

## Certificado de aprobación de productos

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

Número de certificado	E-013-04-1108
Fecha de emisión del certificado	15-09-2011
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1138
Fecha de la solicitud relacionada	02-09-2011
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 + A1:2002 + A2:2003 junto con IEC 60745-2-6:2003 Ed.2.0-+-A1:2006
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE 6-06
Nombre del fabricante o Importador	Álvaro Casanova Maquinarias Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. Matta Nº 1300, Santiago, Región Metropolitana
Nº de declaración de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3750159582-K

### Identificación del producto

Denominación técnica	Martillo
Denominación comercial	Rotomartillo
Marca (S)	NEO
Modelo o tipo	RM 826K
Nº de serie	0021 (muestra)
País de Origen	China
Procedencia	China
Tamaño del Lote o Partida que certifica	30 unidades
Nombre y/o razón social de la fabrica donde se fabrica el producto	
Dirección de la fabrica donde se fabrica el producto	

### 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
Nombre de los laboratorios donde se ejecutaron los ensayos	Lenor S.R.L. (tipo) Lenor Chile Ltda. (1º seguimiento)
Nº de informe de ensayos (tipo)	EXA-02-11-4575
Nº de informe de ensayos 2 (1º seg.)	ABH-09-11-4795

## 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

### Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Uso domestico	<input type="checkbox"/> Uso comercial	<input type="checkbox"/> Uso 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	950 W
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50 Hz
Clase	II
Otra información relevante: n <sub>0</sub> =0~1000/min; Ø max= 26mm, Clase II; Impactos por minuto: 0~4500/min; Energía de impacto 3,3 Joules; Peso 3,5 Kg- 7,7 lb	

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Gabriel Morales S.

15-09-2011

Firma

Representante legal

Fecha



Ing. David Pino M.

15-09-2011