

## CERAMIC PILOT 2.5

Descalcificador de bajo consumo

- **Bajo consumo en sal y agua.**
- Para viviendas **con hasta 4 baños y máximo 8 personas\***.
- Equipo más compacto.
- Regeneración **volumétrica contra-corriente.**

**Garantía 2 + 1 años** a partir de la fecha de la compra, al contratar Instalación y/o Puesta en Marcha.

### Datos técnicos

Peso bruto	41 kg
Volumen de resina	25 L
Tipo de resina	Catiónica fuerte
Caudal máximo	2.500 L / h
Dureza máxima	125 hf°
Presión mín - máx entrada	2 - 5 bar
Temperatura	5 - 45 °C
Consumo eléctrico	6 W
Alimentación eléctrica	240 V / 50 - 60 Hz Salida: DC 12 V / 1.5 A
Capacidad depósito de sal	75 kg

\*Valores según presión, temperatura y calidad del agua a tratar.

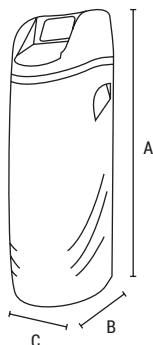
### Incluye

- Descalcificador
- Manual de instrucciones
- By-pass
- Boya de seguridad
- Transformador

### Presentación:

1 unidad (1 bulto)  
7 unidades (1 pallet)

### Dimensiones



#### Ceramic Pilot 2.5:

A: 105,5 cm  
B: 47 cm  
C: 32 cm

#### Packaging:

A: 111 cm  
B: 51,5 cm  
C: 34 cm



Se recomienda instalar Filtro de Sedimentos 50 micras 1"

REFERENCIA: GS57PIL25  
EAN: 8436023846127



Consumo de sal por regeneración	3,75 kg *
Consumo de agua por regeneración	125 L *
Conexiones	3/4

### Mantenimiento recomendado

**RESINA:** La resina del interior del tanque se debe cambiar aproximadamente a los 8 - 10 años\*.

**SAL:** Controlar el nivel 1 vez al mes\*. Es importante que el equipo nunca se quede sin sal.

**SANITISOFT:** Se recomienda realizar una limpieza de resinas en cada carga completa de sal (50 kg).



SERVICIO TÉCNICO NACIONAL **93 783 33 92**

Síguenos en:



[www.bbagua.com](http://www.bbagua.com)



Visite nuestra página web

**IMPORTANTE:** Los equipos de Ósmosis Inversa y los Descalcificadores deben ser instalados en aguas bacteriológicamente potables, mejorando la calidad de la misma en sus cualidades de sabor, olor y color. 2 años de garantía en piezas y componentes, excepto en consumibles.