

Marca y modelo: «Otsein» DL-250-F.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Otsein» DL-190.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Otsein» DL-249-F.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Edesa» LV-1.500.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Edesa» LV-1.510.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «White Westinghouse» LTH-10.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «White Westinghouse» LTH-15.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Coldmatic» LS-2.200.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Coldmatic» LS-2.203.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Coldmatic» 3.050-F.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Fagor» EF-285.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Mayco» CS-700.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Mayco» CS-703.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Aspes» US-802.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Planete» 2.001.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «EL-RA» 2.000.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «ITT» WL-203.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Ambassade» A-5.900.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

Marca y modelo: «Ambassade» A-6.300.

Características:

Primera: 220/125.

Segunda: 2.050 ó 2.250/1.750.

Tercera: 5.

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

25763 RESOLUCION de 27 de julio de 1987, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologa frigorífico marca «Zanussi», modelo F-300-S y variantes, fabricado por «Ibelsa, Sociedad Anónima», en Alcalá de Henares (Madrid).

Recibida en la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales la solicitud presentada por «Ibelsa, Sociedad Anónima», con domicilio social en Agustín de Foxá, 25, municipio de Madrid, provincia de Madrid, para la homologación de frigorífico, fabricado por «Ibelsa, Sociedad Anónima» en su instalación industrial ubicada en Alcalá de Henares (Madrid);

Resultando que el producto tiene su tipo registrado con las contraseñas S-F-0023/84 y AF-F-0023/84 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 auditorias 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 MDDJM990/09/86A emitida por la Entidad colaboradora de la Administración Bureau Veritas Español,

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 CEF-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 homologado las que se indican a continuación:

Información complementaria:

Estos aparatos funcionan a compresión, con grupo hermético, y son de clase N.

El compresor de estos aparatos es «Zanussi MEL E-59-601 (220V)» o «Unidad hermética AE 66 ZD7 (220 ó 125V)» o «Verdichter V 1040 E (220V)».

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Tensión. Unidades: V.

Segunda. Descripción: Potencia. Unidades: W.

Tercera. Descripción: Volumen bruto. Unidades: dm³.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Zanussi», modelo F-300-S.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Zanussi», modelo Z-1350.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Zanussi», modelo Z-300.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Ibelsa», modelo I 2800.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Castor», modelo C-300.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «G. P.», modelo 410.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Naonis», modelo N-2800.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Philco», modelo CH-109-F.

Características:

Primera: 220/125.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Zanella», modelo 3000.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Aiostay», modelo 3000.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Kronno», modelo K-32.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Coldmatic», modelo 3000.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Yokan», modelo 3000.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Expert», modelo 3000.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «New Pob», modelo F/320.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

Marca «Pershin», modelo 3000.

Características:

Primera: 220/120.
Segunda: 120/130.
Tercera: 280.

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

25764 RESOLUCION de 27 de julio de 1987, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologa lavadora de carga frontal marca «Zanussi», modelo Z-850 Inox, fabricada por «Zanussi Electrodomeistici, S.p.A.», en Porcia (Italia).

Recibida en la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales la solicitud presentada por «Ibelsa, Sociedad Anónima», con domicilio social en Agustín de Foxá, 25, municipio de Madrid, provincia de Madrid, para la homologación de lavadora de carga frontal, fabricada por «Zanussi Electrodomeistici, S.p.A.», en su instalación industrial ubicada en Porcia (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 Central Oficial de Electrotecnia, mediante dictamen técnico con clave 87015005 y 87015006 y la entidad colaboradora Bureau Veritas Español por certificado de clave MDD 1990/90/86 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 CEL-0020, 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 homologado, las que se indican a continuación:

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 y modelo

Marca «Zanussi», modelo Z-850 Inox.

Características:

Primera: 220.
Segunda: 2.220.
Tercera: 5.

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

25765 RESOLUCION de 27 de julio de 1987, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, por la que se homologa frigorífico marca «Dismar», modelo R-250, y variante, fabricado por «A. Merloni, S. p. A.», en Nocera Umbra-Perugia (Italia).

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 fabricado por «A. Merloni, S. p. A.»,