

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-013-04-8673(A-1)
Numero SEC	237339
Fecha de emisión	27-09-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-9116
Fecha de la solicitud relacionada	30-08-2017
Norma aplicable	IEC 60335-1:2010 Junto con IEC 60335-2-80:2008
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_1-24
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, Región Metropolitana.
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5100212330-8

Identificación del producto

Denominación técnica	Ventilador de distribución
Denominación comercial	Ventilador
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DCF300
Nro. de serie	41012-41013
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	NINGBO TALLER ELECTRICAL APPLIANCE CO.,LTD
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Industrial Park, Simen, 315470 Yuyao, Zhejiang, 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-08-17-45859
Laboratorio	Lenor Chile LTDA
R1S	AGI-08-17-46759
Laboratorio	Lenor Chile LTDA
RIF	No Aplica

Uso del producto

Si Doméstico	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.

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	3 A
Voltaje	14,4/18 Vcc
Frecuencia	No Aplica
Clase	III
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V
Otra información relevante:	Invoice: MCC072241
El presente Certificado reemplaza y anula al N°E-013-04-8673 de fecha 31-08-2017, por cambio de dirección del cliente.	

Firma
Responsable Técnico
Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva
27-09-2019

Firma
Responsable Legal
Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra
27-09-2019