

# Tradesman K210



Calefactor  
Portátil para  
Diesel

2017

# Calefactor para Diesel

Opera a 210,000 BTU  
53,000 Kcal

## *Características:*

- Pantalla digital con la temperatura ambiental.
- Pantalla digital con diagnósticos.
- Agarraderas y llantas para su fácil manejo.
- Indicador de combustible
- Encendido de chispa.
- Sensor de seguridad.
- Cable de energía.
- Toma de corriente auxiliar.



Termómetro digital



Manómetro



Indicador de Diesel



# Especificaciones Técnicas

MODELOS	K210
Entrada máxima	210,000 BTU
	53,000 Kcal
Salida de aire caliente (m <sup>3</sup> /hora)	1,104
Presión de bomba (Kg./cm <sup>2</sup> )	0.60
Capacidad del tanque (litros)	49
Abastecimiento de combustible (litros/hora)	5
Tiempo de operación / tanque lleno (horas)	10
Tipo ignición	Chispa directa
Conexión eléctrica	120 V/ 60 Hz
Amperes	3.7
Motor H/P	1/3
Dimensiones (cm.)	
Longitud	110.5
Anchura	61
Altura	68
Termostato	Estándar
Peso (Kg.)	28



# 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.

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

Desde -29°C hasta 40°C

<b>MODELO</b>	<b>CP210K</b>
<b>Emisión de CO<sub>2</sub></b>	<b>7%</b>
<b>Emisión de CO</b>	<b>0 PPM</b>

**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**

