

## HALBISOLIERT PENDELTÜR SP900 - KONFIGURATOR

Bitte die passende Felder ankreuzen oder ausfüllen

**Name der Firma :** .....

**Bestellnummer :** .....

Preisanfrage

Bestellung

<p style="text-align: center;"><b>Türflügel</b></p> <p>Lackiertem Stahlblech Weiß RAL 9010 (Standard)</p> <p><input type="radio"/> Farbe : .....</p>	<p>Anzahl identischer Türen : .....</p> <hr/> <p>Flügel : <input type="radio"/> 1F <input type="radio"/> 2F</p>
--	---

MASSE																																																																				
<input type="radio"/> <b>ÖFFNUNGSMASSE</b>					Lichte Breite : LB Lichte Höhe : LH																																																															
Wandabstand Breite : WB Wandabstand Höhe : WH (in mm)					<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="8">Befestigung / Zarge</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="2">U, C</th> <th colspan="2">L</th> <th colspan="2">Omega</th> <th colspan="2">Platte</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>1F</th> <th>2F</th> <th>1F</th> <th>2F</th> <th>1F</th> <th>2F</th> <th>1F</th> <th>2F</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">LB</td> <td style="font-size: 8px;">Delrin mit Edelstahl</td> <td>WB - 80</td> <td>WB - 150</td> <td>WB - 113</td> <td>WB - 183</td> <td>WB - 86</td> <td>WB - 172</td> <td>WB - 78</td> <td>WB - 156</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">PE mit Edelstahl</td> <td>WB - 118</td> <td>WB - 200</td> <td>WB - 151</td> <td>WB - 233</td> <td>WB - 109</td> <td>WB - 190</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Unvereinbar</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">LH</td> <td colspan="2">WH-5</td> <td colspan="2">WH-22</td> <td colspan="2">WH</td> <td colspan="2">WH</td> </tr> </tbody> </table>							Befestigung / Zarge										U, C		L		Omega		Platte				1F	2F	1F	2F	1F	2F	1F	2F	LB	Delrin mit Edelstahl	WB - 80	WB - 150	WB - 113	WB - 183	WB - 86	WB - 172	WB - 78	WB - 156	PE mit Edelstahl	WB - 118	WB - 200	WB - 151	WB - 233	WB - 109	WB - 190	Unvereinbar		LH		WH-5		WH-22		WH		WH	
		Befestigung / Zarge																																																																		
		U, C		L		Omega		Platte																																																												
		1F	2F	1F	2F	1F	2F	1F	2F																																																											
LB	Delrin mit Edelstahl	WB - 80	WB - 150	WB - 113	WB - 183	WB - 86	WB - 172	WB - 78	WB - 156																																																											
	PE mit Edelstahl	WB - 118	WB - 200	WB - 151	WB - 233	WB - 109	WB - 190	Unvereinbar																																																												
LH		WH-5		WH-22		WH		WH																																																												
					(in mm)																																																															
L Zarge : <input type="radio"/> Scharniere am linken Pfosten Frontansicht <input type="radio"/> Scharniere am rechten Pfosten																																																																				

WANDART	
PU-Paneele, Mauerwerk, Holz, Gipsplatte, ... : .....	Stärke : ..... in mm

BEFESTIGUNG / ZARGE					
<input type="radio"/> U	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> L	<input type="radio"/> Omega	<input type="radio"/> Platte	Befestigung für U oder C Zarge <input type="radio"/> Durchgehende <input type="radio"/> Dübelbefestigung

SCHARNIERE		
<input type="radio"/> <b>Delrin mit Edelstahl</b> <input type="radio"/> Mit 90° Festellung <input type="radio"/> Ohne Festellung	<input type="radio"/> <b>PE mit Edelstahl</b> <input type="radio"/> Mit 90° Festellung <input type="radio"/> Ohne Festellung	<input type="radio"/> <b>Edelsthal</b> (Ohne Festellung)

OPTIONEN			
<input type="radio"/> <b>Sichtfenster</b> <input type="radio"/> Stadip 33,1 Glas Elliptisch 350x550 mm 	<input type="radio"/> <b>Rammschutz</b> <input type="radio"/> Edelstahl 1.4307 St. 0,8 mm <input type="radio"/> Acrovyn Grau oder Weiß St. 1,5 mm Höhe : .....(standard 240mm)	<input type="radio"/> <b>Edelsthal Drückplatten</b> <input type="radio"/> B150xH250 St. 0,8 mm <input type="radio"/> B150xH300 St. 0,8 mm 	

**Bemerkungen :** \_\_\_\_\_

Für weitere Fragen, stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.