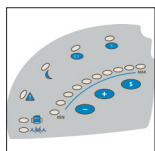


Salt & Swim® 3C

2

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



Possibilité de diagnostic en ligne en allant sur le site www.hayward.fr/espaceServices

Pensez à compléter votre commande avec un Pool-pH pour optimiser le traitement de l'eau de votre piscine



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.

Garantie cellule : 2 ans

	Informations techniques	Salt & Swim 3C SAS15CLDEU	Salt & Swim 3C SAS22CLDEU
SALT & SWIM® 3C	Volume max du bassin	75 m ³	110 m ³
	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 m ³ /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	Oui (réduction de la production de chlore)	
	ACCESSOIRES	Description	Réf.
Couvercle d'hivernage		GLX-DIY-CAP	
Pack d'unions 2" 63 mm		SP3200UNKIT63	