

Página 1 de 2

N° SEC: 149173

N° Lenor: E-013-04-4542

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

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación de productos

Número de certificado Lenor	E-013-04-4542
Numero SEC	149173
Fecha de emisión	19-05-2015
Número de solicitud relacionada	E-013-04-4708
Fecha de la solicitud relacionada	29-04-2015
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 + A1:2002 + A2:2003 Junto con IEC 60745-2-6:2003 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-06
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)	3750206263-9

Identificación del producto

Denominación técnica	Martillo
Denominación comercial	Rotomartillo
Marca (s)	GLADIATOR
Modelo o tipo	RM 832K
Nro. de serie	0001-0300
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	

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-01-15-8876
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-04-15-24317
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input type="checkbox"/> Comercial	<input checked="" 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	1500 W
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50 Hz
Clase	II
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V~
Otra información relevante:	Comercial Invoice: BAR15030 Velocidad en vacío: 0~890/min Impacto por minuto: 0~3900/min Capacidad: hormigón 32mm; Acero 13mm; Madera 40mm

Firma

Responsable Técnico

Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva

19-05-2015

Firma

Responsable Legal

Fecha


Ing. David Pino Morales

19-05-2015