

TUBO RADIANTE

Producto Colombiano



Características

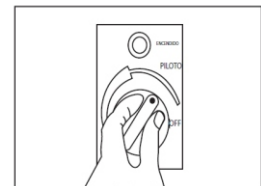
- Acero inoxidable
- Gas natural
- Punto de apoyo
- Larga vida útil
- Fácil acceso de servicio hasta la puerta de bisagra
- Suspendido

Usos y aplicaciones

Especial para calentar lugares amplio y/o altos

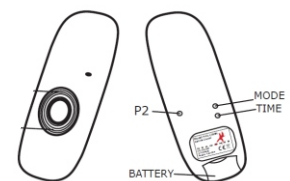
- Terrazas
- Grandes balcones
- Restaurantes
- Bares
- Patios

Opciones de encendido



Manual

Nueva tecnología en calefacción ambiental apropiada para calefaccionar áreas grandes y despejadas, se puede utilizar en recintos cerrados con ayuda de un exosto de emisiones de CO2 al exterior, flexibles en su diseño gracias a las configuraciones lineales el "L" o en "U" amplia gama de tamaños de quemador y longitudes de tubo

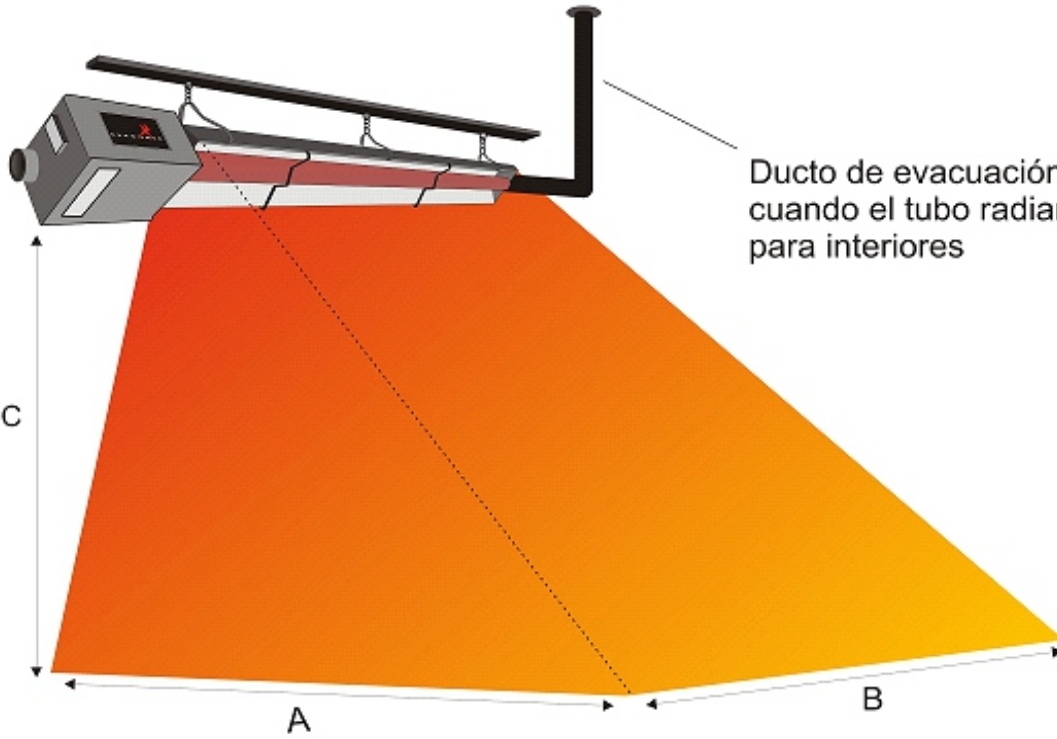


Control remoto



TUBO RADIANTE

Producto Colombiano



Ducto de evacuación que se instala cuando el tubo radiante es utilizado para interiores

| LARGO DEL TUBO | ÁREA DE CALEFACCIÓN | | |
|----------------|---------------------|---------|----------|
| | A | B | C |
| 3 mt | 3 - 4 mt | 2.30 mt | 2 - 3 mt |
| 5 mt | 4 - 5 mt | 5.30 mt | 3 - 5 mt |
| 6 mt | 5 - 6 mt | 6.30 mt | 3 - 5 mt |
| 7 mt | 5 - 6 mt | 7.30 mt | 4 - 6 mt |

Instalación

