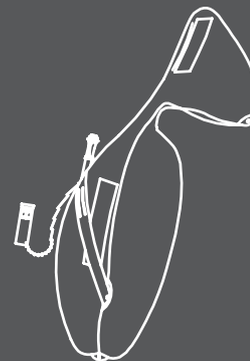
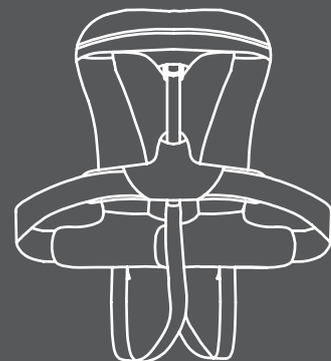
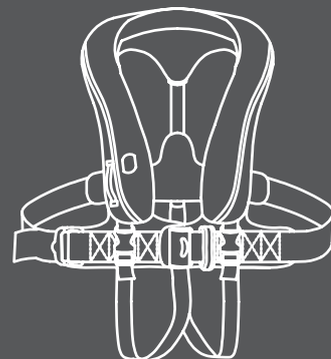


# HURRICANE EVO 160

| CARATTERISTICHE  |   |
|--|---|
| codici: 09320 - 09321 - 09320/H  |   |
| <b>Tipo</b>  | Giubbotto di salvataggio gonfiabile   |
| <b>Attivatori</b>  | UML MK5 (code: 09320) automatico<br>UML Micro Manual (code: 09321) manuale<br>Hammar MA1 EC (code: 09320/H) automatico<br>Tubo orale su tutte le versioni |
| <b>Finestra d'ispezione</b>  | Realizzata in PVC trasparente con indicatori stato dell'attivatore  |
| <b>Bomboletta</b>  | 33 g filettatura 1/2" GAS   |
| <b>Galleggiabilità reale</b>   | 160 N   |
| <b>Classe</b>  | 150   |
| <b>Sistema di chiusura</b>   | Imbrago di sicurezza con nastro da 45mm con fibbia OYSTER SDC ed anello in fibra di polimeri HDPE   |
| <b>Certificazioni</b>  | ISO 12402-3, ISO 12401  |
| <b>Taglia</b>  | Adulto  |
| <b>Peso supportato</b>   | > 50 kg   |
| <b>Giro vita</b>   | 86 - 124 cm   |
| <b>Custodia</b>  | Materiale PL 420D PU + WR COATED, colore nero cluster rombo ripstop   |
| <b>Camera</b>  | Singola con sistema X3D, materiale PA 420 PU COATED, colore giallo fluo   |
| <b>Confezione prodotto</b>   | Borsa di trasporto in PL 420D PU + WR COATED, dimensione circa 55x33 cm, colore nero cluster rombo ripstop + rete PVC                                     |
| <b>Dimensioni prodotto</b>   | Circa 64x40x7 cm  |
| <b>Peso prodotto</b>   | Circa 1.500 g (code: 09320)<br>Circa 1.500 g (code: 09320/H)<br>Circa 1.450 g (code: 09321)   |
| <b>Imballo</b>   | 60x40x40 cm   |
| <b>Garanzia</b>  | 24 mesi   |
| <b>Revisione</b>   | Ogni 24 mesi  |
| <b>Accessori a richiesta</b>   | Safety line   |
| <b>Ricambi</b>   | 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 |   |



# HURRICANE EVO 160

Giubbotto di salvataggio gonfiabile certificato ISO 12402-3, classe 150, galleggiabilità reale 160 N, imbrago integrato ISO 12401 con fibbia di regolazione laterale e nuova chiusura di sicurezza.

Concepito per attività da diporto svolte in mare aperto e/o con condizioni meteo sfavorevoli, garantisce la massima sicurezza per ogni tipo di navigazione. Idoneo per essere indossato anche con indumenti di medio peso.

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      |
|---------|-------------------|-------------|-----------------|
| 09320   | HURRICANE EVO 160 | AUTOMATICA  | UML MK5         |
| 09321   | HURRICANE EVO 160 | MANUALE     | UML MICROMANUAL |
| 09320/H | HURRICANE EVO 160 | AUTOMATICA  | HAMMAR MA 1/EC  |

# HURRICANE EVO 160

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 categoria dei giubbotti gonfiabili.

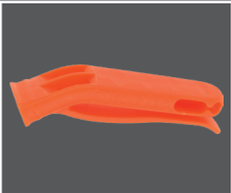
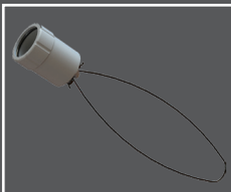
## SISTEMI DI ATTIVAZIONE:

- 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.
- Manuale: il sistema viene azionato attraverso il tiraggio dell'apposita leva. Viene fornito con l'attivatore manuale UML MICROMANUAL e si attiverà esclusivamente a mano.
- 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.



# HURRICANE EVO 160

## RICAMBI

|  |  |              |   |  |               |
|--|--|--------------|---|--|---------------|
|  | <b>Doppio sottogamba</b>   | <b>09150</b> |   | <b>Luce LED</b>  | <b>03015</b>  |
|  | L'uso di questo accessorio migliora l'inclinazione, la stabilità e la posizione del corpo in acqua   |              |   | Si attiva automaticamente in caso di caduta in acqua. Rende visibili fino ad un miglio. Certificata SOLAS M.E.D. e USCG APPROVED |               |
|  | <b>Fischietto</b>  | <b>25180</b> |   | <b>Coltello galleggiante</b>   | <b>MP1500</b> |
|  | Accessorio obbligatorio che consente una segnalazione sonora d'emergenza. Certificato ISO 12402-8.   |              |   | Provvisto di impugnatura in resina, lama seghettata in acciaio inox 18,5x7 cm  |               |
| <b>Riarmo</b>  | UML: kit riarmo (26233), pastiglia idrosolubile (25005), pin verde MK5 (25003/MK5), pin verde Micro Manual (25003/UML2)<br>Hammar: kit riarmo (26333)<br>Bomboletta 33 g (26033) |              |  | <b>Adattatore per UML</b>  | <b>25007</b>  |
|  |  |              |   | Per rendere un attivatore automatico operativo solo manualmente<br>NB: L'adattatore UML non è un ricambio ma un accessorio       |               |

## ACCESSORI

|  |   |              |  |  |              |
|--|---|--------------|--|--|--------------|
|  | <b>Elast. 2 ganci alluminio</b>                                       | <b>11177</b> |  | <b>2 ganci alluminio</b>   | <b>11174</b> |
|  | NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 2 metri<br>Materiale: Alluminio     |              |  | NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 2 metri<br>Materiale: Alluminio    |              |
|  | <b>3 ganci alluminio</b>  | <b>11175</b> |  | <b>Elast. 2 ganci acciaio</b>  | <b>11176</b> |
|  | NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 1,4/2 metri<br>Materiale: Alluminio |              |  | NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 2 metri<br>Materiale: Acciaio inox |              |
|  | <b>2 ganci acciaio</b>  | <b>11173</b> |  | <b>Gancio acciaio + anello</b>                                       | <b>11178</b> |
|  | NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 2 metri<br>Materiale: Acciaio inox  |              |  | NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 2 metri<br>Materiale: Acciaio inox |              |



Ricordati di effettuare la revisione periodica. Prenotala ora scrivendo al nostro indirizzo mail [info@veleriasangiorgio.com](mailto:info@veleriasangiorgio.com)



Per ulteriori informazioni puoi contattarci al numero 0185 467701 oppure tramite il nostro sito [veleriasangiorgio.com](http://veleriasangiorgio.com)



Per acquistare o avere ulteriori informazioni su questo prodotto inquadra il QR Code oppure visita il sito [veleriasangiorgio.com](http://veleriasangiorgio.com)

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.com](mailto:info@veleriasangiorgio.com) - [www.veleriasangiorgio.com](http://www.veleriasangiorgio.com)



0474



**VELERIA SAN GIORGIO**



LIFEJACKET MANUFACTURER  
made in Italy