

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-013-04-22435
Numero SEC	505798
Fecha de emisión	15-03-2024
Número de solicitud relacionada	E-013-04-23042
Fecha de la solicitud relacionada	10-01-2024
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)	5120100511-K // 5120102549-8 // 5120103331-8 // 5120099743-7 // 5120102592-7 // 5120103548-5 // 5120106439-6 // 5120106820-0 // 5120107467-7 // 5120103884-0

Identificación del producto

Denominación técnica	Orilladora
Denominación comercial	HERRAMIENTA MULTIFUNCIONAL
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DUX18
Nro. de serie	No aplica
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	174 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	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-07-23-134622
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-01-24-141873
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 (-08-2023) 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	18 Vcc
Frecuencia	No Aplica
Clase	No Aplica
Capacidad	No Aplica
Potencia medida a 220 V	No Aplica
Otra información relevante:	Invoice: 182433N - 185140N - 191135N - 194581N - 190965N - 195597N - 199066N - 211243N - 211850N - 215517N // Trazabilidad: 2021.7

Firma
 Responsable Técnico
 Fecha de toma de decisión



Ing. Ilan Gutierrez Valladares
 15-03-2024

Firma
 Responsable Legal
 Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra
 15-03-2024