

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	22,15
B	4,47
Fa	3,80
Fp	2,30
B1	4,23
Fb1	1,12
Fb2	0,93
P1	0,83
P2	1,27
P3	0,98
P4	0,64

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	24,23
J	7,85
Lp	7,80
HLU	24,24
HLP	7,71
P	12,58
E	14,50
Es	9,75
F	15,14
Ef	10,97
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	152,164
Triangle avant Spa [m2]	95,103
Grande voile [m2]	183,367
Flèche de GV [m2]	24,913
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	320,501
Elancement voilure (Sf)	0,885
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	
	en position latérale	x
	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 avec matériaux composites		
	avec composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	17,270
Creux moyen (Pmc)	0,869
Creux de Jauge (Ps)	2,579
Bau de jauge (Bj)	4,398
Gréement (Ca)	0,780
Classe (Cb)	0,100
Ancienneté (Pe)	-0,113
Equipement (Pv)	-0,010
Carène (Pp)	1,000
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,895

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 215**N° de voile : **NY 6****SPARTAN**Classe de référence : **Epoque Aurique**Architecte : **Nathanaël G. Herreshoff**Constructeur : **Herreshoff Mfg. Co.**Classe originale : **NY 50**Année de concept : **1913**Année de lancement : **1913**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte aurique**Pavillon : **Américain**Immatriculation : **Bristol RI**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **22,15**Bau (B) [m] : **4,47**Tirant d'eau TE [m] : **3,01**

Rating :	10,655
APM s/mille :	107,1
TCF :	1,0206

Valide pour l'année : **2025**

Date et heure d'émission : 29/9/25 9:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

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

Date mesure : 22/05/2016

Lieu de la mesure : Palma