



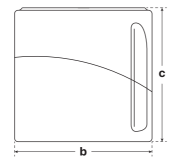
## **DATOS TÉCNICOS:**

- · Membrana WIP de 75 GPD.
- · Presión mínima de trabajo: 1-3 kg/cm².
- · Conexión de entrada: 1/4".
- · Conexión de salida: 1/4".
- · Rechazo de sales del 97%.
- · Prefiltro en linea de sedimentos 2,5" espiga ¼".
- · Prefiltro de carbón activo: GAC + CTO 2,5" espiga ¼".
- ·Posfiltro carbón granulado 2" espiga ¼".
- ·Grifo con válvula cerámica.
- ·Bomba de presión (opcional).
- ·Depósito acumulador de 8 litros totales.
- ·Dimensiones:
- a. 245 mm | b. 425 mm | c. 390 mm.
- ·Peso RO1058 (sin bomba): 7 Kg.
- ·Peso RO1059 (con bomba): 9 Kg

## **RECAMBIOS:**

- 1. FCS-21: Filtro encapsulado sedimentos (PP) 2,5" x 9" espiga ¼".
- 2. FCC-21: Filtro encapsulado carbón block (CTO) 2,5" x 9" espiga ¼".
- 3. FCG-21: Filtro encapsulado carbón granul (GAC) 2,5"x9" espiga ¼".
- 4. RO4021: Membrana WIP de 75GPD.
- 5. FP1028: Postfiltro carbón granulado (GAC) 2" espiga ¼".





\* Dimensiones aproximadas en mm

Colaboramos con:





















## DISFRUTA DE TODAS ESTAS VENTAJAS CON TU EQUIPO DE ÓSMOSIS INVERSA

# **ECOLOGÍA Y BIENESTAR EN TU HOGAR**



Elimina la generación de residuos plásticos.



Ahorro económico año a año.



Agua de mineralización muy débil ilimitada siempre disponible.



Eliminación de virus y bacterias del agua.



Evita cargar packs





**Gran producción**Membrana WIP de 75 GPD



Certificación Europea



**Agua de baja mineralización**5 etapas de filtración



**Grifo de gama alta**Incluye grifo con válvula cerámica



Depósito de 8 litros de capacidad.

- Instalación más sencilla. Cartuchos de espiga.
- Aqua-stop incluido.









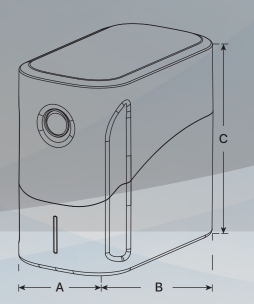


DATOS DEL EQUIPO SIN BOMBA

CÓDIGO DIMENSIONES (mm) PESO (kg)

	А	В	C		
RO1058	245	425	390	7 kg.	
					I

DATOS DEL EQUIPOCON BOMBA							
CÓDIGO	DIMEN	SIONE	PESO (kg)				
RO1059	245	425	390	9 kg.			



Dimensiones en mm.