

■ **Caractéristiques techniques**

- Hauteur 2000 mm
- Pour montage en angle ou en niche
- Ouverture vers l'extérieur et vers l'intérieur
- 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

■ **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**



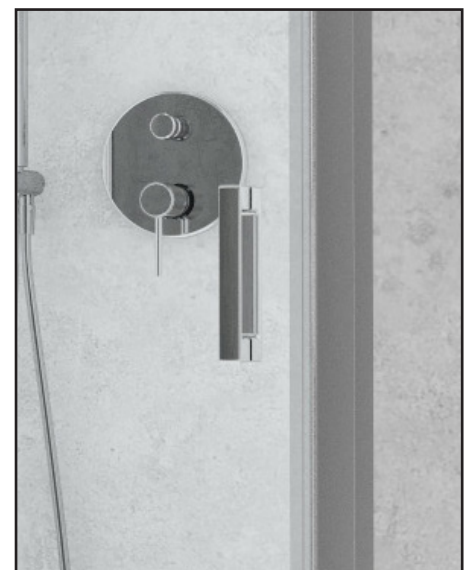
Qualité produit selon norme EN 14428 (CE)



Contrôle qualité selon norme PPP 53005 (TüV/GS)



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

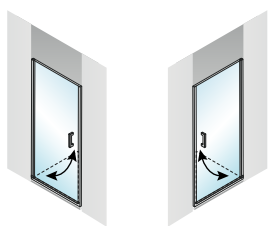


■ **Données techniques**

Fabrication standard		Dimensions en mm				
Cote du receveur	Ajustage en niche	Ajustage en angle avec CI FXP	Cote extérieure du vitrage	Largeur d'accès	Référence	ARGENT POLI Verre Clair Traité ETC VPE Code
	Y		(en cas de pose à l'italienne avec CI FXP)	C		
700	660-710	670-715	659-704	540 mm	CI PIV 070200 VPE	1403040188
750	710-760	720-765	709-754	590 mm	CI PIV 075200 VPE	1403040189
800	760-810	770-815	759-804	640 mm	CI PIV 080200 VPE	1403040190
850	810-860	820-865	809-854	690 mm	CI PIV 085200 VPE	1403040191
900	860-910	870-915	859-904	740 mm	CI PIV 090200 VPE	1403040192
950	910-960	920-965	909-954	790 mm	CI PIV 095200 VPE	1403040193
1000	960-1010	970-1015	959-1004	840 mm	CI PIV 100200 VPE	1403040194

■ **Possibilités de montage**

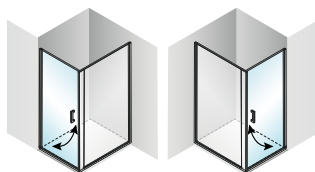
En niche



CI PIV

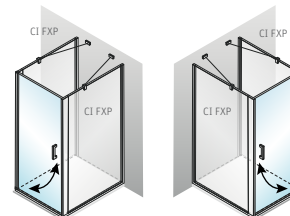
CI PIV

En angle



CI PIV + CI FXP CI FXP + CI PIV

En «U»



CI PIV
+ 2 CI FXP

CI PIV
+ 2 CI FXP

■ **Schémas techniques**

