



## Max-Flo II® VS

Pompe à vitesse variable - Variable speed pump  
Un rendement énergétique incomparable  
Unrivalled energy efficiency



- Solution économique et écologique
- Haute efficacité énergétique
- Contrôleur intégré avec boutons tactiles pour affichage des informations
- Moteur à aimant permanent pour une plus grande efficacité
- 3 vitesses programmables par intervalle de 10 RPM pour un réglage précis du débit de la pompe
- Adaptable aux nouvelles constructions ainsi que pour la rénovation
- Un réglage idéal de la vitesse de filtration avec une circulation 24H/24H
- Pompe silencieuse
- An economical and ecological solution
- High energy efficiency
- Integrated controller with touch buttons to display information
- Permanent magnet motor for greater efficiency
- 3 speeds programmable by 10RPM increments for precise adjustment of the pump flow
- Suitable for new constructions and for a replacement
- Ideal filtration rate settings with 24hr circulation
- Silent pump



•**Polyvalente** : Cette nouvelle pompe à vitesse variable, est une pompe simple d'utilisation, avec une haute efficacité énergétique et a été spécialement développée pour les piscines résidentielles. Adaptée aussi bien pour les nouvelles constructions que pour le marché de la rénovation.

•**Multi-use**: This new variable speed pump is easy to use, highly efficient in terms of energy and has been specifically developed for residential pools. MaxFlo II VS is suitable for both new constructions and the pool renovation market.

•**Moteur synchrone à aimant permanent à commutation électronique AC** permettant de réaliser des économies d'énergie significatives.

•**Permanent magnet synchronous motor with CA electronic switching** enabling significant energy saving

•**Choix entre 3 vitesses programmables par intervalle de 10 RPM** pour un réglage précis du débit en fonction des besoins de la piscine.

•**Selection among 3 programmable speeds by 10RPM increments** for precise flow adjustment to suit the pool's requirements.

•**Temps d'amorçage de la pompe réglable entre 0 et 4 minutes.**

•**Pump priming time adjustable between 0 and 4 minutes.**



Contrôleur intégré facile d'accès, muni de boutons tactiles pour un affichage des informations en temps réel.

Affichage de la puissance absorbée en temps réel.  
Affichage du nombre d'heures de fonctionnement.

Integrated, easy-access controller with touch buttons to display information in real time.

Second display is power consumption (w).  
Third display is number of total running hours of the motor.

Pompe à vitesse variable MAX-FLO II - MAX FLO II Variable speed pump								
Ref. Item.	Puissance Power	Vitesse Speed	Watt Watt	Côte A. Side A.	E/S IN/OUT	Conso max* Max Watt	Amperage.* Amperage.	Débit eau* Flow rate m³/h
SP2715VS	1,5 cv - 1,5 HP	600 - 3000 RPM (par 10 rpm / by 10 rpm)	1100	230 mm	50 mm	1069 w	4,54A	20,7 m³/h

\*à 8 m de colonne d'eau - To 8 meter water height



\*\*Extension de garantie Totally Hayward, veuillez communiquer avec notre service commercial pour plus de détails - \*\*Additional warranty Totally Hayward, please contact our commercial team for more information.

[contact@hayward.fr](mailto:contact@hayward.fr) - [www.hayward.fr](http://www.hayward.fr)

