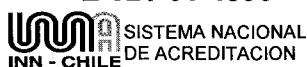


CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTOS
E-021-01-4396



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

Fecha de Emisión del Certificado	20.12.2007
Fecha de Emisión de esta Adenda	24.08.2009
N° y fecha de Solicitud de Certificación	E-021-01-5176 / 30.08.2007
Normas o Especificaciones Técnicas de Certificación	IEC 60335-1 / IEC 60335-2-6
Sistema de Certificación Empleado	Sistema 2, Código 021
Protocolo de análisis y/o ensayos	PE N°1/05, de fecha 08 de Enero de 2007
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 : Hornos
- 2.- Denominación Comercial del Producto : Hornos empotrables
- 3.- Marcas : **Ver tabla**
- 4.- Tipos : **Ver tabla**
- 5.- Modelos comerciales : **Ver tabla**
- 6.- País de Origen : Chile
- 7.- Procedencia : Chile
- 8.- Nombre del fabricante : CTI – Compañía Tecno Industrial S.A.
- 9.- Dirección del fabricante : Avda. Alberto Llona 777, Maipú-Santiago
- 10.- Características técnicas : **Ver tabla**

Tipo	Marca	Modelo Comercial	Características eléctricas
HE-1000	Fensa Mademsa	INTEGRA FHE-1050 SPAZIO 100	220V~ - 50 Hz – 2,2 kW – Clase I – IPX0
HE-1010	Fensa Mademsa	INTEGRA FHE-1040 INTEGRA FHE-1060 SPAZIO 110 SPAZIO 140	220V~ - 50 Hz – 2,2 kW – Clase I – IPX0
HE-2000	Fensa Mademsa	INTEGRA FHE-1150* SPAZIO 200	220V~ - 50 Hz – 2,2 kW – Clase I – IPX0
HE-2010	Fensa Mademsa	---- ----	220V~ - 50 Hz – 2,2 kW – Clase I – IPX0
HE-3000	Fensa Mademsa	INTEGRA FHE-1250 SPAZIO 300	220V~ - 50 Hz – 2,2 kW – Clase I – IPX0
HE-3010	Fensa Mademsa	INTEGRA FHE-1080 SPAZIO 170	220V~ - 50 Hz – 2,2 kW – Clase I – IPX0

. NOTA – * El asterisco corresponde al color del producto.

CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTOS
E-021-01-4396



OTROS ANTECEDENTES

Nombre(s) del (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los ensayos	CESMEC S.A.
Nº de informe de ensayo de tipo	SCB-41301
Nº de informe de auditoria de calidad del fabricante	001C/2007
Nº de anexo de informe de ensayo	SCB-53068 de fecha 24.08.2009
La emisión de este nuevo Certificado de Aprobación de Producto Eléctrico, se debe a la solicitud realizada en la carta emitida con fecha 06.08.2009, por el cliente para cambiar modelos comerciales según lo indicado en el punto 5.- del presente Certificado. Estos cambios no afectan la seguridad del producto. Esta adenda se efectuó con fecha 24.08.2009, de acuerdo a lo establecido en el Ord. N°0007 de SEC, de fecha 5 de Enero del 2009	

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 la inspección visual efectuada, se otorga el presente Certificado de Aprobación de Productos, de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

HECTOR BRAVO MUÑOZ
En representación del Representante
Legal del Organismo Certificación

RENÉ HÉCTOR FIGUEROA ROCAMORA
Responsable Técnico del Organismo de Certificación