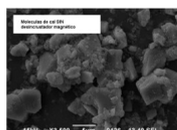


## 20839 Acondicionador Magnético Combustión Calderas Gas Neodimio



Acondicionador Magnético Combustión Calderas Gas Neodimio



Acondicionador Magnético Combustión Calderas Gas Neodimio

Calificación: Sin calificación

**Precio**

PVP: 67,52 €

Precio de venta sin impuestos 55,80 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

**Descripción**

Las calderas con el tiempo se ensucian y envejecen produciendo una peor combustión. Una mala combustión provoca que la caldera se ensucie y emita mayor cantidad de gases contaminantes y obviamente mayor consumo de energía. Este equipo es valido para calderas en viviendas de menos de 200 m2.

Las revisiones que las compañías de gas realizan en las calderas con mala combustión solicitan al propietario su limpieza o sustitución por una nueva ocasionando enormes gastos en su mantenimiento y sustitución.

Los campos magnéticos polarizan las moléculas del gas consiguiendo una reducción de un 30% en las emisiones de gases contaminantes (CO), ahorro energético, alargamiento de la vida útil y en muchos casos el ahorro en la reparación o sustitución de la misma.

### Colocación :

- Se conecta en el tubo de cobre y lo más cerca posible de la caldera, También puede colocarse en el flexo o latiguillo de entrada de gas.
- Al colocarse, puede observarse como la llama cambia levemente de color.

### Características:

- El equipo se encuentra preparado para trabajar en el exterior soportando temperaturas extremas, hielo o lluvia, sol.
- Duración : más de 30 años.
- Mantenimiento: No requiere mantenimiento.
- El equipo consta de 2 bridas para la sujeción en el tubo.
- Nivel de instalación: Fácil cualquier usuario lo puede realizar.
- Valido para gas natural (ciudad), gas butano, propano y calderas de gas.
- Composición : Neodimio
- Potencia : 12000 Gauss
- Composición : Neodimio
- Potencia : 12000 Gauss
- Medidas mm : 46 Largo x 50 Ancho x 14 Grueso.
- Peso: 0,20 Kg.

### Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.