

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 1663 de fecha 31 de julio de 2013

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-021-04-9349
Numero SEC	9900000003286
Fecha de emisión	05-01-2018
Número de solicitud relacionada	E-021-04-9817
Fecha de la solicitud relacionada	01-01-2018
Norma aplicable	IEC 60335-1:2010 Junto con IEC 60335-2-7:2008
Sistema de certificación	021
Protocolo número	PE_1-06
Nombre del fabricante o importador	CTI S.A.
Dirección del fabricante o importador	Alberto Llona N° 777, Maipú, Santiago, Región Metropolitana
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No aplica

Identificación del producto

Denominación técnica	Lavadora de ropa
Denominación comercial	Lavadora
Marca (s)	FENSA
Modelo o tipo	Impressive 21WZ, Impressive 21SZ , Impressive 19SZ, Impressive 20WZ, Impressive 20SZ
Nro. de serie	240079237-00000001
País de origen	Chile
Procedencia	Chile
Tamaño del lote o partida que certifica	1 (Impressive 21WZ) Unidad
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	CTI S.A.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	ALBERTO LLONA 777, MAIPÚ

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	IPC-E-6652-2017
Laboratorio	SILAB S.A
RIS	No Aplica
Laboratorio	No Aplica
RIF	DBI-11-17-3017

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si Domestico	<input type="checkbox"/> No Comercial	<input type="checkbox"/> No Industrial	<input type="checkbox"/> No Otro
---------------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------------------

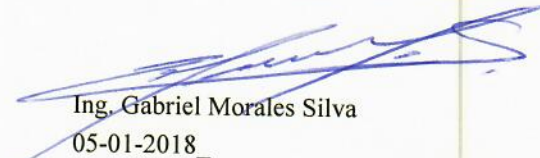
Aprobación y vigencia

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	500W
Voltaje	220 V
Frecuencia	50 Hz
Clase	I
Capacidad	19/20/21 kg
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V
Otra información relevante:	--

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
05-01-2018

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
05-01-2018