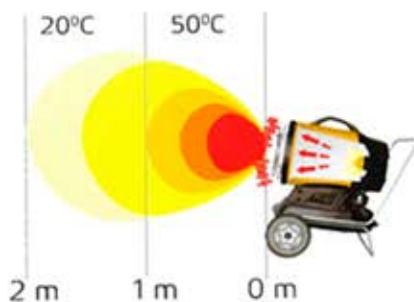


## CALENTADOR A GASÓLEO POR RADIACIÓN XL6

**Master XL6:** Este nuevo calentador nos ofrece un cuidado diseño tanto en su aspecto estético como en el técnico. Su alta calidad Master, les hace distinguirse claramente, de todos los calentadores portátiles radiantes, de sus características, que hay actualmente en el mercado. Dispone de un depósito metálico incorporado para Gasóleo, Control electrónico y termostato ambiente. El acceso a todos sus componentes es sumamente fácil: con solo retirar la carcasa trasera del equipo, encontramos ante nosotros una panorámica completa de todas las partes que debemos revisar, para su reparación o mantenimiento, salvo la cámara de combustión a la que se accede por el lado opuesto. El resumen es: Calidad, Rendimiento, Facilidad y Diseño. Opcionalmente: Ruedas y manerales.

- Calentamiento efectivo.
- Gran fiabilidad.
- Fácil manejo.
- Cómodo para transportar.
- Calentamiento instantáneo.
- Ventilador de aire forzado. Caudal mínimo.
- Mínimas pérdidas de calor, que a menudo se convierten en la desventaja de los aparatos de calefacción convencionales.
- Calor por radiación.
- No hay flujo de aire.
- Funcionamiento silencioso.
- Sistema antivuelcos.
- Visualizador multifuncional.
- Térmico de protección del sobrecalentamiento.
- Control electrónico de llama.
- Ruedas y Manerales opcionales XL6.



- Fococélula que corta el suministro de combustible en cuanto desaparece la llama (estándar)
- Sistema electrónico de enfriamiento
- Bomba electromagnética de combustible
- Autoencendido con dos electrodos
- Indicador de combustible
- Dos filtros de combustible
- Cámara de combustión hecha de fibra cerámica
- Mantenimiento sencillo

**¡ATENCIÓN!** Para asegurar la cantidad adecuada de oxígeno para la combustión es imprescindible ventilar el espacio.

ESPECIFICACIONES		XL 6
Potencia calorífica	kW	17
	Btu/h	58.000
	Kcal/h	14.600
Consumo de combustible	Kg/h	1,35
Autonomía de combustible	h	7
Control de termostato		incluido
Potencia absorbida	Kw	0.2
Alimentación energética	V/Hz	220-240/50*
Corriente nominal	A	0.85
Capacidad del depósito	l	11
Dimensiones con embalaje (l x an x al)	mm	600 x 380 x 580
Peso neto / bruto	Kg	18/20
Pallet	pcs	16



Pantalla LCD



Pantalla LCD