

Página 1 de 2

Nº SEC: 329098

Nº Lenor: E-013-04-13539

Certificado de aprobación de productos

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

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

| | |
|---|---|
| Número de certificado Lenor | E-013-04-13539 |
| Numero SEC | 329098 |
| Fecha de emisión | 07-01-2020 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-14145 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 30-12-2019 |
| 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) | 5120092856-7 |

Identificación del producto

| | |
|--|---|
| Denominación técnica | Sierra Circular |
| Denominación comercial | Sierra Circular |
| Marca (s) | MAKITA |
| Modelo o tipo | DHS900 |
| 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 (Kunshan) Co.,Ltd. |
| Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto | Nan Zi Road, Kunshan Free Trade Zone, Jiangsu 215300. |

Página 2 de 2

Nº SEC: 329098

Nº Lenor: E-013-04-13539

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-12-19-78050 |
| Laboratorio | Lenor Chile SpA |
| R1S | AGI-12-19-79082 |
| 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 a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

| | |
|---|-----------|
| Potencia o corriente | No aplica |
| Voltaje | 36 Vcc |
| Frecuencia | No aplica |
| Clase | III |
| Capacidad | No aplica |
| Tensión de ensayo (Para medición de potencia) | No aplica |

Otra información relevante: Invoice: 158159N // Trazabilidad: 10-2019

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

07-01-2020

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

07-01-2020