

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

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-10687(A-1)
Numero SEC	270715
Fecha de emisión	27-05-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-11175
Fecha de la solicitud relacionada	12-07-2018
Norma aplicable	IEC 60335-1:2010 Junto con IEC 60335-2-45:2008
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_1-25
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)	0231737804

Identificación del producto

Denominación técnica	Pistolas calefactoras
Denominación comercial	Pistola de Calor
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	HG5030
Nro. de serie	001-003
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	3 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	ZHEJAIING PRULDE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Industry Development Zone of Xiaoshun Town, Jinhua City, Zhejiang, P.R. China

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	AGI-06-18-58053
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-07-18-58461
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.

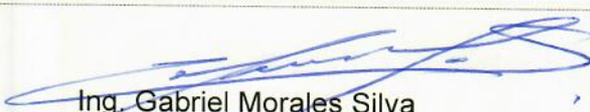
Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	1600 W
Voltaje	220 V
Frecuencia	50 Hz
Clase	II
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V

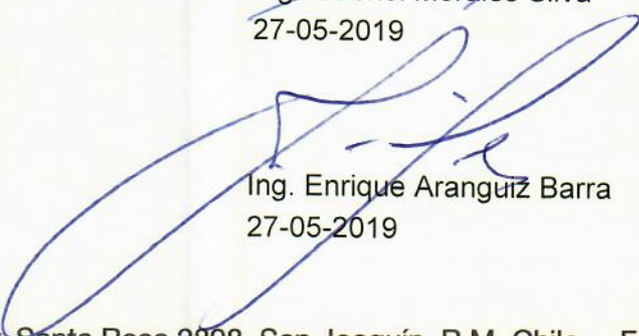
Otra información relevante: Invoice: CLA-018/106

El presente certificado reemplaza y anula al N°10687 de fecha 19-07-2018, por cambio de dirección a Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
27-05-2019

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
27-05-2019