

Rasgos/Beneficios del VANTAGE® II

Fijando el Estándar en Calefacción Infrarroja Unitaria

Rasgo	Beneficio
Disposición & Instalación:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Diseño basado en 30 años de experiencia de calefacción infrarroja 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Desempeño probado en el mercado
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gama larga de quemadores Btu, y longitudes de tubo; configuraciones en U, en L, ó rectas son disponibles 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Apto para cualquier tamaño o plan de edificio
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Se puede inclinar reflectores o añadir reflectores del lado 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dirige calor donde sea necesario
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Diseñado para aceptar termostatos de voltaje baja 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Reduce costos de instalación- no requiere transformador adicional para instalación de un quemador solo
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ensamblaje rápido con acoplamiento de acero inoxidable 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Minimiza tiempo de instalación, no necesita tornillos ni taladros
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Conector de escape estándar 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fácil instalación de escape
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Opción de rejilla decorativa 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estéticamente agradable en áreas de alta visibilidad
Operación:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Funciona con gas natural o propano LP 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Eficiencia de combustible y agradable al ambiente
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Control Honeywell® SmartValve® II 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Combina los funciones del control de ignición eléctrica y la válvula de gas en una unidad sola
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Control de ignición superficie caliente electrónica 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Arranque fiable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Purga anterior y prueba sincronizada para ignición con pruebas múltiples 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Reduce bloqueos necios
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Reajuste automático después de cierre 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Reajusta el sistema después de una hora de cierre y empieza otra prueba de ignición
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Calor infrarroja de baja intensidad 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Calienta personas y objetos, no el aire
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Reflectores profundos, aluminios de alta eficiencia, con tapas 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maximiza reflexión de energía; minimiza pérdida de calor
Seguridad:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Control Honeywell® SmartValve® II proporciona funciones de seguridad de ignición de gas 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Controla flujo de gas, fuente de ignición, soplador de aire de combustión y interruptor de presión
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Certificación de diseño CSA 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Probación independiente a los estándares de la industria
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Componentes del quemador y eléctricos separados por partición 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Minimiza efectos negativos de contaminantes y gas de escape
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Conector flexión de gas de acero inoxidable incluido 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fiable, durable conexión de gas
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Interruptor de enclavamiento de la puerta 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Termina operación del quemador para servicio
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Manual detallado de Instalación, Operación y Servicio 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Reduce errores y tiempo de instalación; más fácil reparar
Mantenimiento:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacidad diagnostico incorporado en diseño de quemador 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Reduce tiempo de servicio
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Compartimiento de quemador separado 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Protege valiosos controles electrónicos contra exposición a calor y extiende la vida de los componentes
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Durable, construcción de quemador soldado en punto con pintura de aplicación electrostática 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Unidad fuerte, durable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Puertas del quemador desprendibles 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Acceso fácil para servicio
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ventana mica de observación de llama 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fácil observar operación del quemador y verificación de llama



Roberts-Gordon
 1250 William Street
 P.O. Box 44
 Buffalo, New York 14240-0044
 Teléfono: 716.852.4400
 Fax: 716.852.0854
 Tel. Gratis: 800.828.7450
www.rg-inc.com

Calidad en Cualquier Idioma™