

Calderas KYUNG DONG

La caldera dual de alto rendimiento mas económica y confiable

CALDERAS A GAS OIL O QUEROSENE DE PEQUEÑA Y MEDIANA CAPACIDAD - USO DOMESTICO CALEFACCION/ AGUA CALIENTE



ACERO AL CARBONO

- 17.000 Kcal/h Mod. 172 FA
Eficiencia térmica: 90%
- 17.000 Kcal/h Mod. 174 FA
Eficiencia térmica: 90%
- 25.000 Kcal/h Mod. 250 FA
Eficiencia térmica: 85%
- 35.000 Kcal/h Mod. 350 FA
Eficiencia térmica: 85%
- 17.000 Kcal/h Mod. 173 ST
Eficiencia térmica: 90%
- 25.000 Kcal/h Mod. 253 ST
Eficiencia térmica: 85%

El control ambiente electrónico integral ROOMCON permite el comando total de las funciones de caldera desde el ambiente por usted seleccionado (Sin costo adicional).



CONVENIENCIA:

La seguridad de contar con la opción del mercado de mayores prestaciones por el menor costo en instalaciones de calefacción por radiadores o losa radiante



ECONOMIA:

La combustión del tipo tiro balanceado forzado sumado al diseño del quemador y hogar, permiten un óptimo aprovechamiento del combustible con una eficiencia que oscila entre 85 y 90%



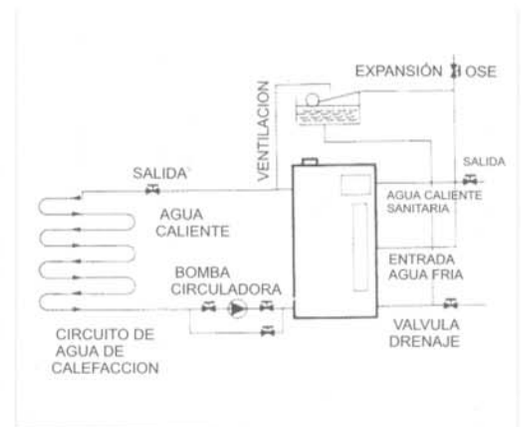
RESPALDO:

La seguridad de contar con el respaldo de **CIR S.A.** con mas de 60 años de experiencia en el mercado de calderas de calefacción.



BAJO RUIDO:

El diseño del quemador, bomba y chimenea, permite la reducción del ruido a un valor menor a 48 dBA, algo equivalente a un refrigerador común



CALDERAS DE MEDIANA Y GRAN CAPACIDAD USO EN CLUBES, HOTELES, EDIFICIOS, CALEFACCION Y AGUA CALIENTE



TUBOS VERTICALES 70.000 200.000 Cal/h

- Rendimiento - mayor al 87%
- Max. Presión de trabajo - 3,5 Kg/cm²
- Operación a gas-oil

CALDERAS DE ACERO INOXIDABLE



CALEFACCION Y AGUA CALIENTE