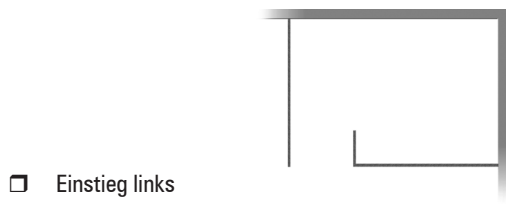


Bestellformular Modell UL 994

HEILER®



- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Höhe 2.000 mm | <input type="checkbox"/> Höhe 1.850 mm | <input type="checkbox"/> individuelle Höhe _____ mm |
| <input type="checkbox"/> Klarglas | <input type="checkbox"/> Weißglas | <input type="checkbox"/> Sonderglas HEILER protect * |
| <input type="checkbox"/> Klarglas mit cleantec | <input type="checkbox"/> Weißglas mit cleantec | <input type="checkbox"/> Handtuchhalter: <input type="checkbox"/> rund <input type="checkbox"/> eckig |

! Achtung: Exaktes Aufmaß erforderlich

Die Aufmaßvorlage finden Sie auf Seite 2

Stabilisationsstange: **im Basispreis inklusive**

- Regellieferzeit (Deutschland ca. 10 Arbeitstage / Österreich ca. 15 Arbeitstage)
- Montage (Montagetermin nach Vereinbarung)
- Demontage & Entsorgung alter Duschabtrennung gewünscht (gegen Aufpreis)

Montage durch: _____

Lieferung an: _____

Wunschtermin für Anlieferung / Montage: _____ / _____

! Generell gilt:

- Bei Lotabweichungen der Wand > 8 mm muss ein exaktes Aufmaß erfolgen!
- Abweichungen in der Waagerechten max. 3 mm!

_____ Lieferadresse Montageadresse

Kunde

Ansprechpartner _____ Name _____ Heiler-Auftrags-Nr. _____

Straße _____ Straße _____ Aufmesser _____

PLZ/Ort _____ PLZ / Ort _____ Kunden-Nr. _____

Telefon _____ Telefon _____ Kommission _____

E-Mail _____ Wunsch Liefer- / Montagetermin _____ Bestell-Nr. _____

Dieses unilight-Modell hat serienmäßig folgende Ausführung:
 2.000 mm Höhe. Klarglas transparent, 8 mm stark. Wandprofil in Glanzchrom mit Stabilisationsstange.
 Inklusive eines HEILER Reinigungs-Sets.

Vermerke:

Hiermit bestelle ich verbindlich

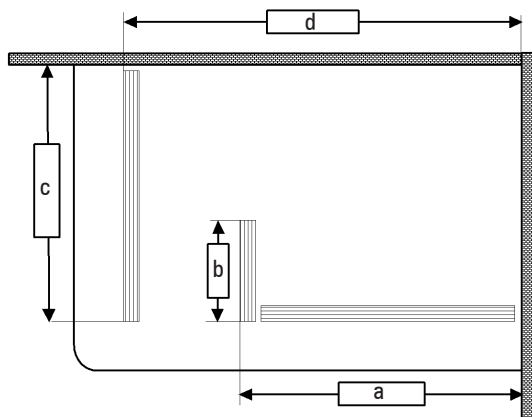
_____ Datum _____ Unterschrift

* Basisglas (Klarglas transparent) mit langlebigem Schutz gegen Glas-Korrosion. 10 Jahre Garantie auf Funktionalität der Glasoberfläche (Pflegehinweise beachten).

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

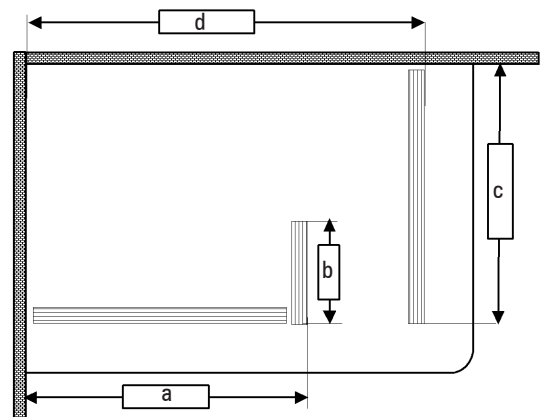
Aufmaßvorlage Modell **UL 994**

Einstieg links



a _____ mm (AKG)
b _____ mm (AKG)
c _____ mm (AKG)
d _____ mm (AKG)

Einstieg rechts



a _____ mm (AKG)
b _____ mm (AKG)
c _____ mm (AKG)
d _____ mm (AKG)

AKG = Außenkante Glas

Bodengefälle im Bereich der Gläser müssen exakt angegeben werden