



Aquarium Systems.  
Manual de Instrucciones  
New Jet

**NEW-JET™** es una bomba sumergible que se puede utilizar en acuarios de agua dulce y marina, estanques y terrarios que se hallan en el interior de las viviendas. Cualquier otro uso no está aconsejado y, por consiguiente, el fabricante no se asume ninguna responsabilidad. Hay modelos que se pueden utilizar tanto en exteriores como en interiores de viviendas, otras versiones se emplean sólo para interiores.

**• NORMAS IMPORTANTES PARA LA SEGURIDAD •**

**Esta NEW-JET™ es con respecto con las normas oficiales de seguridad EN 60335-2-41**

1. ATENCION: Desenchufe o apague todos los aparatos presentes en el acuario o en la cubeta antes de realizar operaciones de instalación y mantenimiento.
2. Controle el voltaje de la bomba que aparece en la etiqueta y asegúrese de que sea correcto.
3. El cable de alimentación no puede ser reparado ni sustituido. Si se daña, sustituya toda la bomba.
4. La bomba puede ser usada en agua dulce o marina con una temperatura máxima de fluido de 35°C.
5. La bomba no debe funcionar en seco.
6. La bomba puede sumergirse en el agua hasta la profundidad máxima de 1m, tal y como se indica en el símbolo .
7. Al conectar la bomba en la toma de corriente, hagalo de tal manera que el punto más bajo del cable se encuentre por debajo de la toma de corriente, con el fin de evitar que gotas de agua presentes en el cable puedan entrar accidentalmente en el enchufe (fig.1 DRIP LOOP).
8. ATENCION: El símbolo  significa que hay que utilizar la bomba sólo en el interior de las viviendas. La bomba sin este símbolo puede ser usada en el exterior para fuentes en jardines o estanques.
9. Se aconseja que el calentador, como todos los demás dispositivos eléctricos, esté protegido en su origen, por un interruptor especial diferencial (salvavidas) con corriente de intervención no superior a 30 mA.
10. La bomba indicada para el uso exterior en fuentes, estanques y lugares similares debe ser suministrada con un sistema de corriente con una corriente operativa residual no superior a 30 mA.
11. No es un juguete para niños.
12. No es idónea para ser utilizada por niños o por personas incapacitadas sin vigilancia.



**INSTALACION:**

La bomba **NEW-JET™** puede funcionar dentro y fuera del agua. Un accesorio de salida permite el uso de tubos de diferentes diámetros incluso con tubos rígidos o flexibles (B). Las tres ventosas permiten apoyar la bomba de forma estable y segura.

La bomba **NEW-JET™** se suministra también con un tubo con cierre para trabajar externamente (A). Para instalar este tubo es necesario quitar la cubierta de la bomba (fig.3). Un accesorio de entrada permite conectar tubos de diferentes diámetros a la bomba (C).



**MANUTENCION:**

El motor de la bomba **NEW-JET™** es indestructible puesto que está autoprotegido contra el sobrecalentamiento anormal causado por el uso errado, contra el funcionamiento en seco y contra el bloqueo del rodete. Prácticamente no necesita ninguna manutención. Sin embargo, para su limpieza, puede hacerse necesario acceder a las partes en movimiento. En tal caso proceda de la manera siguiente:

1. Sacar el frontal de la cubierta de la bomba tirando como se muestra en la figura 3
2. Extraiga el rotor y el rodete y proceda a su limpieza (fig.2).
3. Vuelva a montar todo procediendo en el modo inverso.

**•GARANTIA•**

La bomba **NEW-JET™** está garantizada de defectos de materiales y elaboraciones por un período de 24 meses a partir de la fecha de compra, según la Directiva Europea 1999/44 CE. Si el producto no funcionara correctamente dentro de un período de dos años a partir de la fecha de compra, devuélvalo al proveedor de la zona. La bomba le será restituida sin ningún coste adicional. Para el servicio de garantía devuelva el aparato con la prueba de compra adjunta y una motivación pormenorizada de la reclamación. La bomba tiene que ser usada con esmero y protegido contra eventuales daños causados por manipulaciones o negligencias por parte del comprador con la consiguiente pérdida de peces u otros animales, daños personales, pérdida de la propiedad u otros daños que pudieran surgir. La garantía no es válida para componentes sujetos a consumo y desgaste.