

Certificado de aprobación de productos

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

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación de productos

| | |
|---|--|
| Número de certificado Lenor | E-013-04-4770(A-1) |
| Numero SEC | 155778 |
| Fecha de emisión | 03-06-2019 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-4961 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 23-07-2015 |
| Norma aplicable | IEC 60745-2-3 (2006 ED.2) + IEC 60745-1 (2001 ED.3) |
| Sistema de certificación | 013 |
| Protocolo número | PE_6-03 |
| Nombre del fabricante o importador | Makita Chile Comercial Ltda. |
| Dirección del fabricante o importador | El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana |
| N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN) | 5120023080-2 |

Identificación del producto

| | |
|--|---|
| Denominación técnica | Pulidora |
| Denominación comercial | Pulidora |
| Marca (s) | MAKITA |
| Modelo o tipo | SA7000C |
| Nro. de serie | No Indicado |
| País de origen | China |
| Procedencia | China |
| Tamaño del lote o partida que certifica | 3 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 | Huang Pu Jiang Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone Jiangsu, P.R., China |

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 | DEI-06-15-7578 |
| Laboratorio | Lenor S.R.L. |
| R1S | AGI-07-15-26011 |
| Laboratorio | Lenor Chile Ltda. |
| RIF | No Aplica |

Uso del producto

| | | | |
|---|---|--|-------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Domestico | <input checked="" type="checkbox"/> Comercial | <input checked="" type="checkbox"/> Industrial | <input type="checkbox"/> 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 | 1600W / 7,3 A |
| Voltaje | 220-230V~ |
| Frecuencia | 50-60Hz |
| Clase | II |
| Tensión de ensayo | 220 V~ |

Otra información relevante: Diámetro de disco 180mm. Diámetro de eje: M14. Revoluciones: 400rpm. Comercial Invoice: CLA-03/104. Trazabilidad: sellos Lenor seriados (001 a 003).

El presente certificado reemplaza y anula al Nº4770 de fecha 28-07-2015, por cambio de dirección a El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana

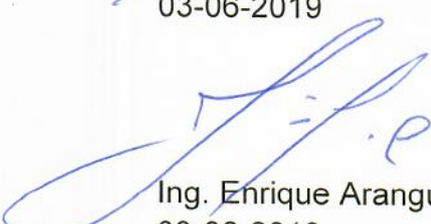
Firma

Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
03-06-2019

Firma

Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
03-06-2019