Salt & Swim® 3C







Pour un entretien simplifié

- Electrolyseur au sel pour le traitement des bassins jusqu'à 110 m³ en continu sans manipulation de produits chlorés
- Entretien réduit et peu coûteux
- Simple d'installation et d'utilisation
- Nouveau : détection de la couverture du bassin et ajustement de la production de Chlore

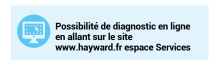






Panneau de contrôle affichage LED

Régulateur pH EZ-Chem





Cellule «tout en un» pour une installation simplifiée grâce à une sonde de température et un détecteur de débit intégrés. Remplacement ultra facile, entretien minimum.

Installation facile et à encombrement réduit convenant à tout type de configuration. Installation possible à la verticale, à l'horizontale ou inclinée pour s'adapter aux environnements les plus restreints.

Nouvelle garantie cellule :

2

2	ans

Informations techniques	Salt & Swim 3C SAS15LDCEU	Salt & Swim 3C SAS22LDCEU	
Volume max du bassin	75 m³	110 m³	
Production de chlore	15 g/heure - 3,0 g/l de sel	22 g/heure - 3,0 g/l de sel	
Cellule auto-nettoyante	Par inversion de polarité		
Référence de la cellule	SAS15LD-CELL-EU	SAS22LD-CELL-EU	
Débit minimum	5 m³/h		
Raccords	Union à coller ou à compression de 50 mm		
Détecteur de débit	Système magnétique intégré à la cellule		
Position de la cellule	Horizontale, verticale ou inclinée		
Surchloration	Oui		
Protection basse température	Oui par une production réduite en dessous de 15°C et un arrêt en dessous de 10°C		
Réglage de la production	De 0 % à 100 % par intervalles de 10%		
Détection de volet fermé	Qui (réduction de la production de chlore)		