

NUEVO



CALOREX
El hogar del confort sustentable



Disfruta agua caliente y más ahorro durante todo el año

FORTIS

Instantáneo

Agua caliente ilimitada y con mayor ahorro por su función Eco-Max.

- Baños más agradables por su práctico control dual de agua y temperatura.
- Ahorra más energía en invierno y en verano con su función **ECO-MAX**.
- Ideal para combinar con calentador solar.
- Se adapta fácilmente a todo tipo de instalación, con alta o baja presión de agua.**

+70%
AHORRO*

RESPALDO
SOLAR



3 años

La garantía más amplia*

Hecho en **México**

Disponible para 1, 1½ y 2 servicios.

* En comparación de un calentador de 10 años de uso, acumulación de sales, eficiencia inferior al 75% y hábitos de uso similares. ** Funciona bien en todo tipo de instalación: Presión mínima 1 m (100 g/cm²) caída vertical. Presión óptima 2 m (200 g/cm²). Rango recomendado 200 g/cm² a 2,5 kg/cm². * Consulte legales al reverso de este material. Disponible en Gas LP y Gas Natural. Las imágenes publicadas en este material son meramente ilustrativas y pueden diferir ligeramente del producto final.



Función ECO-MAX
con su perilla de ahorro
(Invierno-Verano)

Agua caliente ilimitada y con mayor ahorro por su función Eco-Max.



- **Más ahorro en cada época del año** con su función Eco-Max.
- **Fácil instalación y funcionamiento óptimo.**
- **Bloqueo automático para más seguridad.** Evita fugas y sobrecalentamiento.
- **Display** que te facilita elegir la temperatura del agua.

MODELO	FORTIS S-06	FORTIS S-09	FORTIS S-11
Tipo	Instantáneo	Instantáneo	Instantáneo
Recomendación por No. de servicios*	1	1 ½	2
Capacidad a nivel del mar (L/min)	6	9	11
Capacidad a 2200 msnm (L/min)	4	6	8
Altura total (cm)	45,5	54	57
Frente (cm)	30	32	33
Fondo (cm)	13,5	14,1	18,5
Peso del producto (kg)	4,8	6,0	7,8
Carga térmica	6,97	10,47	13,95
Incremento de temperatura (salida-entrada) °C	25		
Flujo mínimo de encendido (L/min)	2,2	2,85	3,4
Presión hidráulica máxima de trabajo MPa (kg/cm ²)**	0,45 (4,59)		
Presión hidrostática mínima requerida para la apertura de control de suministro de gas MPa (kg/cm ²)	0,0098 (0,099)		
Eficiencia promedio	86%		85%
Tipo de gas	LP y Natural		
Presión de gas requerida	Gas LP 2,74 kPa (27,94 gf/cm ²)(11" W.C.) • Gas Natural 1,76 kPa (17,95 gf/cm ²)(7" W.C.)		
Emisión de monóxido (ppm)	<180		
Recubrimiento exterior	Pintura horneada		
Tipo de encendido	Automático por demanda de agua		
Tipo de control de temperatura	Perilla de gas, perilla de agua, perilla Invierno-Verano y display		
Válvula de alivio (psi)	No incluida		
Conexión de entrada y salida de agua mm (in)	13 (½")		
Conexión de gas mm (in)	13 (½")		
Diámetro de tubo para evacuación de gases (mm)	116		
Longitud máxima de tubo para evacuación de gases (mm)***	500		
Voltaje de alimentación (VCD)	Utiliza 2 pilas tipo "D" (1,5 V) (no incluidas)		
Garantía*	3 años		

* 1 servicio equivale a una regadera de 4 L/min; ½ servicio equivale a un lavabo o tarja de hasta 3 L/min. Se recomienda instalar el calentador lo más cerca posible de la regadera. ** Para óptimo funcionamiento, presión mínima 1 m (100 g/cm²) caída vertical. Presión óptima 2 m (200 g/cm²). Rango recomendado 200 g/cm² a 2,5 kg/cm². *** Requerida para instalación en interiores y recomendada para exteriores. * 3 años de garantía, siempre y cuando el producto se haya registrado debidamente llamando al: 800 225 67 39 dentro de los 90 días posteriores a la compra, de lo contrario, la garantía será de 2 años. La garantía no es acumulable con otras promociones de garantía extendida. La garantía es válida solo dentro de la República Mexicana. Las medidas son nominales.

CALOREX
El hogar del confort sustentable