



Valentin

rue de Vaudricourt

BP 21 - Bourseville - 80531 Friville Cedex

Balnéothérapie

Notice d'installation et d'utilisation

ATTENTION : Toutes les baignoires balnéo Valentin sont testées avant d'être expédiées. Cependant il est obligatoire pour l'installateur de la balnéo de mettre en eau la baignoire et de la faire fonctionner environ 30 minutes avant de fixer définitivement la baignoire pour constater toutes anomalies dues au transport ou à la manipulation de la baignoire balnéo.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Système Air/Eau

- 6 buses de massage orientables et démontables.
- Une crépine d'aspiration avec filtre démontable à l'aide d'un outil.
- Une touche pneumatique pour la mise en route.
- Une commande manuelle pour le réglage du débit d'air.
- Un moteur alimenté en 230 Volts.
- Une pompe d'une puissance de 650w, à rétention d'eau nulle.
débit 183 litres/minute.
- Poids : environ 40 Kg à vide.

Système Air/Eau+Air

- Idem système Air/Eau
- + 8 injecteurs d'air répartis sur le fond de la baignoire.
- + Une touche pneumatique pour la mise en route des injecteurs.
- + Un blower d'une puissance de 930w, alimenté en 230 Volts.
débit 1900 litres d'air/minute.
- Poids : environ 50 Kg à vide.

Système Air/Eau+Air Luxe

- 10 buses de massage orientables et démontables.
- 12 injecteurs d'air répartis sur le fond de la baignoire.
- Mise en route par touche digitale
- Une télécommande
- Une pompe d'une puissance de 1250w, à rétention d'eau nulle.
débit 275 litres/minute.
- Un blower d'une puissance de 930w, alimenté en 230 Volts.
débit 1900 litres d'air/minute.
- Un turbo d'une puissance de 650w.
- 3 programmes : Relax, Fitness, Tonic.
- Poids : environ 70 Kg à vide

INSTALLATION

Mise en place :

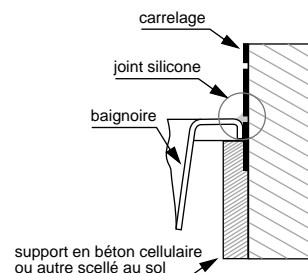
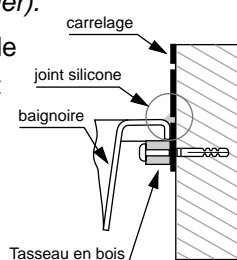
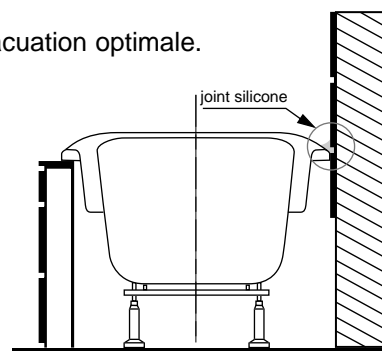
- 1 - ne jamais utiliser la tuyauterie ou les buses pour la manutention de la baignoire.
- 2 - régler la mise à niveau de la baignoire à l'aide des vérins afin d'obtenir une évacuation optimale.
- 3 - tracer l'arête supérieure de la baignoire sur le mur.
- 4 - retirer la baignoire.
- 5 - tracer la ligne d'appui correspondant à la ligne inférieure du bandeau
- 6 - prévoir un support rigide sous les bords restant libres (fig. 1 et 2)
- 7 - prévoir une trappe de visite côté pompe et côté soufflerie dimension minimum 432 x 432 mm et démontable seulement à l'aide d'un outil pour une éventuelle intervention.

(Si l'installation des trappes de visite n'est pas possible côté pompe et côté soufflerie, vous devez pouvoir retirer la baignoire de son caisson pour une éventuelle intervention, sans avoir à recourir à un carreleur ou à un plombier).

8 - prévoir une grille d'aération (150 x 150 mm) placée à l'opposé de la pompe afin d'assurer la ventilation du caisson. La grille d'aération est obligatoire sur tous nos modèles.

9 - raccorder la robinetterie et les évacuations avec une tuyauterie souple.

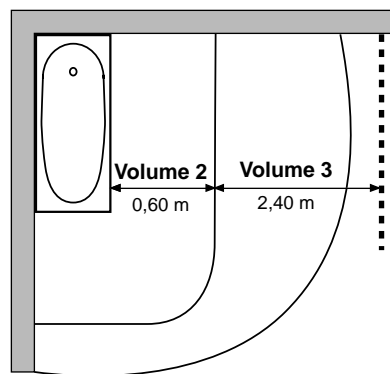
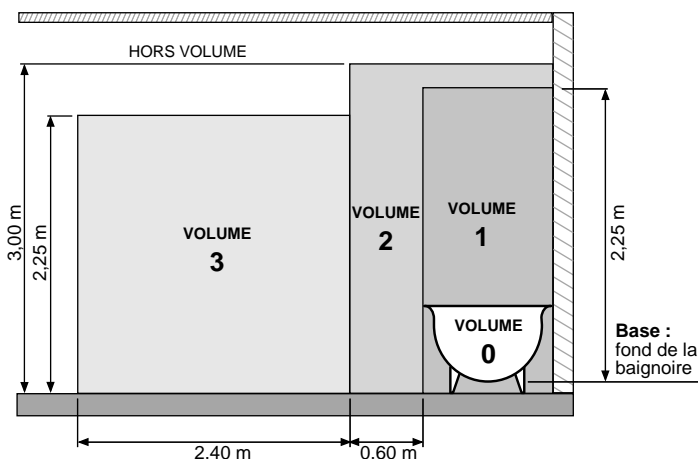
10 - pour éviter la transmission des vibrations aux murs, réaliser un joint silicone (*traité fongicide*) sur le pourtour de la baignoire en prenant soin de la remplir d'eau auparavant.



exemple de pose sur
tasseau ou profil alu

exemple de pose sur
muret en béton cellulaire

RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES



Les signes de la sécurité



Protection contre les projections d'eau.



Protection contre la condensation.



Matériel de classe II double isolation, dispensé de raccord à la terre.



Matériel de classe I, devant être raccordé à la terre.

Les volumes 0, 1, 2 et 3 s'appliquent aux baignoires quelque soit le local


Rappel sur la sécurité électrique dans la salle d'eau

Les salles d'eau doivent être protégées par un disjoncteur différentiel à haute sensibilité et une mise à la terre de tous les éléments métalliques par la liaison entre eux.

● Volume 1 (zone rouge) équipement électrique autorisé :

chauffe-eau électrique à accumulation avec indice de protection IP x 4 ou  .

● Volume 2 (zone orange) équipement électrique autorisé :

appareils classe II protégés par un dispositif différentiel à haute sensibilité 30 mA maximum indice de protection : IP x 3 ou 

Prise rasoir alimenté par un transformateur de séparation.


Chauffe-eau électrique à accumulation (voir volume 1).

● Volume 3 (zone verte) équipement électrique autorisé :

Appareils protégés par un dispositif différentiel à haute sensibilité 30 mA maximum indice de protection IP x 1 ou .


Chauffe-eau électrique à accumulation (voir volume 1).

LIAISON ÉQUIPOTENTIELLE POUR LA BAIGNOIRE

- Une borne (référée ) , à l'arrière de la baignoire près de la pompe, assure la liaison entre tous les éléments métalliques de la balnéo (châssis, carcasse moteur, etc.) et permet la connexion équipotentielle de l'ensemble à l'aide du conducteur de liaison équipotentielle prévu à cet effet dans la salle de bain.

Dans le cas de l'installation d'un vidage métallique, ce dernier doit être raccordé au conducteur de liaison équipotentielle de la salle de bain.

Le conducteur de liaison équipotentielle doit être de 2,5mm² s'il est protégé mécaniquement (goulottes, conduits) ou 4mm² s'il n'est pas protégé mécaniquement.

Bloquer correctement le conducteur de liaison équipotentielle sur la borne référée  à l'aide de la vis et du contre-écrou pour éviter tout desserrage accidentel.

CONNECTION AU RÉSEAU

● Installer un disjoncteur sectionneur différentiel assigné au + à 30mA/10A pour les systèmes Air/Eau, Air/Eau+Air et de 30mA/16A pour les systèmes Air/Eau+Air Luxe.

Le disjoncteur doit être situé hors des volumes de protection 0,1,2 et 3.

● Tirer une ligne directe fixe (3 x 1,5) du disjoncteur vers le boîtier étanche (indice IP 55 - non fourni) placé sous la baignoire. Ce boîtier doit être fixé.

La baignoire doit être raccordée de façon permanente aux canalisations électriques fixes.

- Câbler le boîtier étanche (non fourni) en respectant les couleurs des fils :
neutre = fil bleu - phase = fil marron - terre = fil vert/jaune

- Tester régulièrement le disjoncteur à l'aide du bouton Test prévu sur celui-ci (1 fois/mois).

ATTENTION : IL EST OBLIGATOIRE D'INSTALLER UN DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL 30MA.

En règle générale l'installation doit répondre aux prescriptions dictées par la norme NFC 15100 en vigueur.

Remarque de sécurité : les parties contenant des parties actives (excepté TBTS) doivent être placées hors d'atteinte des personnes utilisant la baignoire.

Les parties d'appareils comportant des composants électriques doivent être placées de façon telle qu'elles ne puissent pas tomber dans la baignoire.

Mise en service

Lorsque l'installation électrique et les conduites d'eau sont raccordées,

Procéder comme suit :

Système Air/Eau et Air/Eau+ Air

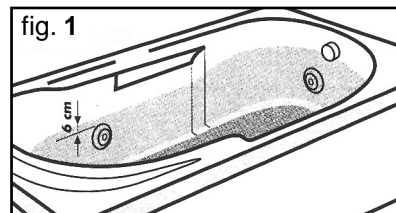
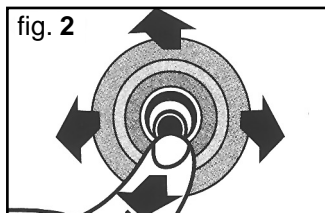
- Remplir la baignoire de manière à dépasser d'environ 6 MM. le niveau des buses (fig. 2).
- Température maximale d'utilisation : 40°C.
- Enclencher le disjoncteur différentiel placé à l'extérieur des volumes de protection.
- S'assurer que tous les orifices des buses ne soient pas encombrés.
- Faire démarrer la pompe à l'aide du poussoir de commande.
- Orienter les buses de manière à diriger le jet d'eau vers la zone de votre choix (fig. 1).
- Régler le débit d'air en tournant la vanne située sur la plage de la baignoire.
- Faire démarrer le blower à l'aide du bouton poussoir (système Air/Eau+Air).

Attention : EN AUCUN CAS LA POMPE NE DOIT FONCTIONNER SANS UN NIVEAU D'EAU SUFFISANT DANS LA BAIGNOIRE.

Remarques : Après utilisation du système balnéo, il est conseillé d'ouvrir le disjoncteur différentiel afin d'éviter tout démarrage de la pompe.

L'utilisation de la baignoire ne tient pas compte des contraintes dictées pour des jeunes enfants est des personnes handicapé

La baignoire ne doit pas être utilisée par des jeunes enfants comme jouet.



Option désinfection : Raccorder le flexible inox uniquement sur votre alimentation d'eau froide.

Dévisser le couvercle du réservoir à pastille. Mettre une pastille de chlore. Revisser le couvercle.

Appuyer sur la touche désinfection, la led verte de la touche clignote.

Un 2ème appui long de 10 secondes sur la touche permet de lancer le cycle de désinfection et de rinçage du système balnéo pour une durée de 2 minutes.

Système Air/Eau+Air Luxe

- Démarrage

Remplir la baignoire jusqu'à totale immersion des jets de massage.

L'afficheur de la touche de commande donne "—"

- Pompe

Démarrer la pompe en appuyant sur la touche . Le réglage de la puissance de la pompe se fait par la touche  .

Lors du réglage de la puissance de la pompe, la led est allumée puis clignote lorsqu'on est en butée maxi ou mini.

A chaque relâchement de la touche, la fonction est inversée; si on diminue, la puissance augmente désormais.

- Blower

Son fonctionnement est conditionné par la présence d'eau, comme la pompe. Mais il redémarre pour le séchage.

Le blower alimente en air le circuit des aérojets, placés sur le fond de la baignoire.

- Turbo

Son fonctionnement est conditionné par la présence d'eau, comme la pompe. Mais il redémarre pour le séchage.

Le turbo permet d'augmenter fortement la puissance de massage des jets à effet venturi.

- Effet de vagues

En appuyant sur la touche, le blower variera continuellement son débit d'air entre le mini et le maxi.

- Séchage

Le séchage se déclenche automatiquement 6 minute après la disparition d'eau au niveau du détecteur.

Il est également possible de déclencher manuellement le séchage en appuyant 2 fois sur la touche désinfection.

1 appui "DE" apparaît sur l'afficheur.

2 appui "SE" apparaît sur l'afficheur. Un appui long de 5 secondes sur la touche désinfection permet de lancer le séchage.

- Désinfection

Raccorder le flexible inox uniquement sur votre alimentation d'eau froide.

Dévisser le couvercle de réservoir à pastille. Mettre une pastille de chlore. Revisser le couvercle.

Appuyer sur la touche désinfection, "DE" apparaît sur l'afficheur digital. Un 2^{ème} appui long de 10 secondes sur la touche permet de lancer le cycle de désinfection et de rinçage du système pour une durée de 2 minutes.

Le séchage de la tuyauterie s'effectuera automatiquement 6 minutes après la fin du cycle de désinfection.

Le cycle de désinfection ne doit pas être mis en marche, avec de l'eau dans la baignoire ou présence d'une personne dans la baignoire.

Remarques :


L'eau de Javel garantit une bonne hygiène grâce à une destruction des bactéries, des champignons et des virus.


Attention aux pastilles de chlore, les enfants peuvent les confondre avec des bonbons.


Ne pas mélanger le chlore avec d'autres produits comme le vinaigre, l'acide chlorhydrique, les détartrants, les produits à base d'ammoniac. Le mélange du chlore avec ces produits risque d'entraîner une réaction chimique pouvant provoquer des troubles physiques.




- Les programmes

Par appuis sur les touches    , vous choisirez votre programme :

 RELAX : programme de 10 minutes qui apporte détente et relaxation.

 FITNESS : programme de 10 minutes permettant des effets de massage plus stimulants.

 TONIC : programme de 10 minutes assurant un massage puissant et tonifiant.

Pendant le clignotement de   ou  , il est encore possible de modifier la programme.



Ensuite, le programme est lancé pour une durée de 10 minutes.

Un deuxième appui sur la touche du programme sélectionné fige la programme.

Un autre appui sur cette même touche et le programme redémarre.


Un appui sur la touche ? arrête à tout moment les programmes.

- Timer

Lorsque le temps est affiché ou modifié par la touche  ou  , la led timer est allumée.

Le réglage du temps du bain peut être programmé de 1 à 40 minutes ceci hors fonctionnement des programmes.

- Spot subaquatique 9 couleurs

Appuyez sur la touche  de la télécommande pour allumer le spot : les 9 couleurs vont s'allumer les une après les autres et vous avez la possibilité de choisir la couleur désirée avec un 2^{ème} appui sur la touche.

Vous pouvez également faire fonctionner le spot en même temps que les programmes de massage (relax, Fitness, Tonic).

Les couleurs changeront automatiquement suivant les programmes choisis.

- Zoning

Un appui sur la touche zoning lance le "BLOWER" pour un massage localisé par zones.

Un second appui opère une pause sur une des 3 zones en cours.

Un troisième appui laisse se poursuivre le massage par zones.

Arrêt du zoning par la touche "BLOWER".

Une animation de l'afficheur apparaît lors du zoning.

ENTRETIEN

Baignoire

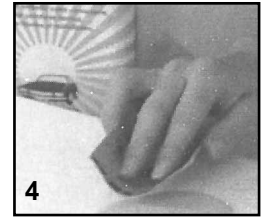
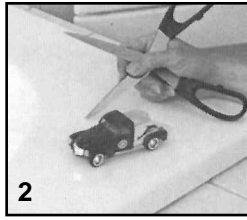
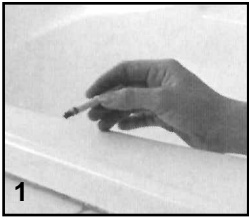
- Ne pas utiliser de produit de nettoyage, type abrasif et poudre récurante, alcool à brûler ou décapant.
- Nettoyer à l'aide d'une éponge douce et d'eau savonneuse ou des produits anti-tartre.
- Essuyer avec un chiffon doux.

1 - Ne pas mettre en contact avec une source de chaleur trop vive.

2 - Ne pas mettre en contact avec des objets à arêtes vives ou tranchantes.

3 - **En cas de rayures légères** : Appliquer du produit polish à l'aide d'un chiffon doux.

4 - **En cas de rayures profondes** : Utiliser un papier à ponçer à l'eau du N° 600 au 1200, puis appliquer un produit à polir pour retrouver le brillant.



Système balnéo

Notre système permet le démontage facile des buses et de la crépine d'aspiration.

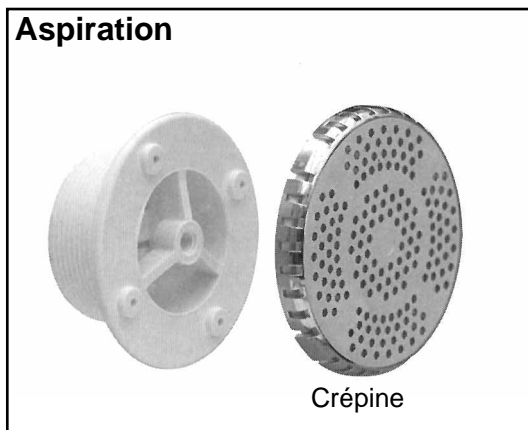
Par gravitation, la pompe et les canalisations se vident dans la baignoire, évitant la rétention d'eau.

Si vous utilisez du savon ou des huiles pour le corps, après évacuations des eaux usées, nous vous conseillons de procéder au rinçage du système balnéo : remplir d'eau claire jusqu'aux buses, laisser fonctionner quelques minutes, puis vidanger la baignoire après arrêt du système.

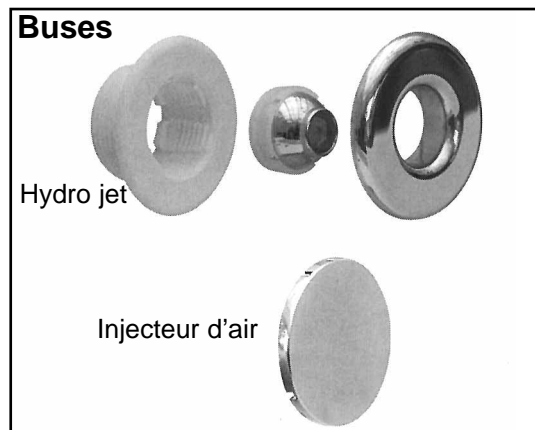
Périodiquement faire fonctionner le système balnéo avec un bactéricide (chlore).

IMPORTANT : Si votre balnéo est un système Air/Eau+Air , après chaque bain vous devez faire fonctionner le BLOWER environ 3 minutes pour sécher la tuyauterie des aérojets.

Aspiration



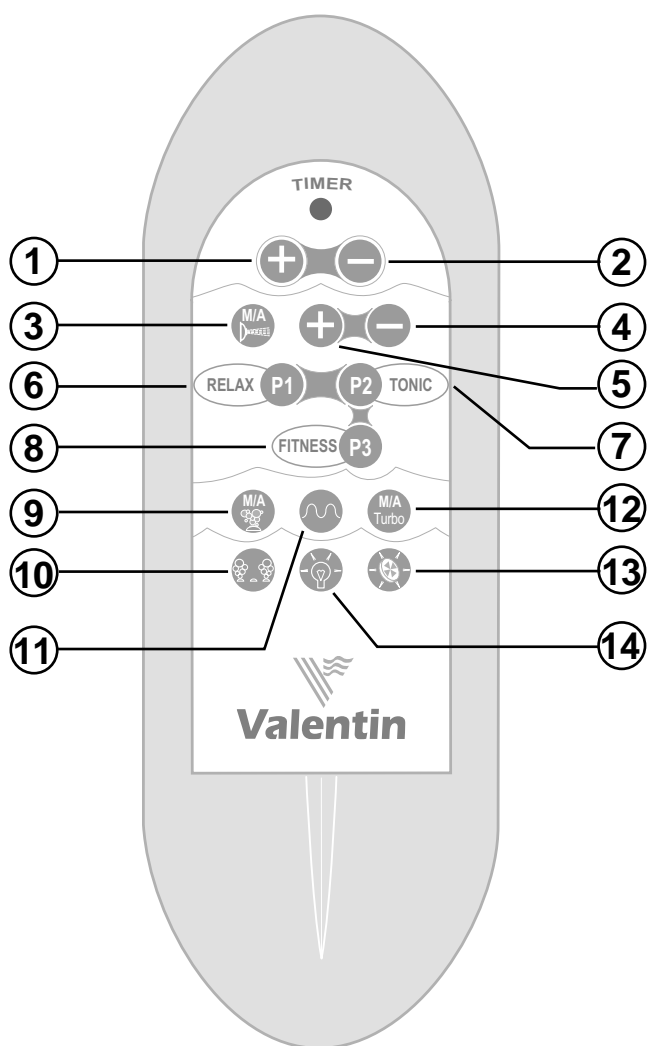
Buses



Télécommande

- Le changement de la pile doit être réalisé dans un lieu sans humidité ambiante excessive.
Ne jamais exercer d'efforts sur les fils ni sur le connecteur de la pile.
La télécommande fonctionne avec une pile de type 6LR61-9 volts.
Bien connecter la pile neuve au connecteur.
La pile usagée ne doit pas être jetée : elle contient des substances nuisibles à l'environnement.
- Le joint de la télécommande doit être placé correctement : la gorge du joint doit impérativement être placée sur la coque inférieure de la télécommande et non sur la partie où sont fixés l'électronique et le clavier.
Placé sur la mauvaise coque, le joint ne pourrait assurer l'étanchéité.
- Lors de la fermeture, veillez à ce que les fils de la pile ne soient pas pincés par le joint et la coque supérieure.
La fermeture parfaite du boîtier est assurée par un vissage complet des 6 vis de fermeture. On considère que le serrage est correct lorsque les deux coques arrivent en contact l'une avec l'autre.
- Pour le nettoyage extérieur du boîtier, utiliser un savon. Tout autre détergent peut à priori endommager la façade ou la coque.

TÉLÉCOMMANDE



touche 1 "+" TIMER

touche 2 "-" TIMER

touche 3 Marche/Arrêt POMPE

touche 4 "-" sur la puissance de la pompe

touche 5 "+" sur la puissance de la pompe

touche 6 programme "RELAX"

touche 7 programme "TONIC"

touche 8 programme "FITNESS"

touche 9 Marche/Arrêt BLOWER

touche 10 programme "ZONING"

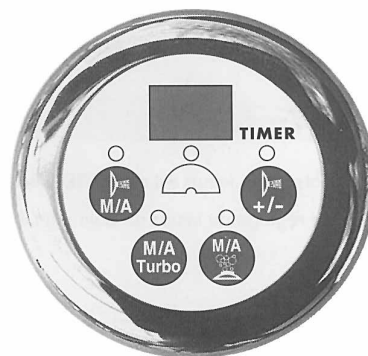
touche 11 cadenceur créneaux du BLOWER

touche 12 Marche/Arrêt du TURBO

touche 13 programme de DÉSINFECTIION

touche 14 "SPOT SUBAQUATIQUE"

PANNEAU DE COMMANDE DIGITAL



BON DE GARANTIE

A retourner à VALENTIN - Route de Vaudricourt BP 21 - Bourseville
80531 Friville Cedex

accompagné d'une copie de la facture d'achat, du ticket de caisse
ou du tampon du distributeur et la date d'achat.

**Cette garantie couvre le système de
balnéothérapie pendant 2 ans à compter
de la date d'achat, dans la limite des
conditions suivantes :**

En général :

- La tuyauterie ne doit pas être utilisée pour la manutention de la baignoire.
- Le montage doit être réalisé en respectant la notice de montage.
- L'installation électrique du local doit être conforme à la norme NFC 15100 en vigueur.
- Le volume sous la baignoire doit être nettoyé régulièrement.

En particulier :

- L'alimentation de la pompe doit obligatoirement être protégée par un disjoncteur sectionneur différentiel assigné au + à 30mA/10A.
- Les éléments métalliques (moteur, châssis) sont livrés raccordés à une borne équipotentielle qui

doit être raccordée au conducteur de liaison équipotentiel de la salle de bain.

- La ventilation de la pompe doit être réalisée par une surface d'aération d'au moins 150 x 150 mm.
- Une trappe de visite d'au moins 324 x 432 mm doit permettre d'accéder à la pompe.
- Un essai baignoire pleine d'environ 30 minutes doit être réalisé avant pose des carrelages pour déceler toutes anomalies.

Le non respect des instructions ci-dessus annule la garantie.

Sont également exclus :

- Les dégâts liés à un mauvais entretien (obstruction des tuyaux, produits d'entretien abrasif, alcool à brûler, décapant, acides, produits chimiques utilisés par d'autres corps de métier).
- Foudre et surtension.
- Transport.
- Les modèles d'exposition.

Référence de la baignoire :

Votre nom :

Votre adresse :

.....

.....

Votre téléphone :

Votre email :

Date d'achat

cachet magasin



Valentin