

■ **Caractéristiques techniques**

- Hauteur 2000 mm
- Pour montage en niche ou en angle
- Chaque profilé mural permet un ajustage de 25 mm
- Profilé charnière 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
- Stabilisateur orientable inclus

■ **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

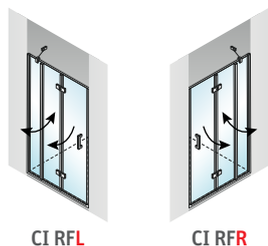


Données techniques

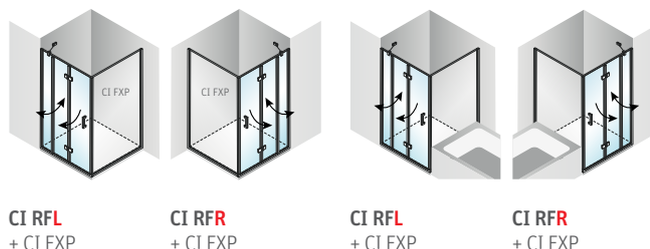
Fabrication standard			Dimensions en mm					Référence R = Ouverture vers la droite L = Ouverture vers la gauche	ARGENT POLI Verre Clair Traité ETC VPE Code
Cote du receveur	Ajustage en niche Y	Ajustage en angle avec CI FXP	Cote extérieure du vitrage (en cas de pose à l'italienne avec CI FXP)	Largeur d'accès	Largeur élément 1 (poignée)	Largeur élément 2	Largeur élément fixe		
					C1	C2	S		
1100	1060-1110	1070-1115	1061-1104	740 mm	370 mm	372 mm	275-300	CI R R 110200 VPE CI R L 110200 VPE	1403040228 1403040223
1200	1160-1210	1170-1215	1161-1204	840 mm	420 mm	422 mm	275-300	CI R R 120200 VPE CI R L 120200 VPE	1403040229 1403040224
1220	1190-1240	1200-1245	1191-1234	870 mm	435 mm	437 mm	275-300	CI R R 122200 VPE CI R L 122200 VPE	1403040230 1403040225
1400	1360-1410	1370-1415	1361-1404	840 mm	420 mm	422 mm	475-500	CI R R 140200 VPE CI R L 140200 VPE	1403040231 1403040226
1600	1560-1610	1570-1615	1561-1604	1040 mm	520 mm	522 mm	475-500	CI R R 160200 VPE CI R L 160200 VPE	1403040232 1403040227

Possibilités de montage

En niche



En angle



Schémas techniques

