

*Valor de las características para cada marca y modelo*

Marca «Ambach», modelo GG/80-V.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 28/37.  
Tercera: 18,40; 18,40.

Marca «Ambach», modelo GG/40-V.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 28/37.  
Tercera: 9,20; 9,20.

Marca «Ambach», modelo GG0/80-V.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 28/37.  
Tercera: 18,40; 18,40.

Marca «Ambach», modelo GG0/40-V.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 28/37.  
Tercera: 9,20; 9,20.

Marca «Ambach», modelo GG/80-V-BF.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 28/37.  
Tercera: 18,40; 18,40.

Marca «Ambach», modelo GG/40-V-BF.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 28/37.  
Tercera: 9,20; 9,20.

Marca «Ambach», modelo GG/80-C/D.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 28/37.  
Tercera: 18,40; 18,40.

Marca «Ambach», modelo GG/40-V/D.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 28/37.  
Tercera: 9,20; 9,20.

Madrid, 28 de enero de 1991.—El Director general, P. D. (Resolución de 15 de marzo de 1989), el Subsecretario general de Maquinaria, José Méndez Álvarez.

**8227** RESOLUCION de 28 de enero de 1991, de la Dirección General de Industria, por la que se homologan calderas de pie para calefacción marca «Rápido», modelo base GA 100/40 E, fabricadas por «Rápido Warmtechnik GmbH», en Viersen (Alemania). CBZ-0065.

Recibida en la Dirección General de Industria la solicitud presentada por «Rapibérica, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Quintana, número 2, 14.º 4, municipio de Madrid, provincia de Madrid, para la homologación de calderas de pie para calefacción, categoría II<sub>H3</sub>, fabricadas por «Rápido Warmtechnik GmbH», en su instalación industrial ubicada en Viersen (Alemania);

Resultando que por el interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita, y que «Repsol Butano, Sociedad Anónima», mediante dictamen técnico con clave A90188, y la Entidad de inspección y control reglamentario «Tecnos Garantía de Calidad, Sociedad Anónima», por certificado de clave TD-RAP-IA-01 (AC), han hecho constar que el modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 494/1988, de 20 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento de aparatos que utilizan gas como combustible.

Esta Dirección General de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar el citado producto, con la contraseña de homologación CBZ-0065, definiendo como características técnicas para cada marca y modelo homologado las que se indican a continuación, debiendo el interesado solicitar los certificados de confor-

midad de la producción con una periodicidad de dos años y el primero antes del día 28 de enero de 1993.

El titular de esta Resolución presentará, dentro del periodo fijado para someterse al control y seguimiento de la producción, declaración en la que se haga constar que, en la fabricación de dichos productos, los sistemas de control de calidad utilizados se mantienen, como mínimo, en las mismas condiciones que en el momento de la homologación.

Esta homologación se efectúa en relación con la disposición que se cita y, por tanto, el producto deberá cumplir cualquier otro Reglamento o disposición que le sea aplicable.

El incumplimiento de cualquiera de las condiciones fundamentales en las que se basa la concesión de esta homologación dará lugar a la suspensión cautelar de la misma, independientemente de su posterior anulación, en su caso, y sin perjuicio de las responsabilidades legales que de ello pudieran derivarse.

Contra esta Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante el excelentísimo señor Ministro de Industria y Energía, en el plazo de quince días, contados desde la recepción de la misma.

*Información complementaria*

El gasto calorífico nominal de estos aparatos es de 45,40 kilovatios para el modelo GA 100/40 E; 39,70 kilovatios para el GA 100/35 E y 34,10 kilovatios para el GA 100/30 E.

*Características comunes a todas las marcas y modelos*

Primera. Descripción: Tipo de gas.  
Segunda. Descripción: Presión de alimentación. Unidades: mbar.  
Tercera. Descripción: Potencia nominal. Unidades: kW.

*Valor de las características para cada marca y modelo*

Marca «Rápido», modelo GA 100/40 E.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 50.  
Tercera: 40; 40.

Marca «Rápido», modelo GA 100/35 E.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 50.  
Tercera: 35, 35.

Marca «Rápido», modelo GA 100/30 E.

Características:

Primera: GN, GLP.  
Segunda: 18, 50.  
Tercera: 30, 30.

Madrid, 28 de enero de 1991.—El Director general, P. D. (Resolución de 15 de marzo de 1989), el Subdirector general de Maquinaria, José Méndez Álvarez.

## MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION

**8228** ORDEN de 19 de febrero de 1991 por la que se dispone la inscripción de una variedad de judías en el Registro de Variedades Comerciales.

De conformidad con lo dispuesto en la Orden de 23 de mayo de 1986, por la que se aprobó el Reglamento de Inscripción de Variedades de Especies Hortícolas, modificado por Ordenes de 4 de abril de 1988, 19 de septiembre de 1988 y 9 de julio de 1990, teniendo en cuenta que la información relativa a la variedad que se incluye y señala el apartado 32 del Reglamento General del Registro de Variedades Comerciales, obra en el Instituto Nacional de Semillas y Plantas de Vivero, dispengo:

Primero.—Queda inscrita en el Registro de Variedades Comerciales de Judías la variedad que se relaciona:

Lista «B»: Basquet, E.

Segundo.—La fecha de inscripción de la variedad será la de entrada en vigor de la presente Orden.