

CALEFACTORES ELÉCTRICOS

CUARZO

Heat wave®

www.heatwave.com.mx

HQ850

CARACTERÍSTICAS

- 2 Niveles de calefacción.
- Protección de sobrecalentamiento.
- Dispositivo de seguridad, apaga la unidad en caso de caída.
- Elementos de cuarzo que logran una mejor irradiación de calor.
- Gabinete tibio al tacto.
- Más calor con menos consumo.
- Operación silenciosa y segura.
- Práctico y ligero.



Modelo	Tipo	Medidas del calefactor (mm)			Medidas del empaque (mm)			Peso del calefactor	Peso del empaque	Medidas de caja Master (mm)			Piezas por caja Master	Alimentación eléctrica					Área recomendada en mts ² .**
		Largo	Ancho	Alto	Largo	Ancho	Alto			Largo	Ancho	Alto		Consumo (Watts)					
														Voltaje	Frecuencia	Baja	Media	Alta	
HQ850	CUARZO	370	180	335	435	195	395	2.0 Kgs.	2.5 Kgs.	600	445	805	6	127 V	60 Hz	400	-	800	12

** El área en mts² puede variar dependiendo de la temperatura exterior.

in METAL MECANICA
MACON S.A. de C.V.

Canatlán 370-01, Parque Industrial Lagunero | Gómez Palacio, Durango CP. 35078 | Tel. (871) 759.0100 | Fax. (871) 759.0101 | www.imacon.com