

Max-Flo XL™ VSTD



POMPES

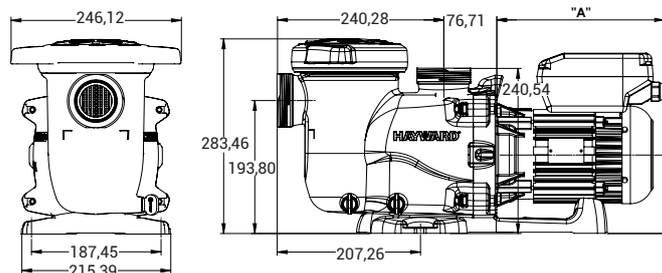
Un excellent rapport qualité/prix

- **Deux puissances** désormais disponibles (1 cv et 1,5 cv)
- Économie d'énergie : **jusqu'à 85%* d'économie sur la consommation électrique**
- **Silencieuse**
- **Interface digitale** simple et intuitive
- **4 entrées digitales** pour permettre le **contrôle de la pompe** via un boîtier domotique, type AquaRite +
- **Boîtier rotatif à 180°** pour un accès pratique à l'interface utilisateur
- **Nouveau boîtier de raccordement** pour faciliter le branchement électrique
- **Couvercle à ouverture quart de tour** pour un entretien facilité
- **Raccords unions fournis** pour une installation simple
- Recommandée pour des bassins **jusqu'à 65 m³**

* Économies potentielles généralement constatées de 65%



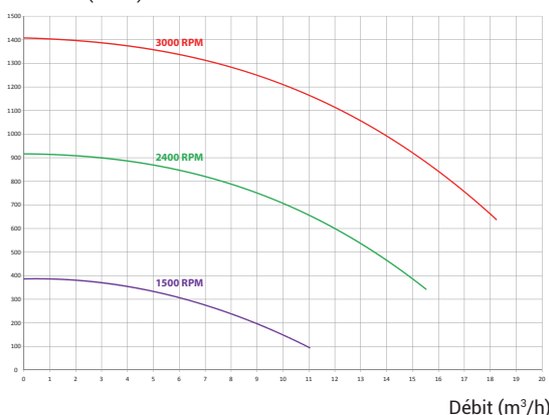
Le module de contrôle intuitif affiche les informations pertinentes comme la consommation d'énergie en temps réel. Amélioration du boîtier de contrôle, avec ajout de cinq programmes journaliers. Fonction « Skimming » qui permet d'écrémer la surface automatiquement toutes les heures, 2 heures ou 3 heures. **Mode Timer.**



Rendez-vous sur l'espace services de notre site www.hayward.fr, page « Simulez vos économies d'énergie »

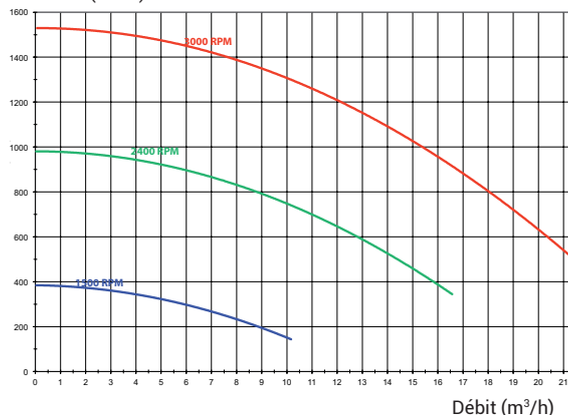
➤ Courbe 1 CV

Pression (mbar)



➤ Courbe 1,5 CV

Pression (mbar)



MAX-FLO XL™ VSTD

Vitesse	Côte A	Type	Débit eau m³/h*	E/S	Absorbée P1	Ampérage*	Référence
600 - 3000 RPM (par 20 rpm)	241 mm	1 cv	16.5	50 mm	850 w	3.6A	SP2310VSTD
600 - 3000 RPM (par 20 rpm)	265 mm	1.5 cv	18.2	50 mm	950 W	4 A	SP2315VSTD

* 3000 Rpm