

# Salt & Swim<sup>®</sup> 2.0 +



**ANNI DI GARANZIA**  
**3** STANDARD **8000** ORE  
 Cellula  
**MADE IN EU**

Come definito dalla norma EN 17645. Andare alle pagine dei report per vedere il dettaglio completo per voce.

## ELETTROLIZZATORE DI NUOVA GENERAZIONE CON BLUETOOTH

- Elettrolizzatore al sale che copre un'ampia gamma di produzione di cloro: **8, 16, 22, 33 g/h di cloro**
- Controllo della pompa di filtrazione (2 modalità: manuale - automatica)
- **Alimentazione e controllo dell'illuminazione a LED fino a 50 W** (cambio di programma per i LED RGB)
- Tutti i vostri parametri sono gestiti da un'apposita app gratuita (**collegamento Bluetooth**)
- **Rilevamento tapparella chiusa** per regolazione della produzione di cloro
- 5 possibilità di regolazione della produzione di cloro: 20, 40, 60, 80, 100%
- Adatto a tutte le dimensioni di piscina, da **30 m<sup>3</sup> a 150 m<sup>3</sup>**
- Nessun bisogno di installare orologio e trasformatore sul quadro elettrico
- **Un unico dispositivo per comandare tutte le apparecchiature della vostra piscina**
- Ingresso per controllo esterno della produzione di cloro (contatto a secco)

### CONNETTIVITÀ

- **App specifica per Salt & Swim<sup>®</sup> 2.0 + con collegamento Bluetooth**
- Controllo dei sistemi di disinfezione, filtrazione e illuminazione dallo smartphone
- App intuitiva e facile da configurare



### INCLUSO

- Produzione di cloro
- Fino a 50 W
- Compatibile acqua salata/acqua di mare
- Controllo della filtrazione
- Controllo esterno
- App Bluetooth

### OPZIONI AGGIUNTIVE PER LE VOSTRE APPARECCHIATURE:

- Easy Chem PH per una regolazione automatica del pH
- Pool rX Pilot per controllare l'elettrolizzatore Salt & Swim<sup>®</sup> 2.0 +.



**BLU**  
produzione di cloro

**VERDE**  
superclorazione attiva

**VIOLA**  
tapparella chiusa e produzione di cloro programmabile

Tutti i parametri sono controllati da un'apposita app gratuita Salt&Swim+.

**Guarda il video**

**SCANSIONAMI**

SALT & SWIM<sup>®</sup> 2.0 +

| Descrizione                           | SASV08CEUB                                | SASV16CEUB                                 | SASV22CEUB         | SASV33CEUB         |
|---------------------------------------|---|--|--------------------|--------------------|
| Produzione massima Cl <sub>2</sub> /h | 8 g/h                                     | 16 g/h                                     | 22 g/h             | 33 g/h             |
| Produzione di cloro                   |   | 5 livelli possibili: 20, 40, 60, 80, 100 % |                    |                    |
| Volume medio piscina                  | 30 m <sup>3</sup>                         | 75 m <sup>3</sup>                          | 100 m <sup>3</sup> | 150 m <sup>3</sup> |
| Salinità                              | 3 a 100 g/L                               |  |                    |                    |
| Display                               | Luce LED + cellulare                      |  |                    |                    |
| Regolazione della produzione di cloro | Incluso, tramite contatto a secco esterno |  |                    |                    |
| Modalità superclorazione              | •   | •  | •                  | •                  |
| Regolazione manuale della % di Cl     | •   | •  | •                  | •                  |
| Rilevatore di gas                     | •   | •  | •                  | •                  |
| Rilevatore di flusso                  | •   | •  | •                  | •                  |
| Rilevatore tapparella chiusa          | •   | •  | •                  | •                  |
| Allarme                               | Livello di sale / portata                 |  |                    |                    |
| Rilevamento tapparella chiusa         | Sì  |  |                    |                    |
| Controllo della filtrazione           | Manuale / Automatico (3 timer)            |  |                    |                    |
| Illuminazione 50 W                    | Manuale / Automatico (1 timer)            |  |                    |                    |
| Dimensioni confezione                 | 400 x 400 x 210 mm                        |  |                    |                    |
| Peso                                  | 9 kg                                      | 9 kg                                       | 10 kg              | 10 kg              |
| Gencod                                | 3660149613034                             | 3660149613041                              | 3660149613058      | 3660149613065      |