

## MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	31,30
B	7,01
Fa	3,70
Fp	4,45
Bl	6,71
Fb1	1,79
Fb2	1,55
P1	1,19
P2	1,47
P3	1,14
P4	0,74

## MESURES du GREEMENT

	[m]
I	26,50
J	13,63
Lp	
HLU	22,80
HLP	16,36
P	15,40
E	14,20
Es	9,20
F	12,75
Ef	9,20
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	9,04
Hm	29,49
Ht	24,95

## VALEURS CALCULEES &amp; COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	186,504
Triangle avant Spa [m2]	186,504
Grande voile [m2]	201,588
Flèche de GV [m2]	17,595
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	632,070
Elancement voileure (Sf)	0,819
Utilisation de spinnaker	Non
Utilisation de foc ballon	Non

## EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	x
	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]	24,780
Creux moyen (Pmc)	1,010
Creux de Jauge (Ps)	3,411
Bau de jauge (Bj)	6,920
Gréement (Ca)	0,630
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,063
Equipement (Pv)	0,030
Carène (Pp)	0,900
Correction (Cc)	0,950
Authenticité (Co)	0,880

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 017****PURITAN**Classe de référence : **Epoque Aurique**Classe de référence prioritaire : **Big Boat**Architecte : **John G. Alden**Constructeur : **Electric Boat Corp.**

Classe originale :

Année de concept : **1930**Année de lancement : **1930**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Goëlette aurique**Pavillon : **Anglais**Immatriculation : **Rome**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **36,16**Bau (B) [m] : **7,01**Tirant d'eau TE [m] : **2,4**

Rating : 9,929

APM s/mille : **120,2**TCF : **0,9966**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 7/7/24 0:00

Signature de l'armateur : .....

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert**

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

Date mesure : 01/06/2005

Lieu de la mesure : Antibes