

16982 RESOLUCION de 29 de febrero de 1988, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologan tubos de acero soldados longitudinalmente, marca «Brasway», fabricados por «Brasway, P. L. C.».

Presentado en la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales el expediente incoado por parte de «Representaciones Industriales Massagué», con domicilio social en parque Manzano G, 16, número 3, Sant Boi de Llobregat, referente a la solicitud de homologación de tubos de acero soldados longitudinalmente, marca «Brasway», fabricadas por «Brasway, P. L. C.», en su instalación industrial ubicada en All Saints R.D. Wednesday West Midlands (Inglaterra);

Resultando que por parte del interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita, y que el Laboratorio del «Ince-Madrid» de la Dirección General de Arquitectura y Edificación, mediante informe con clave S-94/87, y la Entidad colaboradora «Bureau Veritas Español», por certificado de clave BRCIB 990, han hecho constar, respectivamente, que los tubos cumplen todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 2704/1985, de 27 de diciembre.

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar el citado producto con el número de homologación que se transcribe, CTA-0053, con caducidad el día 28 de febrero de 1989, disponiéndose, asimismo, como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, un certificado de conformidad con la producción el día 28 de febrero de 1989, definiendo, por último, como características técnicas que identifican al producto homologado las siguientes:

Características:

Norma: Real Decreto 2704/1985, de 27 de diciembre.

Dimensiones homologadas: Tubo negro. Tubo redondo de diámetro comprendido entre 14 y 80 mm, y espesor de 0,8 a 3 mm.

Estado KM según UNE 36594-86.

Aplicaciones: Mecánicas.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 29 de febrero de 1988.—El Director general, José Fernando Sánchez-Junco Mans.

16983 RESOLUCION de 14 de marzo de 1988, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologa congelador, tipo arcón, marca «Ocean», modelo NJ-28 y variantes, fabricados por «Ocean, S.p.A.», en Brescia (Italia).

Recibida en la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales la solicitud presentada por la Empresa «Provímex, Sociedad Anónima», con domicilio social en Aragón, 63, municipio de Barcelona, provincia de Barcelona, para la homologación de congelador tipo arcón, fabricado por «Ocean, S.p.A.», en su instalación industrial ubicada en Brescia (Italia);

Resultando que por el producto tiene su tipo registrado con las contraseñas S-F-0106/1985 y AF-F-0106/1985, conforme al Real Decreto 788/1980, de 28 de marzo, y de acuerdo con la disposición transitoria del Real Decreto 2236/1985, de 5 de junio, actualmente en vigor, se ha sometido a las auditorías previstas en el apartado b) del punto 5.2.3 del Real Decreto 2584/1981, de 18 de septiembre, según consta en el certificado de clave BRCIB990/0147/87, emitido por la Entidad colaboradora de la Administración «Bureau Veritas Español, Sociedad Anónima».

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en 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 ha acordado homologar el citado producto con la contraseña de homologación CEC-0132, disponiéndose, asimismo, como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del día 25 de enero de 1990, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca/s y modelo/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 238 dm³ y 170 W de potencia nominal.

El compresor de estos aparatos es «Matsushita» FNE 140W 52N.

La presente documentación es una extensión comercial de la marca «Ocean», modelo NJ-38, homologada con fecha 25 de enero de 1988 a favor de «Domar, Sociedad Anónima».

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Tensión. Unidades: V.

Segunda. Descripción: Volumen bruto total. Unidades: dm³

Tercera. Descripción: Poder congelación en veinticuatro horas. Unidades: Kg.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Ocean», modelo NJ-28.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 262.

Tercera: 12.

Marca «Corberó», modelo CH-260.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 262.

Tercera: 12.

Marca «New Pob», modelo CH-260.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 262.

Tercera: 12.

Marca «Bru», modelo H-260.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 262.

Tercera: 12.

Madrid, 14 de marzo de 1988.—El Director general, José Fernando Sánchez-Junco Mans.

16984 RESOLUCION de 14 de marzo de 1988, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologa congelador tipo arcón, marca «Ocean», modelo NJ-38 y variantes, fabricados por «Ocean, S.p.A.», en Brescia (Italia).

Recibida en la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales la solicitud presentada por la Empresa «Provímex, Sociedad Anónima», con domicilio social en Aragón, 63, municipio de Barcelona, provincia de Barcelona, para la homologación de congelador tipo arcón, fabricado por «Ocean, S.p.A.», en su instalación industrial ubicada en Brescia (Italia);

Resultando que por el producto tiene su tipo registrado con las contraseñas S-F-0101/85 y AF-F-0101/85, conforme al Real Decreto 788/1980, de 28 de marzo, y de acuerdo con la disposición transitoria del Real Decreto 2236/1985, de 5 de junio, actualmente en vigor, se ha sometido a las auditorías previstas en el apartado b) del punto 5.2.3 del Real Decreto 2584/1981, de 18 de septiembre, según consta en el certificado de clave BRCIB990/0147/87, emitido por la Entidad colaboradora de la Administración «Bureau Veritas Español, Sociedad Anónima».

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en 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, ha acordado homologar el citado producto con la contraseña de homologación CEC-0129, disponiéndose, asimismo, como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del 25 de enero de 1990, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado las que se indican a continuación:

Información complementaria.—Estos aparatos son a compresión, con grupo hermético, clase N, con un volumen útil de 337 decímetros cúbicos y 200 W de potencia nominal.

El compresor de estos aparatos es «Zanussi-Mel», modelo E-88-101.

La presente documentación es una extensión comercial de la marca «Ocean», modelo NJ-38, homologada con fecha 25 de enero de 1988, a favor de «Domar, Sociedad Anónima».

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 en veinticuatro horas. Unidades: Kg.

Valor de las características para cada marca y modelo o tipo

Marca «Ocean», modelo NJ-38.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 365.
Tercera: 26.

Marca «Corberó», modelo CH-370.

Características:
Primera: 220.
Segunda: 365.
Tercera: 26.

Marca «New Pol», modelo CH-360.

Características:
Primera: 220.
Segunda: 365.
Tercera: 26.

Marca «Frigidaire», modelo 360.

Características:
Primera: 220.
Segunda: 365.
Tercera: 26.

Madrid, 14 de marzo de 1988.—El Director general, José Fernando Sánchez-Junco Mans.

16985 RESOLUCION de 14 de marzo de 1988, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologa frigorífico-congelador, marca «Ocean», modelo CB 13/25 DD y variantes, fabricados por «Ocean, S.p.A.», en Brescia (Italia).

Recibida en la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales la solicitud presentada por la Empresa «Provímex, Sociedad Anónima», con domicilio social en Aragón, 63, municipio de Barcelona, provincia de Barcelona, para la homologación de frigorífico-congelador, fabricado por «Ocean, S.p.A.», en su instalación industrial ubicada en Brescia (Italia);

Resultando que el producto tiene su tipo registrado con las contraseñas S-F-0132/85 y AF-F-0132/85, conforme al Real Decreto 788/1980, de 28 de marzo, y de acuerdo con la disposición transitoria del Real Decreto 2236/1985, de 5 de junio, actualmente en vigor, se ha sometido a las auditorías previstas en el apartado b) del punto 5.2.3 del Real Decreto 2584/1981, de 18 de septiembre, según consta en el certificado de clave BRC1B990/0147/87, emitido por la Entidad colaboradora de la Administración «Bureau Veritas Español, Sociedad Anónima».

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en 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, ha acordado homologar el citado producto con la contraseña de homologación CEC-0137, disponiéndose, asimismo, como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del 25 de enero de 1990, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado las que se indican a continuación:

Información complementaria.—Estos aparatos son a compresión, con grupos herméticos, clase N, potencia nominal de 208 W, congelador con un volumen de 115 decímetros cúbicos brutos, y 85 decímetros cúbicos útiles.

Los compresores de estos aparatos son «Zanussi-Mel», modelo E-44-101A, para el congelador, y modelo S-36-101 para el refrigerador.

La presente documentación es una extensión comercial de la marca «Ocean», modelo CB 13/25 DD, homologada con fecha 25 de enero de 1988, a favor de «Corberó, Sociedad Anónima».

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 en veinticuatro horas. Unidades: Kg.

Valor de las características para cada marca y modelo o tipo

Marca «Ocean», modelo CB 13/25 DD.

Características:
Primera: 220.
Segunda: 350.
Tercera: 10.

Marca «Ocean», modelo CB 13/25.

Características:
Primera: 220.
Segunda: 350.
Tercera: 10.

Marca «Corberó», modelo FC-390.

Características:
Primera: 220.
Segunda: 350.
Tercera: 10.

Marca «New Pol», modelo CB 13/25.

Características:
Primera: 220.
Segunda: 350.
Tercera: 10.

Marca «New Pol», modelo NP-350.

Características:
Primera: 220.
Segunda: 350.
Tercera: 10.

Marca «Frigidaire», modelo 350.

Características:
Primera: 220.
Segunda: 350.
Tercera: 10.

Marca «Bru», modelo FC-390.

Características:
Primera: 220.
Segunda: 350.
Tercera: 10.

Madrid, 14 de marzo de 1988.—El Director general, José Fernando Sánchez-Junco Mans.

16986 RESOLUCION de 18 de abril de 1988, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologa placa de cocción marca «Balay», modelo E-1593, fabricada por «Balay, Sociedad Anónima», en Montañana (Zaragoza).

Recibida en la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales la solicitud presentada por la Empresa «Balay, Sociedad Anónima», con domicilio social en avenida Montañana, 19, municipio de Zaragoza, provincia de Zaragoza, para la homologación de placa de cocción fabricada por «Balay, Sociedad Anónima», en su instalación industrial ubicada en Montañana (Zaragoza);

Resultando que por el producto tiene su tipo registrado con la contraseña S-CHE-0031/83, conforme al Real Decreto 788/1980, de 28 de marzo, y, de acuerdo con la disposición transitoria del Real Decreto 2236/1985, de 5 de junio, actualmente en vigor, se ha sometido a las auditorías previstas en el apartado b) del punto 5.2.3 del Real Decreto 2584/1981, de 18 de septiembre, según consta en el certificado de clave TZ-BA-IA-02 (AD), emitido por la Entidad colaboradora de la Administración «Tecnos, Garantía de Calidad, Sociedad Anónima».

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en 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, ha acordado homologar el citado producto con la contraseña de homologación CEH-0119, disponiéndose asimismo como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del 18 de abril de 1990, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado las que se indican a continuación:

Información complementaria:

Este aparato lleva los mandos incorporados en los hornos y módulos de mando de las marcas y modelos siguientes:

| Marca | Modelos |
|---------------|---|
| <i>Hornos</i> | |
| «Balay» | H-2422, H-2922, H-2325-E, H-2355-E, H-2455-E, H-2355, H-2345, H-2327, H-2927, H-2427, H-2322, H-2333, H-2323, H-2335, H-2326-E, H-2328-E, H-2322-E, H-2422-E, H-2327-E, H-2427-E, H-2627-E. |