

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-021-04-7387
Numero SEC	9900000002635
Fecha de emisión	26-12-2016
Número de solicitud relacionada	E-021-04-7778
Fecha de la solicitud relacionada	21-12-2016
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)	MADEMSA
Modelo o tipo	EVOLUZIONE 17 BXG, EVOLUZIONE 17 SXG, EVOLUZIONE 18 SG , EVOLUZIONE 18 BG
Nro. de serie	No indicado
País de origen	Chile
Procedencia	Chile
Tamaño del lote o partida que certifica	1 (EVOLUZIONE 17 BXG) Unidad
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	CTI, Compañía Tecno Industrial S.A.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Alberto Llona 777, Maipú, Santiago

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	HOJ-07-14-0707
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	No Aplica
Laboratorio	No Aplica
RIF	HOJ-11-16-1205

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<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

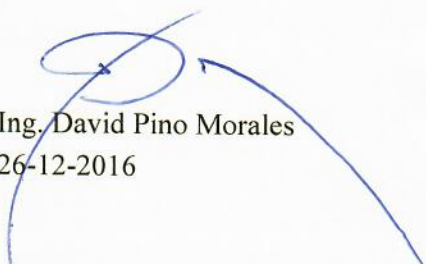
Potencia o corriente	400 W
Voltaje	220 V
Frecuencia	50 Hz
Clase	I
Capacidad	17 / 18 kg
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V
Otra información relevante:	Trazabilidad: Julio.2014

Firma
 Responsable Técnico
 Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva
 26-12-2016

Firma
 Responsable Legal
 Fecha



Ing. David Pino Morales
 26-12-2016