

AquaRite® Flo Advanced



ANNÉES DE GARANTIE
3 STANDARD **4** \pm **8000** HEURES



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

PLUS QU'UN ÉLECTROLYSEUR AU SEL !

- **Électrolyseur au sel** combiné à des fonctions de contrôle des équipements de la piscine
- Large gamme de production de chlore 8, 16, 22, 33, 50 gr/h et 2 réf. LS **couvrant les besoins de tous les bassins du marché**
- **Cellule transparente pour un contrôle visuel de la production**
Détecteur de gaz inclus de série
- **Pilotage** de la pompe de filtration et de l'éclairage
- Pas besoin d'un transformateur additionnel pour les projecteurs LED jusqu'à 50 W, **la puissance est fournie directement par le boîtier de contrôle**
- **Kits de régulation pH, ORP** et détecteur de température en option
- Kit connexion (WiFi ou Ethernet) en option : permet de **piloter et sauvegarder l'ensemble des fonctionnalités à distance** via une application connectée



INCLUS



Génération de chlore



ÉCRAN LCD



Jusqu'à 50 W



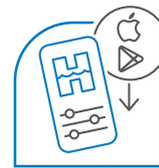
Compatible eau salée / eau de mer



Contrôle de la filtration et pompes à VV



Protocole Modbus



Application gratuite Hayward® Poolwatch.

Descriptif	AQR-FLO-AD8	AQR-FLO-AD16	AQR-FLO-AD22	AQR-FLO-AD33	AQR-FLO-AD50	AQR-FLO-AD16LS	AQR-FLO-AD33LS
Production maximale de Cl ₂ /h	8 g/h	16 g/h	22 g/h	33 g/h	50 g/h	Equiv. 15 g/h	Equiv. 30 g/h
Volume moyen de la piscine	30 m ³	75 m ³	100 m ³	150 m ³	200 m ³	60 m ³	120 m ³
Salinité	3 à 100 g/l					1,5 à 100 g/l	
Affichage	Écran LCD, affiche la production instantanée, couverture, pH*, mV*, temp.*						
Protection	IP65						
Mode Super Chloration	•	•	•	•	•	•	•
Régulation manuelle Cl	•	•	•	•	•	•	•
Pilotage des projecteurs jusqu'à 50 W)	•	•	•	•	•	•	•
Pilotage de la Pompe + Pompe VSTD	•	•	•	•	•	•	•
Détection couverture	•	•	•	•	•	•	•
Adaptation de la production Cl mode Smart	•	•	•	•	•	•	•
Contrôleur de débit mécanique	•	•	•	•	•	•	•
Détecteur de gaz	•	•	•	•	Non	•	•
Autonettoyage	Programmable jusqu'à 999 min.						
Alarmes	Niveau sel bas / débit nul / pH (60 minutes) / AL4 pour cellule configurable						
Dimensions du boîtier de commande	254 x 298 x 133						
Kit pH	BKPER-OPTION-PH (sonde premium en plastique) / BGKBP (sonde en verre) - (pompe péristaltique 1,5 L/h)						
Kit sonde de Redox	E-OPTION-REDOX (sonde premium en plastique) / EG (sonde en verre)						
Kit température	T-OPTION-TEMP (donne accès au mode de filtration intelligent)						
Module WiFi	RS4WI-OPTION-W						
Module Ethernet	RS4NET-OPTION-L						
Électrode sacrificielle	KV02						

OPTIONS DISPONIBLES



Détecteur de débit inclus



Kit pH Standard



Kit sonde de Redox Standard



Kit température



Module WiFi



Module Ethernet

Complétez votre installation

Alimentez votre pompe de filtration et électrolyseur au sel avec **HPOWERPRO-A**

