

GUÍA PREVIA A LA ENTREGA

Jacuzzi™



CÓMO DETERMINAR LA MEJOR UBICACIÓN PARA EL SPA

¿Qué tipos de bases se pueden utilizar?

Debido al peso total del spa, el agua y los usuarios, es fundamental que la base sobre la que se apoya el spa pueda soportar de manera uniforme todo el peso, sin moverse ni asentarse durante todo el tiempo que esté instalado.

La base debe ser lisa, plana y estar nivelada.



Recomendada:

Plataforma de concreto (de 4 pulgadas [10 cm] o de mayor espesor).

Recomendamos utilizar una losa de concreto vertido y reforzado de un espesor mínimo de 4 pulgadas (10 cm).

*Precaución:



Colocar la unidad en una depresión del terreno sin contar con un desagüe adecuado podría hacer que la lluvia o cualquier exceso de agua inunde el equipo y genere humedad en el lugar en donde se asienta el spa.



En el caso de los spas que se colocarán en balcones, techos u otras plataformas que no estén sujetas directamente a la estructura principal, deberá consultar a un ingeniero estructural que cuente con experiencia en este tipo de aplicaciones.



Si coloca el spa sobre una superficie que no cumpla con estos requisitos, podría llegar a dañar el revestimiento o el armazón. La garantía no cubre los daños causados por una base inadecuada. Será responsabilidad de usted garantizar la integridad del apoyo en todo momento. No coloque cuñas al spa. Para que la instalación sea correcta, la unidad debe apoyarse por completo sobre la base prevista.

¿QUÉ DEBO SABER SOBRE EL MANTENIMIENTO DEL SPA?



- En ocasiones, el técnico de mantenimiento tendrá que acceder al compartimento de la maquinaria o a las tuberías del spa y, para ello, quitará uno o todos los paneles laterales del revestimiento.
- Para facilitar el acceso, elabore un plano de la instalación que incluya detalles para quitar los paneles laterales del revestimiento y llegar con facilidad al compartimento de la maquinaria y al panel de control del spa.



- Según el tipo de instalación que posea, tenga en cuenta que, en ocasiones, se deberá mover el spa o levantarlo del suelo.
- Asegúrese de permitir el acceso al sistema de purificación de agua CLEARARRAY® detrás del panel frontal del revestimiento para el cambio anual de la bombilla.

¿QUÉ OTROS ASPECTOS DEBO CONSIDERAR?

- Recomendamos instalar el spa de tal forma que se pueda acceder con facilidad al puerto de drenaje rápido ubicado detrás del panel frontal/central del revestimiento en el lado del panel de control.
- Si el spa irá empotrado o enterrado, es necesario dejar 90cm del control hacia el frente, 60cm en los otros 3 lados para que el servicio técnico pueda tener acceso a motor, tuberías y demás elementos.
- Se coloca una manguera de desagüe, que viene incluida, en este puerto para desagotar el agua con rapidez durante los cambios de agua programados. Cuando vacíe el spa, siempre dirija el agua lejos de la unidad y de los cimientos de la casa, hacia un área que pueda absorber grandes cantidades de agua sin dañar la propiedad. Recuerde que el spa contiene varios cientos de galones de agua. Por este motivo, recomendamos elegir una ubicación que desagote directamente hacia el cordón de la calle, siempre que sea posible.



REQUERIMIENTOS ELÉCTRICOS

- Existen equipos para voltaje 220 y 110, en algunos casos esto dependerá del modelo a escoger.
- Alimentación eléctrica se determinará en base a la distancia y carga que requiera su equipo.
- Estos requerimientos técnicos se determinan en una visita previa o con la ficha técnica que indique el modelo que haya comprado.