

# FICHE TECHNIQUE 1/2

## ELECTROLYSEUR BY AQUALUX



### SIMPLE D'UTILISATION

- Production de chlore à partir d'une eau salée (5g/L)

### PRATIQUE

- Montage en extérieur (IP65)
- Nettoyage automatique de la cellule par inversion de polarité

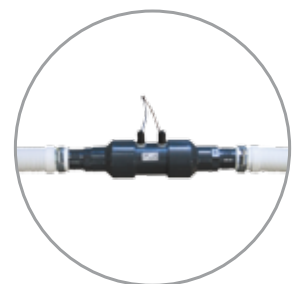
- Réglage du niveau de production par paliers de 10%
- Affichage du niveau de production par LED



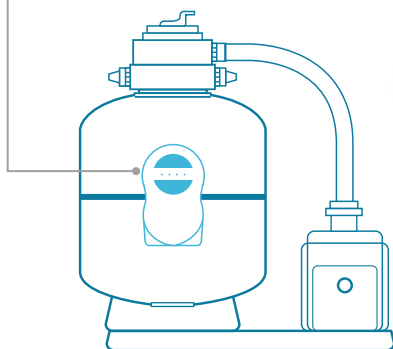
2 touches de réglage

Fixation autour du filtre à sable

30m<sup>3</sup>



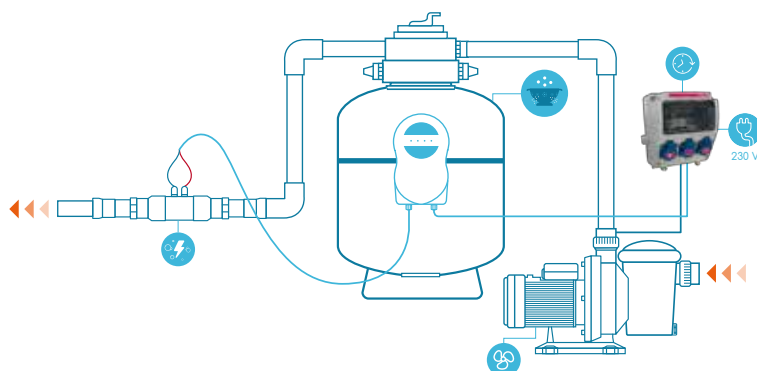
Fixation de la cellule sur tuyaux souples 38mm



### INSTALLATION

# FICHE TECHNIQUE 2/2

## ELECTROLYSEUR BY AQUALUX



**NB :** Asservissement impératif à la filtration & utilisation d'une anode de mise à la terre

### COMPOSITION DU COLIS

- 1 boîtier électronique pré-câblé
- 2 colliers de fixation du boîtier au filtre
- 1 cellule d'électrolyse avec embouts cannelés pour tuyaux souples 38mm
- 2 colliers de serrage pour le raccordement de la cellule aux tuyaux
- 1 notice d'installation et d'entretien

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• Volume maximal de la piscine	30m <sup>3</sup>
• Concentration de sel optimal	5g/L
• Matière des électrodes	Titane / Ruthénium
• Asservissement électrique à la filtration	Oui, obligatoire
• Détecteur de débit	Oui, par conductivité
• Alarme de salinité	Oui, par conductivité
• Capteur de salinité	Non
• Sonde de température d'eau	Non
• Température minimale de fonctionnement	15°C
• Réglage de la production de chlore	de 0 à 100% par paliers de 10%
• Réglage de la production de chlore lorsque la couverture automatique est fermée	Non
• Nettoyage de la cellule	Automatique par inversion de polarité toutes les 4 heures
• Fréquence de l'inversion de polarité	Toutes les 4H
• Connexions	Câble d'alimentation 230V à asservir au coffret de filtration Câble de raccordement à la cellule, raccords cannelés en ø 38
• Alimentation	230V 50Hz monophasé

### PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Coffret électrique de protection et de commande (Ref. 106050)
- Sel pastille conforme NF EN 16401A sac de 25Kg (Ref. SEL1224)
  - Anodes de mise à la terre D.50mm (Ref. ANMT050)
- Trousse d'analyse salinité (Ref. 103997) / Bandelettes analyse sel (Ref. TASELB)
- Stabilisant de chlore via chloration choc EDG by Aqualux 1 et 5kg (Ref. 200270 et Ref. 200272)
  - Pompe doseuse pH by Aqualux (Ref. 105450)
- pH liquide EDG by Aqualux 5L, 12Kg et 25Kg (Ref. 200121, 104576 et 200119)

VOTRE REVENDEUR CONSEIL :

FT\_105444\_IndB\_0416\_EAN3660231370067

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques techniques de nos produits sans préavis.  
Documents et photos non contractuels.