Comment choisir votre radeau



PLASTIMO

• Eclairage
Lampe au lithium située
en haut de l'arceau pour
un meilleur repérage.
Durée de fonctionnement :
environ 12 heures.



Radeau	Eclairage extérieur	Eclairage intérieur	
Cruiser	-	-	
Coastal ISO 0,75 cd – SOLAS. Déclenchement automatique.		-	
Transocéan 4,3 cd – SOLAS. ISO-ISAF Déclenchement automatique.		0,5 cd – SOLAS. Déclenchement automatique.	

Au-delà de la simple conformité à une réglementation, comprenez votre achat.

Matériaux/réserves de flottabilité : la double chambre est une exclusivité Plastimo

(chambre à air + enveloppe), adoptée sur tous nos modèles de radeaux.

Plastimo a sélectionné pour l'enveloppe protectrice extérieure, un PVC 1100 Decitex, pour sa résistance exceptionnelle à l'abrasion et au ragage.

Pour la chambre intérieure, le polyuréthane choisi offre une garantie absolue d'étanchéité à l'eau, à l'air et une capacité d'allongement étonnante de 500 %.



Instructions
d'utilisation
Pictogrammes
intégrés
sur les flotteurs.

• **Double fond**Mousse isolante aluminisée.

Cruiser std, Coastal ISO	Fond simple
Cruiser ORC,	Fond double
Transocéan ISO-ISAF	de série





Diamètre des flotteurs Flotteurs supérieur et inférie

Flotteurs supérieur et inférieur indépendants sur tous les modèles de radeaux Plastimo.

4 pers.	6 pers.	8 pers.	10 pers.	12 pers.
2 x Ø 21 cm	2 x Ø 23 cm	2 x Ø 26 cm	2 x Ø 28 cm	2 x Ø 29 cm

• Ancre flottante

Surface de l'ancre	Longueur du bout
1 x 0,40 m ²	10 m
1 x 0,67 m ²	30 m
1 x 0,67 m ²	30 m
	de l'ancre 1 x 0,40 m ² 1 x 0,67 m ²



• Tête de percussion brevetée*

Mise au point par les ingénieurs Plastimo et présente sur tous nos modèles, cette tête de percussion est déclenchée manuellement à 10 % et assistée par la pression du gaz à 90 %; même un enfant ou une personne blessée peut percuter un radeau.

*Brevets n°89 4029 15.5 et 88 14 054.

• Plage de température de gonflement

Modèle photographié : Transocéan ISAF 6 personnes.

Non visible à l'œil nu, ce crifère est extrêmement important : les navigateurs hauturiers et les coureurs "tour-dumondistes" veilleront à sélectionner un radeau dont les températures de gonflement sont compatibles avec les zones de navigation fréquentées.

Radeau	Plage de température de gonflement				
	0° à +65° C	-15° C à +65° C			
Cruiser & Coastal ISO	V	-			
Transocéan ISO-ISAF	V	V			

• Arceau de tente

Cruiser	Gonflage automatique de l'arceau, simultanément avec les flotteurs.
Coastal ISO	Arceau déployé manuellement.
Transocéan ISO-ISAF	Gonflage automatique de l'arceau simultanément avec les flotteurs. Valve anti-retour entre l'arceau et le flotteur supérieur : préserve l'arceau en cas de dégonflage du flotteur supérieur.

• Repérage et couleur

Flotteurs de couleur jaune haute visibilité. Toile de tente orange fluo.

	0	
Radeau	Bandes rétro-réfléchissantes	
Cruiser ORC 300 cm ²		
Coastal ISO	900 cm ² tente + 600 cm ² fond	
Transocéan ISO-ISAF	900 cm ² tente + 600 cm ² fond	

Accès

Très large ouverture facilitant l'accès depuis le bateau.

Cruiser	1 échelle extérieure en bout	
Coastal ISO	1 échelle réversible en sangle jaune + poignée intérieure.	
Transocéan ISO	1 échelle réversible en sangle jaune lestée + poignée intérieure (2 échelles sur modèle 10 pers.).	
Transocéan ISAF	1 rampe d'embarquement + poignée intérieure (1 rampe + 1 échelle sur modèles 10 pers.).	
Tous modèles 12 pers	1 rampe d'embarquement + 1 échelle.	



Poches de stabilisation

Radeau	4 pers.	6 pers.	8 pers.	10 pers.	12 pers.	Volume par poche	
		Nombre de poches				pui pociie	
Cruiser	3	3	4	-	-	30 litres	
Coastal ISO	4	4	4	4	-	55 litres	
Transocéan ISO-ISAF	4	4	4	5	6	55 litres	