



**Tradesman CP170**

A decorative vertical panel with a white diamond plate pattern on a dark blue background. The text "Calefactor para Gas LP" and "2017" is centered on the panel.

**Calefactor  
para Gas LP**

**2017**

# Especificaciones Técnicas

MODELOS	CP170
Entrada máxima	170,000 BTU
	42,823 Kcal
Salida de aire caliente (m3/hr)	1,125
Abastecimiento de combustible (Kg./hora)	3.7
Tipo ignición	Chispa directa
Conexión eléctrica	115 V/ 60 Hz
Amperes	2.4
Dimensiones (cm)	61
Longitud	25
Anchura	40
Altura	
Termostato	Estándar
Peso (kg)	16.4



\* Contamos con modelo CP400 con switch para usar únicamente el abanico sin prender el quemador



**L.B.WHITE**

# Información Importante

## *Emisión de gases:*

El CO<sub>2</sub> es un nutriente esencial para toda planta, Al operar nuestro calefactor durante la noche, el CO<sub>2</sub> estará disponible para iniciar la fotosíntesis de día.

La ausencia de CO nos indica una combustión altamente eficiente en nuestros equipos.

<b>MODELO</b>	<b>CP400</b>
<b>Emisión de CO<sub>2</sub></b>	<b>7%-8%</b>
<b>Emisión de CO</b>	<b>0 PPM</b>

## *Rango de temperatura de trabajo de calefactor:*

Desde -29°C hasta 40°C

El resultado de pruebas a la emisión de gases, está soportada con equipos certificados para CSA en USA y CANADA mostrado en fotografía a la derecha

