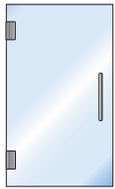


AUSWAHL DER RICHTIGEN SCHARNIERE

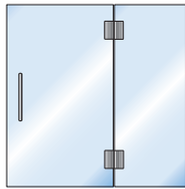
HAB ICH DIE RICHTIGEN SCHARNIERE FÜR MEIN PROJEKT GEWÄHLT?

DAS IST EINE GUTE FRAGE, UND DER BESTE START, WENN SIE IHRE PLANUNG UND GESTALTUNG IHRES PROJEKTES BEGINNEN.

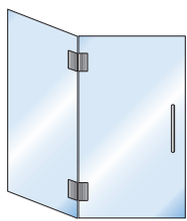
Die obere Frage erwägt zahlreiche Faktoren. Manchmal ist es so einfach wie Ästhetik. Was für einen "Look" will der Kunde? In anderen Fällen diktiert die Bedingungen der Baustelle etwas Kreativität oder begrenzt die Auswahl von Scharnieren. Eine sichere Kabine sollte Ihr wichtigstes Interesse sein. Achten Sie darauf, dass Sie die maximale Kapazität für jedes in unserem Katalog gezeigten Scharnier einhalten. Nachstehend finden sind Informationen über die allgemeinen Montage-Methoden. Machen Sie sich mit diesen Layouts vertraut. Unsere Mitarbeiter im Technischen Dienst für Duschen können Sie nicht nur bei der Auswahl der richtigen Scharniere, sondern auch mit Zubehör und Komponenten der Kabine unterstützen.



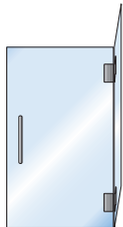
Wandmontage



180 Grad Glas-an-Glas



135 Grad Glas-an-Glas



90 Grad Glas-an-Glas

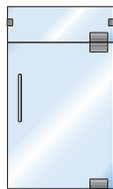
STANDARD SEITENMONTAGE, WANDMONTAGE UND GLAS-AN-GLAS BESCHLÄGE

Hier sind einige typischen Anwendungen für die Wandmontage und Glas-an-Glas Beschläge. Diese Zeichnungen sind nur ein Beispiel und können bei der Gestaltung Ihrer speziellen Kabine behilflich sein. Bei der Wahl der Scharniere zwischen Wandmontage und Glas-an-Glas Beschlägen ist es nicht unbedingt ein Fall von richtig oder falsch, es ist meistens eine Design-Wahl. Manchmal diktiert die Baustellenbedingungen, wo einer zutreffender als der andere ist, aber normalerweise ist es ein bestimmter gewünschter "Look".

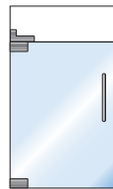
Jobs mit Wand montierten Scharnieren sind in der Regel etwas kostengünstiger, nicht nur wegen der Kosten der Hardware (im Vergleich zu Glas-an-Glas Beschläge), sondern auch der Einsparungen bei der Glasverarbeitungskosten durch weniger Ausschnitte. Bei einem fixierten Glaspaneel, das nicht ganz bis zur Decke geht, und Ihr Kunde keine Kopfschiene will, sind Beschläge für Wandmontage eine gute Option. Das liegt daran, dass Glas-an-Glas Scharniere von einem fixierten Paneel schwingen, das nicht an der Ober- und Unterseite gesichert ist, keine empfohlene Installation ist. Mehrere unserer Beschlag-Serien enthalten einen 5 Grad Rückkehr Zentrierstift, sowie die Option eines benutzerdefinierten Drehzapfen für den Einsatz einer "versetzten Winkel" Installation hergestellt. Sie werden feststellen, dass mit den vielen zur Verfügung stehenden Möglichkeiten, C.R. Laurence in der Lage ist, für die meisten Designs die Hardware zu bieten.



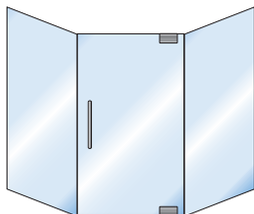
Oberer und Unterer Drehzapfen-Beschlag für Standard Türen (Boden bis zur Decke)



Oberer und Unterer Drehzapfen Beschlag mit fixierter Oberlichte



Wand montierter oberer Drehzapfen-Beschlag und unterer Drehzapfen-Beschlag (Freiraum über der Tür)



Oberer und unterer Drehzapfen-Beschlag in 135 Grad Glas-an-Glas Anwendung (Kann mit oder ohne Kopfschienen verwendet werden)

OBERE UND UNTERE DREHZAPFEN BESCHLÄGE

Oberer und unterer Drehzapfen Beschläge (Prima, Rondo, Shell, Cardiff, Madrid, Junior Prima, Senior Prima, und Senior Cardiff Serie) werden aus vielen Gründen schnell die Wahl vieler Designer und Installateure. Da die oberen und unteren Beschläge Vorteile haben. Sie tragen das meiste Gewicht am Boden und sind in der Lage von der Wand eingesetzt zu werden, ermöglichen Spielraum für Handtuchhalter und anderen vorstehender Hardware. Oben und untere Drehzapfen-Beschläge sind die Lösung mehrerer allgemeinen Installationsprobleme. Wenn eine Glas-an-Glas Installation durchgeführt wird und der Winkel der Installation nicht in den allgemeinen Montagewinkel von 90, 135 oder 180 Grad fällt, kann der obere und untere Drehzapfenbeschlag verwendet werden. Der obere und untere Drehzapfen Beschlag ist auch eine gute Wahl als Alternative zu der Kombination eines Wandscharniers an einem Kniestock mit oberem Glas-an-Glas Beschlag.

Der obere und untere Drehzapfen-Beschlag bietet einen beliebteren "Ganz-Glas" Look, im Vergleich der traditionellen an der Wandseite montieren Beschläge, zwischen den oberen und unteren Beschlägen der Kabine. Die oberen und unteren Drehzapfen-Beschläge passen einfach unseren Kopfschienensystemen an, um eine attraktive und funktionelle Kabine für Duschen die nicht ganz zur Decke reichen zu bieten. Ein optionaler 5 Grad Zentrierstiftsatz kann für die meisten Scharniere bestellt werden, um die Schließposition der Tür zu ändern. Alles in allem macht die Vielseitigkeit der oberen und unteren Drehzapfen-Beschläge zur Wahl vieler Installateure. Diese Zeichnungen illustrieren einige der vielen Anwendungen für obere und untere Drehzapfen-Beschläge.



C.R. LAURENCE COMPANY

crlaurence.de

S812 | crlaurence.com crlaurence.ca crlaurence.com.au crlaurence.co.uk crlaurence.eu