



Terma a gas de 14L y 16L

GARANTIZAMOS EL CALOR
DE TU HOGAR



14 Litros

INSTRUCCIONES DE USO

- ENCENDIDO**
Conecte el cable que trae el gas al calentador de agua.
- Prueba de escape de gas**
Después de encender el calentador de agua, abra la llave de escape de gas y observe si hay escape de gas. Si hay escape de gas, cierre la llave de escape de gas y llame al servicio técnico de Rheem.
- La temperatura del agua calentada**
La temperatura del agua calentada puede ser ajustada en el termostato.
- Indicador de nivel de agua**
Mantenga el nivel de agua en el calentador de agua.
- APAGADO**
Presione el botón de apagado.



CONFORT INTEGRADO PARA EL HOGAR

TERMA A GAS DE 14L Y 16L

¡Agua caliente **al instante!** Ahorro de energía superior, con la mayor seguridad, durabilidad y respaldo.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Display digital, permite programar la temperatura exacta de salida.
- Auto modulante, mantiene la temperatura seleccionada aunque se abra otro punto de consumo.
- Lonizado sin llama permanente.
- Encendido automático con bajo caudal y baja presión.
- Ahorro, consumo óptimo de gas.
- 6 sistemas de seguridad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| MODELOS | ST 14-1 | ST 16-1 |
|--|--------------|--------------|
| Litros | 14 | 16 |
| Distancia entre conexiones agua (mm) | 284 | 303 |
| Ancho (mm) (artefacto/embalaje) | 361/395 | 430/478 |
| Fondo (mm) (artefacto/embalaje) | 218/284 | 221/285 |
| Alto (mm) (artefacto/embalaje) | 685/740 | 715/770 |
| Diámetro ducto evacuación gases (mm) | 126 | 126 |
| Peso (kg) (Neto/Bruto) | 9,5/10,5 | 11,5/13 |
| Potencia útil Nominal (kW) | 23,2 | 26,6 |
| Consumo Térmico Nominal (kW) | 26,4 | 30,2 |
| Presión encendido con máximo de agua (PSI) | 2,2 | 2,2 |
| Caudal mínimo de agua (encendido) (l/min) | 3,8 | 3,8 |
| Rosca conexión gas | G1/2 | G1/2 |
| Rosca conexión agua (Flexibles con tuerca) | G1/2 | G1/2 |
| Rango temperatura selección | 38 a 65 °C | 38 a 65 °C |
| Categoría | Tiro natural | Tiro natural |
| Tipo de gas | GLP/GN | GLP/GN |

14
LITROS

16
LITROS

Versiónes en
GLP
GN

3 AÑOS DE GARANTÍA
*Sujeto a mantenimiento anual



SISTEMAS DE SEGURIDAD

1. Seguridad sobrepresión de agua.
2. Sensor de detección de llama.
3. Sensor anti-retorno de gases.
4. Seguridad de apagado automático en 60 minutos.
5. Doble sello de gas.
6. Doble sensor de temperatura a la salida del agua caliente

| PARA USO SIMULTÁNEO EN: | 14 L | 16 L |
|--|------|------|
| Un lavaplatos o un lavamanos | ☑☑☑ | ☑☑☑ |
| Una ducha | ☑☑☑ | ☑☑☑ |
| Una ducha + un lavamanos o un lavaplatos | ☑☑ | ☑☑☑ |
| Una ducha + un lavamanos + un lavaplatos | ☑☑ | ☑☑☑ |
| 2 duchas | ☑☑ | ☑☑☑ |
| 3 duchas | ☑ | ☑☑ |

☑ Adecuado ☑☑ Recomendable ☑☑☑ Óptimo

CONSEJOS DE INSTALACIÓN

- Antes de instalar el calentador verifique el tipo de gas de suministro: licuado o natural.
- Instale el calentador utilizando ducto de evacuación de gases liso, evite corrugado.
- Si necesita un codo para el ducto, utilice uno de 45°.
- Instale su calentador en lugares aireados, no en baños o recintos cerrados sin ventilación.
- Use siempre llaves de paso para la entrada de agua fría y de gas.
- Haga la instalación de su calentador con un instalador autorizado. Por cualquier consulta llame al +511 717 2256

