

Ficha técnica de producto:

BOYU®

Marca:	BOYU®
Producto:	Espumadores de proteínas serie DB
Familia:	Agua salada
Tipo:	Espumadores
Presentaciones:	Caja de cartón

Descripción titular:

Alta Tecnología y rendimiento.

La línea de espumadores Premium de la serie DB es la más avanzada e innovadora de la marca BOYU. Estos espumadores están diseñados para funcionar en una urna bajo el acuario (tipo "sump") y tienen un diseño ultra-compacto y desmontable, que combina un flujo ascendente/descendente de burbujas a través de dos cámaras concéntricas y separadas por una lámina de dispersión. Cuenta con una bomba dotada con tecnología ECO y equipada con un rotor de pines para fraccionar las burbujas hasta diámetros muy pequeños. Esta bomba está situada en la base del reactor en el interior del espumador. Esta ubicación favorece un diseño ultra-compacto y totalmente desmontable sin la necesidad de usar herramientas, que permite colocar estos espumadores casi en cualquier lugar. El diseño de cámaras concéntricas de su reactor genera un óptimo balance entre caudal y presión del fluido, al tiempo que maximiza el contacto de las micro-burbujas con el agua. El sistema de alimentación de aire es regulable y cuenta con un silenciador formado por una cámara de pre-filtración. Este sistema consta de un Venturi situado previamente a la bomba de agua para producir una alta densidad de burbujas.



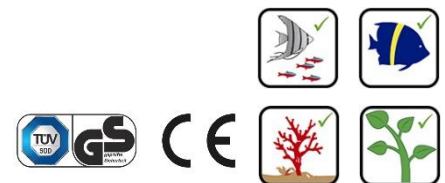
Datos técnicos:

Modelo:	Corriente: (V/Hz)	Consumo (W/h)	Protección al agua:	Long. Cable (cm)	Tipo de enchufe	Peso: (grs.)	Dimensiones: (l x a x h, mm)	Peso c. embalaje: (grs.)	Dim. embalaje: (l x a x h, mm)
DB-150	127V/60Hz	30	IPX68	132	"A" 2 pines	1,450	215 x 177 x 456	2,990	230 x 215 x 485
DB-200	127V/60Hz	35	IPX68	120+147+170	"A" 2 pines	3,785	276 x 236 x 551	4,980	280 x 275 x 640
DB-250	127V/60Hz	50	IPX68	120+147+170	"A" 2 pines		326 x 291 x 580	---	---
DB-300	127V/60Hz	80	IPX68	120+147+170	"A" 2 pines		392 x 350 x 600	---	---

Datos técnicos:

Referencia:	Agua salada: (L)	Caudal aprox: (l/h)	Bomba de Frecuencia Variable ECO:
BYDB-150	400	1000	NO
BYDB-200	600	1200	SÍ
BYDB-250	800	2400	SI
BYDB-300	1200	3600	SÍ

Homologaciones: Compatibilidad:



Imágenes descriptivas:

