

CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTOS DE GAS

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según R.E N° 0875, de fecha 29 de Mayo de 2003.

CERTIFICADO DE LOTE N° : G 5959 - 07 - 00
FECHA DE EMISIÓN : 16 Diciembre de 2004
**NORMAS O ESPECIFICACIONES
TÉCNICAS DE CERTIFICACIÓN** : NCh 927/1 OF 93 Y NCh 927 OF 90 (PC 69).

Se certifica el siguiente tipo de producto de gas, presentado según solicitud de aprobación N° S-0042 de fecha 28 de Octubre de 2004.

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN : Encimeras domesticas empotrables que utilizan combustibles gaseosos
1.2. MARCA : MADEMSA
1.3. MODELO : MCE 5040
1.4. N° DE SERIE : Ver punto 5.2.
1.5. FABRICANTE : CHALLENGER S.A.
1.6. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE : Diagonal 45 N° 87.55, Bogotá, Colombia
1.7. PROCEDENCIA : Sudamérica
1.8. PAÍS DE ORIGEN : Colombia
1.9. SOLICITANTE : COMPAÑÍA TECNO INDUSTRIAL S.A.
2.0. DIRECCIÓN DEL SOLICITANTE : Alberto Llona N° 777 Maipú, Santiago

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y FÍSICAS

2.1. IDENTIFICACIÓN DIMENSIONAL Y FÍSICA DEL PRODUCTO

▪ Designación : Encimera tipo 2, categoría II_{2,3}; 4 quemadores 1 rápido y 3 semirápido.
▪ Dimensiones : Alto = 55,0 mm
Ancho = 580,5 mm
Fondo = 430,0 mm
▪ Consumo térmico nominal : 7,89 kW
▪ Peso : 6,160 kg
▪ Conexión : 3/8" HE
▪ Presión : 1,84 kPa / 2,75 kPa
▪ Tipo de gas : GN / GLP
▪ Materiales : Cubierta de acero inoxidable, quemadores fontentados: tres semirápidos y uno rápido, perillas plásticas, dos parrillas de acero fontentado, inyectores de latón: Ø 0,97 mm (tres) y Ø 1,15 mm (uno) para GN; Ø 0,65 mm (tres) y Ø 0,85 mm (uno) para GLP.

2.2. MARCA DE CONFORMIDAD : ----

2.3. NORMA DE FABRICACIÓN : ----



Instituto Nacional de Normalización INN, Acreditación CP 013

G 5959 - 07 - 00

1 de 2

3. **OBSERVACIONES GENERALES** : ---
4. **USOS** : Domésticos.

5. **APROBACIÓN Y ALCANCE**

- 5.1 En atención a que este producto de gas cumple con las normas y/o Especificaciones Técnicas asignadas para los análisis y/o ensayos, se otorga el presente **Certificado de Lote**, de acuerdo a las disposiciones legales reglamentarias y normativas vigentes.
- 5.2 El presente Certificado ampara el Lote y los números de serie siguiente, los artefactos van identificados mediante sellos de la Entidad Certificadora

Lote 1.300 unidades

N° series 040910-00831 / 040910-00842 / 040911-00222 al 040911-00312 / 040911-00347 al 040911-00646 / 040914-00069 al 040914-00168 / 040914-00191 al 040914-00496 (Artefactos Regulados para GN)

040914-00497 / 040914-00691 / 040914-00703 al 040914-00788 / 040914-00797 al 040914-00811 / 040914-00837 al 040914-01016 / 040915-00103 al 040915-00222 / 040915-00693 al 040915-00762 / 040915-00969 AL 040915-00996 (Artefactos Regulados para GLP)

6. **ANTECEDENTES**

- 6.1. Se adjunta Solicitud de Aprobación N° S-0042.
6.2. Este Certificado se extiende en tres ejemplares originales.
6.3. Se adjunta Informe de Ensayo N° I-00311/4.



GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal del
Organismo Certificador



SICAL
INGENIEROS S.A.



CRISTIAN MOYA H.
Profesional Responsable de los
ensayos, autorizado por S.E.C.

