



## Super Pump® VS

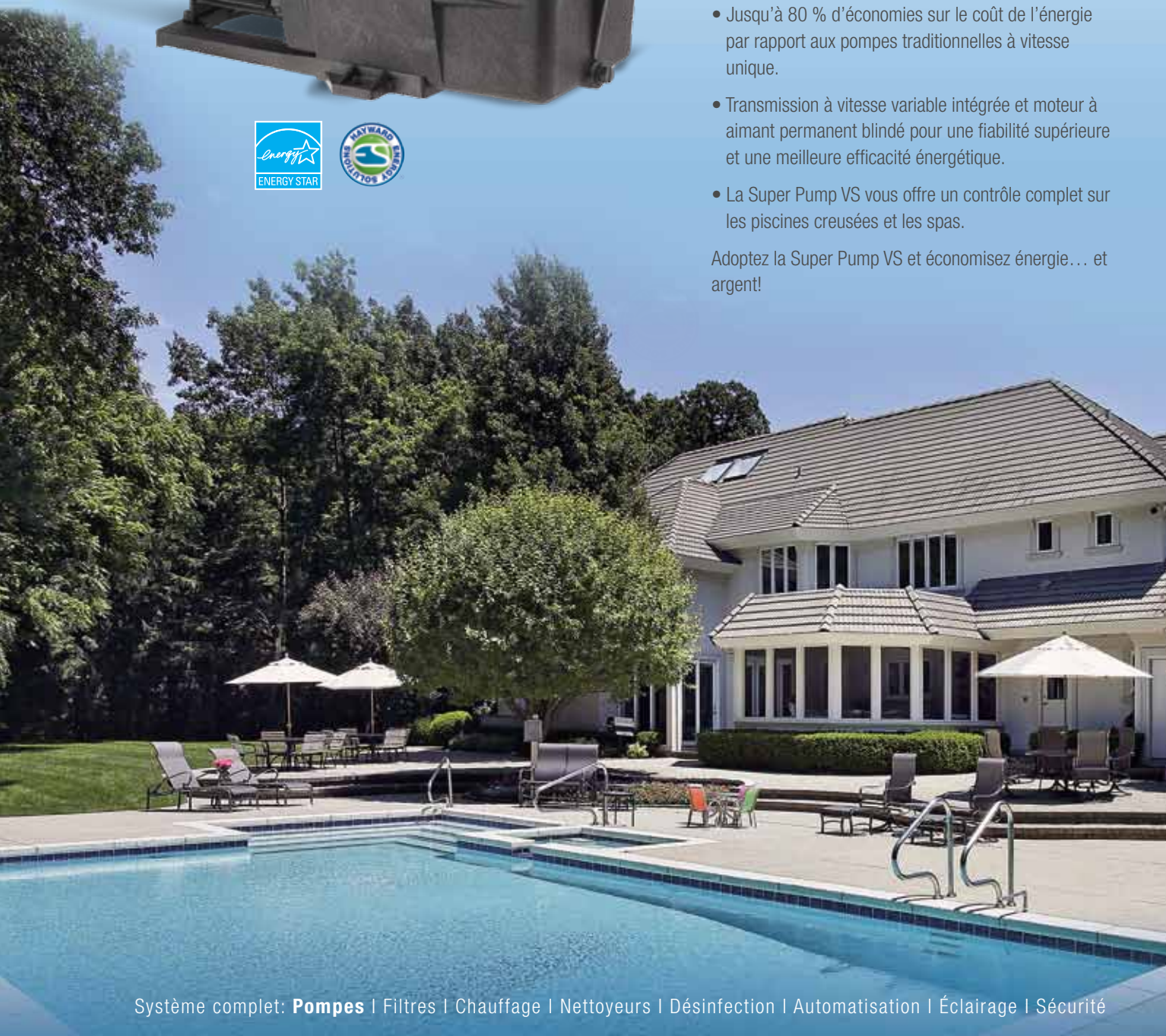
### POMPE À VITESSE VARIABLE

#### Contrôlez vos économies d'énergie

La pompe la plus vendue de Hayward® vient tout juste d'être améliorée! La nouvelle Super Pump VS à vitesse variable porte l'efficacité à un niveau supérieur.

- Jusqu'à 80 % d'économies sur le coût de l'énergie par rapport aux pompes traditionnelles à vitesse unique.
- Transmission à vitesse variable intégrée et moteur à aimant permanent blindé pour une fiabilité supérieure et une meilleure efficacité énergétique.
- La Super Pump VS vous offre un contrôle complet sur les piscines creusées et les spas.

Adoptez la Super Pump VS et économisez énergie... et argent!



**Interface intégrée programmable**  
Vitesse, durée et temps d'amorçage personnalisés permettant de surveiller la consommation d'électricité.

**Poignées relevables exclusives**  
Permettent d'enlever le couvre-filtre facilement et sans outils.

**Panier de 110 pouces cubes**  
Capacité supplémentaire de rétention des feuilles.

**Couvre-filtre transparent**  
Facile de voir quand le filtre doit être nettoyé.

**Capacité d'amorçage automatique.**  
Capacité d'aspiration de 10' au-dessus du niveau de l'eau.



L'interface numérique affiche la consommation d'électricité pour une rétroaction immédiate permettant de maximiser les économies d'énergie.

**Conception évoluée du moteur**  
La conception du moteur à aimant blindé avec ventilateur extérieur offre une efficacité énergétique et une fiabilité incroyables.

Opération incroyablement silencieuse, en particulier à basse vitesse éconergétique.

## Super Pump® VS

Les pompes à vitesses variable représentent la meilleure façon possible d'économiser l'énergie tout en profitant pleinement de votre piscine. La plupart des autres modèles à vitesse variable sont surdimensionnés. La toute nouvelle Super Pump VS est de la bonne dimension, en particulier pour les applications de plomberie à 1,5'', offrant ainsi d'énormes économies d'énergie résultant en un rendement encore plus rapide sur votre investissement.

L'interface numérique affiche la consommation d'électricité pour une rétroaction immédiate permettant de maximiser les économies d'énergie.

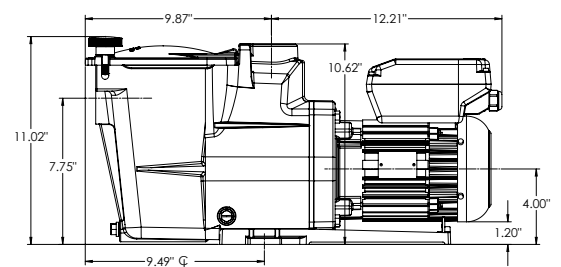
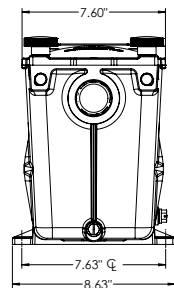
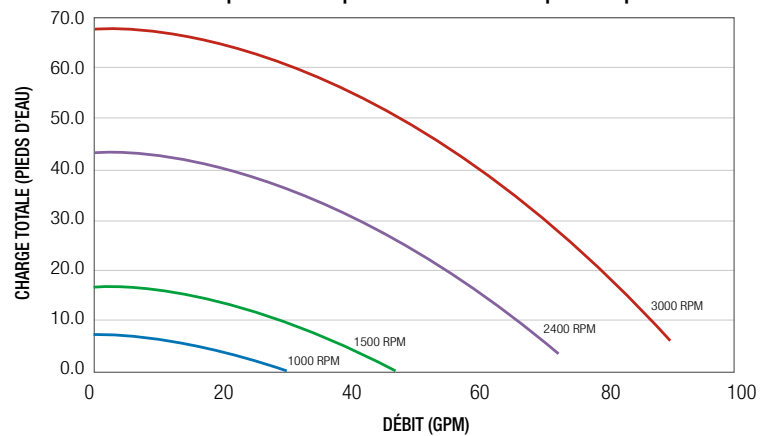
La Super Pump VS offre une vitesse, une durée et un temps d'amorçage personnalisés convenant à la fois aux besoins du marché secondaire et des installations de nouvelle construction. Le mécanisme de minuterie programmable et le moteur à aimant permanent signifient que cette pompe répond aux exigences des normes d'efficacité de piscines tel que l'APSP-15.

Adoptez la Super Pump VS et économisez!

### GUIDE D'ACHAT DE LA SUPER PUMP VS

NUMÉRO DE MODÈLE	SP2600VSP
HP TOTAL	1.50
CONCEPTION DU MOTEUR	À AIMANT PERMANENT BLINDÉ
ÉCHELLE DE VITESSE	600 - 3000 RPM
TENSION	230V MONOPHASÉ
DIMENSION DE L'ORIFICE	1 1/2"

Comparaison de performance de la Super Pump VS



Pour en connaître davantage sur les pompes TriStar VS ou tout autre produit Hayward<sup>MD</sup>, visitez le [Haywardpiscine.ca](http://Haywardpiscine.ca) ou téléphonez au 1-888-238-7665.

