

FABRICANTE	OCEAN SPAR			
TIPOS DE JAULAS	FLOTANTES	FIJADAS AL FONDO	AUTOSUMERGIBLES	FLOTABILIDAD CONTROLADA
		✓		✓
				

Fotografías 3.2-22, 23. Jaulas AQUASPAR™. Fotografía 3.2-24 Jaula SEA STATION™

Empresa americana que fabrica y distribuye dos sistemas diferentes de cultivo ,AQUASPAR™ y SEA STATION™.

El primero de ellos está diseñado para operar en superficie pero puede sumergirse por cuestiones de seguridad durante condiciones climatológicas desfavorables o para evitar procesos de eutrofización superficial (blooms fitoplanctónicos). Su configuración es flexible, pudiendo incluir formas rectangulares o hexagonales, un amplio rango de volúmenes (hasta 50.000 m<sup>3</sup>) y permitiendo además plegar la red durante el crecimiento del stock.

Se puede utilizar para el cultivo de peces, policultivos y da la posibilidad de configurarse tipo raceway en zonas con flujos de corriente predecibles.

La empresa fabrica una amplia gama de complementos y equipamiento para la correcta gestión del sistema .

El segundo sistema también puede operar tanto en superficie como sumergido evitando de esta forma las tensiones generadas por la fuerza del viento y las olas. Está especialmente indicado para zonas con una profundidad media de 25 m., con moderadas corrientes y zonas de fuertes inclemencias meteorológicas.

La empresa fabrica esta estructura en una amplia gama de tamaños en función de requerimientos del cliente.

Otra de las características es la capacidad que tiene para emerger en un 50% y de esta forma facilitar las operaciones de limpieza y mantenimiento.

Fuente.: [www.oceanspar.com](http://www.oceanspar.com)