

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: Seguridad**

Número de certificado Lenor	E-013-04-5259
Numero SEC	164961
Fecha de emisión	02-11-2015
Número de solicitud relacionada	E-013-04-5520
Fecha de la solicitud relacionada	30-10-2015
Norma aplicable	IEC 60745-2-5 (2003; Ed.3.0) Junto con IEC IEC 60745-1 (2001; Ed.3.0) + A1 (2002) + A2 (2003)
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-05
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Camino Lo Boza 120 B módulo 1, Pudahuel, Santiago, Región Metropolitana
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No Indicado

**Identificación del producto**

Denominación técnica	Sierra Circular
Denominación comercial	Sierra Circular
Marca (s)	MAKITA ; Makita MT ; SSP
Modelo o tipo	M5801 ; MHS700
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 (Kuhshan) Co., Ltd
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Nan Zi Road, Kunshan Free Trade Zone, Jiangsu 215300, 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-10-15-6063
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI -11-15-26972
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

**Uso del producto**

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input 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	1050 W / 5 A
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V~
Otra información relevante:	Sellos Lenor seriados desde el 0001 al 0003 Ingreso via Courier; Comercial Invoice: 075584N Ø185mm / n0 4900min-1

Firma

Responsable Técnico

Fecha

  
Ing. Gabriel Morales Silva

02-11-2015

Firma

Responsable Legal

Fecha

  
Ing. David Pino Morales

02-11-2015