







CÓDIGO
970224

DESCRIPCIÓN
Equipo de ósmosis inversa de agua hidrogenada.
HYDRON



-  GENERACIÓN DE HIDRÓGENO
-  REDUCCIÓN DEL POTENCIAL DE ÓXIDO REDUCCIÓN (ORP).
-  FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL FREGADERO
-  FÁCIL MANTENIMIENTO
-  NO TRATA AGUA DE RED
-  TRATA AGUA FILTRADA / RO / MINERAL

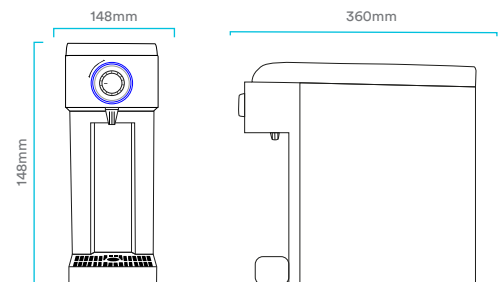
CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES: (alto x ancho x fondo): 148 mm x 148 mm x360 mm

PESO: 4,5 kg

CONCENTRACIÓN DE H2: 1200 ppb

VALORES DE ORP: -200mV - -600mV



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 ESAEOF18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.