

Modulyser

Performance, connectivité et esthétique... L'électrolyse prend une toute nouvelle dimension

Pensé pour les installations résidentielles exigeantes, le Modulyser garantit une juste production de chlore nécessaire pour une eau saine et cristalline. Son format modulaire avec cellule déportée assure une installation rapide et un entretien simplifié.

- **Performant** : avec sa production ajustée, le Modulyser garantit une eau cristalline. Il se décline en 4 puissances jusqu'à 110 m³ et propose 3 modes de fonctionnement adaptés.
- **Connectivité intelligente** : La gestion à distance de l'électrolyseur s'accompagne d'une configuration simplifiée via l'application Poolex. Le Cloud permet de bénéficier de diagnostics et d'interventions à distance, facilitant la maintenance.
- **Installation facilitée** : la cellule déportée et l'accès direct aux connecteurs garantissent un montage simplifié (horizontal ou vertical).
- **Format modulaire** : divisé en deux éléments distincts, il s'installe facilement même dans les locaux techniques les plus complexes, tout en offrant une excellente accessibilité pour l'entretien.
- **Double contact sec** : adaptation du taux de production au statut de la couverture et pilotage du relais de la pompe de filtration pour une gestion parfaitement synchronisée du bassin.
- **Sonde ORP en option** : pour un réglage automatique de la production.



Application
POOLEX



Modularité
d'installation



WiFi, Cloud
& OTA



Écran
tactile

GARANTIE

Boîtier
+ Cellule 10 000h
hors pièces d'usure

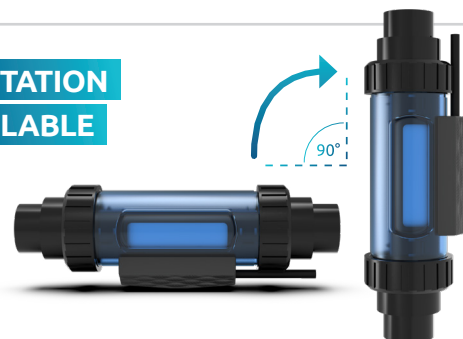
5 ANS

**DESIGN RAFFINÉ & INTERFACE INTUITIVE**

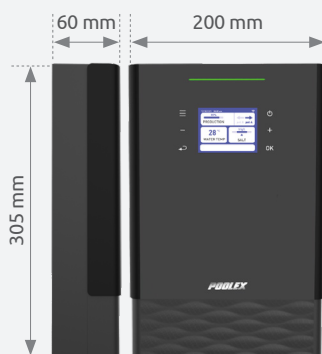
Avec ses lignes sobres, ses finitions texturées et son écran couleur tactile en façade, le Modulyser associe élégance et confort d'utilisation. Son bandeau LED garantit une lisibilité immédiate, tandis que son cache ingénieux masque les branchements pour un rendu visuel net et ordonné, parfaitement intégré dans tout local technique.

ENTRETIEN AUTOMATIQUE DES CELLULES

Son inversion de polarité automatique et réglable (4, 8 ou 12 h) limite efficacement l'entartrage des cellules, prolongeant leur durée de vie jusqu'à 10 000 heures en moyenne.

**ORIENTATION
MODULABLE****UNE APP
DÉDIÉE**

- ✓ Contrôle à distance
- ✓ Utilisation facile
- ✓ Mise à jour de logiciel OTA
- ✓ Historique de la santé de votre piscine
- ✓ Données en temps réel...

**EN OPTION**

Compatible avec le kit sonde ORP.

Référence | CL-SORP2

Volume de bassin (m ³)	< 50m ³	< 75m ³	< 90m ³	< 110m ³
Production chlore	10 g/h	15 g/h	20 g/h	25 g/h
Type de cellule	Cellule Bipolaire - 10 000h			
Nb de plaques par cellule	3	4	5	6
Puissance max.	75 W	150 W	150 W	175 W
Salinité	De 2,7 à 4,5ppm			
Connexion cellule	D50mm à coller			
Inversion polarité	Oui réglable : 4 / 8 ou 12h			
Modes	Débit / Timer (avec horaire de départ) / ORP (en option)			
Connectivité	Poolex APP - WiFi & Cloud			
Écran tactile	2,8" Couleurs			
Fonctionnalités	Pilotage de la pompe de circulation (contact sec). Adaptation de la production en fonction du volet (contact sec). Interface multilingue. Compatible avec kit sonde ORP en option.			
Température de l'eau avant alarme	15 à 45°C			
Historiques	Relevé graphique des principaux paramètres (Energie, Sel, température et ORP (si option))			
PoolTerre	Fournis, doit être connecté à un piquet <20 ohms (collier prise en charge D50mm)			
Chambre d'analyse	Non			
Garantie	5 ans : boîtier + cellule titane 10 000h			
Accessoires	Écrous cellule (D63 & réduction à coller 50) + détecteur débit & temp. (collier prise D50 1/2" inclus, D63 1/2" en option) + Pool Terre (collier D50 1/2" inclus, D63 1/2" en option)			