



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE TIPO

CERTIFICATE OF TYPE CONFORMITY

Válido para la Resolución SC N° 169/2018 – Sistema N° 4



Número de Certificado <i>Certificate Number</i>	NCC T10049
Nombre y dirección del solicitante <i>Name and address of the applicant</i>	BARREL AMERICA S.R.L. Boulevard del Mirador 290 5to "9" - Tigre (1425) - Buenos Aires - Argentina (CUIT 30-71550155-0)
Nombre y dirección del fabricante <i>Name and address of the manufacturer</i>	HESHAN HENGKAI ELECTRICAL MANUFACTURE CO., LTD. West Jianshe Industrial Zone, Taoyuan, Heshan, Guangdong - China
Nombre y dirección de la fábrica <i>Name and address of the factory</i>	HESHAN HENGKAI ELECTRICAL MANUFACTURE CO., LTD. West Jianshe Industrial Zone, Taoyuan, Heshan, Guangdong - China
Producto <i>Product</i>	PURIFICADOR
Marca <i>Trade Mark</i>	Ver Anexo
Modelo/Referencia de tipo <i>Model/Type reference</i>	Ver Anexo
Información adicional <i>Additional information</i>	220 V~; 50 Hz; Clase II; Ver Anexo
En conformidad con norma(s) <i>In conformity with the standard(s)</i>	IEC 60335-2-31 Ed. 5.0
Según Informe de Ensayos N° <i>According to Test Report N°</i>	LRC-09-18-3619
Ensayo Emitido por <i>Test Report Issued by</i>	LENOR S.R.L.

El símbolo de seguridad (S+T) deberá ser exhibido en cada una de las unidades de los productos alcanzados. Deberá colocarse sobre el producto, siendo claramente visible e indeleble, al momento de su comercialización. Cuando las dimensiones del producto no lo permitan o en virtud de su reducido tamaño resultara ilegible, deberá colocarse en sus envases, etiquetas o envoltorios. (Resolución SCT N° 109/2005).
The safety symbol (S+T) must be displayed on each product unit. It must be placed on the product, being clearly visible and indelible at the moment of the commercialization. When the dimensions of the product do not allow it or because of its small size it results illegible, it should be placed in their packaging, labels or packages. (Resolution SCT No. 109/2005).

El presente certificado tiene una vigencia de 12 meses desde la "Fecha de Emisión Inicial" y luego mantiene su validez únicamente si está acompañado por la Constancia de Seguimiento de Producto, conforme al Artículo 10 de la Resolución SC N° 169/2018, por el tiempo que indica esta Constancia.

This certificate has a validity of 12 months from the "Initial Certificate Issuance Date", and then this certificate remains valid only if it has attached the Product Surveillance Letter (Constancia de Seguimiento de Producto), showing compliance with Article 10 of Resolution SC No. 169/2018, for the period of time informed in such Letter.

Si el Número de Certificado termina en "Rn", siendo "n" un número, corresponde a una Revisión de Certificado, la cual anula y reemplaza al Certificado previo "R(n-1)". Nota: "R0" corresponde a la emisión inicial y se omite en el número de certificado.

If Certificate Number ends in "Rn", being "n" a number, it refers to a Certificate Revision, which nullifies and replaces to previous Certificate "R(n-1)". Note: "R0" refers to initial issuance and it is omitted in Certificate Number.

El Titular deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Contrato Marco de Servicios de Certificación (C06-CMSC), de conformidad con las Resoluciones mencionadas.

The Certificate Holder shall meet the conditions established by Agreement of Certification Service (C06-CMSC), in conformity with the above mentioned Resolutions.



Fecha de emisión: 31-oct-2018
Issuing Date:

Firma:
Signature:

Nombre y Apellido: Ing. Carlos Alborc
Name and Surname:

Fecha de Emisión Inicial: 31-oct-2018
Initial Certificate Issuance Date:

Cargo: Gerente Técnico
Position:



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE TIPO

CERTIFICATE OF TYPE CONFORMITY

Válido para la Resolución SC N° 169/2018 – Sistema N° 4



Número de Certificado
Certificate Number

NCC T10049

ANEXO

Modelo	Marca	Potencia
HY.PU601.BL	HYDRA	150 W
HY.PU601.SS	HYDRA	150 W
HY.PU602.BL	HYDRA	260 W
HY.PU602.SS	HYDRA	260 W
JE.PU601.BL	JER	150 W
JE.PU601.SS	JER	150 W
JE.PU602.BL	JER	260 W
JE.PU602.SS	JER	260 W
KE.PU601.BL	KENDAL	150 W
KE.PU601.SS	KENDAL	150 W
KE.PU602.BL	KENDAL	260 W
KE.PU602.SS	KENDAL	260 W
KU.PU601.BL	KUDU	150 W
KU.PU601.SS	KUDU	150 W
KU.PU602.BL	KUDU	260 W
KU.PU602.SS	KUDU	260 W
SO.PU601.BL	SONCA	150 W
SO.PU601.SS	SONCA	150 W
SO.PU602.BL	SONCA	260 W
SO.PU602.SS	SONCA	260 W



Fecha de emisión: 31-oct-2018
Issuing Date:

Fecha de Emisión Inicial: 31-oct-2018
Initial Certificate Issuance Date:

Firma:
Signature:

Nombre y Apellido: Ing. Carlos Alborc
Name and Surname:

Cargo: Gerente Técnico
Position: