

# TECNOLOGIE ESCLUSIVE DI SICUREZZA

La sicurezza in mare è la nostra priorità: ricerca, progettazione e produzione sono processi che gestiamo con la massima attenzione per offrirvi dispositivi certificati per tutti i settori nautici, con i più elevati standard produttivi.

Tutta l'attività di R&S è certificata dal Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia del Politecnico di Torino, in conformità alla Disciplina Comunitaria. P

## PROCESSO PRODUTTIVO E DI RINTRACCIABILITÀ

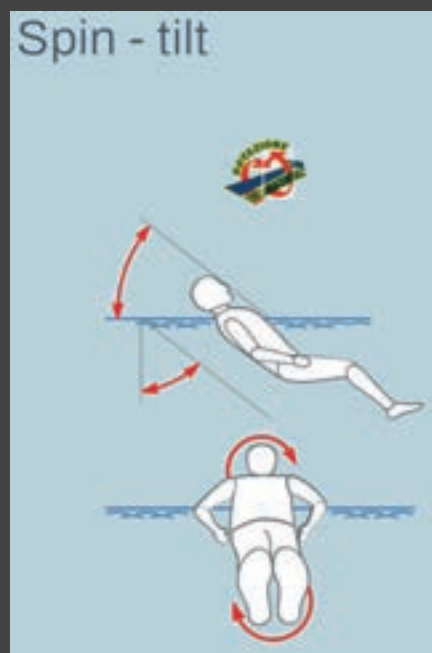
Con l'obiettivo di rendere i giubbotti di salvataggio gonfiabili più affidabili, nel 1994, Veleria San Giorgio ha introdotto il sistema del codice univoco di prodotto. Unico produttore al mondo a impiegare questo tipo di tecnologia, VSG è oggi in grado di identificare tutte le materie prime e tutti i singoli componenti utilizzati attraverso l'impiego di codici alfanumerici univoci.



Il controllo dei processi produttivi avviene per mezzo di software sviluppati appositamente da VSG coprendo il 100% della produzione, permettendo di ricondurre con precisione assoluta ogni prodotto al suo acquirente.

Questo riduce drasticamente i difetti di fabbricazione (meno del 1/10000 di resi), garantendo a ciascun acquirente un prodotto "unico" nel vero senso della parola e, soprattutto, il maggior grado di sicurezza in caso di necessità.

I nostri giubbotti di salvataggio garantiscono, grazie alle loro caratteristiche ergonomiche, un'ottimale posizione in acqua ed una grande stabilità. Inoltre, possiedono una spinta tale da ruotare ed inclinare una persona priva di sensi consentendole di mantenere le vie respiratorie libere dall'acqua.



# SKIPPER HX275

| CARATTERISTICHE  |   |
|--|---|
| codici: 09675/24/HX Automatico - 09676/24/HX Manuale                                   |   |
| Tipo   | Giubbotto di salvataggio gonfiabile   |
| Attivatori   | UML MK5 - automatico<br>UML Micro Manual - manuale<br>Tubo orale su tutte le versioni |
| Bomboletta   | 60 g filettatura 1/2" GAS   |
| Galleggiabilità reale  | 275 N   |
| Classe   | 275   |
| Sistema di chiusura  | Fibbia inox con regolazione integrata   |
| Certificazioni   | ISO 12402-2, ISO 12401  |
| Taglia   | Adulto  |
| Peso supportato  | > 40 kg   |
| Giro vita  | 80 - 125 cm   |
| Custodia   | Materiale PL 600D PU COATED, colore rosso   |
| Camera   | Singola, materiale PA 420 PU COATED, colore giallo o giallo fluo                      |
| Confezione prodotto  | Borsa di trasporto con rete in PL 600D PU COATED                                      |
| Dimensioni prodotto  | 50x26x5 cm +/- 5%   |
| Peso prodotto  | Circa 1,700 g +/-5% - automatico<br>Circa 1,650 g +/- 5% - manuale                    |
| Imballo  | 60x40x40 cm (scatole da 12 pezzi)   |
| Garanzia   | 24 mesi   |
| Revisione  | Ogni 24 mesi  |
| Accessori a richiesta  | Cappuccio paraspruzzi, luce automatica d'emergenza, safety line                       |
| Ricambi  | Fischietto, kit di riarmo   |
| Veleria San Giorgio si riserva di variare le specifiche tecniche senza alcun preavviso |   |

DONNING INSTRUCTIONS



# SKIPPER HX 275

Giubbotto di salvataggio gonfiabile certificato ISO 12402-2, classe 275, galleggiabilità reale 275 N, sistema di chiusura con fibbia inox con regolazione integrata.

Concepito per attività da diporto svolte in mare aperto e/o con condizioni meteo sfavorevoli, con possibilità di attendere in sicurezza l'eventuale soccorso anche in acque agitate. Garantisce la massima sicurezza per ogni tipo di navigazione.

Facile e intuitivo da indossare, permette la massima libertà e mobilità a bordo durante le manovre di navigazione.

### CARATTERISTICHE DELLA CUSTODIA

- Nastro dorsale
- Chiusura con velcro
- Fibbia inox con regolazione integrata
- Maniglia di aiuto al recupero dietro la testa
- Maniglia di sollevamento
- Anello a D in acciaio inox per safety line



















### VERSIONS

| CODE        | PRODUCT NAME   | ACTIVATION | ACTIVATORS      |
|-------------|----------------|------------|-----------------|
| 09675/24/HX | SKIPPER HX 275 | AUTOMATIC  | UML MK5         |
| 09676/24/HX | SKIPPER HX 275 | MANUAL     | UML MICROMANUAL |

# SKIPPER HX 275

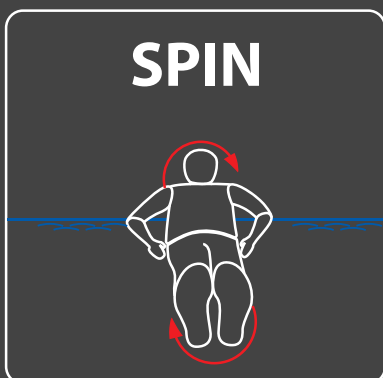
Camera di galleggiamento a singolo compartimento in tessuto PA 420 PU COATED con saldature ad alta frequenza controllate elettronicamente. Garantisce una posizione ottimale in acqua ed una perfetta stabilità. La spinta è tale da ruotare una persona priva di sensi e inclinarla consentendole di mantenere le vie respiratorie libere dall'acqua. Anche con camera gonfia è possibile nuotare agevolmente per raggiungere un posto sicuro o salire velocemente su una zattera.

## SISTEMI DI ATTIVAZIONE:

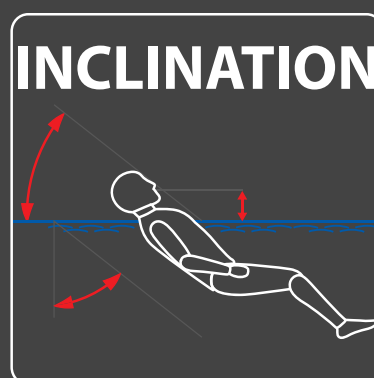
- Automatica: in caso di caduta in mare il sistema viene sommerso e attiva autonomamente, entro 5 secondi, il gonfiaggio della camera di galleggiamento. L'attivazione automatica avviene tramite l'attivatore salino UML MK5 e HAMMAR MA1/EC, attraverso lo scioglimento di una pastiglia idrosolubile.
- Manuale: 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.



## SPIN



## INCLINATION



# SKIPPER HX 275



## RICAMBI

### Riarmo

UML: kit riarmo (26260), pastiglia idrosolubile (25005), pin verde MK5 (25003/MK5), pin verde Micro Manual (25003/UML2)  
Bomboletta 60 g (26060)



## ACCESSORI A RICHIESTA

|  |                         |       |  |                          |       |
|--|-------------------------|-------|--|--------------------------|-------|
|    | 2 ganci acciaio         | 11173 |    | 2 ganci alluminio        | 11174 |
| NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 2 metri<br>Materiale: Acciaio inox   |                         |       | NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 2 metri<br>Materiale: Alluminio  |                          |       |
|   | Elast. 2 ganci acciaio  | 11176 |   | Elast. 2 ganci alluminio | 11177 |
| NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 2 metri<br>Materiale: Acciaio inox   |                         |       | NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 2 metri<br>Materiale: Alluminio  |                          |       |
|    | Gancio acciaio + anello | 11178 |    | 3 ganci alluminio        | 11175 |
| NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 2 metri<br>Materiale: Acciaio inox   |                         |       | NASTRO DI SICUREZZA<br>Lunghezza: 1,4/2 metri<br>Materiale: Alluminio  |                          |       |
|    | UML adapter             | 25007 |    | W470 MOB AIS             | 41012 |
| Adattatore per rendere esclusivamente manuale l'attivatore MK5 Automatico<br>NB: l'adattatore UML non è un ricambio ma un accessorio |                         |       | Il W470 MOB AIS è un dispositivo di sicurezza personale piccolo e leggero, funzionante sulla banda marittima VHF come MOB AIS più Homing VHF 121,5 MHz, completo di GPS. |                          |       |
|    | MOB1 AIS                | 41010 |    | PLB3 AIS                 | 41011 |
| Il più piccolo dispositivo di localizzazione personale AIS Man OverBoard al mondo con DSC integrato                                  |                         |       | Localizzatore personale con connettività mobile AIS, RLS e NFC   |                          |       |



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)

