

# AquaRite® NEO LS



**3** STANDARD **4** **8000** HEURES

Cellule



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

## CONÇU POUR AUJOURD'HUI, PRÊT POUR DEMAIN

- **L'électrolyseur au sel** avec contrôle des paramètres standards de l'eau : pH, redoX et température
- **Contrôle à distance** de la qualité de l'eau grâce aux kits de connexion Wi-Fi ou Ethernet en option
- **Cellule transparente** pour permettre un contrôle visuel de la production de chlore
- **Kits de pH, redoX et température** disponibles en option
- **Installation facile** des accessoires

### INCLUS



Génération de chlore



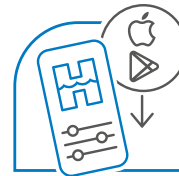
Écran tactile 4.3"



Compatible eau salée / eau de mer



Protocole Modbus



Gérez tous vos paramètres avec l'application gratuite dédiée **Hayward® Poolwatch**

Descriptif	AQR-NEO-1LS	AQR-NEO-2LS	AQR-NEO-3LS
Production maximum g Cl/h	15 g/h	30 g/h	45 g/h
Volume moyen de la piscine	75 m³	150 m³	200 m³
Concentration de sel	De 1,5 g à 100 g de NaCl		
Écran	Écran tactile 4,3"		
Choix de langues	ES (espagnol) - EN (anglais) - FR (français) - DE (allemand) - IT (italien) - TR (turc) - CS (tchèque) - PT (portugais) - NL (néerlandais) - PL (polonais) - HU (hongrois) - RU (russe) - HR (croate)		
Alimentation	230 VAC 50/60 Hz		
Dimensions	254 x 298 x 115 mm		
Boîtier électronique	Plastique ignifugé ABS noir et blanc		
Sortie	7 V 15,5 A	9,5 V 15 A	12 V 15 A
Consommation	120 W	150 W	190 W
Auto-nettoyage	Par inversion de polarité, configurable par l'installateur		
Détection du débit	●	●	●
Détection de gaz	●	●	●
Alarmes	Faible production / Absence de débit / AL3 pour injection de pH / AL4 pour cellule configurable		
Température maximale	45 °C		
Cellule d'hydrolyse	5 plaques en titane	7 plaques en titane	10 plaques en titane
Débit minimum	5 m³/h	9 m³/h	9 m³/h
Dimensions des plaques	200 x 45 mm	200 x 45 mm	400 x 45 mm
Matériau support cellule	Plastique PVC transparent		
Fixation de la cellule	Filetage pour faciliter l'installation		
Diamètre raccord flexible	63 mm		
Dimensions de la cellule	355 x 305 x 305 mm		520 x 305 x 305 mm
Câble de cellule	(3 x 4) x 1,5 m (câble rallonge disponible, se reporter au catalogue des pièces détachées)		(2 x 4) x 1,5 m
Pression maximale	4 kg/cm²		
Température maximale	45 °C		
Kit pH	BPENG-OPTION-PH (sonde premium en plastique) / BGKBPER (sonde en verre) - (pompe péristaltique 1,5 L/h)		
Kit ORP	E-OPTION-REDOX (sonde premium en plastique) / EG (sonde en verre)		
Kit de température	T-OPTION-TEMP		
Module Wi-Fi	RS4WI-OPTION-W		
Module Ethernet	RS4NET-OPTION-L		
Pool Terre	KV02		

### AQUARITE® NEO LS

### CELLULE TRANSPARENTE

### OPTIONS DISPONIBLES



Porte-sonde transparent en PVC inclus



Détecteur de débit inclus



Kit pH en plastique



Kit Redox en plastique



Kit température



Module Wi-Fi



Module Ethernet