



Produktbeschreibung


Wer Geradlinigkeit schätzt, der ist mit dem Profilprogramm der Duschkabine LIGA bestens beraten. Und noch dazu ist LIGA extrem variabel und bietet für so gut wie jede Duschplatzsituation eine optimale Lösung. Natürlich auch für Ihre. Die Serie ist der beste Beweis dafür, dass auch bei geringen Budgets nicht zwangsläufig Abstriche in Sachen Qualität und Design gemacht werden müssen.

Alle wesentlichen Teile sind aus Metall gefertigt. Wie auch die ergonomischen Bügelgriffe, die die Handhabung im Alltag erleichtern. Alle Gelenke, Verbindungen und Griffe sind zudem hochwertig verchromt. Ach ja: und sie sieht übrigens fabelhaft aus.

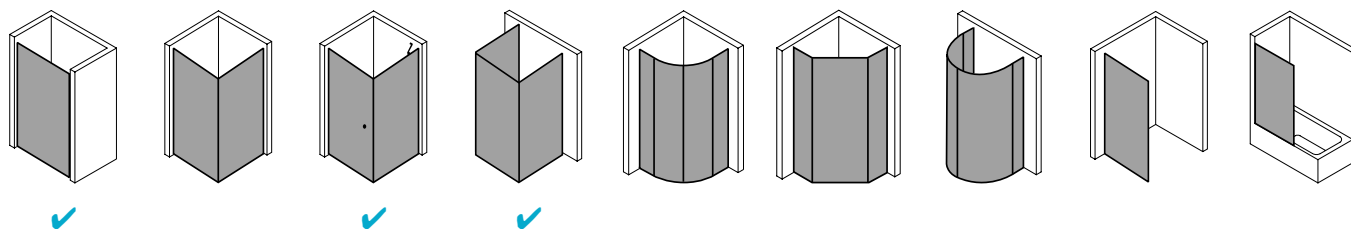
Produktleistungen

- Kermi Duschdesign LIGA Pendel-Faltdür
- Zum Einbau in einer Nische und zur Kombination verschlusseitig mit LI TWD Seitenwand / LI TVD Seitenwand verkürzt auf Badewanne.
- Teilgerahmte Tür mit zwei Glasflügeln, im Wandgelenkprofil 90° nach innen und außen schwenkbar, im Beschlagsgelenk 180° nach außen schwenkbar.
- Mit Zugstab.
- Ohne Zugstab installierbar.
- Ecke ohne Zugstab mit LI TWD mit zusätzlicher LIGA-Stabilisierung (innen) ZDSS VSS LI.
- Verglasung mit 5 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach EN 12150-1, optional mit Pflegeleicht-Beschichtung CLEAN.
- Profile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium, Griffe und Gelenke aus hochwertigem Metall.
- Bei Oberfläche Silber Mattglanz, Griffe, Gelenke und Anschlüsse für Zugstab und Bodenschwelle in edlem Chrom.
- Verstellmöglichkeit je Wandprofil 25 mm.
- Profilhelenk mit Hebe-Senk-Mechanismus.
- Beschlagsgelenke mit Hebe-Senk-Mechanismus.
- Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile, waagerechte Dichtleiste mit Wasserabpralleffekt.
- Mit Bodenschwelle (Höhe 6 mm), oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.
- LIGA erfüllt die Anforderungen der Spritzwasserschutzprüfung nach DIN EN 14428.
- Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer transparenter Handtuchhalter-Haken.
- Made in Germany.
- Geprüft nach DIN EN 14428 (CE).
- 20 Jahre Ersatzteil-Nachkaufsicherheit nach Auslauf des Modells.
- Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015.
- Umweltmanagement zertifiziert nach DIN EN 14001:2015.
- Energiemanagement zertifiziert nach DIN EN 50001:2011.

Technische Daten

| | |
|------------------------|--|
| Höhe | 1850 mm |
| Breite | 1200 mm |
| Tiefe | 32 mm |
| Oberfläche | Silber Hochglanz |
| Glas | ESG Klar |
| Beschichtung | ohne |
| Wanneneinbaumaß | 1.160-1.210 mm |
| Wanneneinbaumaß (SW) | 1.170-1.220 mm |
| Wanneneinbaumaß (SW k) | 1.160-1.210 mm |
| Glasaußenkante | 1.150-1.200 mm |
| Anschlag | links |
| Türart |  |

Einbausituation



Technische Darstellung

