

25757 RESOLUCION de 27 de julio de 1987, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se modifica la Resolución de fecha 26 de enero de 1987 por la que se homologa congelador tipo arcón marca «Philips» y variantes, fabricado por «IRE, SpA».

Vista la solicitud presentada por «Philips Ibérica, Sociedad Anónima Española», en la que solicita la modificación de la Resolución de fecha 26 de enero de 1987 por la que se homologa congelador tipo arcón;

Resultando que los aparatos homologados mediante la citada Resolución de 26 de enero de 1987 son de la marca «Philips» y variantes, siendo el modelo base el de la marca «Philips», modelo AFB 570/PH;

Resultando que la modificación que se pretende consiste en incluir nuevas marcas y modelos, cuyas características, especificaciones y parámetros no suponen variación con respecto al tipo homologado, así como la incorporación de compresores como componentes alternativos de los aparatos homologados;

Resultando que el Laboratorio Central Oficial de Electrotecnia de la ETSII de Madrid, mediante dictamen técnico con clave 87025063, considera correctos los ensayos realizados en los aparatos con estos compresores;

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 26 de enero de 1987 por la que se homologa congelador tipo arcón de la marca «Philips» y variantes, siendo el modelo base marca «Philips», modelo AFB 570/PH, con la contraseña de homologación CEC-0016, en el sentido de incorporar el compresor «Ire», modelo L 13 A 47, como componente alternativo de los aparatos homologados, así como incluir en dicha homologación las marcas y modelos cuyas características son las siguientes:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Tensión. Unidades: V.
Segunda. Descripción: Volumen bruto total. Unidades: Dm³.
Tercera. Descripción: Poder congelación veinticuatro horas. Unidades: Kg.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Phonola», modelo PNC 3256.

Características:

Primera: 220.
Segunda: 327.
Tercera: 26.

Madrid, 27 de julio de 1987.—El Director general, José Fernando Sánchez-Junco Mans.

25758 RESOLUCION de 27 de julio de 1987, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se modifica la Resolución de 12 de mayo de 1986 por la que se homologa radiador eléctrico de infrarrojos móvil marca «Ufesa» y variantes, fabricado por «Unión Fabricantes de Electrodomésticos, Sociedad Anónima» (UFESA).

Vista la solicitud presentada por la Empresa «Unión Fabricantes de Electrodomésticos, Sociedad Anónima» (UFESA), en la que solicita la modificación de la Resolución de fecha 12 de mayo de 1986 por la que se homologa radiador eléctrico de infrarrojos móvil;

Resultando que los aparatos homologados mediante la citada Resolución de 12 de mayo de 1986 son de la marca «Ufesa» y variantes, siendo el modelo base el de la marca «Ufesa», modelo 993;

Resultando que la modificación que se pretende consiste en incluir nuevas marcas y modelos, cuyas características, especificaciones y parámetros no suponen variación con respecto al tipo 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 12 de mayo de 1986 por la que se homologa radiador eléctrico de infrarrojos móvil de la marca «Ufesa» y variantes, siendo el modelo base marca «Ufesa», modelo 993, con la contraseña de homologación CEA-0002, en el sentido de incluir en dicha homologación las marcas y modelos, cuyas características son las siguientes:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Tensión. Unidades: V.
Segunda. Descripción: Potencia. Unidades: W.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Travis», modelo 32.

Características:

Primera: 220.
Segunda: 1000.

Madrid, 27 de julio de 1987.—El Director general, José Fernando Sánchez-Junco Mans.

25759 RESOLUCION de 27 de julio de 1987, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologa horno eléctrico marca «Moulinex», modelo B-40, fabricado por «Moulinex» en Alençon (Francia).

Recibida en la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales la solicitud presentada por la Empresa «Moulinex España, Sociedad Anónima», con domicilio social en avenida Diagonal, 622, municipio de Barcelona, provincia de Barcelona, para la homologación de horno eléctrico fabricado por «Moulinex» en su instalación industrial ubicada en Alençon (Francia);

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 1471-M IE, y la Entidad colaboradora «Tecnos Garantía de Calidad, Sociedad Anónima», por certificado de clave TV-MOU-IA-4 (AD), 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 declara 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 CEH-0044, disponiéndose, asimismo, como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del 27 de julio de 1989, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologados las que se indican a continuación:

Información complementaria: Este horno es móvil, de sobremesa, con 11,6 decímetros cúbicos de capacidad.

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Tensión. Unidades: V.
Segunda. Descripción: Potencia. Unidades: W.
Tercera. Descripción: Elementos calefactores. Unidades: Número.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Moulinex», modelo B-40.

Características:

Primera: 220.
Segunda: 1200.
Tercera: 3.

Madrid, 27 de julio de 1987.—El Director general, José Fernando Sánchez-Junco Mans.

25760 RESOLUCION de 27 de julio de 1987, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologa frigorífico congelador marca «Dismar», modelo DUO 4380, y variante fabricada por «Selnor» en Lesquin (Francia).

Recibida en la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales la solicitud presentada por la Empresa «Dismar Sociedad Anónima», con domicilio social en ronda Universidad 31, municipio de Barcelona, provincia de Barcelona, para la homologación de frigorífico-congelador fabricado por «Selnor» en su instalación industrial ubicada en Lesquin (Francia);

Resultando que por el interesado se ha presentado la documentación exigida por la vigente legislación que afecta al producto cuya