

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-013-04-5549
Numero SEC	172688
Fecha de emisión	07-01-2016
Número de solicitud relacionada	E-013-04-5765
Fecha de la solicitud relacionada	29/12/2015
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-4: 2002
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-04
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Camino Lo Boza 120 B módulo 1, Pudahuel, Santiago
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No Indicado

Identificación del producto

Denominación técnica	Lijadora distinta a la de tipo disco
Denominación comercial	Lijadora
Marca (s)	SSP/ MAKITA MT / MAKITA
Modelo o tipo	MBS402 / M9400
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 (Kuhshan) 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	N/A
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	N/A
RT	DEI-12-15-7278
Laboratorio	Lenor S.R.L.
RIS	AGI-12-15-28723
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Si Doméstico	<input type="checkbox"/> No Comercial	<input checked="" 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.

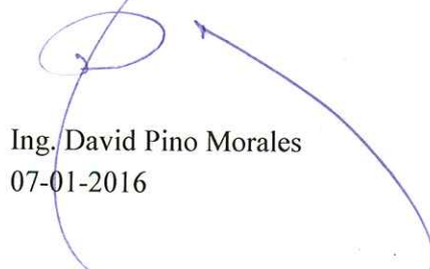
Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	940 W
Voltaje	220 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V
Otra información relevante:	Ingreso Via courier; Sellos lenor seriados desde el 0001 al 0002; Comercial Invoice: 073800N

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
07-01-2016

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. David Pino Morales
07-01-2016