

■ Caractéristiques techniques

- Hauteur 2000 mm
- Pour montage en niche ou en angle
- Chaque profilé mural permet un ajustage de 25 mm
- Possibilité de pose avec ou sans baguette d'étanchéité au niveau du passage
- Produit compatible à la norme receveurs 0 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



Déclipsage

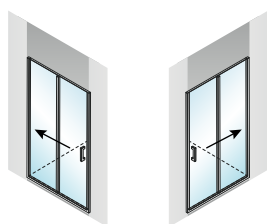


■ Données techniques

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	Largeur élément fixe	Référence R = Ouverture vers la droite L = Ouverture vers la gauche	ARGENT POLI Verre Clair Traité ETC VPE Code
	Y			C			
1100	1060-1110	1076-1118	1065-1107	435 mm	480-505	CI D2 R 110200 VPE CI D2 L 110200 VPE	1403040143 1403040132
1150	1110-1160	1126-1168	1115-1157	460 mm	505-530	CI D2 R 115200 VPE CI D2 L 115200 VPE	1403040144 1403040133
1200	1160-1210	1176-1218	1165-1207	485 mm	530-555	CI D2 R 120200 VPE CI D2 L 120200 VPE	1403040145 1403040134
1250	1210-1260	1226-1268	1215-1257	510 mm	555-580	CI D2 R 125200 VPE CI D2 L 125200 VPE	1403040146 1403040135
1300	1260-1310	1276-1318	1265-1307	535 mm	580-605	CI D2 R 130200 VPE CI D2 L 130200 VPE	1403040147 1403040136
1350	1310-1360	1326-1368	1315-1357	560 mm	605-630	CI D2 R 135200 VPE CI D2 L 135200 VPE	1403040148 1403040137
1400	1360-1410	1376-1418	1365-1407	585 mm	630-655	CI D2 R 140200 VPE CI D2 L 140200 VPE	1403040149 1403040138
1450	1410-1460	1426-1468	1415-1457	610 mm	655-680	CI D2 R 145200 VPE CI D2 L 145200 VPE	1403040150 1403040139
1500	1460-1510	1476-1518	1465-1507	635 mm	680-705	CI D2 R 150200 VPE CI D2 L 150200 VPE	1403040151 1403040140
1550	1510-1560	1526-1568	1515-1557	660 mm	705-730	CI D2 R 155200 VPE CI D2 L 155200 VPE	1403040152 1403040141
1600	1560-1610	1576-1618	1565-1607	685 mm	730-755	CI D2 R 160200 VPE CI D2 L 160200 VPE	1403040153 1403040142

■ Possibilités de montage

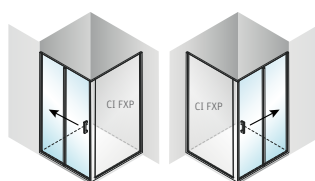
En niche



CI D2**L**

CI D2**R**

En angle



CI D2**L** + CI FXP

CI FXP + CI D2**R**

■ Schémas techniques

