

DEPÓSITO ELÉCTRICO

¡Agua caliente **sin preocuparte por gas!**

Gran capacidad y seguridad para tu familia.

- /// **Eficientes** en el consumo de energía.
- /// **Compactos**, seguros para interiores y **de fácil instalación.**
- /// **Ideales para lugares cerrados sin ventilación** como oficinas, consultorios, salones de belleza, laboratorios y casas.
- /// **No emiten contaminantes** y son totalmente silenciosos.
- /// Su válvula de alivio libera posibles excesos de presión y temperatura, lo cual brinda **mayor vida útil al calentador.**



5 AÑOS
DE GARANTÍA*
800 552 46 72

¡Regístrate!
Y OBTÉN
1 AÑO+

RESIDENCIAL

* 1 año en partes eléctricas.

Depósito Eléctrico

- **Porcelanizado especial** que protege el tanque, evitando que se pique.
- Cuenta con aislante térmico que mantiene la temperatura del tanque por más tiempo ahorrando energía.
- Fácil de usar. No requiere presión de agua para un óptimo funcionamiento.



| Modelo | CIE-06 | CIE-10 | CIE-15 | CIE-20 | CIE-30 |
|---|--|-----------|-----------|-------------|----------|
| Tipo | Depósito | Depósito | Depósito | Depósito | Depósito |
| Recomendación por No. de servicios* | ½ | 1 | 1 ½ | 2 | 3 |
| Capacidad (L) | 22 | 40 | 60 | 76 | 106 |
| Altura total (cm) | 40 | 67,3 | 93,2 | 88,6 | 121,4 |
| Diámetro (cm) | 35 | 35 | 35 | 41,3 | 41,3 |
| Peso de producto (kg) | 14,6 | 20,6 | 25,6 | 32 | 42,2 |
| Tiempo máximo de recuperación (min) | 21 | 41 | 57 | 40 | 57 |
| Tensión nominal (VCA~) | 127/220 | 127/220 | 127/220 | 127/220 | 220 |
| Potencia nominal (W) | 2200/4000 | 2200/4000 | 2200/4000 | 2200/4000 | 4000 |
| No. de resistencias | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| Ánodos de protección catódica | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Resistencia máxima del tanque (kgf/cm ²) | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| Presión hidráulica máxima de trabajo MPa (kgf/cm ²) | | | | 0,637 (6,5) | |
| Calibre de cable THW | | | | 12 | |
| Carga recomendada para conexión de calentador | Línea eléctrica independiente con fusibles de 30 amperes | | | | |
| Recubrimiento exterior | Pintura horneada | | | | |
| Recubrimiento interior del tanque | Porcelanizado especial | | | | |
| Aislante térmico | Fibra de vidrio | | | | |
| Válvula de drenado | Llave de nariz de nylon | | | | |
| Válvula de alivio (psi) | 150 | | | | |
| Conexión de entrada y salida de agua | ¾ de pulgada | | | | |
| Garantía | 5 años y 1 año en partes eléctricas | | | | |

* 1 servicio equivale a una regadera de hasta 5 L/min; ½ servicio equivale a un lavabo o tarja de hasta 3 L/min.
Una tina equivale a 150 L.
Se recomienda instalar el calentador lo más cerca de la regadera.
Las medidas son nominales.
Las imágenes publicadas en este material son meramente ilustrativas y pueden diferir ligeramente del producto final.