



RÉGULATION

LE PHREDO

Gardez le contrôle de votre eau

Régulation de pH ou redox.



REGUL'
ÉLECTRONIQUE

LE PHREDO

Gardez le contrôle de votre eau

Le Phredo livré avec la sonde appropriée à votre besoin, permet de gérer le pH, le redox ou doser un liquide.



LE PHREDO SP

Livré sans pompe il permet de piloter une pompe externe chlore ou pH de gros débit.

LE PHREDO SPE

Équipé d'une sonde redox il permet de piloter un électrolyseur.



Régulation du pH

La valeur du pH de l'eau est mesurée en permanence, le liquide correcteur est injecté en fonction de la valeur choisie.

Le pH est continuellement affiché ce qui permet un contrôle rapide. Les quantités de liquide correcteur sont injectées en fonction du volume précis de la piscine et du débit de la pompe.

Régulation du redox

La valeur du potentiel d'oxydo-réduction (redox) est mesurée en continu. En fonction de la consigne réglée, le Phredo assurera l'ajout de désinfectant pour atteindre la valeur redox souhaitée.

Le redox est continuellement affiché ce qui permet une vérification d'un simple coup d'œil.

DOSEUR

Sans sonde, il commande l'injection d'un produit (désinfectant, rémanent, correcteur de pH, anti-algues...) à chaque démarrage de filtration. La quantité est réglable de 1cl à 9.9l

FIABILITÉ

Chaque appareil, dont le fonctionnement est testé et validé à tous les stades de fabrication, est numéroté pour en assurer le suivi.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Le Phredo est livré avec une pompe péristaltique d'un débit de 1.5l/h.

Consignes réglables en pH et redox

Alimentation 240 VAC - 50Hz, classe II, consommation électrique 10W.

Coffret IP 65.

Dimensions (L x h x P) : 130 x 80 x 60.

Sans pompe intégrée le Phredo SP, avec sa sortie pilotée 240 VAC, peut commander notamment une pompe externe de gros débit.



REGUL'

ÉLECTRONIQUE

TRAITEMENT ET RÉGULATION POUR PISCINE