

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta Nº 233 de fecha 14 de Febrero de 2008

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación: Seguridad

| | |
|---|---|
| Número de certificado Lenor | E-013-04-6794 |
| Numero SEC | 200698 |
| Fecha de emisión | 13-09-2016 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-7112 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 05/09/2016 |
| Norma aplicable | IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-3:2006 |
| Sistema de certificación | 013 |
| Protocolo número | PE_6-03 |
| Nombre del fabricante o importador | Álvaro Casanova Maquinarias Ltda. |
| Dirección del fabricante o importador | Av. Matta Nº 1300, Santiago, Región metropolitana |
| Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN) | 3750223819-2 |

Identificación del producto

| | |
|--|---------------|
| Denominación técnica | Esmeriladora |
| Denominación comercial | Amoladora |
| Marca (s) | ENERGY |
| Modelo o tipo | AG15/1 |
| Nro. de serie | 00001-01670 |
| País de origen | China |
| Procedencia | China |
| Tamaño del lote o partida que certifica | 1670 Unidades |
| Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto | |
| Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto | |

Otros antecedentes

| | |
|---|-------------------|
| N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera | N/A |
| N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad | N/A |
| RT | EXA-09-16-0859 |
| Laboratorio | Lenor S.R.L. |
| RIS | AGI-09-16-35457 |
| Laboratorio | Lenor Chile Ltda. |
| RIF | No Aplica |

Uso del producto

| | | | |
|--------------|--------------|---------------|---------|
| Si Doméstico | No Comercial | Si Industrial | No Otro |
|--------------|--------------|---------------|---------|

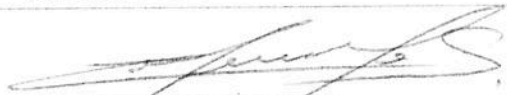
Aprobación y vigencia

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

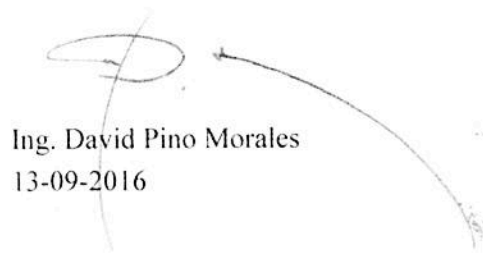
| | |
|---|------------------------|
| Potencia o corriente | 650 W |
| Voltaje | 220 V~ |
| Frecuencia | 50-60 Hz |
| Clase | II |
| Capacidad | N/A |
| Tensión de ensayo (Para medición de potencia) | 220 V |
| Otra información relevante: | Invoice: 91616183039HT |

Firma
Responsable Técnico
Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva
13-09-2016

Firma
Responsable Legal
Fecha



Ing. David Pino Morales
13-09-2016