



www.bpurewater.es

Trevi Plus

Osmosis + hidrógeno + lámpara UV*

Elegante fuente dispensadora de agua fría y caliente que incluye un completo sistema de ósmosis inversa y desinfección por medio de luz LED ultravioleta*. Además incorpora nuestra tecnología patentada de producción de hidrógeno mediante electrolisis.



Agua Fría



Desinfección
por luz UV*



Producción de
Hidrógeno



Agua Caliente



Características técnicas

- Membrana RO 80 gal/día.
- Producción: 296 litros/día.
- Capacidad depósito: 2 + 8 litros.
- Rango de hidrogenación: de 900 a 1500 ppb.
- Rango ORP: de -400 a -850 mV.
- Rango PH: de 7,5 a 8,5.
- Alimentación: 220/230 V 50Hz.
- Leds indicadores de funcionamiento.
- Programa de mantenimiento de hidrógeno.
- Lámpara UV con tecnología LED (opcional)*
- Suministra agua fría y caliente.
- Medidas: 1170 X 260 X 450 mm.

Empresa Asociada



Asociación Española
de Empresas del Sector
del Agua

