

■ **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 permettant une pose avec ou sans baguette d'étanchéité (6mm)
- Produit compatible à la norme zéro ressaut

■ **Avantages produits**

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



■ **Normes et contrôle**



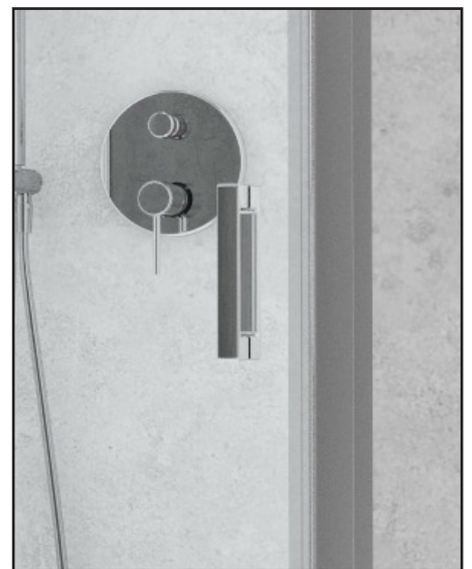
Qualité produit selon norme EN 14428 (CE)



Contrôle qualité selon norme PPP 53005 (TüV/GS)



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

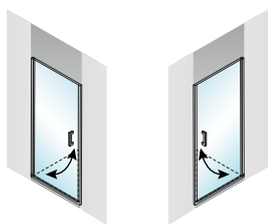


■ **Données techniques**

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	680-725	659-704	540 mm	CI PIV 070200 VPE	1403040188
750	710-760	730-775	709-754	590 mm	CI PIV 075200 VPE	1403040189
800	760-810	780-825	759-804	640 mm	CI PIV 080200 VPE	1403040190
850	810-860	830-875	809-854	690 mm	CI PIV 085200 VPE	1403040191
900	860-910	880-925	859-904	740 mm	CI PIV 090200 VPE	1403040192
950	910-960	930-975	909-954	790 mm	CI PIV 095200 VPE	1403040193
1000	960-1010	980-1025	959-1004	840 mm	CI PIV 100200 VPE	1403040194

■ **Possibilités de montage**

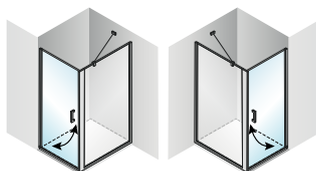
En niche



CI PIV

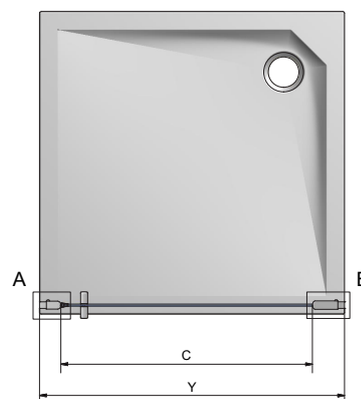
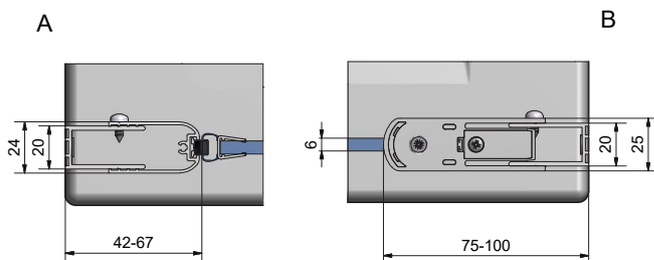
CI PIV

En angle



CI PIV + CI FXP CI FXP + CI PIV

■ **Schémas techniques**



■ **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 permettant une pose avec ou sans baguette d'étanchéité (6mm)
- Produit compatible à la norme zéro ressaut

■ **Avantages produits**

- Verre de sécurité clair 6 mm
- Verre avec traitement déperlant EasyToClean de série
- La fourniture des pièces détachées est assurée pendant 10 ans après l'arrêt du modèle
- Profilés aluminium, noir soft 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

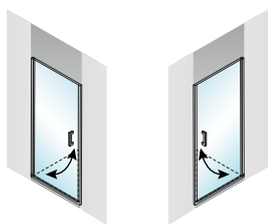


■ **Données techniques**

Fabrication standard		Dimensions en mm				
Cote du receveur	Ajustage en niche	Ajustage en angle avec CI FXP	Cote extérieure du vitrage <small>(en cas de pose à l'italienne avec CI FXP)</small>	Largeur d'accès	Référence	NOIR Verre Clair Traité ETC NPE Code
	Y			C		
700	660-710	680-725	659-704	540 mm	x	x
750	710-760	730-775	709-754	590 mm	CI PIV 075200 NPE	1403041102
800	760-810	780-825	759-804	640 mm	CI PIV 080200 NPE	1403041103
850	810-860	830-875	809-854	690 mm	x	x
900	860-910	880-925	859-904	740 mm	CI PIV 090200 NPE	1403041104
950	910-960	930-975	909-954	790 mm	x	x
1000	960-1010	980-1025	959-1004	840 mm	CI PIV 100200 NPE	1403041105

■ **Possibilités de montage**

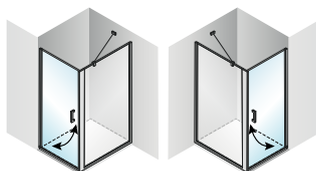
En niche



CI PIV

CI PIV

En angle



CI PIV + CI FXP CI FXP + CI PIV

■ **Schémas techniques**

