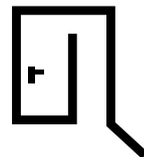


EINBRUCHSCHUTZ DIE WAS-TÜR

Wohnungsabschlusstüren von Herholz
bieten geprüfte Sicherheit

Herholz[®]



Herholz hat die Tür im Griff



Das passende
Puzzleteil
für mehr Sicherheit



Inhaltsverzeichnis

Im eigenen Zuhause tanken wir Kraft und kommen zur Ruhe – es ist ein Ort der Sicherheit und Geborgenheit. Doch leider nehmen Diebstahldelikte stetig zu. Häufig ist der materielle Schaden der Opfer das kleinere Übel, viel schlimmer ist das Eindringen in die Privatsphäre. Die Erfahrung zeigt, dass Einbrecher meist durch die Tür kommen. Um dem entgegenzuwirken, bieten wir Wohnungseingangstüren, die das Einbruchrisiko um ein Vielfaches minimieren. Hierbei handelt es sich um perfekt aufeinander abgestimmte Systeme von Einzelkomponenten und Türblatt. Unsere Wohnungseingangstüren sorgen für ein Höchstmaß an Sicherheit und bieten erstklassigen Einbruchschutz. Darüber hinaus fördert die KfW jede Investition in Einbruchschutz für bestehende Wohnimmobilien. Auf den folgenden Seiten können Sie sich einen Überblick über unsere Varianten „High-Class“, „Comfort“ und „Economy“ verschaffen.

Variante 1 „High-Class“	S. 4–5
Variante 2 „Comfort“	S. 6–7
Variante 3 „Economy“	S. 8–9
Übersicht WAS-Modelle	S. 10–11





Variante 1 – High-Class

mit integrierter Zutrittskontrolle und Automatik-Mehrfachverriegelung, A-Öffner und Sperrbügel



BASISTÜR WAS 40/50

Einbruchhemmung RC 2
Schallschutz SSK 3 (42 dB R_{wP} /37 dB R_{wR})
(mit Dichtung im Aufdeck)
Prüfklima c



ZUTRITTSKONTROLLE

Höchster Bedienkomfort ohne Schlüssel. Der Zugang erfolgt durch die Code-Eingabe über ein im Türblatt eingefrästes Keypad. Alternativ zum Keypad kann der Zutritt über einen Handfunktaster erfolgen. Die Strom- und Kabelübertragung erfolgt kabellos (Netzteil für 230 V Anschluss bereits integriert).



MEHRFACHVERRIEGELUNG GU-SECURY AUTOMATIC MIT MOTORISCHEN RIEGELN (A-ÖFFNER) + SPERRBÜGEL

Nach dem Schließen der Tür verriegeln automatisch zwei Fallenriegel das Türblatt. Wenn die Tür von der Innenseite geöffnet wird, fahren diese automatisch zurück. Von außen entriegelt und öffnet die Tür automatisch, mit Hilfe der genannten Zutrittskontrollen. Der Hauptriegel kann nur manuell über den Schlüssel ausfahren. Von innen ist der Türdrücker bei verschlossenem Hauptriegel gesperrt. Der Sperrbügel begrenzt die Öffnung auf einen Türspalt.



3 MASSIVE SICHERHEITSSCHLIEßBLECHE BEI HOLZZARGE

Die Herholz-Stabilo-Schließbleche sind komplett massiv und von hinten zusätzlich durch Metallplatten (welche mit dem Mauerwerk befestigt werden) stabilisiert und mehrfach verschraubt.



SCHUTZBESCHLAG

Schutzbeschläge werden mit hochfesten Verbindungsschrauben befestigt und lassen sich von der Treppenhauseite nicht mehr demontieren. Der Profilzylinder (bauseits) ist mit einer Abdeckung versehen und kann somit nicht mehr abgedreht oder herausgezogen werden. Auch die Dreholive zur Sperrbügel-Betätigung gehört zum Lieferumfang.



FALZLUFTBEGRENZER

Falzluftebegrenzer (2 kleine Metallplättchen) werden auf der Bandseite der Tür befestigt. Bei einem Einbruch versucht der Täter, durch Hebelwerkzeuge an die Verriegelungspunkte zu kommen. Wenn der Einbrecher nun die Tür Richtung Bandseite drücken möchte, erschweren die Falzluftebegrenzer ein Öffnen der Tür.



BAND

Widerstandsfähige VX-Bänder (160 kg Tragkraft) werden in die Tür nicht herkömmlich eingebohrt, sondern sogar eingefräst und sind dreidimensional verstellbar. Türteil und Zargenteil sind fest miteinander verbunden. Ein Einbruchversuch über die Bandseite wird somit mit normalen Hebelwerkzeugen kaum noch möglich sein.





Variante 2 – Comfort

mit Automatik-Mehrfachverriegelung



BASISTÜR WAS 40/43

Einbruchhemmung RC 2
Schallschutz SSK 3 (42 dB R_{WP} /37 dB R_{WR})
Prüfklima c



MEHRFACHVERRIEGELUNG AUTOMATIK-RUNDBOLZEN AB 2

Nach dem Schließen der Tür verriegeln automatisch zwei Bolzenriegel das Türblatt. Wenn die Tür von der Innenseite geöffnet wird, fahren diese automatisch zurück. Der Hauptriegel kann nur manuell über den Schlüssel ausfahren. Von innen ist der Türdrücker bei verschlossenem Hauptriegel gesperrt.



3 MASSIVE SICHERHEITSSCHLIEßBLECHE BEI HOLZZARGE

Die Herholz-Stabilo-Schließbleche sind komplett massiv und von hinten zusätzlich durch Metallplatten (welche mit dem Mauerwerk befestigt werden) stabilisiert und mehrfach verschraubt.



SCHUTZBESCHLAG

Schutzbeschläge werden mit hochfesten Verbindungsschrauben befestigt und lassen sich von der Treppenhauseite nicht mehr demontieren. Der Profilzylinder ist mit einer Abdeckung versehen und kann somit nicht mehr abgedreht oder herausgezogen werden.



FALZLUFTBEGRENZER

Falzluftebegrenzer (2 kleine Metallplättchen) werden auf der Bandseite der Tür befestigt. Bei einem Einbruch versucht der Täter, durch Hebelwerkzeuge an die Verriegelungspunkte zu kommen. Wenn der Einbrecher nun die Tür Richtung Bandseite drücken möchte, erschweren die Falzluftebegrenzer ein Öffnen der Tür.



BAND

Die Bandsysteme für unsere WAS-Türen sind im Vergleich zum Innentürband mit zwei verstärkten Türbolzen ausgestattet und halten dadurch 30 kg mehr Gewicht. In Kombination mit einer massiven Metallplatte (verstärkte Bandtasche), welche zusätzlich mit dem Mauerwerk verübelt wird, entsteht eine perfekte einbruchhemmende Einheit.





Variante 3 – Economy



BASISTÜR WAS 40/43

Einbruchhemmung RC 2
Schallschutz SSK 3 (42 dB $R_{W,P}$ /37 dB $R_{W,R}$)
Prüfklima c



SICHERHEITSSCHLOSS MIT VERLÄNGERTEM DOPPELSTULP

Im Vergleich zu einem Standardschloss für Wohnungseingangstüren ist der Stulp unseres Sicherheitsschlusses mit 280 mm länger und mit vier statt zwei Schrauben mit dem Türblatt befestigt. Die Platte (Stulp), welche im Türblatt eingefräst wird, ist darüber hinaus doppelt so dick und aus Edelstahl.



MASSIVES SICHERHEITSSCHLIEßBLECH BEI HOLZZARGE

Herkömmliche Schließbleche bestehen lediglich aus einem gewinkelten Leichtmetall. Das Herholz-Stabilo-Schließblech ist komplett massiv und von hinten zusätzlich durch Metallplatten (welche mit dem Mauerwerk befestigt werden) stabilisiert und mehrfach verschraubt.



SCHUTZBESCHLAG

Schutzbeschläge werden mit hochfesten Verbindungsschrauben befestigt und lassen sich von der Treppenhauseite nicht mehr demontieren. Der Profilzylinder ist mit einer Abdeckung versehen und kann somit nicht mehr abgedreht oder herausgezogen werden.



FALZLUFTBEGRENZER

Falzluftebegrenzer (2 kleine Metallplättchen) werden auf der Bandseite der Tür befestigt. Bei einem Einbruch versucht der Täter, durch Hebelwerkzeuge an die Verriegelungspunkte zu kommen. Wenn der Einbrecher nun die Tür Richtung Bandseite drücken möchte, erschweren die Falzluftebegrenzer ein Öffnen der Tür.



BAND

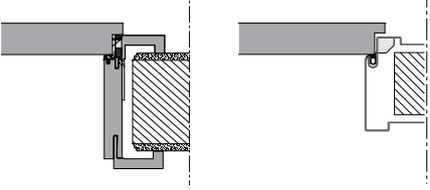
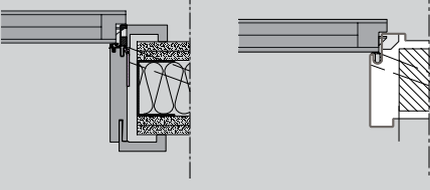
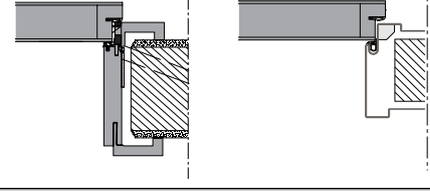
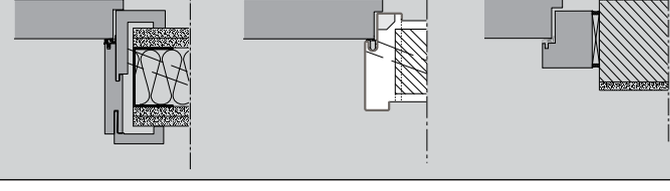
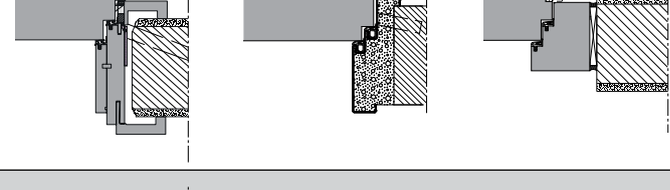
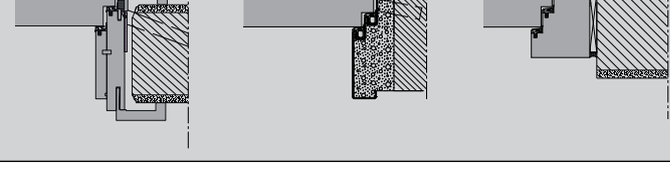
Die Bandsysteme für unsere WAS-Türen sind im Vergleich zum Innentürband mit zwei verstärkten Türbolzen ausgestattet und halten dadurch 30 kg mehr Gewicht. In Kombination mit einer massiven Metallplatte (verstärkte Bandtasche), welche zusätzlich mit dem Mauerwerk verübelt wird, entsteht eine perfekte einbruchhemmende Einheit.





Übersicht

WAS-Modelle

Modell	Breite	Höhe	Abbildungsbeispiel (Holz-/Stahlzarge)
WAS 40	808–1110	1860–2183	
WAS 40/43	860, 985	1985, 2110	
WAS 40/50	808–1110	1860–2183	
WAS 50	610–1235	1860–2360	
WAS 68 RC 2	610–1235	1860–2360	
WAS 68 RC 3	610–1360	1900–2735	

	Einbruchhemmung		Schallschutz			
	RC 2	RC 3	SSK 1	SSK 2	SSK 3	SSK 4
	X		0 (gefälzt und stumpf)	0 (gefälzt und stumpf)		
	X				X (gefälzt)	
	X				X (gefälzt)	
	X		0 (gefälzt und stumpf)	0 (gefälzt und stumpf)	0 (gefälzt)	
	X			0 (gefälzt und stumpf)	X (gefälzt und stumpf)	0 (gefälzt)
		X		0 (gefälzt und stumpf)	X (gefälzt und stumpf)	0 (gefälzt)



1) Absenkbare Bodendichtung

Damit der Schall zwischen Fußboden und einer Tür nicht ungehindert durchgeht, nutzt man oft eine automatisch absenkbare Dichtung oder Absenkichtung. Die Funktionsweise dabei ist, dass der Auslöser rechts und links an der Schiene beim Schließen der Türe in die eingelassene Schiene drückt und somit ein elastisches Material (oft Gummi) auf den Fußboden drückt.

2) Spion

Ein Türspion bietet Ihnen die Möglichkeit zu sehen, wer vor der Tür steht, ohne die Tür öffnen zu müssen. Durch eine Weitwinkeloptik wird der Erfassungswinkel vor der Tür vergrößert – Sie sehen also garantiert, wer vor Ihrer Tür steht. So erhöht ein Türspion den Anwesenheitsschutz, denn Sie können entscheiden, wem Sie die Tür öffnen.

3) Obentürschließer

Obentürschließer sind Bauteile, die in der Lage sind, Türen im geöffneten Zustand selbstständig wieder zu schließen. Sie haben die Wahl zwischen aufliegenden oder verdeckten Türschließern.

Die Vorteile für Sie liegen klar auf der Hand:

- > optimale Sicherheit, da die Tür sowohl beim Verlassen als auch Betreten der Wohnung immer automatisch schließt
- > nie wieder Einkäufe abstellen und die Tür manuell schließen
- > Ein lautes Knallen der Tür ist nicht mehr möglich, da diese kontrolliert in gleichbleibender Geschwindigkeit geschlossen wird.
- > höherer Schutz bei Brand und Rauch. Wenn es in einer Wohnung mit Obentürschließer brennt, wird die Tür nach der Flucht automatisch geschlossen. Hierdurch können sich Brand und Rauch nicht so schnell im Treppenhaus ausdehnen.

4) Gestaltungsfreiheit

Dank modernster Fertigungstechnik wird Ihre WAS-Tür optisch kaum von einer normalen Innentür zu unterscheiden sein. Aufgrund dessen haben Sie eine freie Modellauswahl und schier unendliche Gestaltungsmöglichkeiten.

Herholz Vertrieb GmbH & Co. KG

Eichenallee 82 – 88

48683 Ahaus

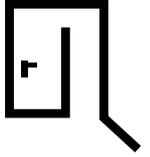
t +49 2561-689-02

f +49 2561-689-305

mail@herholz.de

www.herholz.de

Herholz®



Herholz hat die Tür im Griff



KEINBRUCH

SICHERN SIE IHR ZUHAUSE!

WWW.K-EINBRUCH.DE

Benannt im polizeilichen Herstellerverzeichnis für geprüfte und zertifizierte einbruchhemmende Produkte.