

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Porte pivotante avec élément fixe partiellement cadrée
- Ouverture vers l'intérieur et l'extérieur
- Profils aluminium anodisés ARGENT POLI ou ARGENT MAT
- Verre de sécurité 6 mm
- Système intelligent d'ajustage et de dimensions. Les profils muraux permettent chacun un ajustage de 10 mm, les charnières de 20 mm

## AVANTAGES PRODUITS

- Hauteur 2000 mm
- Poignées métalliques (extérieur + intérieur)
- Profilé charnière avec mécanisme de relevage à l'ouverture
- Joint gouttière en bas de porte
- Pose avec ou sans baguette d'étanchéité (livrée de série, hauteur 6 mm)
- Verre de sécurité clair. En option verre SR OPACO, teinté gris, décors sablés et verre miroir
- Sur mesure réalisable
- Traitement anticalcaire RothaClean en option
- La fourniture des pièces détachées est assurée pendant 20 ans après l'arrêt du modèle



## NORMES ET CONTRÔLE



Qualité produit  
selon norme  
EN 14428 (CE)



Contrôle qualité  
selon norme  
PPP 53005 (TUV/GS)



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



Relevage à l'ouverture



Poignées métalliques extérieures + intérieures



Ajustage du verre (20 mm)  
dans le profilé pivot

Montage en niche (N)



RA 1GL

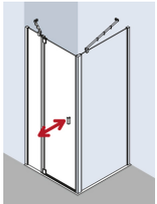


RA 1GR

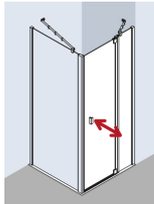
Désignation	Cote extérieure du receveur (en mm)	Largeur d'accès (en mm)	Argent poli, verre clair avec traitement Rothaclean	PRIX TTC
<b>Hauteur 2000 mm</b>				
RA 1GR/L 075	N = 718 - 758 A = 730 - 760	415 - 435	RA 1GR/L 07520 VPR	959,00 €
RA 1GR/L 080	N = 768 - 808 A = 780 - 810	415 - 435	RA 1GR/L 08020 VPR	959,00 €
RA 1GR/L 090	N = 868 - 908 A = 880 - 910	515 - 535	RA 1GR/L 09020 VPR	959,00 €
RA 1GR/L 100	N = 968 - 1008 A = 980 - 1010	615 - 635	RA 1GR/L 10020 VPR	1012,00 €
RA 1GR/L 120 (MODÈLE PRÉSENTÉ)	N = 1168 - 1208 A = 1180 - 1210	665 - 685	RA 1GR/L 12020 VPR	1064,00 €

**AUTRES POSSIBILITÉS DE MONTAGE**

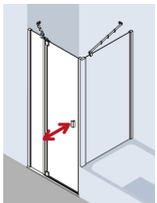
Montage en angle (A) avec une paroi fixe



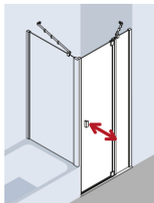
RA 1GL et RA TWD



RA 1GR et RA TWD

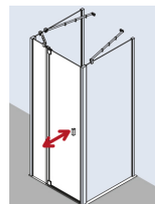


RA 1GL et RA TVD

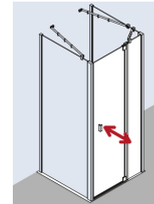


RA 1GR et RA TVD

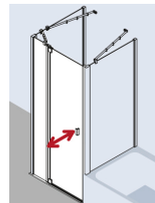
Montage en "U" avec 2 parois fixes et ZDSS VSW RA



RA 1GL, 2 RA TWD et ZDSS VSW RA



RA 1GR, 2 RA TWD et ZDSS VSW RA



RA 1GL, RA TWD, RA TVD et ZDSS VSW RA



RA 1GR, RA TWD, RA TVD et ZDSS VSW RA

**SCHÉMAS TECHNIQUES**

