



## VentGas

### Características Generales Calefactores Residenciales y Comerciales, VentGas

El Calefactor Residencial y Comercial VentGas permite una circulación independiente por gravedad que se monta en el suelo para proporcionar un calor uniforme y alto volumen de intercambio de aire a través de la convección natural.

Ideal como reemplazo para el calefactor de suelo obsoletos o como una fuente de calor primaria en casas de campo o cabañas.

El calefactor VentGas utiliza un arranque auto generador de milivolts.

Proporciona calor incluso durante las interrupciones de energía. Incluye un intercambiador de calor de calibre 18, quemadores de acero aluminizado con tubo de flujo, piloto que brinda un 100% de seguridad.

Regulador de presión incorporado.

Amortiguador de registro de 2 posiciones y relé de encendido por chispa.

Desviador y termostato de pared están incluidos.

El desviador se embala en el empaque del calefactor.

Utiliza conexión de gas de ½".

Aseguran un intercambio de aire de hasta 3 veces cada hora, para temperaturas uniformes.

Proporciona calor desde el suelo hasta el techo.

Libre de energía eléctrica.

Esta desarrollado para cualquier tipo de suelo.

### Aplicaciones de los Calefactores Residenciales y Comerciales, VentGas

Los Calefactores Residencial y Comercial VentGas son de uso residencial se adaptan perfectamente a las necesidades de uso en escuelas, cabañas, cuartos de secado, casas de campo, Ideales para colocarse en salas, recamaras, baños, etc.

### Garantía de los Calefactores Residenciales y Comerciales, VentGas

El Calefactor Residencial y Comercial VentGas tiene Garantía de 1 año sujeto a las cláusulas de VentDepot.





### Características Técnicas Específicas de Calefactores Residenciales y Comerciales, VentGas

Clave	Gas	Tipo de Control	BTU/hr	Tubo de Ventilación		Tubo de Gas		Peso		Dimensiones con empaque de Cartón					
				in	cm	in	cm	kg	lb	Base		Alto		Fondo	
										cm	in	cm	in	cm	in
<b>MXVGS-001</b>	Natural	Termostato	30000	4	10	1/2	1.27	49	108	40	16	79	31	86	34
<b>MXVGS-002</b>	LP	Termostato	30000	4	10	1/2	1.27	49	109	40	16	79	31	86	34
<b>MXVGS-003</b>	Natural	Termostato	50000	4	10	1/2	1.27	57	126	60	24	79	31	86	34
<b>MXVGS-004</b>	LP	Termostato	50000	4	10	1/2	1.27	57	127	60	24	79	31	86	34
<b>MXVGS-005</b>	Natural	Termostato	62000	5	13	1/2	1.27	69	152	65	25	80	31	101	40
<b>MXVGS-006</b>	LP	Termostato	62000	5	13	1/2	1.27	69	153	65	25	80	31	101	40

### Dimensiones de Calefactores Residenciales y Comerciales, VentGas

Clave	A	B	C
<b>MXVGS-001</b>	14	29	32
<b>MXVGS-002</b>	14	29	32
<b>MXVGS-003</b>	22	29	32
<b>MXVGS-004</b>	22	29	32
<b>MXVGS-005</b>	24	30	38
<b>MXVGS-006</b>	24	30	38





## Partes del Calefactores Residenciales y Comerciales, VentGas

