

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 con fecha 14 de febrero de 2008

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-13201
Numero SEC	323187
Fecha de emisión	14-11-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-13790
Fecha de la solicitud relacionada	30-10-2019
Norma aplicable	IEC 60335-1:2010 Junto con IEC 60335-2-2:2009
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_1-01
Nombre del fabricante o importador	ACO MAQUINARIAS S.A.
Dirección del fabricante o importador	Av. Matta N° 1300, Santiago, Región metropolitana
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5110046535-7

Identificación del producto

Denominación técnica	Aspiradoras y artefactos de limpieza de aspiración de agua
Denominación comercial	Aspiradora
Marca (s)	ELSEA
Modelo o tipo	ESAT E30
Nro. de serie	No indicado
País de origen	Italia
Procedencia	Italia
Tamaño del lote o partida que certifica	10 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	

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-10-19-75667
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-11-19-76657
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Domestico	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> 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	1250 W
Voltaje	220-240 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V

Otra información relevante: Trazabilidad: 07 - 2019 // Invoice: 78/E/2019

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
14-11-2019

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
14-11-2019