

■ **Caractéristiques techniques**

- Hauteur 2000 mm
- Pour montage en niche ou en angle
- Ouverture vers l'extérieur et vers l'intérieur
- Les 2 profilés muraux permettent un ajustage de 25 mm
- Profil et charnières d'articulation avec mécanisme de relevage à l'ouverture permettent une pose avec ou sans baguette d'étanchéité (6mm)
- Produit compatible à la norme receveurs O ressaut

■ **Avantages produits**

- Verre de sécurité clair 6 mm
- Verre avec traitement anticalcaire EasyToClean de série
- La fourniture des pièces détachées est assurée pendant 10 ans après l'arrêt du modèle
- Profilés aluminium, poignées métalliques de haute qualité



■ **Normes et contrôle**



Qualité produit selon norme EN 14428 (CE)



Contrôle qualité selon norme PPP 53005 (TüV/GS)



Verre de sécurité haute qualité selon norme EN 12150. Épaisseur 6 mm

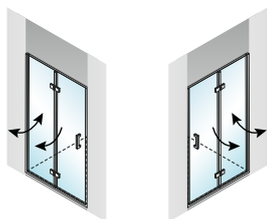


■ Données techniques

Fabrication standard		Dimensions en mm					Référence R = Ouverture vers la droite L = Ouverture vers la gauche	ARGENT POLI Verre clair Traité ETC VPE Code
Cote du receveur	Ajustage en niche	Ajustage en angle avec CI FXP	Cote extérieure du vitrage (en cas de pose à l'italienne avec CI FXP)	Largeur d'accès	Largeur élément 1 (poignée)	Largeur élément 2		
800	Y 760 - 810	770 - 815	759 - 804	C 640	C1 320	C2 322	CI PIR 080200 VPE CI PIL 080200 VPE	1403040207 1403040202
900	860 - 910	870 - 915	859 - 904	740	370	372	CI PIR 090200 VPE CI PIL 090200 VPE	1403040208 1403040203
1000	960 - 1010	970 - 1015	959 - 1004	840	420	422	CI PIR 100200 VPE CI PIL 100200 VPE	1403040209 1403040204
1200	1160 - 1210	1170 - 1215	1159 - 1204	1040	520	522	CI PIR 120200 VPE CI PIL 120200 VPE	1403040210 1403040205
1230	1210 - 1260	1220 - 1265	1209 - 1254	1090	545	547	CI PIR 122200 VPE CI PIL 122200 VPE	1403040211 1403040206

■ Possibilités de montage

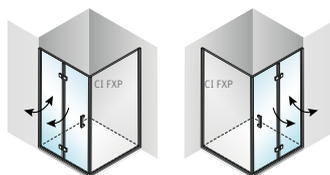
En niche



CI PIL

CI PIR

En angle



CI PIL
+ CI FXP

CI PIR
+ CI FXP

■ Schémas techniques

