

# Stérpro

Eine konstante Wasserqualität.



Regulierung



Amperometrische  
Regulierung



Temperaturmessung



Erkennung  
ungenügende  
Produktmenge



Überdosierungs-  
sicherheit



Diagnose

Amperometrische Messung  
des freien Chlors  
Verschaltung Salzelektrolyse



# Stérpro

Analysiert und regelt die Menge an freiem Chlor im Becken. Die Menge an Desinfektionsmittel wird kontrolliert und das Elektrolysegerät wird gesteuert, um einen optimalen Badekomfort zu erreichen.

## Prinzip der amperometrischen Regulierung

Diese Analyse untersucht speziell den Gehalt an freiem Chlor. Sie liefert ein perfektes Abbild der Produktion des Elektrolysegeräts und des Chlorgehalts des Poolwassers. Stérpro zeigt die Menge an freiem Chlor, aber auch die Wassertemperatur im Becken an.

1



2



3



4

### 1 Sehr einfache Installation,

an alle Filtersysteme anpassbar. Sehr geringer Platzbedarf.

### Im Betrieb einfach und intuitiv

#### 2 Dreifachmodul

mit integriertem Durchflussmesser (der die Validierung des Wasserdurchflusses zur Versorgung der Kammern ermöglicht) und zwei Durchgangskammern (eine für die amperometrische Sonde und eine für die pH-Sonde\*\*).

### Konstante Wasserqualität.

Wenn die Grenze erreicht wird, wird die Produktion des Elektrolysegeräts eingestellt. Diese spezifische Messung von freiem Chlor ermöglicht, dass die Chlormenge im Becken gleich bleibt. Stérpro hält die Elektrolyse ebenfalls an, wenn die Beckentemperatur unter 15°C fällt.

### Praktisch

Stérpro wird werkseitig vollständig verkabelt und besitzt direkte Anschlüsse zum Verbinden des Elektrolysegeräts (kein Anschließen an das Gehäuse nötig).

### Sicherheit

Ein integrierter Schutz in Form einer Kontrollleuchte.

### Empfohlene Anschlussgeräte

#### 3 + STÉRILO Sel + Stér-pH:

Konstante Wasserqualität dank pH-Regulierung und Salzelektrolyse mit Regulierung durch amperometrische Messung

#### 4 + STÉRILO Duo:

Eine integrierte pH-Regulierung und Elektrolyse.

Garantie  
**2**  
Jahre\*

\*\* pH-Sonde nicht in Lieferung enthalten, da nicht von Stérpro gesteuert.

\* außer Messsonde und entsprechend den Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

## MONTAGEBEREIT - BETRIEBSBEREIT

- Im Lieferumfang des Stérpro enthalten:
- Steuereinheit.
  - Amperometrische Sonde mit integrierter Temperatursonde.
  - Alle für die Montage erforderlichen Anschlüsse.
  - Dreifachmodul mit integriertem Durchflussmessgerät und 2 Durchgangskammern für eine Montage der in der Lieferung enthaltenen amperometrischen Sonde und Möglichkeit, eine in der Lieferung enthaltene Sonde zu montieren.

## TECHNISCHE DATEN

Gehäuse (H x L x T)	128 x 137 x 76 mm
Messkammer (H x L x T)	220 x 300 x 90 mm
Gewicht	2 Kg
Stromversorgung	230 V - 50 Hz
Verbrauch	5 W

Stérilor  
Nextpool<sup>x</sup>

Beratender Händler