

Instrucciones de Instalación: Hidro/aeromasaje GALÁPAGOS

Installation Instructions: Galápagos Hydro/airmassage



ATENCIÓN: no instale su hidromasaje sin la ayuda de un técnico especializado o de su asesor comercial firplak tel: 4441771 (ext: 108).

ATTENTION: do not install your hydromassage without the help of a specialized technician or your business advisor firplak tel: 4441771 (ext: 108).

A SUPERFICIE DE ASENTAMIENTO / Seating Surface:

El lugar donde será instalado el hidromasaje deberá cumplir las siguientes condiciones:

- Superficie nivelada.
- Resistencia a la carga (2 Toneladas).
- El lugar debe tener los elementos ilustrados en la imagen.

Para la instalación del hidromasaje en deck de madera o instalada sobre muros posterior a la instalación del producto, debe tener el piso adecuado de la siguiente manera.

Para instalación del hidromasaje sobre muros o enterrado, debe tener el sitio adecuado de la siguiente manera:

- Cavidad según dimensiones ilustradas.
- Registro obligatorio cercano a las acometidas con dimensiones mínimas de 60x60 cm.

The place where the hydromassage will be installed must meet the following conditions:

- Leveled surface.
- Load resistant (2 tons)
- The place must have the elements shown in the image.

For installing the bathtub wood deck or between walls, the floor must be adequately according to following.

For installation on walls or buried, you should have the right place in the following way:

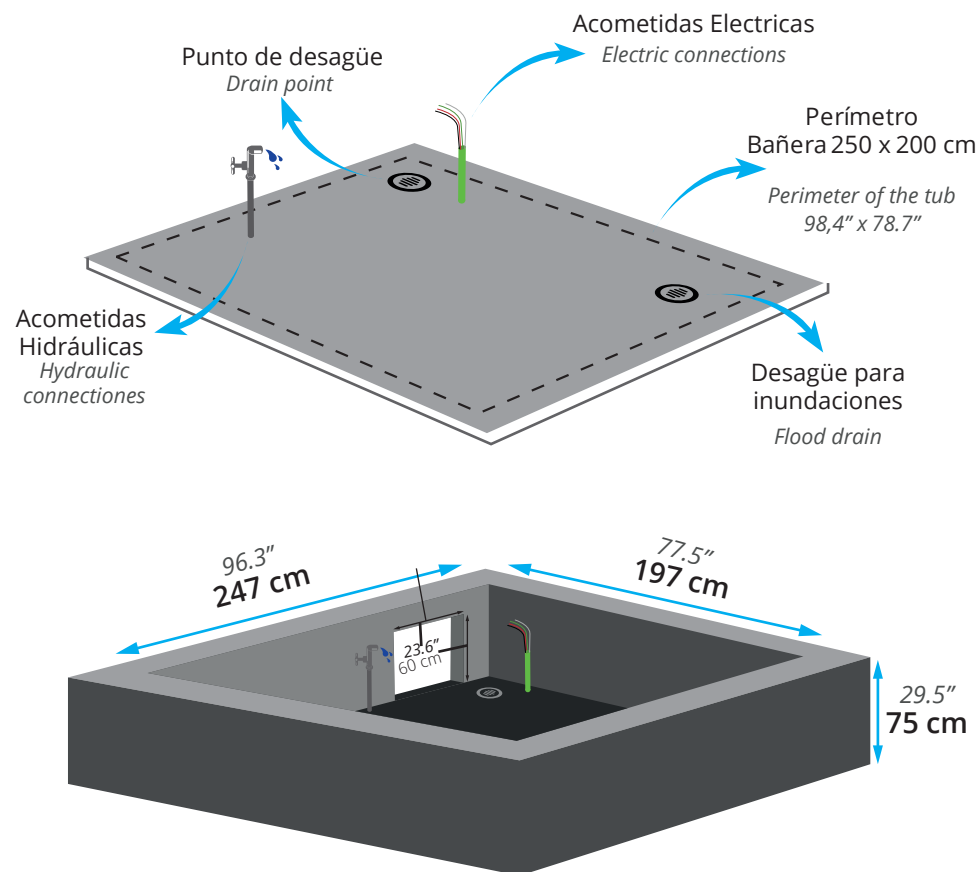
- Hole according to illustrated dimensions.
- Inspection register obligatory, with minimum dimensions 60 x 60 cm (23.6"x 23.6").

IMPORTANTE:

Para dudas sobre instalación, dimensiones, uso, fichas técnicas del producto que adquirió o piensa adquirir contacte al asesor de su zona o comuníquese con el departamento de servicio técnico de Firplak S.A al TEL: 444 17 71 ext: 108.

IMPORTANT:

Any doubt about installation, dimensions, use, technical specifications of the product purchased or plan to purchase contact your local advisor or contact service department of Firplak SA, tel: 444 17 71 ext: 108.



NOTA:

Si el hidromasaje va estar soportado sobre muros, la altura del muro no debe ser superior a 75 cm.

NOTE:

If the hydromassage will be supported on walls, the wall height must not exceed 29.5"



B ACOMETIDAS HIDRÁULICAS / *Hydraulic connections:*

Se requiere una conexión a agua para el llenado de hidromasaje. (Salida de agua fría y agua caliente, según la necesidad).

El llenado se puede hacer a través de los hidrojets o si se desea a través de una conexión externa. Para el llenado por hidrojets el equipo lleva de fábrica una entrada abierta en las tuberías de 1" para que de allí se conecte el agua para el llenado del hidromasaje. (Se debe solicitar al momento de hacer el pedido).

It required water connection for filling hydromassage. (Output of cold water and hot water, as needed).

The filling can be done through the waterjets or if you want by an external connection.

For the filling through hidrojjet equipment carries from manufacturing an open entry into de pipes of the 1" for their connecting water for filling the tub. (must be requested when ordering).

C ACOMETIDAS SANITARIAS / *Sanitary connections:*

Se requiere un sifón de piso de 2 a 3 pulgadas, que no esté directamente debajo del desagüe del hidromasaje y otro sifón de más para el área de los equipos y motores.

It's requires a siphon on the floor, not directly under the bathtub drain and one more siphon for the area of equipment and engines.

D REGISTRO DE INSPECCIÓN / *Inspection Register:*

Para los hidromasajes empotrados o enterrados, es obligatorio habilitar una ventana de inspección de 60 x 60 cm. Para acceder a al filtro y equipos, y retirarlos de ser necesario.

For hydromassages embedded, it is mandatory to have a window of 23.6" x 23.6" To access the filter and equipment for maintenance of these.

E ACOMETIDAS ELÉCTRICAS / *Electric connections:*

-El hidromasaje cuenta con bombas, blower, led, calentador a gas o mantenedor de temperatura (heaters) que requieren circuitos eléctricos dedicados.

Para diseñar su circuito eléctrico tenga en cuenta la siguiente tabla de valores.

- Los equipos de hidromasaje funcionan utilizando bombas y controles que operan a 120 V 60 Hz considerando tomacorrientes GFCI con un interruptor de circuito por falla a tierra (NTC 2050 Código Eléctrico Colombiano, Sección 680-70) en buen estado.

Las variaciones de voltaje afectan la garantía y el funcionamiento de los equipos eléctricos por lo tanto, se recomienda utilizar un protector contra sobretensiones



transitorias para mantener la garantía del producto.

- The hydromassage has pumps, blower equipment, led lights, gas heater temperature or maintainer equipment that require dedicated circuits. To design your electrical circuit consider the following table of values.

- The hydromassage equipment works using pumps and controls that operate at 120 V 60 Hz considering GFCI outlets with a ground fault circuit interrupter (NTC 2050 Colombian Electrical Code, Section 680-70) in good condition.

Voltage variations affect the warranty and operation of electrical equipment, therefore, it is recommended to use a surge protector to maintain the product warranty.

TABLA DE VALORES ELÉCTRICOS 110V / 110V ELECTRICAL VALUES TABLE

Referencia / Reference	Corriente nominal (A) / Nominal current (A)	Voltaje (v) / Voltage (v)	Conductores / Circuitos		Cable / electric cable
Hidromasaje e hidroaeromasaje Galápagos 250 x 200 cm <i>Galápagos hydromassage and hydroairmassage 98.4" x 78.7"</i>	Máx. 28 A	110 V	3 Conductores (1 Fase, 1 Neutro, 1 Tierra) en calibre 10 AWG.	3 Wires (1 Phase, 1 Neutral, 1 Ground) 10 AWG.	
Si el Hidromasaje o el hidroaeromasaje Galápagos 250 x 200 cm incluyen mantenedor de temperatura de 5.5 kw. agregar el siguiente circuito: <i>If the Galápagos hydromassage or the hydroairmassage 98.4" x 78.7" include a temperature maintainer 5.5 kw. add the electric circuit:</i>	30 A	220 V	3 Conductores (2 Fase, 1 Tierra) en calibre 10 AWG.	3 Wires (2 Phase, 1 Ground) 10 AWG.	

ATENCIÓN: no instale su hidromasaje sin la ayuda de un técnico especializado o de su asesor comercial firplak tel: 4441771 (ext: 108).

ATTENTION: do not install your hydromassage without the help of a specialized technician or your business advisor firplak tel: 4441771 (ext: 108).



IMPORTANTE:

“Los hidromasajes y sus componentes eléctricos asociados deben estar protegidos por un interruptor de circuito por falla a tierra. Todos los tomacorrientes monofásicos a 125 V que estén ubicados a menos de 1,5 m de las paredes interiores de la bañera se deben proteger mediante interruptor(es) de circuito por falla a tierra” NTC 2050 Código Eléctrico Colombiano, Sección 680-70.

a) La instalación eléctrica debe ser realizada por un electricista calificado y debe cumplir con los requerimientos del CÓDIGO ELÉCTRICO NACIONAL (NTC2050) (SECCIÓN 680) y el REGLAMENTO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS (RETIE) (norma eléctrica colombiana).

b) El circuito que alimenta la caja de control debe ir conectado directamente a un interruptor de circuito por falla a tierra.

c) La conexión a tierra es obligatoria y debe cumplir con la norma **NTC2050** (sección 250) (norma eléctrica colombiana).

d) Asegúrese de que todas las conexiones sean limpias y seguras.

NOTA:

Recuerde orientarse a través de los estándares eléctricos de su país de residencia.

Pasos para la instalación / Installation Steps:

1 ADECUACIÓN DEL SITIO / Adaption site:

Una vez se haya adecuado el lugar según las indicaciones anteriores, proceda con los siguientes pasos para instalar su hidromasaje. Llevar el hidromasaje al sitio, de ser posible dejarlo semi-instalado para facilitar las conexiones eléctricas e hidráulicas y emboquillar la manguera del desagüe.

Once you have appropriate place as indicated above, proceed with the following steps to install your hidromassage. Bring the bathtub to the site, if possible leave half-embedded to facilitate the electrical and water connections and drain hose grouting

2 CONEXIÓN AL DESAGÜE / Water connections:

- Emboquillar el desagüe.

- El hidromasaje lleva de fábrica una tee abierta de 1 ½", la cual se debe usar para conectarla con tubería de la misma medida al sifón.

- Merge the drain.

- Hydromassage factory carries a open "tee" 1 ½ ", which should be used to connect with the same size pipe to siphon.

3 CONEXIÓN HIDRAULICA POR HIDROJETS / Hydraulic connections for hydrojets:

Si el llenado es por hidrojeto, ubique la tee que está localizada en las tuberías del hidromasaje y de allí conectar el agua.

If filling is by waterjet, locate the (Tee) that is located in the bathtub pippes and from there connect the water.

Important:

"The hydromassages and their electrical components must be protected by a circuit breaker ground protected. All single-phase 125 V electrical outlets that are located within 1.5 m of the inside walls of the Bathtub should be protected by switch (es) of ground fault circuit "NTC 2050 Colombian Electrical Code Section 680-70.

a) The electrical installation must be performed by a qualified electrician and must follow the requirements of the NATIONAL ELECTRICAL CODE (NTC2050) (Section 680) and the REGULATION OF ELECTRICAL INSTALLATIONS (RETIE) (Colombian normative).

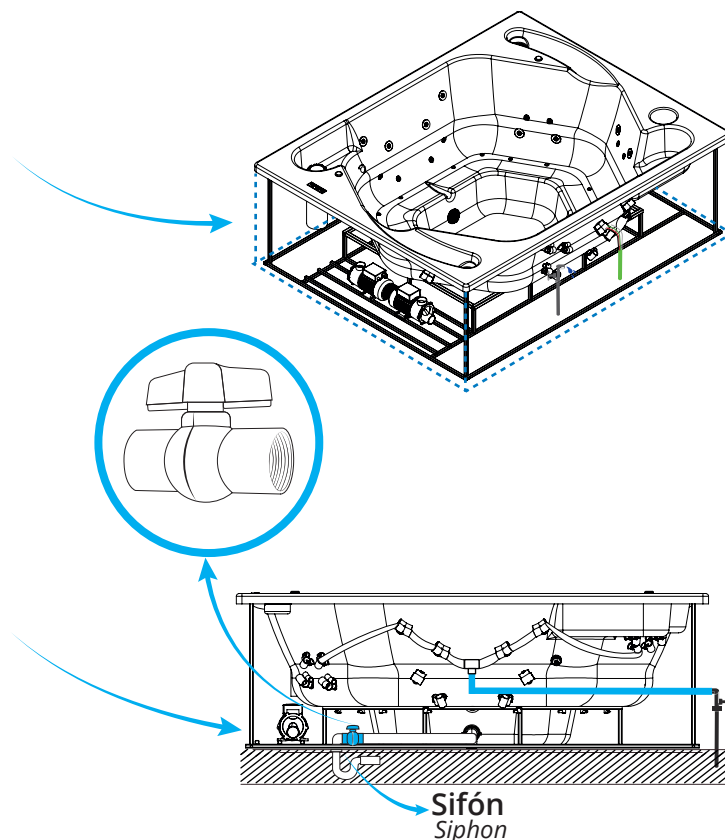
b) The circuit supplying energy to the control box must be connected directly to a ground protected breaker.

c) Ground connection is mandatory and must comply with the NTC2050 standard (section 250) (Colombian normative) or according to your countries electrical normative.

d) Make sure all connections are clean and safe.

Note:

Remember to orient yourself through the electrical standards of your country of residence.



4 CONEXIÓN ELÉCTRICA / Electric Conexion:

Ubique la caja de control. Para la conexión use la siguiente configuración:

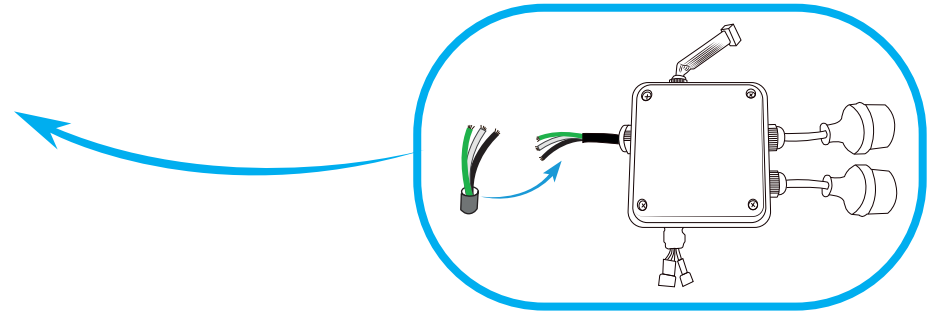
- **Negro:** Fase
- **Bianco:** Neutro
- **Verde:** Tierra

Las conexiones deben ser seguras. Si tiene un mantenedor de temperatura, este se debe conectar a 220V y en un circuito independiente.

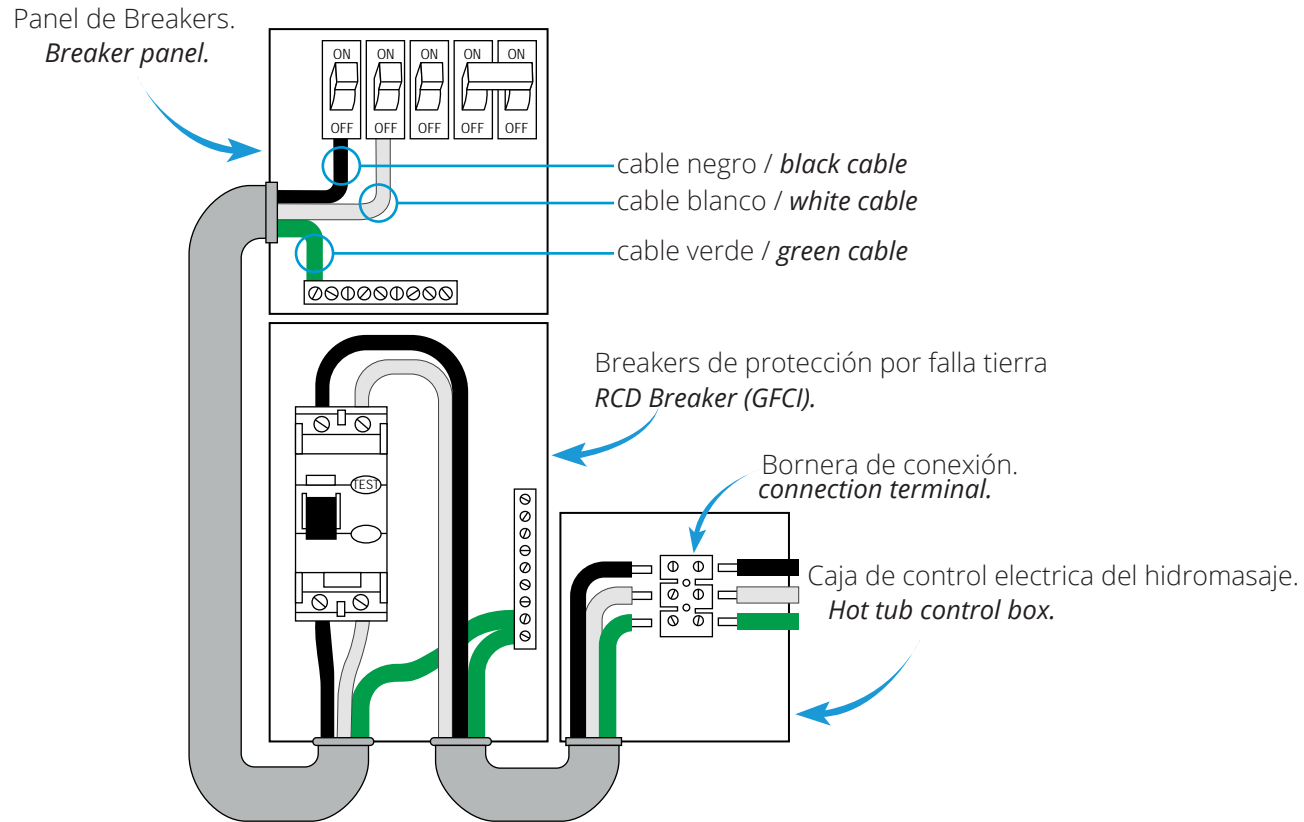
Locate the control box. For the connection use the following configuration:

- **Black:** Phase
- **White:** Neutral
- **Green:** Ground

The connetions must be well made. In case of using a temperature maintainer, it should be connected to 220V in an independent circuit.

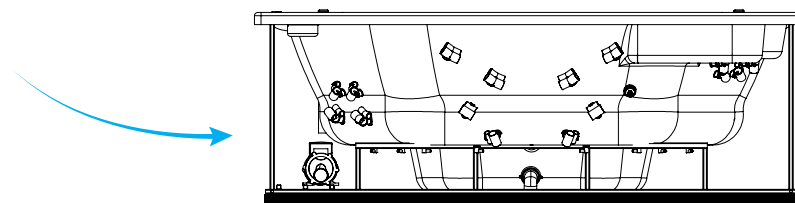


EJEMPLO CONEXIÓN ELÉCTRICA / Example of electrical connection:



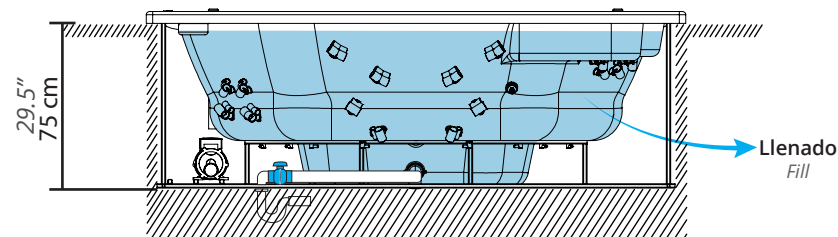
5 NIVELE EL HIDROMASAJE / Level the Whirlpool:

- Acomode la bañera en su posición final.
- Verifique que el hidromasaje quede soportado en toda su estructura metálica.
- Arrange the bathtub in its final position.
- Verify that the hydromassage is supported throughout its metal structure.



6 VERIFICAR LLENADO / Check Filling:

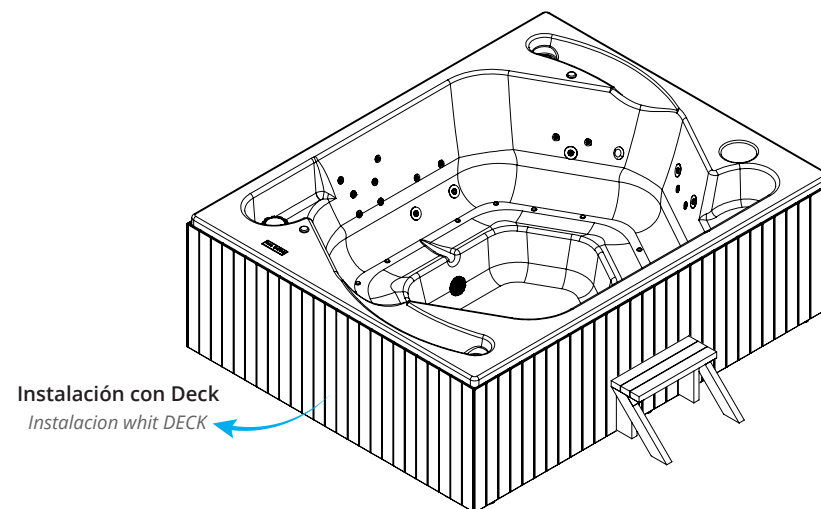
- Llenar el hidromasaje por lo menos 5 cm sobre el nivel de los hidrojets.
- Encienda los motores y verifique que funcionen correctamente y que no haya fugas en mangueras y desagües.
- Fill the bathtub at least 2" above the level of the waterjets.
- Turn on the motors and check for proper operation and for leaks in hoses and drains.



7 ARME EL DECK O LEVANTE MUROS / Assemble the deck or walls:

Vacíe nuevamente el hidromasaje, levante muros y enchape o haga el armado del deck de madera, si lo tiene según indicaciones en las instrucciones que están en el empaque del deck.

Drains the hydromassage again, raise walls or make the assembly of the wooden deck, if this have and follows indications "armed wood deck" that are into the deck box.



ATENCIÓN: no instale su hidromasaje sin la ayuda de un técnico especializado o de su asesor comercial firplak tel: 4441771 (ext: 108).

ATTENTION: do not install your hydromassage without the help of a specialized technician or your business advisor firplak tel: 4441771 (ext: 108).



INSTALACIÓN CON MUROS E INSTALACIÓN EMPOTRADO/ *Instalación with walls and recessed onstallation:*

- Los muros deben llegar hasta la pestaña del hidromasaje.
- El registro debe ser de mínimo de 60 x 60 cm, ubicado en la parte donde se encuentran los motores.

Importante:

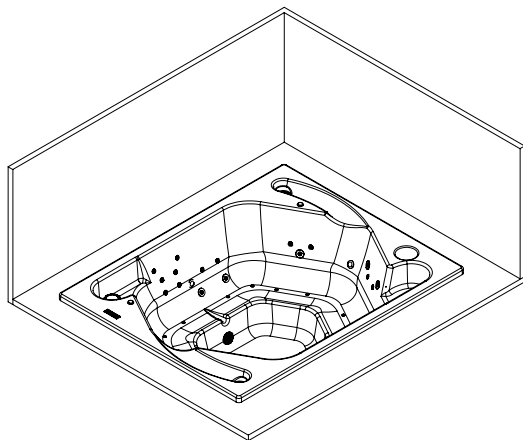
Impermeabilizar los muros para evitar filtraciones futuras ya sea por fugas o condensación.

- *The walls should reach the hydromassage flange.*
- *Registration must be at least 23.6 "x 23.6", located in the part where the engines.*

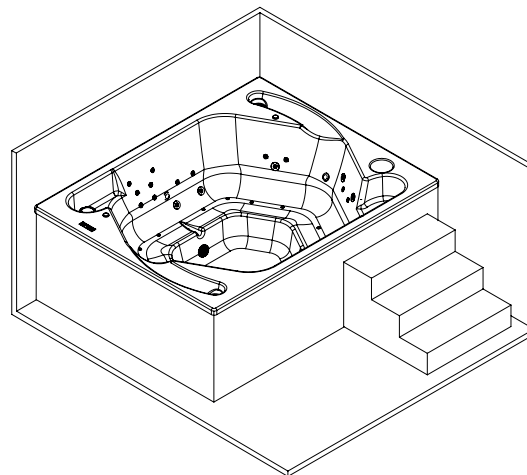
Important:

Waterproofing the walls to prevent further leakage either through leakage or condensation.

Opción A: Enterrado en el piso
Option A: Buried in the floor



Opción B: Sobre muros
Option B: On walls



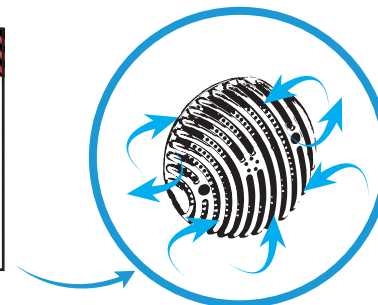
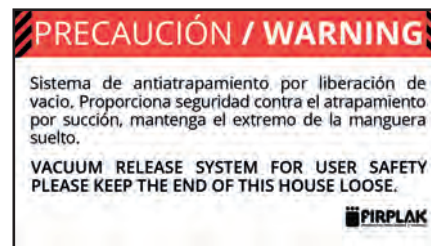
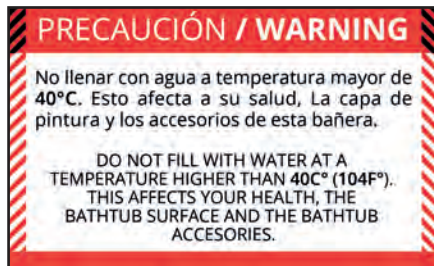
Recomendaciones de manejo / *Management recommendations:*

- No llenar con agua a temperatura mayor a 40°C, esto afectará su salud, la capa de pintura y los accesorios de éste hidromasaje.
- Para un buen funcionamiento el hidromasaje se sugiere que este debe estar lleno 5 cm arriba de los hidrojets. Verifique que la motobomba y el mantenedor de temperatura (si lo tiene) estén encendidos y bien conectados.
- Compruebe el funcionamiento de las luces y los hidrojets, aerojets y accesorio adicional, encendido y el sistema de llenado del hidromasaje.
- *Do not fill with water at a higher temperature than 122°f, this will affect your health, the paint and its accessories bathtub.*
- *For good hydromassage functioning is suggested that this should be filled up to 5 cm of the pump and the maintainer of temperature (if any) are turned on and connected correctly.*
- *Check the operation of the lights and the waterjets, aerajets and additional accessories, and button on and the filled system of the bathtub.*



Recomendaciones Generales

- Durante la obra bañera (tina) o hidromasaje siempre debe estar cubierto por un plástico protector para evitar ralladuras y maltratos.
- La bañera (tina) o hidromasaje debe ser instalado después de que se realice todo el enchape y trabajos locativos en el baño.
- La bañera (tina) o hidromasaje con el auto portante tienen la altura necesaria para permitir un fácil acceso, por lo tanto NO se debe colocar rellenos o bases extra para aumentar la altura.
- Revise que la base auto portante de su hidromasaje tenga TODAS las patas apoyo. Éstas deben quedar bien asentadas en el piso.
- Verifique que no haya fugas en las mangueras y en la motobomba, antes de finalizar la instalación.
- Verifique que la manguera de succión este amarrada y puesta hacia arriba de manera que por esta no se salga el agua y haya filtraciones.
- Cuando su hidromasaje sea instalado en exteriores, los motores NO DEBEN UBICARSE en un lugar donde se mojen.
- No reubicar ninguno de los componentes y/o equipos del hidromasaje.
- Si su equipo tiene sistema de aeroterapia, recuerde ubicar el blower (soplador) 15 cms alejado del muro, de lo contrario puede sufrir recalentamiento.
- Antes de instalar revise que su producto cumpla con todas las especificaciones exigidas en la orden de compra. (Color, ubicación de equipos, numero de accesorios, etc.).
- Ubique el desagüe adicional en la zona de los equipos.
- Verifique el funcionamiento de todos los equipos y accesorios antes de cerrar muros.
- Para conectar sus equipos no se debe utilizar extensiones, ni tomas múltiples.



General recommendation

- *The bathtub should be covered with a protective film to prevent scratches and abuse during the remodeling work*
- *The bathtub or whirlpool must be installed after all the plating and locative work in the bathroom is made.*
- *The bathtub with the pre leveled support base are high enough to allow easy access therefore it is not necessary an extra base to increase height*
- *Check that the pre leveled support base has ALL legs. They should remain firmly seated on the floor.*
- *Make sure there are no leaks in the hoses and the pump before finishing installation.*
- *Verify that the suction hose is tied and placed up so that the water is not going out and have leaks.*
- *When your whirlpool is installed outdoors, the motors should not be located in a place where they get wet.*
- *If your equipment has chromotherapy, is not recommended relocate it.*
- *Do not relocate any of the hydromassage components and / or equipment.*
- *If your equipment has air massage equipment, remember to place the blower equipment 5.9" away from the wall, otherwise it may suffer overheating.*
- *Before installing check that your product meets all required specifications in the purchase order. (Color, equipment location, number of accessories, etc.)*
- *Place the additional drain in the equipment zone.*
- *Check the operation of all the equipment and accessories before closing walls.*
- *To connect your computers should not use extensions or multiple sockets.*

Dirección: Autopista Sur Cll 29 # 41-15 Itagüí- Antioquia- Colombia

Fax: (574)281 76 07 apartado aéreo A.A. 53059 Medellín - Colombia

Email: servicioalcliente@firplak.com

Conmutador: (574) 444 17 71

