

CÓDIGO
970213

DESCRIPCIÓN
Generador de agua hidrogenada
HAKTIVA. Hydrogen water



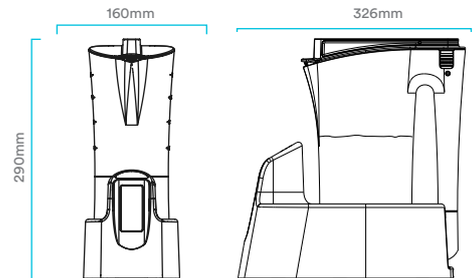
-  **GENERACIÓN DE HIDRÓGENO**
-  **REDUCCIÓN DEL POTENCIAL DE ÓXIDO REDUCCIÓN (ORP).**
-  **FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL FREGADERO**
-  **FÁCIL MANTENIMIENTO**
-  **TRATA AGUA FILTRADA / RO / MINERAL**

CARACTERÍSTICAS

- DIMENSIONES: (alto x ancho x fondo): 290 mm x 160 mm x 326 mm
- PESO: 1,9 kg
- ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: AC (100-240)V - 50/60Hz: 0.6-0,8A DC 24 V / 1.0-1,2A
- TEMPERATURA DE TRABAJO (MIN - MÁX): 3°C-40°C
- DUREZA MÁXIMA: 15°HF
- TDS (MIN-MÁX): 10ppm- 300ppm
- ORP (MIN- MÁX): -400mV-700mV
- CONCENTRACIÓN HIDRÓGENO DISUELTO: 800ppm-1200ppm
- CAPACIDAD: 2 litros
- TIEMPO DE TRABAJO: 5/10/20/30min

COMPONENTES ORIGINALES/ CONSUMIBLES ORIGINALES/ ESPECIFICACIONES ESPECIALES:

- Base Filtro de ozono (970173). Función de inversión de polaridad para limpiar los electrodos.
- Jarra Filtro descalcificador (970175). Alertas electrónicas para el cuidado adecuado de la unidad.
- Adaptador



WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association.



ACREDITADO POR ENAC
Certif. nº 34/5200/14/0712

La comercialización de equipos de tratamiento de aguas y electrodomésticos, así como el diseño e impartición de formación no reglada relacionada con la tecnología de los equipos comercializados, están certificados y son conformes a la norma UNE-ISO-9001 para WLG (B-60326279).



WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Aqua Europa (Federación de asociaciones nacionales europeas).



WLG (B-60326279), posee la concesión de la autorización de Operador Económico Autorizado (OEA), con el número ESAE0F18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.