

OPTIMA CALEFACCION A GAS Ó GAS-OIL

**IDEAL PARA FABRICAS, VIVEROS,
NAVES INDUSTRIALES.**

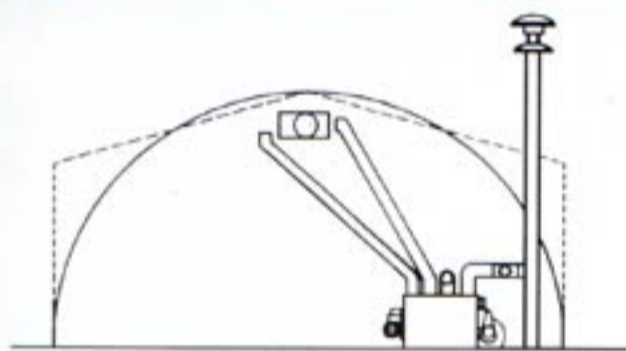
TODO TIPO DE GRANDES AMBIENTES

EL EQUIPO CALEFACTOR NIBRE

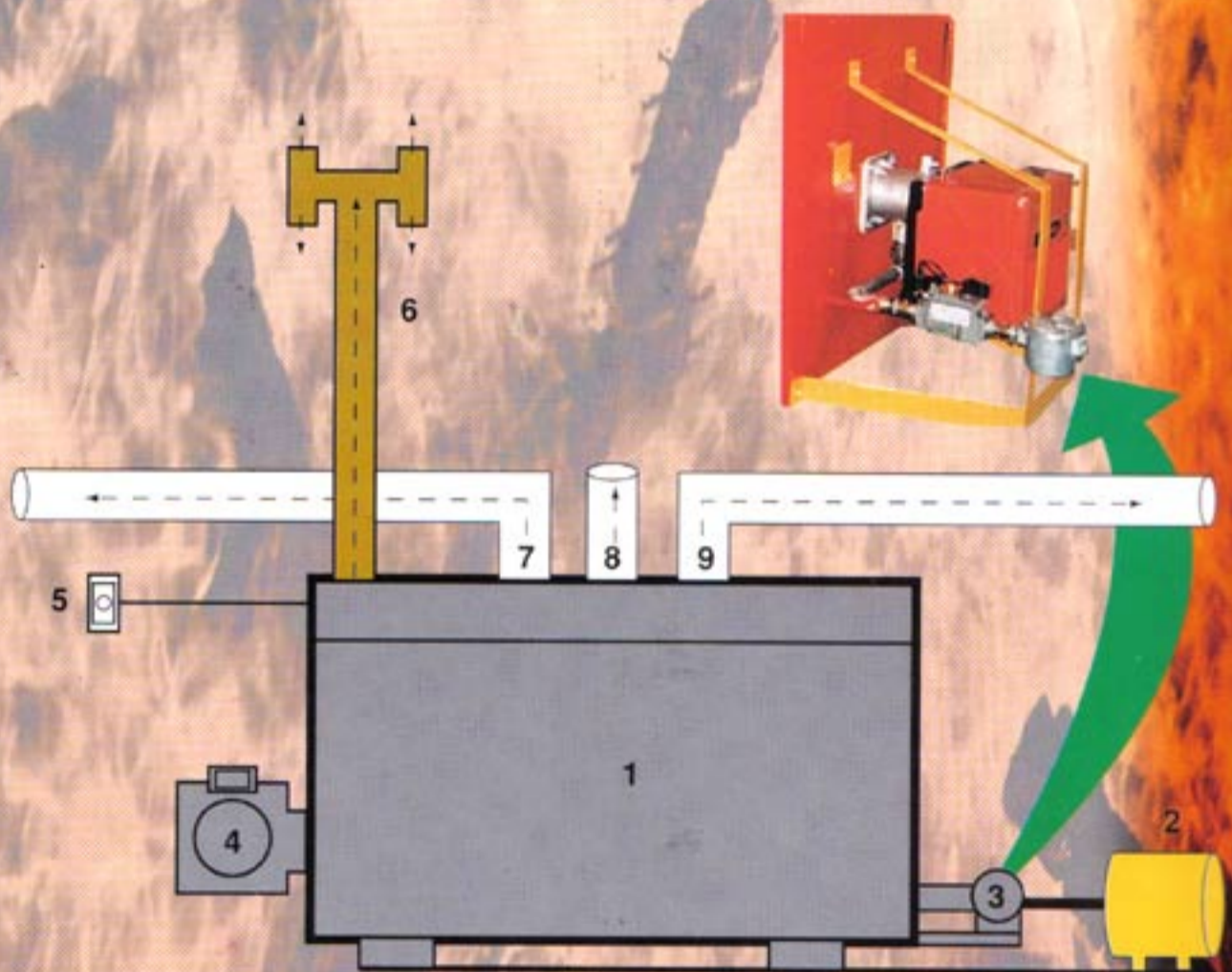
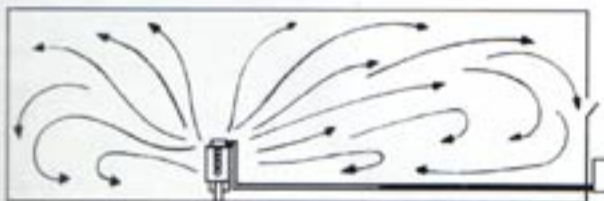
La alta eficiencia operativa; es lo más adaptable y económico.

Posee un control automático, óptimo para una rápida climatización. La recirculación calórica puede adaptarse mediante una simple distribución de conductos o individualmente en una sola dirección. Equipado con codos de Ø 10" articulados.

INSTALACION



INSTALACION SIN CONDUCTOS



1- EQUIPO GENERADOR DE AIRE CALIENTE
2- DEPOSITO DE GAS-OIL
3- QUEMADOR DE GAS OIL
4- TURBINA
5- CONTROL DE TEMPERATURA AMBIENTE

6- SALIDA DE GASES TOXICOS
7 - 8 - 9- TRANSPORTE DE AIRE CALIENTE
METALICO O MANGAS PLASTICAS.
TERMOSTATO ENCARGADO DE REGULAR
LA TEMPERATURA DESEADA.

ESPECIFICACIONES

| Modelo | Kcal/H | Consumo | | Dimensiones en cms. | | | Capacidad | | Peso |
|--------|---------|----------|-----------------------|---------------------|-------|------|----------------|-----------------------|---------|
| | | Litros/H | M ³ /Gas/H | Ancho | Largo | alto | M ³ | Caudal M ³ | |
| RE 202 | 50.000 | 5,5 | 5,1 | 75 | 210 | 115 | 1.500 | 5.400 | 262 Kg. |
| RE 303 | 75.000 | 8,8 | 8,0 | 75 | 230 | 115 | 2.250 | 5.400 | 280 Kg. |
| RE 404 | 100.000 | 11,0 | 10,8 | 80 | 250 | 115 | 3.000 | 6.600 | 310 Kg. |
| RE 505 | 150.000 | 16,5 | 15,9 | 80 | 270 | 115 | 4.500 | 6.600 | 336 Kg. |

EQUIPOS GENERADORES DE AIRE CALIENTE

Para Calefacción y Aplicaciones Industriales
con ó sin conductos en 50.000 - 75.000
100.000 - 150.000 - 200.000 Kcal/H
En Gas-Oil • Gas Natural • Gas Envasado



NIBRE