



CALENTADOR PORTÁTIL COD. 7303

Funcionan con gasóleo y producen calor por radiación, ideal para Calefacción por zonas y Secados industriales. Tienen una cámara de combustión fabricada interiormente en fibra cerámica y utilizan un quemador de gasóleo independiente, de pulverización mecánica, controlado por diferentes sistemas de seguridad y bloqueo, en caso de avería.

Disponen de un sistema de control de llama a través de una fotocélula, que envía información a la centralita del equipo. Opcionalmente puede colocarse un termostato de ambiente para su funcionamiento automático.

Producen un flujo intenso de calor por radiación, pero sin movimiento de aire, ya que no tienen ventilador para difusión de calor. A diferencia de otros calentadores semejantes existentes en el mercado, el quemador está especialmente diseñado para la combustión del gasóleo

- Máxima facilidad para encontrar recambios del quemador
- Bajo costo de mantenimiento y reparación. Bajo índice de averías
- Es necesario mantener una buena ventilación en local, para la aportación de oxígeno al mismo.
- Calefactor a Gasóleo por Radiación. Muy silencioso
- Sin movimiento de aire. No hay ventilador.
- Quemador de Gasóleo independiente.
- Control electrónico de llama por fotocélula
- Termostato ambiente Opcional
- Post-ventilación de 180 segundos, después del apagado
- Cámara de combustión hecha de fibra cerámica
- Depósito incorporado con indicador de nivel
- Sencillo mantenimiento.
- Dirección ajustable en vertical
- Manerales laterales extensibles para mayor facilidad de transporte.
- Fabricados en materiales robustos y duraderos

Características Técnicas

Potencia calorífica	29 - 43 kW
Potencia calorífica	99.300 - 146.900 Btu/h
Potencia calorífica	25.000 - 37.000 kcal/h
Combustible	GASOLEO
Capacidad depósito	60 litros
Potencia absorbida	0,19 kW
Alimentación eléctrica	220-240 V
Control de termostato	Opcional TH5 o THD
Dimensiones (LargoxAnchoxAlto)	710x970x990 mm
Peso neto	69 Kg
Peso bruto	85 Kg