

HARMONIE

FRA-14101

N° de CERTIFICAT : **05169a**

du : 17-Mar-05

Fichier de Coque: E111.OFB

Valeurs Calculées :

Allégeance d'Age = 1.61%

HELICE : **ARTICULEE** PIPA = 0.0045

Éléments déclarés :

Groupe électrogène : 30% avant

Air Cond / Eau chaude / Désal : ou

Radeau de survie : 35% arrière

Propulseur d'étrave :

Enrouleur de GV :

Pont en Teck ou allouardi :

Vaigrage de plafond substantiel :

Superstructures Hautes :

Enrouleur de Génois :

Radar :

Guindeau :

Masse: Distance:

Mouillage dans Baille :

Ajust. Rayon de Tangage :

Maximum=1.3 %

CARACTERISTIQUES INHABITUELLES :

AUCUNE :



ORC-CLUB

(Page Complémentaire FACULTATIVE)

Coefficients uniques:

	Tps/Dist	Tps/ Tps
ETAPE	691.2	0.8681
REGATE	776.7	0.8691

Nombre de VOILES AUTORISEES en COURSE :

		Dimensions Maximales :
Grand-Voile	1	
Grands Focs (>110% J)	0	
Petits Focs	4	LPG max = 2.97 m
Trinquettes légères	1	LPG max = 2.97 m
Spinnakers	3	
Voile de Cape	1	Surf Max = 7.2 m ²
Foc de Route	1	Surf Max = 16.5 m ²
Tourmentin	1	Surf Max = 6.1 m ²
		Guindant Max = 7.2 m

Éléments mesurés :

Mesures de Grand'Voile :

HB = 0.125

MGT = 0.70

MGU = 1.29

MGM = 2.22

MGL= 2.94

Masse = 15 Kgs

Mesures de Spinnakers : (- = trop court)

(*) = Par Défaut

Symétriques :

SL / ASL	SMW / AMG	SF / ASF
-19 cm	-48 cm	-54 cm

Mesures de Génois :

Rond de Génois :

JL pourrait être 18cm plus long.

Mesures effectuées :

Voiles : 05

Gréement :

Hélice :

Pesée :

Stabilité :

Ex IOR :

Masse Maximale d' Equipage autorisée en course (selon déclaration) : **295** Kgs (Minimum autorisé)

Masse Maximale d' Equipage autorisée en course (par défaut sans déclaration) :

Vous pouvez déclarer une Masse d' Equipage comprise entre : et

Note : Vous pouvez naviguer avec une masse inférieure à la masse déclarée. Par contre si vous souhaitez augmenter cette masse, il vous faudra revalider un nouveau certificat.