

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 Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-4992
Numero SEC	160530
Fecha de emisión	16-09-2015
Número de solicitud relacionada	E-013-04-5195
Fecha de la solicitud relacionada	11-09-2015
Norma aplicable	IEC60745-1:2001 Ed.3.0 + A1:2002 + A2:2003 Junto con IEC 60745-2-5:2003 Ed.3.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-05
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)	3750211339-K

Identificación del producto

Denominación técnica	Sierra Circular
Denominación comercial	Sierra Circular Multiproposito
Marca (s)	NEO
Modelo o tipo	SCP 1043
Nro. de serie	SR1504421695 (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	Unicorn
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	RM 412, Building 73, No.48, Zhenjiang Road. Qingdao China Shanghai

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-07-15-0522
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-09-15-27331
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	1100 W
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50 Hz
Clase	II
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V~
Otra información relevante:	Trazabilidad: sellos Lenor seriados (0001 al 0300). Comercial Invoice: UP150728.

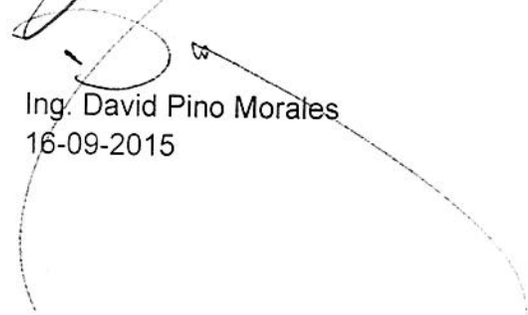
Firma

Responsable Técnico
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
16-09-2015

Firma

Responsable Legal
Fecha


Ing. David Pino Morales
16-09-2015