

Kunden-Nr. _____

Bestell-Nr. _____

Firma _____

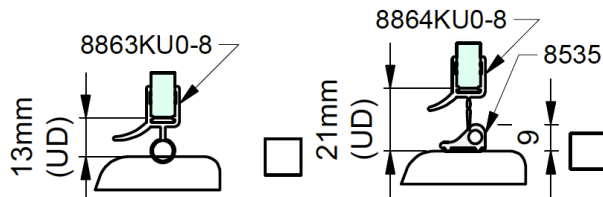
Name _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

- Einbausituation ist wie Ansicht
- Einbausituation ist spiegelbildlich zur abgebildeten Ansicht

Untere Abdichtungsvariante wählen:



Aufmaßanleitung (Höhe der Dusche):

- 1** Höhe der Duschtür gemessen von der Oberkante der Duschtasse bzw. des fertigen Bodens bis zur Oberkante der Duschtür. Unteres Dichtprofil (UD=21 mm) berücksichtigen wir!
- 2** Position des Duschbeschlags (Höhe) gemessen von der Oberkante der Duschtasse bzw. des fertigen Bodens bis zur Mitte des Duschbeschlags
- 3** Position des Duschbeschlags (Höhe) gemessen von der Oberkante der Duschtür bis zur Mitte des Duschbeschlags
- 4** Position des Duschgriffs (Höhe) gemessen von der Oberkante der Duschtasse bzw. des fertigen Bodens bis zur Mitte des Duschgriffs
- 5** Höhe der Duschtasse (falls bodengleich 0 eintragen)

 mm

 mm

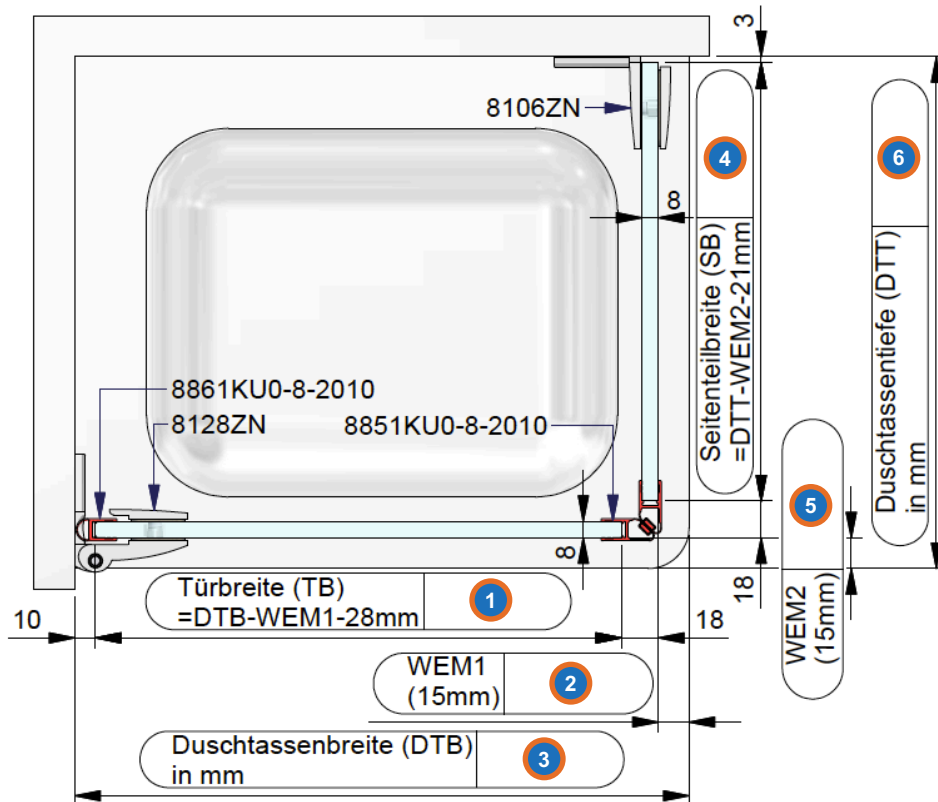
 mm

 mm

 mm

Datum, Unterschrift _____

Bestell-Nr. _____

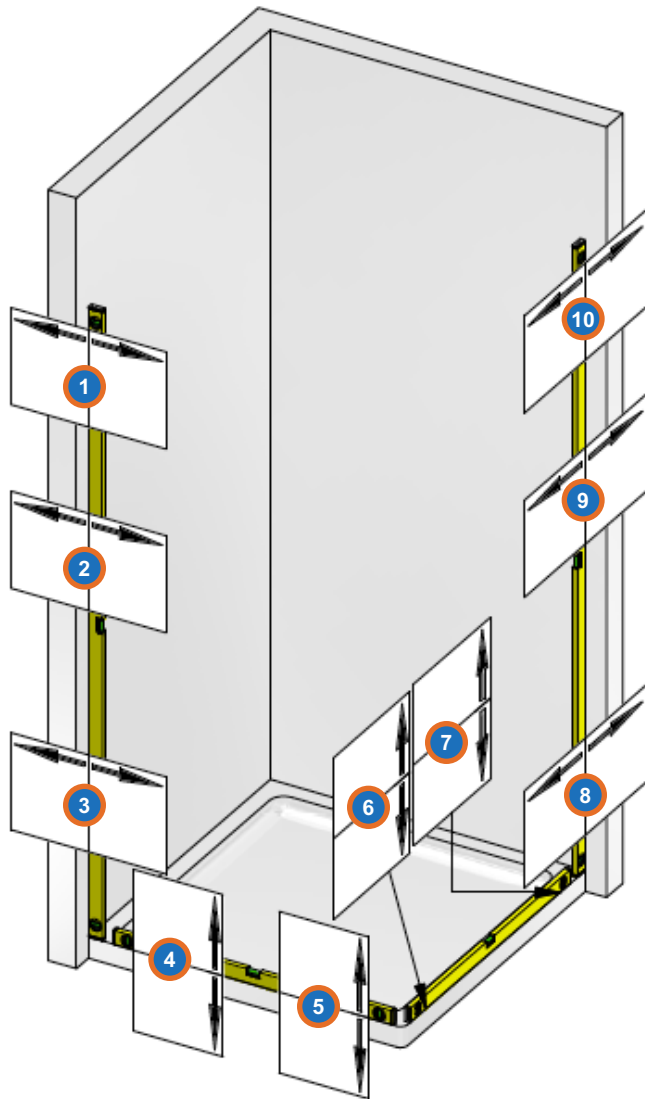


Aufmaßanleitung (Breite und Tiefe der Dusche):

- 1 Wir ermitteln die Türbreite (TB) unter Berücksichtigung der Duschtassenbreite (DTB), nach Abzug der Dichtprofile (28 mm) und Wanneneinrückmaß (Standard: 15 mm)
- 2 Wanneneinrückmaß (WEM1): Abstand von der Außenkante der Duschtasse zum Seitenteil. Standard 15 mm, auf Wunsch änderbar (bei bodengleichen Duschen 0 eingeben)
- 3 Duschtassenbreite (DTB): Geben Sie die Gesamtbreite der Duschtasse ein (max. 1.000 mm)
- 4 Wir ermitteln die Seitenteilbreite (SB) (min. 200 mm, max. 1.000 mm), unter Berücksichtigung der Duschtassentiefe (DTT) und nach Abzug der Dichtprofile (28 mm) und Wanneneinrückmaß (Standard: 15 mm)
- 5 Wanneneinrückmaß (WEM2): Abstand von der Außenkante der Duschtasse zum Seitenteil. Standard 15 mm, auf Wunsch änderbar (bei bodengleichen Duschen 0 eingeben)
- 6 Duschtassentiefe (DTT): Geben Sie die Gesamtbreite der Duschtasse ein



Datum, Unterschrift _____



Bestell-Nr. _____

1		mm
2		mm
3		mm
4		mm
5		mm
6		mm
7		mm
8		mm
9		mm
10		mm

Aufmaßanleitung (bei schiefen Wänden):

Halten Sie an den oben genannten Positionen **1** - **10** eine Wasserwaage wie in der Skizze (gelb eingezeichnet) an Wand und Boden bzw. Duschtasse, und messen Sie die Abweichungen in mm von der Ideallinie, in der sich die Wasserwaage exakt im Wasser befindet. Diese Angaben sind wichtig, damit bestimmt werden kann, ob die Duschbeschläge etwaige Unebenheiten, schräge Wände, Böden etc. ausgleichen können oder ob ggf. ein Schrägschnitt beim Glas erforderlich ist (geringer Aufpreis möglich).

Abweichungen nach links bzw. nach unten bitte mit einem Minus-Zeichen kennzeichnen, Abweichungen nach rechts bzw. nach oben mit einem Plus-Zeichen.

Empfehlung: Messen Sie Wände und Boden immer mit einer Wasserwaage nach. Damit sind Sie auf der sicheren Seite, dass Ihre Dusche optimal passt.

Datum, Unterschrift _____