

Ficha técnica

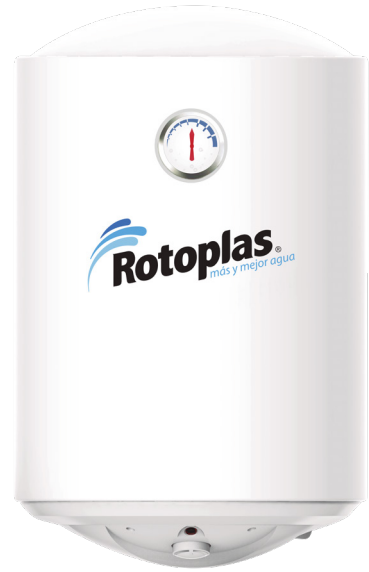
Terma de acumulación Duraterma

Fecha: Junio 2023



Descripción

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



Características

Mantiene el agua caliente por más de 24 horas

- Posee un tanque interno en acero esmaltado 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).

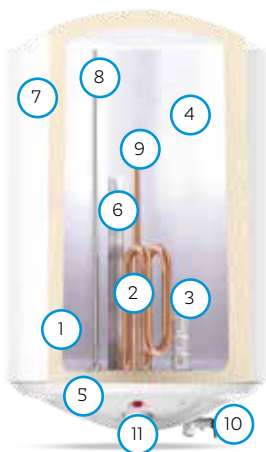
Seguridad y confianza

- 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 esmaltado.
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

ENERGIA		ROTOPLAS
Fabricante	Modelo	DURATERMA 50L
Tipo de Artefacto	Calentador de agua eléctrico tipo acumulación	
Más eficiente (Menor consumo)	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
	F	
Menos eficiente (Mayor consumo)	G	
Eficiencia energética (%)	99,5	
El desempeño energético depende de las condiciones de uso del calentador y su localización		
Capacidad litros	50	
Potencia kW	1,5	
Compare este producto con otros de similares características		
Los resultados se obtienen aplicando los métodos de ensayo descritos en las Normas Técnicas Peruanas e Internacionales correspondientes		
Esta etiqueta no debe retirarse del artefacto hasta que este haya sido adquirido por el consumidor final		

ENERGIA		ROTOPLAS
Fabricante	Modelo	DURATERMA 80L
Tipo de Artefacto	Calentador de agua eléctrico tipo acumulación	
Más eficiente (Menor consumo)	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
	F	
Menos eficiente (Mayor consumo)	G	
Eficiencia energética (%)	94	
El desempeño energético depende de las condiciones de uso del calentador y su localización		
Capacidad litros	80	
Potencia kW	1,5	
Compare este producto con otros de similares características		
Los resultados se obtienen aplicando los métodos de ensayo descritos en las Normas Técnicas Peruanas e Internacionales correspondientes		
Esta etiqueta no debe retirarse del artefacto hasta que este haya sido adquirido por el consumidor final		