

El sistema de filtración más confiable y avanzado.

El método de filtración tipo canister es el más completo, versátil y efectivo que podemos instalar en un acuario de agua dulce o salada. Para ello, BOYU nos ofrece la línea Premium más avanzada con los modelos de las series EF y EFU. Los filtros EF pueden procesar hasta 4 etapas de filtración en sus canastas modulares, pudiendo combinar de forma progresiva los métodos más avanzados del mercado, mediante materiales filtran-tes de tipo mecánico, biológico y químico. Los filtros EFU agregan a ese gran potencial de filtración todo el poder de la desinfección U.V. de alto desempeño.

Estos filtros son presurizables gracias a la gran calidad sus empaques y al fácil y práctico sistema de cierre con cuatro clips de seguridad. Nunca fue tan sencillo mantener su filtro limpio y en perfecto estado. Obtenga el máximo rendimiento de filtración en pocos minutos gracias a su sistema de canas-tas modulares, su sistema de cebado manual y a las conexio-nes desmontables con válvula de seguridad.

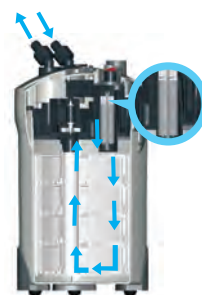
Desinfección:

Los modelos EFU-25, EFU-35 y EFU-45 equipan una lámpara ultra-violeta de 5W. Estos sistemas de desinfección usan una lámpara tipo PL de alto rendimiento, y representan un compo-nente clave para obtener un alto nivel de transparencia en el agua. Además, ayuda a controlar las plagas de algas y eliminar eficientemente varios agentes patógenos, evitando contagios de enfermedades y dando un aspecto prístino al agua de su acuario.

Sistema de limpieza cómodo y rápido.

Una de las labores más frustrantes en los filtros tipo canister es su cebado una vez lleno de agua. Esto es debido a que algunas burbujas quedan atrapadas en lugares donde el flujo de agua es insuficiente para arrastrarlas hasta la salida del filtro. Este filtro posee un diseño que evita en gran medida este problema, pero además equipan una válvula de purga manual, que mediante un embolo refuerza el impulso del flujo de agua hacia afuera del filtro arrastrando esas burbujas. A la hora de desconectar el filtro para proceder a su limpieza, cuenta con un conector que incluye entrada y salida en una una válvula de seguridad, que impide que pueda ser desco-nectado sin cerrar el paso de agua y deja las mangueras siempre llenas de agua para facilitar el cebado.

Por último, el sistema de desmontaje para su limpieza es extremadamente intuitivo y sencillo, gracias a su sistema de apertura de seguridad y a sus canastas modulares.



EFU-45



EFU-35



EFU-25



EF-45



EF-35



EF-25



Referencia	Voltaje/frec.	Consumo total	Consumo U.V.	Caudal máx.	Conexión	Medidas
	AC/DC/V/Hz	(W)	(W)	(Litros/hora.)	(mm int./ext.)	(l x a x h mm)
EFU-25	AC/127v/ 60Hz	27	5	750	16/22	223 x 223 x 387
EFU-35	AC/127v/ 60Hz	32	5	950	16/22	223 x 223 x 445
EFU-45	AC/127v/ 60Hz	37	5	1100	16/22	223 x 223 x 503
EF-25	AC/127v/ 60Hz	23	---	750	16/22	223 x 223 x 387
EF-35	AC/127v/ 60Hz	24	---	950	16/22	223 x 223 x 445
EF-45	AC/127v/ 60Hz	32	---	1100	16/22	223 x 223 x 503