

Calentador Instantáneo de agua a gas
Automático - Sin Piloto



Soluciones de agua caliente
Para su comodidad

► Alta calidad ► Compacto ► Seguro

DEMIRAD

ALIMENTACION CON BATERIA – Versión SEI

Modelos: • C 275 SEI – 11 Litros/min.

• C 350 SEI – 14 Litros/min.

Selector a máximo caudal Δ 25°C

ALIMENTACION CON GENERADOR – Versión SH

Modelos: • C 275 SH – 11 Litros/min.

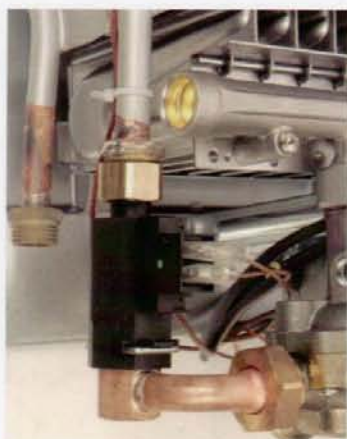
• C 350 SH – 14 Litros/min.

Selector a máximo caudal Δ 25°C

- Encendido Automático con Generador (Versión SH) o con alimentación por Baterías (Versión SEI)
- Versiones de 11 y 14 Litros/minuto de caudal.
- Calentador a gas de tiro Natural o Atmosférico.
- Nuevos Modelos más compactos. (Modelo C-275 SEI/SH 575 x 210 x 220 mm)
- Facilidad de Mantenimiento.
- Alta efectividad y rendimiento.
- Incorpora eficaces láminas de protección antical en el Bloque de Calor.
- Bloque de Calor construido en cobre con baño de aleación de aluminio.
- Precisa modulación hidráulica proporcional de gas.
- Regulación manual de potencia máxima de gas.
- Cuerpo de agua construido en latón. Funcional a partir de 0.1 bar.
- Selector de temperatura de suministro.
- Disponibles en versión de Gas Natural o Butano/Propano.
- Incluye accesorios de montaje



La incorporación de un Generador hidráulico de última tecnología, en los calentadores de la Serie SH, nos proporciona una total autonomía de funcionamiento y máximo respeto al Medio Ambiente

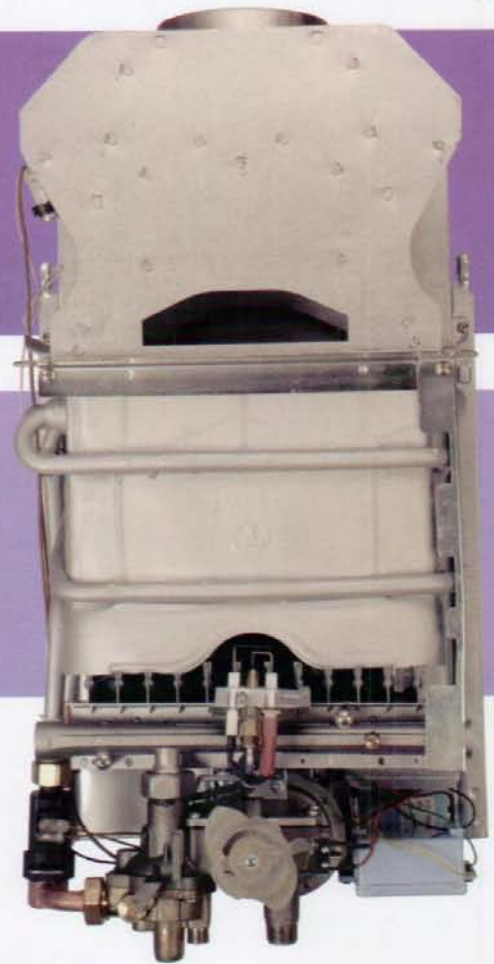


FACILIDAD DE MANTENIMIENTO

La accesibilidad a sus componentes desde el frontal disminuye los costos de mantenimiento, sobre todo, en los casos de instalación en el interior de armarios o pegados a una pared.

SOLUCIONES DE AGUA CALIENTE

Sistemas de Seguridad



- Seguridad de encendido de piloto y quemador por ionización



- Válvula de seguridad de presión en el cuerpo de agua

- Válvula de entrada de gas. Controlada por su módulo electrónico, gestiona de forma continua su seguridad.



- Sistema de Seguridad de detección de Oxígeno. Sistema ODS. Controla de forma continua la presencia de aire fresco en el local donde se encuentra instalado el calentador, actuando directamente sobre la llama piloto.

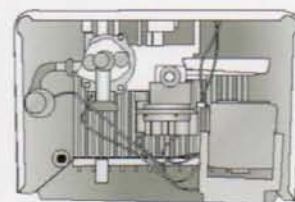
- Dispositivo de Seguridad que controla la correcta evacuación de gases de combustión, sólo disponible en calentadores de interior (B11BS).

Datos Técnicos

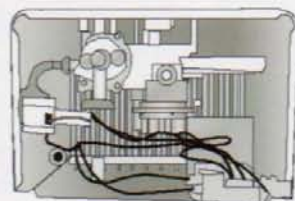
Modelos:		C 275 SEI	C 350 SEI	C 275 SH	C 350 SH
Potencia Útil	kW (kcal/min)	19.2 (275)	23.2 (332.5)	19.2 (275)	23.2 (332.5)
Carga Térmica	kW (kcal/min)	22.7 (325)	27.5 (394)	22.7 (325)	27.5 (394)
Rendimiento	%	84	84	84	84
Suministro y consumos de gas					
Gas natural (G20)	m3/h	2.3	3.0	2.3	3.0
Butano (G30)	kg/h	1.7	2.2	1.7	2.2
Propano (G31)	kg/h	1.7	2.2	1.7	2.2
Funcionamiento					
Caudal máximo	Litros/min	11	14	11	14
Presión máxima	bar	10	10	10	10
Presión mínima	bar	0.1	0.2	0.25	0.25
Conexiones					
Evacuación	mm.	110	130	110	130
Agua Fría/Caliente		R3/4"-R1/2"	R3/4"-R1/2"	R3/4"-R1/2"	R3/4"-R1/2"
Gas		1/2	1/2	1/2	1/2
Dimensiones					
Alto	mm.	575	640	575	640
Ancho	mm.	310	380	310	380
Fondo	mm.	220	225	220	225
Peso	kg.	10.3	12.2	10.3	12.2
Marca CE		I 2010	I 2010	I 2010	I 2010
Categoría gas		II _{2H3+}	II _{2H3+}	II _{2H3+}	II _{2H3+}
Tipo		B11 / B11BS	B11 / B11BS	B11 / B11BS	B11 / B11BS



SEI



SH



Distribuidor:

Servicio de Atención al cliente: **902 3456 88**

DEM RAD