

COMUNIDAD AUTONOMA DE CATALUÑA

23575 RESOLUCION de 18 de mayo de 1988, de la Dirección General de Seguridad y Calidad Industrial del Departamento de Industria y Energía, por la que se amplía la Resolución de 8 de junio de 1987 con contraseña CEC-048, correspondiente a frigorífico-congelador fabricado por «Segad, Sociedad Anónima», en Montcada i Reixac, Barcelona, España.

Examinado el expediente presentado por la Empresa «Segad, Sociedad Anónima», con domicilio social en carretera de Ribes, kilómetro 13,700, municipio de Montcada i Reixac, provincia de Barcelona, solicitando la ampliación de la Resolución de la Dirección General de Seguridad y Calidad Industrial, de fecha 8 de junio de 1987 por la que se homologó frigorífico-congelador, fabricado por «Segad, Sociedad Anónima», en su instalación industrial ubicada en Montcada i Reixac, correspondiente a la contraseña CEC-048.

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

De acuerdo con lo que establece el Real Decreto 2236/1985, de fecha 5 de junio de 1985, por el que se declaran de obligada observancia las normas técnicas sobre aparatos domésticos que utilizan energía eléctrica, desarrollado por la Orden de 9 de diciembre de 1985, y con la Orden del Departamento de Industria y Energía de 5 de marzo de 1986 de asignación de funciones en el campo de la homologación y la aprobación de prototipos, tipos y modelos modificada por la Orden de 30 de mayo de 1986, he resuelto:

Ampliar la Resolución de la Dirección General de Seguridad y Calidad Industrial de fecha 8 de junio de 1987, con contraseña CEC-048 al frigorífico-congelador, marca y modelo siguiente: «Ruton», ARC-454, las características del cual se indican a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Tensión. Unidades: V.
Segunda. Descripción: Volumen bruto total. Unidades: dm³.
Tercera. Descripción: Poder de congelación 24 horas. Unidades: Kg.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Ruton», modelo ARC-454.

Características:

Primera: 220.
Segunda: 330.
Tercera: 8.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Barcelona, 18 de mayo de 1988.- El Director general, Miquel Puig Raposo.

23576 RESOLUCION de 4 de julio de 1988, de la Dirección General de Seguridad y Calidad Industrial del Departamento de Industria y Energía, por la que se amplía la Resolución de 6 de julio de 1987 con contraseña GTV-162, correspondiente a aparato receptor de televisión, fabricados por «Electrónica Bertrán, Sociedad Anónima», en Barcelona (España).

Examinado el expediente presentado por la Empresa «Electrónica Bertrán, Sociedad Anónima», con domicilio social en Motanés, 19, municipio de Barcelona, provincia de Barcelona, solicitando la ampliación de la Resolución de la Dirección General de Seguridad y Calidad Industrial, de fecha 6 de julio de 1987, por la que se homologó aparato receptor de televisión, fabricado por «Electrónica Bertrán, Sociedad Anónima», en su instalación industrial ubicada en Barcelona, correspondiente a la contraseña GTV-162.

Resultando que las características, especificaciones y parámetros de los nuevos modelos no suponen una variación sustancial con relación al modelo homologado, según dictamen técnico 1578-B-II/3 (FXT), del «Laboratorio CTC, Servicios Electromecánicos, Sociedad Anónima».

De acuerdo con lo que establece el Real Decreto 2379/1985, de fecha 20 de noviembre de 1985, por el que se establece la sujeción a especificaciones técnicas de los aparatos receptores de televisión y con la Orden del Departamento de Industria y Energía de 5 de marzo de 1986, de asignación de funciones en el campo de la homologación y la aprobación de prototipos, tipos y modelos modificada por la Orden de 30 de mayo de 1986, he resuelto:

Ampliar la Resolución de la Dirección General de Seguridad y Calidad Industrial de fecha 6 de julio de 1987, con contraseña

GTV-162, al aparato receptor de televisión, marca y modelo siguientes: «Elbe» 2670, «Elbe» 2880, «Elbe» 2580 MD, «Kraking» 2580, «Kraking» 2580 MD, «Continentes» 2580, «Continentes» 2580 MD, «Kronne» 2580, «Kronne» 2580 MD, «G.P.» 2580, «G.L.» 2580 MD, las características de las cuales se indican a continuación.

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Cromaticidad de la imagen.
Segunda. Descripción: Diagonal tubo pantalla. Unidades: Pulgadas.
Tercera. Descripción: Mando a distancia.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca y modelo: «Elbe» 2670.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: No.

Marca y modelo: «Elbe» 2880.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: No.

Marca y modelo: «Elbe» 2580 MD.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: Si.

Marca y modelo: «Kraking» 2580.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: Si.

Marca y modelo: «Kraking» 2580 MD.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: Si.

Marca y modelo: «Continentes» 2580.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: No.

Marca y modelo: «Continentes» 2580 MD.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: Si.

Marca y modelo: «Kronne» 2580.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: Si.

Marca y modelo: «Kronne» 2580 MD.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: Si.

Marca y modelo: «G.P.» 2580.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: No.

Marca y modelo: «G.P.» 2580 MD.

Características:

Primera. Policromática.
Segunda: 26.
Tercera: Si.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Barcelona, 4 de julio de 1988. El Director general, Miquel Puig Raposo.