## 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.

Catégorie 100 N

## $C \in$

Un dispositif lumineux est OBLIGATOIRE depuis le 1

Mai 2015 sur le gilet ou brassière de chaque personne du bord. (Div. 240, article 240-2.05-2)

#### 150, <u>100</u> **Performances** & caractéristiques Pour navigation\* 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-cutale réglable Poignée de halage Bandes rétro-réfléchissantes ✓ 300 cm² ✓ 100 cm<sup>2</sup> Sifflet

Catégorie 150 N





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 I 37,8 mm.







#### **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	TYPHON 100 N	
Polus	lulle	Sans feu	Avec feu	Sans feu
30-50 kg	S	61087	61625	61091
50-70 kg	М	61088	61626	61092
70-90 kg	L	61089	61622	61093
+ 90 kg	XL	61090	61627	61094



#### 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	58352	58355	58358	58361
50-70 kg	М	58353	58356	58359	58362
+ 70 kg	L	58354	58357	58360	58363

<sup>\*</sup> 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

## CE

Performance & features	150 N category  150  NF EN ISO 12402-31 A1 2010	100 N category 100 NFEN ISO 12402-4   A1 2010
Self-righting capacity	V	<b>✓</b>
Polyethylene foam buoyancy	V	V
Orange outer shell, 100 % polyester	V	V
Double crutchstrap, adjustable	V	-
Grab handle	V	-
Retro-reflecting tapes	✓ 300 cm²	✓ 100 cm²
Whistle	V	<b>✓</b>





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.

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



#### Storm

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

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

<sup>\*</sup> With attachment loop for light.