



Solution Ultra-Violet (UV)

Une désinfection simple et efficace

Stérilisateur
Aqua UV



SKID UV
(avec filtre)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- ◆ Rayonnement UV d'une longueur d'onde de 254 nm
- ◆ Peu encombrant (ne demande pas de réservoir de contact)
- ◆ Lampes boostées dites High Output (33 % de puissance en plus)

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT :

Le stérilisateur Aqua UV produit un **rayonnement Ultra-Violet** (UV) qui détruit l'ADN. Ce système a pour avantage d'avoir un spectre d'action très large qui détruit les **bactéries** (y compris les spores), virus, algues et champignons.

De plus, elle garantit une **efficacité constante sans surveillance**.



LE KIT INDISPENSABLE !

Le **coffret électronique** qui apporte *confort* et *sécurité* :



Décompteur horaire
LCD (de 9 000h à 0h)



Compteur
journalier



Alarme sonore et visuelle
de défaut de lampe



Mise en sécurité en cas de
coupure électrique répétée



AQUA UV +

La **sonde de mesure UVC** qui contrôle :



L'irradiation



La température de la
chambre de traitement

Coffret
électronique



Stérilisateur UV

Pompe à
chlore
Idose A6

Biocide pour la
rémance



* Permet un temps de contact
en cas de panne de l'UV

Exemple de montage

DIRECTION
élevage ou stockage

Réservoir
pression

ARRIVÉE
pompée