

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 18389 de fecha 24 de julio de 2023

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-22127
Numero SEC	502367
Fecha de emisión	09-02-2024
Número de solicitud relacionada	E-013-04-23119
Fecha de la solicitud relacionada	18-01-2024
Norma aplicable	IEC 62841-1:2014 junto con IEC 62841-4-4:2020
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6/07:2022
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)	Ver Anexo A

Identificación del producto

Denominación técnica	Orilladora
Denominación comercial	DESMALEZADORA INALAMBRICA
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DUR368A, DUR365U
Nro. de serie	No Aplica
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	129 + 2 = 131 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el roducto	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	AAB-07-23-134718
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI -01-24-142258
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 con 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 (09-02-2024) quedando sometido a:

Control regular Control de fabricación Control de Comercio Auditorias de fábrica

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	No Aplica
Otra información relevante:	Invoice y Trazabilidad: Ver Anexo A //

Firma

Responsable Técnico

Fecha de toma de decisión

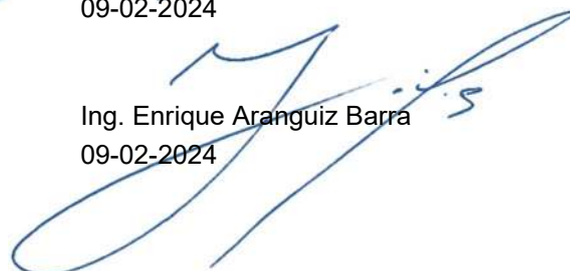


Ing. Gabriel Morales Silva
09-02-2024

Firma

Responsable Legal

Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra
09-02-2024

Anexo A				
<i>Invoice Asociada</i>	<i>Cantidad</i>	<i>N° DIN</i>	<i>Intervalo Serial Produccion a Certificar</i>	
212906N	22	5120106414-0	68079	68100
199066N	1	5120103884-0	56224	56224
199351N	29	5120104111-6	56228	56256
216984N	1	5120107063-9	71107	71107
216984N	1	5120107063-9	71110	71110
216984N	1	5120107063-9	71134	71134
217162N	30	5120107063-9	72281	72130
217491N	4	5120108256-4	72581	72584
217491N	1	5120108256-4	72586	72586
217491N	5	5120108256-4	73801	73805
217491N	10	5120108256-4	73807	73816
217491N	24	5120108256-4	73837	73861
VIA COURIER	1	VIA COURIER	15040	15040
VIA COURIER	1	VIA COURIER	28317	28317

