

CALEFACTORES PORTÁTILES INFRARROJO A GAS

Heatwave®

www.heatwave.com.mx

HG3M

CARACTERÍSTICAS

- 3 radiantes de cerámica para tres niveles de potencia.
- Doble sistema de seguridad:
 - Analizador atmosférico.
 - Cierre de válvula al apagarse el piloto.
- Portátil con compartimento para tanque de gas de 10 kilos.
- Pintura electrostática horneada.
- Ruedas para fácil transportación.
- Disponible para gas LP.
- Colores disponibles: Gris



HG3MT

Función Turbo:

- Ventilador incluido para una mejor y más rápida difusión de calor.
- Disponible para gas LP.
- Color disponible: gris.



Modelo	Tipo de gas	Medidas del calefactor (mm)			Medidas del empaque (mm)			Peso del calefactor	Peso del empaque	Capacidad calorífica			Consumo de gas según modelo Gas LP (gr/h)			Área recomendada en mts ² . **			
		Largo	Ancho	Alto	Largo	Ancho	Alto			kW			Btu/h						
										Baja	Media	Alta	Baja	Media	Alta		Baja	Media	Alta
HG3M	LP	430	370	720	445	440	765	12.0 Kgs.	12.5 Kgs.	1.5	2.5	4.0	5500	9000	14000	120	210	300	48
HG3M-T*	LP	430	370	720	445	440	765	12.5 Kgs.	13.0 Kgs.	1.5	2.5	4.0	5500	9000	14000	120	210	300	48

* Estos equipos requieren también corriente eléctrica para operar todas sus funciones.

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

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