

# Brassières et gilets

Pour la croisière, les gilets et brassières 100 N nous semblent être le minimum "raisonnable" : ce n'est qu'à partir de la catégorie 100 N qu'un gilet est équipé de moyens de repérage et, surtout, qu'il assure le retournement d'un naufragé même inconscient. C'est aussi la raison pour laquelle les gilets pour enfants (porteur 30 kg maxi) n'existent qu'à partir de la catégorie 100 N.

Un dispositif lumineux est OBLIGATOIRE depuis le 1<sup>er</sup> Mai 2015 sur le gilet ou brassière de chaque personne du bord. (Div. 240, article 240-2.05-2)

Performances & caractéristiques	Catégorie 150 N		Catégorie 100 N	
	CE EN ISO 12402-3	150 Newton	CE EN ISO 12402-4	100 Newton
<b>Pour navigation*</b>	6 MN d'un abri et au-delà		Jusqu'à 6 MN d'un abri	
Assure le retournement	✓		✓	
Flottabilité par mousse de polyéthylène	✓		✓	
Tissu 100 % polyester orange	✓		✓	
Double sangle sous-cutané réglable	✓		-	
Poignée de halage	✓		-	
Bandes rétro-réfléchissantes	✓	300 cm <sup>2</sup>	✓	100 cm <sup>2</sup>
Sifflet	✓		✓	



Gilet équipé de feu compact W3. Feu flash individuel à LED ultra-lumineuse. Activation automatique par contact du capteur avec l'eau. Peut-être éteint manuellement.

- Batterie : Lithium.
- Intensité : 0,75 candela.
- Autonomie : 8 heures.
- Dim. : H 26,9 x L 55,9 x l 37,8 mm.

\*Réglementation Française, Division 240.



## Typhon

Fermeture à zip, ceinture de réglage avec boucle plastique et lacet de serrage à la taille. Confort : col ergonomique en 3 parties.

Poids	Taille	TYPHON 150 N		TYPHON 100 N
		Sans feu	Avec feu	Sans feu
30-50 kg	S	<b>61087</b>	<b>61625</b>	<b>61091</b>
50-70 kg	M	<b>61088</b>	<b>61626</b>	<b>61092</b>
70-90 kg	L	<b>61089</b>	<b>61622</b>	<b>61093</b>
+ 90 kg	XL	<b>61090</b>	<b>61627</b>	<b>61094</b>



## Storm

Modèle brassière. Fermeture par cordon de serrage.

Poids	Taille	STORM 150 N		STORM 100 N	
		Sans feu*	Avec feu	Sans feu*	Avec feu
40-50 kg	S	<b>58352</b>	<b>58355</b>	<b>58358</b>	<b>58361</b>
50-70 kg	M	<b>58353</b>	<b>58356</b>	<b>58359</b>	<b>58362</b>
+ 70 kg	L	<b>58354</b>	<b>58357</b>	<b>58360</b>	<b>58363</b>

\* Avec patte d'accrochage pour feu.

# Lifejackets & buoyancy aids

For cruising, 100 N lifejackets appear to us as the minimal "reasonable" personal safety equipment. It is only from the 100 N category onwards that a lifejacket is fitted with signalling equipment and that it has a self-righting ability (i.e. it is designed to turn most wearers face up, even unconscious). This is also the reason why children's lifejackets (wearer 30 kg max.) exist only as from the 100 N category.

Performance & features	150 N category		100 N category	
	CE EN ISO 12402-3	150 Newton	CE EN ISO 12402-4	100 Newton
Self-righting capacity		✓		✓
Polyethylene foam buoyancy		✓		✓
Orange outer shell, 100 % polyester		✓		✓
Double crutchstrap, adjustable		✓		-
Grab handle		✓		-
Retro-reflecting tapes		✓ 300 cm <sup>2</sup>		✓ 100 cm <sup>2</sup>
Whistle		✓		✓



Lifejacket equipped with W3 compact flashlight. Ultra-luminous lifejacket LED flashlight. The light activates automatically when in water and can be turned off manually.

- Battery: Lithium.
- Light output : 0.75 candela.
- Light run time: 8 hours.
- Dim.: H 26.9 x L 55.9 x W 37.8 mm.



## Typhoon

Zip closure, hem tightening drawstring and adjustable waist belt with plastic buckle. Comfort : 3-block ergonomic collar.

Weight	Size	TYPHOON 150 N		TYPHOON 100 N
		Without light	With light	Without light
30-50 kg	S	<b>61087</b>	<b>61625</b>	<b>61091</b>
50-70 kg	M	<b>61088</b>	<b>61626</b>	<b>61092</b>
70-90 kg	L	<b>61089</b>	<b>61622</b>	<b>61093</b>
+ 90 kg	XL	<b>61090</b>	<b>61627</b>	<b>61094</b>



## Storm

Features a single floatation block for chest/neck/head. Fastened with round-the-waist cord.

Weight	Size	STORM 150 N		STORM 100 N	
		Without light*	With light	Without light*	With light
40-50 kg	S	<b>58352</b>	<b>58355</b>	<b>58358</b>	<b>58361</b>
50-70 kg	M	<b>58353</b>	<b>58356</b>	<b>58359</b>	<b>58362</b>
+ 70 kg	L	<b>58354</b>	<b>58357</b>	<b>58360</b>	<b>58363</b>

\* With attachment loop for light.