

Página 1 de 2

Nº SEC: 37955

Nº Lenor: E-013-04-1242

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 de fecha 14 de Febrero del 2008

Certificado de aprobación de productos

Número de certificado Lenor	E-013-04-1242
Numero SEC	37955
Fecha de emisión	29-11-2011
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1263
Fecha de la solicitud relacionada	09-11-2011
Norma aplicable	IEC 60335-1:2001 Ed. 4.0 + A1: 2004 Junto con IEC 60335-2-45:2002 Ed. 3.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_1-25
Nombre del fabricante o importador	Álvaro Casanova Maquinarias Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. Matta N° 1300, Santiago, Región Metropolitana
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3750159582-K

Identificación del producto

Denominación técnica	Pistolas calefactoras
Denominación comercial	Pistola de calor
Marca (s)	SALKOR; GLADIATOR
Modelo o tipo	PC 700K; PC 700/1 K
N° de serie	0200 (muestra)
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	300 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	

Página 2 de 2

N° SEC: 37955

N° Lenor: E-013-04-1242

Otros antecedentes

N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	EXA-02-11-4611
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	ABH-11-11-5360
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> Otro
---	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------

Aprobación y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	2000 W
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	2 ¾ HP

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Gabriel Morales
29-11-2011

Firma

Responsable Legal

Fecha



Ing. David Pino
29-11-2011