

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Porte coulissante cadrée composée de 3 éléments coulissant
- Hauteur standard 1900 mm
- Finition profilés : Aluminium blanc
- Finition vitrages : Verre de sécurité 3 mm clair ou vitrage synthétique
- Ajustage : Les profilés verticaux permettent chacun un ajustage de 35 mm

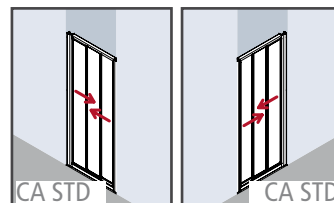
AVANTAGES PRODUITS

- Hauteur standard : 1900 mm
- Ouverture vers la droite et la gauche
- Profilés poignée
- Traitement anticalcaire Cadaclean de série - Certifié TÜV garantissant son efficacité pendant 10 ans
- La fourniture des pièces détachées est assurée pendant 20 ans après l'arrêt du modèle

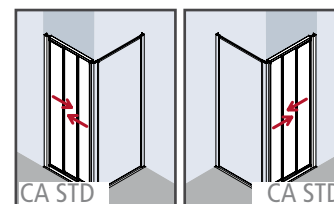


POSSIBILITÉS DE MONTAGE

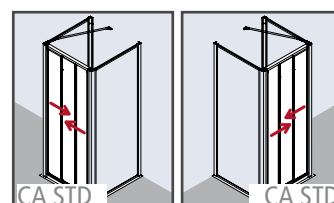
- En niche



- En angle : CA STD et CA TWD



- En "U" : CA STD et 2 CA TWD avec ZDSS VSS CA 700



NORMES ET CONTRÔLES



- Qualité produit selon norme EN 14428 (CE)



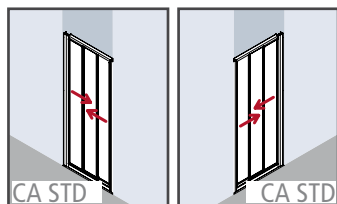
- Contrôle qualité selon norme PPP 53005 (TÜV/GS)



- Verre de sécurité haute qualité selon norme EN 12150



DONNÉES TECHNIQUES



CA STD : coulissement vers la droite ou la gauche

■ Dimensions standard pose sur receveur

Désignation	Cote extérieure du receveur mm		Largeur d'accès mm
	En niche	En angle avec paroi fixe	
HAUTEUR 1900 mm			
CA STD 080	740 - 810	750 - 820	382
CA STD 090	840 - 910	850 - 920	448
CA STD 100	940 - 1010	950 - 1020	515



SCHÉMA DE MONTAGE

