

ProFitness pH CLM

- **Ideal para controlar el pH y el cloro libre en los SPA públicos**
- **Suministrado** con dos bombas peristálticas para la dosificación del pH y el cloro, según el volumen del estanque
- **Parámetros del agua medidos:**
 - El equilibrio del pH entre 0 y 14 pH
 - La concentración de cloro libre aparece indicada en claro, de 0 a 5 ppm. Sensor de cloro potencioestático con membrana/gel
- **Otros parámetros:**
 - Alarma de sobredosificación temporizada
 - Activación de la bomba proporcional según las necesidades
 - Grifo para la toma de muestras en la cámara de análisis
 - Visualización del caudal de paso en la cámara de análisis
 - Detección de falta de caudal en la cámara de análisis
 - Pantalla digital LCD retroiluminada
 - Alimentación 230 Vac 50 Hz
 - Dimensiones AlxAnxP: 37 x 38 x 21 cm



- **Suministrada con:**
 - 2 bombas peristálticas 0,5 l/h (1,5 l/h opcional)
 - 1 electrodo pH
 - 1 electrodo potencioestático con membrana de cloro
 - 2 soluciones patrón
 - 2 kits de instalación para peristáltica
 - 2 válvulas de manguito 1/2" M y conectores 10x14
 - 6 metros de tubo hidráulico 10x14
 - 4 abrazaderas de sujeción DN50
 - 1 manual de instrucciones

- **Sonda de cloro libre profesional potencioestática con membrana**

