



Union Nationale pour la Course au Large

IRC

www.uncl.com

## CERTIFICAT TEST

<b>Bateau:</b> Nom: <b>TEST1 SUN FAST 3600</b> No. de voile: No. de Cert: <b>40560</b> <b>TCC: 1.044 2013</b> Equipiers: <b>8</b>		<b>Stabilité</b> SSS Base Value: <b>27</b> STIX: <b>N/A</b> AVS: <b>N/A</b> ISO/IRC Design Category: <b>N/A</b> ISAF Plan Review:			
<b>Information</b> Type: <b>SUN FAST 3600</b> Date série: <b>2013</b> Facteur de coque: Genre: <b>Bermudien Sloop</b> Age bateau: <b>2013</b> Facteur de gréement: Délivré: <b>TEST NON VALIDE POUR COURIR</b> Notes: Notes:					
<b>Coque</b> LH: <b>10.80</b> LWP: Bau maximum: <b>3.55</b> Poids: DLR: Tirant d'eau maxi: <b>2.13</b>	<b>Elancements</b> BO: x: h: SO: y:	<b>Gréement &amp; Grand voile</b> P: <b>13.50</b> E: <b>4.60</b> J: <b>4.20</b> FL: MUW: MTW: MHW:	<b>Voile d'avant</b> LLmax: <b>13.20</b> LL: <b>13.20</b> LP: <b>4.40</b> HHW: HTW: HUW: HSA:	<b>Artimon</b> PY: <b>0.00</b> EY: <b>0.00</b> LLY: <b>0.00</b> LPY: <b>0.00</b>	<b>Spinnaker</b> SPA: <b>100.00</b> STL: <b>4.56</b> SLE*: <b>0</b> SLU*: <b>0</b> SF*: <b>0</b> SHW*: <b>0</b>
<b>Informations complémentaires</b> voile en fonte à bulbe en plomb: Quille unique Pas d'ailettes Moteur intérieur : Poids <b>151kg</b> Hélice 2 pâles repliables/orientables Ballast intérieur <b>0 kg</b> Poids avec les coussins et batteries Filières conformes à l'OSR Energie manuelle utilisée pour régler le gréement courant Pas de ballast transférable					
TCC sans spi: <b>1.026</b> Plusieurs voiles d'avant permises Nombre maximum de spinnaker à bord: <b>3</b> Tangon/Jockey pole avec ou sans bout dehors 2 Barre(s) de flèche(s) <b>0</b> Guignols 0 Paire(s) de bastaques hautes/b Mât principal en aluminium Not found - select FRA from Language_Dic $HSA=0.0625*LL*(4*LP+6*HHW+3*HTW+2*HUW+0.09)$ $SPA=((SLU+SLE)/2)*((SF+(4*SHW))/5)*0.83$					

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