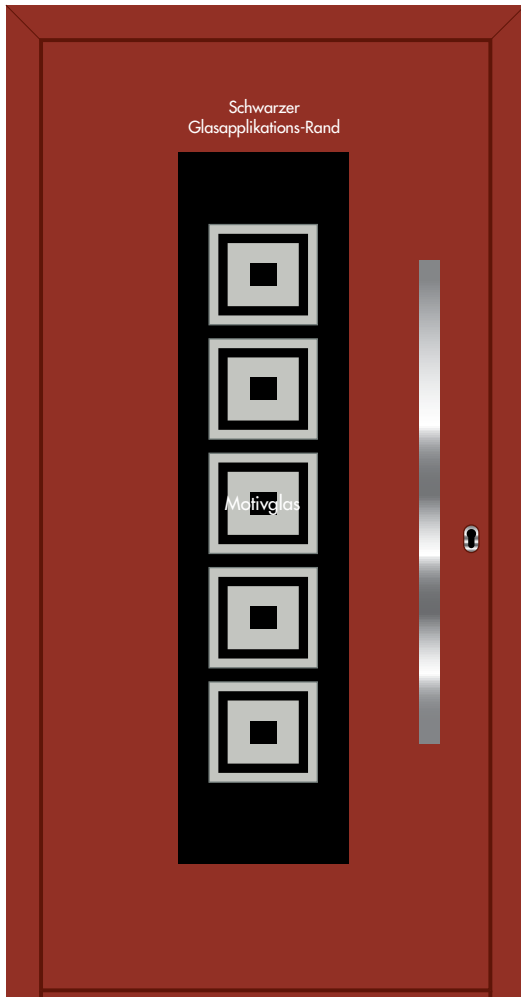
Standardglas: Satinato



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

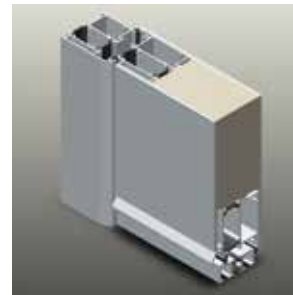
Glas:
Motivglas

Farbe:
RAL 3004



Modell GA (Glasapplikation) FÜ
Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 49 mm)
U_p-Wert = 1,3 W/m²K

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 W/m²K

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**

Griffset F800

Glas:
Motivglas

Farbe:
RAL 9016



für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-Wert = 0,99 W/m²K

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 W/m²K

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

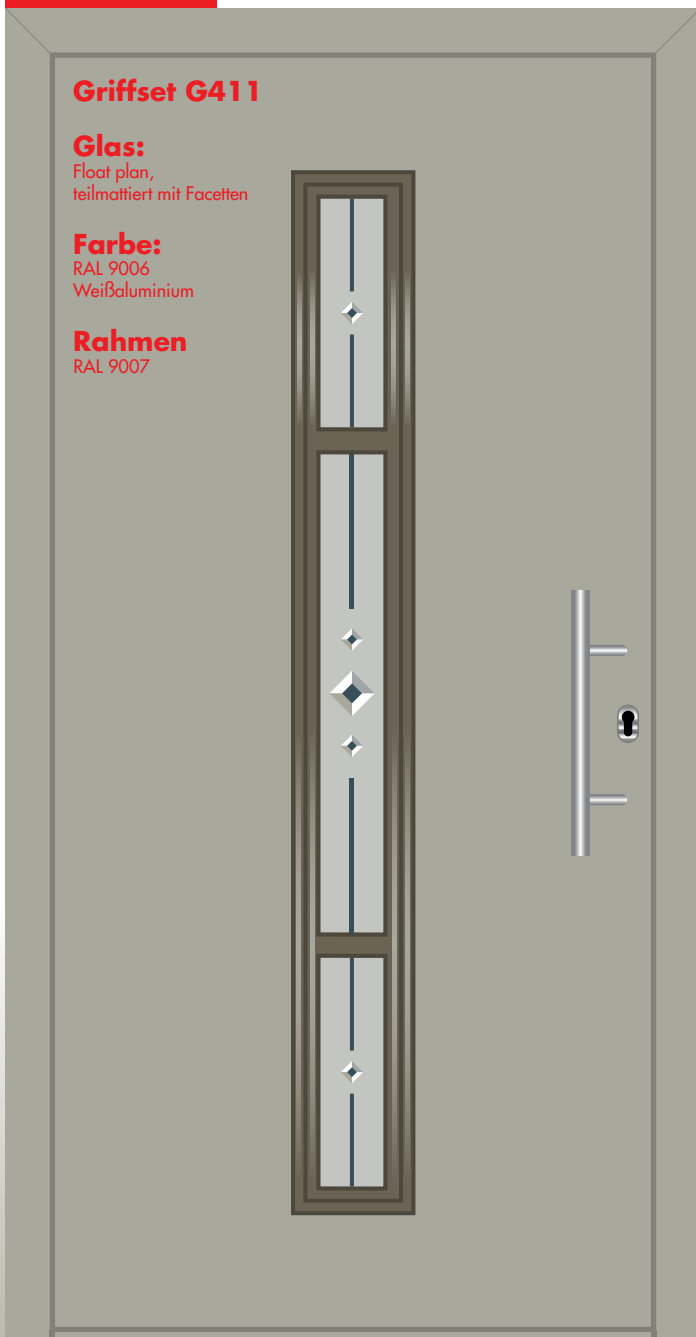
Alle RAL-Töne und weitere Sonderausstattungen möglich! (siehe Seite 28-31)



Türen aus Aluminium

MIT ALURAHMEN

**Modell:
S 218**



Griffset G411

Glas:

Float plan,
teilmattiert mit Facetten

Farbe:

RAL 9006
Weißaluminium

Rahmen

RAL 9007



Modell S Alurahmen

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 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_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



NEU

für

Niedrig-Energiehäuser

U_p-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



NEU

für

Niedrig-Energiehäuser

U_p-Wert = 0,8 Wlm²K

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

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



**Modell:
S 215**

**Griffset G6018
Weiß**

Glas:
Bleiverglasung

Farbe:
Weiß



**Modell S Alurahmen
Serie 63,5 mm** (Füllungsstärke 30 mm)
 U_p -Wert = 1,6 W/m^2K

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 W/m^2K

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_p -Wert = 1,2 W/m^2K

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

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



NEU

**für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,99 W/m^2K**

**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



NEU

**für
Niedrig-Energiehäuser
 U_p -Wert = 0,8 W/m^2K**

**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



**Modell:
S 214**

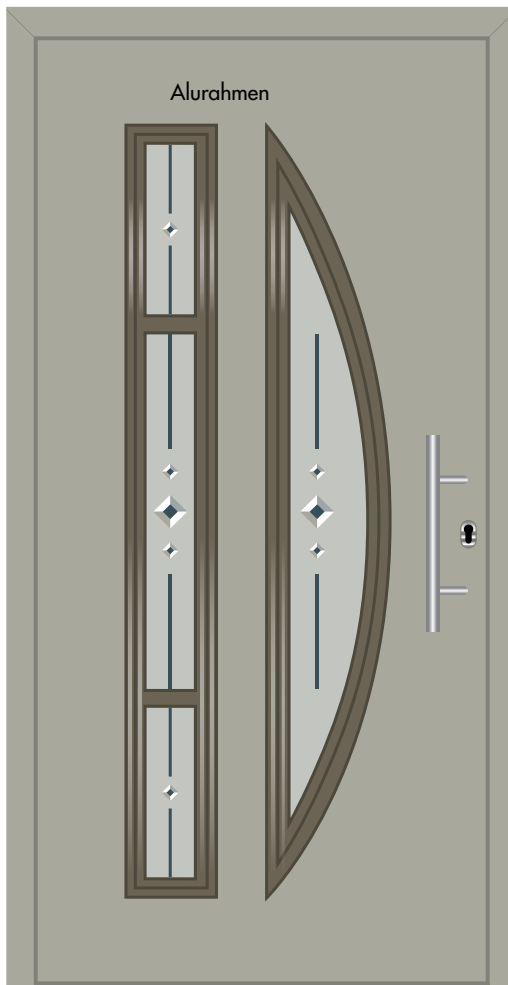
**Griffset G6018
Messingfarbe**

Glas:
Bleiverglasung

Farbe:
Rot 3004

Standardglas: Satinato

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



**Modell:
S 208**

Griffset G411

Glas:
Float plan,
teilmattiert mit Facetten

Farbe:
RAL 9006
Weißaluminium
Alurahmen RAL 9007



**Modell S Alurahmen
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 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_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



NEU
für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-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



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

**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



**Modell:
S 240**

Griffset G411

Glas:
Standard Satiniert

Farbe:
RAL 8016
Ähnlich Mahagoni Braun
glänzlich
matt

**Mahagoni
Braun**

Standardglas: Satinato

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

Gegen Aufpreis



**Modell:
S 216**

Griffset G411

Glas:
Float mattiert mit klaren
Motiven

Farbe:
RAL 9016 Weiß



**Modell S Alurahmen
Serie 63,5 mm** (Füllungsstärke 30 mm)
U_b-Wert = 1,6 W/m²K

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_b-Wert = 1,3 W/m²K

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_b-Wert = 1,2 W/m²K

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

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



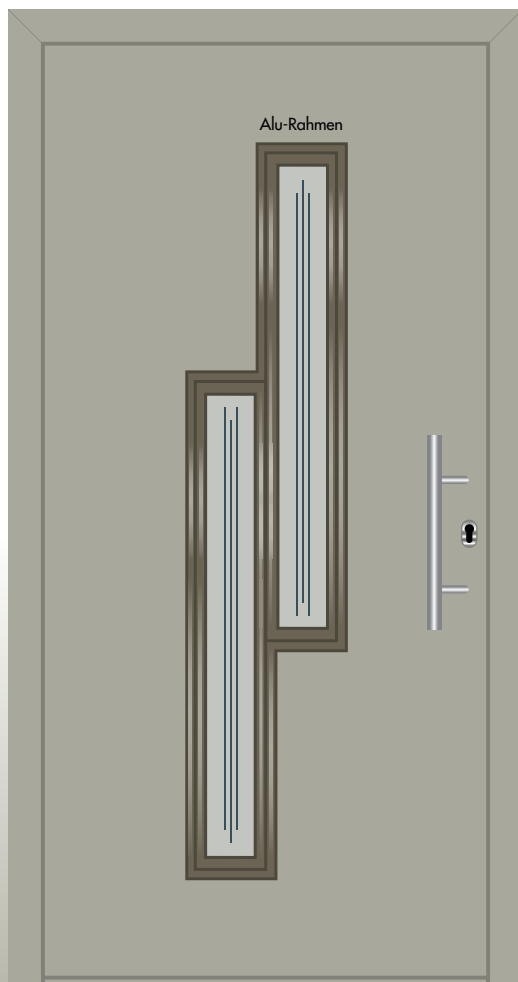
NEU

**für
Niedrig-Energiehäuser
U_b-Wert = 0,99 W/m²K**

**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:
S 219**

Griffset G411

Glas:
Float mattiert mit klaren
Streifen

Farbe:
RAL 9006 Weiß

Alurahmen
RAL 9007



NEU

**für
Niedrig-Energiehäuser
U_b-Wert = 0,8 W/m²K**

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

Standardmaß

(2.100 x 1.100 mm, RAL 9016 weiß)

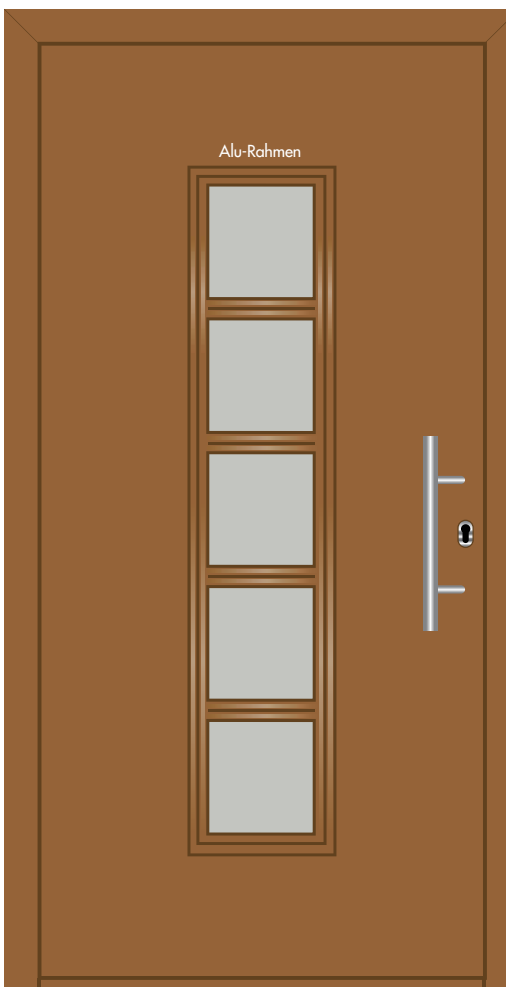
**Farbe nach RAL, Sondermaß und weitere
Sonderausstattungen gegen Aufpreis
auf Seite 28-31**

Standardglas: Satinato

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



Modell: S 217



Griffset G411

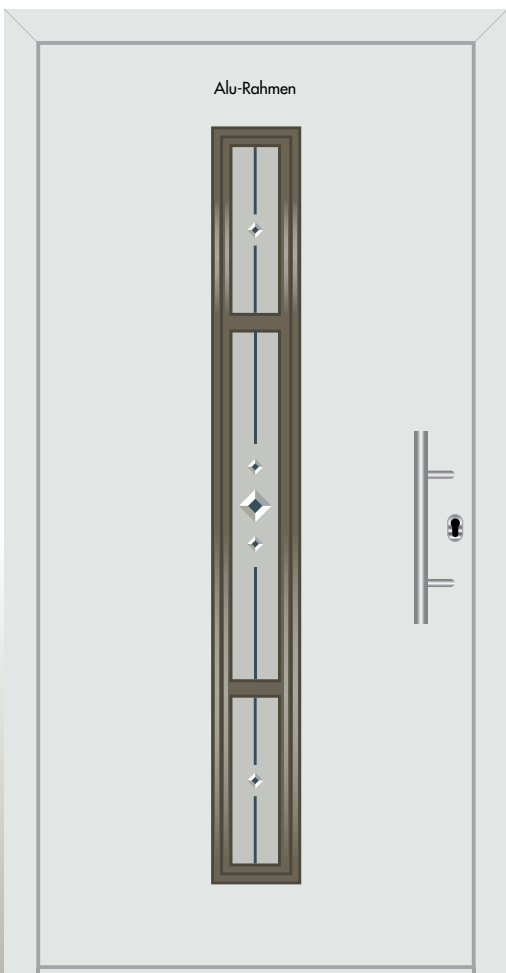
Glas:
Satinato Standard

Farbe:
RAL 8003
ähnlich Golden Oak

glänzlich
matt

**Golden
Oak**

Modell: S 218



Griffset G411

Glas:
Float plan,
teilmattiert mit Facetten

Alurahmen
RAL 9007

Farbe:
RAL 9016



Modell S Alurahmen
Serie 63,5 mm (Füllungsstärke 30 mm)
U_p-Wert = 1,6 W/m²K

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 W/m²K

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_p-Wert = 1,2 W/m²K

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

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



NEU
für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-Wert = 0,99 W/m²K

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



NEU
für
Niedrig-Energiehäuser
U_p-Wert = 0,8 W/m²K

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

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)
U_p-Wert = 1,6 W/m²K

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 W/m²K

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_p-Wert = 1,2 W/m²K

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
Farbe nach RAL

Standardglas:
Satinato

**Türen mit
Glasfüllung**

Glas mit Spiegeleffekt
Farbe: RAL 7016

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

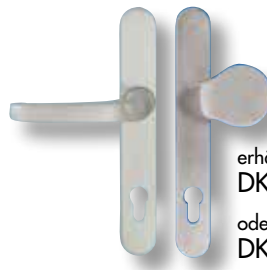
Standardglas:
Satinato

**Türen mit
Glasfüllung**

Glas mit Spiegeleffekt
Farbe: RAL 7016



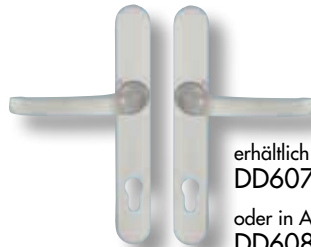
Drückertypen:



erhältlich Edelstahl
DK610ES

oder in Aluminium
DK611AL

oder in weiß
DK612W



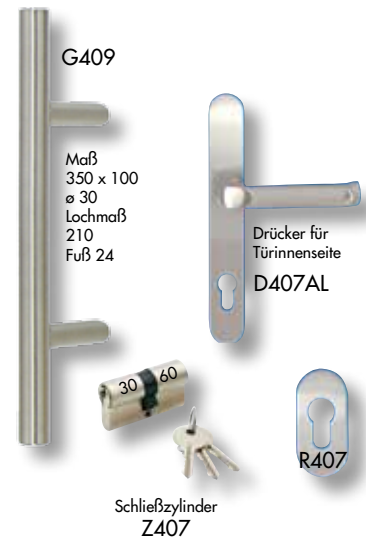
erhältlich Edelstahl
DD607ES

oder in Aluminium
DD608AL

oder in weiß
DD609W

Grifftypen:

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



Glasarten:

Satinato = 0,00 €
Standardausführung



Satinato-ISO-Verglasung
als Standard in unseren Türen
verbaut



ISO-Chinchilla weiß
Chinchilla weiß



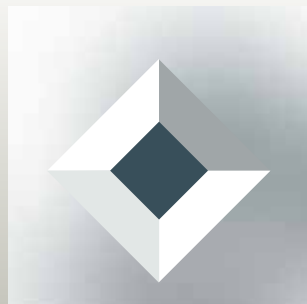
ISO-Mastercarré weiß
Mastercarré weiß



ISO-Floatglas (durchsichtig)
Floatglas



Motivglas



Teilmattiert mit Facetten

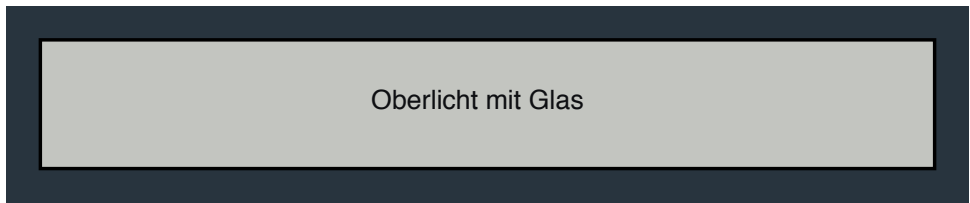


Bleiverglasung

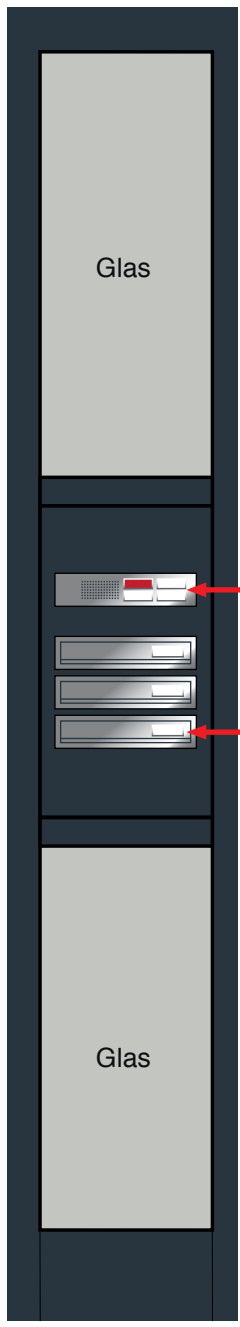


VSG-Glas

Schwarz Ränder = transparent
Glas Satinato



Oberlicht mit Glas



Glas

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

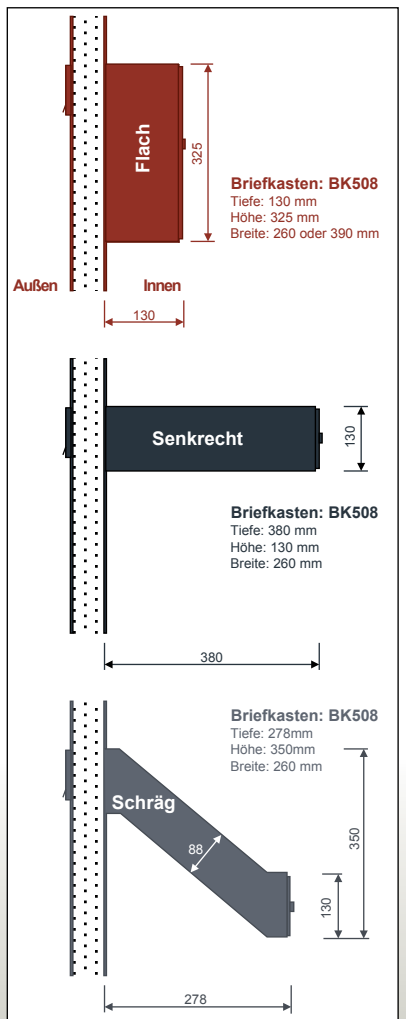
Briefeinwurfklappe außen mit Briefkasten innen

Sonderausstattungen:

- 1 Band zusätzlich
- **Schloss:** 2-Hakenverriegelung
- **Schloss:** 4-Hakenverriegelung
- **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 lfm (laufende Meter)
- Zweiflügig - mit Querriegel
- - ohne Querriegel
- Sprechanlage-Vorbereitung (Gitter)
- Abdeckleiste, flach oder abgewinkelt nach RAL

Standard

- auf Anfrage
- auf Anfrage
- auf Anfrage
- auf Anfrage



Fingerprint mit Motor



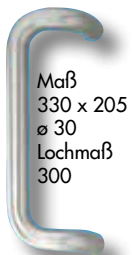
Türspion

NEU

Sprechanlage fertig Eingebaut mit Hörer außen & Telefon für innen per Stück **Preis auf Anfrage**

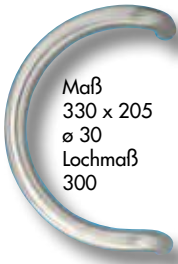
Transport Kostenlos
direkt an den Kunden oder zum Baumarkt wie gewünscht.

Grifftypen:



Maß
330 x 205
ø 30
Lochmaß
300

Grifftypen-Set 406



Maß
330 x 205
ø 30
Lochmaß
300

Grifftypen-Set 407



Maß
330 x 155
ø 30
Lochmaß
300

Grifftypen-Set 40



Maß
350 mm
Messing

Grifftypen-Set
G601



Maß
350 mm
Weiß

Grifftypen-Set
G6018

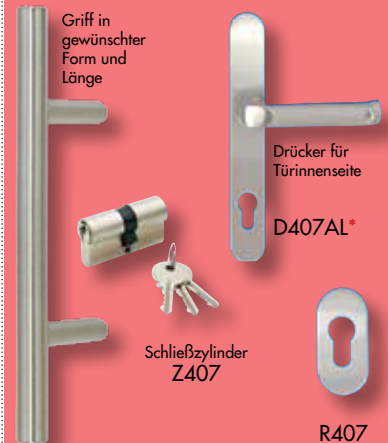
B444



Bandseitensicherung

Grifftypen-SET:

Griff-Set beinhaltet Innen-Drücker, Zylinder mit 3 Schlüsseln, Edelstahl-rosette außen, und den Griff in gewünschter Form und Länge.



Griff in gewünschter Form und Länge

Drücker für Türinnenseite

D407AL*

Schließzylinder Z407

R407

Griff für die Alutür PHOEVIT

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



GS4070 Standard

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

Elektrischer Türöffner



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

Maß/Länge
1.000 mm

800 mm

Grifftypen-Set
RF800
RF1000

Maß/Länge
1.000 mm

800 mm

Grifftypen-Set
GF800
GF1000

Maß
500 x 100
ø 30
Lochmaß
300
Fuß 30

Grifftypen-Set
G419

Maßanfertigung
für Glas- oder
andere Türen

Maß
600 x 100
ø 30
Lochmaß
300
Fuß 24

Grifftypen-Set
G409

Maß
800 x 100
ø 30
Lochmaß
500
Fuß 24

Grifftypen-Set
G411

Maß
1000 x 100
ø 30
Lochmaß
700
Fuß 24

Grifftypen-Set
G412

Maß
1200 x 100
ø 30
Lochmaß
900
Fuß 24

Grifftypen-Set
G413

Maß
1600 x 100
ø 30
Lochmaß
1300
Fuß 24

Grifftypen-Set
G414

Maß
1200 x 100
ø 30
Lochmaß
900
Fuß 24

Grifftypen-Set
G417

Maß
1600 x 100
ø 30
Lochmaß
1300
Fuß 24

Grifftypen-Set
G418

Maß
350 x 100
ø 30
Lochmaß
210
Fuß 24

Grifftypen-Set
G409



Türschliesser:



T707 Ohne Feststeller
Mit Feststeller
für Türbreiten bis 75, 95 und 110 cm.
Hydraulisch gesteuerter Türschliesser.

Briefkasten:

BK507



A: 315 x 80, I: 265 x 37

Briefkasten

Briefeinwurfklappe außen
mit Briefkasten innen,
zusammen

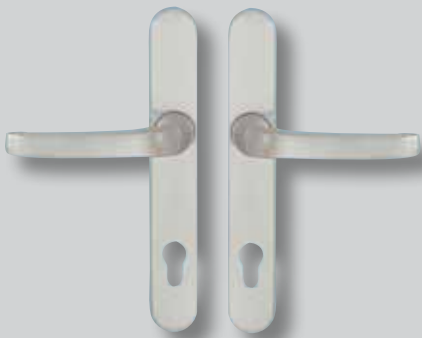


BK508 (Außen)

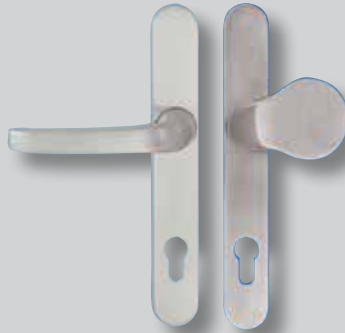


BK508 (Innen)

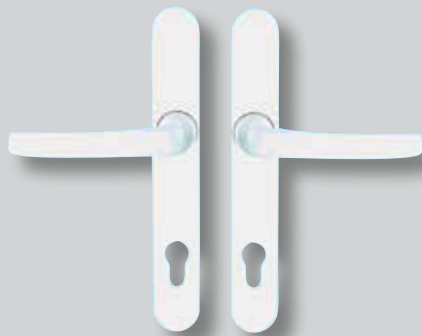
Drückergarnituren:



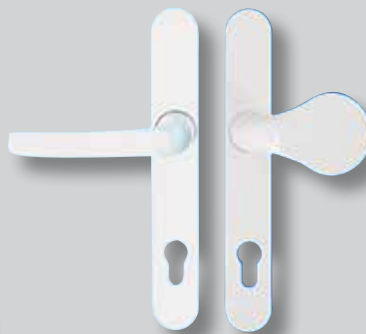
erhältlich Edelstahl
DD607ES
oder in Aluminium
DD608AL



erhältlich Edelstahl
DK610ES
oder in Aluminium
DK611AL



erhältlich in weiß
DD609W



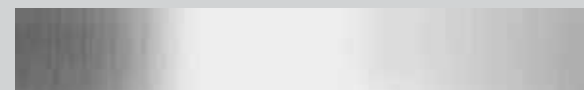
erhältlich in weiß
DK612W

ES = Edelstahl
AL = Aluminium
W = weiß



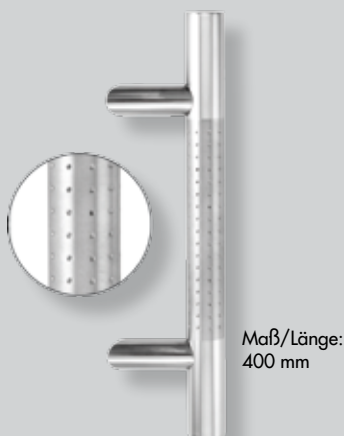
ES508

Edelstahl-Sockelapplikation "Quadrate"



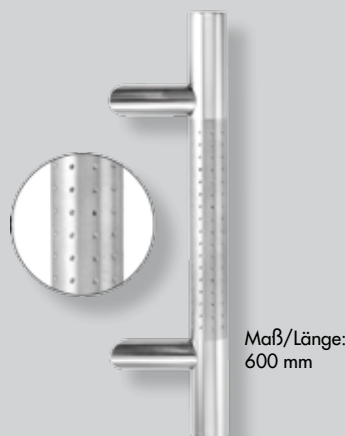
ES509

Edelstahl-Sockelapplikation ohne "Quadrate"



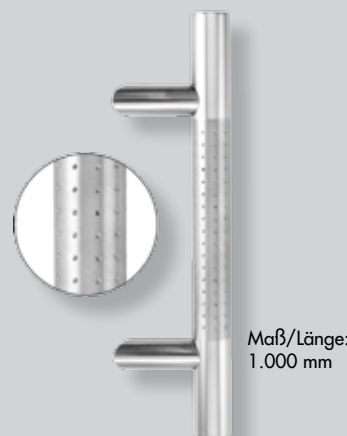
Maß/Länge:
400 mm

Griffypen-Set
G421



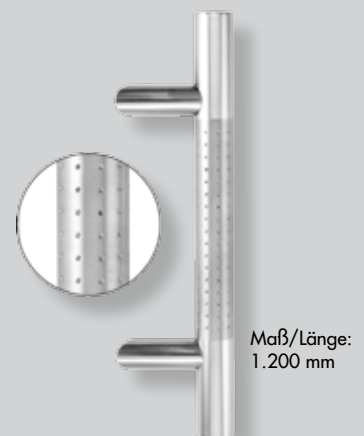
Maß/Länge:
600 mm

Griffypen-Set
G422



Maß/Länge:
1.000 mm

Griffypen-Set
G423



Maß/Länge:
1.200 mm

Griffypen-Set
G424

PHOEVIT GmbH

Türen aus Aluminium

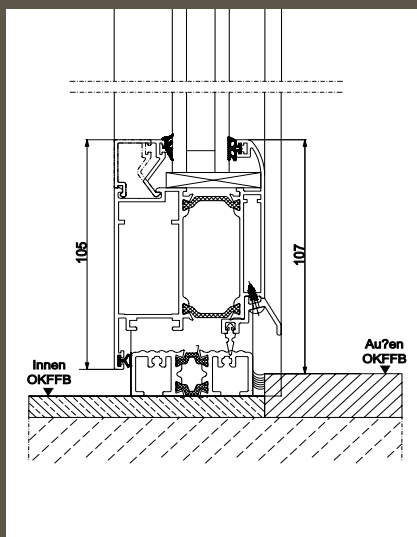
Technische Daten unserer Türen:

ALUMINIUM

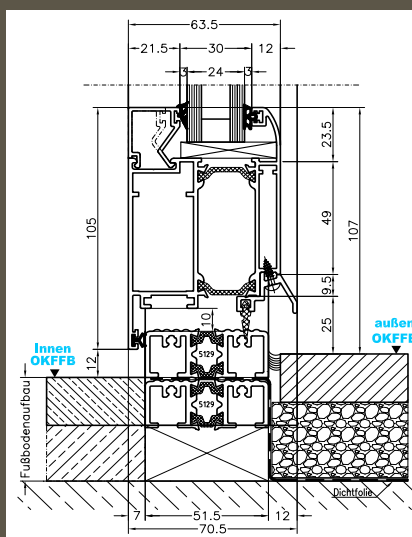
- Hochwertiges Aluminium-Mehrkammerprofil; thermisch getrennt mit einer Profilstärke von 63,5mm. Gerundete Soft-Line-Profile
- 30 mm Alu-Sandwich-Füllung, Pulverbeschichtet in RAL, wärmegeklämt.
- Pulverbeschichtet in RAL
- Schwere Alu-Sicherheitsbänder
- Alu-Bodenschwelle, thermisch getrennt

STANDARD FÜR SERIE E + S

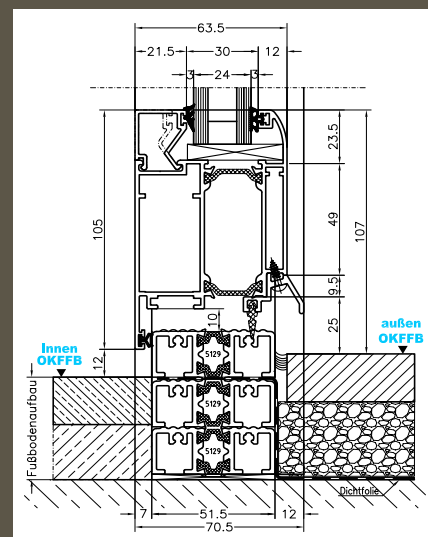
- Standardmaß: 1100 x 2100mm; auf Anfrage Maßanfertigung möglich
- Edelstahl-Applikationen (Werkstoff: 1.4301, Oberfläche 1 x gebürstet; lasergeschnitten und entgratet)
- Drei Hakenverriegelungen im Abstand 92 mm. Schlossnuss: 8 oder 10 mm
- Umlaufende Gummidichtung
- Satinato-ISO-Verglasung als Standard; 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-flügelig 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

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Farbabweichungen zum Original sind auf Grund drucktechnischer Gegebenheiten möglich