

## ■ Caractéristiques techniques

- Hauteur 2000 mm.
- Pour montage avec paroi fixe CC TWR/L côte fermeture.
- Porte pivotante partiellement cadrée composée d'un élément fixe et d'un portillon.
- Ouverture vers l'extérieur et vers l'intérieur.
- Profilés ARGENT POLI ou BLANC.
- Verre de sécurité 5 mm transparent clair.
- Le profilé vertical permet un ajustage de 25 mm.

## ■ Avantages produits

- Profilé charnière avec mécanisme de relevage à l'ouverture.
- Verre avec traitement anticalcaire Cadaclean de série.
- 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)



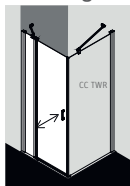
Contrôle qualité selon norme PPP 53005 (TüV/GS)



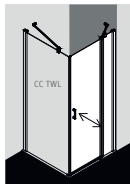
Verre de sécurité haute qualité selon norme EN 12150. Épaisseur 5 mm



En angle



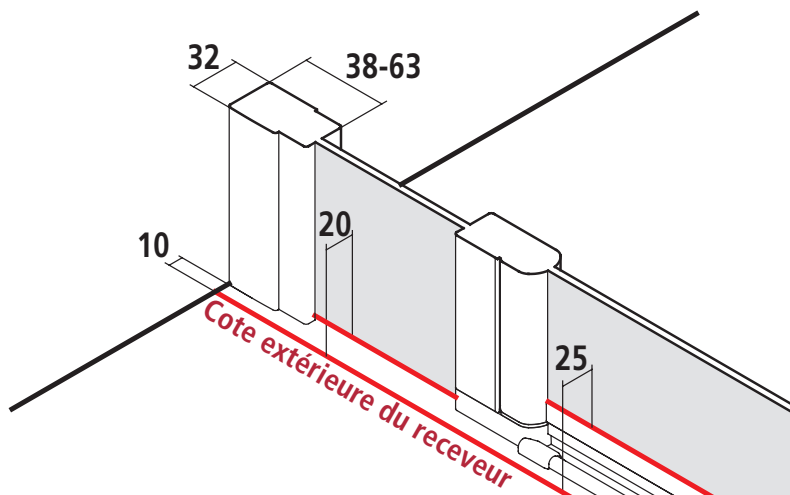
CC 1NL



CC 1NR

| Désignation            | Cote extérieure du receveur (en mm) | Largeur d'accès | Largeur élément fixe | Blanc verre clair  | Argent poli, verre clair | Argent poli, verre sérigraphié |
|------------------------|-------------------------------------|-----------------|----------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|
| <b>Hauteur 2000 mm</b> |                                     |                 |                      |                    |                          |                                |
| CC 1NR/L 080           | 785 - 810                           | 482             | 239 - 264            | CC 1NR/L 08020 2PK | CC 1NR/L 08020 VPK       | CC 1NR/L 08020 VVK             |
| CC 1NR/L 090           | 885 - 910                           | 532             | 289 - 314            | CC 1NR/L 09020 2PK | CC 1NR/L 09020 VPK       | CC 1NR/L 09020 VVK             |
| CC 1NR/L 100           | 985 - 1010                          | 582             | 339 - 364            | CC 1NR/L 10020 2PK | CC 1NR/L 10020 VPK       | CC 1NR/L 10020 VVK             |
| CC 1NR/L 110           | 1085 - 1110                         | 632             | 389 - 414            | CC 1NR/L 11020 2PK | CC 1NR/L 11020 VPK       | CC 1NR/L 11020 VVK             |
| CC 1NR/L 120           | 1185 - 1210                         | 682             | 439 - 464            | CC 1NR/L 12020 2PK | CC 1NR/L 12020 VPK       | CC 1NR/L 12020 VVK             |

### ■ Schémas techniques



### ■ Profilé d'élargissement

- Combinaison de 2 profilés d'élargissement en alignement réalisable.

ZDSV SV1 CC 200 2K (blanc) ou VK (argent poli)

