

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

16479 RESOLUCION de 4 de mayo de 1987, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologa un congelador tipo armario, marca «Iberna», modelo EV-13.1, fabricado por «Iberna, S. p. A.», en Buccinasco-Milán (Italia).

Recibida en la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales la solicitud presentada por «Iberna España, Sociedad Anónima», con domicilio social en Ribera de Curtidores, 45, municipio de Madrid, provincia de Madrid, para la homologación de congelador tipo armario, fabricado por «Iberna, S. p. A.» en su instalación industrial ubicada en Buccinasco-Milán (Italia).

Resultando que por el interesado se ha presentado la documentación exigida por la vigente legislación, que afecta al producto cuya homologación solicita, y que el Laboratorio CTC «Servicios Electromecánicos, Sociedad Anónima», mediante dictamen técnico con clave 1181-M-IE/1, y la Entidad colaboradora «Asistencia Técnica Industrial, S. A. E.» (ATISAE), por certificado de clave IA-87/502/M-4796, han hecho constar respectivamente que el tipo o modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 2236/1985, de 5 de junio, por el que se declaran de obligada observancia las normas técnicas sobre aparatos domésticos que utilizan energía eléctrica, desarrollado por Orden de 9 de diciembre de 1985.

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar el citado producto, con la contraseña de homologación CEC-0037, disponiéndose asimismo como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del 4 de mayo de 1989, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca(s), modelo(s) o tipo(s) homologado las que se indican a continuación:

Información complementaria:

Estos aparatos son a compresión con grupo hermético, clase N, con un volumen útil de congelador de 103 decímetros cúbicos. El compresor de estos aparatos es marca «Sanyo», modelo C-M90LSB.

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Tensión. Unidades: V.
Segunda. Descripción: Volumen bruto total. Unidades: Decímetros cúbicos.
Tercera. Descripción: Poder congelación en 24 horas. Unidades: Kilogramo.

Valor de las características para cada marca, o modelo, o tipo
Marca «Iberna», modelo EV-13.1.

Características:

Primera: 220.
Segunda: 131.
Tercera: 6.

Madrid, 4 de mayo de 1987.—El Director general, P. D. (Resolución de 18 de mayo de 1984), el Subdirector general de Industrias de Maquinaria Mecánica y Eléctrica, Angel Molina Martín-Urda.

16480 RESOLUCION de 4 de mayo de 1987, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se modifica la Resolución de fecha 30 de marzo de 1987 por la que se homologa lavadora de carga frontal, fabricada por «Miele & Cie. GmbH» en Gutersloh (República Federal Alemana).

Vista la petición presentada por esa Empresa, por la que solicita que la Resolución de fecha 30 de marzo de 1987, por la que se homologa lavadora de carga frontal, marca «Miele», modelo W 723, sea aplicable a los modelos W 731 y W 732.

Resultando que las características, especificaciones y parámetros de los nuevos modelos no suponen variación sustancial con respecto al modelo homologado. Vistos los Reales Decretos 2584/1981, de 18 de septiembre; 734/1985, de 20 de febrero, y 2236/1985, de 5 de junio,

Esta Dirección general ha resuelto:

Modificar la Resolución de 30 de marzo de 1987, por la que se homologa lavadora de carga frontal, marca «Miele», modelo

W 723, con la contraseña de homologación CEL-0009, para incluir en dicha homologación los modelos cuyas características técnicas son las siguientes:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Tensión. Unidades: V.
Segunda. Descripción: Potencia. Unidades: W.
Tercera. Descripción: Capacidad ropa seca. Unidades: Kg.

Valor de las características para cada marca o modelo o tipo

Marca «Miele», modelo W 731.

Características:

Primera: 220.
Segunda: 3.200.
Tercera: 5.

Marca «Miele», modelo W 732.

Características:

Primera: 220.
Segunda: 3.200.
Tercera: 5.

Madrid, 4 de mayo de 1987.—El Director general, P. D. (Resolución de 18 de mayo de 1984), el Subdirector general de Industrias de Maquinaria Mecánica y Eléctrica, Angel Molina Martín-Urda.

16481 RESOLUCION de 7 de mayo de 1987, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se modifica la Resolución de la mencionada Dirección General de fecha 10 de noviembre de 1986 por la que se homologa un aparato receptor de televisión, marca «Pioneers», modelo SV-2101, fabricado por «Dewek GmbH», en Bremen de Alemania Federal

Vista la petición presentada por la Empresa «Pioneer Electronics España, Sociedad Anónima», con domicilio social en la calle Bolivia, número, 239, de Barcelona, por la que se solicita que la Resolución de fecha 10 de noviembre de 1986, por la que se homologa un aparato receptor de televisión, marca «Pioneer», modelo SV-2101, sea aplicable al modelo SV-2102.

Resultando que las características, especificaciones y parámetros del nuevo modelo no suponen una variación sustancial con respecto al modelo homologado.

Visto el Real Decreto 2379/1985, de 20 de noviembre, Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 10 de noviembre de 1986 por la que se homologa el aparato receptor de televisión, marca «Pioneer», modelo SV-2101, con la contraseña de homologación GTV-0082, para incluir en dicha homologación el modelo de aparato receptor de televisión, cuyas características son las siguientes:

Marca y modelo: Marca «Pioneer», modelo SV-2102.

Características:

Primera: Policromática.
Segunda: 21.
Tercera: Sí.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 7 de mayo de 1987.—El Director general, Julio González Sabat.

16482 RESOLUCION de 7 de mayo de 1987, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se modifica la Resolución de la mencionada Dirección General de fecha 10 de noviembre de 1986 por la que se homologa un aparato receptor de televisión, marca «Pioneer», modelo SV-2501, fabricado por «Dewek GmbH», en Bremen de Alemania Federal

Vista la petición presentada por la Empresa «Pioneer Electronics España, Sociedad Anónima», con domicilio social en la calle Bolivia, número, 239, de Barcelona, por la que se solicita que la Resolución de fecha 10 de noviembre de 1986, por la que se homologa un aparato receptor de televisión, marca «Pioneer», modelo SV-2501, sea aplicable al modelo SV-2502.

Resultando que las características, especificaciones y parámetros del nuevo modelo no suponen una variación sustancial con respecto al modelo homologado.