

Paroi de douche pivotante 6 mm avec cadre, 80 - 90 cm

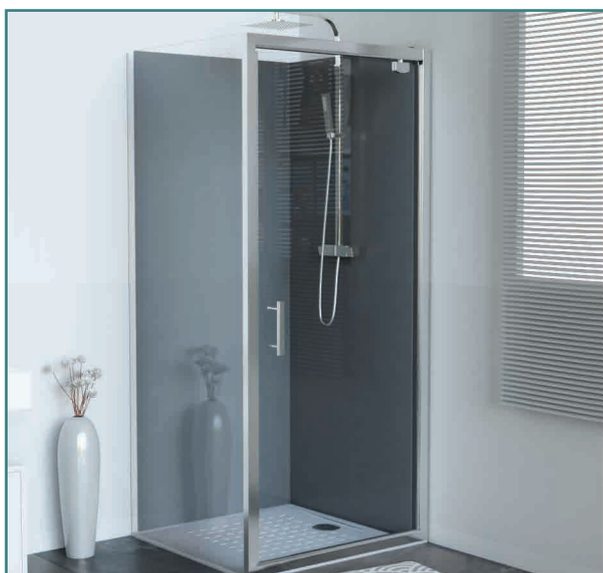
Les seules parois du marché équipées du système d'étanchéité breveté Stop Water



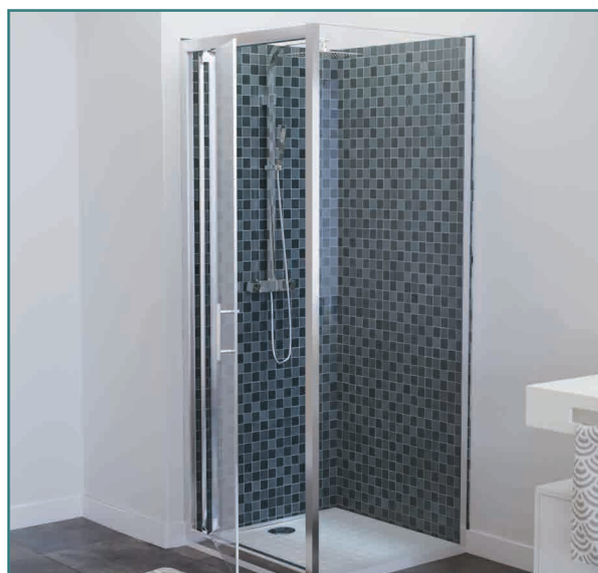
Paroi de douche en verre trempé sécurit transparent en **6 mm** d'épaisseur traité anti-calcaire. Composée d'un encadrement (profilés) en alu chromé et poignée inox chromé. Modèle fourni avec joint d'étanchéité horizontal bas et profilés muraux verticaux **Stop Water** exclusif breveté.

Porte pivotante (ci-dessus) : **L 80 / 90 x H 190 cm**. Présentée ci-dessus en 90 cm.

Modèle réversible.



Nérina d'angle avec retour fixe et porte pivotante en 90 x 90 cm



Nérina d'angle avec retour fixe et porte pivotante en 80 x 80 cm

Dimensions

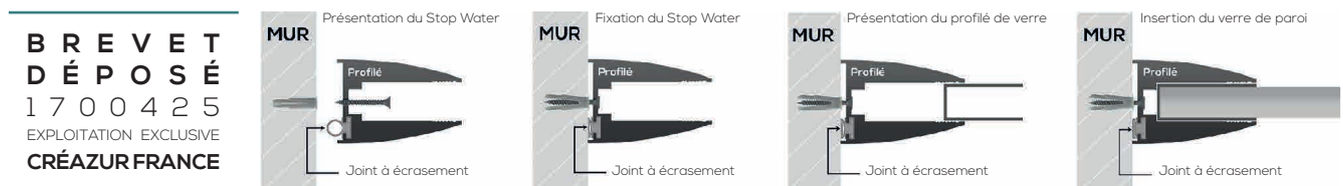
- Porte pivotante L 80 x H 190 cm - extensible de 79 à 81 cm
- Porte pivotante L 90 x H 190 cm - extensible de 89 à 91 cm
- Paroi retour fixe L 80 x H 190 cm - extensible de 79 à 81 cm
- Paroi retour fixe L 90 x H 190 cm - extensible de 89 à 91 cm

Le traitement anti-calcaire

Avant son traitement anti-calcaire, le verre n'est pas un matériau lisse comme on pourrait le croire. Sa surface reste, au niveau microscopique, irrégulière et permet au calcaire de s'y fixer. Toutes nos parois de douche en verre transparent subissent en usine un traitement dit antifouling sur la face intérieure, qui permet la disparition de toutes les irrégularités du verre pour obtenir une surface parfaitement lisse. Ce traitement permet à l'eau de ne plus s'accrocher au verre, évitant ainsi au calcaire de s'y installer.



Stop aux infiltrations ! **CréAzur France** a conçu le concept breveté exclusif **Stop Water**, en insérant dans le rail à l'intérieur du profilé, un joint à écrasement en caoutchouc qui comble le moindre vide en vissant le profilé dans le mur. Il suffisait d'y penser !



NB : pour plus de détails, consultez les fiches produits des options et variantes sur www.creazurfrance.fr

Schéma technique

cotes en mm.

Et encore plus d'extensibilité !

Avec les fileurs de parois en option, vous pouvez ajouter 2 à 4,5 cm au profilé de la paroi de douche. Le fileur de parois, en aluminium chromé, se décline en deux largeurs (2,5 et 5 cm).

