

## 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

PE O 04 - FORM I V: 2

### Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-7529
Numero SEC	215003
Fecha de emisión	19-01-20117
Número de solicitud relacionada	E-013-04-7897
Fecha de la solicitud relacionada	11-01-2017
Norma aplicable	IEC 60335-1:2010 Junto con IEC 60335-2-2:2009
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_1-01
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Camino Lo Boza 120 B módulo 1, Pudahuel, Santiago
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3870898376-1 / 3870903640-5

### Identificación del producto

Denominación técnica	Aspiradoras y artefactos de limpieza de aspiración de agua
Denominación comercial	ASPIRADORA INALAMBRICA
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	CL107FD
Nro. de serie	00001017 K-00001021 K
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	5 Unidad
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	No. 318 Wu Song Jiang South Road, Yu Shan Town, Kunshan City, Jiangsu. 215300, Province 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-10-16-4549
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-01-17-39251
Laboratorio	Lenor Chile LTDA
RIF	No Aplica

### Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si Domestico	<input type="checkbox"/> No Comercial	<input type="checkbox"/> No 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

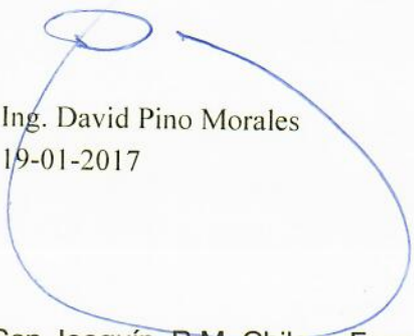
Potencia o corriente	No aplica
Voltaje	10,8 Vcc - 12 Vcc (MAX)
Frecuencia	No aplica
Clase	No Aplica
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	No Aplica
Otra información relevante:	Invoice: CC-07/105; MCC96952

Firma  
Responsable Técnico  
Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva  
19-01-2017

Firma  
Responsable Legal  
Fecha



Ing. David Pino Morales  
19-01-2017