

SKIPPER EVO 150

CARATTERISTICHE codici: 09235/20 - 09236/20	
Tipo	Giubbotto di salvataggio gonfiabile
Attivatori	UML MK5 (code: 09235/20) automatico UML Micro Manual (code: 09236/20) manuale Tubo orale
Bomboletta	33 g filettatura 1/2" GAS
Galleggiabilità reale	150 N
Classe	150
Sistema di chiusura	Imbrago di sicurezza con nastro da 45mm, sistema di chiusura con fibbia a sgancio rapido in resina acetilica e regolazione integrata, doppio attacco per nastro di sicurezza
Certificazioni	ISO 12402-3, 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 fluo
Confezione prodotto	Borsa di trasporto in PL 600D PU COATED
Dimensioni prodotto	Circa 50x30x5 cm
Peso prodotto	Circa 1.000 g (code: 09235/20) Circa 950 g (code: 09236/20)
Imballo	60x40x40 cm
Garanzia	24 mesi
Revisione	Ogni 24 mesi
Accessori a richiesta	Cappuccio paraspruzzi, luce automatica d'emergenza, sottogamba, safety line
Ricambi	Fischietto, kit di riarmo
Veleria San Giorgio si riserva di variare le specifiche tecniche senza alcun preavviso	

SKIPPER EVO 150

Giubbotto di salvataggio gonfiabile certificato ISO 12402-3, classe 150, galleggiabilità reale 150 N, imbrago integrato ISO 12401 con fibbia a sgancio rapido in resina acetilica 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

- Collo in rete traspirante
- Nastro dorsale con schienalino
- Chiusura con velcro
- Fibbia a sgancio rapido
- Fibbia di regolazione laterale
- Doppio anello per safety line
- Maniglia di aiuto al recupero
- Maniglia di sollevamento



VERSIONI

CODICE	NOME PRODOTTO	ATTIVAZIONE	ATTIVATORE
09235/20	SKIPPER EVO 150	AUTOMATICA	UML MK5
09236/20	SKIPPER EVO 150	MANUALE	UML MICROMANUAL

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 - www.veleriasangiorgio.com



LIFEJACKET MANUFACTURER
made in Italy

SKIPPER EVO 150

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 è possibile con l'attivatore salino UML MK5, 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.

