

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: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-4351
Numero SEC	140174
Fecha de emisión	20-02-2015
Número de solicitud relacionada	E-013-04-4506
Fecha de la solicitud relacionada	11-02-2015
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Ed.4.0 Junto con IEC 60745-2-4: 2002 Ed.2.0 + A1:2008
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-04
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)	3750203621-2

Identificación del producto

Denominación técnica	Lijadora distinta a la de tipo disco
Denominación comercial	Lijadora de Banda
Marca (s)	GLADIATOR
Modelo o tipo	LB 600
Nro. de serie	No Aplica
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	500 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: 140174

N° Lenor: E-013-04-4351

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-12-14-7721
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-02-15-22885
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	800 W
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V~
Otra información relevante:	Sellos lenor seriados desde el 0001 al . . 0500; Velocidad en vacío n0: 300/min; Comercial Invoice: 14KTACO0009; Tamaño de banda 78x457

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

20-02-2015

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. David Pino Morales

20-02-2015