



CERTIFICAT TEST

Date série: 2013

Age bateau: 2013

Bateau:

Nom: **TEST1 SUN FAST 3600**

No. de voile:

No. de Cert 40560

TCC: 1.044 2013

Equipiers:

Stabilité

SSS Base Value: 27

STIX: N/A AVS: N/A

ISO/IRC Design Category: N/A

Facteur de coque:

Facteur de gréement:

ISAF Plan Review:

Information

SUN FAST 3600

Bermudien Sloop

Genre: Délivré:

Notes: Notes:

Type

TEST NON VALIDE POUR COURIR

Coque		Elancements	Gréement & Grand voile		Voile d'avant		Artimon		Spinnaker	
LH:	10.80	BO:	P:	13.50	LLmax:	13.20	PY:	0.00	SPA:	100.00
LWP:		x:	E:	4.60	LL:	13.20	EY:	0.00	STL:	4.56
Bau maximum:	3.55	h:	J:	4.20	LP:	4.40	LLY:	0.00	G 1 1440	EX.
Poids:		SO:	FL:		HHW:		LPY:	0.00	SLE*:	0
DLR:		y:	MUW:		HTW:				SLU*:	0
Tirant d'eau maxi:	2.13		MTW:		HUW:				SF*:	0
			MHW:		HSA:				SHW*:	0

Informations complémentaires

voile en fonte à bulbe en plomb: Quille unique

Pas d'ailettes

Moteur intérieur : Poids 151kg Hélice 2 pâles repliables/orientables Ballast intérieur

Poids avec les coussins et batteries

Filières conformes à l'OSR

TCC sans spi: 1.026

Plusieurs voiles d'avant permises

Nombre maximum de spinnaker à bord: Tangon/Jockey pole avec ou sans bout dehors Barre(s) de flèche(s) 0 Guignols

Paire(s) de bastaques hautes/b

Mât principal en aluminiu Not found - select FRA from Language Dic

HSA=0.0625*LL*(4*LP+6*HHW+3*HTW+2*HUW+0.09)

Energie manuelle utilisiée pour régler le gréement courant SPA=((SLU+SLE)/2)*((SF+(4*SHW))/5)*0.83

Pas de ballast transférable

Certificat délivré par le IRC Rating Authority et valide du

01 Feb 2013 09:50:38

Au 31 Dec 2013 sauf remplacement ou invalidation par les règles de l'IRC

J'accepte les mesures qui figurent sur le present certificat et je m'engage a signaler au Centre de Calcul toute erreur ou toute modification ulterieure.

CERTIFICAT TEST

ANDRIEU YACHT DESIGN, 9 PLACE BERNARD MOITESSIER

LA ROCHELLE

17000 France

(C) RORC/UNCL 2013



