



HAYWARD®

MaxFlo VS™ 500

»»» Variable-Speed Pump
»»» Pompes à vitesses variable

DURABLE DESIGN, SUPERIOR SAVINGS.
CONCEPTION DURABLE. ÉCONOMIES SUPÉRIEURES.



EXPERT LINE

ONLY FROM POOL PROS

3+ YEAR WARRANTIES

PARTS COVERAGE

Intuitive control pad can be rotated in four directions on the pump or removed and wall mounted



Interface de commande intuitive qui peut être placée dans quatre positions différentes sur la pompe ou retirée et installée sur le mur



Upgraded dual-voltage motor drive maintains optimal operating efficiency

Un moteur bitension mis à niveau maintient efficacité opérationnelle optimale

Permanent magnet, totally enclosed fan-cooled motor combines unmatched efficiency and reliability

Moteur fermé autoventilé à aimant permanent offre une efficacité énergétique fiable



110 cubic-inch strainer basket holds more debris

Panier de crêpine de 110 po³ peut contenir plus de débris

Chemical-resistant Viton® seal offers improved resistance against chemical imbalances

Joint d'étanchéité en Viton résistant aux produits chimiques offre une résistance améliorée contre les déséquilibres chimiques

Wing nut drain plugs are easy to open and close for winterizing

Bouchon de vidange avec écrou papillon facile à ouvrir et fermer en vue de la préparation pour l'hiver



UNRIValed RELIABILITY

A chemical-resistant Viton® seal and a 3-year warranty mean MaxFlo VS™ 500 will provide years of powerful performance.



ENERGY-EFFICIENT DESIGN

With a super-efficient permanent magnet, totally enclosed fan-cooled motor, MaxFlo VS 500 provides up to 80% energy savings over single-speed pumps and pays for itself faster than larger, more expensive models.

Grâce à un moteur à aimant permanent complètement fermé et ventilé très efficace, la pompe MaxFlo VS 500 offre des économies d'énergie allant jusqu'à 80 % comparativement aux pompes à une vitesse de sorte que vous rentabilisez votre investissement plus rapidement que dans le cas des modèles plus gros et plus coûteux.



UNIVERSAL COMPATIBILITY

Built with dual-voltage capability, MaxFlo VS 500 is an easy, drop-in upgrade that can operate in standalone mode or connect to any automation system, either directly or with relays.

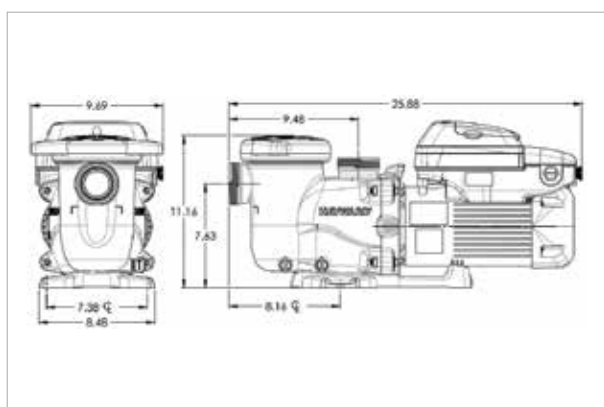
Un moteur bitension mis à niveau maintient efficacité opérationnelle optimale, la pompe MaxFlo VS 500 peut facilement remplacer d'autres pompes et fonctionner en mode autonome ou être reliée à tout système d'automatisation, soit de façon directe ou par le biais de relais.



SPECIFICATIONS

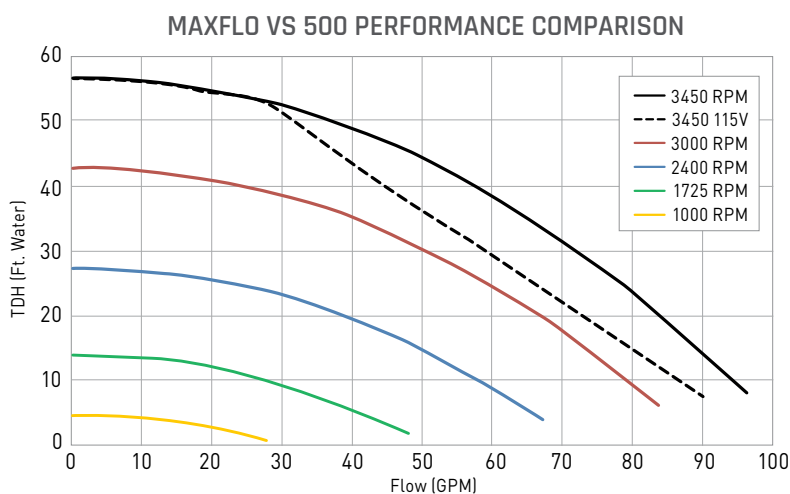
MODEL NUMBER	STAND ALONE	RELAY CONTROL	HAYWARD® AUTOMATION	UNION CONNECTIONS	TOTAL HP	VOLTAGE	WARRANTY
SP23520VSP	•	•	•	1.5" x 2"	1.65	230/115V	3 years

MAXFLO VS 500 DIMENSIONS (INCHES)



*Compared to single-speed pumps.

» haywardpool.ca » 1-888-238-7665



MaxFlo VS 500 pumps are listed by:



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

Hayward, Hayward & Design and the H logo are registered trademarks and MaxFlo VS is a trademark of Hayward Industries, Inc. ENERGY STAR is a registered mark owned by the U.S. government. All other trademarks not owned by Hayward are the property of their respective owners. Hayward is not in any way affiliated with or endorsed by those third parties. © 2019 Hayward Industries, Inc. LITMFVS50020C

