

HQ1500EXR

CALEFACTOR ELÉCTRICO DE CUARZO PARA EXTERIOR

Heat wave®

heatwave.com.mx

CARACTERÍSTICAS

- **CALEFACTOR ELÉCTRICO**
para exteriores
- **RESISTENCIA DE FIBRA DE CARBONO**
que genera más calor con menos energía
- **SISTEMA DE APAGADO AUTOMÁTICO**
en caso de volcadura
- **BASE DE ALUMINIO Y PLÁSTICO DE GRAN ESTABILIDAD**
- **PANTALLA LED CON INDICADOR DE POTENCIA**
- **CONTROL REMOTO**
- **MATERIALES DE ALTA CALIDAD**
- **TIMER DE HASTA 24 HORAS**
- **ALTURA AJUSTABLE**
de 1.16 a 1.90 m
- **PESO LIGERO PARA MOVERLO CON FACILIDAD**
- **DISEÑO RESISTENTE Y ATRACTIVO**



ESPECIFICACIONES

Medidas del calefactor (mm)			Medidas del empaque (mm)			Peso del Calefactor	Peso del Empaque	Alimentación Eléctrica				Área recomendada en mts ² . **
LARGO	ANCHO	ALTO	LARGO	ANCHO	ALTO			Consumo (Watts)		Voltaje	Frecuencia	
880	90	1160/1960	1090	135	470	6 Kgs.	7 Kgs.	127V	60 Hz			500

2016/11

Heat  wave®

Canatlán 370-01, Parque Industrial Lagunero | Gómez Palacio, Durango CP. 35078 | Tel. (871) 759.0100 | imacon.com

 METAL MECÁNICA
MACON S.A. de C.V.

NOM