

PANpilot® S20



Regula simultaneamente o pH e o cloro (mV).

Adaptado a parques de campismo, hotéis, residências necessitando de pouco estabilizante.

Tanques
privados

Tanques
públicos

Spas

• pH**:
Bomba doseadora 3 l/h




• Painel Dim:
58 x 38 x 20 cm



• Cloro:
Bomba doseadora 8 l/h



• Câmara de análise profissional:
- Sonda Redox
- Sonda de pH
- Detecção de caudal 
- Recolha de amostra

EFICAZ

- O PANpilot® regula simultaneamente o pH e o cloro*.
- Apresenta simultaneamente o valor redox e o valor do pH.
- Bomba eletromagnética ideal para dosear o cloro.
- Conjugação de tecnologias (peristáltica: pH/eletromagnética membrana: cloro.): Flexibilidade e resistência.
- Sondas protegidas contra correntes elétricas induzidas na água.

SEGURO

- Alarme volumétrico que evita o esvaziamento do bidão de produto químico.
- Doseia proporcionalmente a pedido pH e cloro.

POLIVALENTE

- Destinado a tanques privados de 30 a 300m³ e públicos de 30 a 220m³.

GARANTIA

- Aparelho: 2 anos | Sondas: 1 ano

• Fornecido com um **kit completo** para uma instalação simples e rápida:



** Para que a medição redox funcione bem, o tanque não deve ter um teor de estabilizante superior a 15 ppm (15 mg/l).

** incompatível com o ácido clorídrico