

„All inclusive“

Haustür-Bausatz bis 2250 x 1150 mm, einteiliges Türelement in den gängigen Oberflächen: MDF-Exterior, Fineline für deckend, Fineline in Meranti, Kiefer, Fichte und Lärche sowie Sapelli MF und Eiche MF, 68 mm mit Standard "WK2"-Beschlagspaket.

Band: Baka protect 4010 3D/FD topzink
 Dichtung: Silikon schwarz grau weiß beige
 Bodenschiene: BKV Eifel T inkl. Aufaufdichtung

Blendrahmen 68/82 mm mit CNC-Bearbeitung, Holzarten: Rotholz, Kiefer, Lärche, Eiche
 Lichtausschnitt, Designfräsungen usw. im Türblatt nach Wahl des Kunden **ohne** Leistenrahmen.

Mit Ihrer All-inclusive-Bestellung können Sie aus einer der folgenden Optionen wählen:

Preis: 649,- €*

GU Secury MR2 65/92/10
 (manuelle 3-fach-Verriegelung)

Preis: 699,- €*

GU Secury Automatic 65/92/10 (automatische 3-fach-Verriegelung, kein E-Öffner möglich)

Preis: 839,- €*

GU Secury Automatic + A-Öffner 65/92/10
 (automatische Verriegelung, motorische Entriegelung)

Preis: 1284,- €*

GU Secury Automatic + A-Öffner + Fingerprintersystem



* Einmaliger Sonderpreis zzgl. ges. MwSt.
 + (Verpackung 20,- € / Lieferung frei Haus)

VARIOTEC GmbH & Co. KG

Weißmarterstr. 3-5
 D-92318 Neumarkt i.d.OPf.
 Tel.: +49 9181 6946-0
 Fax: +49 9181 6946-50
 E-Mail: info@variotec.de
 Internet: www.variotec.de
 www.meisterliche-tuer.de

Firma	Ansprechpartner
Straße	PLZ/Ort
Telefon	Fax
E-Mail	Internet

Visitenkarte, Adresse

Firma / Ansprechpartner / Telefon / E-Mail <input type="checkbox"/> Bestellung <input type="checkbox"/> Anfrage Kommission: _____ Holzhändler: _____	<table border="0" style="width:100%;"> <tr> <th style="text-align: left;">Blendrahmenaußenmaße</th> <th style="text-align: left;">Öffnungsrichtung</th> <th style="text-align: left;">Achismaße (nur bei ST und OL)</th> <th style="text-align: left;">Holzart</th> </tr> <tr> <td>Stockhöhe: _____ mm</td> <td><input type="checkbox"/> DIN Links</td> <td>Achismaß A1: _____ mm (ST)</td> <td><input type="checkbox"/> Rotholz</td> </tr> <tr> <td>Stockbreite: _____ mm</td> <td><input type="checkbox"/> DIN Rechts</td> <td>Achismaß A2: _____ mm (ST)</td> <td><input type="checkbox"/> Kiefer</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Achismaß A3: _____ mm (ST)</td> <td><input type="checkbox"/> Lärche</td> </tr> <tr> <td>Stich (außen): _____ mm</td> <td></td> <td>Achismaß A-A: _____ mm (OL)</td> <td><input type="checkbox"/> Eiche</td> </tr> <tr> <td>(nur bei Segmentbogen)</td> <td></td> <td>Achismaß A-B: _____ mm (OL)</td> <td></td> </tr> </table>	Blendrahmenaußenmaße	Öffnungsrichtung	Achismaße (nur bei ST und OL)	Holzart	Stockhöhe: _____ mm	<input type="checkbox"/> DIN Links	Achismaß A1: _____ mm (ST)	<input type="checkbox"/> Rotholz	Stockbreite: _____ mm	<input type="checkbox"/> DIN Rechts	Achismaß A2: _____ mm (ST)	<input type="checkbox"/> Kiefer			Achismaß A3: _____ mm (ST)	<input type="checkbox"/> Lärche	Stich (außen): _____ mm		Achismaß A-A: _____ mm (OL)	<input type="checkbox"/> Eiche	(nur bei Segmentbogen)		Achismaß A-B: _____ mm (OL)		 AI-Bausatz Teil 1/3 68 mm innen öffnend überfält Typ BLST 01
Blendrahmenaußenmaße	Öffnungsrichtung	Achismaße (nur bei ST und OL)	Holzart																							
Stockhöhe: _____ mm	<input type="checkbox"/> DIN Links	Achismaß A1: _____ mm (ST)	<input type="checkbox"/> Rotholz																							
Stockbreite: _____ mm	<input type="checkbox"/> DIN Rechts	Achismaß A2: _____ mm (ST)	<input type="checkbox"/> Kiefer																							
		Achismaß A3: _____ mm (ST)	<input type="checkbox"/> Lärche																							
Stich (außen): _____ mm		Achismaß A-A: _____ mm (OL)	<input type="checkbox"/> Eiche																							
(nur bei Segmentbogen)		Achismaß A-B: _____ mm (OL)																								
<input type="checkbox"/> ab OKFF <input type="checkbox"/> mit Bodeneinstand _____ mm <input type="checkbox"/> Renovierungsschwelle (BKV)																										

<table border="0" style="width:100%;"> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">Oberfläche / Holzarten</th> </tr> <tr> <td style="width:33%; vertical-align: top;"> Für deckende Oberfläche <table border="0"> <tr> <th>Deckschicht</th> <th>Einleimer</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> MDF-Exterior</td> <td><input type="checkbox"/> Kiefer</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Rotholz Finline</td> <td><input type="checkbox"/> Rotholz</td> </tr> </table> </td> <td style="width:33%; vertical-align: top;"> Für Lasuroberfläche <table border="0"> <tr> <th>Deckschicht</th> <th>Einleimer</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Meranti Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Rotholz</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Lärche Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Lärche</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Kiefer Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Kiefer</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Fichte Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Kiefer</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Eiche Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Eiche</td> </tr> </table> </td> <td style="width:33%; vertical-align: top;"> Design <input type="checkbox"/> innen <input type="checkbox"/> außen <input type="checkbox"/> querfurniert <input type="checkbox"/> bildfurniert Holzart: _____ <small>Hinweis: Unterschiede in Farbe und Struktur, zwischen Sperrholzoberflächen und Massivholz, können auftreten und stellen keinen Beanstandungsgrund dar.</small> </td> </tr> </table>	Oberfläche / Holzarten		Für deckende Oberfläche <table border="0"> <tr> <th>Deckschicht</th> <th>Einleimer</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> MDF-Exterior</td> <td><input type="checkbox"/> Kiefer</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Rotholz Finline</td> <td><input type="checkbox"/> Rotholz</td> </tr> </table>	Deckschicht	Einleimer	<input type="checkbox"/> MDF-Exterior	<input type="checkbox"/> Kiefer	<input type="checkbox"/> Rotholz Finline	<input type="checkbox"/> Rotholz	Für Lasuroberfläche <table border="0"> <tr> <th>Deckschicht</th> <th>Einleimer</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Meranti Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Rotholz</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Lärche Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Lärche</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Kiefer Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Kiefer</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Fichte Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Kiefer</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Eiche Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Eiche</td> </tr> </table>	Deckschicht	Einleimer	<input type="checkbox"/> Meranti Finel.	<input type="checkbox"/> Rotholz	<input type="checkbox"/> Lärche Finel.	<input type="checkbox"/> Lärche	<input type="checkbox"/> Kiefer Finel.	<input type="checkbox"/> Kiefer	<input type="checkbox"/> Fichte Finel.	<input type="checkbox"/> Kiefer	<input type="checkbox"/> Eiche Finel.	<input type="checkbox"/> Eiche	Design <input type="checkbox"/> innen <input type="checkbox"/> außen <input type="checkbox"/> querfurniert <input type="checkbox"/> bildfurniert Holzart: _____ <small>Hinweis: Unterschiede in Farbe und Struktur, zwischen Sperrholzoberflächen und Massivholz, können auftreten und stellen keinen Beanstandungsgrund dar.</small>	 AI-Bausatz Teil 2/3 68 mm innen öffnend überfält 1-flügelig Technik
Oberfläche / Holzarten																								
Für deckende Oberfläche <table border="0"> <tr> <th>Deckschicht</th> <th>Einleimer</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> MDF-Exterior</td> <td><input type="checkbox"/> Kiefer</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Rotholz Finline</td> <td><input type="checkbox"/> Rotholz</td> </tr> </table>	Deckschicht	Einleimer	<input type="checkbox"/> MDF-Exterior	<input type="checkbox"/> Kiefer	<input type="checkbox"/> Rotholz Finline	<input type="checkbox"/> Rotholz	Für Lasuroberfläche <table border="0"> <tr> <th>Deckschicht</th> <th>Einleimer</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Meranti Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Rotholz</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Lärche Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Lärche</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Kiefer Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Kiefer</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Fichte Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Kiefer</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Eiche Finel.</td> <td><input type="checkbox"/> Eiche</td> </tr> </table>	Deckschicht	Einleimer	<input type="checkbox"/> Meranti Finel.	<input type="checkbox"/> Rotholz	<input type="checkbox"/> Lärche Finel.	<input type="checkbox"/> Lärche	<input type="checkbox"/> Kiefer Finel.	<input type="checkbox"/> Kiefer	<input type="checkbox"/> Fichte Finel.	<input type="checkbox"/> Kiefer	<input type="checkbox"/> Eiche Finel.	<input type="checkbox"/> Eiche	Design <input type="checkbox"/> innen <input type="checkbox"/> außen <input type="checkbox"/> querfurniert <input type="checkbox"/> bildfurniert Holzart: _____ <small>Hinweis: Unterschiede in Farbe und Struktur, zwischen Sperrholzoberflächen und Massivholz, können auftreten und stellen keinen Beanstandungsgrund dar.</small>				
Deckschicht	Einleimer																							
<input type="checkbox"/> MDF-Exterior	<input type="checkbox"/> Kiefer																							
<input type="checkbox"/> Rotholz Finline	<input type="checkbox"/> Rotholz																							
Deckschicht	Einleimer																							
<input type="checkbox"/> Meranti Finel.	<input type="checkbox"/> Rotholz																							
<input type="checkbox"/> Lärche Finel.	<input type="checkbox"/> Lärche																							
<input type="checkbox"/> Kiefer Finel.	<input type="checkbox"/> Kiefer																							
<input type="checkbox"/> Fichte Finel.	<input type="checkbox"/> Kiefer																							
<input type="checkbox"/> Eiche Finel.	<input type="checkbox"/> Eiche																							
Beschläge Haustürband <input type="checkbox"/> BAKA protect 4010 3D/FD Topzink <input type="checkbox"/> BAKA protect 4010 3D/FD Edelstahl Objektband <input type="checkbox"/> VX7939/160 3D/FD MSTs Edelstahl Bandseitensicherung <input type="checkbox"/> KfV Typ 8042 (bei WK3) Silikondichtung <input type="checkbox"/> schwarz <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> beige	Verriegelungssystem <input type="checkbox"/> 65 mm 80 mm (Dornmaß DM) <input type="checkbox"/> GU SECURITY MR2 (manuelle 3-fach-Verriegelung) <input type="checkbox"/> mit Sperrbügel (Türspaltsicherung) <input type="checkbox"/> E-Öffner <input type="checkbox"/> GU SECURITY Automatic TE mit Tagesentriegelung <input type="checkbox"/> E-Öffner <input type="checkbox"/> GU SECURITY Automatic mit A-Öffner (motorische Entriegelung) (inkl. verdeckt liegendem Kabelübergang, steckbar, 10-polig) Drückerlochbohrung: <input type="checkbox"/> nur innen <input type="checkbox"/> durchgehend <small>Hinweis: wird keine Auswahl zum Dornmaß getroffen, wird automatisch Dornmaß 65 mm gefertigt.</small>																							

Skizze (Lichtausschnitte, Designfräsungen) 	Lichtausschnitte <input type="checkbox"/> 2-seitige Verleistung innen + außen <input type="checkbox"/> 1-seitige Verleistung innen <input type="checkbox"/> Kranzprofil Glashalteleisten (Profil 39 lose Stangenware; ab Profil 40 gefügter Rahmen) <input type="checkbox"/> Profil 39 <input type="checkbox"/> Profil 40 <input type="checkbox"/> Profil 41 <input type="checkbox"/> Profil 42 <input type="checkbox"/> Profil 43 <input type="checkbox"/> Sprosse 40 <input type="checkbox"/> Sprosse 42 <input type="checkbox"/> Sprosse 43 Glasdicke: _____ mm Holzart: <input type="checkbox"/> Meranti <input type="checkbox"/> Lärche <input type="checkbox"/> Kiefer <input type="checkbox"/> Fichte <input type="checkbox"/> Eiche <input type="checkbox"/> Wetterschenkel 80 x 30 mm <input type="checkbox"/> Sockelblech (Edelstahl 1,5 mm; eingelassen)	 AI-Bausatz Teil 3/3 68 mm innen öffnend überfält Design
	Designfräsungen <input type="checkbox"/> außen <input type="checkbox"/> innen <input type="checkbox"/> Smartline 18 mm <input type="checkbox"/> Smartline 8 mm <input type="checkbox"/> V-Nut 90° (Tiefe 2 mm) <input type="checkbox"/> Abplattung Füllungsopik <input type="checkbox"/> Schattennut 10 mm <input type="checkbox"/> mit Aufsatzleisten 	