

→ Ósmosis inversa

ADVANCE 3 CS (Ref.407301)

Equipo compacto con bomba

DESCRIPCIÓN

Equipo de 5 etapas
Kit de instalación
Grifo con válvula cerámica
Membrana Greenfilter
Bomba de alto rendimiento

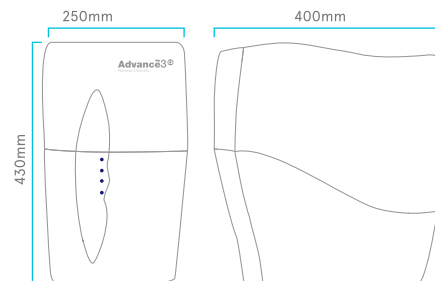
CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES	430 mm x 250 mm x 400 mm
PESO	16 kg
CAUDAL	0,15 LPM
TEMPERATURA ENTRADA	40 ° C - 2 ° C
TDS ENTRADA	2000 ppm
PRESIÓN ENTRADA	1 / 2,5 bares 100 - 250 kPa
MEMBRANA	50 GPD
GRIFO	Minirobin
BOMBA	Booster
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	24 Vdc 28 W
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTER.	110 - 240V. 50/60Hz 24 W.

CONSUMIBLES ORIGINALES

Filtro de sedimentos GS Greenfilter (Ref: 291803)
2 Prefiltros de carbón GAC GS Greenfilter (Ref: 291902)
Postfiltro remineralizador GS Greenfilter (Ref: 291920)
Membrana CS Greenfilter (Ref: 767201)
Membrana Recomax (Ref: 292718)

-  **QUALITY CONTROL**
Control de conductividad
-  **DOUBLE FLOW**
Mayor caudal de agua dispensada
-  **FILTER CONTROL**
Aviso automático de mantenimiento
-  **CS FILTERS**
Exclusivos. Máxima seguridad e higiene
-  **FLUSHING READY**
Sistema de limpieza de membrana
-  **REMINERALIZER**
Postfiltro ajustador de ph
-  **PRESSURE PUMP**
Mayor producción y rendimiento
-  **AQUASTOP SYSTEM**
Sistema automático de detección de fugas



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.