

# FICHA TÉCNICA

## SISTEMA DE ÓSMOSIS INVERSA **WATERNESS** IPURE **MAX**

350 litros (100 GPD)

10 ETAPAS DE FILTRADO

FILTRO  
GRANULAR DE  
CARBÓN ACTIVADO

FILTRO DE  
SEDIMENTOS  
DE 5 MICRAS

GARANTIA  
**24 meses**  
GARANTIA



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**®  
..... P E R Ú .....

+51 960 638 876

Kawsay Perú

[www.kawsayperu.com.pe](http://www.kawsayperu.com.pe)

[kawsayperu.com.pe](http://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.

