

## DOSIERANLAGE



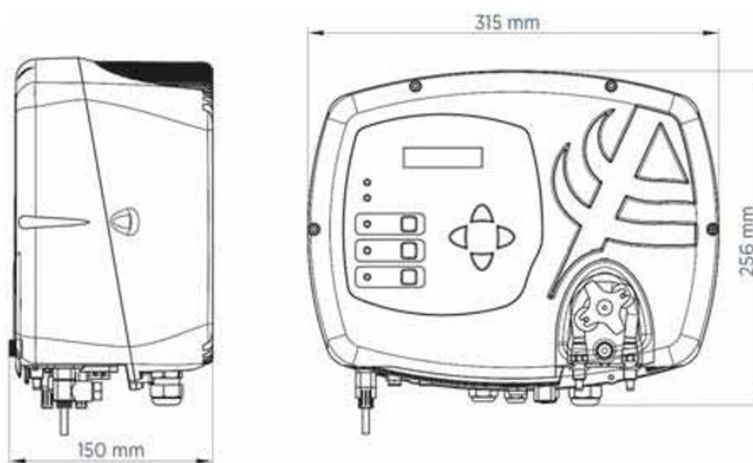
### SALZELEKTROLYSE MIT PH DOSIERUNG

AQUASALT+ CHLORGENERATOR FÜR ÖFFENTLICHE UND PRIVATE SCHWIMMBÄDER. DIE DOSIERANLAGE VERFÜGT EINE ZUSÄTZLICHE STEUERUNG UND DOSIERUNG VON SAUREM/ALKALISCHEM pH-KORREKTOR ÜBER EINE PERISTALIKPUMPE.

#### EIGENSCHAFTEN:

- KOMPATIBEL MIT ALLEN GRÖSSEN VON ADCEL ELEKTROLYSEZELLEN
- SCHUTZART: IP65
- MAXIMALE BETRIEBSTEMPERATUR: 40°C
- MAXIMALE CHLORPRODUKTION: 40 G/H
- MAXIMALE SCHWIMMBADGRÖSSE: 200MC
- SICHERHEIT BEI DOPPELTEM DURCHFLUSS
- AUSWAHL DER SPRACHE
- SPANNUNGSVERSORGUNG: 180 - 260 VAC
- STROMVERSORGUNG DER ZELLE: 24VDC
- KOSTENLOSE VERWALTUNGSSOFTWARE
- PUMPENAKTIVIERUNG ZUR AUTOMATISCHEN WIEDERHERSTELLUNG DES SALZGEHALTS
- AUTOMATISCHE POLARITÄTSSUMKEHR FÜR DIE ZELLREINIGUNG
- INTEGRIERTER BETRIEBSSTUNDENZÄHLER UND WARTUNGSLARM
- EINSTELLBAR
- SCHÄTZUNG DER SALZKONZENTRATION IM SCHWIMMBAD UND ENTSPRECHENDE ALARME
- MÖGLICHKEIT, DEN TIMER DER UMWÄLZPUMPE ZU STEUERN

Art.-Nr.	Typ	Gewicht	Durchsatz/ Druck	Modell	max. Schwimmbadgröße	Spannung	Schutzart	Alarm
0801102M	ADSAL212+	4,42 Kg	1,4 l/h bei 1 bar	pH-Dosierung	50-100-150-201 m <sup>3</sup>	230 V	IP65	Ja



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.  
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.