

# Bestellformular Vorbauraffstoren

- Bestellung
- Anfrage
- 2. Durchlauf



Seite 1 von 1

Besteller/

Firma:  Telefon:

Straße:  Fax / E-Mail:

PLZ:  Kommission:  gew. Liefertermin:

Ort:  Bearbeiter:

<b>Kastenausführung:</b>	<input type="checkbox"/> PREMIUM E90° (eckig) <input type="checkbox"/> PREMIUM E90° UPK (Unterputz) <input type="checkbox"/> PREMIUM E20° (eckig) <input type="checkbox"/> PREMIUM R (halbrund)					
<b>Kastengröße (T/H):</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 1 170/170 E90°/UPK/E20° <input type="checkbox"/> 2 190/190 E90°/UPK/E20° <input type="checkbox"/> 3 170/190 schmal E90°/UPK <input type="checkbox"/> 3 180/170 R <input type="checkbox"/> 5 203/190 R					
<b>Aufdopplung außen:</b>	<input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 110					
<b>Winkel außen:</b>	<input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 110 <input type="checkbox"/> 120					
<b>Hinterdämmung (Material)/ Winkel hinten unten:</b>	<input type="checkbox"/> A 8 mm XPS / 10 mm Winkel		<input type="checkbox"/> B 20 mm XPS / 20 mm Winkel		<input type="checkbox"/> C 30 mm XPS / 30 mm Winkel	
	<input type="checkbox"/> D 40 mm XPS / 40 mm Winkel		<input type="checkbox"/> F 30 mm Hartschaum / 30 mm Winkel		<input type="checkbox"/> G 40 mm Hartschaum / 40 mm Winkel	
	<input type="checkbox"/> E 20 mm Hartschaum / 20 mm Winkel					
<b>Farbe: Kasten, FS, Endleiste</b>	<input type="checkbox"/> RAL matt: <input type="checkbox"/> RAL Feinstruktur HWF: <input type="checkbox"/> Sonderfarbe/Pulverm.:					
<b>Führungsschienen:</b> <small>FS= Führungsschiene MFS= Mittelführungsschiene oder Kombination aus 2 Einzelschienen ABS= Absturzicherung</small>	<input type="checkbox"/> H FS 45 x 69 / MFS 50 x 69 (Standard)		<input type="checkbox"/> I FS 27 x 69 / MFS 50 x 69		<input type="checkbox"/> J FS 27 x 89 / MFS (2x)27x69	
	<input type="checkbox"/> K FS 27 x 109 / MFS (2x)27x109		<input type="checkbox"/> L FS CDL 53 x 69 / MFS (2x)53 x 69 (Stand.)		<input type="checkbox"/> M FS CDL 53 x 89 / MFS (2x)53 x 89	
	<input type="checkbox"/> N FS CDL 53 x 109 / MFS (2x)53 x 109		<input type="checkbox"/> O FS ISG 54 x 89 / MFS 50 x 69 (Standard)		<input type="checkbox"/> P FS ISG CDL 54 x 89 / MFS (2x)54 x 89	
	<input type="checkbox"/> Q FS ABS 56 x 99 / MFS (2x) 56 x 99		<input type="checkbox"/> R FS CDL ABS 56 x 99 / MFS (2x) 56 x 99			
<b>FS-Ausstattung:</b>	<input type="checkbox"/> Standardbohrung von vorn <input type="checkbox"/> Nutbohrung <input type="checkbox"/> ohne Bohrung <input type="checkbox"/> Komprimband lose bei					
<b>Lamellentyp:</b>	<input type="checkbox"/> FL80 Flach <input checked="" type="checkbox"/> GL85 gebördelt <input checked="" type="checkbox"/> DBL85 Dreibogen <input checked="" type="checkbox"/> CDL70 Comfort & Design <input checked="" type="checkbox"/> ZL81 Z-Form <input checked="" type="checkbox"/> Z					
<b>Lamellenfarbe matt:</b>	<input type="checkbox"/> Lichtgrau <input checked="" type="checkbox"/> Graualuminium <input type="checkbox"/> Anthrazitgrau <input type="checkbox"/> DB 703 <input type="checkbox"/> Verkehrsweiß <input type="checkbox"/> Cremeweiß <input type="checkbox"/> Weißaluminium					
	<input type="checkbox"/> Beige <input checked="" type="checkbox"/> Sarotti <input type="checkbox"/> Mittelbronze <input checked="" type="checkbox"/> Grau <input type="checkbox"/> Tiefschwarz <input checked="" type="checkbox"/> Quarzgrau <input checked="" type="checkbox"/>					
	<input type="checkbox"/> Silber matt gebürstet <input checked="" type="checkbox"/> Bronze matt gebürstet <input checked="" type="checkbox"/> Dunkelgrau matt gebürstet <input checked="" type="checkbox"/> RAL: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					

Alle Maßangaben in mm

Position	Stück	Maße in mm (inkl. FS & Kasten)		Kastengröße	ISG	Hinterdämmung	Bedienung (von innen)			Blendenüberstand unten geschlossen		FS	FS länger als EH		FS ausklinken		FS unten geschlossen	Klinkerverbreiterung	Teilung von innen / Bemerkungen <small>z. B. lange Motorkabel, Gehrungen, gesägte oder geschweißte Ecken, Leerfelder, Abstandsprofile, Absturzicherung, Sonderwünsche, etc.</small>			
		Breite (EB)	Höhe (EH)				Kennziffer eintragen siehe oben	Buchstabe eintragen siehe oben	Typ	L	R		seitl. offen		Buchstabe eintragen siehe oben	länger				Schräge°	B/H	
													L	R							L	R

**Bestellbemerkungen:**

<b>Kabelausgänge/ Motorbedienung:</b> <input type="checkbox"/> A1 hinten oben (Standard) <input type="checkbox"/> A3 hinten oben <input type="checkbox"/> B2 oben ca. mittig <input type="checkbox"/> E1 seitlich hinten unten <input type="checkbox"/> E3 seitlich hinten oben <input type="checkbox"/> E6 seitlich vorne ca. mittig <input type="checkbox"/> D3 durch Zapfen (nicht CDL, nicht schmale FS)		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="3" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Bedienung Typ</td> <td>M</td> <td>Motor: <input type="checkbox"/> mechanischer Endschalter    <input type="checkbox"/> Somfy Funk io    <input type="checkbox"/> J4 WT elektronisch    <input type="checkbox"/> Geiger GJ56 SMI</td> </tr> <tr> <td>12V</td> <td>Motor 12 V mit Akkupaket, drahtgebunden</td> </tr> <tr> <td>NHK</td> <td>Motor Automatik mit Nothandkurbel (NHK)    <input type="checkbox"/> Funk io    <input type="checkbox"/> 90°-Abgang (Stand.)    <input type="checkbox"/> 45°-Abgang</td> </tr> </table> <p>Datum: <input type="text"/>      Unterschrift: <input type="text"/></p>	Bedienung Typ	M	Motor: <input type="checkbox"/> mechanischer Endschalter <input type="checkbox"/> Somfy Funk io <input type="checkbox"/> J4 WT elektronisch <input type="checkbox"/> Geiger GJ56 SMI	12V	Motor 12 V mit Akkupaket, drahtgebunden	NHK	Motor Automatik mit Nothandkurbel (NHK) <input type="checkbox"/> Funk io <input type="checkbox"/> 90°-Abgang (Stand.) <input type="checkbox"/> 45°-Abgang
Bedienung Typ	M	Motor: <input type="checkbox"/> mechanischer Endschalter <input type="checkbox"/> Somfy Funk io <input type="checkbox"/> J4 WT elektronisch <input type="checkbox"/> Geiger GJ56 SMI							
	12V	Motor 12 V mit Akkupaket, drahtgebunden							
	NHK	Motor Automatik mit Nothandkurbel (NHK) <input type="checkbox"/> Funk io <input type="checkbox"/> 90°-Abgang (Stand.) <input type="checkbox"/> 45°-Abgang							

Die Bestellung erfolgt gemäß der bekannten Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB) der BORNEMANN GmbH & Co. KG · Umtausch und Rücknahmen nicht möglich  
Formular enthält Sonderausstattungen · Preise gem. gültiger Preisliste · Ausführung vorbehaltlich technischer Machbarkeit