

## 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

IN O 07 - FORM I V: 2

### Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04- 19467
Numero SEC	462459
Fecha de emisión	13-01-2023
Número de solicitud relacionada	E-013-04-20230
Fecha de la solicitud relacionada	15-12-2022
Norma aplicable	IEC 60335-1:2016 Ed. 5.2 junto con IEC 60335-2-2:2019
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_1/01:2021
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.
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No aplica

### Identificación del producto

Denominación técnica	Aspiradoras y artefactos de limpieza por aspiración de agua
Denominación comercial	ASPIRADORA INALAMBRICA
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DCL184
Nro. de serie	64710, 64719
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 (China) Co., Ltd. (MCCS)
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No.80 Meigui Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu, P.R. 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	AGI -11-22-125962
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-12-22-126997 / AGI-12-22-126997-A1
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, respecto a la vigencia:

Este certificado es válido solo para el lote declarado para certificar bajo sistema 061 del DS 298.

Este certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de (13 de enero del 2023) quedando sometido a:

Control regular     Control de fabricación     Control de Comercio     Auditorias de Fabrica

**Información específica del producto certificado**

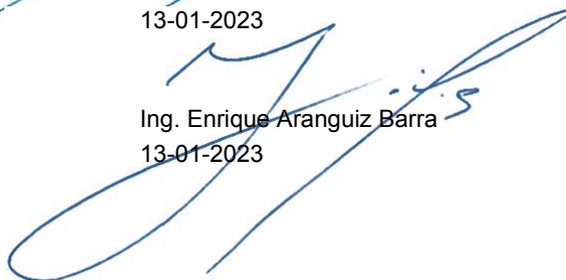
Potencia o corriente	No aplica
Voltaje	18 Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Potencia medida a 220 V	70,93 W
Otra información relevante:	Ingresa via courier

Firma  
Responsable Técnico  
Fecha de toma de decisión



Ing. Gabriel Morales Silva  
13-01-2023

Firma  
Responsable Legal  
Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra  
13-01-2023