

Nano - technologie en aquarium

Le mot „ Nano „ provient du grec „nánnos“ et signifie nain.

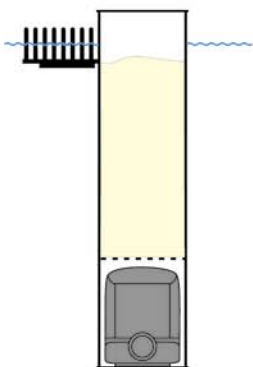
Un produit TUNZE® Nano est notre technique aquariophile la plus petite réalisable avec le principe et la fonctionnalité des grands ensembles. Conseillé pour aquariums de 40 à 200 litres.

Nano Cleaner

Dimensions: L125 x l55 x h220mm, profondeur d'immersion max. env. 210mm, support pour fixation sur vitres verticales ou horizontales, pompe à débit variable de 150 à 800l/h, 230V/50Hz (115V/60Hz), 10W, filtration pour aquariums de 40 à 200 litres eau de mer / eau douce.

3165.000

48,70 €



DOC Skimmer 9002

Conseillé pour aquariums de 40 à 200 litres d'eau de mer.

Dimensions : L125 x l55 x h338mm

Profondeur d'immersion : env. 180 à 220mm

230V/50Hz (115V/60Hz) 10W

Volume du godet : 0,3L

Débit d'air : 150l/h

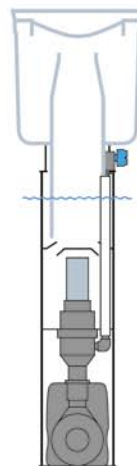
9002.000

126,00 €



Principe

Le puissant jet de la pompe Nano dans la buse d'injection haute-performance produit un fin mélange d'air et d'eau. Ce mélange est conduit vers le nouveau système de réflexion puis vers le réacteur du godet de réception facile à nettoyer. L'eau de l'aquarium chargée en protéines diffuse par les ouvertures de contact situées sur la plaque de fond et sur l'arrière de l'écumeur. Ce principe de fonctionnement permet une préservation du plancton vivant et destine tout particulièrement cet appareil aux aquariums d'élevage.



Nano Reefpack 200

TUNZE Nano Reefpack 200 est un nouveau concept de traitement de l'eau pour petits aquariums marins récifaux de 40 à 200 litres. Il se compose de Nano DOC Skimmer 9002 avec 150l/h d'air, de Nano Cleaner avec pompe de 800l/h et de Magnet Holder. Nano Reefpack est destiné aux débutants autant qu'aux aquariophiles confirmés. Il rend ainsi possible l'installation d'un petit biotope marin ou récifal dans n'importe quelle cuve en verre standard. Le traitement de l'eau est uniquement basé sur le principe de l'extraction des déchets. Il ne nécessite pas d'étape biologique et n'entre pas en concurrence avec la biodynamique de l'aquarium. Comme tous les composants TUNZE, Nano Reefpack est une solution modulable pouvant être complétée par Osmolator 3155, Calcium Dispenser 5074, etc.

Nano Reefpack en détails :

ECUMAGE : Nano DOC Skimmer 9002.

FILTRATION : Nano Cleaner 3165 avec 800l/h de débit, Micro-ouate 872.01 et filet pour charbon actif ou résines anti-phosphates.

RESERVOIR : 5002.10 d'un volume de 13 litres, s'utilise en réserve d'eau pour le rajout d'évaporation.

SUPPORT : Nano Reefpack est livré de série avec Magnet Holder 6080.50 pour un montage à n'importe quel endroit de l'aquarium (jusqu'à 12mm d'épaisseur).

CONSOMMATION : seulement 20W pour tous les composants, 230V/50Hz (115V/60Hz).

Livré complet prêt à l'emploi avec support, réservoir et masse filtrante. Dimensions avec godet d'écumage L120 x l114 x h338mm.

0200.000

170,40 €

