

# Salt & Swim 2.0

## Électrolyseur nouvelle génération

- **Électrolyseur au sel** couvrant une large gamme de production de chlore 8, 16, 22, 33 g/h/cl
- Paramétrage de la production grâce à l'**affichage LED**
- **Cellule transparente** pour un contrôle visuel de la production. Détecteur de gaz inclus de série
- Détection de la couverture du bassin pour un ajustement de la production de chlore
- **Kit détecteur de débit** en option
- **5 réglages possibles** de la production de chlore (20, 40, 60, 80, 100 %)

### Réglages faciles et précis grâce à l'affichage LED

Salt & Swim® 2.0 change de couleur en fonction du réglage associé notamment lors de la production de chlore avec ou sans volet fermé.



Production chlore



Installation facile



Cellule garantie 8 000 H



Design innovant



**Bleu**  
GÉNÉRATION DE CHLORE



**Vert**  
CHLORE CHOC ACTIVÉ



**Violet**  
VOLET FERMÉ ET GÉNÉRATION DE CHLORE PROGRAMMABLE



### Montage de la cellule dans la tuyauterie

> Installation verticale, en by-pass, au plus haut point de l'installation.

### Complétez votre installation avec :



Pool pH



Pool Rx Socket

SALT & SWIM 2.0

Descriptif	SASV08CEU	SASV16CEU	SASV22CEU	SASV33CEU
Production g/h/cl	8	16	22	33
Production de chlore	5 réglages possibles : 20, 40, 60, 80, 100 %			
Piscine jusqu'à m³	30	75	100	150
Salinité	De 3 à 100 g/L			
Affichage	LED			
Protection	IP 65			
Mode chlore choc	●	●	●	●
Régulation manuelle de Cl en %	●	●	●	●
Détecteur de gaz	●	●	●	●
Réduction pour couverture	●	●	●	●
Détecteur de débit	Option			
Alarme	Niveau de sel / débit			
Contact volet	Oui			
Dimension carton	400 x 400 x 210 mm			
Poids unité en kg	9	9	10	10
Garantie	2 ans			

OPTIONS

Descriptif	Référence
Détecteur de flux mécanique	J-OPTION-FLOW