



DULCODOS® Pool Basic

Bequem und einfach

Reines Wasser im privaten Schwimmbad

Für Schwimmbäder mit bis zu 200 m³/h Umwälzleistung

Die Chlor-Dosieranlage DULCODOS® Pool Basic ist eine Komplettlösung für den privaten Swimmingpool, bei welcher der Chlorgehalt über die wartungsarme Messung des Redoxpotentials geregelt wird.

Komplettanlage für die vollautomatische Einstellung von pH-Wert und Chlorgehalt (über Messgröße Redoxpotential) im Schwimmbadwasser. Abhängig von der Anforderung und der Umwälzmenge werden Schlauchpumpen der Baureihe DULCO®flex eingesetzt.

Technische Details

- 2-Kanal Schwimmbadregler Splash Control PPCa mit Mess-, Regel- und Dosierfunktionen für pH-Wert und Redoxspannung (Chlordosierung) auf Wandplatte montiert
- Durchlaufgeber mit Messwasserüberwachung, Messwasserfilter und Messsensoren für pH-Wert und Redoxpotential.
- 2 Dosierpumpen DULCO®flex
- Überwachung des Chemikalienvorrats
- Dosierüberwachung zum Schutz gegen Überdosierung

Ihre Vorteile

- Einfache, schnelle Montage
- Einfache, menügeführte Bedienung
- Konstant gute Wasserqualität
- Vielfältige Überwachungsfunktionen



DULCODOS® Pool Basic

Anwendungsschwerpunkt

■ Privatbad

Technische Daten

Anschluss Dosierstelle:	Dosierventile mit 1/2" Einschraubgewinde
Anschlüsse Dosierpumpen/ Dosierstellen:	PVC-Schlauch 10x4 mm
Anschluss Messwasser:	PE-Schlauch 8x5 mm
Digitale Eingänge:	Digitaler Pauseeingang
Alarmrelaisausgang:	ja
Elektrischer Anschluss:	230 VAC, 50/60 Hz
Maße:	595 x 745 x 150 mm (B x H x T)
Gewicht:	ca. 10 kg bzw. 6 kg (ohne Pumpen)

Sensorik, Regler und Dosierpumpen bilden mit den Behältern der Betriebschemikalien eine Einheit, die ohne großen Installationsaufwand ihre Arbeit aufnehmen kann.

Bünger & Frese GmbH
In den Ellern 1
28832 Achim
Germany

Phone + 49 (0) 421 / 4 85 91 10
Fax + 49 (0) 421 / 48 18 00
info@schwimmbad-technik.de
www.schwimmbad-technik.de

