

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 de fecha 14 de Febrero del 2008

Certificado de aprobación de productos

Número de certificado Lenor	E-013-04-1256
Numero SEC	38833
Fecha de emisión	07-12-2011
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1278
Fecha de la solicitud relacionada	15-11-2011
Norma aplicable	IEC 60335-1:2001 Ed 4.0 + A1:2004 junto con IEC 60335-2-2:2002 Ed. 5.0 + A1:2004
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_1-01
Nombre del fabricante o importador	Alvaro Casanova Maquinarias Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. Matta N° 1300, Santiago, Región Metropolitana
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3750162427-7

Identificación del producto

Denominación técnica	Aspiradoras y artefactos de limpieza de aspiración de agua
Denominación comercial	Aspiradora para polvo y agua
Marca (s)	NEO
Modelo o tipo	AH 1160
N° de serie	0085 (muestra)
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	100 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	

Página 2 de 2

Nº SEC: 38833

Nº Lenor: E-013-04-1256

Otros antecedentes

Nº de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	EXA-06-11-7586
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	ABH-11-11-5394
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

Potencia o corriente	2400 W (2800 W máx.) W
Voltaje	220 V
Frecuencia	50 Hz
Clase	II
Grado de Protección	IPX4
Otra información relevante:	Presión de Vacío: 16-17 kPa; Capacidad de tanque: 60 L; Peso: 24 Kg.

Firma

Responsable Técnico


Fecha


Ing. Gabriel Morales
07-12-2011

Firma

Responsable Legal

Fecha


Ing. David Pino Morales
07-12-2011