

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 ³ /hora)	1,104
Presión de bomba (Kg./cm ²)	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 CO₂ es un nutriente esencial para toda planta,
Al operar nuestro calefactor durante la noche, el CO₂ 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

MODELO	CP210K
Emisión de CO₂	7%
Emisión de CO	0 PPM

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

