

Ficha técnica

Terma de acumulación Ecosmart Plus

Fecha: noviembre 2020



Descripción

Color	Blanca
Capacidad	50L - 80L - 100L
Potencia	1.5 W
Voltaje	220 V
Frecuencia	50 - 60 Hz
Grado de protección	IPX4

Descripción de las partes externas

1. Pantalla LED.
2. Panel de botones.



Características

Mantiene el agua caliente por 24 horas.

El interior es de material porcelanado y el exterior es con pintura electrostática.

Uso: en el caso de que por motivos desconocidos la temperatura del agua exceda, el equipo cuenta con doble sistema de seguridad que al llegar a los 83°C la terma se bloquea.

Este equipo deberá ser instalado con una llave térmica de 10 A.

Posee: un panel digital de temperatura
(el cliente escogerá el modo de trabajo de la terma)

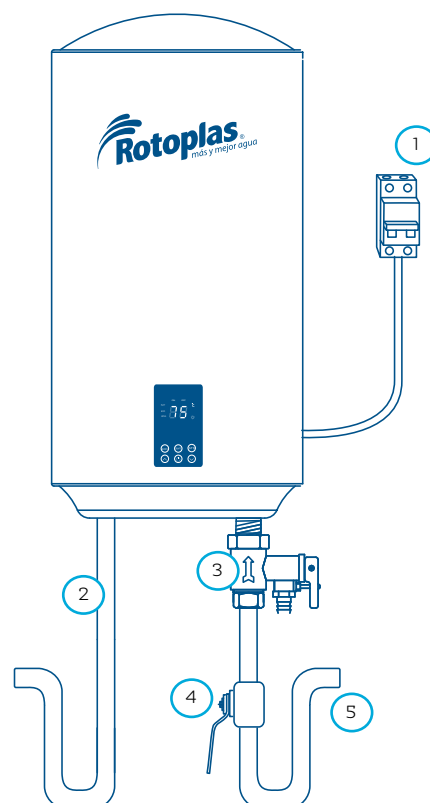
Modo de uso:

Estudia y aprende los hábitos de consumo de agua caliente sin necesidad de wifi. Cuenta con 3 funciones:

- **Stándar:** la temperatura del agua se mantendrá entre 30°C y 75°C.
- **Timer:** programa el horario de encendido y apagado, y temperatura de la terma de acuerdo a la necesidad del usuario.
- **Ecosmart:** reconoce los hábitos de consumo de agua caliente del usuario para programarse automáticamente.

Diagrama de instalación

1. Llave termo magnética (10 Amperios).
2. Salida de agua caliente.
3. Válvula de seguridad (3 funciones) .
4. Válvula esférica.
5. Ingreso de agua fría.



Se recomienda que el mantenimiento sea una vez al año, el mismo que tendrá que ser realizado por un técnico calificado de Rotoplas.