

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 34178 de fecha 20 de agosto del 2025

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-27592
Numero SEC	587118
Fecha de emisión	19-02-2026
Número de solicitud relacionada	E-013-04-28584
Fecha de la solicitud relacionada	05-01-2026
Norma aplicable	IEC 62841-1:2014 junto con IEC 62841-2-11:2018
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6/09:2024
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)	5120138202-9

Identificación del producto

Denominación técnica	Sierra sable
Denominación comercial	Sierra recíproca inalámbrica
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	JR003G
Nro. de serie	No Aplica
País de origen	Japón
Procedencia	Japón
Tamaño del lote o partida que certifica	4 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation, Okazaki Factory
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	22-1 Watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki, Aichi 444-0232 Japan.

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	AGI -12-25-176476
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-01-26-177273
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

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:

Este certificado es válido solo para el lote declarado para certificar bajo sistema 061 del DS 298.

Este certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de (19-02-2026) quedando sometido a:

Control regular Control de fabricación Control de Comercio Auditorias de fábrica

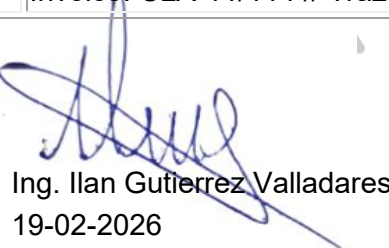
Información específica del producto certificado

Potencia	No Aplica
Corriente	No Aplica
Tensión	36 - 40 V
Frecuencia	No Aplica
Clase	No Aplica
Otra información relevante:	Invoice: CLA-11/114 // Trazabilidad: 2025.8

Firma

Responsable Técnico

Fecha de toma de decisión



Ing. Ilan Gutierrez Valladares
19-02-2026

Firma

Responsable Legal

Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra
19-02-2026