

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

Certificado de aprobación Seguridad

| | |
|---|---|
| Número de certificado Lenor | E-013-04-23639 |
| Numero SEC | 526222 |
| Fecha de emisión | 09-09-2024 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-24677 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 27-08-2024 |
| 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. |
| Nº 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 | HS7010 |
| Nro. de serie | 103376, 103377, 103378 |
| País de origen | Brasil |
| Procedencia | Brasil |
| Tamaño del lote o partida que certifica | 3 unidades |
| Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto | MAKITA DO BRASIL FERRAMENTAS ELETRICAS LTDA |
| Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto | Rodovia. BR 376, KM 506,1 - Bairro Colonia Dona Luiza; CEP: 84043-450- Ponta Grossa - PR - Brasil |

Otros antecedentes

| | |
|---|-------------------|
| Nº de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera | No aplica |
| Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad | No aplica |
| RT | AGI -07-24-150056 |
| Laboratorio | Lenor Chile SpA |
| R1S | AGI-08-24-151600 |
| Laboratorio | Lenor Chile SpA |
| RIF | No aplica |

Uso del producto

Si Doméstico Si Comercial Si Industrial 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 09-09-2024 quedando sometido a:
 Control regular Control de fabricación Control de Comercio Auditorias de fábrica

Información específica del producto certificado

| | |
|-------------------------|-----------|
| Potencia o corriente | 1600 W |
| Voltaje | 220-230 V |
| Frecuencia | 50-60 Hz |
| Clase | II |
| Capacidad | No Aplica |
| Potencia medida a 220 V | 750,2 W |

Otra información relevante: Ingreso vía Courier

Firma
Responsable Técnico
Fecha de toma de decisión

Ing. Ilan Gutierrez Valladares
09-09-2024

Firma
Responsable Legal
Fecha de otorgamiento de la certificación

Ing. Enrique Aranguiz Barra
09-09-2024