

## 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-013-04-11610(A-1)
Numero SEC	289146
Fecha de emisión	21-08-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-12090
Fecha de la solicitud relacionada	20-12-2018
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	Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile.,Chile,Region Metropolitana
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120082348-K

### Identificación del producto

Denominación técnica	Aspiradoras y artefactos de limpieza de aspiración de agua
Denominación comercial	Aspiradora Inalámbrica Portátil
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DVC750L
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, 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	AGI-11-18-62588
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-12-18-64508
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.

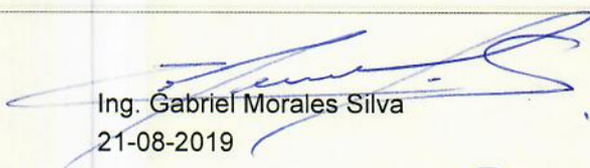
**Información específica del producto certificado**

Potencia o corriente	No aplica
Voltaje	18 Vdc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	No aplica

Otra información relevante: Trazabilidad: 09/2018 // Invoice: 137251N

El presente Certificado reemplaza y anula al N°E-013-04-11610 de fecha 08-01-2019, por cambio de dirección del cliente.

Firma  
Responsable Técnico  
Fecha

  
Ing. Gabriel Morales Silva  
21-08-2019

Firma  
Responsable Legal  
Fecha

  
Ing. Enrique Aranguiz Barra  
21-08-2019