

Ficha técnica de producto:



| | |
|-----------------|-------------------------|
| Marca: | |
| Producto: | Flexi-M Tank SET |
| Familia: | Acuarios y equipamiento |
| Tipo: | Acuario KIT |
| Presentaciones: | 1 unidad |



| Clave: | Producto: | P/V Neto: (ml. /grs.) | Peso total: (Kg.) | Tamaño mm (l x a x h) |
|---------|-------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| | | | | (con embalaje) |
| FM74003 | Flexi-M Tank SET Plata | --- | 4.640 | 4.820 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Características:

| COMPATIBILIDAD: | | | MEDIDAS: | RENDIMIENTO: | |
|-----------------|--|--|--|--------------------------|--------------------|
| | | | Acuario: (mm) 320x210x240 (Grosor 5mm) | Composición acuario: | Vidrio extra claro |
| | | | | Capacidad (L): | 16.12 |
| | | | Luminaria: (mm) 237x122x8 Peso: 290 g. | Consumo eléctrico (w) | 12 |
| | | | | Peso neto (g) | 4.640 |
| | | | | Caudal del filtro (l/h) | 120 |
| | | | | Brillo luminaria: (lum.) | 675 |

Descripción titular:

FLEXI-M Tank SET es la perfecta combinación de un mini acuario de cristal de calidad Premium, un eficiente filtro de cascada y la luminaria LED más avanzada del mundo. Con un diseño moderno y minimalista, el acuario está elaborado con el mejor cristal de grado Ultra-claro absolutamente transparente, usando las técnicas de unión de silicona más avanzadas. La calidad de agua que ofrece el sistema de filtración junto con las propiedades avanzadas de la luminaria nos permitirá mantener con éxito hasta las plantas acuáticas e invertebrados más exigentes. La luminaria de este acuario ha sido galardonada en el año 2015 con el premio IF, el más prestigioso reconocimiento mundial al diseño.

Manual de Instrucciones:

1. Extraiga el acuario de su embalaje y enjuáguelo con agua limpia. ¡Manéjelo cuidado! El cristal es muy frágil, y un golpe contra cualquier superficie sólida podría romperlo fácilmente.
2. Elija una superficie estable, plana y nivelada para colocar el acuario en su posición definitiva, ya que una vez lleno no debe moverse. Puede colocar un paño bien extendido o material blando bajo el acuario si lo desea.
3. Coloque una primera capa de sustrato y después ponga los elementos decorativos a su gusto. Termine de poner el resto de grava y coloque las plantas si lo desea. En tal caso, humedezca la grava para facilitar este trabajo. Recomendamos usar para este acuario el sustrato AZOO Plant Grower Bed.
4. Para llenar el acuario, coloque una bolsa de plástico por encima de la grava en el lugar donde cae el agua. Si ha colocado plantas naturales prepare agua a una temperatura de entre 20 y 25°C para evitar dañarlas. Llénelo despacio evitando de este modo enturbiar el agua.
5. Instale el filtro de cascada, la luminaria LED y los elementos técnicos que precise, (el calentador, termómetro y resto de elementos no están incluidos).
6. Para instalar el filtro: a. Extráigalo de su caja, abra su tapa superior y saque los tubos, las esponjas filtrantes y el tope excéntrico inferior (es como un tapón circular negro). b. Monte los tres componentes del tubo de aspiración en forma de "U". La llave de regulación debe quedar en el extremo largo, mientras que el extremo corto deberá colocarlo en la conexión con la bomba dentro del filtro. Coloque las esponjas filtrantes en su compartimento. Con el fin aumentar la eficiencia del filtro, puede añadir materiales filtrante extra (no incluidos), como ZOO Super Active Carbón o AZOO 4 in 1 Active Filter. c. Coloque el tope inferior excéntrico antes descrito en su alojamiento, situado en la parte inferior del cuerpo del filtro. Al girarlo en ambos sentidos, ajustaremos el ángulo del filtro con respecto al acuario al colocarlo sobre el borde del vidrio. Debe quedar en la posición lo más vertical posible para obtener un correcto funcionamiento. d. A continuación coloque el filtro en la ubicación deseada, llene de agua sus compartimentos interiores y coloque la tapa superior. Conecte la bomba de circulación y deslice la llave de regulación para que comience el flujo de agua. Pasados unos minutos se purgarán las burbujas que contenga el filtro y comenzará a funcionar silenciosamente.
7. Para instalar la luminaria: a. Sáquela de su embalaje. Tenga cuidado con el cable eléctrico, el interruptor y la fuente de alimentación, que no pueden ser desconectados de la luminaria. El cuerpo de aluminio cuenta con un soporte giratorio de 90° que tiene 2 tornillos pasantes con un acabado de goma en su extremo. b. Con una mano, coloque la lámpara con su soporte en el lugar deseado, mientras que con la otra ajuste los tornillos para ceñirlo a la superficie del vidrio. Puede apretarlos firmemente con la mano o usar un destornillador, pero tenga cuidado en este caso de no apretar demasiado el tornillo. Un apriete excesivo podría provocar grietas o roturas en el cristal. c. Con la luminaria ya fijada correctamente, ajuste el ángulo de la superficie de iluminación a su gusto. Para automatizar el encendido y apagado de la luminaria, recomendamos instalar un reloj temporizador o preferiblemente el dispositivo inteligente "Flexi Plug".

Imágenes descriptivas:

