

**ACQUARI ACQUAPONICI**



not just a  
simple  
aquarium

**ACCESSORI:**

€ **295,00**  
IVA COMPRESA

PLAFONIERA LUCI PER PIANTE:  
Potenza 140 watt

€ **64,00**  
IVA COMPRESA

LUCI PER ACQUARIO:  
Potenza 18 watt

€ **122,00**  
IVA COMPRESA

Vetro extra trasparente

€ **645,00**  
IVA COMPRESA

Refrigeratore/riscaldatore per il  
mantenimento della temperatura  
costante

€ **1.680,00**  
IVA COMPRESA  
Trasporto escluso ( 90 € )

MAEVA TECH  
NERO o GRIGIO

**CARATTERISTICHE:**

**Versioni disponibili :**

Nero, Grigio

**Materiali Principali:**

Vetro, Metallo termoisolante

**Dimensioni:**

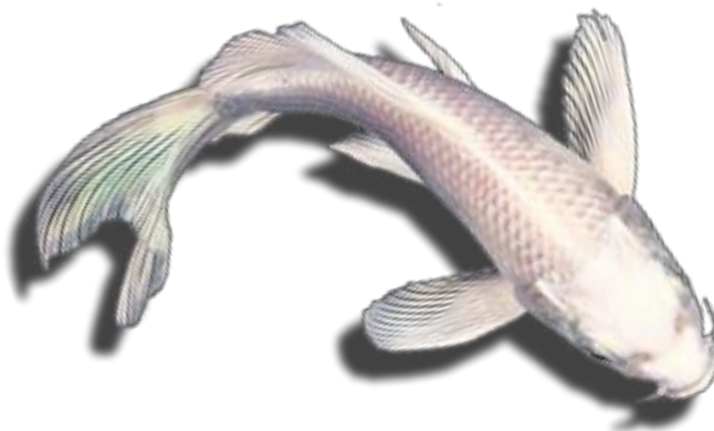
Mobile: 133 x 68 x 100 cm di Altezza  
Capacità Acquario: 350 Lt.

**Consumo elettrico:**

Circa 3/5 €/mese escluso lampade  
Circa 15/25 €/mese se lampade ON 12ore

not just a  
simple  
aquarium





L'innovativo hobby  
di chi AMA mangiar SANO



#### MAEVA TECH

- Robusti ma leggeri
- Facili da trasportare
- Pronti all'uso
- Resistenti agli UV
- Isolati su tutta la superficie
- Pitturabili a piacere.
- Rivestibili di legno o altro materiale

#### Completi di :

- Pompa di circolazione
- Aeratore per ossigenazione
- Substrato di coltivazione
- Test per analisi acqua
- Batteri nitrificanti
- Timer per ciclo di irrigazione
- Breve guida all'uso

**Cosa coltivare nel MAEVA TECH?**

Teoricamente tutto! Ma ovviamente vi sono alcune piante più indicate di altre. Per esempio solo alcune piante grasse sono indicate in Acquaponica, l'Aloe vera cresce bene e velocemente. Finocchio, patata, broccolo, basilico, erba cipollina, zafferano, peperoncino, sedano, salvia, prezzemolo, fragole, cavolo, bietola, melanzane, cetrioli, piselli, lattuga, pomodori, sono solo alcuni dei vegetali che puoi coltivare. GUARDA LE IMMAGINI QUI A FIANCO per una panoramica più esaustiva. Gli impianti acquaponici di nostra produzione hanno molteplici applicazioni, dal piccolo acquario dove si consiglia la coltivazione di spezie, fino ai grandi impianti da migliaia di metri quadrati pertanto la scelta della pianta, è correlata alla tipologia di impianto. Per esempio nel Maeva Tech si potrebbero coltivare anche pomodori in casa ma ovviamente essendo una pianta molto grande sarebbe scomoda da utilizzare ed arriverebbe al soffitto essendo alta fino a più di 2 metri. Conoscere il ciclo di crescita e fruttificazione della pianta, il suo periodo di coltivazione, la temperatura e la luce ottimale sono fattori fondamentali, in particolare i fiori sono più difficili da coltivare in quanto i pesci non hanno tutti i nutrienti necessari alla fioritura.



### Quali pesci?

Sono moltissime le specie utilizzabili in Acquaponica, ma si preferisce sempre allevare pesci che possano resistere ad acque leggermente acide e dure, al fine di ottimizzare i raccolti di verdure e ortaggi.

Di seguito sono elencate alcune specie di animali di acqua dolce allevabili in Acquaponica: Pesci Rossi, Guppy, Platy, Black Molly, Neon, Corydoras, Koi Butterfly, Gambero di acqua dolce, Carpa Koi, Anguilla, Pesce Rosso, Orifiamma, Pesce Corallino, Trichogaster, Platy, Porta Spada, Oranda Testa di Leone, Black Moor, Chicco di Riso.

## WATER CLOSED CYCLE

