

GENEVA

TERMO ELÉCTRICO PARA AGUA CALIENTE SANITARIA

- Depósito de acero vitrificado y aislamiento de espuma de poliuretano sin CFC
- Sistema de rotura de puente térmico: reduce la pérdida de calor hasta un 16%
- Montaje en la pared e instalación vertical
- Ideal para los que sólo necesitan un control básico
- Control de temperatura externo
- Indicador luminoso de funcionamiento
- Elementos calefactores de cobre y protección de ánodo de magnesio
- Panel de control básico fabricado en PP
- Garantía: 5 años de tanque | 3 años de electrónica



MODELO	50 L	80 L	100 L
Referencia de Producto	GW1050DHW4	GW1080DHW4	GW1100DHW4
DIMENSIONES DEL PRODUCTO			
Nº elementos	1	1	1
Altura (mm)	597	847	987
Diámetro (mm)	440	440	440
Profundidad instalada (mm)	490	490	490
Peso en vacío (kg)	15.7	21.4	24.0
Conexión de agua (")	1/2	1/2	1/2
Presión máxima de trabajo (bar)	8	8	8
RENDIMIENTO			
Potencia nominal (W)	1500	1500	1500
Perfil de carga	M	L	L
Tensión (V)	230	230	230
Corriente (A)	6	6	6
Suministro	3 núcleos para instalación con fusibles, 50 Hz		
MATERIALES			
Cuerpo	Depósito de acero vitrificado		
Panel de control	PC/ABS ignífugo (no amarillea)		
Elemento calefactor	Cobre		
Aislamiento del tanque	Espuma de poliuretano sin CFC		
Ánodo de sacrificio	Magnesio		
ELECTRÓNICA			
Batería	3V litio		
Tipo	SMD		
Longitud del cable	1.5 m		
Enchufe	UK 3 Pin		
TEMPERATURA			
Temperatura de funcionamiento	0 a 95 °C		
Temperatura programable	7 a 70 °C		
SEGURIDAD			
Termostato de seguridad	✓		
Detección de sobrecalentamiento	✓		

GENEVA

TERMO ELÉCTRICO PARA AGUA CALIENTE SANITARIA

MODEL	50 L	80 L	100 L
TECNOLOGÍA Y FUNCIONES			
Tecnología de automatización del hogar		-	
Programas preestablecidos		-	
Ventanas abiertas		-	
Cable piloto		-	
Modos		-	
Programación		Dial de temperatura externo	
Medidor de consumo		-	
CONTROLES E INTERFAZ			
Wifi incorporado		-	
Control con la aplicación		-	
Control con mando a distancia		-	
Funcionamiento con el panel de control		✓	
Compatible con Amazon Alexa		-	
Color de pantalla personalizable		-	
Bloqueo del panel de control		-	
Teclado		-	
Pantalla		-	
Menús de control		-	
DIMENSIONES DEL EMBALAJE			
Altura (mm)	650	900	1050
Anchura (mm)	480	480	480
Profundidad (mm)	480	480	480
CERTIFICADOS			
CE		✓	
RoHS		✓	
Grado de protección IP		IP22	
Grado de protección		Clase I	
INSTALACIÓN			
Instalación	Debe ser instalado por una persona competente de acuerdo con la sección G3 de la normativa de construcción vigente		
Montaje	Pared		
Dirección	Vertical		
Suministrado con	Enchufe, cable, manual, accesorios electrolíticos, válvula TP 0,7 MPa a 90 °C		
No se suministra con ¹	Kit de instalación (Válvula reductora y de alivio de presión, vaso de expansión y artesa)		
Mantenimiento	Debe ser realizado por un profesional competente al menos una vez al año, incluyendo los ánodos		
GARANTÍA			
Garantía de los depósitos	5 años		
Garantía de la electrónica	3 años		

1) Obligatorio. Se vende por separado.

STANDARD
acabado



Blanco

GENEVA

TERMO ELÉCTRICO PARA AGUA CALIENTE SANITARIA

IMÁGENES DE PRODUCTO

