

# Die neue Generation: Mess- und Regelgeräte, microprozessorgesteuert. Von Profi-Control:

Einstellung der Werte wird über ein beleuchtetes Grafik Display im Klartext ausgegeben.

Einfachste Bedienung über vier Drucktaster und logisch strukturierte Menüführung.

Regelcharakteristik P, PI, PID einstellbar und somit für jedes Becken die optimale Einstellung möglich.

Temperaturfühler (nicht 4002, 4003)

Schnittstelle RS 485 ermöglicht PC-Kommunikation oder Fernwartung und –abfrage.

Datensicherung bei Netzausfall, alle Einstellungen und Betriebszustände werden gespeichert.

Anschlussmöglichkeit für Saugglanzen mit Niveauüberwachung „Behälter leer“ mit Alarm und automatischer Pumpenabschaltung getrennt für beide Dosierstationen.

Alarmüberwachung der Messwerte, Anschlussmöglichkeit für externen Signalgeber/Hupe/Leuchte (230V AC/ 2A).

Anschlussmöglichkeit einer Messwasserdurchflussüberwachung.

Zuverlässige Dosierung mit wartungsarmen Schlauchpumpen. Die Pumpen sind: selbstansaugend, extrem leise und verriegeln in jeder Stellung die Dosierleitung. Die Pumpenschläuche lassen sich leicht und einfach wechseln.

## Profi-Control 4001 pH/Rx/T Desinfektion mit Chlor o.ä (CE-konform)



Die gehobene Mess-, Regel und Dosieranlage für den Privatbereich.

Die RS-Schnittstelle ermöglicht die Erfassung von pH-Wert, Redox-Potential und Temperaturfühler sowie allen Störmeldungen in z.B. einer zentralen Leittechnik. Die Anlage ist komplett auf Montageplatte, inklusive Sensoren, Durchflussarmatur, Dosierpumpen, Eichlösungen und Bedienungshandbuch.

103303 Profi-Control 4001 komplett mit Standard Schlauchpumpen (Hersteller Prominent)

103304 Profi-Control 4001 komplett mit Heavy Duty Schlauchpumpen (Hersteller Stenner, USA)