

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 21027 de fecha 30 de noviembre de 2023

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-21933
Numero SEC	499027
Fecha de emisión	10-01-2024
Número de solicitud relacionada	E-013-04-22815
Fecha de la solicitud relacionada	14-12-2023
Norma aplicable	IEC 62841-1:2014 junto con IEC 62841-2-5:2014
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6/05:2022
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.
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No aplica

Identificación del producto

Denominación técnica	Sierra circular
Denominación comercial	SIERRA CIRCULAR
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	5007MG, 5007N, 5007NF
Nro. de serie	00343493 K // 00343492 K
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	2 (5007MG) 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	No.318 South Wusongjiang Road, Yushan Town, Kunshan City, Jiangsu, P.R.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	AAB -09-23-136581
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-12-23-140844
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 Otro
---------------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------------------

Aprobación y vigencia

<p>En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo con las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes, respecto a la vigencia:</p> <p><input type="checkbox"/> Este certificado es válido solo para el lote declarado para certificar bajo sistema 061 del DS 298.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Este certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de 10-01-2024 quedando sometido a:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Control regular <input type="checkbox"/> Control de fabricación <input type="checkbox"/> Control de Comercio <input type="checkbox"/> Auditorias de fábrica</p>

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	1800 W
Voltaje	220-230 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Capacidad	No Aplica
Potencia medida a 220 V	644,8 W
Otra información relevante:	Ingreso por vía Courier

Firma
 Responsable Técnico
 Fecha de toma de decisión



Ing. Gabriel Morales Silva
 10-01-2024

Firma
 Responsable Legal
 Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra
 10-01-2024