

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 de fecha 14 de febrero de 2008

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

| | |
|---|---|
| Número de certificado Lenor | E-013-04-10529(A-1) |
| Numero SEC | 268048 |
| Fecha de emisión | 03-07-2019 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-11049 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 19-06-2018 |
| Norma aplicable | IEC 60745-1:2006 junto con IEC 60745-2-5:2010 |
| Sistema de certificación | 013 |
| Protocolo número | PE_6-05 |
| 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) | 0231862508 |

Identificación del producto

| | |
|--|--|
| Denominación técnica | Sierra Circular |
| Denominación comercial | Sierra Circular |
| Marca (s) | MAKITA |
| Modelo o tipo | 5477NB |
| Nro. de serie | No Indicado |
| País de origen | China |
| Procedencia | China |
| Tamaño del lote o partida que certifica | 2 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, Jiangsu 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 | No Aplica |
| RT | DEI-05-18-3180 |
| Laboratorio | Lenor S.R.L |
| R1S | AGI-06-18-57659 |
| Laboratorio | Lenor Chile SpA |
| RIF | No Aplica |

Uso del producto

| | | | |
|--|--|---|----------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Si Domestico | <input checked="" 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 a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

| | |
|---|---------------|
| Potencia o corriente | 1800W / 8,6 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: Trazabilidad: 02/2018 // Invoice: CLA-26/106

El presente certificado anula y reemplaza N°E-013-04-10529 de fecha 21-06-2018, por cambio de dirección de cliente.

Firma
Responsable Técnico
Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva
03-07-2019

Firma
Responsable Legal
Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra
03-07-2019