

**CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTOS  
EFICIENCIA ENERGÉTICA  
E-013-01-6704**



Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC), según Resolución Exenta N°0735, de fecha 04 de Junio de 2007.

<b>CERTIFICADO N° SEC</b>	<b>2734</b>
Fecha de Emisión del Certificado	24.06.2010
N° y fecha de Solicitud de Certificación	E-013-01-14393 / 10.02.2010
Certificado de Tipo N°	---
N° SEC Certificado de Tipo	---
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
Nombre del Solicitante de Certificación	CTI – Compañía Tecno Industrial S.A.
Dirección del Solicitante de Certificación	Alberto Llona 777, Maipú-Santiago

**IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

- |   |   |   |
|---|---|---|
| 1.- Denominación Técnica del Producto         | : | Refrigerador-congelador                                 |
| 2.- Denominación Comercial del Producto       | : | Refrigerador-congelador (Side By Side)                  |
| 3.- Marca                                     | : | Fensa   |
| 4.- Modelo                                    | : | ADVANTAGE PLUS 7960 INOX                                |
| 5.- País de Origen / Procedencia              | : | China   |
| 6.- Nombre del fabricante                     | : | Haier Group   |
| 7.- Dirección del fabricante                  | : | Haier Industrial, N°1 Haier Road 266101, Qingdao, China |
| 8.- Tipo de aparato                           | : | 7   |
| 9.- Consumo de energía mensual                | : | 41,4 kWh/mes  |
| 10.- Clase de eficiencia energética           | : | A   |
| 11.- Volumen útil compartimiento refrigerado  | : | 355 L   |
| 12.- Volumen útil compartimiento congelado    | : | 175 L   |
| 13.- Temperatura del compartimiento congelado | : | -18°C   |
| 14.- Certificado de Aprobación de Seguridad   | : | E-013-01-6694   |
| 15.- Características eléctricas               | : | 220V~ - 50Hz – 200W – Clase I – IPX0                    |
| 16.- Potencia resistencia de deshielo         | : | 270 W   |
| 17.- Clase climática                          | : | Clase N   |
| 18.- Sistema                                  | : | Compresión  |
| 19.- Refrigerante / cantidad                  | : | R134a / 155 g   |
| 20.- Clasificación estrellas                  | : | 4 *(***)  |
| 21.- Capacidad de congelación                 | : | 10,0 kg/24h   |

**OTROS ANTECEDENTES**

Nombre(s) del (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los ensayos	CESMEC S.A. – CTI S.A.
N° de informe de ensayo de tipo	SCE-12054
N° de informe de auditoría	N°001E/2009 27.08.2009

**USOS DEL PRODUCTO**

Comercial		Industrial		Doméstico	X	Otros	
-----------	--	------------	--	-----------	---	-------	--

**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.

**HÉCTOR BRAVO MUÑOZ**

Representante Legal del Organismo de Certificación

**RENÉ HENTON FIGUEROA ROCAMORA**

Responsable Técnico del Organismo de Certificación

Pág. 1 de 1 Pág.

Nota Importante al reverso