

→ Ósmosis inversa

RO STAM (Ref.910228)

Sistema de flujo directo

DESCRIPCIÓN

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

AGUA PARA ELEGIR

Con el grifo especial de 2 vías podrás obtener agua filtrada, agua osmotizada o ambas a la vez.

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES	400 mm x 170 mm x 440 mm
PESO	10 kg
CAUDAL	1,6 lpm
TEMPERATURA (máx. - mín.)	40 °C - 2 °C
TDS ENTRADA (máx.)	1500 ppm
PRESIÓN (máx. - mín.)	3 bar - 1 bar (300kPa - 100kPa)
MEMBRANA	600 GPD
GRIFO	Grifo RO STAM 2 vías
BOMBA	Bomba de alto rendimiento
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	24 Vdc 2,5A
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTER.	100 - 240 V. 50/60 Hz. 24 Vdc

CONSUMIBLES ORIGINALES

Filtro combinado (Ref.910231)	PVR 67,64€ (Tarifa A)
Membrana RO (Ref.910230)	PVR 30.25€ (Tarifa A)



STATUS
LED



VERSATILIDAD



ALTA
EFICIENCIA



SISTEMA
AQUASTOP



CONTROL
DE FILTROS



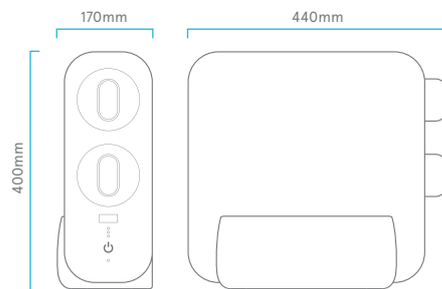
CONTROL
DE CALIDAD



ADVERTENCIA
SONORA



AGUA PARA
ELEGIR



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.