

La mia vasca è completamente costruita artigianalmente tutta in extrachiaro misure 65*45*h50 spessore 1cm, gestita con metodo berlinese con piu' di 20kg di rocce vive, allevo quasi tutti coralli sps e qualche lps.

Sump in vetro sempre tutto artigianale 40*40*h35 tenuta a livello costante di 23cm dall'osmocontroller della tunze, scomparto di 12lt per acqua osmosi da me prodotta con impianto aquili.

Mobile in metallo tubolare verniciato da 3*3cm e pannellatura in forex completamente apribile e fissato con calamite.

TECNICA

- Pompa risalita nj1700
- Pompe movimento 1 sicce 2000 l/h sempre accesa
- 2 pompe tunze 6055 con multicontroller tunze con sensore diminuzione movimento notturno
- Schiumatoio tunze 9410
- Reattore zeolite autocostruito
- Reattore calcio aqengenering
- Post reattore calcio autocostruito
- Controller ph e elettrovalvola co2

ILLUMINAZIONE

- 1 radion g3 pro 170w

La temperatura è gestita in automatico dal TC300 che aziona riscaldatore da 200w e ventole Aquawind della tunze

ANIMALI

- Lps 1 catalaphylia 2 lobophylie
- Sps diverse seriatopore hystrix di diversi colori
- 2 stylophore milk e orange
- Diverse montipore, millepore e svariate acropore di diversi colori

{gallery}vostriacquarimarino/robertoimperatori{/gallery}