

# AKTION ALUMINIUM-HAUSTÜREN

## 10 MODERNE MODELLE – SICHERHEIT INKLUSIVE



RC 2 GEPRÜFT  
KfW-förderfähig  
MADE IN GERMANY

**AKTIONSPREIS BIS 31.12.2018**

UNILUX-Aluminium-Haustüren für preisbewusste Qualitätskäufer

# SEDOR

## Moderne Türdesigns



	Haustür
Modell	H11159
U <sub>d</sub> -Wert	1,0 W/(m <sup>2</sup> K)*



	Haustür
Modell	H11157
U <sub>d</sub> -Wert	1,0 W/(m <sup>2</sup> K)*



	Haustür
Modell	H10722
U <sub>d</sub> -Wert	1,0 W/(m <sup>2</sup> K)*



	Haustür
Modell	H11164
U <sub>d</sub> -Wert	0,95 W/(m <sup>2</sup> K)*



	Haustür
Modell	H10408
U <sub>d</sub> -Wert	0,84 W/(m <sup>2</sup> K)*



	Haustür
Modell	H11154
U <sub>d</sub> -Wert	1,0 W/(m <sup>2</sup> K)*

★★★★★  
**RC 2** ★★★★★  
 GEPRÜFTE SICHERHEIT



	Haustür
Modell	H11165
U <sub>d</sub> -Wert	1,0 W/(m <sup>2</sup> K)*



	Haustür
Modell	H11142
U <sub>d</sub> -Wert	1,1 W/(m <sup>2</sup> K)*



	Haustür
Modell	H11150
U <sub>d</sub> -Wert	1,0 W/(m <sup>2</sup> K)*



	Haustür
Modell	H11169
U <sub>d</sub> -Wert	0,84 W/(m <sup>2</sup> K)*

Wählen Sie aus 10 exklusiven Designs

- mehr Sicherheit durch RC 2 Ausführung
- hochwertige Außen- und Innenansicht durch beidseitig flügelüberdeckende Ausführung
- 7 Trendfarben zur Auswahl
- Auswahl an Edelstahlgriffen
- hohe Wärmedämmung
- Maßanfertigung bis 1250 x 2300 mm
- Made in Germany

jetzt nur

**3.394,- €**

inkl. MwSt. zzgl. Montage

Preis gültig für Bestelleingänge bis 31.12.2018

# Diese Ausstattungen stehen Ihnen ohne Aufpreis zur Verfügung

Bereits die Standardausstattung Ihrer SEDOR-Haustür bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre persönlichen Vorstellungen in die Gestaltung mit einfließen zu lassen.

## Außengriff



Außengriff  
G101sf-E,  
Länge 400 mm



Außengriff  
G102sf-E,  
Länge 600 mm



Außengriff  
G102gf-E,  
Länge 600 mm



Außengriff  
G112gf-E,  
Länge 600 mm



Außengriff  
G103sf-E,  
Länge 1.000 mm



Außengriff  
G104gf-E,  
Länge 1.500 mm

## Außenrosette



Einbohr-  
Rundrosette  
R003oz-E

## Innendrücker



Innendrücker  
D001oz-E



Innendrücker  
D002oz-E



Innendrücker  
D003oz-E

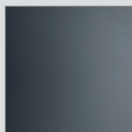


Innendrücker  
D004oz-E

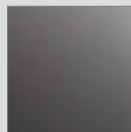


Innendrücker  
D005oz-E

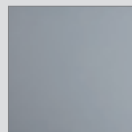
## Standardfarben



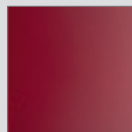
R7016M  
Anthrazitgrau Matt



D0703M  
DB703 Matt



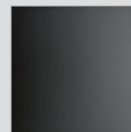
M0094M  
(ähnlich RAL 9006)  
Weißaluminium Matt



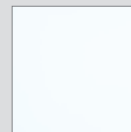
R3004M  
Purpurrot Matt



M0095M  
(ähnlich RAL 9007)  
Graualuminium Matt



R8077M  
Braun Matt



R9016M  
Verkehrsweiß Matt

# Das bieten Ihnen die Aktions-Haustüren serienmäßig

In der Aktionsausstattung überzeugt die Sedor-Aluminium-Tür durch zahlreiche Vorteile, wie das selbstverriegelnde AutoLock-Schloss, 4-Scheiben-Verbundsicherheitsverglasung in der Füllung fest verklebt, stabile Bänder sowie eine Auswahl an Edelstahl-Griffen. Ausstattungsdetails finden Sie übersichtlich gegliedert in der unten stehenden Tabelle.

## Ausstattungen Haustür (modellabhängig)

	Modellreihe SEDOR
Rahmen und Türflügel	Rahmen und Türflügel aus Aluminium mit schubweichem Verbund Systembautiefe 90 mm
Füllung	Beidseitig flügelüberdeckende Füllung Bautiefe 90 mm Mit Wärmedämmwerten bis $U_P = 0,33 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
Wärmeschutzglas	4-fach-Wärmeschutzglas mit Aluminium-Abstandhalter $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ mit Sicherheitsfolie Verbundsicherheitsglas (P4A-Verglasung), verklebt
Glasauswahl	Klar, Satinato, Mastercarré, Chinchilla
Schloss	Mechanisch selbstverriegelndes Automatikschloss (AutoLock) mit Einzelschließblechen
Profilzylinder	Janus-Sicherheitsprofilzylinder
Außengriff	Auswahl aus 6 hochwertigen Griffen aus dem Standardgriffpaket
Innengriff	Auswahl aus fünf Drückergarnituren
Bänder	Zwei stabile 3-teilige Aufschraubänder, 3-dimensional verstellbar
Farbe	Verkehrsweiß Matt, Anthrazitgrau Matt, DB703 Matt, Purpurrot Matt, Weißaluminium Matt, Graualuminium Matt, Braun Matt
Abmessungen	Türbreite bis 1.250 mm Türhöhe bis 2.300 mm

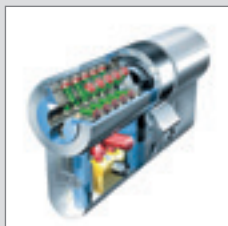
## Optionale Zusatzausstattungen

Sie können auf Wunsch Ihre Tür um Seitenteil oder Oberlicht ergänzen. Damit die Haustüranlage dann der Sicherheitsklasse RC 2 entspricht, muss eine P4A-Verglasung gewählt werden. Die Verglasung wird bauseits im Falz fest verklebt.

- Seitenteil Glas 6VSG/18A/Klar bis 500 mm 690.- €/ Glas P4A/18A/Klar bis 500 mm 830.-€
- Seitenteil Glas 6VSG/18A/Klar bis 750 mm 932.- €/ Glas P4A/18A/Klar bis 750 mm 1.092.- €
- Seitenteil Glas 6VSG/18A/Klar bis 1000 mm 1.061.- €/ Glas P4A/18A/Klar bis 1000 mm 1.239.- €
- Oberlicht Glas 6VSG/18A/Klar bis 750 mm 503.- €/ Glas P4A/18A/Klar bis 750 mm 625.- €
- Oberlicht Glas 6VSG/18A/Klar bis 1000 mm 568.- €/ Glas P4A/18A/Klar bis 1000 mm 703.- €
- Oberlicht Glas 6VSG/18A/Klar bis 1250 mm 656.- €/ Glas P4A/18A/Klar bis 1250 mm 809.- €
- AutoLock mit elektrischem Türöffner (Comfort ++) 392.- €

# Die Vorteile der Standardausstattung im Überblick

Aluminium-Haustüren von Weru sind das Ergebnis fortlaufender Weiterentwicklung. In ihnen steckt die Qualität und Erfahrung eines marktführenden Unternehmens. Das macht die Tür nicht nur stabil und langlebig, sondern sorgt auch für erstklassigen Wärmeschutz. Die Aluminium-Oberfläche der Tür ist zudem besonders witterungsbeständig und leicht zu reinigen.



## Janus-Sicherheitszylinder

- Der vielstiftige Wendeschlüssel-Profilzylinder mit stahlgehärteten Sicherungsstiften erfüllt höchste Sicherheitsansprüche
- Janus-Profilzylinder besitzen eine Sperrschließung, d.h., die Schließung existiert nur einmal
- Integrierte Kernschutzscheibe verhindert das einfache Aufbohren



## AutoLock – mechanisch selbstverriegelndes Mehrriegelschloss

- Nach einfachem Zuziehen der Tür sichern zwei Fallenriegel völlig automatisch und sehr wirkungsvoll die Tür gegen Einbruchsversuche
- Gewährt sehr hohe Sicherheit, ohne abzuschließen
- VDS zertifiziert: Wird vom VDS als verriegelte Tür anerkannt



## Durchwurfhemmende P4A-Verglasung

- Verbundsicherheitsglas mit Sicherheitsfolie zwischen den Scheiben
- Erschwert das gewaltsame Einschlagen des Haustürglases
- Trägt zur Erfüllung der Sicherheitsklasse RC 2 bei



## Thermisch optimierte Schwelle

- Thermisch getrennte Schwelle verhindert Kondenswasserbildung
- Barrierefreiheit durch geringe Schwellenhöhe
- Spezielle Konstruktion garantiert höchste Schlagregendichtheitswerte



## Schubweicher Verbund

- Verhindert bei kalten Temperaturen einen Verzug der Tür
- Sorgt für leichtgängige Bedienung und dauerhafte Funktion



## Beidseitig flügelüberdeckende Füllung

- Blendrahmen und Türfüllung bilden auf der Außenseite eine harmonische Einheit. So kommt das moderne Design eindrucksvoll zur Geltung

# RC 2 geprüfte Haustüren machen Einbrechern das Leben schwer



Haustüren der Sicherheitsklasse RC 2 verfügen über eine hochwertige, technische Ausstattung, die im Ernstfall erheblichen Widerstand gegen Einbruchversuche leisten. Einbruchhemmende Türen müssen mindestens 3 Minuten einem Einbruchversuch standhalten. In der Regel geben die Täter aber bereits nach kürzerer Zeit auf, wenn Sie keinen Erfolg haben und suchen sich einfacher zu öffnende Türen oder Fenster. Eine geprüfte Tür der Klasse RC 2 bietet Ihnen also zuverlässigen Schutz vor Eindringlingen.

Übrigens ist es auch empfehlenswert bei Nebeneingängen auf eine hohe Sicherheitsausstattung zu achten, da diese meist schlechter einsehbar sind und daher auch Einbrecher dort unbeobachtet zur Tat schreiten können.

Für die Klassifizierung Haustür nach RC 2 nach DIN EN 1627 ist eine entsprechende Montage erforderlich. Unsere Montage-profis bauen Ihnen Ihre sichere Haustür nach dem neuesten Stand der Technik normkonform ein.

## **KfW-Zuschuss sichern!**

Unser Aktions-Haustüren sind im Rahmen des KfW-Förderprogramms Altersgerecht Umbauen Investitionszuschuss (455) förderfähig. Ihr Unilux-Fachbetrieb berät Sie hierzu gerne, sprechen Sie ihn an.



## ROBUST, PFLEGELEICHT, GEFERTIGT FÜR GENERATIONEN

Der Werkstoff für Beständigkeit: Aluminium - Schutzschild gegen extreme Umwelteinflüsse. Er ist leicht und fest zugleich und extrem witterungsresistent. So bleibt Ihre Haustür dauerhaft in Form.

Dadurch stimmt auch die Umweltbilanz. Alubauteile sparen Energie, weil sie eine hohe Dichte und exzellente Wärmedämmung aufweisen. Dabei kommt verstärkt wiederverwertetes Aluminium zum Einsatz. Der Vorteil: Die originale Qualitätseigenschaften bleiben erhalten, doch der Energieeinsatz beim Einschmelzen beträgt nur noch 5 Prozent.

Wir freuen uns, Sie persönlich beraten zu dürfen:

