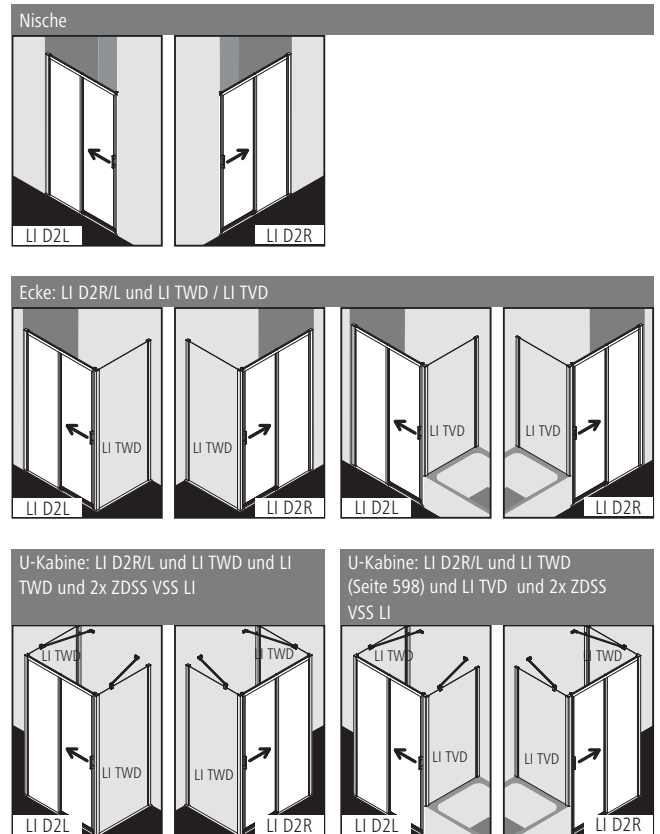


Gleittür 2-teilig bodenfrei mit Festfeld



Einbaumöglichkeiten

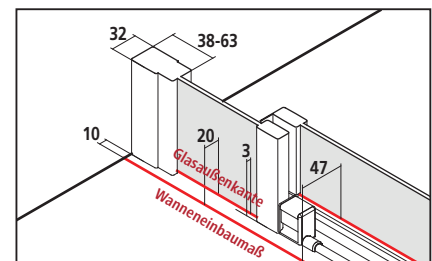


Produktleistung

- Zum Einbau in einer Nische und zur Kombination mit LI TWD Seitenwand / LI TVD Seitenwand verkürzt auf Badewanne.
- Teilgerahmte Tür mit einem Gleittürsegment, nach einer Seite öffnend, mit einem Festfeld.
- Verglasung mit 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleicht-Beschichtung KERMiclean.
- Profile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium, Griffe aus hochwertigem Metall.
- Bei Oberfläche silber mattglanz Griffe, Aushängemechanismus und Anschlüsse für Bodenschwelle in edlem Chrom.
- Verstellmöglichkeit je Wandprofil 25 mm.
- Gleittürsegment zur Reinigung nach innen schwenkbar.
- Hochwertige kugelgelagerte Laufrollen.
- Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile, waagerechte Dichtleiste mit Wasserabpralleffekt.
- Mit Bodenschwelle (Höhe 6 mm) , oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar
- Konstruktionsbedingt ist bei Liga keine absolute Abdichtung erreichbar.
- Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial.
- Made in Germany.
- Geprüft nach DIN EN 14428 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).
- 20 Jahre Ersatzteil-Nachkaufesicherheit nach Auslauf des Modells.

Montage

KERMI Duschkabinen sind zur Montage auf Duschwanne bzw. KERMI Duschplatz bestimmt. Bei anderweitiger Verwendung ist ein gleichwertiger Duschbereich (Abdichtung zum Estrich, Gefälle, ...) sicherzustellen.



Breitenverstellung Ecke = Wanneneinbaumaß - 10

Glasaußenkante = Wanneneinbaumaß - 25

LIGA®

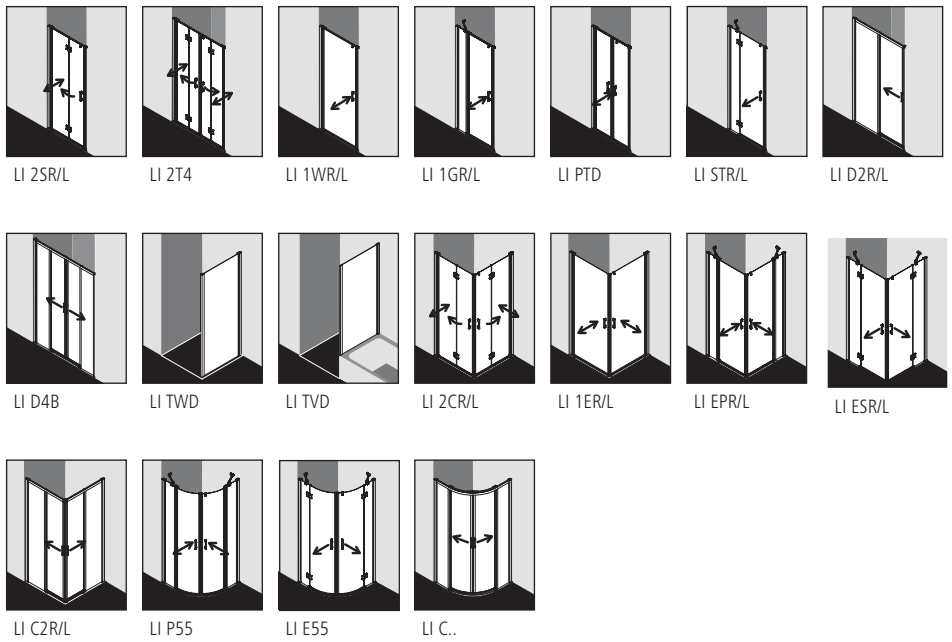
- Modernes, geradliniges Design.
- Zuverlässiges Einscheiben-Sicherheitsglas.
- Hochwertig eloxierte Aluminiumprofile in silber mattglanz und silber hochglanz.
- Gelenke, Verbindungen und Griffe in edlem Chrom.
- Griffe und Gelenke aus hochwertigem Metall.
- Hebe-Senk-Mechanismus in allen Gelenken.
- Gleittürsegmente zur Reinigung nach innen schwenkbar.
- Türen mit Pendel-Falt-, Pendel-, Schwing- oder Gleittürkomfort.
- Serienhöhen 1850 mm und 2000 mm. Viertelkreis-Duschkabine (Schwingtüren, Gleittüren) Serienhöhe 2000 mm.
- Serienbreiten für alle gängigen Duschwannen und KERMI Duschplatz.
- Lückenlose Serienbreiten bei Türen.

Liga Pendel-Faltdüren ausgezeichnet mit

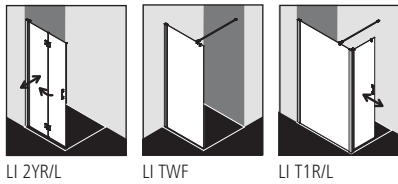


Ausführungen

Serienvarianten Liga



Walk-In Liga siehe Walk-In Serienmodelle



Badewanne Liga siehe Badewanne Serienmodelle



Oberflächen je nach Serienvariante



Gläser Optional mit Pflegeleicht-Beschichtung KERMIclean erhältlich





Funktionelle Feinheit: Der Hebe-Senk-Mechanismus für seidenweichen Türlauf und sanften Türschluss.



Bei Pendel-Falt- und Pendeltüren in der Nische wahlweise montierbar ohne oder mit Zugstab.



Bei silber hochglanz und silber mattglanz alle Gelenke, Verbindungen und Griffe hochwertig verchromt.



Pendel-Falt-Ausführungen lassen sich ganz einfach flach an die Wand falten. Für komfortable Einstiegsfreiheit, problemlose Pflege und praktische Raumersparnis.



LIGA®

Willkommen in der ersten Liga.

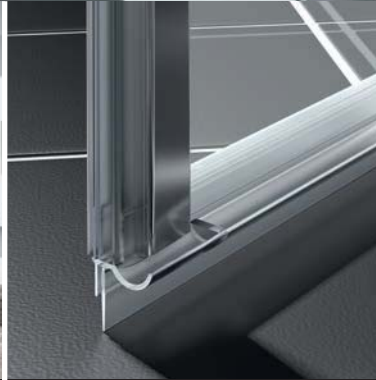
Liga ist so variabel, dass sie so gut wie für jede Duschplatzsituation eine optimale Lösung bietet. Natürlich auch für Ihre. Die Serie ist der beste Beweis dafür, dass auch bei geringeren Budgets nicht zwangsläufig Abstriche in Sachen Qualität und Design gemacht werden müssen. Alle wesentlichen Teile 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 auch fabelhaft aus.



MADE IN GERMANY



Raumsparende Gleittüren, bodeneben
begehbar. Gleittürsegmente zur
Reinigung nach innen schwenkbar.



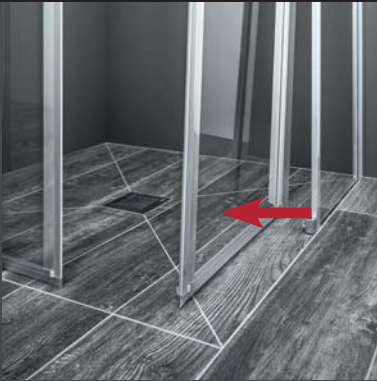
Eine spezielle waagerechte Dichtlei-
ste mit Wasserabpralleffekt sorgt für
verbesserte Spritzwasserdichtheit.
Ganz schön praktisch: Der transpa-
rente Handtuchhaken.



Wahlweise montierbar ohne oder
mit kleiner Bodenschwelle zur
Verbesserung der Dichtheit.



Direkter Badewannenanschluss.
Sauber gelöst, ohne unzugäng-
liche Schmutzecken.



Glänzender Griff-Komfort, der
haptisch und optisch überzeugt.



Optimierte Dichtfunktion je Ausführung
durch individuelle Verschlussprofile,
Magnet- und Dichtleisten.