

Ficha Técnica

Características Generales:

- **Tipo:**
Purificador Doméstico Moderno
- **Tecnología:**
Ósmosis Inversa (Americana)
- **Contaminantes que elimina:**
Óxidos, sedimentos, bacterias, virus, cloro, THM, dureza, aluminio, arsénico, cadmio, cianuro, cloro, cobre, cromo, mercurio, pesticidas, plomo, sodio y otros.
- **Componentes:**
 - Equipo de 6 etapas
 - Tanque de almacenamiento 8 L.
 - Grifo semi moderno
- **Dimensiones(cm) y peso(kg):**
 - Equipo: Alto 50 / Ancho 37 / Fondo 19.5
 - Tanque: Diámetro 28 / Alto 37
 - Equipo y tanque: 15 kg
- **Consumo eléctrico:**
8 watts
- **Rendimiento:**
100 GDP / 378 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 - FLUXTEK
 - Carbón Vegetal NanoSilver T33
 - Mineralizador (pH 7-8)
o Alcalinizador (pH 8-9)
- **Requisitos para instalación:**
 - Punto de agua
 - Punto eléctrico (tomacorriente)
 - Punto de desfogue



- **Mantenimientos (uso promedio):**
 - 12 meses: Cambio de 3 primeros filtros y Mineralizador / Alcalinizador
 - 24 meses: Cambio de 6 filtros

Certificaciones: