



Professional  MADE IN ITALY



Safety First 

Arimar[®]



Safety First

Safety Of Life At Sea / Safety Of Life At Sea

La zattera di salvataggio è l'ultima risorsa d'emergenza cui si affida chi va per mare: ARIMAR da oltre 20 anni costruisce zattere di salvataggio con la passione di chi ama il mare, ma con la piena consapevolezza di avere la responsabilità della salvaguardia della vita in mare per chi sceglie i nostri prodotti in linea con le normative SOLAS, che significa infatti Safety Of Life At Sea. Le zattere ARIMAR sono realizzate con elevatissimi parametri di Qualità (ISO 9001), unitamente alle più aggiornate tecnologie e metodologie produttive disponibili.

Le zattere professionali ARIMAR si dividono in DEEP SEA, per un uso senza alcun tipo di limitazione, e MED SEA per navigazione Italiana; Sono disponibili nelle versioni Lanciabile (Launching), Lanciabile / Autoraddrizzante (Launching / Self Righting) e Ammainabili / Autoraddrizzanti (Davit / Launching / Self Righting), sono conformi alla Requirements of Marine Equipment Directive (MED) 96/98EC e ai suoi successivi emendamenti e sono state tutte verificate sotto la supervisione del RINA (Registro Navale Italiano) secondo gli standard prefissati dalle norme SOLAS e succes-

sivi emendamenti nonché dalle Risoluzioni IMO applicabili.

Le zattere professionali Arimar sono quindi impiegabili su tutte le unità navali che svolgano navigazioni nazionali e internazionali per scopi professionali (trasporto passeggeri, trasporto merci, ecc.) o per navi da diporto.

In relazione al tipo di navigazione svolta possono essere attrezzate con pacco dotazioni d'emergenza di tipo "A" oppure "B".

Le zattere professionali ARIMAR sono contenute in contenitori rigidi appositamente progettati per resistere alle sollecitazioni di un ambiente particolarmente difficile come quello marino. Sono disponibili nelle versioni a contenitore cilindrico "roll", oppure in contenitore rettangolare "flat". L'installazione a bordo può avvenire singolarmente su apposite selle piane o rack inclinati oppure sovrapposte a coppie sempre su rack inclinati.

Una rete di Stazioni di Revisione capillare e presente in tutto il mondo, sempre verificabile sul sito www.arimar.com, garantisce inoltre un servizio revisione celere, professionale e competitivo.

The Liferaft is the final emergency resource which people at sea have to rely upon.

ARIMAR has been manufacturing Liferrafts for more than 20 years with the enthusiasm and focus of knowing the lives of its customers depend upon the integrity of its products.

ARIMAR's products are manufactured to comply with the highest standards (ISO9001). Together with the most advanced production processes and technologies available.

The ARIMAR Professional Liferrafts are divided into DEEP SEA, for navigation of unlimited range and MED SEA for vessels operating within Italian Coastal Navigation.

They are available as either Self Launch/ Self Righting or Davit Launched Self Righting; they comply with the requirements of Marine Equipment Directive (MED)96/98EC and following subsequent amendments.

All were verified under the supervision of RINA (Italian Register of Shipping) in accordance with the standards fixed in advance by the SOLAS rules and subsequent amendments adhering to

IMO (International Maritime Organisation) resolutions as well.

The ARIMAR Professional Liferrafts can be installed on all ships engaged in National and International Navigation on a Professional basis transporting Passengers and or Cargo.

According to the requirements these can be equipped with either Emergency equipment pack Type "A" or "B".

The ARIMAR Professional Liferrafts are enclosed into fibreglass rigid containers which have been specifically designed to withstand the stresses of an extremely harsh marine environment. They are available in the following versions: "Roll" cylindrical container or "flat" rectangular container.

The container options can both be installed individually on specific flat or inclined racks alternatively they can be installed in stacked pairs once again flat or inclined. A network of Service Stations located across the world, locations of which can be verified via our website <http://arimar.com>. This resource will ensure quick, professional and competitive service.



	Cod.	Nr. P	Pack	Container				Weight (Kg)	Type			Drop Height		Towing Force (KN)		Approval				
				Shape	Mater.	A (cm)	B (cm)		H (cm)	L	SR	DL	18 m	25 m	2 knots	3 knots	Circ. 78	SOLAS	USCG	
Med Sea	101.6104F	4	B+	FLAT	ABS	74,0	48,0	32,0	48,0	X			X		0,48	1,04	X			
	101.6106F	6	B+	FLAT	ABS	74,0	48,0	32,0	48,5	X			X		0,48	1,04	X			
	101.6108F	8	B+	FLAT	ABS	74,0	48,0	35,0	52,0	X			X		0,63	1,45	X			
	101.6108	8	B+	ROLL	VTR	118,0	56,0	53,0	63,0	X			X		0,63	1,45	X			
	101.6110	10	B+	ROLL	VTR	118,0	56,0	53,0	74,0	X			X		0,70	1,55	X			
	101.6112	12	B+	ROLL	VTR	118,0	56,0	53,0	74,5	X			X		0,70	1,55	X			
Professional (Deep Sea)	101.6006FC *	6	A	FLAT	ABS	74,0	47,0	39,0	63,5	X			X		0,50	1,10		X		
	101.6006F	6	A	FLAT	VTR	85,5	61,5	35,0	84,0	X			X		0,50	1,10		X		
	101.6007FC *	6	B	FLAT	ABS	74,0	47,0	39,0	52,0	X			X		0,50	1,10		X		
	101.6007F	6	B	FLAT	VTR	73,5	48,0	34,5	64,0	X			X		0,50	1,10		X		
	101.6006C *	6	A	ROLL	VTR	118,0	56,0	53,0	73,0	X			X		0,50	1,10		X		
	101.6006	6	A	ROLL	VTR	118,0	64,0	59,0	84,0	X				X		0,50	1,10		X	
	101.6007C *	6	B	ROLL	VTR	118,0	56,0	53,0	58,0	X			X		0,50	1,10		X		
	101.6007	6	B	ROLL	VTR	118,0	64,0	59,0	69,0	X				X		0,50	1,10		X	
	101.6008FC *	8	A	FLAT	ABS	86,0	61,0	35,0	77,0	X			X		0,65	1,25		X		
	101.6008F	8	A	FLAT	VTR	86,5	62,0	45,0	96,0	X			X		0,65	1,25		X		
	101.6009FC *	8	B	FLAT	ABS	86,0	61,0	35,0	59,0	X			X		0,65	1,25		X		
	101.6009F	8	B	FLAT	VTR	85,5	61,5	0,4	73,5	X			X		0,65	1,25		X		
	101.6008C *	8	A	ROLL	VTR	118,0	56,0	53,0	81,0	X			X		0,65	1,25		X		
	101.6008	8	A	ROLL	VTR	118,0	64,0	59,0	98,0	X				X		0,65	1,25		X	
	101.6009C *	8	B	ROLL	VTR	118,0	56,0	53,0	70,0	X			X		0,65	1,25		X		
	101.6009	8	B	ROLL	VTR	118,0	64,0	59,0	76,0	X				X		0,65	1,25		X	
	101.6010FC *	10	A	FLAT	ABS	86,0	61,0	35,0	90,0	X			X		0,60	1,12		X		
	101.6010F	10	A	FLAT	VTR	86,5	62,0	45,0	105,0	X			X		0,60	1,12		X		
	101.6011FC *	10	B	FLAT	ABS	86,0	61,0	35,0	64,0	X			X		0,60	1,12		X		
	101.6011F	10	B	FLAT	VTR	85,5	61,5	35,0	79,5	X			X		0,60	1,12		X		
	101.6010C *	10	A	ROLL	VTR	118,0	56,0	53,0	91,0	X			X		0,60	1,12		X		
	101.6010	10	A	ROLL	VTR	132,0	64,0	59,0	107,0	X				X		0,60	1,12		X	
	101.6011C *	10	B	ROLL	VTR	118,0	56,0	53,0	67,5	X			X		0,60	1,12		X		
	101.6011	10	B	ROLL	VTR	118,0	64,0	59,0	80,0	X				X		0,60	1,12		X	
	101.6012FC *	12	A	FLAT	VTR	105,0	57,0	35,0	107,5	X			X		0,75	1,55		X		
	101.6013FC *	12	B	FLAT	VTR	105,0	57,0	35,0	78,5	X			X		0,75	1,55		X		
	101.6012C *	12	A	ROLL	VTR	118,0	64,0	59,0	107,0	X			X		0,75	1,55		X		
	101.6012	12	A	ROLL	VTR	132,0	64,0	59,0	121,0	X				X		0,75	1,55		X	
	101.6013C *	12	B	ROLL	VTR	118,0	64,0	59,0	77,0	X			X		0,75	1,55		X		
	101.6013	12	B	ROLL	VTR	132,0	64,0	59,0	93,0	X				X		0,75	1,55		X	
	101.6016	16	A	ROLL	VTR	146,0	71,0	61,0	153,0	X				X		0,80	1,90		X	
	101.6017	16	B	ROLL	VTR	132,0	64,0	59,0	109,0	X				X		0,80	1,90		X	
	101.6020	20	A	ROLL	VTR	159,0	73,0	64,0	169,0	X				X		1,10	2,18		X	
	101.6021	20	B	ROLL	VTR	146,0	71,0	61,0	125,0	X				X		1,10	2,18		X	
101.6025	25	A	ROLL	VTR	159,0	73,0	64,0	178,0	X				X		1,10	2,18		X		
101.6026	25	B	ROLL	VTR	146,0	71,0	61,0	125,0	X				X		1,10	2,18		X		
101.6035	35	A	ROLL	VTR	157,6	86,1	89,3	414,0	X	X	X		X		3,05	4,35	X	X		
101.6036	35	B	ROLL	VTR	157,6	86,1	89,3	323,0	X	X	X		X		3,05	4,35	X	X		
101.6037	37	A	ROLL	VTR	157,6	86,1	89,3	418,0	X	X	X		X		3,05	4,35	X	X		
101.6038	37	B	ROLL	VTR	157,6	86,1	89,3	323,0	X	X	X		X		3,05	4,35	X	X		
101.6040	40	A	ROLL	VTR	157,6	86,1	89,3	424,0	X	X	X		X		3,05	4,35	X	X		
101.6041	40	B	ROLL	VTR	157,6	86,1	89,3	323,0	X	X	X		X		3,05	4,35	X	X		
101.6042	40	A	ROLL	VTR	157,6	86,1	89,3	398,0	X	X			X		3,05	4,35	X	X		
101.6043	40	B	ROLL	VTR	157,6	86,1	89,3	297,0	X	X			X		3,05	4,35	X	X		



Deep Sea

Ammainabile - Autoraddrizzante / David Launching - Self Righting

La zattera DEEP-SEA SR-DL è un moderno dispositivo di salvataggio ammainabile e autoraddrizzante disponibile nelle versioni 35P DL-SR, 37P DL-SR e 40P DL-SR per soddisfare tutte le esigenze delle navi per trasporto passeggeri. Le zattere DEEP-SEA SR-DL sono state approvate dal RINA in accordo alle più recenti normative ed emendamenti della IMO-SOLAS e aggiornate in base agli ultimi emendamenti IMO per un peso per persona di 82,5 kg. Arimar è l'unica azienda al mondo ad avere ottenuto l'approvazione per la versione 40 posti, pertanto unico modello esistente attualmente sul mercato. Ciò rappresenta un importante traguardo raggiunto da Arimar, entrata così a pieno titolo nel settore del trasporto passeggeri. Le zattere DEEP-SEA DL-SR sono inoltre approvate USCG (US Coast Guard) e riconosciute valide in tutti i paesi del mondo.

Nuova DEEP-SEA "COMPACT"

La nuova gamma di zattere SOLAS "COMPACT" testimonia la continua ricerca tecnologica e l'attenzione di Arimar all'innovazione nel campo della sicurezza in mare. Realizzata per ottimizzare al massimo le dimensioni e i pesi - fino al 30% inferiori rispetto agli standard esistenti - è ideale per maxi yacht e piccolo naviglio professionale che hanno l'esigenza di contenere gli ingombri. La linea SOLAS "COMPACT" è costituita da 8 modelli tutti disponibili con dotazioni sia pacco "A" sia pacco "B". Le zattere 6, 8 e 10 posti sono racchiuse in contenitore Flat prodotto in un particolare tipo di ABS "UV resistant", mentre la 12P in contenitore Flat in VTR. Le zattere 6/8/10/12 Roll utilizzano invece un nuovo contenitore VTR di dimensioni particolarmente ridotte.

The Liferaft DEEP-SEA SR-DL is a modern Inflatable device. Davit Launched and Self Righting it is available in the following versions 35, 37 and 40 Person SR-DL allowing SR-DL to meet all the ships requirements for passenger transport. The DEEP-SEA SR DL Liferrafts were approved by RINA according to the latest IMO-SOLAS regulations and subsequent amendments including the new IMO amendments for a weight of 82.50Kg per person. ARIMAR is the only company in the world to gain approval for the 40 Person model, therefore this is the currently the only model in the market today. This is a very important goal achieved by ARIMAR now a leader of change in passenger transport. DEEP-SEA SR-DL are approved to USCG (US Coast Guard) as well and recognised as valid across the world.

New DEEP-SEA "COMPACT"

New to the Arimar Liferaft Range is the SOLAS MED model "DEEP SEA COMPACT" which is a testament to the continuous advance in technological research and focus by Arimar toward innovation and adaptation to suit current market needs. Arimar have created a liferaft which optimises both space and weight limitations and delivers a 30% reduction against existing standards. The new range targets smaller Professional working vessels and larger Yachts where space and weight distribution are of greater relevance. The range consists of 8 models, each available as ei-



ther "A" or "B" pack in sizes 6, 8 or 10 person configuration. Available as either a flat canister made from "ABS UV Resistant" material or a cylindrical container made of GRP. The new 12 person containers, flat and cylindrical, are both of GRP construction. All containers offer excellent compact dimensions.





Deep Sea

Lanciabile - Lanciabile Autoraddrizzante / Self Launch

La gamma Deep Sea lanciabile rappresenta l'ultima generazione di zattere professionali SOLAS MED (SOLAS 96), approvate dal RINA e aggiornate in base agli ultimi emendamenti IMO per un peso per persona di 82,5 kg.

Sono destinate alla navigazione senza limiti ed utilizzabili su tutte le imbarcazioni professionali e navi da diporto.

La gamma ha visto il recente completamento con la nuova zattera autoraddrizzante da 40 posti, risultato dell'esperienza più che ventennale maturata da Arimar nello sviluppo di prodotti destinati all'uso professionale.

Le zattere Deep Sea lanciabili sono disponibili da 6 a 40 posti, in contenitore VTR Flat e Roll, con altez-

ze di posizionamento di 18 e 25 metri e rappresentano il punto di arrivo della moderna tecnologia applicata alla salvaguardia della vita in mare. I modelli da 6 a 25 posti sono lanciabili, mentre il modello da 40 posti è lanciabile e autoraddrizzante.

The range of Self Launch DEEP SEA represents the latest generation of SOLAS MED (SOLAS 96) Professional Liferrafts approved by RINA (Italian Register of Shipping) and is updated on the basis of the new IMO amendments for weight of 82.50Kg per person.

They should be used for a navigation without limits from the coast and installed on all ships for professional and pleasure use.

The range has been completed recently with the new 40 person Self Launch Self Righting Liferaft: and is the result of more than 20 years of ARIMAR experience in the development of products for professional use.

The Self Launch DEEP SEA liferafts are available from 6 up to 40 person, in fibre glass rigid container. "Flat" and "Roll" type with a 18 and 25mtr height of stowage they represent the result of modern technology applied to the protection of life at sea.

The models 6 to 25 person are Self Launch type and the 40 person model is self Launch Self Righting.





Med Sea

Nuova generazione di zattere autogonfiabili specifiche per la Navigazione Nazionale.

Sono utilizzabili su tutte le imbarcazioni battenti bandiera italiana quali:

- Navi passeggeri non soggette al d.lgs 45/2000;
- Navi da carico non soggette alla normativa SOLAS;
- Navi abilitate alla pesca costiera ravvicinata e alla pesca nel mar Mediterraneo non soggette al d.lgs 541/1999.

Sono realizzate grazie all'esperienza ventennale di Arimar mediante processi di saldatura ad alta frequenza (High Frequency Bonding).

Questo tipo di saldatura garantisce una lunga durata e assoluta robustezza in assenza di collanti. Le zattere sono disponibili da 4 a 12 persone, in contenitore rigido rettangolare (Flat) realizzato in uno speciale ABS "UV resistant" o in contenitore cilindrico (Roll) realizzato in vetroresina.

Le MED-SEA richiedono una revisione ogni 2 anni in base alle più recenti normative e sono state approvate dal RINA S.p.A in riferimento alla Circolare Ministeriale Serie Generale n° 78 del 29 dicembre 2008.

This is the new generation of inflatable liferafts for the National navigation only.

They can be installed on all the following ships that fly the Italian flag: Passenger ships not subjects to the Italian rule d.lgs 45/2000

Cargo Boats not subjects to the SOLAS rule Ships qualified for the fishing near to the coast and for the fishing into the Mediterranean sea, which are not subjects to the d.lgs 541/1999.

These are the result of ARIMAR's 20 years experience through high frequency bonding welding process.

This kind of welding process assures a long life and an absolute sturdiness without use of glues.

The liferafts are available in rigid rectangular special ABS UV resistant containers ("Flat" type) or in a fibre glass cylindrical container ("Roll" type).

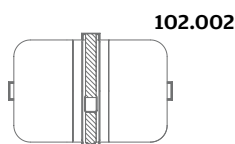
The Med Sea has to be serviced every 2 years according to the latest regulations and are approved by RINA S.p.A with reference to "Circolare Ministeriale Serie Generale" no.78 dated 29/12/2008.



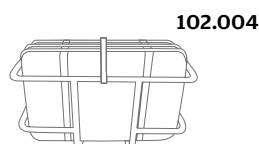


Accessori per Zattere Professionali e dotazioni di sicurezza / Professional Liferafts Accessories and safety equipments

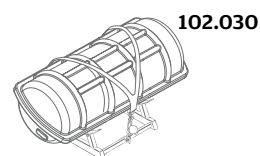
Cod.	Descrizione	Description
102.002	sella inox container rettangolare per sgancio idrostatico 4 basi "L"	Inox cradle for rectangular container for hydrostatic release 4 "L" shaped basements.
102.004	Sella "a culla" regolabile universale	Universal Cradle
102.030	Sella piana per una zattera	Flat Cradle for single liferaft
102.032	Rack inclinato per una zattera senza sistema di rilascio	Tilting Rack for single liferaft without releasing device
102.033	Rack inclinato per una zattera con sistema di rilascio	Tilting Rack for single liferaft with releasing device
102.034	Rack inclinato per due zattere senza sistema di rilascio	Tilting Rack for double liferaft without releasing device
102.035	Rack inclinato per due zattere con sistema di rilascio	Tilting Rack for double liferaft with releasing device
610.733	Sgancio idrostatico "Hammar" completo di aggancio debole	Hydrostatic release unit "Hammar"



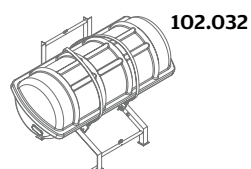
102.002



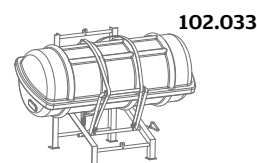
102.004



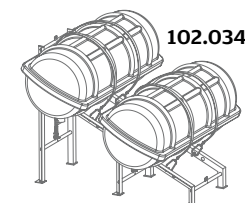
102.030



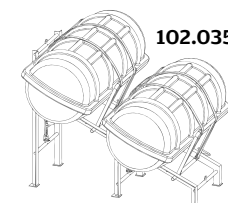
102.032



102.033



102.034



102.035

La gamma zattere di salvataggio Arimar è progettata sulla base delle normative internazionali più severe.

Tutti i prodotti, dai piccoli apparecchi galleggianti fino alle grandi zattere concepite per il soccorso aeronavale, sono realizzati secondo processi che osservano le norme previste dal sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001 rilasciato dall'ente Tüv Italia.

The range of Arimar inflatable liferafts is designed on the basis of the most strict International regulations. All the products, starting from the small floating devices up to the big liferafts for the aero naval rescue use, are manufactured through processes in compliance with the Quality System rules. The Quality System is certified UNI EN ISO 9001 by the Body Tüv Italia.



