



## Inkubator TFIP 05-1

Der **Inkubator TFIP 05-1** ist ein Süß- und Seewassergeeigneter Planktonerbrüter mit getrennter Entwässerung für absinkende und aufschwimmende Partikel.

Der **TFIP 05-1** ist geeignet als Einzelmodul für die Aquaristik oder als Serie koppelbar zur Steigerung der Produktion oder Erstellung von Zeitintervallen in der Aquakultur.

Der **TFIP 05-1** wurde ursprünglich entwickelt und erprobt für die Artemiaerbrütung in der Zandebrutauzucht unter Anforderung geringer Arbeitszeiten und stabiler Produktionsmengen.

### Produktmerkmale

- **Für die rationelle und flexible Inkubation von Artemien bei einfachster Handhabung**
- Geeignet für professionelle Anlagen durch PN 16 Stabilität und normierte Anschlüsse
- Geeignet für die Lebensmittelproduktion, alle Komponenten mindestens mit KIWA
- Geringer Wasserverbrauch durch praxiserprobte Konzepte in der Hatchery
- Geringer Reinigungsaufwand durch praxiserprobte Bauformen
- Geringer Platzbedarf durch einfache Wandmontage

### Arbeitsweise

- **Prinzip des einfach belüfteten Kulturwassers** – Anschluss an Pressluft zur Verwirbelung und Gasversorgung der Kulturen
- Die frei schwimmende Naupliien oder sonstige Plankter können über das Kulturwasserventil mit dem Kulturwasser abgelassen und in die darauf folgende Siebssysteme oder sonstigen Produktionsabläufe überführt werden.
- Das Restwasser, abgesetzte oder aufgeschwommene Eihüllen werden über das Abflussventil in Brauch- oder Aufbereitungsleitungen entwässert.

### Leistungen

- **5 Liter Kulturwasser, auf Anfrage als 7 Liter Modell möglich**
- Abmessungen ca. 30 x 90 cm
- Anschlüsse Pressluft, Kulturwasser und Abwasser vormontiert
- Gesamtgewicht bauabhängig 1-2 kg mit modifizierter Aufhängung
- Aufrüstbar zur Produktionserweiterung durch modulare Kaskadenmontage
- Auch als Zugar mit Strömungsumkehr für Fischerbrütung TFIP&F 05-1 lieferbar

### Preise und Lieferzeiten

- Auf Anfrage je Projektumfang und Modifizierung

Technofisch® - eine Marke der Smartfish® UG