

CALEFACTORES PORTÁTILES INFRARROJO A GAS

Heatwave®

www.heatwave.com.mx

HG3X

CARACTERÍSTICAS

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



HG3XT

Función Turbo

- Ventilador incluido para una mejor y más rápida difusión de calor
- Disponible para gas LP y gas Natural.



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						Área recomendada en mts ² **
		Largo	Ancho	Alto	Largo	Ancho	Alto			kW			Btu/h			Gas LP (gr/h)			Gas Natural (m ³ /h)			
										Baja	Media	Alta	Baja	Media	Alta	Baja	Media	Alta	Baja	Media	Alta	
HG3X	LP / NAT	430	380	680	450	450	750	11.0 Kgs.	11.5 Kgs.	1.5	2.5	4.0	5500	9000	14000	120	210	300	0.2208	0.3689	0.5170	48
HG3X-T*	LP / NAT	430	380	680	450	450	750	11.5 Kgs.	12.0 Kgs.	1.5	2.5	4.0	5500	9000	14000	120	210	300	0.2208	0.3689	0.5170	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.