

**MESURES sur la COQUE**

	[m]
Lt	13,20
B	2,70
Fa	1,93
Fp	1,85
B1	2,62
Fb1	0,80
Fb2	0,70
P1	0,52
P2	0,78
P3	0,56
P4	0,34

**MESURES du GREEMENT**

	[m]
I	11,38
J	5,90
P	8,84
E	9,74
Es	5,60
F	
Ef	5,60
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	
Autre Voile	

**EQUIPMENTS**

dérive mobile	(+0.02)	-
gouvernail de derive	(+0.07)	-
absence de ligne d'arbre	(+0.03)	-
ligne d'arbre axiale	( 0.00)	-
ligne d'arbre latérale	(-0.01)	X
2 lignes d'arbre	(-0.02)	-
hélice repliable/orientable	( 0.00)	X
hélice 2 pales fixes	(-0.02)	-
hélice 3 pales fixes	(-0.03)	-
absence intérieur	(+0.03)	-
superstructure mat.composite	(+0.10)	-
coque avec couche plastique	(+0.10)	-
mât en alliage	(+0.07)	-
bôme en alliage, mât en bois	(+0.07)	-
espars en alliage, mât en bois	(+0.02)	-
bôme en materiau composite	(+0.30)	-
tangons/espars mat.composite	(+0.20)	-
3 mâts	(-0.30)	-
voiles carrées	(-0.08)	-
foc à enrouleur	(+0.09)	-
étais creux seul	(+0.01)	-
étais creux double gorge	(+0.02)	-
étais creux, enrouleur à poste	(+0.03)	-
winches self tailing	(+0.02)	-
absence de winches	(-0.06)	X

**VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS**

Triangle avant [m2]	33,571	Creux moyen m (Pmc)	0,513
Grand voile [m2]	79,153	Creux de Jauge m (Ps)	1,553
Flèche de GV [m2]		Bau de jauge m (Bj)	2,684
Misaine [m2]		Gréement (Ca)	0,820
Artimon [m2]		Anciennité (Pe)	-0,135
Flèche d'artimon [m2]		Equipement (Pv)	-0,070
Surface voile (Spv) [m2]	112,724	Carène (Pp)	0,960
Elancement voilure (Sf)	0,891	Correction (Cc)	1,020
Longueur jauge (Ls) [m]	10,176	Authenticité (Co)	0,932

ASSOCIATION FRANCAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FA 125/14****ORIOLE****NY 11**Gréement : **NY30 aurique**Concepteur : **Nathanaël G. Herreshoff**

Année de concept :

Constructeur : **Herreshoff**Année de lancement : **1905**Pavillon : **Etats Unis**

Immatriculation :

Longeur totale La [m] : **14,10**Bau B [m] : **2,70**Tirant d'eau TE [m] : **1,90****Rating : 5,662****APM s/mille : 242,9**

TFC : 0,856

Valide pour l'année : **2014**

Emis le : 04/06/2014

Signature de l'armateur : .....

Signature du jaugeur : .....