

Calefón Splendid Solar  
Templatech Tiro Forzado  
Cámara Estanca 10 Litros  
Gas Licuado y Gas Natural



Splendid, 60 años innovando con energía



## Características Generales

- Cámara Estanca.
- Display digital con selector de temperatura.
- Función Solar (para optimiza el consumo energético).
- Encendido progresivo (2 etapas).
- Interruptor Encendido / Apagado (Digital).
- Doble sello de gas.
- Control de temperatura modulante, mantiene la temperatura seleccionada ante variaciones de flujo de agua y temperatura de entrada.
- Ducto coaxial incorporado de diámetro 60/100 (con discos embellecedores).
- Encendido automático sin llama piloto.
- Flowsensor.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MODELO	Unid.	DE-TFEIS 10
Capacidad	Litros	10
Categoría / Tipo		I12H3 B/P /C12
Certificador		CESMEC
Potencia útil Nominal	kW	18,1
Potencia útil Mínima	kW	3,8
Consumo Térmico Nominal	kW	19,7
Consumo Térmico Mínimo	kW	5,5
Presión alimentación de gas GLP/GN	mbar	28/18
Roscas conexión del Gas y Agua	ISO 228	G1/2
Presión de agua a caudal nominal	kPa	70
Presión de encendido a mínimo caudal	kPa	100
Presión de encendido a máximo caudal	kPa	15
Caudal de agua para encendido	l/min	3
Presión máxima de agua (*)	kPa	1000
Distancia entre conexiones de agua	mm	242
Dimensiones del artefacto: Frente / Fondo / Alto	mm	325/160/520
Diámetro Ducto evacuación de gases	mm	60/100
Longitud máx. Ducto evacuación gases	mt	4
Peso embalado / sin embalar	kg	10 / 9,5
Máxima apilabilidad		12
Incremento de temperatura del agua	°C	25
Rango de temperaturas disponibles	°C	35-65
Alimentación eléctrica	V / Hz / W	220/60/50

LITRAJES	GAS
10 Lts.	Licuo y natural



## Sistema de Seguridad Splendid

- Sensor de temperatura NTC.
- Sensor ionización.
- Sensor cámara combustión.
- Sensor de apagado por obstrucción de ducto.
- Sensor sobre presión.

- Posee un motor con doble función: succiona aire del exterior y expulsa la totalidad de los gases de combustión también al exterior. Por esa razón se puede instalar en un recinto cerrado ya que no ocupa el oxígeno del adonde está instalado. Constituye la mejor opción para edificios con sello rojo.
- Observación: el ducto de evacuación de gases debe tener salida al exterior.
- Función solar: Este calefón es el complemento perfecto para los sistemas de calentamiento de agua con Paneles solares, Termo de acumulación y Sistemas de recirculación permitiendo ahorro de agua y gas.
- Este funcionamiento entrega automáticamente al usuario el diferencial de temperatura predeterminado mediante la tecnología modulante. Esto gracias a su válvula flow sensor que detecta la temperatura de entrada de agua proveniente del tanque acumulador, además resiste a altas temperatura ya que está fabricado con poliamida con fibra de vidrio.
- Para la seguridad del usuario se recomienda instalar la válvula mezcladora.
- Indicado para todos los tipos de hogares.

SI USTED NECESITA AGUA CALIENTE EN: **10 litros**

Un lavaplatos o un lavamanos



Una ducha



Adecuado

Recomendable

Óptimo

KIT PARA 10 LITROS CALEFON TIRO FORZADO SOLAR CÁMARA ESTANCA - Código: 680045854

