

Marca «Corcho/Crolls», modelos HC-232, HC-233, HC-234, HC-235 y HC-503/B.

Módulos mando:

Marca «Balay», modelos E-1513, E-1583 y E-1554.

Marca «Lynx», modelos LE-513, LE-583 y LE-554.

Marca «Philips», modelos AMB-600 y AMB-600/1.

Marca «Agni/Súper Ser», modelos PM-141 y PM-501/B.

Marca «Corcho/Crolls», modelos PM-231 y PM-501/B.

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 o tipo

Marca «Balay», modelo o tipo E-1795.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 6200.

Tercera: 4.

Marca «Balay», modelo o tipo E-1785.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 6200.

Tercera: 4.

Marca «Lynx», modelo o tipo LE-795.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 6200.

Tercera: 4.

Marca «Lynx», modelo o tipo LE-785.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 6200.

Tercera: 4.

Marca «Balay», modelo o tipo E-1793.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 6200.

Tercera: 4.

Marca «Balay», modelo o tipo E-1783.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 6200.

Tercera: 4.

Marca «Agni», modelo o tipo EC-500/V.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 6200.

Tercera: 4.

Marca «Súper Ser», modelo o tipo EC-500/V.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 6200.

Tercera: 4.

Marca «Corcho», modelo o tipo EC-500/V.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 6200.

Tercera: 4.

Marca «Crolls», modelo o tipo EC-500/V.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 6200.

Tercera: 4.

Madrid, 24 de noviembre de 1986.—El Director general, P. D. (Resolución de 18 de mayo de 1984), el Subdirector general de Industrias de Maquinaria Mecánica y Eléctrica, Angel Molina Martín-Urda.

232

RESOLUCION de 24 de noviembre de 1986, de la Dirección General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales, de modificación de la Resolución de fecha 12 de mayo de 1986 por la que se homologan hornos eléctricos de convección forzada empotrables, marcas «Balay» y «Lynx», fabricados por «Balay, Sociedad Anónima», en su instalación de Zaragoza.

Vista la petición presentada por la Empresa «Balay, Sociedad Anónima», con domicilio social en la avenida Montañana, 19, de Zaragoza, por la que se solicita que la Resolución de fecha 12 de mayo de 1986 por la que se homologan hornos eléctricos de convección forzada empotrables, marca «Balay», modelos H-2355 y H-2349, y marca «Lynx», modelos LH-747 y LH-755;

Resultando que las características, especificaciones y parámetros de los nuevos tipos de hornos no supone variación con respecto a los tipos homologados.

Vistos los Reales Decretos 2584/1981, de 18 de septiembre, y 734/1985, de 20 de febrero,

Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 12 de mayo de 1986 por la que se homologan los hornos eléctricos de convección forzada empotrables, marca «Balay», modelos H-2355 y H-2349, y marca «Lynx», modelos LH-747 y LH-755, con la contraseña de homologación CEH-0001, para incluir en dicha homologación las marcas y modelos cuyas características técnicas son las siguientes:

Información complementaria

Estos hornos tienen incorporado un motor turbina marca «Regesa», modelo MC-2.

Los hornos «Súper Ser» y «Agni» HC-145 y «Corcho» y «Crolls» HC-235 podrán acoplarse, además de a las placas de cocción marca «Balay» cuyos modelos se recogen en la Resolución de 12 de mayo de 1986, únicamente a las placas de cocción cuyas marcas y modelos son:

Marca «Philips», modelos AKF-040/NE, AKF-042/NE, AKF-041/NE y AKF-043/NE.

Marca «Otsein», modelos PG-301, PM-302 y PE-303.

Marcas «Corcho», «Crolls», «Súper Ser» y «Agni», modelos EC-504, EC-504/M, EC-504/B, EC-502, EC-502/M, EC-503, EC-503/M, EC-503/B, EC-500, EC-500/M y EC-500/B.

Los hornos «Súper Ser» y «Agni» H-145 y «Corcho» y «Crolls» H-235 son independientes.

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 o tipo

Marcas «Súper Ser» y «Agni», modelo o tipo HC-145.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 2100.

Tercera: 3.

Marcas «Corcho» y «Crolls», modelo o tipo HC-235.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 2100.

Tercera: 3.

Marcas «Súper Ser» y «Agni», modelo o tipo H-145.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 2100.

Tercera: 3.

Marcas «Corcho» y «Crolls», modelo o tipo H-235.

Características:

Primera: 220.

Segunda: 2100.

Tercera: 3.

Madrid, 24 de noviembre de 1986.—El Director general, P. D. (Resolución de 18 de mayo de 1984), el Subdirector general de Industrias de Maquinaria Mecánica y Eléctrica, Angel Molina Martín-Urda.