

**CERTIFICADO DE SEGUIMIENTO DE
EFICIENCIA ENERGETICA**



E-011-01-21220



Una Empresa Bureau Veritas

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC), según Resolución Exenta N°1553, de fecha 19 de Noviembre de 2007.

Fecha de Emisión del Certificado	16.08.2012
N° y fecha de Solicitud de Certificación	E-011-01-30627 / 05.06.2012
Normas o Especificaciones Técnicas de Certificación	ISO 15502: 2005 y NCh3000.Of2006
Sistema de Certificación Empleado	Sistema 1, código 013 – Ensayo de Tipo (Eficiencia Energética)
Protocolo de ensayos	PE N°1/17/2, de fecha 02 de Octubre de 2006
Nombre del Solicitante de Certificación	CTI – Compañía Tecno Industrial S.A.
Dirección del Solicitante de Certificación	Avda. Alberto Llona 777, Maipú-Santiago

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

- | | | |
|--|---|---|
| 1.- Denominación Técnica del Producto | : | REFRIGERADOR-CONGELADOR |
| 2.- Denominación Comercial del Producto | : | REFRIGERADOR-CONGELADOR |
| 3.- Marcas | : | MADEMSA / FENSA |
| 4.- Tipo | : | 2P390NF-E |
| 5.- País de Origen / Procedencia | : | CHILE |
| 6.- Nombre del fabricante | : | CTI – Compañía Tecno Industrial S.A. |
| 7.- Dirección del fabricante | : | Avda. Alberto Llona 777, Maipú-Santiago |
| 8.- Tipo de aparato | : | 7 |
| 9.- Sistema de deshielo | : | Parcial-automático |
| 10.- Consumo de energía mensual | : | 29,0 kWh/mes |
| 11.- Clase de eficiencia energética | : | A+ |
| 12.- Índice de Eficiencia Energética producto ensayado | : | 41,15 |
| 13.- Volumen útil compartimento refrigerado | : | 288 L |
| 14.- Volumen útil compartimento congelado | : | 113 L |
| 15.- Volumen bruto total | : | 440 L |
| 16.- Volumen útil total | : | 401 L |
| 17.- Temperatura del compartimento congelado | : | -18°C |
| 18.- Certificado de Aprobación | : | E-021-01-15428 |
| 19.- Características eléctricas | : | 220 V~ - 50 Hz – 250 W – Clase I – IPX0 |
| 20.- Clase climática | : | Clase ST |
| 21.- Refrigerante / cantidad | : | R134a / 0,110 kg |
| 22.- Clasificación estrellas | : | 4 *(***) |
| 23.- Capacidad de congelación | : | 4,5 kg/24h |

CERTIFICADO DE SEGUIMIENTO DE EFICIENCIA ENERGETICA



E-011-01-21220



Una Empresa Bureau Veritas

OTROS ANTECEDENTES

Nombre(s) del (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los ensayos	CESMEC S.A. CTI – Compañía Tecno Industrial S.A.
Nº de informe de ensayo de tipo	SCE-29492
Nº de informe de seguimiento de lote o partida	-----

USOS DEL PRODUCTO

Comercial	<input type="checkbox"/>	Industrial	<input type="checkbox"/>	Doméstico	<input checked="" type="checkbox"/>	Otros	<input type="checkbox"/>
-----------	--------------------------	------------	--------------------------	-----------	-------------------------------------	-------	--------------------------

APROBACIÓN Y VIGENCIA

- 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.

HECTOR BRAVO MUÑOZ

En Representación del Representante Legal del Organismo de certificación

SCG-21220

CARLOS GUSTAVO SAAVEDRA ROCAMORA
Responsable Técnico del Organismo de Certificación

Pág. 2 de 2 Págs.

Nota Importante al reverso