

→ Ósmosis inversa, sistema de flujo directo.

# COMMERCIAL 1000 GPD

(Ref.910696)

## DESCRIPCIÓN









Sistema de ósmosis inversa.  
Flujo directo.  
Mantenimiento de bajo coste.  
Filtros y membranas de larga duración.  
Gran diseño y versatilidad.

## ESPECIFICACIONES

PESO	10.7 kg
PRODUCCIÓN	2,4 lpm
RECHAZO	1 lpm
TEMPERATURA (máx. - mín.)	38 °C - 5 °C
TDS ENTRADA (máx.)	1500 ppm
PRESIÓN (máx. - mín.)	4 bar - 1 bar (400kPa - 100kPa)
MEMBRANA	1000 GPD
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	24 Vdc / 36 Vdc
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTER.	230 Vac 50 / 60 Hz: 24 Vdc / 36 Vdc
PROGRAMADOR EXTERNO	Smart DOT. Avisos y ajustes

## CONSUMIBLES ORIGINALES

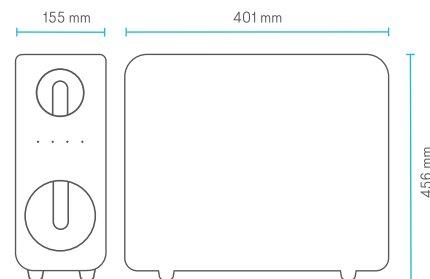
Combi sedimentos + carbón block (cód. 910565)
RO Membrana 1000GPD (Ref.910706)

-  FILTERED WATER
-  RO WATER
-  FILTER CONTROL
-  QUALITY CONTROL
-  SOUND WARNINGS
-  LED STATUS
-  HIGH EFFICIENCY RECOVERY
-  AQUASTOP
-  ELECTRONIC ADAPTER



EQUIPO  
HORECA  
ESPECIAL

PROGRAMADOR  
TÁCTIL EXTERNO  
INTELIGENTE



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.