

DEPARTAMENTO DE PRODUCTOS

ACC- 553036 /DOC- 326403 /

**AUTORIZA A COMERCIAL E IMPORTADO-
RA BBR S.A. LA COMERCIALIZACIÓN DE
LOS PRODUCTOS DE COMBUSTIBLES
LÍQUIDOS QUE INDICA.**

RESOLUCIÓN EXENTA Nº 229 /

SANTIAGO, 25 ENE. 2011

VISTOS:

Lo dispuesto en la ley 18.410, orgánica de esta Superintendencia; el Decreto Supremo Nº 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; y la Resolución Nº 1600, de 2008, de la Contraloría General de la República, sobre exención del trámite de toma de razón.

CONSIDERANDO:

1º Que mediante ingreso Nº 32595, de fecha 09.12.2010, complementado por correo electrónico de fecha 10.01.2011, el Sr. Juan Pablo del Campo Besa, en representación de la empresa COMERCIAL E IMPORTADORA BBR S.A., RUT: 76.471.320-6, con domicilio en Av. Las Condes Nº 14.141, Local 11, Las Condes, solicitó a esta Superintendencia autorización de comercialización de estufas a kerosene tipo C, marca Toyotomi, de origen japonés, de acuerdo a lo estipulado en el artículo 9º del Decreto Supremo Nº 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

2º Que para estos efectos, adjuntó los siguientes antecedentes:

- 2.1 Identificación del solicitante.
- 2.2 Individualización de los productos: Corresponden a estufas de kerosene tipo C, marca Toyotomi, modelos FF-55 y FF-V30. Se acompañó cartas de Toyotomi Co., Ltd. de Japón, de fechas 21.10.2010 y 24.12.2010, respectivamente, que señalan la equivalencia entre los modelos fabricados en Japón y aquéllos que se comercializarán en Chile.

Modelo en Japón	FF-55A	FF-V30C, FF-V30E
Modelo en Chile	FF-55	FF-V30

- 2.3 Declaraciones de Ingreso ante el Servicio Nacional de Aduanas, según el detalle indicado en la TABLA 1 siguiente:

TABLA 1

Producto	Modelo	Declaración de Ingreso
Estufa a kerosene tipo C	FF-55A	5100122653-7
	FF-V30E	5100149307-1

- 2.4 Copia de los certificados de inspección de modelo que se indican en la TABLA 2 siguiente, otorgados por Japanese Heating Appliances Inspection Association:

TABLA 2

Producto	Modelo	Certificado de inspección de modelo
Estufa a kerosene tipo C	FF-55A	10-0500-19-0010-10
	FF-V30E	10-0500-21-2002-10

- 2.5 Copia de la acreditación JNLA Z80110JP, otorgada a Japanese Heating Appliances Inspection Association por Japan National Laboratory Accreditation System (JNLA), miembro signatario del ILAC.
- 2.6 Copia de la norma JIS S 2031:1997 "Closed type oil burning space heaters", applicable a los productos en comento.
- 2.7 Manual de instrucciones de instalación y operación de las estufas en comento.
- 2.8 Certificado FM 72386 otorgado a Toyotomi Co., Ltd., por BSI Management Systems, que demuestra que su planta ubicada en 5-17 Momozono-cho, Mizuhoku, Nagoya, Aichi, Japón, cuenta con un control de calidad del proceso de fabricación de artefactos a kerosene.

3° Que a la fecha, no existen Organismos de Certificación autorizados por esta Superintendencia, para certificar las estufas a kerosene indicadas en la tabla 2 del Considerando 2° precedente.

4° Que el artículo 9° del Decreto Supremo Nº 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, estableció un procedimiento que permite a esta Superintendencia autorizar, mediante resolución

fundada, la comercialización de productos que no pueden certificarse por falta de Organismo de Certificación autorizado para tales efectos.

5° Que analizados los antecedentes sobre el particular, se puede concluir que COMERCIAL E IMPORTADORA BBR S.A. ha dado cumplimiento a los requisitos establecidos en el artículo 9° señalado precedentemente para las estufas a kerosene tipo C, marca Toyotomi, modelos FF-55 y FF-V30.

RESUELVO

1° Autorízase a la empresa COMERCIAL E IMPORTADORA BBR S.A., RUT: 76.471.320-6, con domicilio en Av. Las Condes N° 14.141, Local 11, Las Condes, la comercialización de los productos que se indican en la TABLA 3 siguiente:

TABLA 3

Producto	Marca	Modelo en Japón	Fabricante	Certificado N°	Otorgado por	Bajo norma	Modelo en Chile
Estufa a kerosene tipo C	TOYOTOMI	FF-55A	Toyotomi Co., Ltd.	10-0500-19-0010-10	Japanese Heating Appliances Inspection Association	JIS S 2031	FF-55
		FF-V30E		10-0500-21-2002-10			FF-V30

2° La presente resolución sólo es válida con los antecedentes tenidos a la vista por esta Superintendencia; cualquier modificación sobre el particular, deberá ser informada oportunamente por el interesado, para su evaluación.

3° Adicionalmente a las marcas establecidas en las normas técnicas de certificación de los productos en comento, se les deberá incorporar lo siguiente:

- a) Una placa característica en Idioma Español, con las siguientes características e información:

Dimensiones.

Alto : 100 mm
Ancho : 100 mm

Tamaño de letra.

Cuerpo : 9
Títulos : 10

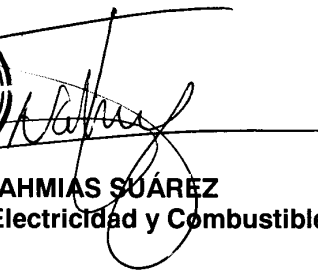
Texto mínimo.

- Potencia Útil Nominal.
- Consumo Térmico Nominal.
- Temperatura Máxima.
- Alimentación.
- Tipo de Combustible
- Procedencia.
- Número de la Resolución Exenta SEC de autorización de comercialización, que corresponda, con el formato siguiente: "Resolución Exenta SEC N° de fecha"

b) Advertencia de Seguridad de acuerdo a la Resolución Exenta SEC N° 1.495/2001.

4° La presente resolución tendrá una vigencia de 18 meses, sin perjuicio que sea solicitada su prórroga, según lo estipulado en el artículo 9° del Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

ANÓTESE Y NOTIFIQUESE.


JACK NAHMIAS SUÁREZ
SuperIntendente de Electricidad y Combustibles (S)


JGF/MGS/RHO/eco

Distribución.

- Sres. COMERCIAL E IMPORTADORA BBR S.A.
Av. Las Condes N° 14.141, Local 11, Las Condes.
- DTCL
- DTP (BBR.3)
- Página web de SEC
- Transparencia Activa
- Of. Partes. ()
- Archivo.
- N° Caso 135349 /