

**STA-RITE™**



[S] 5P2R™



## EXCELENCIA IMBATIBLE

Sta-Rite goza de una reputación incuestionable por sus equipos de máxima calidad en el sector de las piscinas. Y dicha reputación se ha forjado gracias a la confianza de los constructores profesionales y, en última instancia, a la satisfacción de los dueños de piscinas. Cada una de las prestaciones de estas bombas se ha concebido para responder a las necesidades de los inteligentes compradores actuales: alta eficiencia, bajo mantenimiento y máxima fiabilidad.

- Las bombas Sta-Rite **5P2R** se fabrican mediante moldeo de precisión de fibra de vidrio reforzada. Este termoplástico ligero y excepcionalmente resistente se ha diseñado para ofrecer un funcionamiento con mucha mayor presión.
- Un diseño de difusor de cebado automático la convierte en nuestra bomba para piscinas con cebado más rápido.
- Un rodete de altas alturas manométricas de policarbonato reforzado de vidrio permite un paso inusualmente uniforme de agua para ofrecer el máximo rendimiento y la mayor eficiencia.
- La serie **S5P2R** es ideal para aplicaciones de agua salada con una concentración de sal máxima del 0,4 % (4 gramos por litro). La capacidad y las dimensiones son idénticas a las de la serie 5P2R. La S5P2R dispone de un eje de motor especial y todas las piezas internas son de acero inoxidable de alta calidad o material termoplástico.



# [S] 5P2R™

Tapa transparente

Cesto extra grande



Motor totalmente cerrado con ventilador de refrigeración de alto rendimiento

## RENDIMIENTO INCOMPARABLE

### Características adicionales:

- Motor totalmente cerrado con ventilador de refrigeración (TEFC) de alto rendimiento con eje de acero inoxidable y cojinetes sellados y permanentemente lubricados. El motor se mantiene más frío para prolongar la vida útil en condiciones de alta temperatura ambiente. Todos los motores monofásicos incluyen protección térmica.
- El sello mecánico cuenta con un diseño de precisión y una estructura de acero inoxidable cerámico lustroso para garantizar la máxima protección contra el goteo y la corrosión.
- Abrazadera de cierre de acero inoxidable para facilitar y agilizar las tareas de mantenimiento.
- Tapa de prefiltro transparente diseñada para soportar una presión de 4 bar y condiciones de alto vacío.
- Cesto bloqueante extra grande para interceptar más suciedad. Varios orificios de drenaje para un rápido acondicionamiento invernal y resistencia a la corrosión.
- Un rendimiento adecuado implica mayores alturas manométricas de hasta 22,5 metros y caudales de hasta 22 m³/h.
- 3 años de garantía limitada.

5P2R	S5P2R 0,4 % concentración de sal	kW	CV	VOLTIOS	FASE
5P2RC-1	S5P2RC-1	0,37	½	220-240 V	1
5P2RC-3	S5P2RC-3	0,37	½	380-420 V	3
5P2RD-1	S5P2RD-1	0,55	¾	220-240 V	1
5P2RD-3	S5P2RD-3	0,55	¾	380-420 V	3
5P2RE-1	S5P2RE-1	0,75	1	220-240 V	1
5P2RE-3E2*	S5P2RE-3E2*	0,75	1	380-420 V	3
5P2RF-1	S5P2RF-1	1,10	1,5	220-240 V	1
5P2RF-3E2*	S5P2RF-3E2*	1,10	1,5	380-420 V	3

\*Acorde con la norma IE2



DISPONIBLE EN:

poolemea@pentair.com  
www.pentairpooleurope.com

Copyright – Licencia limitada: se prohíbe la reproducción total o parcial del presente documento en cualquier forma y por cualquier medio sin el previo permiso por escrito de Pentair International SRL

Automatización / Filtros / Grupos de filtración / Bombas / Limpiafondos / Piezas a empotrar / Luces / Dosificadores / Cloradores salinos / Equipos de dosificación y medición / Accesorios de mantenimiento / Recreación acuática

NVA - BR - 5P2R - ES © 2012 Pentair International SRL. Todos los derechos reservados. Rev. 02-2013.

