

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 13473 de fecha 16 de agosto del 2022

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-19481
Numero SEC	462760
Fecha de emisión	17-01-2023
Número de solicitud relacionada	E-013-04-20232
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	DVC560
Nro. de serie	20856, 20858
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-11-22-125967
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-12-22-127001 / AGI-12-22-127001-A1
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No Aplica

Uso del producto

Si	Domestico	Si	Comercial	Si	Industrial	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 (17 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	36 Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Potencia medida a 220 V	600,93 W
Otra información relevante:	Ingreso vía Courier

Firma

Responsable Técnico

Fecha de toma de decisión

Ing. Gabriel Morales Silva

17-01-2023

Firma

Responsable Legal

Fecha de otorgamiento de la certificación

Ing. Enrique Aranguiz Barra

17-01-2023