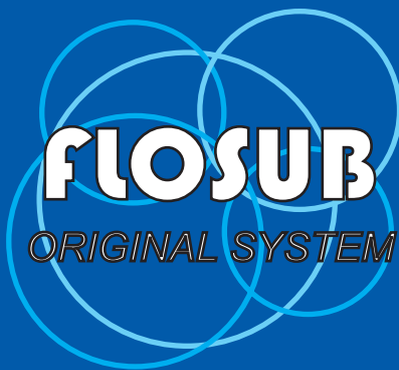
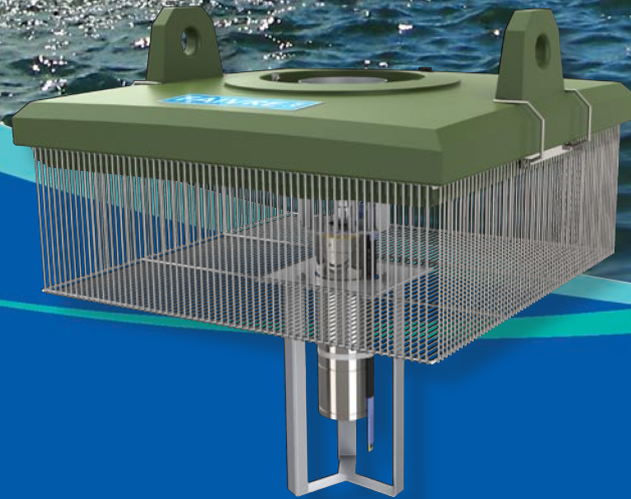


AERATEURS FLOSUB

ENVIRONNEMENT
FAIVRE
Plus d'eau
OXYGÉNATION



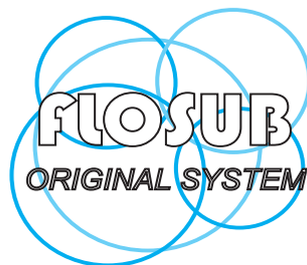
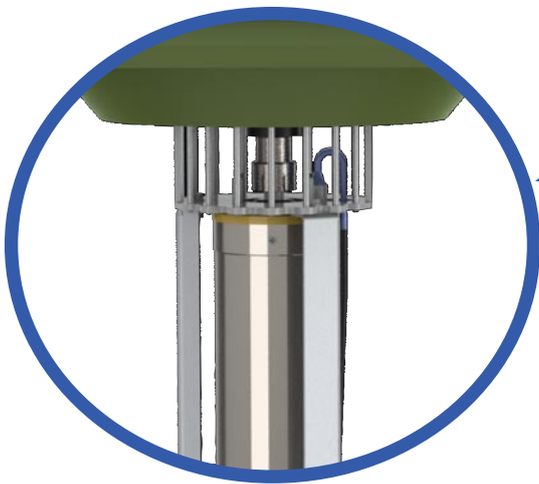
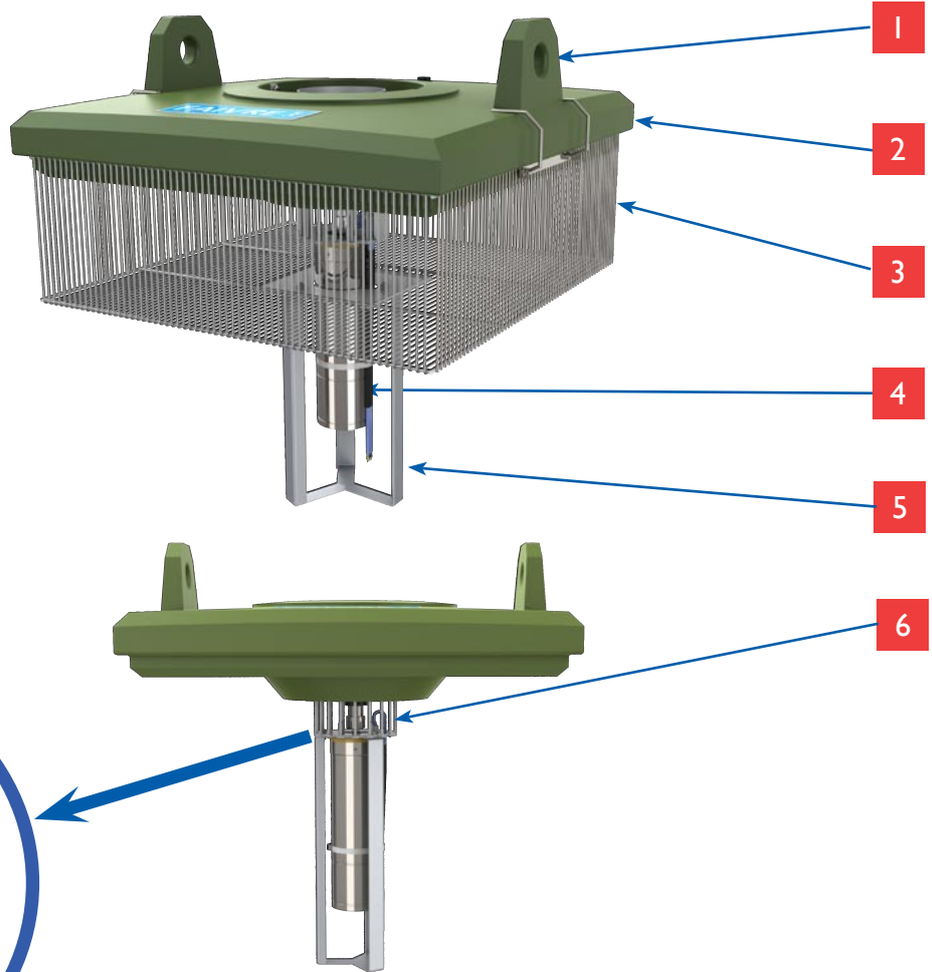
www.flobull.fr

Aérateurs de surface flottants pour élevage intensif en bassin.

Grâce à ces 2 poignées incorporées au flotteur, cet aérateur léger et maniable convient parfaitement pour un usage en pisciculture.

CARACTÉRISTIQUES :

- 1 • Poignée d'amarrage
- 2 • Flotteur polyéthylène
- 3 • Crépine inox 11mm "Pro" (option)
- 4 • Moteur Inox IP58
- 5 • Pare-choc Inox
- 6 • Crépine Inox 22mm standard



FLOSUB 0,5 CV



FLOSUB 1 CV



FLOSUB 2 CV

FLOSUB	0,5CV	1CV	2CV	
Puissance utile (kw)	0,37	0,75	1,5	
Puissance absorbée (kw)	0,57	1,05	1,95	
Débit d'eau traitée (m3/h)	80	120	190	
Production d'oxygène (Kg O2/h)	0,4	0,8	1,5	
Hauteur de la gerbe (m)	1	1,10	1,30	
Diamètre de la gerbe (m)	2,4	2,5	3	
Dimensions (m)	0,7x0,7	0,7x0,7	0,7x0,7	
Hauteur (m)	0,69	0,69	0,72	
Poids approx (kg)	23	25	27	
Réf.*	220v 1 phase / 50 hz	APS0051	APS0101	APS0201
	380-415v 3 ph. / 50 hz	APS0053	APS0103	APS0203

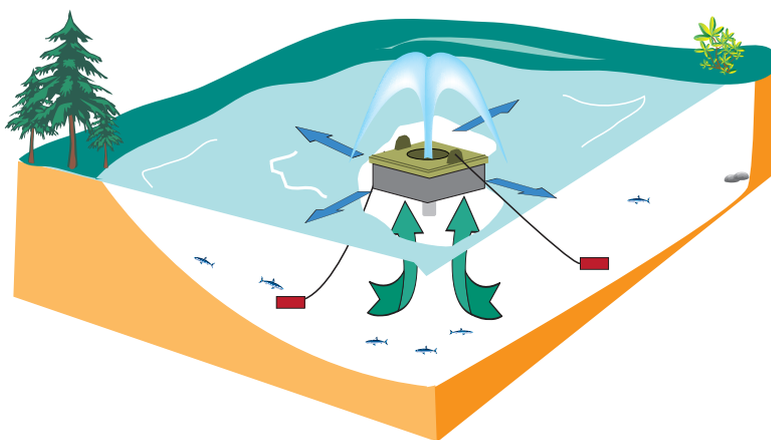
* Autres voltages disponibles sur demande.

Chaque appareil est livré avec 15 mètres de câble, longueur supplémentaire sur demande.

Nous sommes à votre service pour vous conseiller sur le choix de vos aérateurs en fonction des particularités propres à vos élevages.

AVANTAGES : Un courant d'eau riche en oxygène

- Diminue la mortalité des poissons par manque d'oxygène (flot de survie l'été)
- La prévention du développement du phytoplancton (cyanophycées) ainsi que les mauvaises herbes.
- La biodégradation (par les bactéries aérobies) des polluants organiques maintenus en suspension.
- Une augmentation de la densité du poisson, de sa vitesse de croissance, de son bon état sanitaire.
- Une circulation et un mélange des masses d'eau.
- Diminution de la thermostratification dans le plan d'eau.
- En hiver, peut être utilisé pour garder une partie du plan d'eau ouvert.

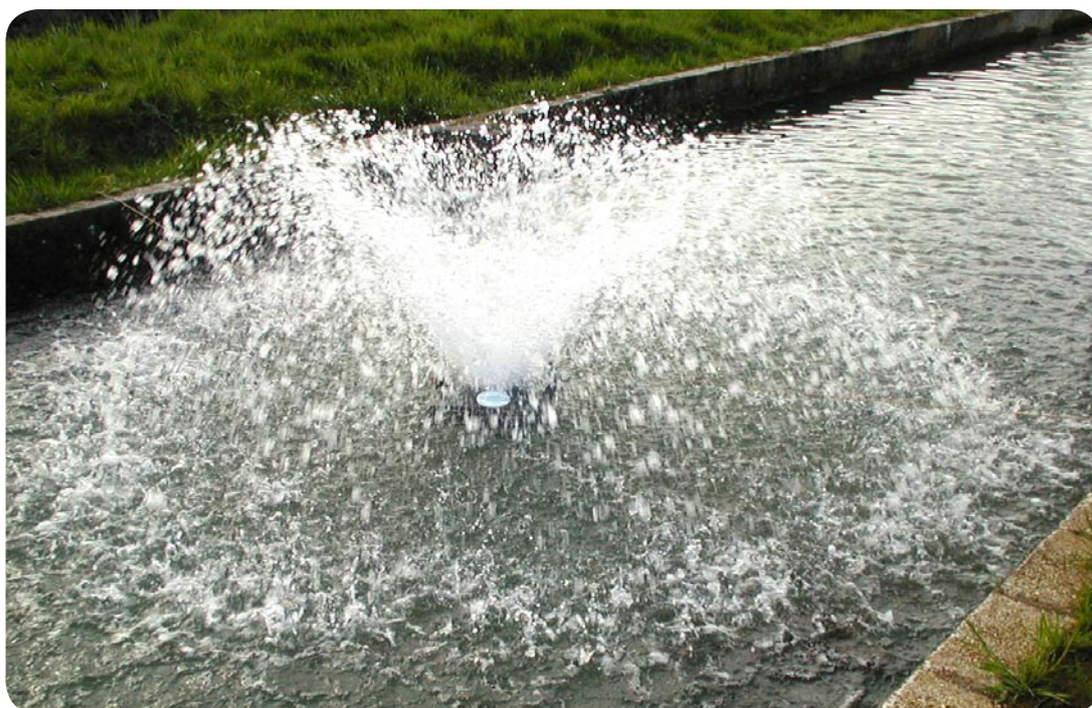


APPLICATION : Tout plan d'eau

Aquaculture, étangs privé, terrains de golf, lacs...

En traitant le manque d'oxygène et en provoquant la circulation de l'eau, FLOSUB vous donne des plans d'eau (lacs, étangs) en bonne santé, propres et équilibrés.

Il élimine ou réduit les causes qui génèrent une mauvaise qualité de l'eau et qui provoque algues, odeurs, mort des poissons, pousse de mauvaises herbes, eau trouble.



L'OXYGÉNATION DE L'EAU ASSURE A VOS POISSONS UNE CROISSANCE DANS LES MEILLEURES CONDITIONS.

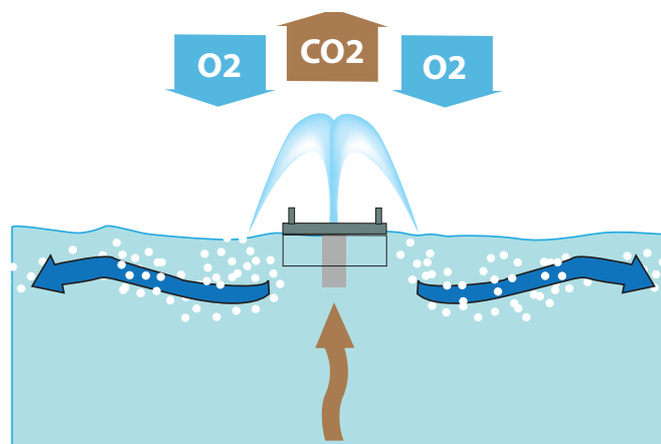
Avantages de l'oxygénation :

- Augmentation de la charge des bassins sans modification de la surface d'élevage.
- Croissance plus rapide des poissons.
- Amélioration de la qualité de l'eau.

Son procédé : l'aérateur FLOSUB projette dans l'air une gerbe d'eau très émulsionnée qui bénéficie alors d'un contact maximum avec l'atmosphère. Ainsi l'oxygène de l'air est transféré dans l'eau.

Notons que le transfert d'oxygène en s'opérant, rétablit l'équilibre gazeux de l'eau (élimination des gaz nocifs). Autre avantage important, ce procédé n'élève pas la température de l'eau car le contact avec l'air ambiant parfois plus chaud, est compensé par un refroidissement provoqué par l'évaporation.

www.flobull.fr



Votre Revendeur : _____

Photos et données techniques non contractuelles, la société Faivre sarl se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses machines à tout moment.