

**STA-RITE™**



[SW] 5P6R™



## 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.



# [SW] 5P6R™

Couvercle transparent  
avec bague de  
couvercle  
à fermeture  
rapide



Moteur TEFC  
haute résistance

Socle robuste

## RIEN QUE LE MEILLEUR

### Les fonctionnalités supplémentaires sont les suivantes :

- 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.
- Couverture transparente 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



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 / Systèmes de filtration / Pompes / Nettoyeurs / Pièces à sceller / Éclairage / Doseurs / Chlorateurs à sels / Équipement de dosage et de mesure / Accessoires de maintenance / Animation d'eau

NVA - BR - 5P6R - FR © 2012 Pentair International SRL. Tous droits réservés. Rev. 02-2013.

