



**PURIFICADOR DE AGUA RESIDENCIAL CON SISTEMA DE ÓSMOSIS INVERSA (PARA 50 GPD /200 LPD) IDEAL PARA CASAS**

**PURIFICADOR DE ÓSMOSIS INVERSA AQUARESSA “AQUAFIR-5”**

<b>Uso del Agua</b>	Para beber en Residencias, Cocinas y Oficinas.
<b>Cantidad de Etapas de Filtración</b>	5 Etapas
<b>Etapas de Filtración</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cartucho de Sedimentos Polipropileno de 5 micras</li> <li>• Cartucho de carbón activado granular GAC</li> <li>• Cartucho de carbón activado en bloque CTO</li> <li>• Membrana de Osmosis Inversa MEM-50G</li> <li>• Cartucho Inline PostFiltro de Carbón</li> </ul>
<b>Flujo</b>	.148 LPM (148 MI / min)
<b>Presión Mínima</b>	10.00 PSI
<b>Presión Máxima</b>	80.00 PSI
<b>Perdida de Presión</b>	0
<b>Temperatura Máxima</b>	44 °C
<b>Potencia de la Bomba</b>	44.00 W
<b>Numero de Membranas</b>	1
<b>Diámetro de Conexión</b>	1/4"
<b>Material</b>	Plástico
<b>Tipo de Válvula</b>	N/A



<b>Incluye</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit de instalación (Grifo, Mangueras, accesorios de conexión rápida)</li> <li>• Llave para cambio de Cartuchos Standard</li> <li>• Tanque de Almacenamiento de 3.2 Galones NSF y CE</li> </ul>
<b>INFORMACION ADICIONAL</b>	
<b>Garantía</b>	1 año
<b>Certificación</b>	NOM
<b>Dimensiones de empaque</b>	43.00 X 35.00 X 60.00 cm
<b>Peso</b>	14.00 kg

## Especificaciones:

Producción: Disponible 50 GPD / 200 LPD  
 Disponible en 110Volt, 220Volt o 240 Voltios (50/60 Hz) con un transformador.

100% probado y esterilizado listo para la instalación

Presión de funcionamiento: 5 -80 PSI

Tanque de Almacenamiento de 3.2 galones NSF y CE ;

cumple con las normas de almacenamiento de agua

Aprobado por la FDA hecho de polipropileno

Cierre automático de válvulas de flujo

Restrictor de Jacob Type (Built-in) válvula de retención

Grifo de ganso y conector de alimentación de agua y drenaje

Manguera Tubing de ¼" De pulgada para conexiones

Válvula de asiento

Sistema completamente ensamblado y con prueba de fugas de agua

Dimensiones: (cm) 43 (L) x35 (W) x60 (H) -

Peso del sistema + del depósito: 14 Kg - Sistema + tanque



## Componentes:

Lámpara Ultravioleta

UVC-LIGHTING  
ULTRAVIOLET WATER STERILIZER

Bomba Booster

Tanque de Almacenamiento

Grifo de Agua (Liberador de Agua Purificada)

- 1 Filtro Sedimentador**  
Remueve y retiene todas las partículas suspendidas en el agua; filtra, limpia y retiene materia orgánica del agua, lodos y tierra. (Cambio de 6 a 8 meses)
- 2 Filtro Carbón GAC / UDF**  
Remueve el cloro, mal olor y sabor, así como sólidos pesados (mercurio, plomo) en el agua y los microorganismos. (Cambio de 6 a 8 meses)
- 3 Filtro Carbón Block**  
Elimina los contaminantes químicos de cloro en el agua de alimentación y protege la membrana de Ol.. (Cambio de 6 a 8 meses)
- 4 Ósmosis Inversa**  
Se eliminan sustancias químicas inorgánicas (sales, metales, minerales) la mayoría de microorganismos y muchas sustancias químicas orgánicas. En este proceso, los compuestos nocivos están separados por la membrana del agua, y los contaminantes son arrastrados a la fuga de drenaje de agua. (Cambio de 2 a 3 años)
- 5 Filtro InLine Carbón**  
Un posfiltro de carbón activado de cáscara de coco es el último paso para perfeccionar el sabor del agua antes de su consumo. (Cambio cada 12 meses)