

sole

TERMOTANQUE SOLE GAS ACUMULACION 160 LT.

CARACTERISTICAS

Nombre	Terma a Gas Sole
Marca	Sole
Código GLP	ATGSO026INNAR
Código alterno GLP	TSA160C
Código GN	ATGSO026INNARN
Código alterno GN	TSAN160C
Código GLP ALTURA	ATGSO026INNARA
Código alterno GLP ALTURA	TSA160C
Capacidad	160 Lt
Modelo	acumulación / alta recuperación
Entrada de los puntos de agua	por arriba
# de personas para baños consecutivos aprox.	12
Tanque	aporcelanado
Espesor de tanque	1.5mm
Ingreso y salida de agua	3/4"
Aislamiento	Poliuretano
Combustible	GLP / GN
Inyectores	1
Quemadores	1
Encendido	Piezo Eléctrico
Color	Plomo
Origen	Argentina

Dispositivos de Seguridad

Termocupla
Corta el flujo de gas en caso la llama se apague repentinamente.
Termostato hasta 70°

Dimensiones (cm)

alto/diámetro	167,2x45,1
Peso (kg)	54

Consumo de Gas (aprox.)

	Kg / hr
GLP	1,14
GN	1,13

Presión de Gas

	28 / 32 mlb
GLP	
GN	16 / 23 mlb

Garantía

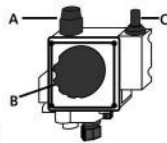
Tanque	5 años
Sistema a gas	1 año

Incluye

Anodo de magnesio	SI
Válvula de seguridad (85 PSI)	SI
Válvula de drenaje	SI
Perilla de control de gas	SI
Perilla de control de temperatura	SI
Cortatiro	SI
Chimenea	SI
Accesorios de instalación	SI

FUNCIONAMIENTO / ENCENDIDO

- Presione levemente y gire en sentido antihorario la perilla de encendido A hasta hacer coincidir la posición (*), con la marca de referencia en el frente del cuerpo del termostato.
- Oprima a fondo la perilla selectora de encendido A.
- Oprima el pulsador de encendido C manteniendo presionada la perilla selectora de encendido A durante unos 30 segundos. Al soltarla, permanecerá el piloto encendido, si esto no sucede, repita los pasos 2 y 3.
- Habilite el paso de gas al quemador principal presionando levemente y girando en sentido antihorario la perilla selectora de encendido A, hasta hacer coincidir la posición (S), con la marca de referencia en el frente del termostato.
- Gire el dial B para seleccionar la temperatura deseada tomando como referencia la marca superior en el cuerpo del termostato, en el punto máximo 5 se obtiene una temperatura de 70 °C.
- Para apagar el artefacto, presione y gire en sentido horario la perilla selectora de encendido A hasta hacer coincidir la posición (I), con la marca de referencia en el frente del cuerpo del termostato.



Otros

- Los calentadores Sole Gas de acumulación no requieren de presión mínima de agua para su funcionamiento.
- 5 niveles de temperatura: 1 (apagado), 2 (35°C/25min), 3 (55°C/55min), 4 (65°C/65min), 5 (75°C/75min).
- La protección de auto-corte se activará de manera inmediata frente a un desperfecto en la combustión, cortando el flujo de gas (termocupla / descontrol de flama).
- Comercialización y Postventa bajo proceso ISO 9001.

RECOMENDACIONES Y/O PRECAUCIONES

- No use la terma en una habitación cerrada o un lugar con poca circulación de aire. PROHIBIDO INSTALAR DENTRO DEL BAÑO.
- Coloque una base de 10 cm de altura y sobre ella la terma para evitar que la terma se moje.
- El ducto de desfogue será instalado para evacuar los gases de combustión al exterior.
- Durante el funcionamiento, si se percatara de alguna fuga de gas, debe cerrar la válvula de gas inmediatamente. Si la habitación estuviese llena de gas, no debe encender la terma con el fin de evitar una explosión. Es necesario que la causa de la fuga sea revisada y reparada.
- Antes de salir de casa o ir a dormir, asegúrese de cortar el flujo de gas.
- No obstruya el ducto de desfogue o la entrada de aire con el fin de evitar envenenamiento originado por la combustión incompleta.
- Durante el funcionamiento, ponga atención a la situación de la combustión. Si existiera una combustión anormal, deberá cerrar la válvula de gas inmediatamente y contactar al servicio técnico o la compañía de gas para el mantenimiento correspondiente.

DIAGRAMA DE INSTALACION



COD EAN - 7756514013830