

# AquaRite® Flo Advanced



3 ESTÁNDAR

4 ±

8000 HORAS

Célula



## ¡MUCHO MÁS QUE UN CLORADOR SALINO!

- **Clorador salino** con funciones de control de los equipamientos de la piscina
- Amplia gama de producciones de cloro: 8, 16, 22, 33, 50 gr/h y 2 ref. baja salinidad **para cubrir todas las necesidades del mercado**
- **Control visual de la Producción gracias a su célula transparente**
- **Control** de la bomba de filtración y de la iluminación
- Sin necesidad de un transformador adicional para los proyectores LED de hasta 50 W, **la caja de control suministra la potencia directamente**
- **Kits de regulación del pH, Rx** y detector de temperatura opcionales
- Kit de conexión (WiFi o Ethernet) opcional: le permite **controlar y guardar de forma remota todas las funcionalidades** mediante una aplicación conectada



### INCLUIDO



Producción de cloro



PANTALLA LCD



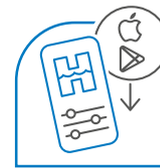
Hasta 50 W



Control de la filtración y bombas de VV



Modbus



Aplicación gratuita Hayward® Poolwatch (conexión WiFi).

### AQUARITE® FLO ADVANCED

Designación	AQR-FLO-AD8	AQR-FLO-AD16	AQR-FLO-AD22	AQR-FLO-AD33	AQR-FLO-AD50	AQR-FLO-AD16LS	AQR-FLO-AD33LS
Producción g/h	8 g/h	16 g/h	22 g/h	33 g/h	50 g/h	-	-
Volumen piscina hasta m³	30 m³	75 m³	100 m³	150 m³	200 m³	60 m³	120 m³
Salinidad	3 a 100 g/l					1,5 a 100 g/l	
Visualización	Visualización gráfica, muestra la Producción instantánea, cubierta, pH*, mV*, temp.*						
Selección de idioma	GB - FR - SP - DE - IT - CZ - PT - NL - PL - HU - RU						
Modo hipercloración	●	●	●	●	●	●	●
Regulación manual Cl	●	●	●	●	●	●	●
Control de los proyectores (hasta 60 W)	●	●	●	●	●	●	●
Bomba de filtración / control bomba VS	●	●	●	●	●	●	●
Detección de cubierta	●	●	●	●	●	●	●
Modo Smart: Ajuste de Cl	●	●	●	●	●	●	●
Detector de caudal mecánico	●	●	●	●	●	●	●
Detector de gas	●	●	●	●	No	●	●
Limpieza automática	Programable hasta 999 min.						
Alarmas	Nivel de sal bajo / caudal nulo / pH (60 minutos)						
Dimensiones de la caja de control	254 x 298 x 133						

### OPCIONES DISPONIBLES

Kit pH	BKPER-OPTION-PH (sonda de plástico) / BSKBPER (sonda de plástico premium) / BGKBPER (sonda de cristal) - (bomba peristáltica 1,5 L/h)
Kit sonda de Redox	E-OPTION-REDOX (sonda de plástico)/ ES (sonda de plástico premium) / EG (sonda de cristal)
Kit temperatura	T-OPTION-TEMP (permite acceder al modo de filtración inteligente)
Módulo WiFi	RS4WI-OPTION-W
Módulo Ethernet	RS4NET-OPTION-L



Detector de caudal incluido



Kit pH Estándar



Kit sonda de Redox Estándar



Kit temperatura



Módulo Wifi



Módulo Ethernet

### Completa tu instalación

Elige **HPOWERPRO-A**, para la alimentación y control de la bomba, clorador, salino, bomba de calor y limpiafondos eléctrico

