

## 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-013-04-1541
Número SEC	50270
Fecha de emisión	16-05-2012
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1600
Fecha de la solicitud relacionada	09-05-2012
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 + A1:2002 + A2:2003 junto con IEC 60745-2-3:2006 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-03
Nombre del fabricante o importador	Álvaro Casanova Maquinarias Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. Matta N° 1300, Santiago, Región Metropolitana
Número de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3750167875-K

### Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Amoladora angular
Marca (s)	GLADIATOR
Modelo o tipo	AA 718/1; AA 723/1
Número de serie	0001 A 0500
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	AA 718/1: 500 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**

Número de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
Número del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	EXA-08-11-9786
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	ABH-05-12-6833
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	2200 W
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	AA 723/1: velocidad en vacío: n°=6500/min; capacidad: 230mm; peso: 5,6kg; AA 718/1: velocidad en vacío: n°=8500/min; capacidad: 180mm; peso: 5,1kg. Trazabilidad sellos de Lenor seriados: 0001 a 0500

Firma

Responsable Técnico

Fecha

  
Ing. Gabriel Morales Silva  
16-05-2012

Firma

Responsable Legal

Fecha

  
Ing. David Pino Morales  
16-05-2012