

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-013-04-6221(A-1)
Numero SEC	188160
Fecha de emisión	28-05-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-6501
Fecha de la solicitud relacionada	26-05-2016
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-4:2002 + A1:2008
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-04
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)	3040990978-3

Identificación del producto

Denominación técnica	Lijadora distinta a la de tipo disco
Denominación comercial	LIJADORA ORBITAL
Marca (s)	MAKITA MT
Modelo o tipo	M9203
Nro. de serie	001-003
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 (China) Co., Ltd.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	318 Wu Song Jiang South Road, Yu Shan Town, Kun Shan City, Jiang Su Province, 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	/ Vigencia: -
RT	DEI-04-16-8214
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-05-16-32494
Laboratorio	Lenor Chile SpA
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	190 W/ 0,95 A
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V~
Otra información relevante:	invoice: CLA-23/104; n0 12000 min-1.
El presente Certificado reemplaza y anula al N°E-013-04-6221 de fecha 02-06-2016, por cambio de dirección del cliente.	

Firma

Responsable Técnico

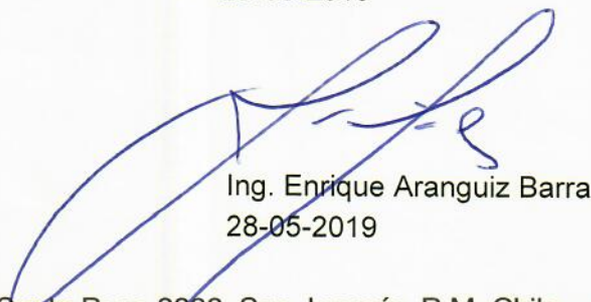
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
28-05-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
28-05-2019