

# PANpilot pH® Turboxy S20



Regula simultáneamente el pH y el cloro (ppm).  
Adecuado para campings, hoteles y residencias.

Piscinas privadas

Piscinas públicas



AYPA1217



Escanear para descubrir

- Visualización directa de el nivel de cloro en ppm, valor del pH y la temperatura



- Bomba peristáltica para pH (3L/h)



- Tamaño del panel : 58 x 38 x 20 cm



- Bomba magnética para cloro (8L/h)



- Cámara de análisis profesional:
  - Sonda de cloro TURBOXY
  - Sonda de pH
  - Interruptor de flujo
  - Toma de muestras



## INNOVADOR

- El PANpilot pH® Turboxy S20 regula simultáneamente el pH y el cloro.
- Gracias a la tecnología patentada TURBOXY®, la cámara de análisis es compacta y fácil de mantener.
- Sonda protegida contra las corrientes eléctricas inducidas en el agua.

## SEGURO

- Alarma volumétrica para evitar el vaciado del contenedor de productos químicos.
- Dosificación proporcional al pH y a la demanda de cloro.
- La sonda Turboxy® tiene un interruptor de caudal y un sensor de temperatura integrados.
- Tomas de entrada para sensores de pH y cloro en el extremo del tanque.

## COMPLETO

- Incluye un kit completo para una instalación rápida y sencilla:



## POLIVALENTE

- Para piscinas públicas (de 5 a 220 m3) y privadas (de 5 a 300 m3).
- Compatible con :
  - Cloro orgánico e inorgánico,
  - Estabilizador hasta 50 mg/L.

## GARANTÍA

- Dispositivo: 2 años | Sonda de pH: 1 año.

## Interface Web AvadyConnect®

Instalando el KIT DE COMUNICACIÓN AVADYCONNECT® opcional, este dispositivo permitirá la consulta y el control a distancia de los datos relativos a las piscinas.



**VENTAJA** Un solo panel para gestionar el mantenimiento de todas sus piscinas. Cambie a distancia la configuración de los dispositivos, reciba alertas de bajo nivel de producto, datos históricos y gráficos...

Descubra la interfaz web en [www.avadyconnect.com](http://www.avadyconnect.com) ; ID y Contraseña : demo

AYAC100524