

Ficha Técnica

Características Generales:

- **Tipo:**
Purificador Doméstico Moderno
- **Tecnología:**
Ósmosis Inversa (Membrana hecha en EEUU)
- **Contaminantes que elimina:**
Dureza o sarro, óxidos, sedimentos, cloro, residuos orgánicos, bacterias, pesticidas, virus, arsénico, antimonio, sodio, plomo, cromo, mercurio, y todos los metales pesados.
- **Componentes:**
 - Equipo de 6 etapas
 - Tanque de almacenamiento 8 lt.
 - Grifo de agua certificado NSF
- **Dimensiones(cm) y peso(kg):**
 - Equipo: Alto 46 / Ancho 40 / Fondo 22
 - Tanque: Diámetro 28 / Alto 37
 - Equipo y tanque: 15 kg
- **Consumo eléctrico:**
7 watts
- **Rendimiento:**
50 gal/día ó 189 litros por día
- **Temperaturas:**
Sólo agua Temp. ambiente
- **Etapas de Purificación:**
 - Filtro de PP 5 micras
 - Filtro de Carbón Activado
 - Filtro de PP 1 micra
 - Membrana Ósmosis Inversa - DOW FILMTEC
 - Post-carbón activado de cascara de coco
 - Re-Mineralizador / Alcalinizador (Ca, Mg, K)
- **Mantenimiento (uso promedio):**
 - 12 meses: Cambio de 3 primeros filtros y re-mineralizador (opcional)
 - 24 meses: Cambio de todos los filtros y membrana
- **Requisitos para instalación:**
 - Punto de agua
 - Punto eléctrico (tomacorriente)
 - Punto de desfogue



DM-50



Equipo purificador de agua muy robusto y confiable. Usualmente se instala debajo del lavadero o dentro de algún mueble de la cocina. Este es el purificador ideal donde el agua supone presencia de varios contaminantes de origen poblacional, agrícola, industrial y minero. Equipado con varios instrumentos que protegen al equipo y a la calidad del agua producida.

En caso de que la fuente de agua a usar presenta alta turbidez, sabores, olores o coloraciones extrañas, pongase en contacto con nuestro Servicio Técnico para recomendarle la alternativa más conveniente.

Certificaciones:

