

INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA LA FUENTE DE ACERO 80-0416

HOW TO ASSEMBLE YOUR FOUNTAIN 80-0416



1.- Atornillar las bases, y colocar la fuente en el tanque.

Assemble the bases, and place the fountain in the tank.



3.- Usar las abrazaderas para ajustar las tomas firmemente

Use clips to tie the hoses up

2.- Conectar la bomba como se muestra en la foto.

Connect the pump as shown in the picture.



4.- Añadir agua, y colocar la rejilla.

Add water, and place the grid.

5.- Colocar las piedras sobre la rejilla, y conectar.

Place the stones on the grid, and connect the plug.

NOTA: LA BOMBA DEBE TUMBARSE Y AJUSTARSE AL LATERAL DE LA CUBA COMO MUESTRA LA FOTOGRAFÍA 2
NOTE: THE PUMP MUST BE LIED DOWN AND ADJUSTED TO THE CORNER OF THE TANK AS SHOWN IN PHOTOGRAPH #2.

Su fuente de acero inoxidable ha sido fabricada con especificaciones muy estrictas y utilizando materiales de alta calidad.

Para mantener la fuente en condiciones excelentes y mantener el acabado, es importante seguir las siguientes recomendaciones.

IMPORTANTE:

- Utilizar siempre agua destilada cuando llene por primera vez o rellena la fuente.
- No recomendamos utilizar agua potable con la fuente, ya que se puede dañar.
- No coloque plantas acuáticas en su fuente, ya que los residuos pueden dañar tanto la fuente como la bomba.
- No utilice cloro, lejía o productos abrasivos para limpiar la fuente.

ADVERTENCIAS:

- Asegúrese que hay agua suficiente antes de conectarla a la red eléctrica. La bomba de agua debe estar sumergida completamente. **Si la bomba hace ruido llene la cuba de agua hasta la rejilla, y asegúrese de que la bomba está bien ajustada al lateral de la cuba.**
- Desconecte la bomba cuando limpie la fuente o la bomba.
- Si la bomba o su cable eléctrico están dañados deje de utilizarla.
- Si necesita reemplazar la bomba, cámbiela por una de idénticas características.
- **Qualquier golpe o raya por pequeña que sea en el acero inoxidable pulido es irreparable y dada su calidad de espejo, muy visible.**

RECUERDE:

- La fuente es de acero inoxidable, pero no es a prueba de manchas, por lo tanto necesita un mantenimiento regular, como todos los artículos de acero inoxidable.
- Utilice un trapo no abrasivo con agua destilada para limpiarla. Los trapos abrasivos u otros limpiadores abrasivos pueden arañar o marcar la superficie dañándola.
- Para limpiar superficies que necesiten ser limpiadas, utilice limpiador 3M para acero inoxidable (disponible en su tienda local) y un trapo de franela.

ASSEMBLING INSTRUCTIONS FOR STAINLESS STEEL FOUNTAINS

Your water feature has been manufactured to our strict specifications using high quality material. To maintain the finish and keep your feature in excellent condition, it is important to adhere to the following points:

IMPORTANT:

- *Always use a dechlorinator (ie. Fresh Start, Pond Conditioner 5 Treatment) when filling the feature with water or just topping up the water level*
- *Do not place water plants inside your fountain, as waist could damage both, fountain and pump.*
- *Do not use chlorine or bleach to clean the feature*

WARNING:

- *Make sure that there is enough water before the water pump plug in, water pump must be immersed completely in water.*
- *Awhile ing the feature and the water pump*
- *Should itself become damaged, stop using it*
- *If you need to replace the water pump, please refer to the original water pump, use the same function parameter and set as the original.*
- *Any dent or scratch, even the smaller, in the stainless steel it is irreparable and due to the mirror quality, very visible*

REMEMBER:

- *The feature is stainless steel, not stainproof, so will require regular maintenance, as with all stainless steel products-appliances, cookware, etc...*
- *Use non abrasive (soft chux or flannelette) cloth with distilled water or Windex to wipe over polished surfaces, abrasive polishes & dots will scratch or mark polished surface*
- *For brushed finish surfaces that need cleaning, use 3M Stainless Steel Cleaner, available from your local hardware store and a soft chux or flannelette cloth.*