

**CERTIFICADO DE ENSAYO DE TIPO nº LEE-C-040-07**  
Organismo Notificado NB 1722

MODELOS: ANDREA / ABODI / SARA / LOREA

TIPO: Insertable para combustibles sólidos

FABRICANTE: **LACUNZA CALOR DE VIDA, S.A.L.**  
**POLIG. IBARREA S/N APTDO 95**  
**31800 ALSASUA**

NORMAS: UNE-EN 13229:2002, UNE-EN 13229/AC:2006, UNE-EN  
13229 :2002/A1 :2003, UNE-EN 13229 :2002/A2 :2005 Y UNE-EN  
13229 :2002/A2 :2005/AC :2006.

Nº INFORME DE ENSAYO: LEE/040/07-1

PRESTACIONES (para leña de madera):

ANDREA POTENCIA TERMICA NOMINAL: **15,0 kW**

RENDIMIENTO : **68 %**

El Centro de Ensayos, Innovación y Servicios S.L. (CEIS) **certifica** que los productos arriba definidos **cumplen** con los requisitos fundamentales de la Directiva 89/106/CEE (Real Decreto 1630/1992) según el sistema 3 de verificación (anexo III.2(ii) segunda posibilidad). El ensayo inicial de tipo por parte del organismo notificado incluye los ensayos de Seguridad frente al fuego, Emisión de productos de combustión, Temperatura superficial, Potencia térmica/Rendimiento energético y Desprendimiento de sustancias peligrosas.

La familia de productos que cubre el presente certificado se ha definido bajo la responsabilidad del fabricante y las prestaciones definidas en este certificado son los resultados de los productos ensayados (según NB-CPD 06 214r1).



Móstoles, 07 de junio de 2007

André Pierrot

Responsable del Área de Simulación Ambiental