

AS Control 4

Piscines Skimmer



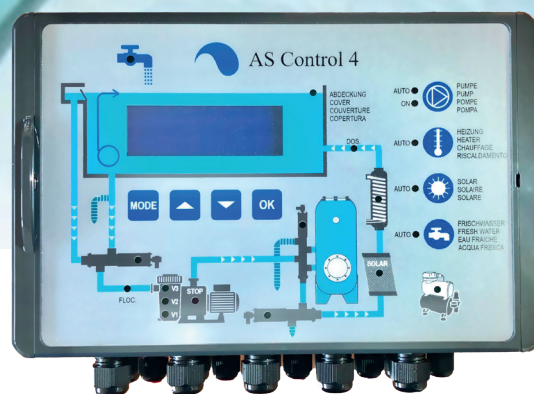
**La commande optimale pour votre piscine.
Avec contrôle de la vitesse pour une qualité d'eau optimale
et une consommation d'énergie minimale.**

Voici comment atteindre une qualité d'eau optimale avec une consommation d'énergie minimale: En divisant le débit de la pompe par deux, on diminue la consommation d'énergie de 75%. En même temps, le résultat de filtration augmente au facteur 4, car la vitesse de filtration est réduite de moitié. C'est pourquoi nous vous recommandons une filtration de 24/24 heures à faible vitesse (mode économique). Pour un cycle de circulation complet ainsi que pour le mode de baignade, nous vous recommandons pour des raisons hydrauliques de choisir le mode normal. Pour le contre-lavage hebdomadaire du filtre, utilisez le mode boost à grande vitesse. Vous

obtiendrez des meilleurs résultats de filtration tout en économisant de l'énergie et de l'argent.

Qualité d'eau optimale - consommation d'énergie minimale

L'AS CONTROL 4 est la nouvelle génération de commandes pour piscines. Elle contrôle toutes les fonctions importantes de votre piscine et adapte le débit de votre pompe au bon état de fonctionnement grâce au régulateur de vitesse. Vous pouvez définir trois vitesses différentes pour le mode économique, normal et boost (contre-lavage).

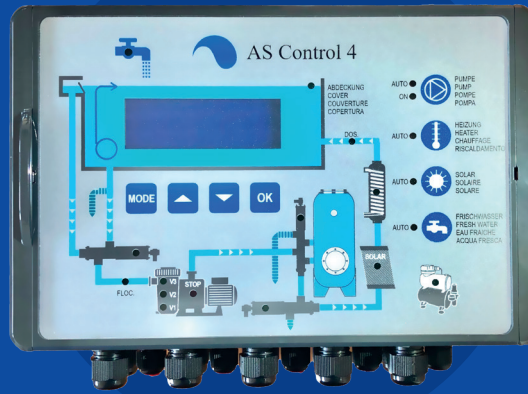




Vos avantages en un coup d'oeil:

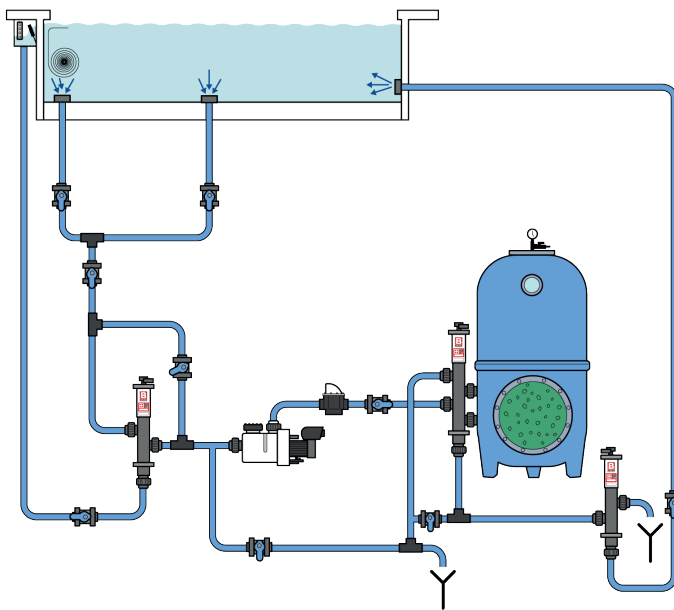
Avec le contrôle de vitesse: ○ vous pouvez utiliser un convertisseur de fréquences ou une pompe à vitesse variable.

Vous économisez beaucoup ○ d'argent et d'énergie.



○ Vous obtenez une qualité d'eau optimale et un faible niveau d'utilisation de chlore grâce aux excellents résultats de filtration.

○ Toutes les fonctions essentielles sont contrôlées par un seul dispositif: **simple, fiable et à un prix avantageux**



AS CONTROL 4 contrôle les fonctions suivantes:

- Les différents temps et modes de filtration sont contrôlés automatiquement à la bonne vitesse: économique, normal et mode Boost.
- Contre-lavage et rinçage automatique
- Commande pour vanne „aspiration“
- Régulation du chauffage
- Contrôle solaire
- Régulation du niveau du bassin
- Protection thermique du moteur automatique
- Protection contre le gel pour utilisation en hiver
- Indique la température de l'eau et température solaire (air)
- Affichage des différents états de fonctionnement