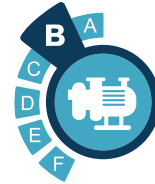


# MaxFlo® VS



ANNÉES DE GARANTIE

**3**  
STANDARD

Selon la norme EN 17645. Reportez-vous aux pages détaillées pour voir toutes les informations par référence

## EFFICACE ET DURABLE, MAINTENANT DISPONIBLE EN VITESSES VARIABLES

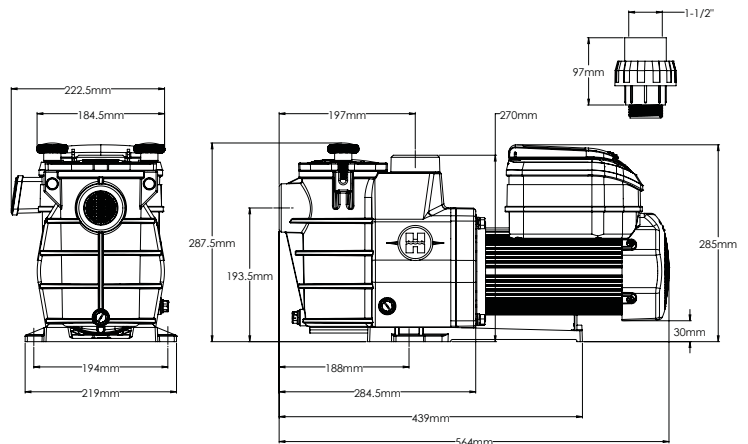
**NOUVEAU**

- **Rénovation facile** : remplacez votre pompe MaxFlo® mono vitesse par une vitesses variables pour plus d'économies d'énergie
- **Moteur à aimant permanent** : offre une efficacité supérieure, une durabilité et performances plus durables
- **Vitesses réglables** : sélectionnez les vitesses de filtration parmi 900 à 3000 RPM pour des performances optimales et moins de consommation de produits chimiques
- **Fonction "Quick Clean"** : nettoyage rapide en un clic



### Caractéristiques techniques

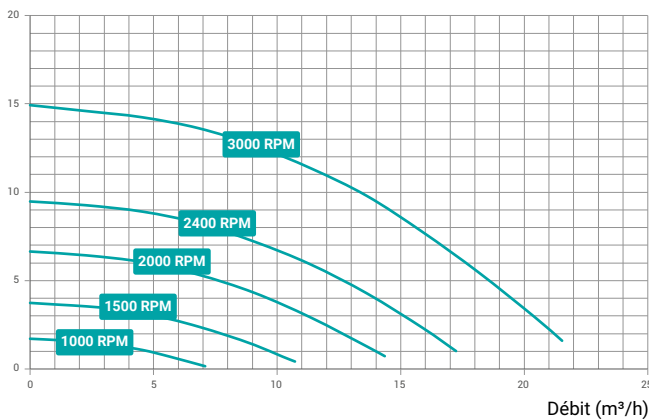
Temp. Maxi de l'eau	35°C
Joint mécanique	AISI 304, compatible au traitement au sel (électrolyseur)
Caractéristiques moteur-variateur	Class F, IPX5, 50/60 Hz
Corps/turbine/panier/couvercle	PP+GF+LAITON/PPO(Noryl®)+LAITON/ABS/PC
Taille du préfiltre	1 L



### • Courbe 1 CV

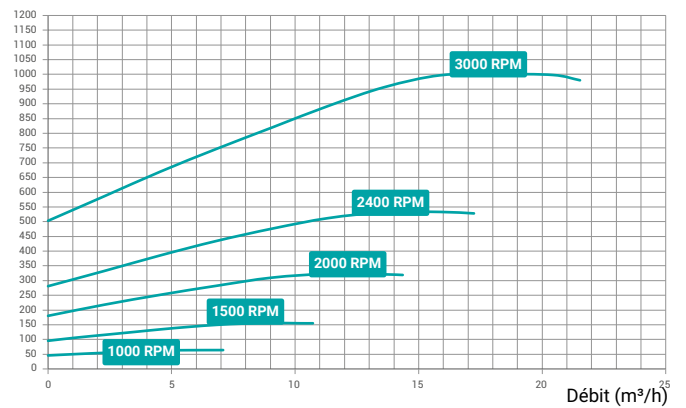
#### PERFORMANCES HYDRAULIQUES

Pression (mbar)



#### CONSOMMATION

Puissance d'entrée (W)



	Vitesse	Type CV	Côte A (mm)	Poids (kg)	Raccord ø (mm)	Débit eau*	P1 Max (W) (consommation max. de la pompe)	Puissance nominale du moteur P2 (W)	Max. Ampères P1 (A)	Quantité par palette	Réf.
MAXFLO® VS	900 - 3000 RPM	1	564	13	50	@10 m: 13,5 m³/h @8 m: 15 m³/h	950	820	4,2	24	SP1811VS

\* À 3000 Rpm