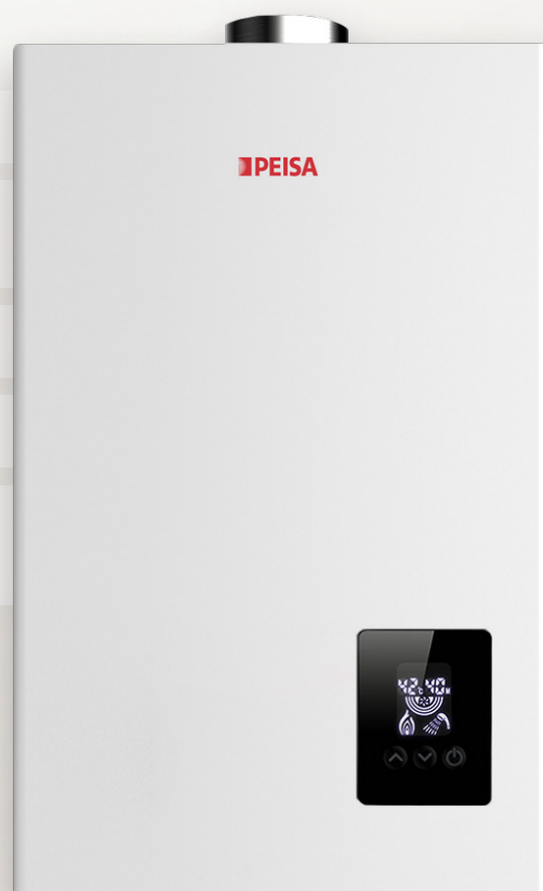




Calefón 14 TBF

- ✓ Tamaño compacto.
- ✓ Display LED con control táctil digital.
- ✓ Eficiencia energética Clase A.
- ✓ Caudal de 14 lts/min.
- ✓ Modelos para gas natural o gas licuado.



Calefón a gas TBF 14

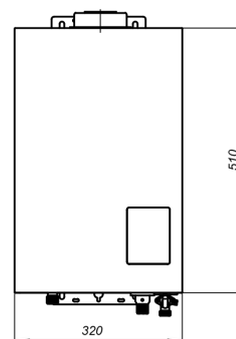
Descripción:

El Calefón a gas 14 TBF brinda agua caliente a la temperatura requerida, en forma instantánea e ilimitada. Gracias a su encendido electrónico automático consume energía sólo cuando se necesita. Su aspecto moderno con dimensiones compactas permite instalarlo en espacios reducidos.

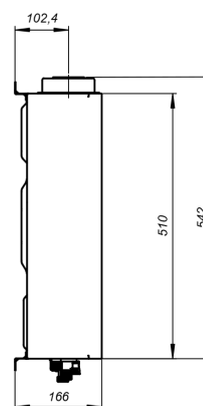
Características:

- Eficiencia energética Clase A, la más alta calificación ENARGAS del mercado.
- Intercambiador de cobre libre de oxígeno y de calor gas-agua para obtener un alto rendimiento.
- Cámara de combustión estanca, que lo habilita para su instalación en viviendas y baños.
- Sistema de tiro forzado con ventilador incorporado para la evacuación de los gases de combustión.
- Válvula de gas proporcional que reduce al mínimo el consumo de gas.
- Encendido electrónico automático con detección de llama por ionización.
- Sensores de temperatura de contacto.
- Dispositivo de seguridad para detección de anomalías de tiraje.
- Termostato de seguridad con bloqueo de funcionamiento ante sobretemperaturas.
- Modelos para gas natural y gas licuado, con caudal de 14 lts/min.

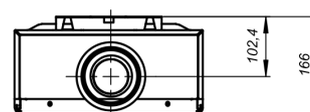
Vista frontal



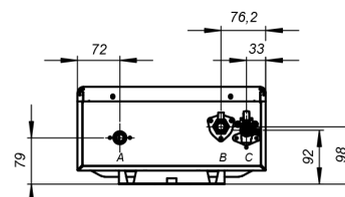
Vista lateral



Vista inferior



Vista inferior



Referencias

- A - Salida de agua caliente sanitaria (ACS) (1/22 ")
- B - Entrada de gas (3/4")
- C - Entrada agua fría sanitaria (AFS) (1/2")

Unidad de medida: mm.

Más información:

www.peisa.com.ar

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	VALOR	
Potencia	Kcal/h	25800	
Eficiencia	%	≥84	
Rendimiento nominal ($\Delta T = 20^{\circ}C$)	l/min	14	
Presión de gas de alimentación	kPa	GN	2,0
		GL	2,8
Presión de agua de encendido	kPa	15~25	
Tensión	V CA	220	
Frecuencia	Hz	50	
DIMENSIONES			
Alto	mm	510	
Ancho	mm	320	
Profundidad	mm	166	
Entrada/Salida Agua	-	G 1/2"	
Conexión Entrada Gas	-	G 1/2"	