

PER IL VOSTRO COMFORT:

- Per il comfort dei bagnanti, **il pH della piscina deve essere mantenuto tra 7.2 e 7.4.**
- Al di sotto, l'acqua è aggressiva. Al di sopra, per poter mantenere un'acqua sana e per lottare contro lo sviluppo di alghe sono necessarie dosi maggiori di disinfettante.
- Per saperne di più sul pH :
 - Il pH è la misura del potenziale idrogeno (concentrazione di ioni H⁺) dell'acqua. Il suo valore è compreso tra 0 e 14, 0 è molto acido, 7 neutro e 14 molto basico.
 - La qualità mineralogica dell'acqua, il clima, gli apporti d'acqua, i numerosi bagnanti fanno sì che il pH varia continuamente e naturalmente.

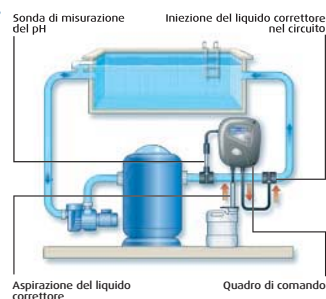
ALCUNI CONSIGLI:

- pH Perfect si combina a tutti i tipi di trattamento dell'acqua, manuale o automatico.
- pH Perfect è adatto a tutti i tipi di rivestimenti e di piscine esistenti o in costruzione.

CARATTERISTICHE:

- Alimentazione 50 HZ: 220-240 V AC
- Consumo: 9 W
- Sicurezza primaria: 500 mA T
- Portata massima pompa peristaltica: 1.5 l/h
- Contropressione massima (punto di iniezione): 1.5 bar
- Collare di presa in carico: su tubi DN 50 (origine) & DN 63
- Fascia di controllo del pH: 0.0 pH - 14.0 pH
- Precisione di misura: +/- 0.1 pH
- Tipo di sonda: combinata, semplice giunzione, KCl, gel polimero, corpo epossidico Ø12 mm
- Calibrazione semiautomatica della sonda: tramite soluzione tampone (1 o 2 tappe)
- Tolleranze sonda pH: 6 bar / 60°C
- Indice di protezione: IP65
- Dimensioni (L x l x h): 235 x 200 x 85 mm
- Peso totale: 1.7 kg circa

pH Perfect regola il pH di tutte le piscine.

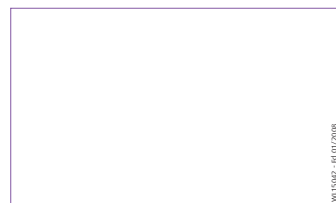


Zodiac, padronanza degli elementi.

Mondialmente noto per la qualità e per l'affidabilità dei suoi prodotti nel settore dell'aeronautica e della nautica, oggi Zodiac entra nell'universo della piscina per firmare tutta una gamma di piscine, di pulitori automatici, di sistemi di trattamento dell'acqua, di sistemi di riscaldamento e di disumidificazione delle piscine.

Zodiac vi garantisce apparecchi di altissimo livello sia per concezione che per prestazioni.

Una garanzia di efficacia e di tranquillità!



impedance © Santa Clara/Photomastop - S.A.S.U. au capital de 400 000 € - 395 068 679 RCS Nanterre



ph perfect

REGOLATORE AUTOMATICO DI PH PER PISCINA



Indispensabile per un'acqua dolce
perfettamente equilibrata

≡ pH perfect

indispensabile per un'acqua dolce perfettamente equilibrata

Qualunque sia il trattamento d'acqua utilizzato, automatico o manuale, pH Perfect è indispensabile per il vostro comfort.

- Un'acqua dolce e limpida senza difficoltà
- Gli occhi non pizzicano più

Un funzionamento autoadattativo

pH Perfect integra la tecnologia del **dosaggio proporzionale** per mantenere **automaticamente** un **pH ideale per il comfort dei bagnanti**.

- Grazie al suo microprocessore, **pH Perfect corregge con esattezza** il pH della piscina ottimizzando l'iniezione di prodotto correttore.
- pH Perfect misura il valore del pH tramite una sonda pH posta sul circuito di filtrazione, che **analizza non stop** l'acqua della piscina.
- A seconda del valore misurato, **pH Perfect correggerà il pH della piscina facendolo aumentare o diminuire**, tramite la pompa dosatrice che procede all'aggiunta di prodotto correttore liquido.

Il tempo di dosaggio è adattato a seconda della differenza tra il pH della piscina ed il pH ideale.

L'equilibrio dell'acqua della piscina così è mantenuto al valore desiderato senza che l'utente debba intervenire.



Compatibilità massima

- Migliore efficacia del trattamento d'acqua (elettrolisi al sale, cloro...).
- Associato ad un elettrolizzatore a sale, pH Perfect dura più a lungo e riduce le operazioni di manutenzione della cellula.

Molto facile da utilizzare

- La calibratura della sonda si effettua in **meno di 5 minuti**.
- Possibilità di controllare **in modo semplice** l'affidabilità della misura della sonda.
- Le istruzioni e l'attivazione della sicurezza contro il dosaggio eccessivo possono essere impostate secondo le esigenze dell'utente.
- pH Perfect funziona in dosaggio acido o alcalino (iniezione di pH più o pH meno).

Trattamento autoregolato



Impostazioni semplici



Nessun rischio di dosaggio eccessivo



Canna di aspirazione antiemulsione



Allarme per mancanza di prodotto correttore

