



FICHA TÉCNICA NÚMERO/ÚLTIMA REVISIÓN: 541/180518
CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015 Nº CA-1.092. LABORATORIO AUTORIZADO Nº 046/GA/SA680A

PRODUTO

SISTEMA DE INCUBACIÓN EN XERRAS

DESCRIPCIÓN

Sistema completo de **incubación en xerras** diseñado para diferentes **especies acuáticas** de auga doce e/ou mariñas. Está baseado no principio de fluxo de auga vertical que exclúe a formación de **zonas mortas** e garante a **suspensión** dos ovos en columna de auga durante o proceso de incubación. Xerras **transparentes** con soportes que permiten o manexo de lotes **individualizados**. Sistemas de incubación de 3 a 15 xerras de capacidade.

CARACTERÍSTICAS

Materiais: aceiro inoxidable/polipropileno/polietileno/PVC/vidro reforzado.
Capacidade de incubación: sistema de 3 xerras= aprox. 100.000 ovos; sistema de 15 xerras= aprox. 1.000.000 ovos. Dimensións: 70 cm (3) - 340 cm (15)(longo) x 40 cm (ancho) x 190 cm (alto). Fluxo requirido 6 L/min (100K) a 60 L/min (1,000K).

PREZO ORIENTATIVO*

Desde 2.450 € ata 4.550 € segundo configuración

*os prezos non inclúen IVE nin gastos de transporte e instalación

OBSERVACIÓNS

Para maior información consulte coa nosa oficina comercial en ventas@acuinuga.com.

