

RS II VSTD

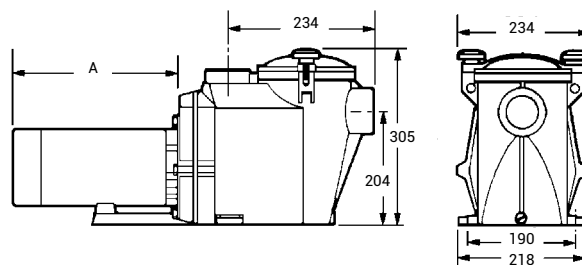
EXPERT LINE



UN CONCENTRÉ DE PERFORMANCE ET DE TECHNOLOGIE

- Deux puissances disponibles : 1,5 CV et 2 CV
- Moteur à aimants permanents : **jusqu'à 85 % d'économies sur la consommation électrique***
- **Silencieuse**
- **Pilotable à distance** depuis votre smartphone via le boîtier AquaRite® +
- **Afficheur rotatif à 180°** pour un accès pratique à l'interface utilisateurs
- **Couvercle transparent en Lexan™, fermeture à papillons, sans outillage**
- **Raccords union fournis**
- Recommandée pour des bassins **jusqu'à 100 m³****

* Fonctionnement en vitesse lente
Économies potentielles généralement constatées de 65 %
** Fonctionnement en vitesse lente pendant 24 heures



Caractéristiques techniques

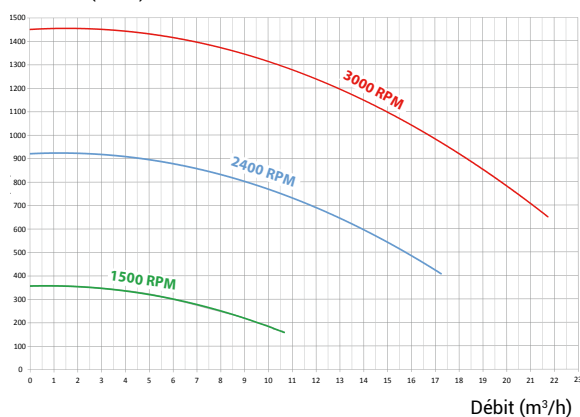
Temp. Maxi de l'eau	35°C
Joint mécanique	AISI 304, compatible avec l'eau salée
Caractéristiques moteur-variateur	Classe F, IP55, 50Hz, Moteur à aimant permanent et variateur de fréquence
Corps/turbine/panier/couvercle	PP+ Fibres de verre/Noryl® + Fibres de verre/ABS/Polycarbonate



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.**

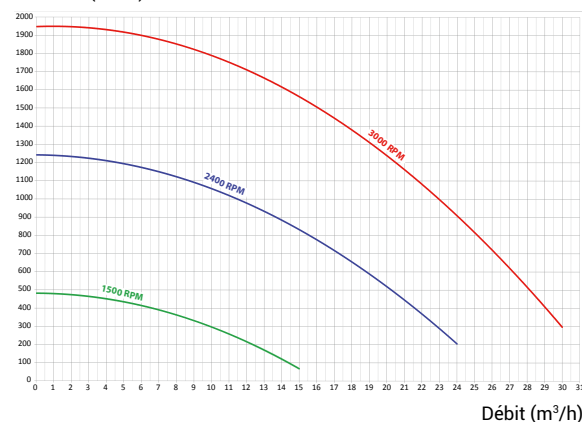
• Courbe 1,5 CV

Pression (mbar)



• Courbe 2 CV

Pression (mbar)



RS II VSTD

Vitesse	Type	Côte A	E/S	Débit eau*	Puissance absorbée P1	Puissance restituée P2	Ampérage	Réf.
600 - 3000 RPM (20 rpm)	1,5 CV	230 mm	63 mm	@10 m: 16,7 m ³ /h @8 m: 19,7 m ³ /h	1240 W	1100 W	5,9 A	RS3016VSTD
600 - 3000 RPM (20 rpm)	2 CV	250 mm	63 mm	@10 m: 23 m ³ /h @8 m: 25 m ³ /h	1500 W	1400 W	7,8 A	RS3020VSTD

* à 3000 Rpm