








CÓDIGO
736630

DESCRIPCIÓN
Ósmosis inversa RO TROI sin bomba



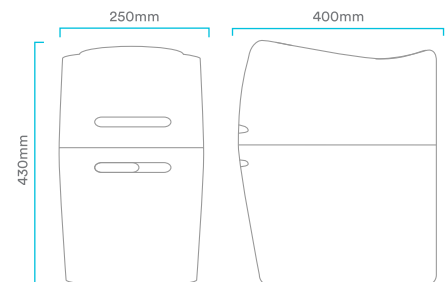
-  QUALITY CARBON
-  REMINERALIZER
-  INSERT
-  CLICK
-  RECOMAX MEMBRANE
-  SHUTT OF VALVE
-  DIRECT ACCESS

CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES (alto x ancho x fondo): 430 x 250 x 400 mm
PESO: 10,5 kg
CAUDAL PUNTA: 0,3 lpm
VOLUMEN DEPÓSITO: 5,5 l
TEMPERATURA ENTRADA (máxima / mínima): 40°C / 2°C
TDS ENTRADA (máximo): 2000 ppm
PRESIÓN ENTRADA (máxima / mínima): 6 bar - 2,5 bar (600kPa-250kPa)
MEMBRANA: 2012 Recomax encapsulada
GRIFO: Mini Robin

CONSUMIBLES ORIGINALES:

Filtro de carbón granulado QC (Ref.651202)
 Prefiltro de sedimentos QC (Ref.651204)
 Postfiltro remineralizador QC (Ref.790210)
 Membrana encapsulada Recomax (Ref. 292722)



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.

CÓDIGO
736631

DESCRIPCIÓN
Ósmosis inversa RO TROI con bomba



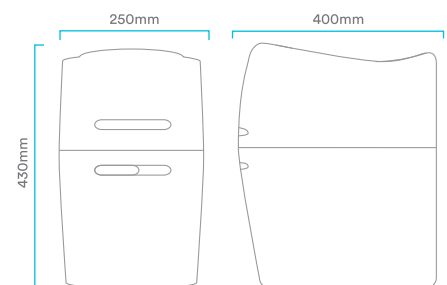
-  **QUALITY CARBON**
-  **REMINERALIZER**
-  **INSERT**
-  **CLICK**
-  **RECOMAX MEMBRANE**
-  **SOLENOID VALVE**
-  **ELECTRONIC ADAPTER**
-  **DIRECT ACCESS**
-  **PRESSURE PUMP**
-  **PRESSURE CONTROL**

CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES (alto x ancho x fondo): 430 x 250 x 400 mm
PESO: 13,5 kg
CAUDAL PUNTA: 0,4 lpm
VOLUMEN DEPÓSITO: 5,5 l
TEMPERATURA ENTRADA (máxima / mínima): 40°C / 2°C
TDS ENTRADA (máximo): 2000 ppm.
PRESIÓN ENTRADA (máxima / mínima): 2,5 bar - 1 bar (250kPa-100kPa)
MEMBRANA: 2012 Recomax encapsulada
GRIFO: Mini Robin
BOMBA: UP 7000
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 24 Vdc 1,1 A
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTERNO: 100-240V. 50/60Hz: 24Vdc.

CONSUMIBLES ORIGINALES:

Filtro de carbón granulado QC (Ref.651202)
 Prefiltro de sedimentos QC (Ref.651204)
 Postfiltro remineralizador QC (Ref.790210)
 Membrana encapsulada Recomax (Ref. 292722)



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.