



CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTO ELÉCTRICO

(Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta Nro. 1100, de fecha 23/07/2008).
Se certifica el siguiente producto o línea de productos eléctricos, de acuerdo al siguiente detalle:

DATOS DE CERTIFICACIÓN

Nº SEC: **282116**

Solicitud de aprobación: **E-013-14-10926**

Certificado de aprobación: **E-013-14-8386**

Tipo de certificación: **Seguridad**

Protocolo de ensayos: **PE N° 1/04**

Norma: **IEC 60335 -1 / 5.0 Ed. 2010; IEC 60335-2-5 / 2008**

Fecha solicitud: **13/09/2018**

Fecha certificado: **05/11/2018**

Sistema de certificación: **013-1c-ISOCASCO3**

IDENTIFICACIÓN DEL SOLICITANTE

NOMBRE: **CTI S.A.**

DIRECCIÓN: **ALBERTO LLONA 777 MAIPU - SANTIAGO, CHILE**

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN TÉCNICA: **LAVAVAJILLAS**

DENOMINACIÓN COMERCIAL: **LAVAVAJILLAS**

MODELO: **COMPUTER 9430 INOX**

MARCA: **FENSA**

FABRICANTE: **FOSHAN SHUNDE MIDEA WASHING APPLIANCES MFG CO.LTD**

PAIS ORIGEN: **CHINA**

PROCEDENCIA: **CHINA**

DIRECCIÓN FABRICANTE: **NO 20 GUANGQIAN ROAD BEIJIAO SHUNDE DISTRICT FOSHAN GUANGDONG CHINA**

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Lavavajilla con envolvente metálica de color gris y puerta de acero inoxidable con panel de control en la parte superior de esta. En este panel el usuario puede seleccionar uno de los seis programas disponibles, bloquear el panel de control, programar un inicio diferido, encender y apagar el equipo. Base de plástico color negro con cuatro soportes ajustables. En la parte inferior trasera está ubicada la entrada y salida de agua y el cable de alimentación bipolar con conexión a tierra y enchufe inyectado de 10A 250V~ En el interior tiene dos canastos metálicos para cargar la loza y una bandeja para cuchillería. Capacidad 14 cubiertos

Uso	Doméstico	Pot./Corriente nominal	1760W	Protección c/humedad	IPX2
Tensión nominal	220V~	Enchufe	2P+T INYECTADO 10A	Cordón de alimentación	VDE OVE KEMA KEUR
Clase de aislación	I	Mantención	250V~ IMQ		H05VV-F 3G1,00mm2
Frecuencia nominal	50Hz		Si		
Servicio técnico	CENTRAL DE SERVICIOS TECNICOS LTDA. (ELECTROLUX, CTI)				

OTROS ANTECEDENTES

Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad: **NO PROCEDE**

Nº de la Resolución Exenta SEC que reconoce la Certificación: **NO PROCEDE**

TAMAÑO LOTE: **2 Unidades**

FECHA FABRICACIÓN: **Agosto/2018**

Nº SERIE: **NO PROCEDE**

Declaración de Ingreso al Servicio Nacional de Aduanas

DIN	0232022875-1
ITEM	1

PACKING LIST 2018072501

LABORATORIOS

Informe de Ensayo Tipo - INGCER	27473
Informe de Extracción de Muestras - INGCER	42481
Informe de 1er Seguimiento - INGCER	42481*

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. dictadas por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según DS 298 de fecha 11 de noviembre de 2005.

- Este Certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de 05/11/2018 quedando sometido a:

Control regular Control de Fabricación Control de Comercio Auditorias de Seguimiento

DISPOSICIONES VARIAS

Se deberá marcar cada producto con la siguiente información: año y mes de fabricación, número de serie si corresponde, advertencia de seguridad si corresponde y país de fabricación. Además se deberá estampar el código QR en el producto.