



Asesoramiento a instaladores y usuarios
Estudio Personalizado

ARISTON
Hogar del confort sostenible

SOLUCIONES ARISTON

Por qué sustituir la caldera de gasoil por la Bomba de calor NIMBUS R32

Con la caldera de gasoil:



- X Tecnología obsoleta y no respetuosa con el medio ambiente.
- X Equipo y componentes voluminosos, que requieren espacio dentro de la vivienda.
- X Dependencia de suministro de gasoil.
- X Precio de la energía alto.

Ventajas de la bomba de calor NIMBUS R32:



RENDIMIENTO SOSTENIBLE

- ✓ Gas refrigerante no inflamable y respetuoso con el medio ambiente (GWP < 675).
- ✓ SCOP superiores a 3 impulsando a 60°C, lo que hace económicamente viable su instalación.
- ✓ Ahorra en tu factura aproximadamente hasta un 50%.



FÁCIL INSTALACIÓN

- ✓ Reutilización de la instalación existente, sin necesidad de grandes reformas.
- ✓ Sin necesidad de carné especializado para su instalación, ni de espacios de seguridad por el tipo de gas refrigerante.



FIABILIDAD EXCELENTE

- ✓ Bajo niveles de ruido, unidad exterior silenciosa (Función Silent).
- ✓ Posibilidad de producción de frío con la misma unidad exterior.
- ✓ Posibilidad de impulsar a 70°C con resistencias eléctricas en caso de clima extremo.



MAXIMIZA EL AHORRO

- ✓ Posibilidad de integración con energía solar, tanto térmica como fotovoltaica, para conseguir un mayor ahorro.
- ✓ Ni mantenimiento ni revisiones obligatorias, lo que se traduce en un ahorro para el usuario.
- ✓ Equipo subvencionable a través de las ayudas europeas (www.subvencionesaeroterminia.es).