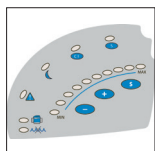


# Salt & Swim® 3C

**2**

## Für vereinfachte Wartung

- Salzelektrolysegerät zur ständigen Aufbereitung von Becken bis zu 110 m<sup>3</sup> Inhalt ohne Handhabung chlorhaltiger Produkte
- Verringerte und kostengünstige Wartung
- Einfache Installation und Benutzung
- **Neu: Detektion geschlossene Beckenabdeckung und Anpassung der Chlorproduktion**



LED-Anzeigetafel

Möglichkeit zur Online-Diagnose auf der website [www.hayward-schwimmbad.de](http://www.hayward-schwimmbad.de) Serviceleistungen

**Denken Sie daran, Ihre Steuerung** mit einem Pool-pH-System zu erweitern zur Optimierung der Wasseraufbereitung in Ihrem Pool



"Alles in einem"-Zelle für eine einfache Installation dank eines Temperaturmessfühlers und eines integrierten Durchflussgebers. Extrem leichtes Auswechseln, geringe Instandhaltung.

Leichte Installation mit geringem Platzbedarf, die sich für jede Konfiguration eignet. Installation möglich in der Senkrechtlage, in der Horizontallage oder schräg, um auch an engen Stellen angebracht werden zu können.

**Neue Garantie für die Zelle: 2 Jahre**

WASSERAUFBEREITUNG

Technische Informationen	Salt & Swim 3C SAS15CLDEU	Salt & Swim 3C SAS22CLDEU
Max. Beckenvolumen	75 m <sup>3</sup>	110 m <sup>3</sup>
Chlorproduktion	15 g/stunde - 3.0 g/l Salz	22 g/stunde - 3.0 g/l Salz
Selbstreinigende Zelle	Per Umkehrpolarität	
Referenz Zelle	SAS15LD-CELL-EU	SAS22LD-CELL-EU
Minstdurchfluss	5 m <sup>3</sup> /Std	
Anschlüsse	50-mm-Druck- oder Klebanschlüsse	
Durchflussgeber	50-mm-Druck- oder Klebanschlüsse	
Position der Zelle	Horizontal, vertikal oder schräg	
Hochchlorierung	Ja	
Schutz vor Niedrigtemperatur	Ja, durch eine verringerte Produktion bei unter 15°C und dem Ausschalten bei unter 10°C.	
Einstellung der Produktion	Von 0% bis 100% in Schritten von 10%	
Erkennung geschlossene Abdeckung	Ja (Reduzierung der Chlorproduktion)	
	<b>Beschreibung</b>	<b>Réf.</b>
<b>ZUBEHÖR</b>	Winterschutz	GLX-DIY-CAP
	Anschlussset 2" 63 mm	SP3200UNKIT63