

TUNZE

Nouveautés 2004

Turbelle® stream

est un nouveau concept de pompe de brassage réalisant un gros volume de déplacement d'eau sous faible pression et sous consommation électrique réduite. Elle développe un brassage proche de celui rencontré dans le milieu naturel, sans jet dur.

La pompe Turbelle® stream existe en différentes versions standard ou réglable électroniquement à l'aide des contrôleurs TUNZE, avec des débits d'eau de 6.000 à 20.000 l/h.



Turbelle® stream 6060

Pour aquariums de 250 à 800 l
Débit 6.000 l/h
Consommation 11W
EUR 124,90



Turbelle® stream 6080

Pour aquariums de 400 à 1.000 l
Débit 8.500 l/h
Consommation 19W
EUR 181,60



Turbelle® stream 6000

Pour aquariums de 200 à 1.000 l
Débit 2.500 à 7.000 l/h
Consommation max. 15W
Fonction FishCare lors de la pause
EUR 236,60



Turbelle® stream 6100

Pour aquariums de 400 à 2.000 l
Débit 4.000 à 12.000 l/h
Consommation max. 45W
Fonction FishCare lors de la pause
EUR 303,00



Turbelle® stream 6200

Pour aquariums de 800 à 3.000 l
Débit 5.000 à 20.000 l/h
Consommation max. 62W
Fonction FishCare lors de la pause
EUR 439,00



Stream Rock 6000.25

pour Turbelle® stream 6000, 6100, 6060 et 6080. Roche en céramique neutre faisant office de support de pompe, pour eau douce et eau de mer. Permet une intégration décorative de cette pompe de brassage dans l'aquarium.
EUR 69,40



Brassage à vitesse modérée sous grand débit d'eau



Scientieuse et facile d'entretien



Dissipation calorifique minimale et rendement élevé



Vitesse réglable, simulation de houle et marées

TUNZE

Nouveautés 2004

Multicontroller 7095

- simulation de houle
- simulation de marées
- accalmie nocturne incluant la cellule photo
- démarrage successif des pompes
- brassage aléatoire
- Foodtimer
- jusqu'à 4 Turbelle® electronic ou stream 6000/6100/6200, max. 8 pompes avec Y-Adapter

Nouvelles fonctions :

- surface d'utilisation digitale et nouveau boîtier
- LED Moonlight avec cycle lunaire de 29 jours incluant le support universel de fixation
- 2 programmes pour le mode marées : arrêt/marche alternatif des pompes de chaque canal ou variation alternative du débit des pompes de chaque canal
- visualisation de la puissance des pompes raccordées sur écran LED

Disponible automne 2004

EUR 199,00

Moonlight



Magnet Holder

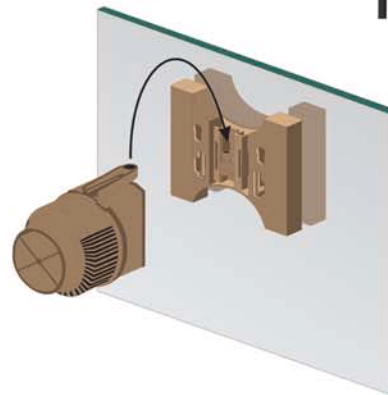
Support magnétique de fixation pour toutes les Turbelle® ou éléments Comline.

Magnet Holder permet une fixation sans complications d'un composant TUNZE® sur n'importe quelle partie de la vitre d'aquarium. Construction résinée, ne nécessite que quelques secondes pour sa mise en place.

Deux modèles pour des épaisseurs de vitres de 12mm à 19mm.

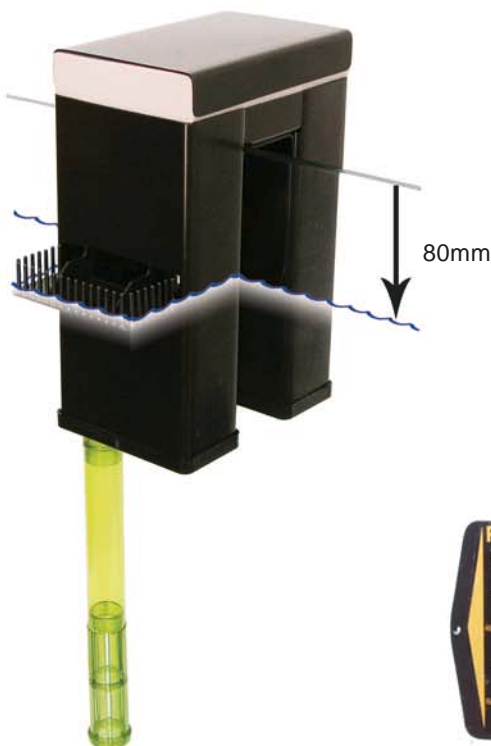
Magnet Holder 6080.50 pour toutes Turbelle® jusqu'à 45W ou éléments Comline jusqu'à 12mm d'épaisseur 32,80 EUR

Magnet Holder 6200.50 pour toutes Turbelle® jusqu'à 65W ou éléments Comline jusqu'à 19mm d'épaisseur EUR 47,00



Déversoir 1074/2

Le très célèbre déversoir TUNZE sans perçage comporte maintenant de nouvelles dimensions autorisant un niveau d'eau dans l'aquarium à 80mm en-dessous du bord supérieur. Particulièrement pratique pour une intégration dans des cuves avec galerie et tubes fluorescents. Débit de passage jusqu'à 1.200 l/h. EUR 99,00



Pompe de reprise Multi 1073.04

Pompe spécialement conçue pour la reprise d'eau en filtration avec un débit de 400 à 2800 l/h, Hmax 3m, 35 à 55W, dimensions compactes et débit variable. La sortie d'eau diam. 25mm peut être positionnée vers le haut ou vers l'avant, 8 ventouses permettent une parfaite stabilité et évitent la transmission des vibrations dans la cuve de filtration.

Entraînement « Long Life » autonettoyant avec turbine haute performance. EUR 110,00



Power Magnet 220.58

Aimant à algues de 50 à 80mm, 100% anti-corrosion, construction résinée, surface de nettoyage 115 X 77mm, livré avec feutre pour vitres acryliques. EUR 563,00



Nouveautés 2004



Reefpack 500

TUNZE® Reefpack 500 est un nouveau concept de traitement d'eau pour aquariums récifaux de 200 à 500 litres. Il se compose en un seul ensemble d'un écumeur automatique avec 600 l/h d'air, d'une filtration mécanique rapide avec Turbelle® 1600/2 et d'un Osmolator. Reefpack est destiné aux débutants autant qu'aux aquariophiles confirmés. Il permet de réaliser sans complications un biotope marin ou récifal dans n'importe quelle cuve en verre standard.

EUR 498,00



Riverpack 600

TUNZE® Riverpack 600 est un concept de traitement d'eau compact pour aquariums d'eau douce de 200 à 600 litres. Il se compose en un seul ensemble d'une filtration mécanique rapide avec Turbelle® 1600/2, d'un Osmolator et d'un bio-hydro-réacteur. Reefpack possède une forte capacité d'extraction des déchets. Il permet de conserver une eau cristalline, retire les nitrates et garde un niveau d'eau parfaitement constant.

EUR 287,70

DOC Skimmer 9000

Les nouveaux écumeurs TUNZE® de la série 9000 possèdent une génération de mousse par TUNZE® Hydrofoamer. Celui-ci produit une forte quantité de bulles d'air à l'aide d'une pompe haute pression directement couplée à une nouvelle buse d'injection haute performance. Le diamètre des bulles d'air se situe entre 0,1 et 0,4mm. Les écumeurs DOC Skimmer offrent de très grandes performances sous un encombrement réduit et une faible consommation. Leur puissance en air est de 650 l/h pour une consommation électrique de 21W. Les performances mesurées positionnent ces appareils à la pointe du marché actuel des écumeurs motorisés pour l'eau de mer.

Leurs avantages :

- utilisation interne ou sous aquarium, avec un niveau d'eau variable de 120mm à 290mm sans ajustement de débit
- génération de mousse par Hydrofoamer avec buse d'injection haute performance
- nettoyage automatique du circuit d'air lors de la dépose du godet
- très silencieux et compact
- principe d'écumage à circuit ouvert
- livré avec tous les accessoires de nettoyage
- raccord spécial pour l'ozone

DOC Skimmer 9005 jusqu'à 500 l EUR 248,00

DOC Skimmer 9010 jusqu'à 1.000 l EUR 298,00

DOC Skimmer 9015 jusqu'à 1.500 l EUR 398,00

Disponibles fin 2004



TUNZE media pour eau douce et eau de mer

Quickphos 910 750ml EUR 18,40

Adsorbent de phosphates à action rapide, à base d'alumine

Silphos 920 750ml EUR 31,30

Pour une extraction des phosphates et des silicates à long terme avec une grande capacité de liaison, à base de ferreuse

Zeolith 930 750ml EUR 8,40

Zéolithe de grande pureté pour une eau d'aquarium pauvre en nutriments

Phosphat Test 7016.50 0,01-0,25 mg/l EUR 97,40



CO₂ - Diffuser 7074.50

Diffuseur de CO₂ pour aquariums jusqu'à 2000 litres d'eau douce, supporte un débit de 4 bulles de CO₂ par seconde, livré avec pompe Mini et support universel.

EUR 24,90

TUNZE® Hydrofoamer



max.

min.



Nouveautés 2004

Wavebox 6212, le mouvement naturel de l'eau

TUNZE® Wavebox 6212 est un générateur de houle pour aquariums de 200 à 1.200 litres. Particulièrement indiqué pour la reconstitution de biotopes récifaux, il produit un brassage oscillant et un déplacement d'eau identique à celui induit par les vagues sur la zone de platier récifal. Wavebox développe un principe d'oscillation grâce au pilotage par Wavecontroller 6091 utilisant la propre résonance de l'aquarium. Ce déplacement optimal de l'eau ne demande qu'une très faible consommation électrique. Chaque zone de l'aquarium est animée d'un mouvement d'eau, chaque recoin à l'arrière de la décoration est brassé.

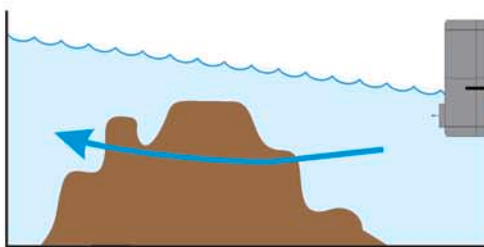
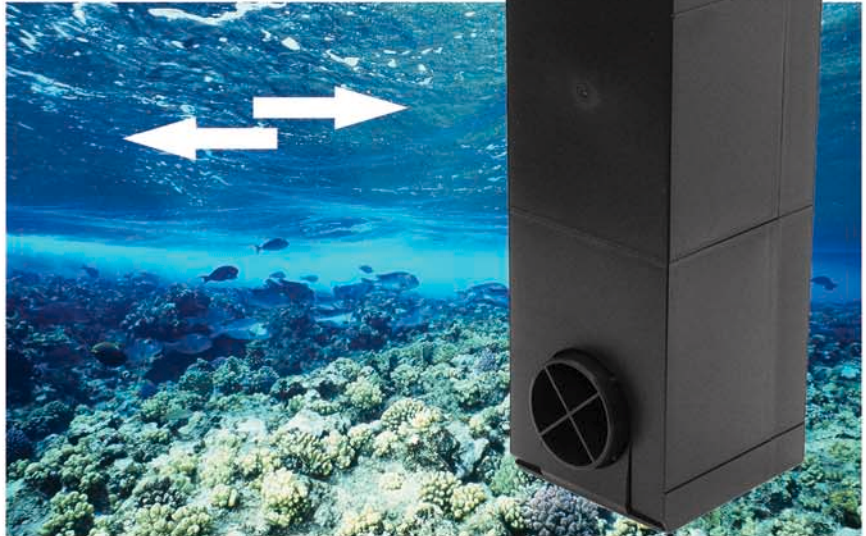
Exemple : en raison de la formation de houle en surface, un aquarium d'une longueur de 1,5m peut subir une élévation de niveau max. de plus de 2cm. La hauteur de la houle est réglable électroniquement.

- brassage oscillant avec formation naturelle de houle et recirculation
- désédimentation de toute la zone de vie dans l'aquarium, création d'un déplacement d'eau naturel pour les coraux et les poissons
- générateur de houle à très faible consommation électrique
- complète les pompes de brassage en place
- encombrement réduit, dimensions : L 125mm x l 113mm x h 300mm
- pour aquariums de 200 à 1.200 litres
- pour des aquariums de plus grande capacité, il est possible de raccorder un Wavebox supplémentaire (sans Wavecontroller)

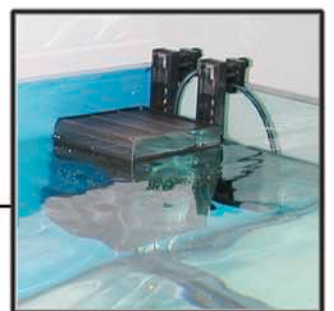
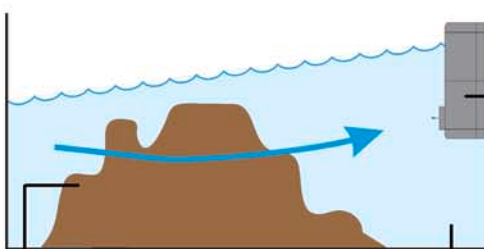
Wavebox 6212 EUR 459,00
Wavebox additionnel 6212.50 EUR 409,00

Disponible automne 2004

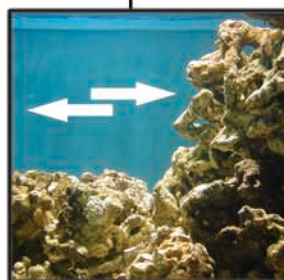
La pompe du générateur Wavebox pousse l'eau sur le côté gauche de l'aquarium, tous les polypes de l'aquarium s'inclinent vers la gauche.



La pompe est stoppée et Wavebox se remplit d'eau, l'eau de l'aquarium retourne sur le côté droit. Tous les polypes s'inclinent vers la droite.



Désédimentation de la décoration



Le sable fin s'accumule comme sur un fond marin



Les prix indiqués sont les prix de vente conseillés et comprennent 19,6% de TVA.