

CERTIFICADO DE ENSAYO DE TIPO nº LEE-C-004-06-R1
Organismo Notificado NB 1722

MODELO: NERE

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/004/06

PRESTACIONES (para leña de madera):

POTENCIA TERMICA NOMINAL : **11,0 kW**

RENDIMIENTO : **63 %**

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.



Móstoles, 20 de febrero de 2007

André Pierrot
Responsable del Área de Simulación Ambiental

Nota:

La presente revisión 1 sustituye y anula el certificado LEE-C-004-06. Se emite para tener en cuenta las modificaciones de algunas formulas de calculo descritas en la UNE-EN 13229:2002/A2:2005/AC:2006, armonizada con fecha 2007-01-01.