

Firma: _____
 Ansprechpartner: _____
 Kommission: _____

Anfrage

Bestellung

1. Glasart

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Float klar	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weißglas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grauglas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Spiegelglas
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Braunglas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Float satiniert	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weißglas satiniert	

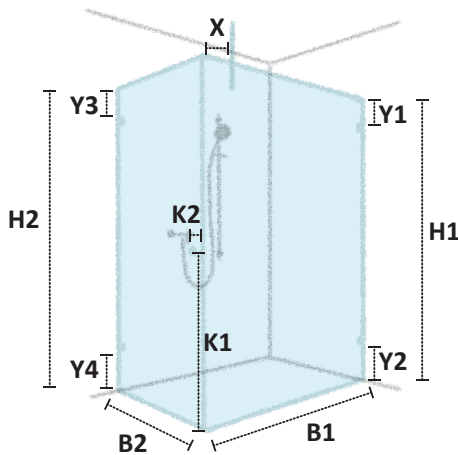
2. Laser-/Glasveredelung

Glaswand zu B1:
 Mit Laserdesign _____ (Motivbezeichnung bitte eintragen)
 Ohne Laserdesign

Pendeltür zu B2:
 Mit Laserdesign _____ (Motivbezeichnung bitte eintragen)
 Ohne Laserdesign

Hinweis: Das Laserdesign ist grundsätzlich auf der Duschaussenseite.

3. Glasmaße/Glasbearbeitung



Glasstärke: 8 mm

Glaswand B1:

Befestigung mit Glas/Wandwinkel:
 Breite (B1) in mm - 3 mm = Glasmaß in mm: _____

Y1 - Standard 250 mm oder nach Wunsch in mm: _____
 Y2 - Standard 250 mm oder nach Wunsch in mm: _____

Befestigung mit Wandhalter Klemmen:
 Breite (B1) in mm - 22 mm = Glasmaß in mm: _____

Befestigung U-Profil mit Dichtung:
 Breite (B1) in mm - 10 mm = Glasmaß in mm: _____

Befestigung U-Profil ohne Dichtung:
 Breite (B1) in mm - 2 mm = Glasmaß in mm: _____

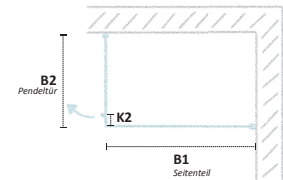
Höhe (H1) in mm = Glasmaß in mm: _____

Pendeltür B2:

Befestigung mit Pendeltürbeschlag: Breite (B2) in mm - 13 mm = Glasmaß in mm: _____

Y3 - Standard 250 mm oder nach Wunsch in mm: _____
 Y4 - Standard 245 mm oder nach Wunsch in mm: _____

Höhe (H2) in mm = H1 - 5 mm = Glasmaß in mm oder nach Wunsch in mm: _____



Hinweis: Bei anderen Einbausituationen dieser Art, bitte eine Skizze beifügen.

4. Duschstangen/Deckenhalter

Wandhalter eckig (ST) Wandhalter rund (ST) Deckenhalter rund (DH): X Standard = 250 mm oder nach Wunsch _____ mm

5. Duschknöpfe/Glasbearbeitung

Trapezknauf rund 1 Knauf rund 2 Knauf L-Form eckig 1

Glasbearbeitung Knauf:
 Standard: Bohrung K1 = 1050 mm von Unterkante Tür (B2) und K2 = 70 mm von Vorderkante Tür
 oder nach Wunsch K1 = _____ mm und K2 = _____ mm

6. Dichtung

Ohne Dichtung, verbaut nach den technischen Richtlinien neuester Stand der Technik (TR24) (Die Glasmaße bleiben somit wie oben angegeben)

Mit Aufsteckdichtung nach DIN-Norm 14428
Bandseitig Hohlkammerdichtung, Griffseitig 90° oder für Pendeltür Magnetdichtung, unten Wasserabweisprofil mit Schwallenschutz bauseitig aufgesteckt/verklebt. Die dafür erforderlichen Abzugsmaße für Türlänge, -breite und -höhe werden durch Busert® entsprechend angepasst und per Auftragsbestätigung bestätigt. Wir weisen darauf hin, dass selbst mit Dichtungen nach DIN-Norm 14428 ein Wasseraustritt je nach Bauart möglich ist. Beachten Sie dabei den DIN Auszug.

Bemerkung / Sonderwunsch

_____ Datum, Unterschrift, Stempel