



Foto de referencia

VENTAJAS COMPETITIVAS

- Display para visualizar la temperatura de salida del agua, errores y la falla por montaje inadecuado del ducto de evacuación.
- Con cristal (templado) decorativo.
- 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 Va.c
- 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).

CARACTERÍSTICAS DE PRODUCTO

Línea	Calentadores de paso	Tensión de alimentación	120 V a.c
Referencia Industrial	1.7117.20	Categoría	I2H
Código EAN	7705191045269	Tipo	B2 (Tiro forzado)
Tipo de aparato	Calentador de paso a gas	Frecuencia	60 Hz
Acabado	Negro. 20	Caudal nominal	16 L/min
Clasificación energética	C	Caudal mínimo	8 L/min
Consumo energía	432 kWh/mes	Presión nominal agua	2 bar (29psi)
		Presión nominal gas	20 mbar
		Tipo de gas utilizado	Natural
		Consumo (Qn)	30,0 kW
		Tipo de rosca conexión	½" NPS
		Diámetro ducto evacuación	6 cm
		Control	Perillas
		Dimensiones de empaque	86,5cm x 56cm x 27cm (F x P x A)
		Peso neto	15,2 kg
		Peso bruto	18,2 kg



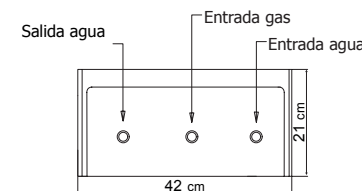
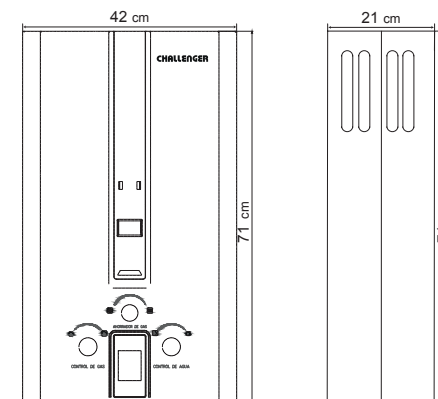
Display digital
1. Indica temperatura de salida del agua.
2. Indica errores.
3. Indicador de falla por montaje inadecuado del ducto de evacuación.



Presostato
Control de concentración de monóxido de carbono.



Motor eléctrico
Permite extraer los gases de la combustión.



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



Vigencia desde Mayo de 2025