

Bestellvorlage -2-

Stand 06/2008

Blockrahmen Windfangelemente Typ: WF

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

**Rohbau-
öffnung**

Hinweis:
Standardmäßig wird durch PRÜM
seitlich und oben Luft / Überstand
nach Details berücksichtigt

OKFF

Anschluß Oben

Anschluß Seite

WF1 <input type="checkbox"/>	WF2 <input type="checkbox"/>	WF3 <input type="checkbox"/>	WF4 <input type="checkbox"/>
Oberfläche / Holzart <input style="width: 80%;" type="text"/>		DIN links <input type="checkbox"/> DIN rechts <input type="checkbox"/>	
am Kämpfer angeschlagen <input type="checkbox"/>		am Außenpfosten angeschlagen <input type="checkbox"/>	
TB-Breite (bei Ganzglas)		Sonderbreite <input style="width: 80%;" type="text"/>	
<input type="checkbox"/> 610 (584) <input type="checkbox"/> 735 (709) <input type="checkbox"/> 860 (834) <input type="checkbox"/> 985 (959)			
TB-Höhe (bei Ganzglas)		Sonderhöhe <input style="width: 80%;" type="text"/>	
<input type="checkbox"/> 1985 (1972) <input type="checkbox"/> 2110 (2097)			
Schließblech- ausführung:			
<input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> Typ GF (Flachschließblech lang)		<input type="checkbox"/> Ganzglas (Flachschließblech kurz)	
<input type="checkbox"/> Standard (nur für Falle) <input type="checkbox"/> Typ GF (Flachschließblech kurz)		<input type="checkbox"/> Ganzglas (Rollenschnäpper)	

Farb- und Maserabweichungen sowie andere wuchsbedingte Merkmale kennzeichnen den Werkstoff Holz in seiner Einmaligkeit als natürlich gewachsenen Werkstoff. Diese Werkstoffeigenschaften sind durch uns nicht beeinflussbar. Aus diesem Grund können wir hierfür generell keine Garantie übernehmen.

PRÜM
TÜRDESIGN
Türen, die zu Ihnen passen