## **Trat de Jauge Osiris Habitable**





Validité maximum 15/04/1996

Ce certificat n'est plus valable quand une des données table ou mesure ayant servi à l'établir est modifiée.

Nom (acte de francisation) PORT LA VIE II N° de voile officiel FRA 14579 (1992)

**Demandeur** 

Nom BENETEAU **CHANTIERS** Licence Club

	CLASS CHALLENGE! N° abituellement à	de série	Co	nstruit en 0
Coque	Longueur de coque (en cm) Tirant d'eau (en cm) Déplacement à vide (en kg)	914 180 2800	914 180 2800	0 0 0
Gréement	Type de gréement Etages de barres de flèche Paires de bastaques Distance avant mat -> pied étai : J (en cn	tête 2 0 n)	TETE 2 0	0 0 0
	Longueur du tangon (s'il dépasse l'étrave Longueur du bout dehors (en cm) Matériaux des espars	e) (en cm) 360	360	0

## Voile (mesures en cm)

(1110 0 011 0 011 0 111)							
Génois ou plus grand foc Guindant (JL) Perp Pt écoute -> Guindant (LPG) Perp au guindant à mi chute (JGM)	1265 510	1265 510	0	Spi Symétrique maxi Chute (SL) Largeur Max (SMG) Largeur au pied (SF)	1190 660	1190 660	0
Grand voile Guindant (P) Bordure (E) Largeur au quart (MGL)	1120 385	1120 385	0	Spi asymétrique éventuel Bordure (ALU) Chute (ALE) Moyenne guidant chute (ASL)			
Largeur à moitié (MGM)				Largeur à mi hauteur (AMG)	0	0	0
Largeur aux 3/4 (MGU) Largeur aux 7/8 (MGT) Tétière				Largeur au pied (ASF)	U	0	U

**Réduction de voilure par le seul moyen d'enrouleurs :** par génois (LPG> 135% J) et non foc enroulé sur tambour au-dessus du pont 0 par grand voile sur enrouleur dans le mât 0 Moteur et hélice déclarés -0.5

Particularités possibles (prévues par tables) : malus limité à 0.5 gr pour spi/tangon FC SOLO

Autres particularités : Aucunes

Handicap résultant

Classe R3 **Groupe Brut** 24 **Coefficient Temps / Temps** 0.8409 Bonus/Malus -0,5 22.5 Allégeance (Secondes par mille) 10 **Groupe Net** 

Les déclarations du demandeur entrainent le handicap ci-dessus (réf. table H108 ou H109).

Table et barême (v. 12) certifiés le 15/04/1992 par MAURICE VIAUD



