

ICA

ESPAÑOL

SKIMMER AQUAOCEAN COMPACT



MANUAL DE INSTRUCCIONES

SKIMMER AQUAOCEAN COMPACT

Gracias por elegir el nano skimmer de proteínas AQUAOCEAN COMPACT de ICA.

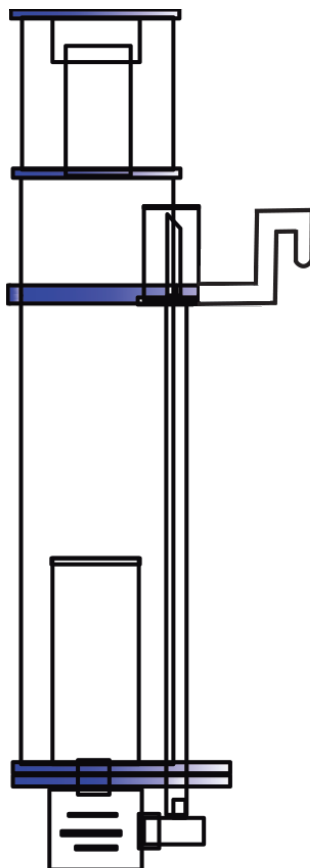


ESPECIFICACIONES:

MODELO	BOMBA	VATIOS	CAUDAL AGUA	AIRE INYECTADO	TAMAÑO COLECTOR	TAMAÑO TOTAL	TAMAÑO BASE	PARA ACUARIOS HASTA
SKC120	HURACAN 200	3,5W 220-240V / 50Hz	100L/h	90L/h	60mm	30cm	7,6x6,3cm	60-120L
SKC200	HURACAN 400	5W 220-240V / 50Hz	200L/h	120L/h	70mm	33,5cm	8,4x7,6cm	90-200L

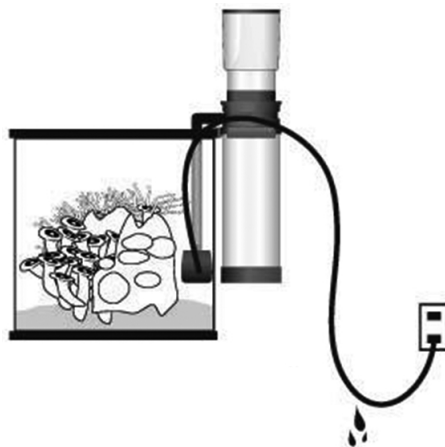
Observaciones: Soporte magnético.

DIAGRAMA DE MONTAJE:



PRECAUCIÓN Y ADVERTENCIA: LEA Y SIGA LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.

1. No conectar a ningún otro voltaje que el mostrado en el producto.
2. No es apto para trabajar en sistemas donde el agua está a una temperatura mayor de 40°C.
3. No desenchufarlo con las manos húmedas o mojadas. Recomendamos que siempre tire del enchufe para desconectarlo y nunca del cable para evitar roturas.
4. No dejar trabajar el producto en seco (sin agua).
5. Desconectar el producto de la corriente eléctrica siempre antes de introducir las manos en el agua del acuario.
6. No utilizar el producto si está dañado cualquiera de sus partes, incluyendo el cable eléctrico.
7. Deje siempre una curva de seguridad en el cable de la bomba para evitar que el agua corra a lo largo del cable y llegue a la fuente eléctrica. (Ver dibujo).



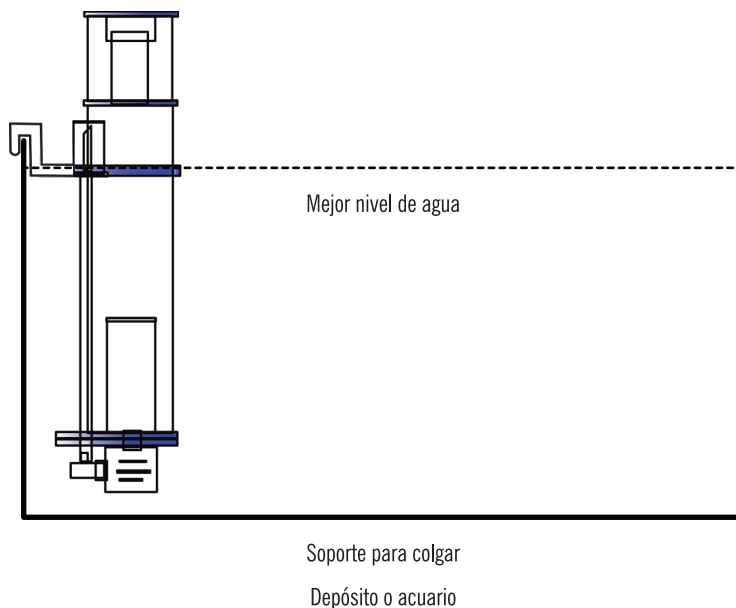
MODO DE FUNCIONAMIENTO.

1. Instale el aparato en el depósito o acuario mediante el soporte incluido como se indica en la imagen de instalación.
2. Encienda la bomba espumadora y de alimentación. El agua mezclada con burbujas de aire dentro de la columna pronto será suficiente para llenar la columna principal y el agua saldrá por la salida de drenaje en el fondo.
3. Ajuste hacia arriba o abajo el cuerpo principal moviendo el soporte magnético para conseguir el mejor nivel de agua en la columna. El mejor nivel de agua en la columna se sitúa cerca del fondo del cuello del vaso colector.
4. Las burbujas de espuma acumuladas que arrastran los compuestos químicos de COD (Compuestos Orgánicos Disueltos) llegarán por la vía más corta al vaso colector.

Dado que la bomba de CC espumadora es muy potente y se producen bastantes burbujas, puede disminuir el nivel de agua según la espuma que se acumule en el vaso colector.

MODO DE INSTALACIÓN.

Ver gráfico.



Consejos:

1. El mejor nivel de agua sugerido es solo orientativo. Puede aumentarlo o disminuirlo moviendo el soporte magnético.
2. El soporte magnético es muy potente. Tenga cuidado al instalarlo y evite riesgos.

MANTENIMIENTO

Mantenimiento del cuerpo del Skimmer: Extraiga con cuidado el colector, vacíelo y límpielo periódicamente en intervalos de entre 1 y 7 días dependiendo de la cantidad de materia recogida. Cada 3-4 meses es conveniente hacer una limpieza completa de Skimmer, para ello procederemos a desmontarlo y lavar la columna con lejía para eliminar las algas que dificultan la formación de espuma y luego enjuagarla bien. Si hay residuos de calcio en la columna, límpiela con ácido clorhídrico o vinagre. Enjuague periódicamente el tubo de entrada de aire y el regulador de aire.

Mantenimiento de la bomba: Limpie la bomba cada 3-4 meses. Abra la bomba con cuidado y limpie su cuerpo. Si hay residuos de calcio en la cámara o en el rotor de la bomba espumadora, límpiela con ácido clorhídrico o vinagre. Transcurrido un largo periodo de tiempo, las bombas pueden perder efectividad, llegado este momento si usted cree que no alcanza un rendimiento apropiado puede reemplazar la bomba.

GARANTÍA

Qué cubre la garantía:

Garantizamos este producto (ver exclusiones indicadas más abajo) al comprador original contra defectos de materiales y de montaje durante el uso normal en los próximos 24 meses a partir de la fecha de compra original. A opción de la empresa, se reparará o reemplazará el producto sin cargo (pero no se harán devoluciones en efectivo).

EXCLUSIONES:

1. Daños causados por mal uso, falta de mantenimiento, utilizar el producto para cualquier otro fin al que está concebido, utilizar el producto bajo condiciones anormales de trabajo, temperatura, etc.
2. Los daños derivados de la modificación, alteración o intento de reparación por cualquiera que no sea el de la empresa.
3. La transferencia de producto a alguien que no sea el comprador original.

QUÉ DEBE HACER PARA VALIDAR LA GARANTÍA:

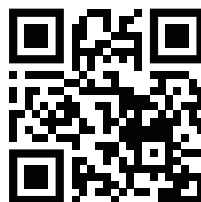
Diríjase al establecimiento donde adquirió el producto llevando consigo el ticket de compra.

OBTENGA EL MANUAL ON-LINE CON EL SIGUIENTE CÓDIGO QR:

- Ⓔ Scan the QR code to see the instruction manual in your language:
- Ⓕ Digitalize o código QR para ver o manual de instruções no seu idioma:
- Ⓕ Scannez le code QR pour voir le manuel d'instructions dans votre langue:
- Ⓔ Scannen Sie den QR-Code, um die Bedienungsanleitung in Ihrer Sprache anzuzeigen:



SKC120



SKC200



TARJETA DE GARANTÍA

SKIMMER AQUAOCEAN COMPACT

(Sellar en el comercio)

ICA

ESPAÑOL



Nombre y Apellidos

Dirección

Ciudad

Código Postal

Provincia

Tlf.:

Fecha de compra Establecimiento

Ciudad Provincia

IMPORTADO Y DISTRIBUÍDO POR: ICA, SA. CIF A-35031343. Pol. Ind. Monte Boyal, 45950, Parcelas 242-247, Casarrubios del Monte (Toledo) España
España (+34) 918 170 001 - Portugal (+351) 211 943 162. www.icasa.com. Fabricado en China