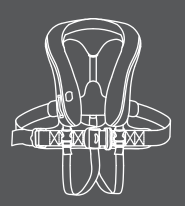
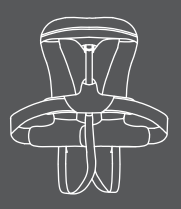
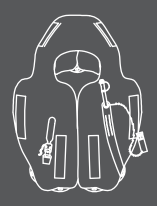
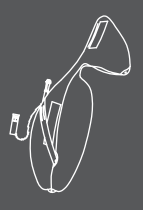
CADATTERICTICUE			
CARATTERISTICHE codici: 09350 - 09351 - 09350/H			
Tipo	Giubbotto di salvataggio gonfiabile		
Attivatori	UML MK5 (code: 09350) automatico UML Micro Manual (code: 09351) manuale Hammar MA1 EC (code: 09350/H) automatico Tubo orale su tutte le versioni		
Finestra d'ispezione	Realizzata in PVC trasparente con indicatori stato dell'attivatore		
Bomboletta	60 g filettatura 1/2" GAS		
Galleggiabilità reale	290 N		
Classe	275		
Sistema di chiusura	Imbrago di sicurezza con nastro da 45mm con fibbia OYSTER SDC ed anello in fibra di polimeri HDPE		
Certificazioni	ISO 12402-2, ISO 12401		
Taglia	Adulto		
Peso supportato	> 50 kg		
Giro vita	86 - 124 cm		
Custodia	Materiale PL 420D PU + WR COATED, colore nero cluster rombo ripstop		
Camera	Singola con sistema X3D, materiale PA 420 PU COATED, colore giallo fluo		
Confezione prodotto	Borsa di trasporto in PL 420D PU + WR COATED, dimensione circa 55x33 cm, colore nero cluster rombo ripstop + rete PVC		
Dimensioni prodotto	Circa 64x40x7 cm		
Peso prodotto	Circa 1.700 g (code: 09350) Circa 1.700 g (code: 09350/H) Circa 1.650 g (code: 09351)		
Imballo	60x40x40 cm		
Garanzia	24 mesi		
Revisione	Ogni 24 mesi		
Accessori a richiesta	Safety line		
Ricambi	Cappuccio paraspruzzi, fischietto, luce automatica d'emergenza, sottogamba, coltello galleggiante, kit di riarmo		
Veleria San Giorgio si riserva di variare le specifiche tecniche senza alcun preavviso			

























Giubbotto di salvataggio gonfiabile certificato ISO 12402-2, classe 275, galleggiabilità reale 290 N, imbrago integrato ISO 12401 con fibbia di regolazione laterale e nuova chiusura di sicurezza.

Concepito per attività svolte in mare aperto anche in condizioni meteo estreme, garantisce la massima sicurezza per ogni tipo di navigazione. Idoneo per essere indossato anche con indumenti pesanti.

Facile e intuitivo da indossare, estremamente confortevole grazie al design avvolgente progettato in ogni minimo particolare. Le sue caratteristiche ergonomiche permettono la massima libertà e mobilità a bordo durante le manovre di navigazione.

CARATTERISTICHE DELLA CUSTODIA

- Collo in rete imbottita traspirante
- Schienalino dorsale
- Tasca multiuso con cerniera
- Chiusura a cerniera con Quick Open System
- Fibbia di regolazione laterale
- Anello per safety line in fibra di polimeri HDPE
- Finestra per la verifica dello stato di attivazione
- Doppio sottogamba a sgancio rapido
- Maniglia di aiuto al recupero
- Maniglia di sollevamento























VERSIONI

CODICE	NOME PRODOTTO	ATTIVAZIONE	ATTIVATORE
09350	HURRICANE EVO 290	AUTOMATICA	UML MK5
09351	HURRICANE EVO 290	MANUALE	UML MICROMANUAL
09350/H	HURRICANE EVO 290	AUTOMATICA	HAMMAR MA1/EC

















Camera di galleggiamento con sistema di rotazione X3D system a singolo compartimento in tessuto PA 420 PU COATED con saldature ad alta frequenza controllate elettronicamente. Disegnata per seguire l'ergonomia del corpo ed ottimizzare la sua posizione in acqua. Grazie alla particolare forma a V, garantisce una rotazione immediata del corpo e, attraverso la struttura a "pinne" posta dietro la nuca, fornisce un ottimo supporto e una perfetta stabilità al capo dell'utilizzatore. Il design di questa camera garantisce il miglior bordo libero (altezza delle vie respiratorie dall'acqua) nella

SISTEMI DI ATTIVAZIONE:

categoria dei giubbotti gonfiabili.

 Automatica: in caso di caduta in mare il sistema viene sommerso e attiva autonomamente, entro 5 secondi, il gonfiaggio della camera di galleggiamento. L'attivazione automatica è possibile con l'attivatore salino UML MK5, attraverso lo scioglimento di una pastiglia idrosolubile, oppure con l'attivatore idrostatico Hammar MA1 attraverso la pressione generata dall'immersione in acqua per almeno 10 cm.



Orale: questa tipologia di gonfiaggio avviene tramite l'apposito tubo orale, valvola di non ritorno e
cappuccio protettivo. Per gonfiare la camera sarà sufficiente soffiare all'interno del tubo orale.















RICAMBI



Doppio sottogamba

09150

L'uso di questo accessorio migliora l'inclinazione, la stabilità e la posizione del corpo in acqua



Hammar: kit riarmo (26360)

Bomboletta 60 g (26060)

Fischietto

UML: kit riarmo (26260), pastiglia idrosolubile (25005), pin verde MK5

(25003/MK5), pin verde Micro Manual (25003/UML2)

25180

Accessorio obbligatorio consente una segnalazione sonora d'emergenza. Certificato ISO 124<u>02-8</u>



Luce LED

03015

Si attiva automaticamente in caso di caduta in acqua. Rende visibili fino ad un miglio. Certificata SOLAS M.E.D. e **USCG APPROVED**



Coltello galleggiante

MP1500

Provvisto di impugnatura in resina, lama seghettata in acciaio inox 18,5x7



Adattatore per UML

25007

Per rendere un attivatore automatico operativo solo manualmente NB: L'adattatore UML non è un ricambio ma un accessorio

ACCESSORI

Riarmo



Elast. 2 ganci alluminio

11177

NASTRO DI SICUREZZA Lunghezza: 2 metri Materiale: Alluminio



2 ganci alluminio

11174

NASTRO DI SICUREZZA Lunghezza: 2 metri Materiale: Alluminio



3 ganci alluminio

11175

NASTRO DI SICUREZZA Lunghezza: 1,4/2 metri Materiale: Alluminio



Elast. 2 ganci acciaio

11176

NASTRO DI SICUREZZA Lunghezza: 2 metri Materiale: Acciaio inox



2 ganci acciaio

11173

NASTRO DI SICUREZZA Lunghezza: 2 metri Materiale: Acciaio inox



Gancio acciaio + anello

11178

NASTRO DI SICUREZZA Lunghezza: 2 metri Materiale: Acciaio inox



Prenotala ora scrivendo al nostro indirizzo mail



Per ulteriori informazioni puoi contattarci al numero 0185 467701 oppure tramite il nostro sito





Per acquistare o avere ulteriori informazioni su questo prodotto inquadra il QR Code oppure visita

CINTURE DI SALVATAGGIO E SALVAGENTE ANULARI, BANDIERE E TENDE, ARTICOLI TECNICI, DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ED ATTREZZATURE DI SICUREZZA PER IL CAMPO CIVILE E MILITARE Via Alcide De Gasperi, 37H - 16030 Casarza Ligure - Genova - Italy Tel. 0039 0185 467701 - Fax 0039 0185 467050 - info@veleriasangiorgio.













