

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	16,22
B	3,89
Fa	1,50
Fp	2,40
Bl	3,37
Fb1	1,08
Fb2	0,93
P1	0,74
P2	1,01
P3	0,64
P4	0,30

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	20,14
J	5,67
Lp	6,50
HLU	16,66
HLP	9,76
P	19,00
E	8,33
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	104,728
Triangle avant Spa [m2]	81,301
Grande voile [m2]	79,135
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	167,464
Elancement voilure (Sf)	0,915
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	x
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	x
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	13,100
Creux moyen (Pmc)	0,599
Creux de Jauge (Ps)	1,982
Bau de jauge (Bj)	3,734
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,034
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	0,970
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,928

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 091**N° de voile : **50****SONNY 50**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Architecte : **Sparkman & Stephens**Constructeur : **Jacob's Shipyard**

Classe originale :

Année de concept : **1934**Année de lancement : **1935**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte bermudien**Pavillon : **Américain**Immatriculation : **Newport**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **16,22**Bau (B) [m] : **3,89**Tirant d'eau TE [m] : **2,37**

Rating : 8,637

APM s/mille : **147,6**TCF : **0,9516**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 13/8/24 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert (n°: 0029903Z)**

Mesures effectuées par : Roger Gibert (n°: 0029903Z)

Date mesure : 31/05/2005

Lieu de la mesure : Antibes