

BATHTUBS (Excludes Freestanding 6636 & 6634 models)



Congratulations on purchasing a Longevity Acrylics bathware product. Be assured that your product has been developed and is a highly engineered, quality product that is strong and durable to withstand the rigors of everyday life.

- Strength, durability and toughness to withstand frequent use
- Resistant to everyday wear and tear, stains, and superficial scratches
- Resistant to UV, and many household chemicals
- Qualities that make light work of cleaning and maintenance
- Beautiful warm, smooth surfaces that feel comfortable against the skin

INSPECTION: THIS ACRYLIC UNIT HAS BEEN CAREFULLY INSPECTED AND PACKED FOR SHIPMENT AT LONGEVITY ACRYLICS INC. PLEASE FULLY INSPECT THE UNIT BEFORE INSTALLATION.

Carefully remove the unit from the carton. Do not destroy the cardboard until you have inspected the unit thoroughly. Should your inspection reveal any damage or defect in the finish, do not install the unit—contact your distributor immediately.

The warranty does not cover damages or defects to the finish claimed after the unit has been installed. Longevity’s responsibility for shipping damages ceases upon delivery of the product in good order to the carrier.

Refer any claims for damages to the carrier.

BUILDING CODES

Be sure to follow local building codes when installing the bathware unit.

IT IS ALWAYS RECOMMENDED TO HAVE A PROFESSIONAL AND COMPETENT PLUMBER INSTALL LONGEVITY ACRYLICS BATHWARE.

CAUTION

- To cut plumbing fixture openings on your bathware unit ensure that you use the correct size hole saw based on the selected unit design.
- Always cut a plumbing fixture opening from the finished side of the unit.
- Always ensure that the surface of the unit is protected to prevent scratches in the surface.
- Install plumbing fixtures based on the manufacturers recommended installation instructions.
- The drain location on the unit is shown; however actual installation will depend on the waste and overflow which is purchased separately.

LONGEVITY ACRYLICS INC. IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY DAMAGES INCURRED AS A RESULT OF POOR INSTALLATION OF THE PRODUCT.

INSTALLATION

GENERAL INSTALLATION NOTES

IMPORTANT: READ ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE PROCEEDING. STRUCTURE MEASUREMENTS MUST BE VERIFIED AGAINST THE UNIT. ENSURE THE STRUCTURE MEETS THE REQUIRED DIMENSIONS, IT IS LEVEL AND SQUARE.

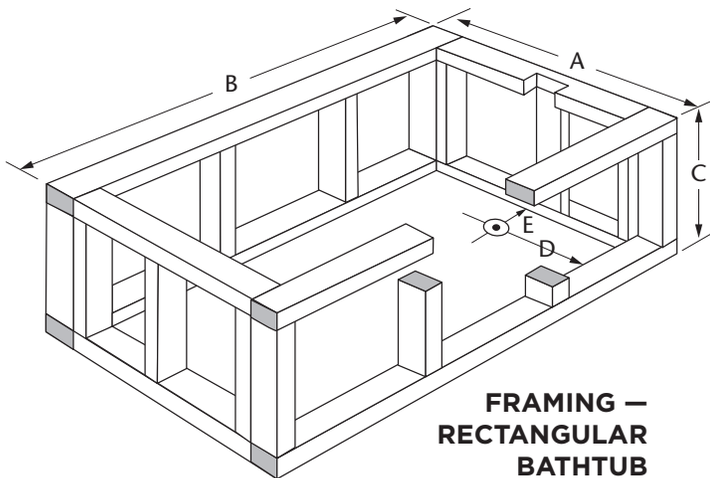
Check that floor is level, adjust as necessary. Shimming may be required to level the bathware unit to ensure adequate drainage. Do not level directly behind or under the flange and/or at the front of the unit.

ALWAYS ENSURE THAT THE SURFACE OF THE UNIT IS PROTECTED TO PREVENT SCRATCHES IN THE SURFACE.

DIMENSIONS VARY FROM A TUB ONLY, WHIRLPOOLS AND THERAPEUTICS. IT IS ALWAYS BEST TO HAVE THE TUB ON SITE BEFORE PREPARING TO INSTALL FOR ACCURATE HEIGHT DIMENSION.

INSTALLATION STEPS

1. Unpack the bathtub and be very careful during installation so as to not damage the acrylic surface of the tub. It is important that the tub rest on the floor. The deck is not to be used to support the tub.
2. Do not build a frame and sit the tub onto it until the tub is installed, plumbed, shimmed and tested. Doing so can result in cracks on the deck if the tub is not firmly sitting on the floor. It is important that the tub rest on the floor. The deck is not to be used to support the tub.



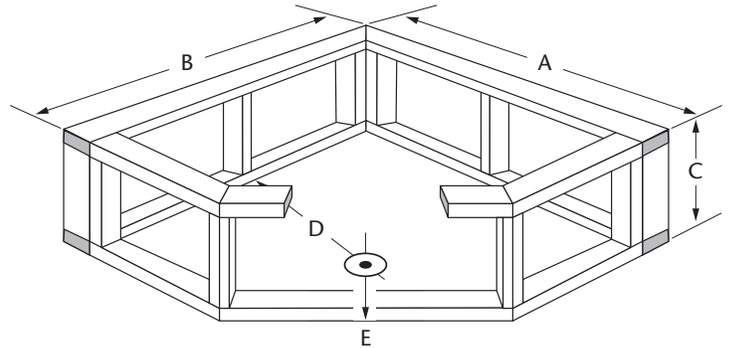
**FRAMING –
RECTANGULAR
BATHTUB**

The acrylic tub must be installed level to ensure proper operation and drainage. Since all floors are not level, shimming of the base may be required. All shims used to level base should be nailed or screwed into place.

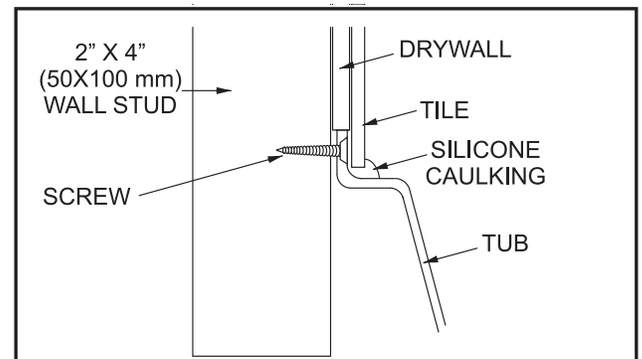
3. Electrical power supply must have ground fault breaker in

circuit.

4. Bathtub fittings should be installed as per manufacturers instructions.
5. Always ensure access to motors and blowers as the manufacturer can not be held responsible for removal of tiles etc. should warranty work be required.
6. Always test installation. Fill with water and test all working pump parts before closing around the tub with finishing trim.



FRAMING – CORNER BATHTUB



LOCATION FOR THE SCREWS

CLEANING

If using a household cleaner, make sure it is recommended for use on acrylic by the manufacturer. Be sure to read the label and follow the cleanser's recommendations. Never use abrasive cleaners.

Do not allow your Longevity bathware surface to come into contact with products such as ketones or esters such as acetone or ethyl acetate (nail polish remover), Wintergreen oil (methyl salicylate), nail polish, dry cleaning solution or other chlorinated organic solvents, lacquer thinners, gasoline, aromatic solvents, pine oil, etc.

Remove dust and dry dirt with a soft, damp cloth. Clean grease,

oil, paint and ink stains with isopropyl (rubbing) alcohol. Dry with a clean, soft cloth.

Avoid using razor blades or other sharp instruments that might scratch the surface.

If you use a rubber or plastic anti-skid mat, make sure to remove it after every shower to avoid harming the surface finish.

TABLE 1 - TECHNICAL DATA

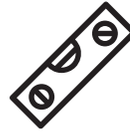
Model#	A Wide	B Long	C High	Drain Location	D DrainBack	E DrainEnd
7236	36"	72"	20"	END DRAIN	18"	8½"
7234S	34"	72"	20"	END DRAIN	17"	8"
6036	36"	60"	19"	END DRAIN	16½"	8½"
6032S	32"	60"	20"	END DRAIN	16"	8"
6032A	32"	60"	18½"	END DRAIN	16"	8"
6032	31½"	60"	20"	END DRAIN	16"	8½"
6063C	60"	60"	20"	CENTER DRAIN	42"	11½"
5454C	54"	54"	20"	CENTER DRAIN	38"	12"

Every effort has been made to offer the most current, correct, and clearly expressed information possible. Nevertheless, inadvertent errors or inaccuracies in the information may occur. Longevity Acrylics disclaims any responsibility for errors or accuracy of information that may be contained in its documents or web pages. Longevity Acrylics Inc. makes no warranties or representations whatsoever regarding the quality, content, completeness, suitability, adequacy, sequence, accuracy or timeliness of such information and data.

BAIGNOIRES (Exclut les modèles autoportants 6636 et 6634)



OUTILS REQUIS



Niveau



Équerre



Perceuse électrique



Tournevis



Crayon



Pistolet à mastic silicone



Équipement de sécurité :
gants, bottes et lunettes

Félicitations pour l'achat d'un produit de salle de bain Longevity Acrylics. Soyez assuré que votre produit a été développé et qu'il s'agit d'un produit de qualité hautement technique, solide et durable pour résister aux rigueurs de la vie quotidienne.

- Solidité, durabilité et ténacité pour résister à une utilisation fréquente
- Résistant à l'usure quotidienne, aux taches et aux rayures superficielles
- Résistant aux UV et à de nombreux produits chimiques ménagers
- Des qualités qui facilitent le nettoyage et l'entretien
- Belles surfaces chaudes et lisses à l'aise contre la peau

INSPECTION : CETTE UNITÉ EN ACRYLIQUE A ÉTÉ SOIGNEUSEMENT INSPECTÉE ET EMBALLÉE POUR L'EXPÉDITION CHEZ LONGEVITY ACRYLICS INC. VEUILLEZ INSPECTER COMPLÈTEMENT L'UNITÉ AVANT L'INSTALLATION.

Retirez soigneusement l'unité du carton. Ne détruisez pas le carton tant que vous n'avez pas soigneusement inspecté l'unité. Si votre inspection révèle des dommages ou des défauts de finition, n'installez pas l'unité—contactez immédiatement votre distributeur.

La garantie ne couvre pas les dommages ou les défauts de finition revendiqués après l'installation de l'unité. La responsabilité de Longevity pour les dommages dus au transport cesse dès la livraison du produit en bon état au transporteur.

Adressez toute réclamation pour dommages au transporteur.

CODES DU BÂTIMENT

Assurez-vous de suivre les codes du bâtiment locaux lors de l'installation de l'unité de salle de bain.

IL EST TOUJOURS RECOMMANDÉ DE FAIRE INSTALLER PAR UN PLOMBIER PROFESSIONNEL ET COMPÉTENT DES ACCESSOIRES DE SALLE DE BAIN EN ACRYLIQUE LONGEVITY.

ATTENTION

- Pour couper les ouvertures des appareils de plomberie sur votre unité, assurez-vous d'utiliser la bonne taille de scie en fonction de la conception de l'unité sélectionnée.
- Découpez toujours l'ouverture d'un appareil de plomberie à partir du côté fini de l'unité.
- Assurez-vous toujours que la surface de l'unité est protégée pour éviter les rayures sur la surface.
- Installez les appareils de plomberie selon les instructions d'installation recommandées par les fabricants.
- L'emplacement de la vidange sur l'unité est indiqué ; cependant, l'installation réelle dépendra des déchets et du trop-plein achetés séparément.

LONGEVITY ACRYLICS INC. N'EST PAS RESPONSABLE DES DOMMAGES SUBIS À LA SUITE D'UNE MAUVAISE INSTALLATION DU PRODUIT.

INSTALLATION

REMARQUES GÉNÉRALES D'INSTALLATION

IMPORTANT : LISEZ ATTENTIVEMENT TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT DE CONTINUER. LES MESURES DE LA STRUCTURE DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉES CONTRE L'UNITÉ. ASSUREZ-VOUS QUE LA STRUCTURE RESPECTE LES DIMENSIONS REQUISES, ELLE EST DE NIVEAU ET D'ÉQUERRE.

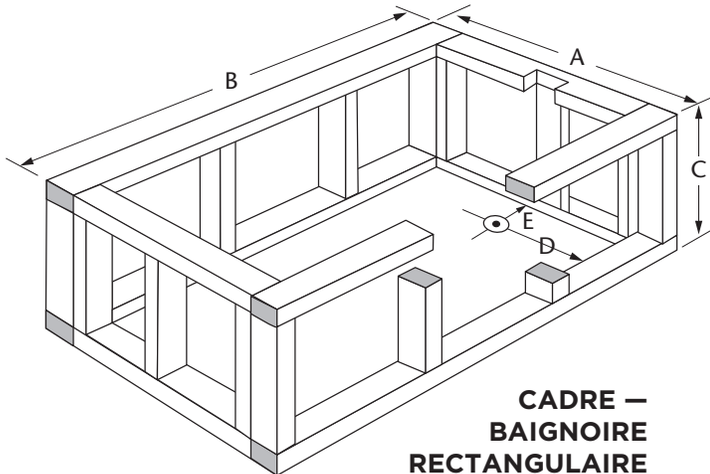
Vérifiez que le sol est de niveau, ajustez si nécessaire. Un calage peut être nécessaire pour niveler l'unité afin d'assurer un drainage adéquat. Ne nivelez pas directement derrière ou sous la bride et/ou à l'avant de l'unité.

ASSUREZ-VOUS TOUJOURS QUE LA SURFACE DE L'UNITÉ EST PROTÉGÉE POUR ÉVITER LES RAYURES SUR LA SURFACE.

LES DIMENSIONS VARIENT D'UNE BAIGNOIRE À L'AUTRE. IL EST TOUJOURS MEILLEUR D'AVOIR LA BAIGNOIRE SUR PLACE AVANT DE PRÉPARER L'INSTALLATION POUR UNE DIMENSION DE HAUTEUR PRÉCISE.

ÉTAPES D'INSTALLATION

1. Déballez la baignoire et soyez très prudent lors de l'installation afin de ne pas endommager la surface acrylique de la baignoire. Il est important que la baignoire repose sur le sol. Le pont ne doit pas être utilisé pour supporter la baignoire.
2. Ne construisez pas de cadre et n'y posez pas la baignoire tant que la baignoire n'est pas installée, raccordée, calée et testée. Cela peut entraîner des fissures sur le pont si la baignoire n'est pas fermement assise sur le sol. Il est important que la baignoire repose sur le sol. Le pont ne doit pas être utilisé pour supporter la baignoire.



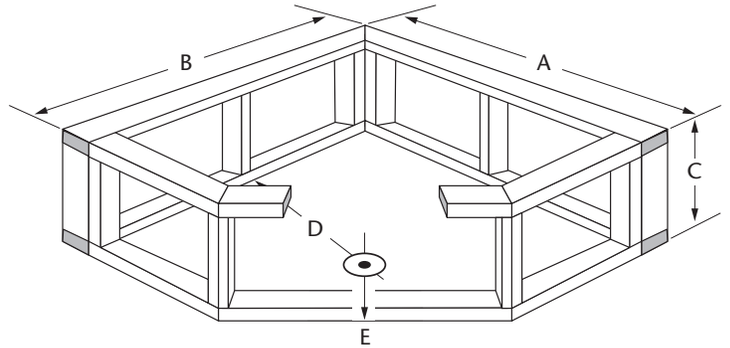
**CADRE —
BAIGNOIRE
RECTANGULAIRE**

La baignoire en acrylique doit être installée de niveau pour assurer un bon fonctionnement et un bon drainage. Étant donné que tous les planchers ne sont pas de niveau, un calage de la base peut être nécessaire. Toutes les cales utilisées pour niveler la base doivent être clouées ou vissées en place.

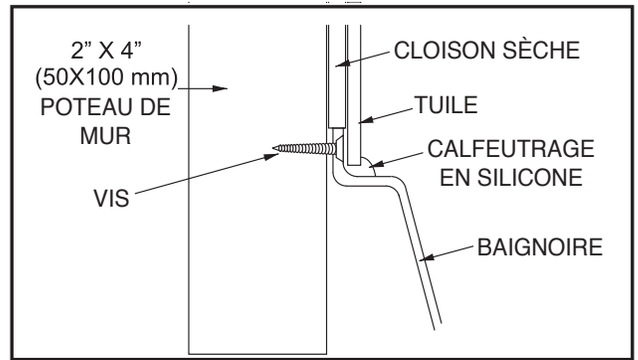
3. L'alimentation électrique doit avoir un disjoncteur de fuite à la terre

dans le circuit

4. Les raccords de baignoire doivent être installés conformément aux instructions du fabricant.
5. Toujours assurer l'accès aux moteurs et aux ventilateurs car le fabricant ne peut être tenu responsable de l'enlèvement des carreaux, etc. si des travaux sous garantie sont nécessaires.
6. Testez toujours l'installation. Remplissez d'eau et testez toutes les pièces de la pompe en état de marche avant de refermer autour de la baignoire avec la garniture de finition.



CADRE — BAIGNOIRE EN COIN



EMPLACEMENT DES VIS

NETTOYAGE

Si vous utilisez un nettoyeur ménager, assurez-vous qu'il est recommandé pour une utilisation sur l'acrylique par le fabricant. Assurez-vous de lire l'étiquette et de suivre les recommandations du nettoyeur. N'utilisez jamais de nettoyeurs abrasifs.

Ne laissez pas la surface de votre vaisselle de bain Longevity en contact avec des produits tels que des cétones ou des esters tels que l'acétone ou l'acétate d'éthyle (dissolvant pour vernis à ongles), l'huile de gaulthérie (salicylate de méthyle), le vernis à ongles, une solution de nettoyage à sec ou d'autres solvants organiques chlorés, des diluants pour laques, de l'essence, des solvants aromatiques, de l'huile de pin, etc.

Enlevez la poussière et la saleté sèche avec un chiffon doux et humide.

Nettoyez les taches de graisse, d'huile, de peinture et d'encre avec de l'alcool isopropylique (à friction). Sécher avec un chiffon propre et doux.

Évitez d'utiliser des lames de rasoir ou d'autres instruments tranchants qui pourraient rayer la surface.

Si vous utilisez un tapis antidérapant en caoutchouc ou en plastique, assurez-vous de le retirer après chaque douche pour éviter d'endommager la finition de la surface.

TABLEAU 1 - DONNÉES TECHNIQUES

#Modèle	A Large	B Long	C Haut	Emplacement du drain	D Vidange retour	E Fin de vidange
7236	36"	72"	20"	DRAIN D'EXTRÉMITÉ	18"	8½"
7234S	34"	72"	20"	DRAIN D'EXTRÉMITÉ	17"	8"
6036	36"	60"	19"	DRAIN D'EXTRÉMITÉ	16½"	8½"
6032S	32"	60"	20"	DRAIN D'EXTRÉMITÉ	16"	8"
6032A	32"	60"	18½"	DRAIN D'EXTRÉMITÉ	16"	8"
6032	31½"	60"	20"	DRAIN D'EXTRÉMITÉ	16"	8½"
6063C	60"	60"	20"	DRAIN DE CENTRE	42"	11½"
5454C	54"	54"	20"	DRAIN DE CENTRE	38"	12"