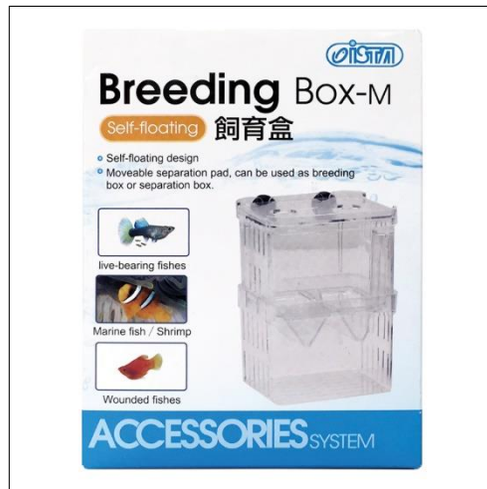


Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	Maternidades Flotantes de plástico "Breeding BOX"
Familia:	Accesorios y equipamiento
Tipo	Reproducción
Presentaciones:	Caja de cartón



Descripción titular:

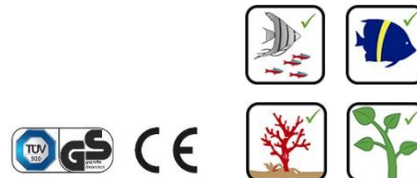
Maternidades flotantes fabricadas en material plástico de alta transparencia. El modelo mediano "M" cuenta con una cámara para las reproductoras y el receptáculo para las crías separado por dos tolvas. El modelo grande "L" tiene dos cámaras para las hembras reproductoras y su receptáculo para crías separado por una sola tolva. Proveen de oxigenación pasiva mediante ranuras en todas sus caras. El sistema de colección recoge a los alevines recién nacidos por gravedad para protegerlos en su receptáculo mediante una apertura de 2 milímetros. Cuenta con un sistema de sujeción lateral mediante dos ventosas. Proporciona un hábitat ideal para aislar a las hembras de peces vivíparos y coleccionar sus crías. Estas maternidades son desmontables para facilitar una perfecta limpieza y mantenimiento. La flotabilidad y estabilidad en el agua reside en sus dos cámaras verticales de aire situadas en las esquinas superiores en ambos extremos. Para garantizar una renovación del agua homogénea presenta una zona amplia de ranuras estrechas en la base del recipiente, mediante los cuales entra agua procedente del acuario. La circulación de agua se genera con el movimiento natatorio de los peces en su interior precisión la relación de agua aspirada entre fondo y la superficie para adaptarse perfectamente al caudal del filtro.

Datos técnicos:

Modelo	Tamaño:	Material (Ømm)	Compartimentos (número)	Medidas (l x a x h mm)	Medidas con embalaje (mm)	Peso (grs.)	Peso con embalaje		
IF-736	Mediano "M"	plástico	3	100 x 70 x 130	105 x 135 x 70	110	140		
IF-736-L	Grande "L"	plástico	3	150 x 70 x 130	160 x 80 x 140	170	230		

Rendimiento:

Homologaciones: Compatibilidad:



Imágenes descriptivas:



Nota: La información e imágenes mostradas en este sitio pueden ser modificadas sin previo aviso debido al continuo mejoramiento técnico de los productos por parte de los fabricantes.