

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 25447 de fecha 03 de diciembre de 2018

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-2653(A-1)
Numero SEC	93695
Fecha de emisión	24-06-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-2743
Fecha de la solicitud relacionada	30-09-2013
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 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	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile.
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120015023-K

Identificación del producto

Denominación técnica	Sierra circular
Denominación comercial	Sierra circular
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	HS300D
Nro. de serie	No indicado
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	3 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita (Kunshan) Co., Ltd.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Nan Zi Road, Kunshan Free Trade Zone, Jiangsu 215300, China.

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	DEI-08-13-1630
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AAB-10-13-13231
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

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

Aprobación y vigencia

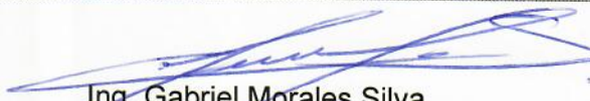
En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	No aplica
Voltaje	10,8 – 12 Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Otra información relevante:	Revoluciones: n°1400/min. Fecha de fabricación: 9.2013

El presente Certificado reemplaza y anula al N°E-013-04-2653 de fecha 09-10-2013, por cambio de dirección del cliente.

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
24-06-2019

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
24-06-2019