

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certification Modality

No. 07283

Marca de conformidad
Esquema 5

**La Corporación Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico
del Sector Eléctrico - CIDET Certifica que el producto:**
CIDET certifies that the product:

| DENOMINACIÓN | TIPO | REFERENCIA |
|--|--|------------|
| ELECTROBOMBA CENTRIFUGA HIDRAULICA MARCA: MAAXPUMP | AUTOCEBANTE CON EMBOLO ROTATIVO CON PRE-FILTRO (TRAMPA DE CABELLOS) | VER ANEXO |
| | IMPELER ROTATIVO | |

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 3 páginas.
The characteristics and identification of this product are described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE

Fabricado por
Manufactured by:

comercializadas por **GLOBAL PACIFIC SOCIEDAD POR ACCIONES SIMPLIFICADA**

Carrera 42 # 50 A 40, Itagüí, Antioquia, Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

IEC 60335-2-41/2012 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.28)

Fecha de Certificación: 12 / 12 / 2018

Última Actualización: 08 / 05 / 2020

Fecha de Vencimiento: 11 / 12 / 2021

Fecha máxima para la finalización de la próxima auditoría de seguimiento: 11 / 12 / 2020



Diego Alejandro Valencia
Director CIDET Certificación
Certification CIDET Manager



#0829
ISO/IEC 17065
Product Certification Body

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del producto que dieron origen a esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co

CIDET makes the verification and follow up the characteristics of the product that gave rise to this certification. On page www.cidet.org.co, you can find new and validity of this certificate.

Medellín: Carrera 46 No. 56-11 (Av. Oriental) Piso 13, Tel: (+ 574) 444 12 11, Fax: (+574) 444 04 60



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 07283

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 12 / 12 / 2018

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 08 / 05 / 2020

FECHA DE VENCIMIENTO: 11 / 12 / 2021

**ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
ELECTROBOMBA CENTRIFUGA HIDRAULICA MARCA: MAAXPUMP**

**COMERCIALIZADA POR GLOBAL PACIFIC SOCIEDAD POR
ACCIONES SIMPLIFICADA., UBICADA EN LA CARRERA 42 # 50 A 40, ITAGÜÍ,
ANTIOQUIA, COLOMBIA**

| | | | | | | |
|--------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| Tipo | Autocebante con embolo rotativo con pre-filtro (trampa de cabellos) | | | | | |
| Referencia | SWIM025 | SWIM035 | SWIM050 | SWIM075 | SWIM100 | SWIM150 |
| Tensión nominal [V] | 110-220V / 220-240V | | | | | |
| Frecuencia nominal [Hz] | 50 / 60 Hz | | | | | |
| Potencia [W] | 370 | 550 | 750 | 900 | 1100 | 1500 |
| Corriente [A] | 1,9 | 2,7 | 3,8 | 4,6 | 5,8 | 7 |
| Caudal [l/min] | 195 | 255 | 340 | 370 | 390 | 470 |
| Aplicación | Recirculación de agua en piscinas | | | | | |
| Referencial | IEC 60335-2-41/2012 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.28) | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------------|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| Tipo | Autocebante con embolo rotativo con pre-filtro (trampa de cabellos) | | | | | |
| Referencia | SWIM 2-120 | SWIM 2-150 | SWIM 2-200 | SWIM 2-250 | SWIM 2-300 | SWIM 2-400 |
| Tensión nominal [V] | 220-240V | | | | | |
| Frecuencia nominal [Hz] | 50 / 60 Hz | | | | | |
| Potencia [W] | 900 | 1100 | 1500 | 1850 | 2200 | 3000 |
| Corriente [A] | 4,6 | 5,2 | 7 | 8,6 | 10 | 14 |
| Caudal [l/min] | 350 | 380 | 500 | 560 | 600 | 650 |
| Aplicación | Recirculación de agua en piscinas | | | | | |
| Referencial | IEC 60335-2-41/2012 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.28) | | | | | |

**CONTINUACIÓN ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
ELECTROBOMBA CENTRIFUGA HIDRAULICA MARCA: MAAXPUMP**

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 07283

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 12 / 12 / 2018

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 08 / 05 / 2020

FECHA DE VENCIMIENTO: 11 / 12 / 2021

| | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------|-------|--------|--------|--------|
| Tipo | Autocebante con embolo rotativo con pre-filtro (trampa de cabellos) | | | | | |
| Referencia | SMP015 | SMP35 | SMP75 | SMP100 | SMP120 | SMP150 |
| Tensión nominal [V] | 110-220V / 220-240V | | | | | |
| Frecuencia nominal [Hz] | 50 / 60 Hz | | | | | |
| Potencia [W] | 180 | 250 | 550 | 750 | 900 | 1100 |
| Corriente [A] | 0,9 | 1,6 | 3,2 | 3,8 | 4,6 | 5,8 |
| Caudal [l/min] | 125 | 190 | 280 | 310 | 340 | 350 |
| Aplicación | Recirculación de agua en piscinas | | | | | |
| Referencial | IEC 60335-2-41/2012 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.28) | | | | | |

| | |
|--------------------------------|---|
| Tipo | Impeler rotativo |
| Referencia | WPP100 |
| Tensión nominal [V] | 110-120V / 220-240V |
| Frecuencia nominal [Hz] | 50 / 60 Hz |
| Potencia [W] | 750 |
| Corriente [A] | 3,8 |
| Caudal [l/min] | 350 |
| Aplicación | Recirculación de agua en SPA y bañeras. |
| Referencial | IEC 60335-2-41/2012 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.28) |

Atentamente,



Diego Alejandro Valencia
Director CIDET Certificación
Certification CIDET Manager

VSUAREZ