Ficha técnica

Terma de acumulación Duraterma

Fecha: Junio 2023



Color	Blanco
Capacidad	50L - 80L
Potencia	1500 W
Voltaje	220 V
Frecuencia	50 - 60 Hz
Grado de protección	IPX4





Rotoplas ®

Características

Mantiene el agua caliente por más de 24 horas

- Posee un tanque interno en acero aporcelanado de gran poder aislante.

Ahorro de energía eléctrica

- Resistencia de mayor longitud: calienta el agua más rápido.
- Tubo difusor: evita mezclar el agua caliente con el agua fría.
- Funciona con llave termomagnética de 10 amperios (menos consumo de electricidad).

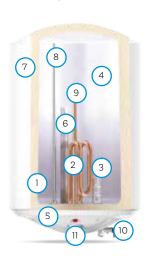
Seguridad y confianza

- Termostato de seguridad independiente: apaga el sistema en caso de sobrecalentamiento.
- Válvula triple función: anti-retorno de agua caliente, desfogue para liberar la sobrepresión interna y purga para los requerimientos del mantenimiento.
- Terma Calibrada a 75° C
- 12 años de garantía Rotoplas en el tanque interno y 2 años de garantía en partes eléctricas y accesorios.

Confort

- Regulador externo de temperatura: permite graduar la temperatura de acuerdo a la necesidad del usuario.

Descripción de las partes internas y externas



- 1. Recubrimiento de poliuretano.
- 2. Resistencia.
- 3. Tubo Difusor.
- 4. Tanque interno en acero aporcelanado.
- 5. Brida desmontable..
- 6. Ánodo de magnesio.
- 7. Pintura exterior electrostática.
- 8. Tubo de agua caliente.
- 9. Termostato.
- 10. Válvula triple función.
- 11. Regulador externo de temperatura.

El mantenimiento debe ser realizado una vez al año, el mismo que deberá realizarlo por un técnico calificado de Rotoplas



