

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 30816 con fecha 22 de octubre de 2019

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-13632
Numero SEC	331528
Fecha de emisión	29-01-2020
Número de solicitud relacionada	E-013-04-14194
Fecha de la solicitud relacionada	14-01-2020
Norma aplicable	IEC 60335-2-79:2016 junto con IEC 60335-1:2016
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_1-33
Nombre del fabricante o importador	ACO MAQUINARIAS S.A.
Dirección del fabricante o importador	Av. Matta N° 1300, Santiago, Region metropolitana
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	2400246771-9

Identificación del producto

Denominación técnica	Limpiadores de alta presión (Hidrolavadoras)
Denominación comercial	HIDROLAVADORA
Marca (s)	FOREST & GARDEN
Modelo o tipo	H8150M
Nro. de serie	No indicado
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	42 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Zhejiang yili cleaning equipment co., ltd
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No.111 lingxiu road, luoxing street jiashan, zhejiang province 314100. 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	NNH-11-19-3009
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-01-20-79609
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No aplica

Uso del producto

Si Domestico	No Comercial	No Industrial	No Otro
--------------	--------------	---------------	---------

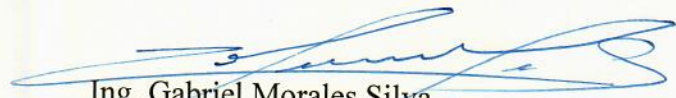
Aprobación y vigencia

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	1800 W
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	I
Capacidad	No Aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V~
Otra información relevante:	Invoice: ZJYL1803903 // Trazabilidad: 02-2018

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
29-01-2020

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
29-01-2020