MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	16,22
В	3,89
Fa	1,50
Fp	2,40
Bl	3,37
Fb1	1,08
Fb2	0,93
P1	0,74
P2	1,01
Р3	0,64
P4	0,30

MESURES du GREEMENT

MILOUNEO da ONELIMENT	
	[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

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

EQUIPEMENTS

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

Longueur jauge (Ls) [m]

Creux moyen (Pmc)

Creux de Jauge (Ps)

Bau de jauge (Bj)

Gréement (Ca)

Ancienneté (Pe)

Equipement (Pv)

Correction (Cc)

Authenticité (Co)

Classe (Cb)

Carène (Pp)

13,100

0,599

1,982

3,734

0,890 0,000

-0,034

0,000

0,970

1,000

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 : Côtre bermudien

Pavillon : Américain Immatriculation : Newport

Club:

Longeur 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

Validation de l'Association Nationale : Roger Gibert (n°: 00299033)

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

Date mesure : 31/05/2005 Lieu de la mesure : Antibes