

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-013-04-8571(A-1)
Numero SEC	235267
Fecha de emisión	30-05-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-9020
Fecha de la solicitud relacionada	09/08/2017
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-3:2006
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-03
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	0231592688

Identificación del producto

Denominación técnica	Pulidora
Denominación comercial	Pulidora de órbita excéntrica
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	PO6000C
Nro. de serie	1015E-1017E
País de origen	Estados Unidos
Procedencia	Estados Unidos
Tamaño del lote o partida que certifica	3 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation of America
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	2650, Buford Highway, Buford GA 30518, Georgia, Atlanta, USA

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-06-17-2832
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-08-17-46053
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	900 W // 4.3 A
Voltaje	220 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V

Otra información relevante:	Invoice: CLA-04/106n0 0-6800 min-1 ; Ø150mm
-----------------------------	---

El presente certificado reemplaza y anula al N°8571 de fecha 10-08-2017, por cambio de dirección a El Parque 1307, Parque nº5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

31-05-2019

Ing. Enrique Aranguiz Barra

31-05-2019