

→ Equipo de Ósmosis inversa.

RO COMERCIAL 2000G

(Ref. 796221)

CARACTERÍSTICAS

PRODUCCIÓN AGUA RO	5 l/min.
MEMBRANAS RO	2 x Membrana 3313 de 1000 GPD
SISTEMA DE PRESIÓN	Bomba 600 l/h
PRODUCCIÓN MÁX.	4000 l/día
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	220-240 VAC, 50 Hz
PROTECCIÓN FUGAS	Aquastop sensor de fugas (opcional)
PRESIÓN DE ENTRADA	3 - 6 bar.
TEMPERATURA ENTRADA	4 - 40 °C
DIMENSIONES	660 x 265 x 530 mm

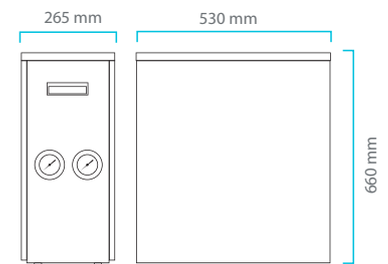
CONEXIONES DE ENTRADA

ENTRADA	DESAGÜE	PRODUCCIÓN
Tubo 3/8"	Tubo 3/8"	Tubo 3/8"

COMPONENTES

3 x Prefiltros carbón LÓGICO AQUA PREMIUM 17"
2 x Membranas de ósmosis tipo 3313 de 1000 GPD

CODE	DESCRIPCIÓN
796221	RO COMERCIAL COLUMBIA AQUA 2000G
796224	RO COMERCIAL COLUMBIA AQUA 2000G con conductivimetro digital instalado



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.