

## Certificado de aprobación de productos

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

### Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-27268
Numero SEC	582871
Fecha de emisión	12-01-2026
Número de solicitud relacionada	E-013-04-28461
Fecha de la solicitud relacionada	15-12-2025
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)	5120136505-1, 5120133052-5

### Identificación del producto

Denominación técnica	Sierra sable
Denominación comercial	Sierra sable
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	M4500
Nro. de serie	No aplica
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	71 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita (China) Co., Ltd (MCCF)
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No.318 South Wusongjiang Road, Yushan Town, Kunshan City, Jiangu, 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	AGI -12-25-176508
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI -12-25-176505
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No aplica

**Uso del producto**

<input type="checkbox"/> Si Domestico	<input type="checkbox"/> Si Comercial	<input checked="" 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 12-01-2026 quedando sometido a:

Control regular     Control de fabricación     Control de Comercio     Auditorias de fábrica

**Información específica del producto certificado**

Potencia	1010 W
Corriente	4,8 A
Tensión	220 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	INVOICE MCC291165 y MCC302103; Trazabilidad 2025.1

Firma  
Responsable Técnico  
Fecha de toma de decisión

Ing. Ilan Gutierrez Valladares  
12-01-2026



Firma  
Responsable Legal  
Fecha de otorgamiento de la certificación

Ing. Enrique Aranguiz Barra  
12-01-2026

