

FICHA TÉCNICA



SISTEMA DE ÓSMOSIS INVERSA **WATERNESS**

IPURE **MAX**

350 litros (100 GPD)

10 ETAPAS DE FILTRADO



GARANTIA
24 meses
GARANTIA

FILTRO GRANULAR DE CARBÓN ACTIVADO

FILTRO DE SEDIMENTOS DE 5 MICRAS

FILTRO DE SEDIMENTOS DE 1 MICRA

MEMBRANA DE ÓSMOSIS INVERSA

MINERALIZADOR

FILTRO NANOSILVER (IONES DE PLATA)

FILTRO HYDROGEN

FILTRO TOURMALINE

FILTRO INFRARED

FILTRO DE CARBONO POST MEMBRANA



KAWSAY®
PERÚ

+51 960 638 876

Kawsay Perú

www.kawsayperu.com.pe

kawsayperu.com.pe



Características Generales

Tipo

- Purificador de agua

Tecnología

- Ósmosis Inversa

Contaminantes que retiene

Retiene sedimentos suspendidos, metales pesados (Aluminio, Arsénico, Cadmio, Cobre, Hierro, Mercurio, Plomo), químicos, sales disueltas, bacterias, virus, parásitos, THM, dureza del agua (Calcio, Magnesio), microplásticos, olores, sabores, otros.

Componentes

- Equipo de 10 etapas de filtrado
- Tanque de Almacenamiento
- Grifo abastecedor

Dimensiones (cm) y peso(kg)

- Equipo: Alto 40 cm / Ancho 30 cm / Fondo 23 cm. 12 Kg peso seco
- Tanque: Capacidad 3.2 galones. Alto 34 cm / Diámetro 24 cm. 1.5 Kg peso seco

Consumo Eléctrico

- 20 Watts (A demanda de Consumo)

Rendimiento:

- 100 Galones/ 370 litros por día

Temperaturas:

- Temperatura ambiente (5-40 grados centígrados)

Límites de pH en agua:

4 - 10

Bomba de agua:

24 V , 0.34 A

Solenoides:

KSD/Dauer . 220-240 V / 50-60 Hz

Etapas de Purificación:

10 Etapas. Retiene hasta el 96% de sólidos disueltos en el agua y 99.9% de contaminantes orgánicos.

Requisitos para instalación:

- Punto de agua
- Punto Eléctrico (tomacorriente)
- Punto de desfogue

Mantenimientos (Uso promedio):

Hasta 24 meses para el cambio de la membrana de ósmosis inversa y hasta 12 meses para el cambio en el resto de pasos de filtrado.

