



pH PUMPE

Die eigenständige Ausrüstung, die den pH-Wert Ihres Pools

- Peristaltische Pumpe (1 L / h)
- Geeignet für die Dosierung von pH-Minus-Produkten
- Einfache Programmierung des Sollwerts auf einen Bereich zwischen 7,2 und 7,4
- Halbautomatische Kalibrierung eines einzelnen Wertes von pH 7,00 (neutraler pH-Wert)
- Gehäuse aus verstärktem Polypropylen
- Frontplatte aus Polycarbonat
- Schutz IP 55
- Standard-Netzteil 230 Vac
- Für Becken bis 65m³



GARANTIE

2
JAHRE

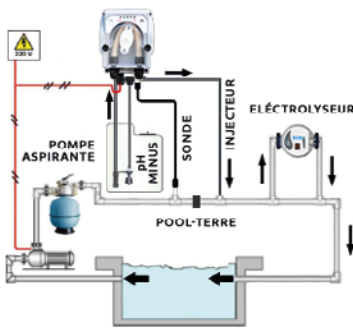


Die ideale Lösung zur Stabilisierung des pH-Werts in Ihrem Pool

Sie haben sich entschieden, auf eine automatische Aufbereitung Ihres Pools umzusteigen und ein Salzelektrolysegerät zu installieren. Aber wird das Wasser in Ihrem Pool immer gesund und klar sein? Darauf gibt es nur eine Antwort: Sie müssen auch vor der Desinfektion für ein Gleichgewicht im Wasser sorgen, und zwar während der gesamten Lebensdauer des Schwimmbeckens. Tatsächlich hängt die Dosierung des Desinfektionsmittels in erster Linie von einem guten pH-Wert ab. Mit einer peristaltischen Pumpe wird dieser Wert automatisch gesteuert.

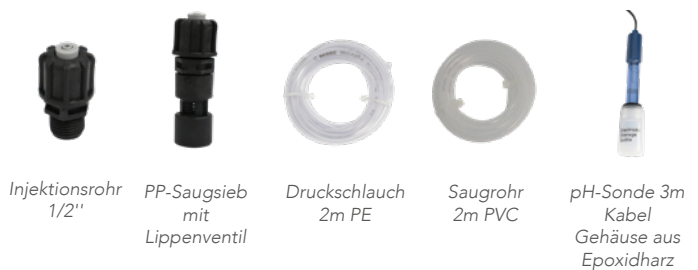
Die Poolex pH-Pumpe wird für Anlagen mit einem Salzelektrolysegerät empfohlen, das dazu neigt, den pH-Wert des Poolwassers zu erhöhen. Die pH-Pumpe misst diesen Wert und reguliert die Dosierung von pH-Minus, um ein kontinuierliches Gleichgewicht zu gewährleisten.

AUFBAU



Die pH-Pumpe muss in den Wasserkreislauf des Schwimmbeckens eingebaut werden. Die pH sowie das Injektionssystem müssen vor dem Elektrolysegerät positioniert werden. Platzieren Sie die pH-Messsonde in der Nähe eines Pool-Erdbeckens.

DAS GESAMTE ZUBEHÖR IST INKLUSIVE



WUSSTEN SIE SCHON?



ACIDE

- Irritation des yeux et de la peau
- Corrosion des équipements métalliques

ZONE IDÉALE

- Efficacité du traitement de l'eau optimale
- Confort de baignade idéal

BASIQUE

- Altération de l'efficacité de la désinfection
- Irritation des yeux et de la peau

Der pH-Wert gibt an, wie ausgeglichen (sauer / basisch) das Wasser ist. Dieser Wert sollte zwischen 7,0 und 7,4 liegen, wenn du unter allen Umständen stabiles Wasser haben möchtest: Wetterelemente, Saisonabhängigkeit, Frequenzerhöhung etc.

| TECHNIKEN | |
|------------------------------------|------------------|
| Produkt-Nr. | PC-PPHMP2 |
| Aufgenommene Leistung | 35 Watt |
| Volumen des Beckens max. | 65m ³ |
| Stromversorgung | 230 V 50 - 60 HZ |
| Ringe | PP 1/8" |
| Anschlüsse | PP 4 x 6 mm |
| Gewicht | 0,5 kg |
| Garantie (ohne Verbrauchsmaterial) | 2 Jahre |