

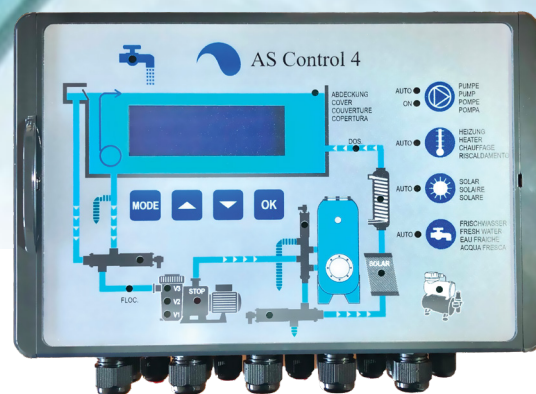
AS Control 4

Skimmerbecken



Die optimale Steuerung für Ihr Schwimmbad - Drehzahlregulierung für beste Wasserqualität und minimalem Energieverbrauch

Bei einer Halbierung des Fördervolumens der Pumpe sinkt der Energieverbrauch um 75%. Gleichzeitig steigt das Filtrationsergebnis um den Faktor 4, weil die Filtergeschwindigkeit halbiert wird. Deshalb empfehlen wir eine 24-Stunden-Filtration. Die Aufteilung der Umwälzzyklen kann wie folgt festgelegt werden; 18 Stunden Sparmodus (tiefe Drehzahl) und 6 Stunden Normalmodus. Für die wöchentliche Filterrückspülung nutzen Sie den Boostmodus mit hoher Drehzahl. Damit erzielen Sie die besten Filtrationsresultate und sparen gleichzeitig Energie und Geld.



Beste Wasserqualität – minimaler Energieverbrauch

Die AS CONTROL 4 ist die neueste Generation von Schwimmbadsteuerungen. Sie steuert alle wichtigen Funktionen in Ihrem Schwimmbad und passt dank Drehzahlregulierung das Fördervolumen Ihrer Pumpe dem entsprechenden Betriebszustand an. Sie können drei verschiedene Geschwindigkeiten für Spar-, Normal- und Boostmodus (Rückspülung) definieren.

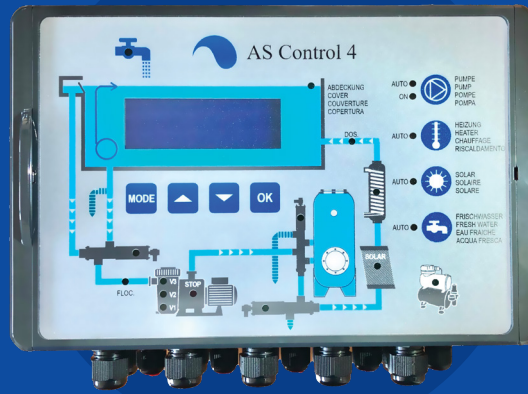


Ihre Vorteile auf einen Blick

Drehzahlregulierung: ○

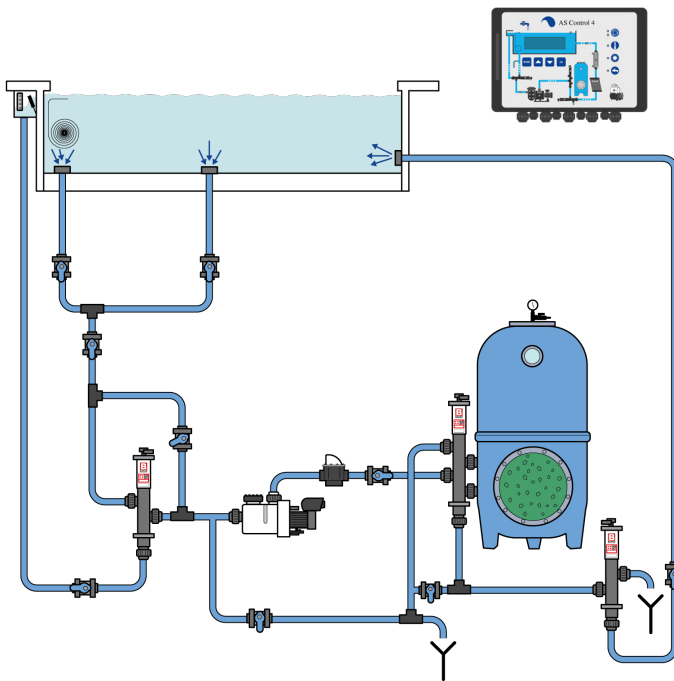
Eine drehzahlregulierte Pumpe oder ein Frequenzumformer können direkt angeschlossen werden

Sie sparen viel Geld und Energie ○



○ Sie erhalten beste Wasserqualität und tiefen Chlorverbrauch dank hervorragenden Filtrationsergebnissen

○ Alle wichtigen Funktionen werden von einem Gerät gesteuert: **einfach, zuverlässig und preiswert**



Die AS CONTROL 4 steuert folgende Funktionen:

- Verschiedene Filterzeiten und Filtermodi werden automatisch in der richtigen Geschwindigkeit angesteuert: Spar-, Normal- und Boostmodus
- Automatische Rückspülung und Klarspülung
- Steuerung für Ansaugventil
- Heizungssteuerung
- Solarsteuerung
- Niveausteuern
- Automatischer Motorschutzschalter
- Frostschutz für Winterbetrieb
- Wasser- und Solar- bzw. Lufttemperaturen
- Anzeige der Betriebszustände

