Independence Bathing - Guía de instalación

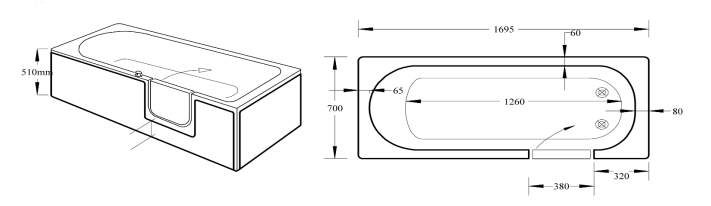
La bañera incluye lo siguiente:

Bañera con puerta y apertura en versión derecha o versión izquierda Faldón frontal & faldón lateral 2 x soportes de fijación murales

Otros artículos requeridos con la bañera:

2 x kits de válvula de desagüe Válvula termostática 22mm – Debe ser instalada en todos los casos Grifería de Baría de Bañera / Mezclador de Ducha

Imagen Mostrada como Bañera en Versión Derecha (posición de la puerta)



Umbral de la Puerta

Mínimo de 165mm

Capacidad de agua de 188 litros (sin ocupar la bañera)

Dimensiones (nominal) 1695 x 700 x 510

NOTAS IMPORTANTES

La bañera viene suministrada con 6 pies de soporte y se ajusta a una altura nominal de 510mm para mantener el umbral / escalón de la puerta en su altura más baja para la comodidad del usuario. La bañera solo se llenará cuando el usuario haya entrado y haya cerrado la puerta, por lo tanto, los grifos deberán controlarse termostáticamente.

Las 2 válvulas de desagüe y rebosaderos garantizan que la bañera se vacíe en el caso de que una de las válvulas de desagüe dejara de funcionar, asegurando un drenaje completo. La bañera debe instalarse

fijamente y asegurar para garantizar que no haya movimiento y esté completamente rígida para evitar cualquier flacidez del suelo al utilizar la bañera.

Se recomienda que considere la posibilidad de montar la válvula de desagüe debajo del suelo para mantener el umbral del escalón al mínimo para asistir al usuario cuando quiera entrar a la bañera. Únicamente utilice sifones diseñados para bañeras bajas.

Si se instala en un recoveco, asegúrese de que la bañera pueda ser posicionada fácilmente (ya que la presión lateral puede distorsionar la puerta).

La bañera ha sido fabricada en fibra de vidrio con una superficie con capa de gel. Al instalar la bañera, tenga cuidado, prestando atención especialmente a los bordes de la bañera, ya que son más frágiles que los bordes de una bañera acrílica.

LA BAÑERA HA SIDO FABRICADA EN FIBRA DE VIDRIO. CUANDO INSTALE LA BAÑERA, ROGAMOS LO HAGA CON CUIDADO Y PRECAUCIÓN. TENGA CUIDADO PARTICULARMENTE, CON LOS BORDES YA QUE SON MÁS FRÁGILES QUE LOS BORDES DE LAS BAÑERAS ACRÍLICAS.

GUÍA DE MONTAJE ESTÁNDAR

- Monte los soportes de fijación murales a los marcos de madera de la bañera para permitir que la bañera pueda ser fijada a las paredes que adyacentes a la bañera.
- 2) Taladre y fije los grifos.
- 3) Monte las 2 x válvulas de desagüe, rebosadero y sifones (monte las tuberías de desagüe de forma independiente o de manera acoplada).
- 4) Coloque la bañera en la posición que desee y ajústela a la altura mínima. La bañera se ajusta a su altura más baja para garantizar que el umbral de entrada de la puerta se mantenga al mínimo.
 - Nota: Es aconsejable fijar los listones sobre el suelo debajo de los pies de la bañera para evitar extender los pies demasiado lejos y para garantizar que los pies sean posicionados de forma recta y plana. En los suelos de madera, será necesario colocar listones (con mínimo 70mm x 45mm) deben colocarse directamente sobre las tablas del suelo para garantizar extender y soportar la carga.
- Asegúrese de que la bañera esté a nivel en todas las secciones y fije los pies en posición.
- Marque las secciones de la pared sobre las cuales pasarán los tubos de fontanería.
- Extraiga la bañera, perfore los agujeros sobre la pared y coloque los tubos de fontanería en la posición correcta.

- 8) Vuelva a posicionar la bañera en el lugar que desee y fije a la pared y al suelo. <u>Asegúrese de que los 2 pies de la bañera debajo de la puerta estén levantados para apoyar bien el pie, así como la integridad de la puerta.</u>
- 9) Conecte los tubos de fontanería. Las válvulas de desagüe pueden funcionar de manera independiente o unirse mediante el uso de una pieza en forma de T, una vez haya posicionado el sifón en línea. Consulte las guías de montaje para la Válvula Termostática y la Bomba en el caso de que se suministren.
- 10) Verifique la instalación de los tubos de fontanería para detectar fugas y el funcionamiento de la bomba.
- 11) Llene la bañera al máximo y deje el agua dentro durante unos 30 minutos para verificar que la puerta esté completamente sellada.
- 12) Mientras verifica que la puerta esté completamente sellada, posicione el faldón frontal y ajuste el tamaño del faldón a la medida deseada faldón frontal y lateral si es necesario, (posicione el faldón frontal e inserte sobre el borde superior, ya viene pre-cortado a la altura de la bañera).
- 13) El faldón lateral requerirá un soporte usando un listón a lo largo del suelo y ambos de los lados verticales de las esquinas. Marque la parte inferior de los faldones en la base del suelo y sobre la posición vertical y ajuste lo que sea necesario.
- 14) Reajuste los faldones frontales y laterales. Taladre a través de la parte inferior al listón. Fije los faldones con tornillos y tapones. No utilice un sellador de silicona, ya que esto impide el acceso cuando necesita llevar a cabo su mantenimiento.
- 15) Finalmente vacíe la bañera y <u>Deje la Puerta Abierta</u> para evitar la sobre compresión y el desgaste del sello.
- 16) Instrúyale al cliente sobre el uso de la bañera.
- ♦ Consulte 'Instrucciones de Operación/Cuidado y Mantenimiento' y deje una copia con el cliente.
- ♦ No deje la puerta en posición cerrada al finalizar. Avísele al cliente que la puerta debe dejarse abierta cuando no esté en uso para preservar el sello.