

LS-Px00

Porte pour hammam sur mesure avec profilés en aluminium

Ligne épurée, design sobre et élégant, la porte pour hammam TEDDINGTON allie la solidité du verre sécurit de 8 mm, au design discret des profilés ultrafins en aluminium.

Porte en verre pour hammam sur mesure uniquement, fabriquée à la commande sous 3 à 4 semaines.
Le formulaire de fabrication complété vous sera demandé avec votre commande.

- Cadre en aluminium ép. 23 mm
- Profilé avec ou sans retour extérieur
- Verre sécurit transparent de 8 mm, spécial pour haute température et humidité élevée
- Fixations au bâti invisibles
- Ouverture vers l'extérieur du hammam, par simple pression sur la porte, ou sur la poignée
- Poignée ronde ou carrée
- Fermeture par pêne roulant ou magnétique
- Finition de la poignée en aluminium, INOX satiné, ou chrome brillant
- Joint d'étanchéité périphérique haut/gauche/droite
- Entrée d'air de 20 mm sous la porte
- Profilés aluminium (RAL9006) et serrurerie DORMA, made in Germany - Verre SAINT GOBAIN

Option : Poignée INOX à grande prise (H=300mm, Diam. = 25mm)

Option : Inscription personnalisée gravé sur le verre, par exemple : HAMMAM

Option : Verre fumé ou dépoli

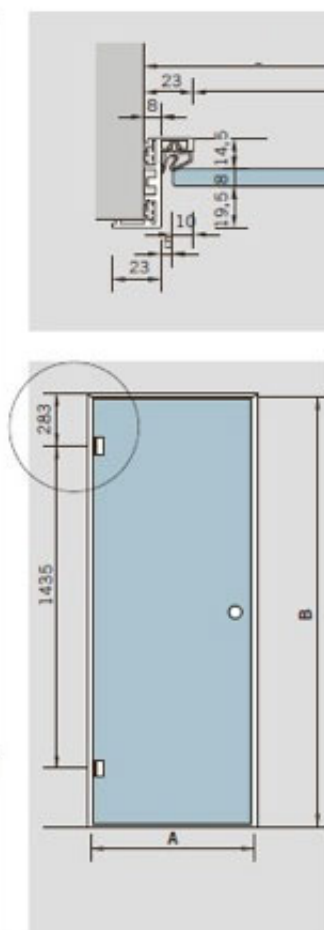
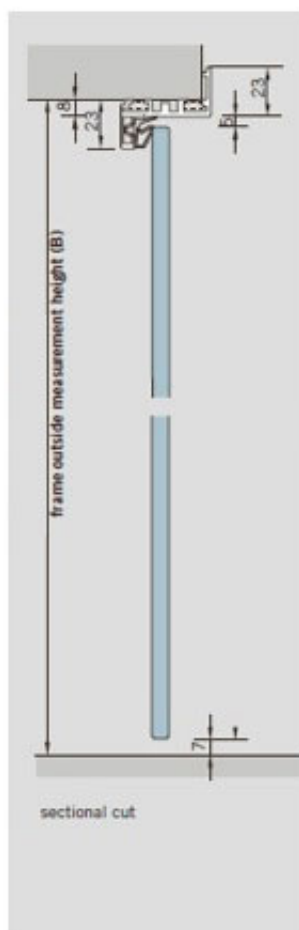
Option : Hauteur de 2000 à 2300 mm

A préciser lors de la commande via le formulaire :

- Type de fermeture : pêne roulant (standard) ou magnétique
- Type de poignée : ronde ou carrée
- Finition de la poignée : aluminium (standard), INOX satiné ou chrome brillant
- Dimensions du bâti existant ou en construction
- Sens d'ouverture :
 - Tirant gauche pour entrer dans le hammam
(charnière à droite, poignée à gauche)
 - Tirant droite pour entrer dans le hammam
(charnière à gauche, poignée à droite)

Nous conseillons que les cotes soient prises par l'installateur de la porte.

Toujours s'assurer que le bâti est suffisamment solide pour supporter le poids du verre (20 kg/m²), transmis principalement du côté des charnières. La porte doit être installée verticalement.



Example for measurements
 and set standard measurements for hinges and door levers.

