

Mantenga su estanque siempre perfecto.

Depurador de agua para estanques con bomba.

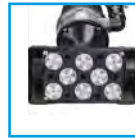
El depurador de agua para estanques **WNQ-1** es la mejor herramienta para ejecutar el mantenimiento de su estanque de la forma más rápida y sencilla, sifonando el fondo con su potente bomba de 135w. Al realizar el sifonado, puede reciclar de nuevo el agua succionada, usando un cesto desmontable opcional (**WNQ-1D**) que actúa de filtro y devolviendo el agua limpia a su estanque. Esto le permite realizar una limpieza a fondo durante el tiempo que desee, ahorrando con ello una gran cantidad de agua.

Del mismo modo, también puede aprovechar el agua que impulsa la potente bomba para realizar otras labores, como limpieza o el riego de su jardín. Posee una gran versatilidad gracias a su cable eléctrico reforzado de más de 10 metros y su robusta manguera flexible de más de 5 metros. Su cabezal de impulsión cuenta con dos superficies intercambiables para adaptarse a distintas superficies de fondo, con una fuerza de aspiración de 8500 litros por hora.

Potencia y versatilidad

La bomba de impulsión está integrada en el cabezal de limpieza para evitar un descebado accidental y mejorar notablemente su maniobrabilidad. Puede encender y apagar la bomba a través de un control remoto para evitar posibles accidentes eléctricos. El rotor cuenta con una turbina especial, un grueso eje cerámico y un imán con carcasa externa de acero inoxidable, que gira dentro de una cavidad fabricada con el mismo material. Además, una coladera de acero inoxidable impide que las partículas sólidas penetren en el intersticio entre la vaina y el rotor. Cuenta con una cámara intermedia transparente permite registrar el paso de agua sucia hacia la manguera de impulsión.

El mango es ergonómico y está integrado en una barra extensible para adaptarse a diferentes usuarios y accesos difíciles. Estas características se suman a un excelente diseño y un peso de poco más de 6 kg, otorgando a esta avanzada herramienta una eficacia y una facilidad de manejo sin precedentes. Además, las excelentes calidades de los materiales empleados aseguran una gran robustez y una larga vida de uso, características muy valoradas tanto por los aficionados más exigentes como los profesionales. Este aparato cuenta con todas las normativas y homologaciones vigentes mexicanas, tanto industriales como de seguridad.



Cepillo duro



Cepillo suave



Control remoto



Bomba integrada



Mango telescópico



Mango telescópico



Mango telescópico



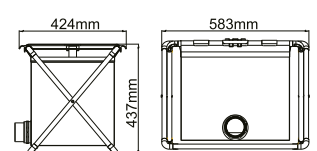
Mango telescópico



Mango telescópico



Mango telescópico



Referencia	Voltaje/frec.	Consumo	Protección	Elev. máx.	Caudal máx.	Conexión	Medidas
	AC/DC/V/Hz	(W)	(IP)	(Metros)	(Litros/hora.)	(pulgadas)	(l x a x h mm)
WNQ-1	AC/127v/ 60Hz	135	IP68	3.7	8.500	1" ¼	232 x 128 x 1521
WNQ-1D	---	---	---	---	---	1" ¼	424 x 583 x 437
WNQ-1M	---	---	---	---	---	1" ¼	Ø38 x 5000