

**ESPAÑA**  
Spain



**Ministerio de Transporte, Movilidad  
y Agenda Urbana**  
Dirección General de la Marina Mercante

**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

**Nº 002/0616 Renov: 1**

**EQUIPO:** BALSA DE LANZAMIENTO

**MARCA:** ARIMAR/LALIZAS

**MODELO:** OPEN SEA 8P

**FABRICANTE:**

LALIZAS ITALIA S.R.L.  
VIA BENEFICIO II TRONCO, 57/A  
48015 MONTALETTO DI CERVIA (RAVENA)  
ITALIA  
**TEL:** +39 0544964211  
**FAX:** +39 0544965571

**SOLICITANTE:**

LALIZAS ITALIA S.R.L.  
VIA FONTANELLE  
Busalla (GE)  
ITALIA  
**TEL:** +39 010 96801  
**FAX:** +39 010 9680150

**NORMAS REGLAMENTARIAS:**

ISO 9650-1:2005  
ISO 9650-3:2009

**NOTAS:**

Balsa salvavidas hinchable, de tipo de lanzamiento, para recreo (no SOLAS); máximo de 8 personas y equipo de emergencia SOLAS Pack B. Tubos de flotación de tejido poliéster recubierto de PVC por ambos lados; capota de tejido poliéster recubierto de PVC por el exterior. La capota se despliega durante la apertura de la balsa mediante la acción de un resorte que libera la elasticidad de las varillas de soporte. De forma rectangular y dimensiones exteriores: 3105x1935 mm; diámetro de los tubos alto/bajo: 235/235 mm; altura 1235 mm. La balsa va equipada con 4 bolsas de estabilidad de 61 litros c.u. Dispone de una entrada dotada de escala y rampa semirrígida de acceso.

Para su hinchado va provista de una botella de 3.8 litros con carga de CO<sub>2</sub>/N<sub>2</sub> de 2.401/0.126 kg para una presión de servicio de 0,012 MPa. La balsa puede ir en un CONTENEDOR rígido o en una BOLSA, siendo el peso total de 46 y 42 kg respectivamente. Debe ir clara y duraderamente marcada conforme a los requerimientos de ISO 9650 e ir provista de instrucciones de uso con ilustraciones. La altura máxima de estiba es de 6 m sobre la superficie del agua.

Esquema de certificación de homologación. - Fase de diseño // Fase de producción, aseguramiento de calidad.

Se concede prórroga de homologación en base a los planos y especificaciones aportados por el fabricante, al Certificado de aprobación de tipo emitido por RINA (Cert.RINA MMF022120CS/001, del 13.02.2020), a la gestión del control de calidad (Certificado ISO9001:2015 CERTIFICATE No. 29385/13/S LALIZAS ITALIA S.R.L, documento QUALITY PLAN PQ-301 rev.1) y a las pruebas complementarias realizadas en presencia de la Inspección Marítima (Informe HOM004/B/1/16, de 09.05.2016).

Este certificado es renovación del emitido el 09.06.2016 con caducidad el 09.06.2021

**SE CERTIFICA:**

Que la balsa salvavidas hinchable, no SOLAS, tipo de lanzamiento, marca ARIMAR/LALIZAS, modelo OPEN SEA 8P, para 8 personas, ha sido probada y cumple con las normas arriba citadas y es apta para ser utilizada, estibada a una altura máxima de 6 m sobre la superficie del agua, a bordo de embarcaciones de recreo, según su aplicación (máx.: 60 millas).

**Madrid,**

**LA SUBDIRECTORA GENERAL DE SEGURIDAD,  
CONTAMINACIÓN E INSPECCIÓN MARÍTIMA**

Ana Núñez Velasco  
(FIRMADO ELECTRONICAMENTE)

Este certificado caduca el 12.02.2025 a menos que se anule por la autoridad competente o pierdan validez los certificados presentados en los que se basa la concesión.

Se está obligado a mantener un registro de todas las balsas que se comercialicen en base a esta homologación, en las que constarán, además de los datos de las características generales, los números de serie de fabricación, así como la fecha de fabricación. Esta aprobación se anulará cuando varíe alguna de las características del equipo, debiendo el fabricante someter las modificaciones para la obtención de un nuevo certificado. La extensión de un nuevo periodo de validez deberá tramitarse con seis meses de antelación a la fecha de caducidad del presente certificado, debiéndose presentar renovados los certificados en que se basa esta concesión.

FIRMADO

FIRMADO por : ANA NÚÑEZ VELASCO, A fecha: 24/11/2022 11:18 AM  
Número de registro: REGAGE22s00053780013. A fecha: 25/11/2022 10:54 AM  
Total folios: 1 (1 de 1) - Código Seguro de Verificación: MFW0258066C65349662E3C8F960  
Verificable en <https://sede.mitm.gob.es>

MINISTERIO  
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD  
Y AGENDA URBANA

