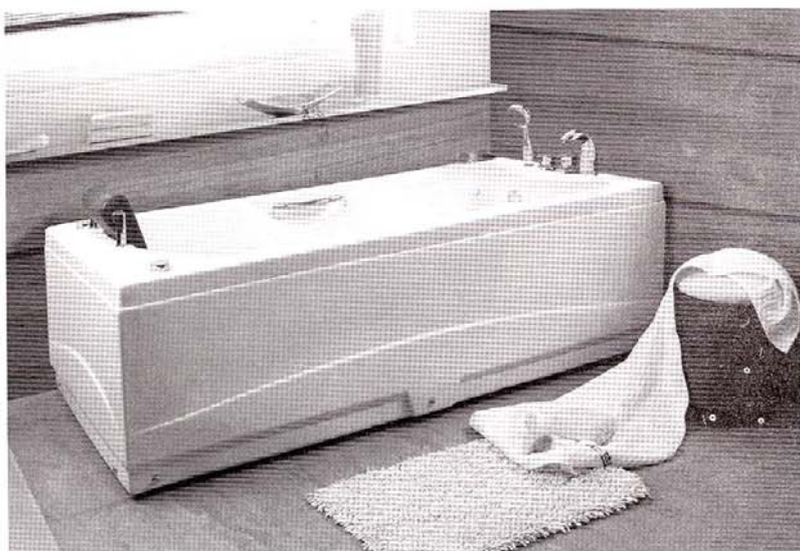


MANUAL DE INSTRUCCIONES.



BAÑERA HIDROMASAJE OCEAN K-8023



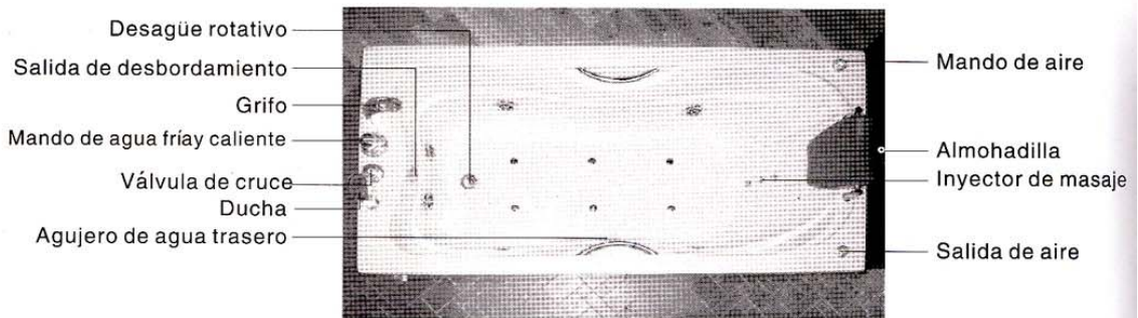
I .Instalación eléctrica

1.Características eléctricas

Voltaje alimentación (V)	Frecuencia (Hz)	Potencia bomba de agua (W)
230	50	750

2. El interruptor de protección de fugas debe de ser montado en la fuente de alimentación de la bañera y el circuito de fuente de alimentación debe de ser bien fijado y bien conectado a tierra. La sección del cable no debe de ser menor a 2,5 mm cuadrados y el circuito eléctrico debe de cumplir los requerimientos de seguridad nacional las cuales deben de tener conexión de toma de tierra en el lugar del marco de acero de la bañera (el interruptor de protección de fugas debe de ser conectado por los usuarios)

II .I.Nombres de componentes



III .Instalación de agua

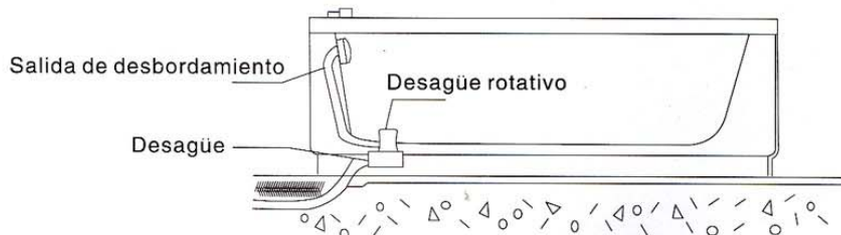
1.Instalación de tuberías

A. Suministro de agua

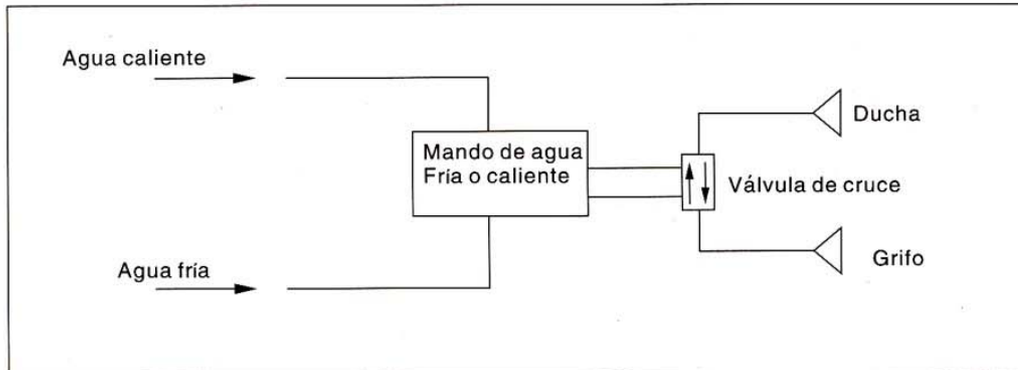
Antes de salir de fábrica el tubo cilíndrico ha sido conectado a la bañera. Los usuarios solo necesitan conectar los tubos externos de agua fría y caliente a sus correspondientes juntas de tubería. Las juntas deben de conectarse en la parte no visible detrás de la bañera.

B.Desagüe

Conectar al correspondiente desagüe con una junta de 3/2. Mostrado en el siguiente esquema.

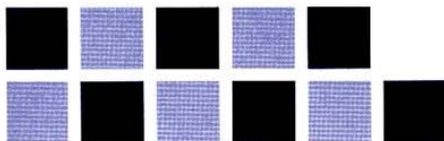
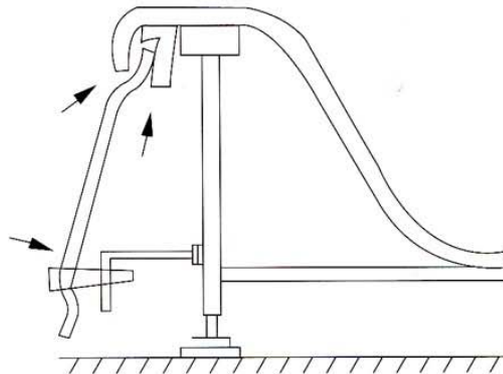


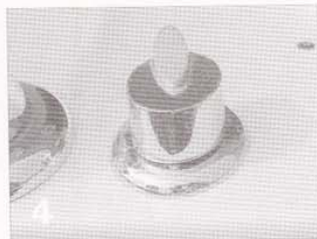
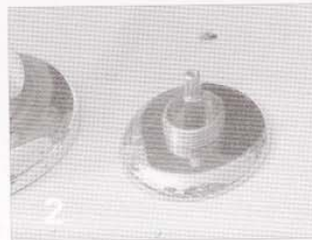
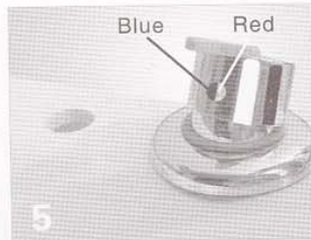
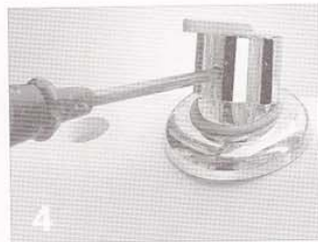
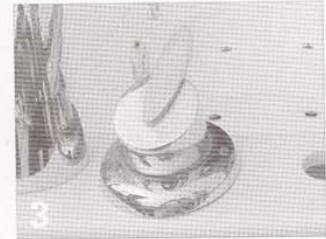
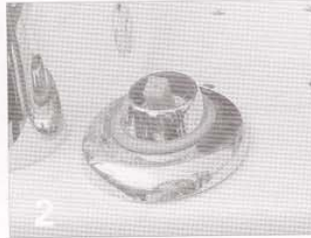
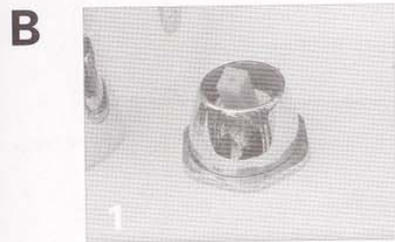
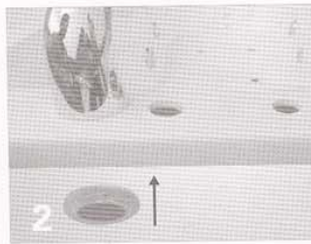
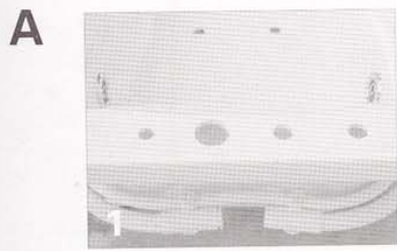
2. Diagrama de suministro de agua



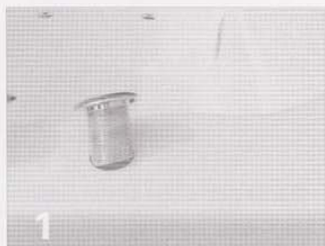
3. Instalación de la bañera

- A. Mientras instale tenga cuidado de evitar arañazos
- B. Ajuste la pata de soporte para mantener la bañera horizontal
- C. El hueco entre la bañera y la pared debe de ser sobre unos 0,5 Cm. Cuyo espacio debe de ser rellenado con silicona selladora.
- D. Instalar el plato de acuerdo con el esquema y desmontar en sentido contrario al esquema. La secuencia correcta es montar primero el plato corto y después el largo. Primero ponga el plato entre la bañera y el plato de plástico y entonces ponga los adornos helicoidales y atornille al soporte del plato y fijelos.

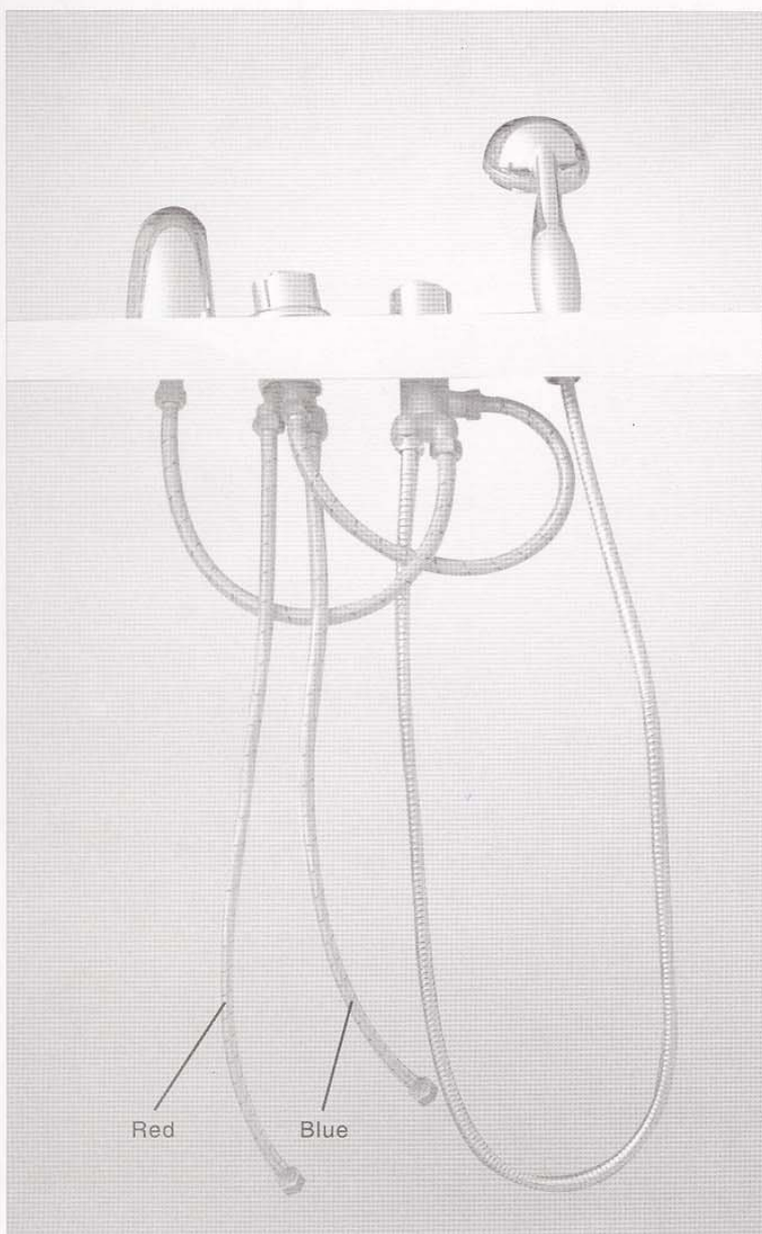




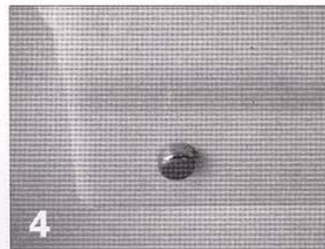
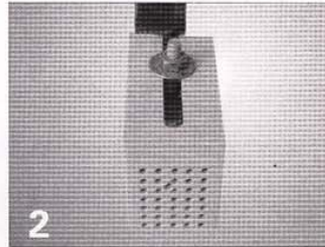
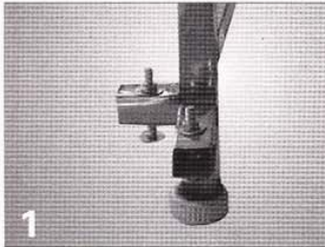
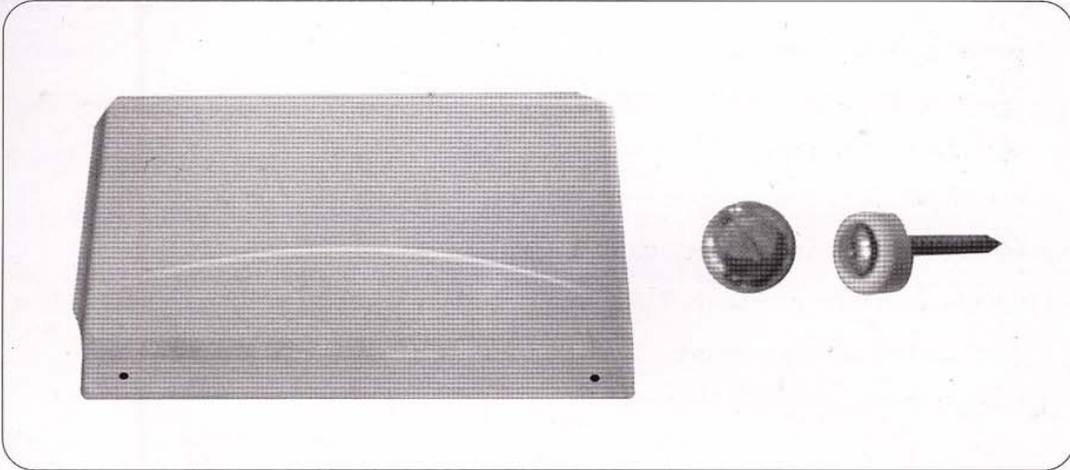
D



E



VI. Instalación del plato



VII. Métodos de uso

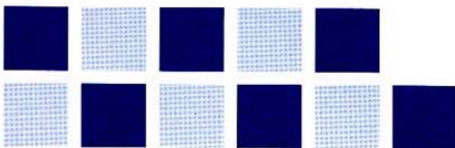
- a. Encender la fuente de alimentación
- b. Abrir los grifos de agua fría y caliente y ajustar a la temperatura adecuada. Elegir salida de agua con el mando.
- c. Solo cuando el nivel de agua esté por encima de los inyectores puede poner en funcionamiento de masaje hidráulico.
- d. Ajustar la fuerza de masaje controlando la válvula de aire
- e. Ajustar el masaje de ducha girando el grifo
- f. Después de terminar encienda la bomba de aire del agua para desaguar la bañera girando el mando de desagüe.
- g. Apague la fuente de alimentación

VIII. Limpieza y mantenimiento

- a. Puede utilizar detergente líquido neutro y paño suave para limpiar la superficie de la bañera. No utilizar detergentes que contengan acetona y amoníaco; para desinfectar no utilice desinfectantes que contengan ácido fórmico o formaldehído.
- b. Si hay arañazos en la superficie de la bañera solo púlala con papel abrasivo resistente al agua 2000# y póngale una capa de pasta de dientes y púlala con un paño suave.
- c. Para eliminar de la superficie de la bañera los restos de cal que el agua puede dejar, se puede limpiar esta utilizando vinagre y detergentes suaves calentados con agua y limpiándola con un paño suave.
- d. Si hay vello en el orificio de desagüe límpielo al momento.
- e. Los cromados no requieren limpiarse frecuentemente
- f. Utensilios de superficie rugosa y detergentes que contengan disolventes químicos están prohibidos
- g. Después de su utilización la bañera debe de vaciarse y debe de ser desconectada
- h. Nunca debe de golpear la bañera con un utensilio duro o cuchillo y tampoco dejar que toque la superficie de la bañera ninguna fuente de calor superior a 100 grados C.
- i. Para limpiar el equipo hidráulico de masaje, llenarla con agua caliente a 40 grados, añadir detergente de acuerdo a la proporción de 2 gramos de detergente por litro de agua y encender el masaje hidráulico durante unos 5 minutos. Parar y vaciar el agua. Llenarla con agua fría y encender el masaje hidráulico durante unos 3 minutos y vaciarla para acabar de limpiarla.

IX. Guía de seguridad

- A. La instalación eléctrica de la bañera debe de ser realizar por un electricista cualificado de acuerdo con este manual.
- B. La fuente de alimentación debe de cumplir las normas estandar nacionales. El interruptor de fugas debe de ser montado en la fuente de alimentación con su correspondiente toma de tierra. Mantenga los interruptores y enchufes lejos de la humedad.
- C. No se permite el sobre calentamiento del agua y se debe de poner primero agua fría y a continuación el agua caliente. No la utilice hasta que el nivel del agua esté por encima de los inyectores de aire.
- D. El voltaje de la bañera es de 230 Voltios. No se debe de utilizar si el voltaje es superior a 235 Voltios o inferior a 190 Voltios.
- E. Después de su uso apagar la corriente inmediatamente.



X. Problemas de funcionamiento

Problema	Cause	Solución
La bomba de agua no funciona	1. La corriente no se ha encendido o el interruptor de protección esté en Off	1. Encender la corriente y el interruptor de protección de fugas
	2. Alguna suciedad bloquea la bomba	2. Limpiar la suciedad
	3. El interruptor de la bomba no está en On	3. Encender el interruptor de la bomba
	4. La bomba está estropeada	4. Reparar o sustituir la bomba
	5. La tubería de aire o el interruptor están sueltos o tienen fugas	5. Sujetar la tubería del aire y comprobar el interruptor de aire
	6. El enchufe está suelto	6. Enchufar el enchufe
La bomba de no funciona	1. La alimentación no es correcta	1. Comprobar el circuito de la corriente y enchufar
	2. La tubería de aire o el interruptor están sueltos o tienen fugas	2. Sujetar la tubería del aire y comprobar el interruptor de aire
	3. El interruptor del aire está estropeado o apagado	3. Comprobar el interruptor de aire
La intensidad de masaje no puede ajustarse	1. El voltaje no es correcto	1. Comprobar el voltaje
	2. El interruptor de ajuste está apagado o dañado	2. Comprobar el interruptor de ajuste o sustituir
	3. El orificio de agua trasero está bloqueado	3. Comprobar el orificio trasero del agua
La bañera no está horizontal	1. La pata de soporte no está bien ajustada	1. Ajustar la pata de soporte
El agua gotea fuera de la tubería	1. La junta de sellado de la tubería está dañada	1. Sustituir la junta de sellado
	2. La tuerca no está apretada	2. Apretar la tuerca
	3. Sellado incorrecto entre los componentes	3. Encolar correctamente los componentes
El plato está mal instalado	Ajustar el soporte del plato a nivel de la posición del tornillo	Ajustar el soporte del plato a nivel de la posición del tornillo

XI . Si la bañera no funciona con normalidad, por favor comprobar el problema con la tabla para solucionarlo. En caso de que usted no pueda solucionarlo, por favor contacte con el servicio técnico local.

Aviso: Debido a que la bañera se utiliza en un ambiente húmedo, por su seguridad debe de contactar con un instalador electricista cualificado para instalarla. El interruptor de protección de fugas debe de estar conectado y el circuito debe de estar convenientemente conectado a tierra ya que hemos tomado las medidas de seguridad suficientes antes de que nuestros productos salgan de fábrica.