

BALSAMAR EXTRA-COMPACT



CARACTERÍSTICAS

Aprobado por SOLAS/MED/IMO (EU)

Paquete plano

Contenedor compacto

Sistema de iluminación interior y exterior aprobado por SOLAS

Suelo aislado para retener el calor.

Cinta reflectante SOLAS

Cierre de doble cremallera para protección contra salpicaduras.

Sistema de doble tubo

Rampa de embarque inflable resistente con escalera reforzada para facilitar el embarque.

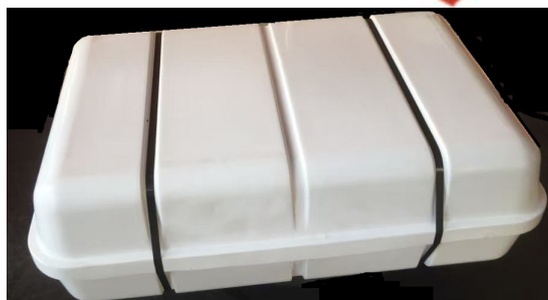
Grandes bolsillos de lastre de agua para máxima estabilidad.

Líneas de vida externas

Puesto de observación

Intervalo de servicio de 1 año

 15 años de Garantía



SOLAS A				SOLAS B			
MODELO	MEDIDAS mm	PESO kg	REFERENCIA	MODELO	MEDIDAS mm	PESO kg	REFERENCIA
AU6 pl.	800x560x330	65	03466	AU6 pl.	740x520x300	50	03470
AU8 pl.	850x570x340	77	03467	AU8 pl.	800x560x330	55	03471
AU10 pl.	950x600x380	88	03468	AU10 pl.	850x570x340	64	03472
AU12 pl.	950x600x380	95	03469	AU12 pl.	900x580x360	68	03473

EQUIPO SUPERVIVENCIA SOLAS A		EQUIPO SUPERVIVENCIA SOLAS B	
1 Reflector radar SOLAS	1,5 lts Agua x persona	1 Reflector radar SOLAS	2 Esponjas
1 Ancla de capa SOLAS	1 Espejo de señales	1 Ancla de capa SOLAS	1 Espejo de señales
1 Botiquín	1 Kit de reparación	1 Botiquín	1 Kit de reparación
1 Cuchillo de respeto	1 Fuelle de aire	1 Cuchillo de respeto	1 Fuelle de aire
1 Linterna con 4 baterías	2 Ayudas térmicas SOLAS	1 Linterna con 4 baterías	2 Ayudas térmicas SOLAS
2 Remos	1 Instrucciones	2 Remos	1 Instrucciones
4 Cohetes paracaídas	6 Tabletas de mareo x persona	2 Cohetes paracaídas	6 Tabletas de mareo x persona
6 Bengalas de mano	1 Tabla de señales	3 Bengalas de mano	1 Tabla de señales
2 Señal fumígena flotante	1 Bolsas pare el mareo x persona	1 Señal fumígena flotante	1 Bolsas pare el mareo x persona
1 Achicador	1 Silbato	1 Achicador	1 Silbato
1 Kit de pesca	2 Esponjas		
½ kg Alimento x persona	1 Vaso graduado		

La balsa salvavidas BALSAMAR Extra-Compact está construida con una flotabilidad avanzada de 82,5 kg por persona y cumple con las normas MSC.295(87). La balsa salvavidas ofrece una reducción de espacio del 40 % con respecto al contenedor cilíndrico, una característica importante cuando el espacio a bordo es escaso. Se puede almacenar en posición horizontal o vertical y está diseñada para buques con un requisito de estiba de hasta 18 m.