

M-3524L, M-2518, M-1824L y M-2524L, con la contraseña de homologación GIM-0130, para incluir en dicha homologación el modelo de impresoras cuyas características técnicas son las siguientes:

Marca «Brother», modelo M-1918.

Características:

Primera: 7 x 10.

Segunda: 300.

Tercera: Continuo/discreto.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 13 de noviembre de 1989.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira.

6933

RESOLUCION de 13 de noviembre de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se modifica la de la Dirección General de Electrónica e Informática de 26 de mayo de 1986, que homologa 16 impresoras marca «Olivetti», modelos DM100/5, DM100/1, DM100/2, DM100/3, DM100/4, DM105/1, DM105/2, DM100/1A, DM100/2A, DM100/3A, DM100/4A, DM100/5A, DM105/1A, DM105/2A, DM100/S y DM105/S, fabricadas por «Olivetti Peripheral Equipment, S.p.A.» en su instalación industrial ubicada en S. B. d'Ivrea (Italia).

Vista la petición presentada por la Empresa «Hispano Olivetti, Sociedad Anónima», con domicilio social en ronda de la Universidad, 18, de Madrid, por la que solicita que la Resolución de fecha 26 de mayo de 1986, por la que se homologan 16 impresoras marca «Olivetti», modelos DM100/5, DM100/1, DM100/2, DM100/3, DM100/4, DM105/1, DM105/2, DM100/1A, DM100/2A, DM100/3A, DM100/4A, DM100/5A, DM105/1A, DM105/2A, DM100/S y DM105/S, sea aplicable al modelo DM99;

Resultando que las características, especificaciones y parámetros del nuevo modelo no supone una variación sustancial con respecto a los modelos homologados;

Visto el Real Decreto 1251/1985, de 19 de junio,

Esta Dirección General ha resuelto modificar la Resolución de 26 de mayo de 1986, por la que se homologan las impresoras marca «Olivetti», modelos DM100/5, DM100/1, DM100/2, DM100/3, DM100/4, DM105/1, DM105/2, DM100/1A, DM100/2A, DM100/3A, DM100/4A, DM100/5A, DM105/1A, DM105/2A, DM100/S y DM105/S, con la contraseña de homologación GIM-0052, para incluir en dicha homologación el modelo de impresoras cuyas características técnicas son las siguientes:

Marca «Olivetti», modelo DM99.

Características:

Primera: 9 x 9.

Segunda: 120.

Tercera: Continuo/discreto.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 13 de noviembre de 1989.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira.

6934

RESOLUCION de 13 de noviembre de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se modifica la de la Dirección General de Electrónica e Informática de 26 de diciembre de 1988, que homologa tres pantallas marca «Hantarex», modelos CT 9000 SR 28", CT 9000 SR 21" y CT 9000 SR 25", fabricadas por «Nuova Sambers» en su instalación industrial ubicada en Milán (Italia).

Vista la petición presentada por la Empresa «Hantarex Ibérica, Sociedad Anónima», con domicilio en calle Aragón, número 210, de Barcelona, por la que solicita que la Resolución de fecha 26 de diciembre de 1988, por la que se homologan tres pantallas, marca «Hantarex», modelos CT 9000 SR 28", CT 9000 SR 21" y CT 9000 SR 25", sea aplicable a los modelos CT 9000/EI 28" y MTC 9000/M SR 28".

Resultando que las características, especificaciones y parámetros de los nuevos modelos no supone una variación sustancial con respecto a los modelos homologados.

Vistos el Real Decreto 1250/1985, de 19 de junio, y la Orden del Ministerio de Industria y Energía, de 23 de diciembre de 1985,

Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 26 de diciembre de 1988 por la que se homologan las pantallas marca «Hantarex», modelos CT 9000 SR 28", CT 9000 SR 21" y CR 9000 SR 25", con la contraseña de homologación GPA-0546, para incluir en dicha homologación los modelos de pantallas cuyas características técnicas son las siguientes:

Marca «Hantarex», modelo CT 9000/EI 28".

Características:

Primera: 28.

Segunda: Alfanumérica/gráfica.

Tercera: Policroma.

Marca «Hantarex», modelo CT 9000/M SR 28".

Características:

Primera: 28.

Segunda: Alfanumérica/gráfica.

Tercera: Policroma.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 13 de noviembre de 1989.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira.

6935

RESOLUCION de 13 de noviembre de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se modifica la de la Dirección General de Electrónica e Informática de 26 de diciembre de 1988, que homologa cuatro pantallas marca «Intergraph», modelos FDSP 107, FDSP 134, FDSP 176 y FDSP 177, fabricadas por «Intergraph Corporation» en su instalación industrial ubicada en Huntsville (Estados Unidos).

Vista la petición presentada por la Empresa «Intergraph España, Sociedad Anónima», con domicilio social en avenida de Burgos, 12, de Madrid, por la que solicita que la Resolución de fecha 26 de diciembre de 1988, por la que se homologan cuatro pantallas marca «Intergraph», modelos FDSP 197, FDSP 134, FDSP 176 y FDSP 177, sea aplicable a los modelos FDSP 217, FDSP 216, FDSP 254, FDSP 255, FDSP 219, FDSP 218, FDSP 211, FDSP 228, FDSP 235 y FDSP 246;

Resultando que las características, especificaciones y parámetros del nuevo modelo no suponen una variación sustancial con respecto a los modelos homologados;

Vistos el Real Decreto 1250/1985, de 19 de junio, y la Orden del Ministerio de Industria y Energía de 23 de diciembre de 1985,

Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 26 de diciembre de 1988, por la que se homologan las pantallas marca «Intergraph», modelos FDSP 107, FDSP 134, FDSP 176 y FDSP 177, con la contraseña de homologación GPA-0545, para incluir en dicha homologación los modelos de pantallas cuyas características técnicas son las siguientes:

Marca «Intergraph», modelo FDSP 217.

Características:

Primera: 19.

Segunda: Alfanumérica/gráfica.

Tercera: Policroma.

Marca «Intergraph», modelo FDSP 216.

Características:

Primera: 19.

Segunda: Alfanumérica/gráfica.

Tercera: Policroma.

Marca «Intergraph», modelo FDSP 254.

Características:

Primera: 19.

Segunda: Alfanumérica/gráfica.

Tercera: Policroma.

Marca «Intergraph», modelo FDSP 255.

Características:

Primera: 19.

Segunda: Alfanumérica/gráfica.

Tercera: Policroma.

Marca «Intergraph», modelo FDSP 219.

Características:

Primera: 19.

Segunda: Alfanumérica/gráfica.

Tercera: Policroma.

Marca «Intergraph», modelo FDSP 218.

Características:

Primera: 19.

Segunda: Alfanumérica/gráfica.

Tercera: Policroma.