



## SAVE ENERGY AND MONEY WITH VARIABLE-SPEED PUMPS.

By running at lower, quieter speeds whenever full power is unnecessary, variable-speed pumps dramatically reduce energy costs and create a more peaceful backyard. They also qualify for valuable local utility rebates where offered. Visit [Haywardpool.ca](http://Haywardpool.ca) for more information.

## ÉCONOMISEZ DE L'ÉNERGIE ET DE L'ARGENT GRÂCE AUX POMPES À VITESSE VARIABLE.

En fonctionnant à plus faibles vitesses et, par conséquent, plus silencieusement lorsque la pleine puissance n'est pas nécessaire, les pompes à vitesse variable permettent de réduire les coûts d'énergie et rendent votre arrière-cour plus paisible. Elles vous permettent également d'obtenir des rabais locaux intéressants sur les coûts des services publics là où ces derniers sont offerts. Pour obtenir plus d'information, visitez le [Haywardpiscine.ca](http://Haywardpiscine.ca).



**TriStar® VS pumps are the most energy efficient pumps on the market, according to EPA Energy Star® third-party testing.**

**Selon des tests EPA ENERGY STAR effectués par des tiers, les pompes résidentielles TriStar VS sont les pompes les plus écoénergétiques sur le marché.**

To learn more about the EPA's energy-efficiency ratings, visit: [www.energystar.gov/productfinder/product/certified-pool-pumps/results](http://www.energystar.gov/productfinder/product/certified-pool-pumps/results).

## TRISTAR® VS VARIABLE-SPEED PUMP SERIES

	TRISTAR VS	TRISTAR VS 2.7	TRISTAR VS 900	TRISTAR VS 950
MODEL NUMBER	SP3202VSP	SP3206VSP	SP32900VSP	SP32950VSP
Total HP	1.85	2.7	1.85	2.70
Standalone Control	•	•	•	•
Relay Control	•	•	•	•
Hayward® Automation	•	•	•	•
Speed Range	600-3450 RPM	600-3450 RPM	600-3450 RPM	600-3450 RPM
Union Connections	2" x 2.5"	2" x 2.5"	2" x 2.5"	2" x 2.5"
Standard Warranty*	2 year	3 year	3 years	4 years

## TRISTAR® WATERFALL HIGH-PERFORMANCE PUMP SERIES

FULL RATED ENERGY EFFICIENT		
MODEL NUMBER	SP36075EE	SP36120EE
GPM	75	120
Union Connections	2" x 2.5"	2" x 2.5"
Standard Warranty*	1 year	1 year

## TRISTAR® HIGH-PERFORMANCE PUMP SERIES

### FULL-RATED SINGLE-SPEED

MODEL NUMBER	SP3205EE	SP3207EE	SP3210EE	SP3215EE	SP3220EE	SP3230EE	SP3250EE
Full-rate HP	½	¾	1	1½	2	3	5
Service Factor	1.98	1.85	1.85	1.60	1.35	1.20	1.00
Union Connections	2" x 2.5"						
Standard Warranty*	1 year						

### MAX-RATED SINGLE-SPEED

MODEL NUMBER	SP3205X7	SP3207X10	SP3210X15	SP3215X20	SP3220X25	SP3225X30
Max-rate HP	0.75	1	1.5	2	2.5	3
Service Factor	1.25	1.25	1.10	1.10	1.04	1.15
Union Connections	2" x 2.5"					
Standard Warranty*	1 year					

### FULL-RATED DUAL-SPEED

MODEL NUMBER	SP32102EE	SP32152EE	SP32202EE
Full-rate HP	1	1.5	2
Service Factor	1.85	1.60	1.35
Union Connections	2" x 2.5"	2" x 2.5"	2" x 2.5"
Standard Warranty*	1 year	1 year	1 year

\* Extended warranties are available. Please contact your Hayward pool professional for more information.

Des garanties prolongées sont offertes. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec votre spécialiste des piscines.

» [haywardpool.ca](http://haywardpool.ca) » 1-888-238-7665

Pumps » Filters » Heaters » Cleaners » Sanitization » Automation » Lighting » Water Features » White Goods



**HAYWARD®**

## TriStar® Pumps

- »»» Variable-Speed and High-Performance
- »»» Vitesse variable et haute performance

ENERGY-SAVING PUMPS TO SUIT ANY POOL ENVIRONMENT

POMPES ÉCOÉNERGÉTIQUES QUI CONVIENNENT À TOUT ENVIRONNEMENT DE PISCINE



# Unrivaled energy efficiency is only the beginning.

## Une efficacité énergétique sans égal n'est que le début.



### TRISTAR® VS 2.7 & TRISTAR® VS » Variable-Speed Pumps

They're the most energy-efficient pumps on the market, according to EPA ENERGY STAR® thirdparty testing, but TriStar VS pumps are also leading the industry in so many other ways.

Elles sont les pompes les plus écoénergétiques sur le marché selon des tests EPA ENERGY STAR effectués par des tiers, mais les pompes TriStar VS sont également les meilleures de l'industrie pour plusieurs autres raisons.

### TRISTAR VS 950 & TRISTAR VS 900

The trade-exclusive TriStar VS 950 and TriStar VS 900 come with additional benefits, including a chemical-resistant Viton® seal for long-lasting durability and extended 4-year and 3-year limited warranties, respectively.

Les pompes exclusives de l'industrie TriStar VS 950 et TriStar VS 900 offrent d'autres avantages, y compris un joint d'étanchéité en Viton<sup>MD</sup> résistant aux produits chimiques pour une durabilité à long terme et une garantie prolongée limitée de quatre et trois ans, respectivement.

### EXPERT LINE

Only available from your pool professional.  
Offerte uniquement chez votre spécialiste des piscines.



#### ROTATABLE DIGITAL CONTROL

- » Programmable speed and timer
- » Monitors power consumption
- » Rotates to four positions and can be wall-mounted

#### INTERFACE DE COMMANDE NUMÉRIQUE MULTIPOSITION

- » Vitesse et minuterie programmables
- » Surveillance la consommation d'énergie
- » Peut être placée dans quatre positions différentes ou installée au mur



#### UNIVERSAL COMPATIBILITY COMPATIBILITÉ UNIVERSELLE



#### SIMPLE TO INSTALL FACILE À INSTALLER



#### QUIET OPERATION FONCTIONNEMENT SILENCIEUX



#### CLEANER, CLEARER WATER UNE EAU PLUS PROPRE, PLUS CLAIRE

\* Save up to 90% on energy costs versus single-speed pumps.  
Économisez jusqu'à 90 % des coûts d'énergie comparativement aux pompes à une vitesse.

**The perfect balance of performance and savings.**

**L'équilibre parfait entre performance et économies.**



**TRISTAR® » High-Performance Pumps**

TriStar pumps are designed for maximum hydraulic efficiency and superior flow. Available in single- and two-speed versions as well as full- and max-rated models, they outperform larger, more expensive pumps in any residential pool application.

Les pompes TriStar sont conçues pour offrir une efficacité hydraulique maximale et un débit supérieur. Des modèles à une et deux vitesses ainsi qu'à pleine vitesse nominale et à vitesse nominale maximale sont offerts. Ces pompes vous offrent un meilleur rendement que les pompes plus grosses et plus coûteuses dans toute application de piscine résidentielle.



**HIGHER FLOW, HIGHER SAVINGS  
DÉBIT PLUS ÉLEVÉ, PLUS GRANDES ÉCONOMIES**



**RELIABLE BY DESIGN  
CONCEPTION FIABLE**



**MAXIMUM VERSATILITY  
POLYVALENCE MAXIMALE**



**EASY TO MAINTAIN  
ENTRETIEN FACILE**



\* Save up to 70% on energy costs versus single-speed pumps.  
Économisez jusqu'à 70 % des coûts d'énergie comparativement aux pompes à une vitesse.



### TRISTAR® WATERFALL » High-Performance Pumps

- » Low-head, high-flow design for waterfall, spillway, and negative edge applications
- » Superior hydraulic efficiency, heavy-duty motor and no-rib basket design
- » Conception à faible charge et à débit élevé pour les cascades et piscines à déversement.
- » Efficacité hydraulique supérieure, moteur robuste et conception de panier sans rainures.

\* Save up to 60% on energy costs versus single-speed pumps.  
Économisez jusqu'à 60 % des coûts d'énergie comparativement aux pompes à une vitesse.