

Página 1 de 2

Nº SEC: 188181

Nº Lenor: E-013-04-6224

Certificado de aprobación de productos

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

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-6224
Numero SEC	188181
Fecha de emisión	02-06-2016
Número de solicitud relacionada	E-013-04-6483
Fecha de la solicitud relacionada	24-05-2016
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-3:2006
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
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3750219745-3

Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Esmeril
Marca (s)	GLADIATOR
Modelo o tipo	MT500/1k
Nro. de serie	0001-0504
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	504 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: 188181

N° Lenor: E-013-04-6224

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-01-16-1279
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-05-16-32360
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Domestico	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Otro
-----------------------------	------------------------------------	-----------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------

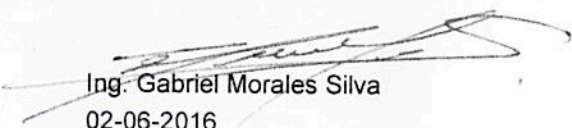
Aprobación y vigencia

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

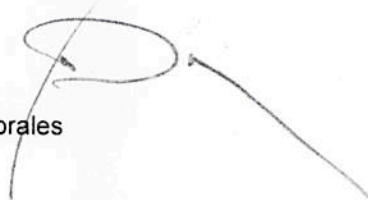
Potencia o corriente	135 W
Voltaje	220 V
Frecuencia	50 Hz
Clase	II
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V
Otra información relevante:	Invoice: 16HW0223

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
02-06-2016

Firma

Responsable Legal
Fecha


Ing. David Pino Morales
02-06-2016