









Reverse osmosis system. Production of water with weak mineralization. Ideal for hostelry.

CODE 450701 MODEL

RO C1200

DESCRIPTION

Reverse osmosis system



CS/08/146 El sistema de calidad de WLG (B-60326279) para la comercialización y montaje de equipos para tratamiento de agua está certificado y conforme a la norma UNE-EN-ISO-9001;200.



cast s'associatoria.

La comercialización de equipos de tratamiento de agua y electrodomésticos. Diseño e impartición de formación no regitado relacionada con las tecnologías de los equipos comercializados está certificado y es conforme a la norma UNE-ISO-9001. WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association,





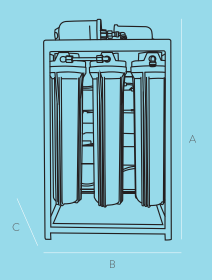


WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Aqua Europa (Federación de asociaciones nacionales europeas).



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.

DIMENSIONS (A x B x C): 800 x 400 x 260 mm



RO C500 SILVER SPECIFICATIONS

RECOMMENDED PRODUCTION: 1000 lpd **INLET TEMPERATURE (max./min.):** 40°C - 2°C

PRESSURE (max./min.): 2,5 bar - 1 bar **RESTRICTOR:** 1500 cc with leaking valve

ANTI-RETURN VALVE: Yes
PUMP: Booster 24 VDC x 2
ADAPTOR: Ball valve for inlet water
ELECTROVALVE: 24 VDC

MEMBRANE PRODUCTION: 2.322 lpd.**

PREFILTERS:

20" blue housing x 3
PP 5 µm prefilter 20"
20" GAC carbon filter
20" BLOCK carbon filter

MEMBRANE:

600 GPD Membrane x 2

** Flow rates may vary by 20% depending on the temperature, pressure and specific composition of the water to be treated.



HIGH EFFICIENCY



DIRECT ACCESS



ECOLOGICAL



MIXING VALVE



CLICK



PRESSURE CONTROL



DIRECT FLOW



SOLENOID VALVE



MANOMETER



ELECTRONIC ADAPTER



HIGH PERFORMANCE MOTOR