

Ficha técnica de producto:

BOYU®

Marca:	BOYU®
Producto:	Wave Maker WM-25
Familia:	Equipamiento
Tipo	Generador de corrientes
Presentaciones:	Unidad En caja de cartón

Descripción titular:

Pequeña y silenciosa.

Compacta y potente bomba para crear corrientes en acuarios de arrecife. Posee un sistema de sujeción ajustable que permite orientar cómodamente el flujo de la corriente. Su eficiente motor eléctrico DC de 25w está dotado de una bobina sin escobillas que rinde hasta 5500 l/h de caudal. Esto es gracias a la tecnología de flujo en su rotor, que adopta una hidrodinámica similar a la usada en las hélices en los propulsores de las embarcaciones. Puede regular el caudal de la bomba en 6 distintas etapas configurando fácilmente su regulador de voltaje. Su funcionamiento es muy silencioso a la vez que potente y eficiente, permitiendo recrear el comportamiento típico de las corrientes en los arrecifes. Este generador de corrientes es también muy útil en aquellos acuarios que por diferentes causas requieran movimiento de agua, como estanques, acuarios plantados, acuarios salobres o aquellos que reproducen en biotopos de ríos con alto movimiento de agua. Está equipado con un robusto soporte plástico dotado con una ventosa de generosas dimensiones. El cuerpo de la bomba está conectado mediante una rótula que permite orientar fácilmente el flujo de corriente. Esta rótula está aislada mediante una goma que evita de forma eficaz la transmisión de ruidos y vibraciones.



Datos técnicos: (Acuario)

Modelo:	Corriente: (V - AC/DC- Hz)	Consumo: (W/h)	Caudal: (L/h)	Long. Cable (cm)	Tipo de enchufe	Peso: (grs.)	Dimensiones: (l x a x h, mm)	Peso con embalaje (kg)	Medidas con embalaje (L x a x h mm)
WM-25	DC 24V/3A	25w	5,500	140+130+180	"A" 2 pines	565	104 x 78 x 137	625	160 x 160 x 85

Datos técnicos:

CLAVE:	Convertidor de corriente	Suministro eléctrico:				
BYWM-25	DC24V / 3A	10-127/50-60hz	---	---	---	---

Homologaciones: Compatibilidad:



Imágenes descriptivas:

