

IL PARTNER PROFESSIONALE PER LE VOSTRE PISCINE



**EVOLS** BSV  
WELLNESS by TECHNOLOGY

Il sistema di disinfezione automatico  
della tua piscina che rispetta l'ambiente.

## New Pool ha scelto BSV, azienda leader in Europa per il trattamento dell'acqua di piscina.

**EVO LOW SALT** il sistema di disinfezione con elettrolisi a bassa salinità per la tua piscina. Grazie all'utilizzo di una bassissima concentrazione di sale disciolto in acqua (1 ÷ 2 gr/l) disinfetta rispettando l'ambiente.

Un'acqua dolce e limpida, più delicata sulla pelle e meno irritante per gli occhi.

### I vantaggi:

- Produce con solo 1 ÷ 2 g/l di sale in piscina
- Rispetta l'ambiente e garantisce maggior sostenibilità
- Consente un significativo risparmio di sale rispetto ai sistemi tradizionali
- Minor aggressività verso i componenti della piscina

| Volume piscina     | Quantità di sale da versare in piscina                  |   |
|--------------------|---|---|
|                    | Sistema tradizionale<br>5 Kg di sale per m <sup>3</sup> | Low Salt<br>1 Kg di sale per m <sup>3</sup> |
| 60 m <sup>3</sup>  | 300 Kg di sale necessario                               | 60 Kg di sale necessario                    |
| 100 m <sup>3</sup> | 500 Kg di sale necessario                               | 100 Kg di sale necessario                   |
| 160 m <sup>3</sup> | 800 Kg di sale necessario                               | 160 Kg di sale necessario                   |







## Il sistema intelligente a bassa salinità

**EVO LOW SALT** funziona in automatico con l'utilizzo del Kit ORP (opzionale) che rileva e modula la produzione del cloro attraverso la sonda Redox o in manuale con la possibilità di scegliere la percentuale di produzione (variabile da 0 al 100%).

Possibilità di regolare automaticamente la produzione anche attraverso il Kit cloro libero (mediante sonda amperometrica opzionale), o in modalità semiautomatica rilevando la temperatura dell'acqua.

Integrando il sistema con il kit pH è possibile leggere e regolare il dosaggio del correttore di pH, per garantire un equilibrio perfetto dell'acqua della piscina.

Tre modelli, con produzione da 15 ÷ 30 g/h di Cloro

|                               | <b>EVO Low Salt<br/>15</b> | <b>EVO Low Salt<br/>20</b> | <b>EVO Low Salt<br/>30</b> |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Volume acqua trattato         | 50 m <sup>3</sup>          | 100 m <sup>3</sup>         | 140 m <sup>3</sup>         |
| Selezione lingua              | ●                          | ●                          | ●                          |
| Regolazione cloro manuale     | ●                          | ●                          | ●                          |
| Regolazione cloro automatica  | ●                          | ●                          | ●                          |
| Indicazione lettura Redox     | ●                          | ●                          | ●                          |
| Indicazione lettura pH        | ●                          | ●                          | ●                          |
| Indicazione mancanza sale     | ●                          | ●                          | ●                          |
| Indicazione temperatura acqua | ●                          | ●                          | ●                          |
| Autopulente                   | ●                          | ●                          | ●                          |
| Indicazione livello sale      | ●                          | ●                          | ●                          |
| Kit Redox (ORP)               | ●                          | ●                          | ●                          |



## Il comfort della domotica per comunicare e gestire la tua piscina.

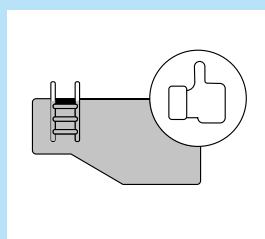
### CONNECT EY-POOLS

**EVO LOW SALT** può essere utilizzato con il sistema EY-POOLS, lo strumento per comunicare con la vostra piscina.

La tecnologia domotica per controllare le principali funzioni dell'impianto.



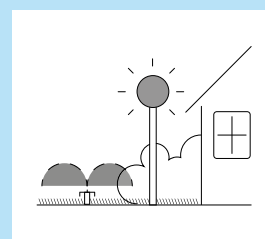
**SEMPRE INFORMATI**  
Consente di sapere se c'è qualche problema tecnico, senza doversi recare sull'impianto.



**PISCINA PERFETTA**  
Il sistema è in grado di monitorare la qualità dell'acqua.



**FACILE MANUTENZIONE**  
Consente di analizzare e regolare i valori della piscina senza muoversi.



**INTEGRAL SYSTEM**  
Si possono controllare anche altri dispositivi: ad esempio l'illuminazione esterna e l'impianto di irrigazione.