



CALEFACTOR DIESEL K210®



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL CALEFACTOR K 210®

- CALEFACTOR DE DIESEL.
- 1,104 M³/HR DE MOVIMIENTO DE AIRE CALIENTE.
- GENERACIÓN DE 210,000 BTU/HR DE CALOR.
- CONSUMO MÁXIMO DE 6 LT/HR DE OPERACION.
- 115 VOLTIOS.
- ENCENDIDO ELECTRÓNICO.
- CONTROL DE TERMOSTATO QUE SE DETIENE AL LLEGAR A LA TEMPERATURA DESEADA.

**CRECIMIENTO
SEGURO Y EFICAZ
K 210 ®**

**CALEFACCIÓN EN
INVERNADEROS PARA UN
CRECIMIENTO ÓPTIMO DE
OPERACIONES
COMERCIALES A GRAN
ESCALA.**

**EN L.B. WHITE NUESTROS
EXPERTOS TÉCNICOS Y
EQUIPO DE SERVICIO AL
CLIENTE BRINDAN
EXPERIENCIA Y APOYO
PARA CREAR SOLUCIONES
DE CALEFACCIÓN
COMPLETAS QUE
PROTEJAN SUS
INVERSIONES.**

**COMERCIALIZADORA
DESICO SA DE CV**

AV. ELOY CAVAZOS 2133
LA QUINTA, GUADALUPE
NUEVO LEÓN 67170

Tel: 83988520

FICHA TÉCNICA

Configuración del calentador:	Sistema Métrico
Numero de modelo	K 210
BTU/H (KW)	210,000 (61.54)
Volumen de aire Caliente (m3/Hr)	1,104
Tipo de Combustible	Diésel
Consumo de Diesel Máximo (L/h)	6
Tipo de ignición	Chispa directa
Conexión eléctrica	120 V / 60 Hz
Amperaje de Operación	3.7 A
Capacidad del tanque (L)	49
Dimensiones (cm) (Largo x Ancho x Alto)	110 x 61 x 68
Peso de embarque (kg)	28
Termostato	Estándar
Potencia del motor del abanico	1/3 Hp

Características Principales K210

- Opera a 210,000 BTU's.
- Pantalla digital que indica la temperatura ambiental.
- Pantalla digital con diagnósticos.
- Agarradera y llantas para su fácil manejo.
- Indicador de combustible.
- Encendido de chispa.
- Sensor de seguridad.
- Cable de alimentación eléctrica.
- Toma de corriente auxiliar.



Termómetro digital



Manómetro



Indicador de Diesel