



**VENTAJAS COMPETITIVAS**

- Display para visualizar la temperatura de salida del agua, errores y la falla por montaje inadecuado del ducto de evacuación.
- Fronte en cristal de seguridad (templado).
- Dispositivo de seguridad para el sobrecalentamiento del agua (Bimetálico).
- Dispositivo de seguridad para evacuación de los productos de la combustión.
- Perillas ergonómicas de fácil manejo para controlar la temperatura del agua y el ahorro de gas.
- Válvula de alivio de sobrepresión de agua.
- Visor de llama para observar el funcionamiento del quemador.
- Encendido automático por tensión de 120 Vc.a.
- Evacuación de humos por tiro mecánico (motor).
- Dispositivo de seguridad (termopar), que cierra el paso de gas si no hay llama en el quemador, para evitar escapes de gas.
- Ducto en acero inoxidable incluido (80 cm de longitud).

**CARACTERISTICAS DE PRODUCTO**

Línea	Calentadores de paso
Referencia Industrial	1.7062.60.02
Código EAN	7705191027692
Tipo de aparato	Calentador de paso a gas
Acabado	Titanium (.60.02)
Clasificación energética	B
Consumo energía	151,3 kWh/mes

Tensión de alimentación	120 V c.a
Categoría	I2H
Tipo	B2 ( Tiro forzado )
Frecuencia	60 Hz
Caudal nominal	6 L/min
Caudal mínimo	3 L/min
Presión nominal agua	2 bar (29psi)
Presión nominal gas	20 mbar
Tipo de gas utilizado	Natural
Consumo (Qn)	37,75 MJ/h (10,5 kW)
Tipo de rosca conexión	½" NPS
Diámetro ducto evacuación	5 cm
Control	Pantalla digital y perillas
Dimensiones de empaque	62,5 cm x 39 cm x 22,5 cm (F x P x A)
Peso neto	8 Kg
Peso bruto	10 Kg



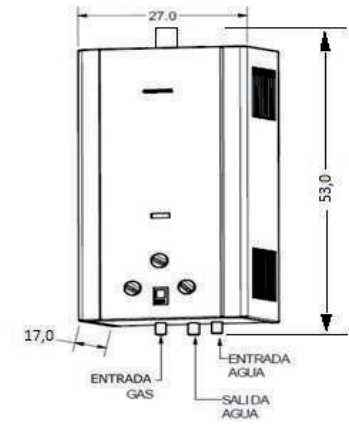
**Display digital**  
 1. Indica temperatura de salida del agua.  
 2. Indica errores.  
 3. Indicador de falla por montaje inadecuado del ducto de evacuación.



**Presostato**  
 Control de concentración de monóxido de carbono.



**Motor eléctrico**  
 Permite extraer los gases de la combustión.



Dimensiones en cm

Para efectos de instalación por favor verifique el manual de usuario. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso\*.