La baignoire douche en forme de « P » est fournie avec les éléments suivants :

Baignoire (ouverture de la porte à gauche ou à droite) avec tablier latéral & tablier frontal 2 x support mural

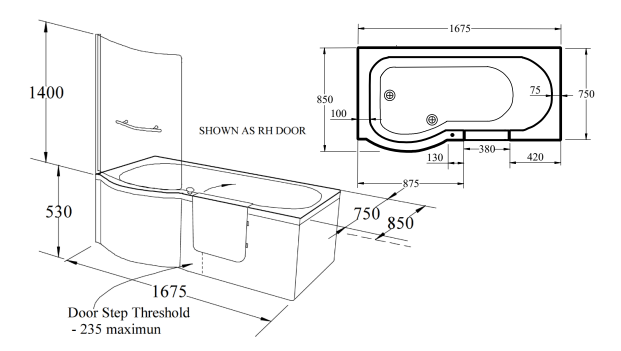
D'autres éléments sont nécessaires pour installer cette baignoire :

Pare baignoire

2 x kit vidage-remplissage et bonde

Vanne thermostatique (TMV22 – pour gros débit d'eau) - DOIT ÊTRE INSTALLÉE DANS TOUS LES CAS.

Robinetterie baignoire ou robinetterie bain-douche



IMPORTANT:

La baignoire est fournie avec 7 pieds réglables : 5 sont déjà montés et 2 autres pieds stabilisateurs sont fournis en supplément.

Cette baignoire a une capacité de 225 litres (à vide). La baignoire ne peut qu'être remplie qu'une fois que l'utilisateur est entré et a fermé la porte, par conséquent les robinets doivent être contrôlés par thermostat.

L'installation est similaire à une baignoire standard. 2 bondes et 2 trop-pleins sont utilisés pour augmenter le taux de vidage et garantir que la baignoire peut être vidée en cas de défaillance d'une des deux bondes. La baignoire doit être installée de manière sécurisée pour s'assurer qu'il n'y aura pas de mouvement ou d'affaissement du sol lors de l'utilisation de la baignoire.

Il convient d'envisager d'abaisser les bondes et évacuations sous le niveau du sol pour maintenir le seuil de marche au minimum afin d'aider le client à entrer dans la baignoire. Utilisez uniquement des siphons peu profonds.

En cas d'installation dans une alcôve, assurez-vous que la baignoire se mette en place librement (car une pression latérale peut déformer l'ouverture de la porte).

Cette baignoire est fabriquée en fibre de verre. Lors de la manipulation, procéder avec soin et prudence, en particulier les bords du bain sont plus cassants que dans les bains acryliques.

Guide d'installation:

- 1) Manœuvrez la baignoire dans la salle de bain avec précaution.
- 2) Fixez les 2 pieds de baignoire fournis séparément aux douilles en plastique sous la baignoire.
- 3) Percez et installez la robinetterie.
- 4) Monter les bondes, le trop-plein et les siphons. Les tuyaux d'évacuation peuvent être couplés ou alimentés indépendamment.
- 5) Placez la baignoire en position et réglez-la à la hauteur minimale.

Remarque: il est conseillé de fixer des lattes sur le sol sous les pieds de la baignoire pour éviter de trop étendre les pieds et pour s'assurer que les pieds sont bien droits et à plat. Sur un plancher en bois, les lattes (7,62 cm x 5 cm au minimum) doivent être positionnées directement sur les planches du plancher pour répartir et supporter la charge.

- 6) Nivelez la baignoire en utilisant les 7 pieds réglables, puis verrouillez ces derniers. Assurez-vous que le pied sous la porte soit relevé pour bien soutenir le pied.
- 7) Marquez les fixations murales et les conduites de plomberie.
- 8) Retirer la baignoire, percez et installez les fixations murales. Vous pourrez ensuite mettre la plomberie en place.
- 9) Repositionnez la baignoire et fixez-la au sol à l'aide des pieds.
- 10) Connectez la plomberie. Reportez-vous aux guides de montage de la vanne thermostatique et de la pompe (si fournis)
- 11) Testez la plomberie pour les fuites et le fonctionnement de la pompe.
- 12) Remplir la baignoire au maximum et laisser reposer environ 20 minutes pour tester le joint de la porte.
- 13) Pendant que le joint de la baignoire est testé, positionnez et coupez pour dimensionner les tabliers latéral et frontal.
- 14) Marquez le bas des panneaux sur la base du plancher. Fixez les lattes le long du sol derrière les tabliers.
- 15) Remonter les tabliers. Percez le bas dans la latte et le haut dans le cadre en bois de la baignoire. Pousser les tabliers sur les clips de fixation prémontés sur la baignoire. N'utilisez pas de mastic ou silicone car cela empêche l'accès au service
- 16) Jointez la baignoire sur les murs si nécessaire. Joints à réaliser en silicone.
- 17) Installez le pare-baignoire en suivant les instructions fournies avec ce dernier.
- Enfin, videz le bain et laissez la porte ouverte lorsque la baignoire n'est pas en utilisation pour éviter une surcompression et l'usure du joint.

Reportez-vous aux « Instructions d'utilisation/d'entretien et de maintenance »

Ne laissez pas la porte de la baignoire fermée lorsque cette dernière n'est pas en utilisation, cela abime le joint.