



Licencia de Marca de Conformidad según la Resolución S.C. N° 169/2018 relativa a Productos Eléctricos de Baja Tensión.

License of Conformity Mark according to Resolution S.C. N° 169/2018 related to Low Voltage Equipment.

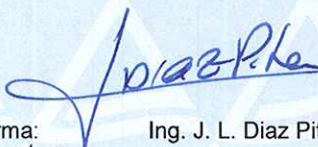


Certificado Nro. <i>Certificate No.</i>	RA 3485061 E (R3)
Informe Nro. <i>Report No.</i>	E3582149 Z04
Nombre y dirección del titular de la licencia <i>Name and address of the license holder</i>	Asahi Argentina S.A. Paraguay Nro 1307 Piso 1° Of. 20, Ciudad de Buenos Aires, 1057, Argentina.
Identificación tributaria (si aplica) <i>TAX ID - if applicable</i>	30-69799813-2
Nombre y dirección de la fábrica <i>Name and address of the factory</i>	ZHEJIANG AISIN ELITE MACHINERY & ELECTRIC CO., LTD. NO. 155 HONGDA ROAD, QIAONAN DISTRICT XIAOSHAN, ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE, HANGZHOU CITY, 311231, P.R. China.
Origen <i>Origin</i>	China
Producto <i>Product</i>	MAQUINA DE COSER (Household Sewing Machine)
Designación <i>Type Designation</i>	Anexo I / Annex I
Marca comercial <i>Trademark</i>	TOYOTA
Características principales <i>Ratings and principal characteristics</i>	Tensión Nominal : AC 220V, 50Hz Potencia Nominal : Anexo I / Annex I Clase de Protección : II
Información adicional (si es necesaria) <i>Additional Information (if necessary)</i>	Esta licencia anula y reemplaza a la licencia RA 3485061 E (R2) <i>This certificate withdraws and replaces certificate RA 3485061 E (R2)</i>
Ensayado según <i>Tested according to</i>	IEC 60335-1:2010 IEC 60335-2-28:2002+A1
Laboratorio de ensayo <i>Testing Laboratory</i>	Lenor S.R.L. Fraga 979, Ciudad de Buenos Aires, C1427BTS, Argentina.

Este certificado está vinculado a un contrato y para el alcance arriba citado.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation for the above mentioned scope.

Fecha de emisión: 13/03/2015
Date of issue (day/mo/yr)

Impreso: 21/09/2018
Printed

Firma: 
Signature Ing. J. L. Diaz Pita

TÜV Rheinland Argentina S.A., San José 83 - Piso 7°,
(C1076AAA), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
Acreditado por el OAA / Accredited by OAA
Reconocido por Disposición DNCI 1143/1999 / Recognized by Disposition DNCI 1143/1999

FCME-Rev. 8

OAA
Organismo Argentino de Acreditación
Organismo de Certificación de Productos
OCP 003

Licencia de Marca de Conformidad según la Resolución S.C. N° 169/2018 relativa a Productos Eléctricos de Baja Tensión.

License of Conformity Mark according to Resolution S.C. N° 169/2018 related to Low Voltage Equipment.



Anexo I
Annex I

Certificado Nro. / Certificate No.: RA 3485061 E (R3)

Modelo	Potencia Nominal
SP1PF SERIES MODEL PowerFab17	85W
SP100 SERIES MODEL SuperJ17	65W
SP100 SERIES MODEL SuperJ17XL	65W
SP200 SERIES MODEL SuperJ34	65W
SP200 SERIES MODEL SuperJ34XL	65W
SP100 SERIES MODEL ECO15CB	65W
SP100 SERIES MODEL ERGO17D	65W
SP100 SERIES MODEL ECO17C	65W
SP200 SERIES MODEL ECO26CP	65W
SP100 SERIES MODEL SuperJ15	65W
SP200 SERIES MODEL SuperJ26	65W
SP200 SERIES MODEL QUILT99	65W
SP200 SERIES MODEL CEV	65W
OEKAKI SERIES MODEL OEKAKI50G	50W
OEKAKI SERIES MODEL OEKAKI50B	50W
OEKAKI SERIES MODEL OEKAKI50R	50W

Fecha de emisión: 13/03/2015
Date of issue (day/mo/yr)

Impreso: 21/09/2018
Printed

Firma:
Signature

Ing. J. L. Diaz Pita

TÜV Rheinland Argentina S.A., San José 83 - Piso 7°, (C1076AAA), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
Acreditado por el OAA / Accredited by OAA
Reconocido por Disposición DNCI 1143/1999 / Recognized by Disposition DNCI 1143/1999

FCME-Rev. 8

OAA

Organismo Argentino de Acreditación
Organismo de Certificación de Productos
OCP 003