



FICHA TÉCNICA NÚMERO/ÚLTIMA REVISIÓN: 540/250808
CERTIFICACIÓN ISO 9001:2008 N° CA-1.061. LABORATORIO AUTORIZADO N° 046/GA/SA680A

PRODUCTO

SISTEMA DE INCUBACIÓN DE HUEVOS

DESCRIPCIÓN

Sistema de incubación diseñado específicamente para huevos de **salmónidos** (trucha, salmón, salvelino, etc.). Brinda condiciones ideales para la incubación, eclosión y alevinaje de peces salmónidos. Construido en **materiales inertes, robustos y resistentes a la corrosión**. Basado en el principio de flujo vertical, permitiendo el descenso de los alevines en estado de saco vitelino hacia el fondo de la bandeja, **minimizando daños por abrasión y roce** en el proceso de incubación. Canal con capacidad para 4 o 7 bandejas de incubación.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones del canal: 200/360 cm (largo) x 44 cm (ancho) x 17 cm (alto). Construcción en fibra de vidrio/poliéster/polietileno/polipropileno/PVC. Dimensiones de la bandeja de incubación: 40 cm x 40 cm. Capacidad de incubación: 50.000 huevos/bandeja. Construcción en fibra de vidrio con suelo de acero inoxidable/aluminio. Desagüe del sistema con rejilla de protección para evitar la fuga de larvas con saco vitelino y/o alevines del canal de estabulación. Otras dimensiones disponibles bajo pedido.

PRECIO ORIENTATIVO*

Canal de incubación: 430 € (4); 640 € (7)/Unidad. Bandejas de incubación: 165 €/Unidad.

*los precios no incluyen IVA ni transporte a destino

OBSERVACIONES

Para mayor información consulte con nuestra Oficina Comercial en ventas@acuinuga.com.

