

→ Ósmosis inversa

# RO CELER (Ref.910420)

Equipo de flujo directo

## DESCRIPCIÓN

Equipo avanzado de flujo directo  
Agua ilimitada al instante  
Sin depósito de acumulación  
Grifo electrónico  
Aviso de calidad del agua y de vida útil de los filtros









## CARACTERÍSTICAS

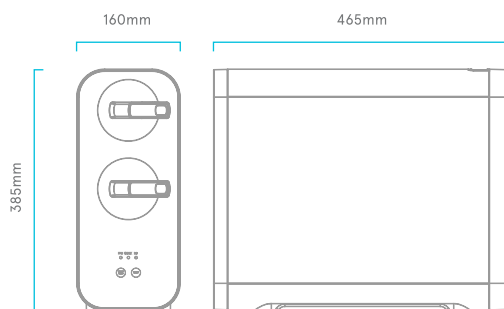
DIMENSIONES	385 mm x 160 mm x 465 mm
PESO	16 kg
CAUDAL	1,65 LPM
TEMPERATURA ENTRADA	38 °C - 5 °C
TDS ENTRADA	1500 ppm
PRESIÓN ENTRADA	1 / 4 bares 100 - 400 kPa
FILTRO	Combinado PP+carbón activo
MEMBRANA	600 GPD
GRIFO	Smart faucet
BOMBA	Booster
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	24 Vdc 95 W
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTER.	110 - 240V. 50/60Hz 24 W.

## CONSUMIBLES ORIGINALES

Filtro combi sedimentos + carbón (Ref. 910425)
Membrana 600 GPD (Ref. 910426)



-  CLICK
-  FILTER CONTROL
-  AQUASTOP
-  DIRECT FLOW
-  LED STATUS
-  HIGH PERFORMANCE MOTOR
-  CAPSULATED MEMBRANE
-  SMART FAUCET



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.