

CERTIFICADO DE APROBACIÓN

Autorizado según Resolución Exenta de la Superintendencia de Electricidad y Combustible N°1556 de fecha 19 de Noviembre de 2007.

TIPO DE CERTIFICACIÓN : EFICIENCIA ENERGÉTICA
CERTIFICADO N° : E-013-03-10731
FECHA DE EMISIÓN : 13 de Mayo de 2016
SISTEMA DE CERTIFICACIÓN EMPLEADO : Ensayo de tipo, seguido del control regular de los productos.
NORMAS Y ESPECIFICACIONES : IEC 62552:2007-12;
NCh 3000 of.2006 (PE 1/17/2).
NOMBRE SOLICITANTE : CTI S.A.
DIRECCIÓN SOLICITANTE : Alberto Llona N° 777, Maipú, Santiago.
DECLARACIÓN DE INGRESO : 4260653349-1
N° CERTIFICADO DE APROBACIÓN: E-013-03-10720

Se certifica el modelo de producto eléctrico, presentado según Solicitud de Certificación N° E-013-03-54640 de fecha 09 de Mayo de 2016.

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA : Congelador
1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL : Congelador Horizontal
1.3. MARCA : ELECTROLUX/FENSA/MADEMSA
1.4. MODELO TIPO : 1P CH 200 FD
1.5. MODELO COMERCIAL : M200 / Z200
1.6. PAÍS DE ORIGEN : China
1.7. PROCEDENCIA : China
1.8. NOMBRE DEL FABRICANTE : Hefei Meiling Co.Ltd.
1.9. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE : Linhua Road N°2163, Hefei Anhui China

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal (V)~	220
Frecuencia nominal (Hz)	50
Potencia nominal de deshielo (W)	---
Corriente nominal (A)	1,0
Volumen útil refrigerador	N.A.
Volumen útil congelador	196 Litros

Clasificación de eficiencia energética	A+
Clase climática	T
Sistema de deshielo	Automático
T° de alimentos congelados y estrellas	*(***)-18°C
Consumo (kWh/mes)	18,10

3. OTROS ANTECEDENTES

N° de R.E. (SEC) que reconoce la Certificación Extranjera : No Aplica
N° de certificado aprobación. Tipo, sello de calidad o marca de conformidad. : No Aplica
Nombre(s) de (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los Ensayos. : Silab Ingenieros S.A.
N° de Informe de Ensayo : IPC-EE-0367-2016



RCP-060-1-8-6
Versión:6

INN, Acreditación CP 060
1 de 3

E-013-03-10731

4. USOS DEL PRODUCTO

Domésticos y similares.

5. APROBACIÓN Y VIGENCIA

5.1 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.

5.2 El presente Certificado tiene validez de 2 años a partir de la fecha de emisión. Sin embargo, si se efectuaran modificaciones en el artefacto, que afecten sus características de funcionamiento y/o sus características generales de construcción, el presente certificado perderá su vigencia, y el artefacto modificado, deberá ser considerado como un nuevo producto para su aprobación.

6. ANTECEDENTES

6.1 Este Certificado se extiende en dos ejemplares.

6.2 N° de Informe de Ensayo : IPC-EE-0367-2016

6.3 N° Certificado SEC asignado : 185881

6.4 Anexo A : ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA




GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal del
Organismo de Certificación


M. CRISTINA OSORIO C.
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación

GBP/mco/ctp



RCP-060-1-8-6
Versión:6

INN, Acreditación CP 060
2 de 3

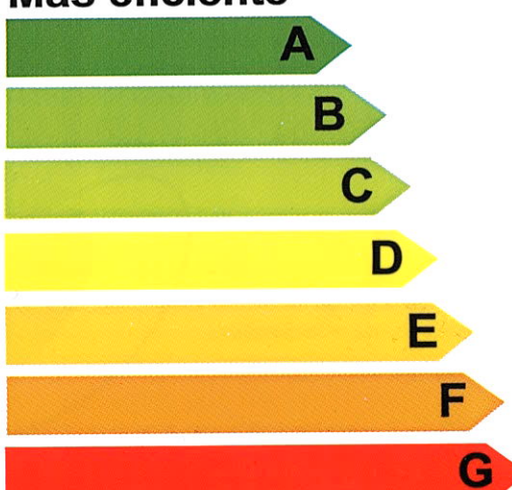
E-013-03-10731

SERVICIOS DE INGENIERIA DE CALIDAD S.A.

Vasco de Gama N° 6266 - Teléfono (56-2) 22 277 87 78 - Fax : (56-2) 22 277 87 28 - Peñalolén - Santiago - Chile
COD. POST.: 6932385 - E-Mail : sical@sical.cl - Web : www.sical.cl

ANEXO: A
ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

Esta etiqueta se ajusta, en contenido y formato, a lo establecido en la Norma NCh.3000 Of. 2006.

<h1 align="center">Energía</h1> <p>Fabricante Marca Sistema de deshielo Modelo/Tensión (V)/Frecuencia (Hz)</p>	<p align="center">Congelador MADEMSA Manual M200 / 220 / 50</p>
<p>Más eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p>	
<p>CONSUMO MENSUAL (KWh/mes) Temperatura de ensayo: 25°C</p>	<p align="center">18,10</p>
<p>Volumen útil del compartimento refrigerado (L) Volumen útil del compartimento congelado (L) Temperatura del compartimento congelado (°C)</p>	<p align="center">--- 196  -18</p>
<p align="center">IMPORTANTE</p> <p align="center">El consumo real varía dependiendo de las condiciones de uso del artefacto y su localización. La etiqueta debe permanecer en el producto y sólo podrá ser retirada por el consumidor final</p> <p align="center">Norma Chilena Oficial NCh3000.Of2006</p>	



RCP-060-1-8-6
Versión:6

INN, Acreditación CP 060
3 de 3

E-013-03-10731