

**STA-RITE™**



# [SW] 5P6R™

## POMPES POUR PISCINES

### UN ATHLÈTE DE HAUT NIVEAU

La réputation de Sta-Rite en matière d'équipements de qualité n'est plus à faire dans l'industrie des piscines. Cette réputation, nous la devons à la confiance que nous ont témoignée les installateurs professionnels, et surtout les propriétaires de piscines satisfaits. Chaque caractéristique de ces pompes a été conçue pour répondre aux besoins des acheteurs d'aujourd'hui : rendement élevé, maintenance réduite et fiabilité.

- Les pompes Sta-Rite **5P6R** sont moulées avec précision en fibre de verre renforcé. Cette pompe thermoplastique légère exceptionnellement robuste est conçue pour fonctionner à une pression nettement supérieure. Résistante à la température et à la corrosion.
- Moteur haute résistance refroidi par ventilateur entièrement intégré (TEFC) pour une efficacité et une durée de vie maximales – tous les moteurs monophasés sont protégés par fusible.
- Socle spécialement conçu pour amortir les bruits et les vibrations.
- La série **SW5P6R** convient aux applications à eau salée contenant jusqu'à 4,5 % (45 grammes par litre) de concentration en sel. La capacité et les dimensions sont identiques à la série **5P6R**
- La **SW5P6R** a un arbre moteur spécial et toutes les pièces internes sont réalisées dans un acier inoxydable de haute qualité ou dans un matériau thermoplastique.stainless steel or thermoplastic material.



# [SW] 5P6R™

## POMPES POUR PISCINES

Couvercle transparent avec bague de couvercle à fermeture rapide



Moteur TEFC haute résistance

Socle robuste

### RIEN QUE LE MEILLEUR

- Auto-amorçage jusqu'à 5 m au-dessus du niveau de l'eau.
- Déplace de plus grands volumes d'eau, ce qui réduit les coûts d'exploitation.
- Collier de verrouillage en acier inoxydable pour un entretien rapide et aisé.
- Couvercle transparent pour un contrôle aisé des débris – Bague de couvercle Quick-Lock™ pour un accès rapide au panier de préfiltre.
- Facile à monter.
- Garantie limitée de trois ans.

5P6R	SW5P6R 4,5 % de concentration en sel	kW	CH	VOLT	PHASE
5P6RD-1	SW5P6RD-1	0.55	¾	220-240 V	1
5P6RD-3	SW5P6RD-3	0.55	¾	380-420 V	3
5P6RE-1	SW5P6RE-1	0.75	1	220-240 V	1
5P6RE-3E2*	SW5P6RE-3E2*	0.75	1	380-420 V	3
5P6RF-1	SW5P6RF-1	1.10	1.5	220-240 V	1
5P6RF-3E2*	SW5P6RF-3E2*	1.10	1.5	380-420 V	3
5P6RG-1	SW5P6RG-1	1.50	2	220-240 V	1
5P6RG-3E2*	SW5P6RG-3E2*	1.50	2	380-420 V	3
5P6RH-1	SW5P6RH-1	2.20	3	220-240 V	1
5P6RH-3E2*	SW5P6RH-3E2*	2.20	3	380-420 V	3

\*Conforme IE2



#### Service clientèle:

T 0032 14 25 99 11  
 F 0032 14 25 99 25  
 poolemea@pentair.com  
 www.pentairpooleurope.com

DISPONIBLE CHEZ :

Copyright - Licence limitée : Sauf autorisation spécifique dans la présente, aucune partie de ce document ne peut être reproduite sous quelque forme ou de quelque manière que ce soit sans le consentement écrit préalable de Pentair International SRL.

[Automatisation](#) / [Filtres](#) / [Groupes de filtration](#) / [Pompes](#) / [Pompes à chaleur](#) / [Nettoyeurs](#) / [Pièces à sceller](#) / [Éclairage](#) / [Doseurs](#) / [Electrolyseurs de sel](#) / [Équipement de mesure et de dosage](#) / [Matériel d'entretien](#) / [Animation d'eau](#)

NVA - BR - 5P6R - FR © 2012 Pentair International SRL. Tous droits réservés. Rev. 06-2014.

