

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 307 de fecha 01 de Febrero de 2011

Certificado de aprobación: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-3337
Número SEC	111886
Fecha de emisión	17-04-2014
Número de solicitud relacionada	E-013-04-3362
Fecha de la solicitud relacionada	21-03-2014
Norma aplicable	IEC 60335-2-40:2002 (4. Edición) + A1:2005 + A2:2005 con IEC 60335-1:2001 (4. Edición) (incl. Corr.1:2002) + A1:2004 +A2:2006
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_1-26.
Nombre del fabricante o importador	Electrolux Chile S.A.
Dirección del fabricante o importador	Alberto Llona N° 777, Maipú, Santiago, Región Metropolitana
Número de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3490093998-3

Identificación del producto

Denominación técnica	Acondicionadores de Aire
Denominación comercial	Aire acondicionado
Marca (s)	Electrolux
Modelo o tipo	UI: EASE09P5AHLWC UE: EASC09P5AHLWC
Número de serie	UE : D201852910213709110001 (Muestra) UI : D201852910213709110002 (Muestra)
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	4 Unidades.
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Gd Midea Air-Conditioning Equipment Co., Ltd.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No.3 Industrial Zone, Beijiao Town, Shunde District Foshan, Guangdong 528311, China

Página 2 de 2

Nº SEC: 111886

Nº Lenor: E-013-04-3337

Otros antecedentes

Número de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
Número del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	HOJ-11-13-6612
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	ACB-03-14-16316
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input type="checkbox"/> Comercial	<input checked="" type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> Otro
---	------------------------------------	--	-------------------------------

Aprobación y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

Tensión	220-240 V~
Frecuencia	50 Hz
Potencia Refrigeración	0,820 kW
Potencia calefacción	0,792 kW
Capacidad de refrigeración	2,637 kW
Capacidad de calefacción	2,595 kW
Clase	I
Grado de protección (IP)	Unidad Exterior IP24 Unidad Interior IPX0
Refrigerante	R410 A / 570 g -
Tensión de ensayo	220 V ~
Otra información relevante:	Trazabilidad Sellos Lenor seriados 0001 a 0004

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

17-04-2014

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. David Pino Morales

17-04-2014