

Calentador de gas atmosférico Low NOx CPA 6 litros b (butano/propano)

cointra.es/catalogo/calentador-a-gas-atmosferico-low-nox-cpa-6-b/



[Add to Wishlist](#)

[Compare](#)

[Request For Quotation](#)

[Make an enquiry](#)

Categoría: Calentadores de gas atmosféricos Low NOx

Descripción

Es el momento de cambiar de calentador

Rellena el formulario para solicitar un instalador autorizado Cointra con todas las garantías.



Nombre*

Apellidos*

E-mail*

Teléfono*

Código Postal*

He leído y acepto **las condiciones legales y la política de privacidad**

Acepto dar mis datos a un tercero (el instalador) para que gestione esta solicitud

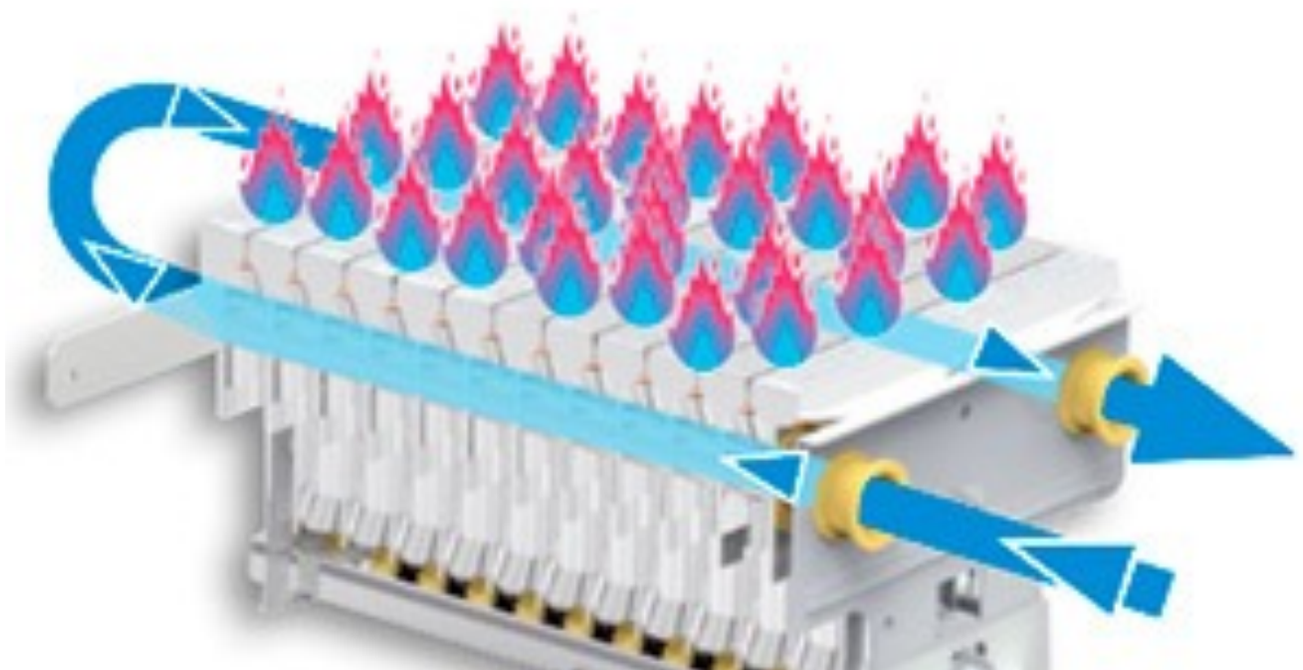
Servicio aún no disponible en Canarias, Ceuta y Melilla





Normativa bajo NOx

Desde el pasado 26 de Septiembre del 2018, todos los calentadores de gas puestos por primera vez en el mercado Europeo deben tener unas emisiones inferiores a 56 mg/kWh. Esta nueva generación de calentadores Low NOx de Cointra logra un nivel muy por debajo de lo que marca la normativa.





Quemador Refrigerado (Cool System)

Quemador exclusivo refrigerado, diseñado y construido de forma específica para poder tener una refrigeración de la base de llama a lo largo de todo su recorrido, consiguiendo de esta forma disminuir de forma drástica las emisiones de NOx a la atmósfera maximizando su rendimiento.



Sin llama piloto: más ahorro de gas

Este calentador con encendido electrónico, solo se pone en marcha ante la demanda de agua caliente, sin necesidad de llama piloto permanente. Esto supone un importante ahorro energético (una botella de butano cada mes y medio).





Potencia variable y modulante

Posibilidad de ajuste de la potencia de utilización entre el 50% y el 100%. Además, el calentador ajusta automáticamente el consumo de gas a la demanda de agua caliente.



Display digital LCD

Información precisa de la temperatura del agua, con el consiguiente ahorro por calentamiento innecesario.



Reducido tamaño

Cabe en cualquier espacio. ¡Y es que los modelos de la gama CPA son los más pequeños de Cointra!





Totalmente seguro

Dispone de control de llama por ionización y dispositivos de control contra el sobrecalentamiento del cambiador de calor y de evacuación de gases TTB. También cuenta con seguridad antiheladas: su válvula hidráulica, de fácil acceso, permite vaciar totalmente el agua del aparato ante una inminente helada.



Encendido electrónico por baterías

Al funcionar con 2 pilas, no precisa de ninguna toma de corriente cercana al aparato.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clasificación energética:



Perfil de carga: XS

Gas: Butano y propano

Cámara de combustión: Atmosférica

Tipo de encendido: Encendido electrónico por baterías

Litraje: 6 litros

Potencia útil (kW): Máxima 10,44

Presión mínima de funcionamiento para 65°C (ΔT^a 50°C)(bar): 0,2

Medidas (Ancho x Alto x Fondo)(mm): 280 x 550 x 185

[/vc_column_text][/vc_column][/vc_row]

Request For Quotation

Product Enquiry
