

A K T I O N

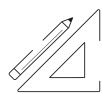
A L U M I N I U M H A U S T Ü R E N 2 0 2 4



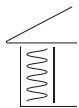
8 HAUSTÜRENMODELLE

- ▶ 6 Farboberflächen Feinstruktur zur „Auswahl“
- ▶ Innen und außen Flügelüberdeckend 75 mm Bautiefe
- ▶ Edelstahl-Stoßgriff 1000 mm rund mit geraden Stützen
- ▶ 3-fach Verglasung – Ug/W m²K 0,7 (Randverbund „warme Kante“ schwarz) Klarglas/ Satinato zur Auswahl
- ▶ Aufsatztürband in RAL 9016 weiß oder EV1 silberfarbig eloxiert
- ▶ 3-fach Sicherheit-Türverriegelung hellverzinkt mit Schließteilen
- ▶ Edelstahl Innendrücker auf Oval Rosette
- ▶ Profilzylinder inkl. 3 Schlüssel
- ▶ Türen Größe: Breite ab 900 mm bis max. 1150 mm ; Höhe ab 1950 mm bis max. 2250mm

Entdecken Sie die kostengünstige Lösung, die keine Abstriche in der Qualität sowie Ihrer Zufriedenheit macht, Funktionalität und zeitloses Design garantiert.



Zeitloses Design



Energieeffizient



Energiesparend



Qualität





Oslo

Prague

Berlin

Roma



Vienna

Paris

Amsterdam

Madrid

AUSSTATTUNG

Standard



ES 2404
2 - teiliges 3D
Aufsatztürband EV1
silberfarbig oder weiß



ES 2601
Einlass Rundrosette
(außen) Edelstahl



ES 40.1000
1000 mm Edelstahl
Stoßgriff auf geraden
Stützen



ES 1000
3-fach Sicherheit-
Türverriegelung
hellverzinkt



ES 2209
Standard Profilzylinder
inkl. 3 Schlüssel



ES 2680
Innendrucker auf
Ovalrosette mit
Rückholfeder Edelstahl

STANDARD- FARBEN

RAL 9016 FS

RAL 9007 FS

RAL 9006 FS

RAL 9005 FS

RAL 7021 FS

RAL 7016 FS

GLAS

Klarglas

Satinato

Optional

Optionale Ausstattung gegen Aufpreis



VSG - Sicherheitsglas
1. außen
2. außen und innen



ES 2100
Elektrischer Türöffner
mit Tagesentriegelung



Seitenteil
Bis maximal; 800 mm
Klarglas / oder Satinato Glas



Oslo

Stoßgriff: ES 40.1000 Edelstahl
Glas: Thermofloat (außen), Satinato (mitte), Thermofloat (innen)
Oberfläche: RAL 9016 Feinstruktur
U_aWert: 0,86 W/m²K



Prague

Stoßgriff: ES 40.1000 Edelstahl
Glas: Thermofloat (außen), Satinato (mitte), Thermofloat (innen)
Oberfläche: RAL 9007 Feinstruktur
U_d Wert: 0,82 W/m²K



Berlin

Stoßgriff: ES 40.1000 Edelstahl
Glas: Thermofloat (außen), Satinato (mitte), Thermofloat (innen)
Oberfläche: RAL 7021 Feinstruktur
U_d Wert: 0,81 W/m²K



Roma

Stoßgriff: ES 40.1000 Edelstahl
Glas: Thermofloat (außen), Klarglas (mitte), Thermofloat (innen)
Oberfläche: RAL 9007 Feinstruktur
U_d Wert: 0,81 W/m²K



Vienna

Stoßgriff: ES 40.1000 Edelstahl
Glas: Thermofloat (außen), Satinato (mitte), Thermofloat (innen)
Oberfläche: RAL 9005 Feinstruktur
U_d Wert: 0,85 W/m²K



Paris

Stoßgriff: ES 40.1000 Edelstahl
Oberfläche: RAL 9006 Feinstruktur
U_d Wert: 0,79 W/m²K



Amsterdam

Stoßgriff: ES 40.1000 Edelstahl
Oberfläche: RAL 7016 Feinstruktur
U_d Wert: 0,79 W/m²K

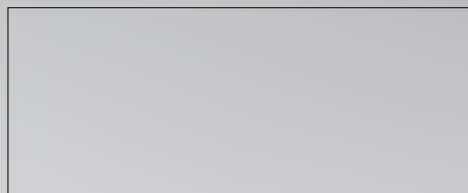


Madrid

Stoßgriff: ES 40.1000 Edelstahl
Oberfläche: RAL 9005 Feinstruktur
U_dWert: 0,79 W/m²K



Partner:



RK Exclusive Doors Robert Karasek

ul. Ks. Józefa Londzina 31, 43-382 Bielsko-Biała, PL
tel.: +48 33 4970078, e-mail: info@rkaluminium.pl, www.rkexclusivedoors.de

Folgen Sie uns auf

