CALEFACTORES PORTÁTILES INFRARROJO A GAS



Encendido

www.heatwave.com.mx

HG3R

CARACTERÍSTICAS

- 3 radiantes de cerámica para tres niveles de potencia.
- Sistema de encendido con chispa electrónica.
- 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 electroestática horneada.
- Disponible para gas LP y Natural.
- Colores disponibles: Blanco y Gris.
- Ruedas para fácil transportación.

HG3RT

Función Turbo:

- Ventilador incluido para una mejor y más rápida difusión de calor.
- Sistema de encendido con chispa electrónica.
- Disponible para gas LP y Natural.





Modelo	Tipo de gas	calef	didas actor (Medidas del empaque (mm)			Peso del calefactor	Peso del	Capacidad calorífica						Consumo de gas según modelo						Área recomendada
									empaque	kW			Btu/h			Gas LP (gr/h)			Gas Natural (m³/h)			en mts².**
		Largo	Ancho	Alto	Largo	Ancho	Alto			Baja	Media	Alta	Baja	Media	Alta	Baja	Media	Alta	Baja	Media	Alta	
HG3R	LP / NAT	430	370	720	445	440	750	12.0 Kgs.	12.5 Kgs.	1.5	2.5	4.0	5500	9000	14000	120	210	300	0.2208	0.3689	0.5170	48
HG3R-T*	LP / NAT	430	370	720	445	440	750	12.5 Kgs.	13.0 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.