

# CALENTADOR DE AMBIENTE LP/LPG DE COMBUSTIÓN DIRECTA



## VENTAJAS FRENTE A LAS CALDERAS

- + Logra un elevado flujo de aire, por lo que se requieren menos calentadores
- + La salida de calor es ajustable, lo que permite ahorrar combustible
  - Modos Calor alto, Calor bajo y Solo ventilador
  - Modo Solo ventilador para mejorar la ventilación
- + Bajas emisiones de CO, NOx y etileno
- + Se puede lavar
  - Tablero eléctrico con protección IP65
  - Motor con protección IP55
- + Compatible con climatizadores o termostatos
- + Seguridad
  - Electrodo de ionización para supervisión de llama
  - Control de sobrecalentamiento del termostato
- + Construcción de acero inoxidable 430 de alta calidad

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

- + Encendido directo y automático por chispa
- + Certificación EN

ARTÍCULO N.º F130104	MODELO GA1634
Potencia máxima de calefacción	100,4 kW • 343 000 BTU/h
Potencia mínima de calefacción	47,4 kW • 163 000 BTU/h
Consumo máximo de combustible	6,7 kg/hr • 14,7 lbs/h
Consumo mínimo de combustible	3,2 kg/hr • 6,6 lbs/h
Presión de gas	0,4 - 1,5 mBar • 5,8 - 21,8 PSI
Eficiencia térmica	99,9 %
Flujo de aire	5,1 m³/h • 3,0 cfm
Temperatura del aire	75 °C • 167 °F
Consumo eléctrico	600 W • 230 V
Alimentación eléctrica	230 V monofásico 50 Hz
Dimensiones del calentador (L x A x Al)	11,5 x 6,0 x 4,5 cm • 45,1 x 23,2 x 17,4 in



**F150035**

Termostato con control remoto



**F130114**

Ducto adaptador



**F130124**

Ducto flexible de 10 cm x 3,6 m (4 in x 12 ft)