



Code	Description
23723S	Cabine avec receveur 700 x 1200 mm
23724S	Cabine avec receveur 700 x 1300 mm
23727S	Cabine avec receveur 820 x 1200 mm
23728S	Cabine avec receveur 820 x 1300 mm

Garanties et Certifications

Garantie à vie
CE Certification

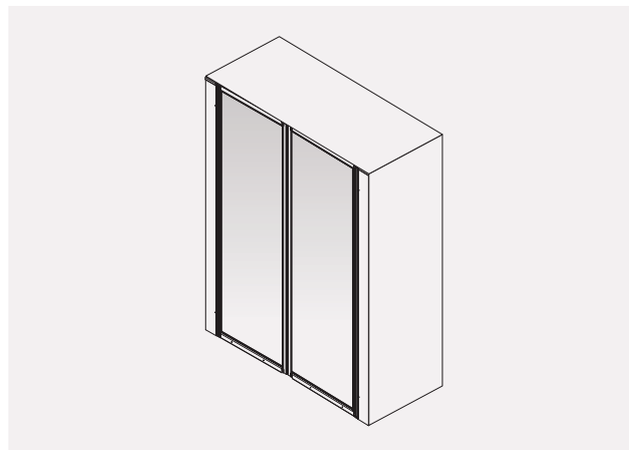
Matériaux

- Vitrage en polycarbonate
- Profilé en aluminium

Avantages

- **Résistante aux chocs**, grâce à sa conception en polycarbonate, la Cabine de douche Access résiste aux chocs liées à l'usage d'un fauteuil roulant.
- **Facile à manipuler** grâce à la charnière à relèvement et aux poignées adaptées.
- **Accessible**, avec son large passage d'entrée grâce à leur conception et leur ouverture à 180°.

Schéma



CABINE ACCESS

Avec receveur Sulby vidage gravitaire - Paroi option FH
(2 panneaux en niche)

Texte descriptif CCTP

Cabine de douche ACCESS installation en niche. Composée d'un receveur Sulby de 90mm d'épaisseur vidage gravitaire (bonde gravitaire intégrée) anti dérapant PN18, (dimension de 1200mm et 1300mm, Profondeur de 700 et 820mm), d'une paroi Access 2 panneaux pleine hauteur en vitrage Polycarbonate incassable effet goutte d'eau de 3mm, de panneaux de fonds et latéraux en polypropylène (Hauteur de 2010mm), d'une barre de maintien en 'T' en inox époxy blanc (charge 150kg), d'un fileur en polypropylène (hauteur de 2100mm, Largeur de 600mm Epaisseur de 4,5mm) et d'une rampe d'accès. Garantie à vie.

Caractéristiques

- Hauteur avec receveur Sulby (3000mm)
- Option FH : 2 panneaux
- Accès en niche
- Panneau de fond (en une pièce jusque 1300mm et en 2 pièces pour les plus grandes dimensions) et panneaux latéraux. Différents coloris en option.
- Charnières relevables pour éviter l'usure
- Réglage de ± 15 mm sur chaque compensateur
- Hauteur portes : ??? mm
- Vitrage incassable en polycarbonate épaisseur 3mm
- Type goutte d'eau ou transparent
- Profilé en aluminium blanc ou silver
- Rideaux en polyester plombé et rail sur glissière inclus
- Fermeture magnétique
- Fileur pleine hauteur de largeur 600mm et hauteur 2100mm en polypropylène (épaisseur : 4.5mm).
- Profilés de renfort pour l'installation d'accessoires et sièges de douche (3 profilés pré-perçés).
- Pour la robinetterie : pour son installation, une plaque de renfort avec deux traverses de cloison en $\frac{3}{4}$ Mâle.
- Barre de maintien en 'T' en inox époxy blanc (charge 150kg)
- Rampe d'accès