

CALEFACTORES DE PARED

INFRARROJO A GAS

Heatwave®

www.heatwave.com.mx

HG3W

Encendido electrónico



CARACTERÍSTICAS

- Fácil de encender.
- Pieza peltrada para mayor resistencia al calor.
- 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.
- Para instalarse en pared o con base para piso.
- Pintura electrostática horneada.
- Disponible para gas LP y Natural.
- Colores disponibles: Marfil.



| 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 | | | Gas LP (gr/h) | | | | Gas Natural (m ³ /h) | | | | | |
| | | | | | | | | | | Baja | Media | Alta | Baja | Media | Alta | | Baja | Media | Alta | | | |
| HG3W | LP / NAT | 457 | 190 | 520 | 533 | 235 | 533 | 7.5 Kgs. | 8.0 Kgs. | 1.4 | 2.5 | 4.0 | 5000 | 9000 | 14000 | 120 | 210 | 300 | 0.2208 | 0.3689 | 0.517 | 48 |

** 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