

FIRE

Calefacción por rayos infrarrojos - combustión diésel directa



Calor dónde y cuando necesites

- Flujo de calor por radiación directa sin movimiento de aire.
- Bajo nivel de sonoro.
- Conexión con termostato, higrstato o temporizador.
- Cámara de combustión en acero inoxidable AISI 430.
- Posventilación temporizada para el enfriamiento de la cámara de combustión.
- Tubo de alimentación del gasóil en caucho con revestimiento metálico.
- Depósito de combustible en polietileno a prueba de golpes, con tapón metálico de rosca y válvula de aireación.
- El depósito de combustible dispone de tapón de drenaje.
- Muy maniobrable. Dispone de bloqueo de posición.

Utilizar siempre en espacios ventilados.

Si quieres secar materiales de construcción (yeso, mortero, hormigón, escayola, parquets, etc).

Consulta con nuestro departamento técnico.

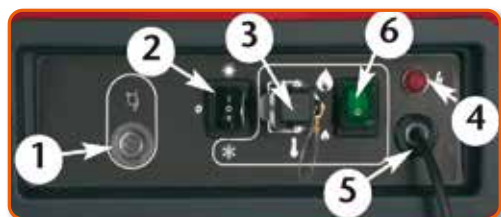
Utiliza Gasóleo B de un proveedor de confianza.

Si utilizas Biodiésel el Medio Ambiente te lo agradecerá.



SOLAPA: Protección inferior extensible para evitar el sobrecalentamiento del pavimento.

Cuadro de mandos



- 1 Botón de reinicio con indicador de bloqueo (rojo), funcionamiento (verde) y espera (naranja).
- 2 Interruptor de control con tres posiciones:
 - Posición 0 parada.
 - Posición 1 funcionamiento.
 - Posición 2 para trabajar con termostato, higrstato, temporizador.
- 3 Conexión a termostato.
- 4 Indicador de encendido.
- 5 Salida de línea cable.
- 6 Selector de potencia.

Accesorios opcionales (no incluidos):



Indicador de nivel de combustible.
Cod.: 02AC583



Filtro de gasoil con precalentamiento.
Cod.: 02AC548



Termostato ambiente con 10m cable y conexión.
Cod. 02AC581



Termostato ambiente con 10m cable y conexión.
Cod. 02AC582

ACCESORIO OPCIONAL	REF.
Kit termostato ambiente con 10 m cable y conexión	02AC581

Modelo especial para empresas de alquiler

CARACTERÍSTICAS	FIRE 25	FIRE 45 1 SPEED
Código	5200525	5200545
Potencia calorífica	25,8 kW - 22.185 kcal/h	42,7 kW - 36.713 kcal/h
Rendimiento	100%	100%
Volumen recomendado	200-550 m³	375 - 875 m³
Potencia eléctrica	140 W	370 W
Tensión de servicio	230 v 50 Hz	230 v 50 Hz
Conexión a termostato	Sí	Sí
Combustible	Gasóleo A ó B	Gasóleo A ó B
Consumo de combustible	2,40 L/h	3,60 L/h
Depósito de gasóleo	43 L	65 L
Autonomía	17 horas	18 horas
Dimensiones (LxAnxAl)	895x532x532 mm	1.410x712x1.053 mm
Peso	42 kg	73 kg



INSTALACIÓN MUY RÁPIDA



2 AÑOS MUY EFECTIVA



PLAZO DE ENTREGA AHORA MISMO



40 DE EXPERIENCIA



SERVICIO TÉCNICO RÁPIDO Y EFICAZ



ENCUENTRA TU DISTRIBUIDOR



MANTENIMIENTO ANUAL PREVENTIVO



CASOS DE ÉXITO



DEMOSTRACIONES Y PUESTA EN MARCHA



TRANSPORTE A DOMICILIO