

Certificado de aprobación de productos

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

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación: Seguridad

| | |
|---|---|
| Número de certificado Lenor | E-013-04-8588 |
| Numero SEC | 235640 |
| Fecha de emisión | 14-08-2017 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-9011 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 07/08/2017 |
| Norma aplicable | IEC 60335-1:2010 Junto con IEC 60335-2-2:2009 |
| Sistema de certificación | 013 |
| Protocolo número | PE_1-01 |
| Nombre del fabricante o importador | Álvaro 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) | 3750232488-9 |

Identificación del producto

| | |
|--|--|
| Denominación técnica | Aspiradoras y artefactos de limpieza de aspiración de agua |
| Denominación comercial | ASPIRADORA |
| Marca (s) | BLUE CLEAN |
| Modelo o tipo | 4300P |
| Nro. de serie | No Indicado |
| País de origen | Italia |
| Procedencia | Italia |
| Tamaño del lote o partida que certifica | 16 Unidades |
| Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto | ANNOVI REVERBERI S.P.A. |
| Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto | |

Página 2 de 2

N° SEC: 235640

N° Lenor: E-013-04-8588

Otros antecedentes

| | |
|---|------------------|
| N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera | No aplica |
| N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad | No aplica |
| RT | EXA-05-17-1211 |
| Laboratorio | Lenor S.R.L. |
| RIS | AGI-08-17-45934 |
| Laboratorio | Lenor Chile LTDA |
| RIF | No Aplica |

Uso del producto

| | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> Doméstico | <input type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Comercial | <input type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Industrial | <input type="checkbox"/> No | <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.

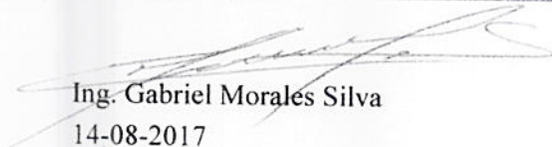
Información específica del producto certificado

| | |
|---|---|
| Potencia o corriente | 2400 W |
| Voltaje | 220-240 V |
| Frecuencia | 50-60 Hz |
| Clase | II |
| Capacidad | 77 L |
| Tensión de ensayo (Para medición de potencia) | 220 V |
| Otra información relevante: | Trazabilidad: 03/2017 // Invoice: VEN003627 |

Firma

Responsable Técnico

Fecha

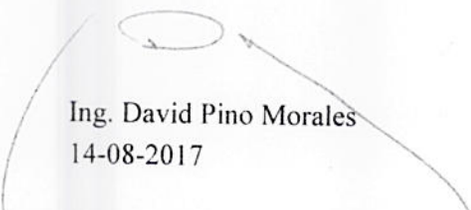

Ing. Gabriel Morales Silva

14-08-2017

Firma

Responsable Legal

Fecha


Ing. David Pino Morales

14-08-2017