

SINA

> Porte de douche à ouverture battante

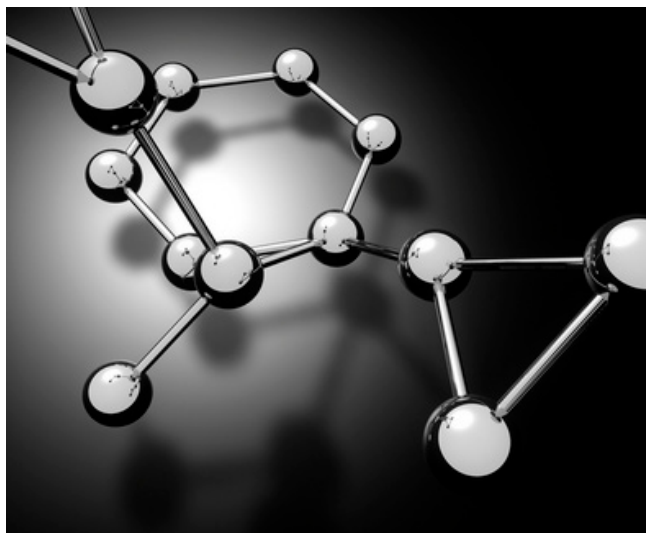
Décliné en
8
dimensions



SINA

> Porte de douche à ouverture battante

Décliné en
8
dimensions



Traitement Nano-Tech

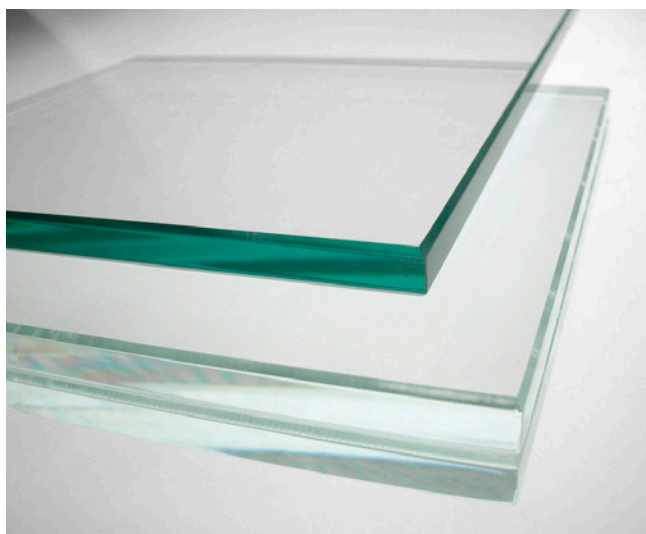
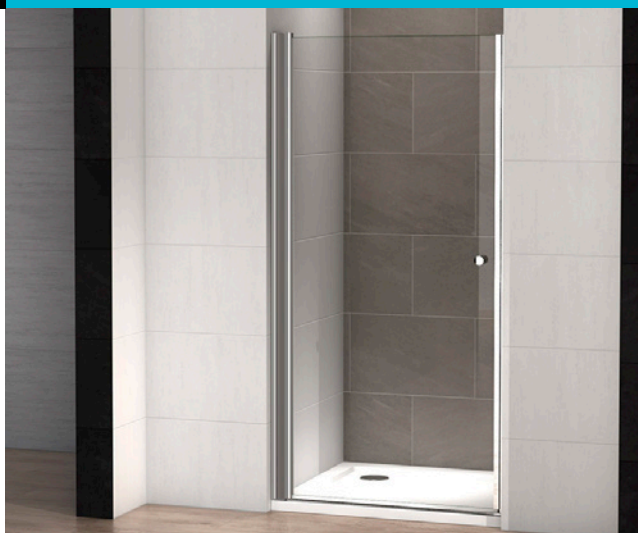
Toutes nos portes de douche bénéficient d'un traitement anti-calcaire, alors que de nombreux fabricants le proposent en option et à des tarifs élevés.

Le traitement Nano-Tech® permet de limiter les dépôts de calcaire résiduels et ainsi de faciliter le nettoyage de la douche.

Descriptif produit

Porte battante réversible
Profilé de butée de porte (versions M et L)
Charnières auto-relevantes à l'ouverture
Profilés ajustables en aluminium chromé
Verre Sécurit transparent de 6 mm
Traitement anticalcaire Nano-Tech®
Poignées intérieures et extérieures

[Dimensions](#) > voir tableau en page 4



Verre trempé Sécurit

Notre porte de douche SINA est conçue en verre Sécurit transparent d'une épaisseur de 6 mm.

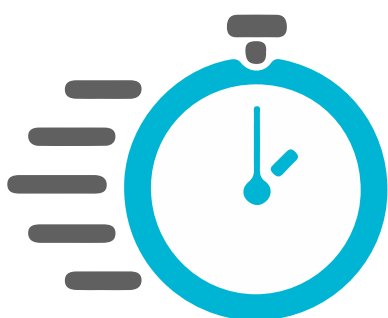
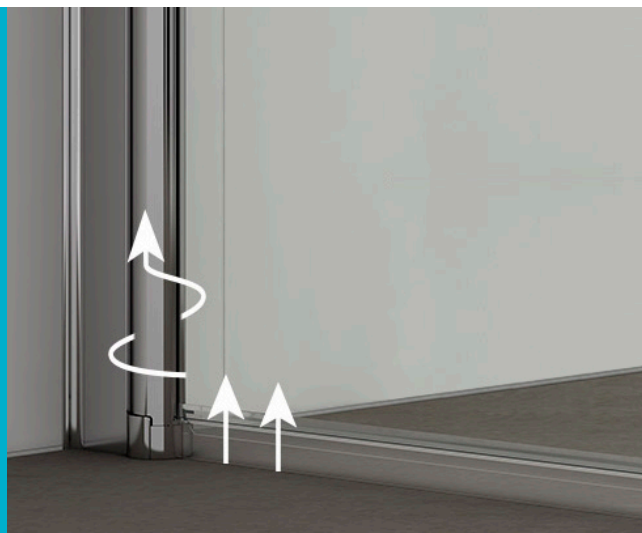
Cela vous assure un maximum de résistance pour vos parois de douche, puisque le verre Sécurit (ou verre trempé) a des propriétés de résistance mécanique nettement supérieures au verre traditionnel. En cas de bris, il éclate en petits morceaux pour garantir votre sécurité (pas de bords tranchants).



Charnières relevantes

Les charnières auto-relevantes qui équipent nos portes de douche SINA garantissent un confort maximal lors de l'ouverture de la porte.

Elles s'abaissent à la fermeture, assurant ainsi une étanchéité parfaite lors de l'utilisation de la douche. Fini les joints qui s'abîment en frottant sur le sol ou le receveur !



Installation facile

Facile à assembler et à fixer grâce à ses montant en aluminium, la porte de douche pivotante SINA assure une étanchéité efficace et s'adapte à toutes les configurations.

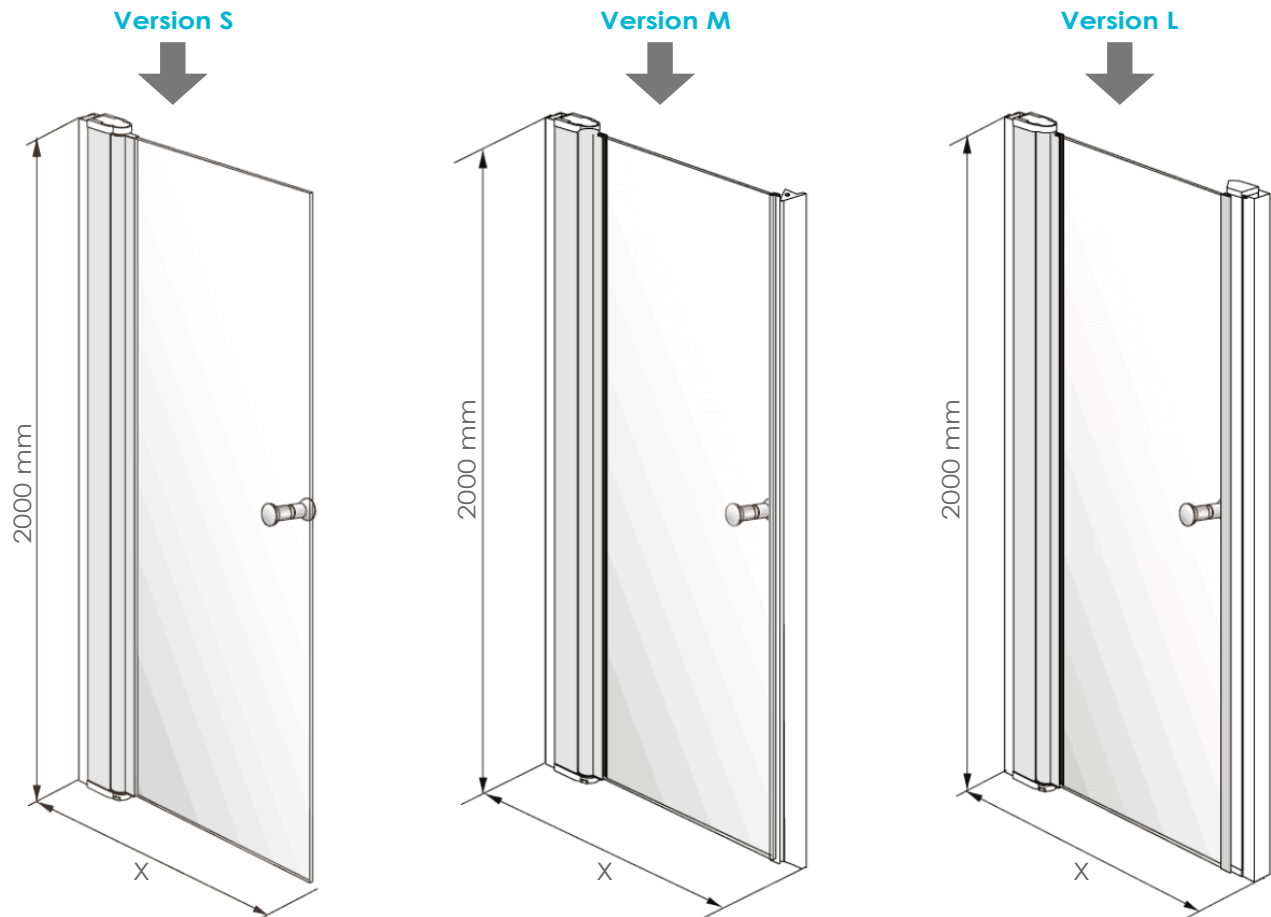
En effet, les charnières auto-relevantes et le joint de seuil permettent une installation soit sur un receveur, soit directement au sol (dans le cas d'un espace douche de plain-pied).

Haute qualité

Soucieux de la satisfaction de nos clients, nous apportons une attention toute particulière à la qualité des matériaux choisis pour la conception de nos portes de douche.

Chaque détail est étudié attentivement : poignées de porte, joints d'étanchéité, fermeture magnétique, qualité des chromes, robustesse des profilés en aluminium, etc.





Caractéristiques (S)

Pas de profilé de butée

Sens d'ouverture :

- possible dans les 2 sens,
- vers l'intérieur ET l'extérieur

Caractéristiques (M)

Petit profilé de butée

Sens d'ouverture :

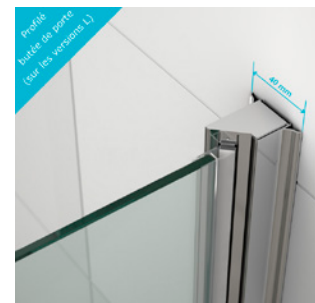
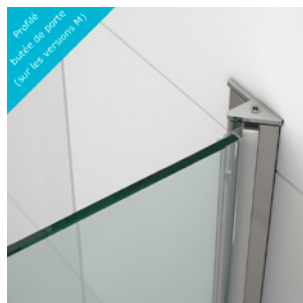
- possible dans les 2 sens,
- à définir lors de l'installation
- vers l'intérieur OU l'extérieur

Caractéristiques (L)

Grand profilé de butée

Sens d'ouverture :

- possible dans les 2 sens,
- à définir lors de l'installation
- vers l'intérieur OU l'extérieur



SINA

> Porte de douche à ouverture battante

Décliné en
8
dimensions

Modèle	Plage d'ajustement possible	Ouverture maximale de la porte	Poids total
SINA 40 S	381 - 406 mm	28 cm	15 kg
SINA 40 M	402 - 427 mm	28 cm	16 kg
SINA 40 L	431 - 456 mm	28 cm	17 kg
SINA 45 S	431 - 456 mm	33 cm	18 kg
SINA 45 M	452 - 477 mm	33 cm	19 kg
SINA 45 L	481 - 506 mm	33 cm	20 kg
SINA 50 S	481 - 506 mm	38 cm	21 kg
SINA 50 M	502 - 527 mm	38 cm	22 kg
SINA 50 L	531 - 556 mm	38 cm	23 kg
SINA 60 S	555 - 580 mm	48 cm	24 kg
SINA 60 M	576 - 601 mm	48 cm	25 kg
SINA 60 L	595 - 630 mm	48 cm	26 kg
SINA 70 S	655 - 680 mm	58 cm	27 kg
SINA 70 M	676 - 701 mm	58 cm	28 kg
SINA 70 L	695 - 730 mm	58 cm	29 kg
SINA 80 S	755 - 780 mm	68 cm	30 kg
SINA 80 M	776 - 801 mm	68 cm	31 kg
SINA 80 L	795 - 830 mm	68 cm	32 kg
SINA 90 S	855 - 880 mm	78 cm	33 kg
SINA 90 M	876 - 901 mm	78 cm	34 kg
SINA 90 L	895 - 930 mm	78 cm	35 kg
SINA 100 S	955 - 980 mm	88 cm	36 kg
SINA 100 M	976 - 1001 mm	88 cm	37 kg
SINA 100 L	995 - 1030 mm	88 cm	38 kg

