

→ Ósmosis inversa, sistema de flujo directo.

RO REKA GREY 800 GPD

(Ref. 910452)

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.

ESPECIFICACIONES

PESO	10,7 kg
PRODUCCIÓN	2 / 2'5 lpm
TEMPERATURA (máx. - mín.)	38 °C - 5 °C
TDS ENTRADA (máx.)	1500 ppm
PRESIÓN (máx. - mín.)	4 bar - 1 bar (400kPa - 100kPa)
MEMBRANA	800 GPD
GRIFO	Grifo inteligente
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	36 Vdc
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTER.	230 Vac 50 / 60 Hz: 24 Vdc / 36 Vdc

CONEXIONES

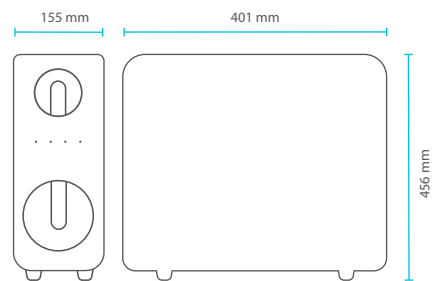
ENTRADAS	3/8"
DESAGÜE	1/4"
GRIFO	1/4"

CONSUMIBLES ORIGINALES

Combi sedimentos + carbón block (cód. 910499)
Membrana combinada con portacarbóns (cód. 910467)



- ANTIFOULING PEARLS
- FILTER CONTROL
- QUALITY CONTROL
- SOUND WARNINGS
- LED STATUS
- HIGH EFFICIENCY RECOVERY
- AQUASTOP SYSTEM
- SMART FAUCET
- ELECTRONIC ADAPTER
- VERSATILITY
- ECOPACK
- AUTO FLUSHING



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 ESAEOF1800008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.

→ Reverse osmosis

RO REKA GRAY 800 GPD

(Ref.910452)

Direct Flow system

DESCRIPTION

Reverse Osmosis System.
Direct Flow.
Without water tank.
Low cost of maintenance.
Long life of filters and membrane.
Great design and versatility.

SPECIFICATIONS






WEIGHT	12 kg
FLOW	1,6 lpm / 2,1 lpm
TEMPERATURE (max. - min.)	38 °C - 5 °C
INLET TDS (max.)	1500 ppm
PRESSURE (max. - mmn.)	4 bar - 1 bar (400kPa - 100kPa)
MEMBRANE	800 GPD
FAUCET	faucet smart
POWER SUPPLY	36 Vdc
EXTERNAL ADAPTER	230 Vac 50 / 60 Hz: 24 Vdc / 36 Vdc

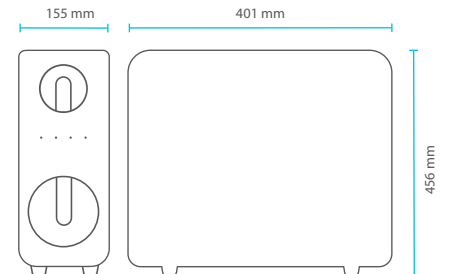
CONNECTIONS

ENTRIES	3/8"
DRAINAGE	1/4"
FAUCET	1/4"

ORIGINAL CONSUMABLES

Combi sediment + carbon block Black (cód. 910499)
RO Membrane 800GPD Black (cód. 910467)

-  ANTIFOULING PEARLS
-  FILTER CONTROL
-  QUALITY CONTROL
-  SOUND WARNINGS
-  LED STATUS
-  HIGH EFFICIENCY RECOVERY
-  AQUASTOP SYSTEM
-  SMART FAUCET
-  ELECTRONIC ADAPTER
-  VERSATILITY
-  ECOPACK
-  AUTO FLUSHING



WLG (B-60326279), is member of the Water Quality Association.



ACCREDITED BY ENAC
Certif. nº 34/5200/14/0712

The trading of water treatment and household appliances as well as designing and teaching of non-official training courses related with its technology are certified and comply with the UNE-ISO-9001 far WLG (B-60326279).



WLG (B-60326279) is an Aqua España member, who belongs Aqua Europa (Federation of European nation associations).



WLG (B-60326279), has the rights granted for Authorized Economic Operator with number ESAEOF18000008U6 and 13/02/2018 as a date of entry of the authorization.