

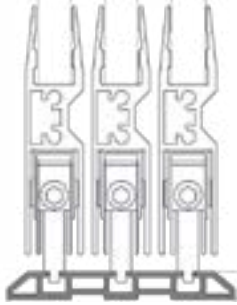
PANORAMA SCHIEBEWAND

Glas ESG 10 mm

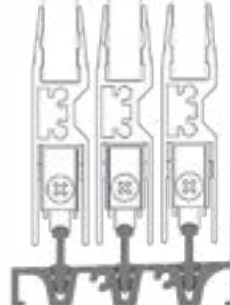
Anfrage

Bestellung

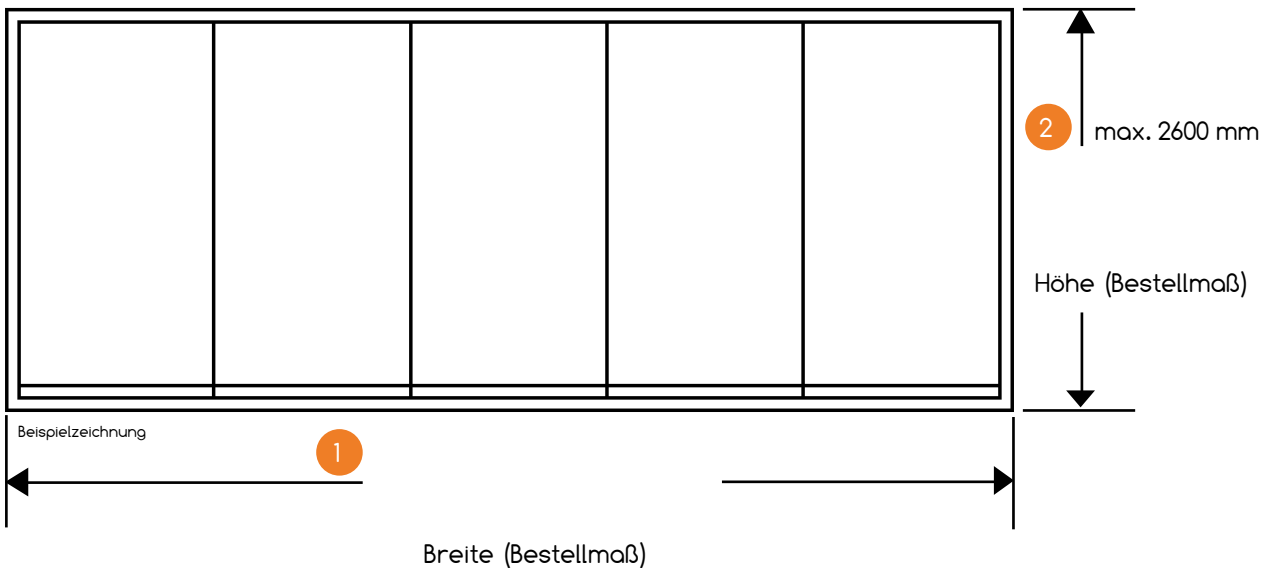
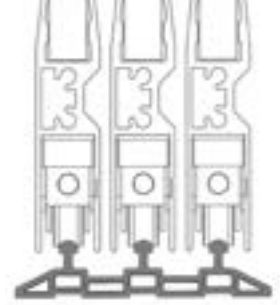
AL 22 (flache Schwelle)



AL 23 (hohe Schwelle)



AL 24



Schieberichtung*:	◀ links öffnend	◀▶ mittig öffnend	▶ rechts öffnend	freischiebend (ohne Mitnehmer) Position Griffmuschel li. re.												
Farbe:	RAL 9016 verkehrweiß - glatt	RAL 7016 anthrazitgrau- struktur	RAL 9010 reinweiß - struktur	RAL 9007 grau- aluminium- struktur	RAL 9005 tiefschwarz - struktur	DB 703 dunkelgrau - struktur										
Bürstenprofil:	ja	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Seitenauswahl</th> </tr> <tr> <td colspan="2">Hauswand</td> </tr> <tr> <td>links</td> <td>rechts</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Front</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Garten</td> </tr> </table>					Seitenauswahl		Hauswand		links	rechts	Front		Garten	
Seitenauswahl																
Hauswand																
links	rechts															
Front																
Garten																
Edelstahlschloss:	ja															
Zusätzl. Griffmuschel:	ja															
Koppelprofil Keilelement:	ja															
Ausgleichsposten 110x60x4000 mm	ja															
Ausgleichsposten 110x60x7000 mm	ja															

*vom Garten zur Wand schauend

Absender:

Telefon / Fax _____

E-Mail _____

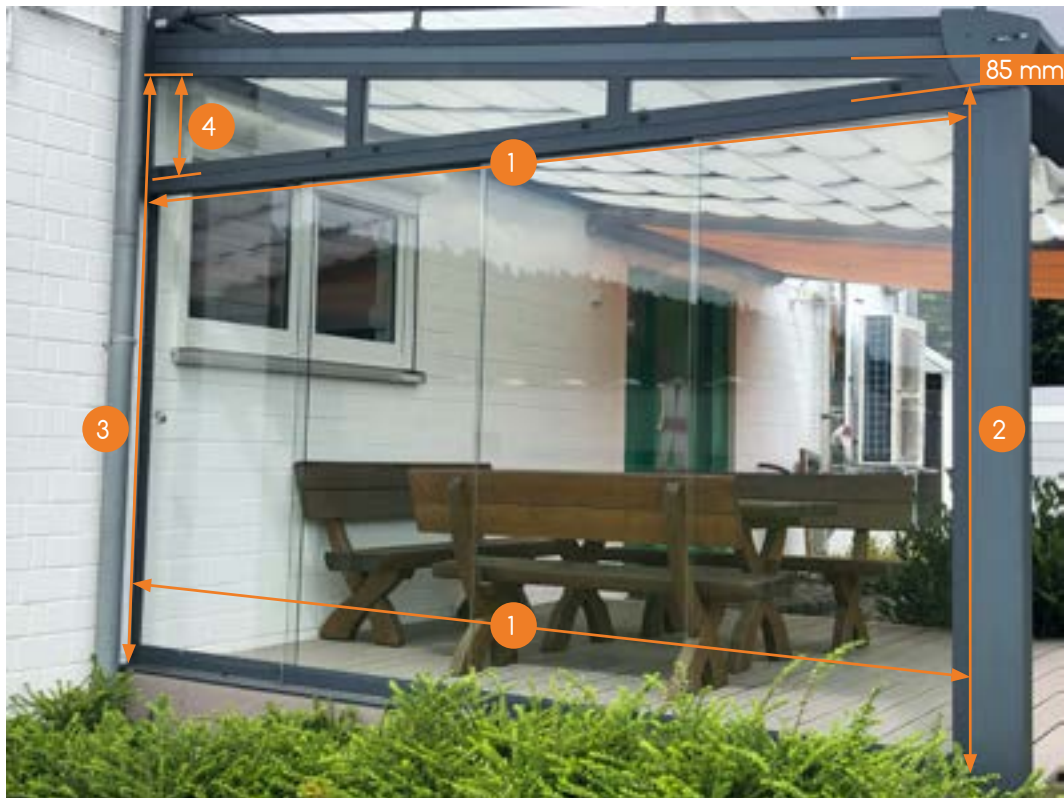
Kommission: _____

Ansprechpartner _____ Datum: _____

Unterschrift /
Stempel: _____

Ansicht immer vom Garten
zur Hauswand schauend.

Aufmaßanleitung Panorama-Schiebewand mit Keilelement



- 1 Elementbreite im oberen und unteren Bereich:**
Bestimmen Sie die Breite der Panorama-Schiebetür indem Sie von der Innenkante Pfosten bis zur Hauswand messen. Wichtig: nehmen Sie das Maß sowohl vom oberen als auch vom unteren Bereich auf. Somit lässt sich feststellen, ob die Hauswand im rechten Winkel verläuft. Gehen Sie grundsätzlich immer vom kleineren Maß aus.
- 2 Elementhöhe zur Rinnenprofilseite:**
Messen Sie die Höhe vom Fertigfußboden bis zur Unterkante des Kippprofils auf dem der Sparren aufliegt.
- 3 Wandseitige Gesamthöhe Panorama-Schiebewand+Keilelement:**
Messen Sie die Höhe vom Fertigfußboden bis zur Unterkante des Kippprofils am Wandanschlussprofil auf dem der Sparren aufliegt.
- 4 Wandseitige Höhe Keilelement:**
Die Höhe des Keilelementes ermittelt sich aus der Elementhöhe Punkt 2 abzgl. 85 mm. Im Standard ist ein Verbindungsprofil (Koppelprofil) zwischen Panorama-Schiebewand und Keilelement vorgesehen woraufhin weitere 3 mm abgezogen werden müssen.

85 mm

Standardmaß rinnenseitige Höhe Keilelement:

Die vordere Höhe des Keilelementes ist im Standard immer 85 mm und ist bei der Höhenberechnung der Panorama-Schiebewand zu berücksichtigen.

Nutzen Sie das entsprechende Bestell- und Anfrageformular für unsere Seitenelemente und übertragen Sie die ermittelten Maße.